## **Brukerhåndbok for E51**



3. utgave

#### FRKI ÆRING OM SAMSVAR **CE**0434 $(\mathbf{D})$

NOKIA CORPORATION erklærer herved at utstyret RM-244 / RM-426 er i samsvar med de grunnleggende krav og øvrige relevante krav i direktiv 1999/5/EF. En kopi av samsvarserklæringen er tilgjengelig på http://www.nokia.com/phones/ declaration of conformity/.

© 2008 Nokia. Alle rettigheter forbeholdt.

Nokia. Nokia Connecting People, Eseries og E51 er varemerker eller registrerte varemerker for Nokia Corporation, Nokia tune er et varemerke (lydmerke) som tilhører Nokia Corporation. Andre produkt- eller firmanavn som nevnes her, kan være varemerker eller produktnavn for sine respektive eiere.

Kopiering, overføring, distribusion eller lagring av deler av eller hele innholdet i dette dokumentet i enhver form, uten på forhånd å ha mottatt skriftlig tillatelse fra Nokia, er forbudt.

US Patent No 5818437 and other pending patents. T9 text input software Copyright © 1997-2008. Tegic Communications. Inc. All rights reserved.

symbian This product includes software licensed from Symbian Software Ltd ©1998-2008. Symbian and Symbian OS are trademarks of Symbian Ltd.



POWERED Java and all Java-based marks are trademarks or registered trademarks of Sun Microsystems, Inc.

Portions of the Nokia Maps software are © 1996-2008 The FreeType Project, All rights reserved.

This product is licensed under the MPEG-4 Visual Patent Portfolio License (i) for personal and noncommercial use in connection with information which has been encoded in compliance with the MPEG-4 Visual Standard by a consumer engaged in a personal and noncommercial activity and (ii) for use in connection with MPEG-4 video provided by a licensed video provider. No license is granted or shall be implied for any other use. Additional information, including that related to promotional, internal, and commercial uses, may be obtained from MPEG LA, LLC. See http://www.mpegla.com

Dette produktet er lisensiert under MPEG-4 Visual Patent Portfolio License (i) for personlig og ikke-kommersiell bruk i forbindelse med informasjon som er blitt omkodet i samsvar med MPEG-4 Visual-standarden av en forbruker som driver personlig og ikke-kommersiell aktivitet, og (ii) for bruk i forbindelse med MPEG-4video levert av en lisensiert videoleverandør. Lisens er verken gitt eller skal underforstås for annen bruk. Ytterligere informasjon, inkludert opplysninger om salosfremmende, intern og kommersiell bruk, kan fås fra MPEG LA, LLC, See http://www.mpegla.com

Nokia har en uttrykt målsetting om kontinuerlig utvikling. Vi forbeholder oss derfor retten til uten varsel å endre og forbedre alle produktene som er omtalt i dette dokumentet

VERKEN NOKIA ELLER NOEN AV DERES LISENSGIVERE SKAL UNDER NOEN OMSTENDIGHETER, OG UANSETT ÅRSAK, VÆRE ANSVARLIGE FOR VERKEN DIREKTE ELLER INDIREKTE TAP ELLER SKADE. HERUNDER SPESIFIKKE. VILKÅRLIGE. ETTERFØLGENDE ELLER KONSEKVENSMESSIGE TAP. SÅ LANGT DETTE TILLATES AV GIELDENDE LOVGIVNING.

INNHOLDET I DETTE DOKUMENTET GJØRES TILGJENGELIG "SOM DET ER". BORTSETT FRA DER DET ER PÅKREVET ETTER GJELDENDE LOVER YTES INGEN GARANTIER AV NOE SLAG, VERKEN DIREKTE ELLER UNDERFORSTÅTT, INKLUDERT, MEN IKKE BEGRENSET TIL, DE UNDERFORSTÅTTE GARANTIENE FOR SALGBARHET OG EGNETHET TIL ET

#### BESTEMT FORMÅL, I FORHOLD TIL NØYAKTIGHETEN AV, PÅLITELIGHETEN TIL ELLER INNHOLDET I DETTE DOKUMENTET. NOKIA FORBEHOLDER SEG RETTEN TIL Å REVIDERE DETTE DOKUMENTET ELLER TREKKE DET TILBAKE, NÅR SOM HELST OG UTEN FORVARSEL.

Omvendt utvikling (reverse engineering) av programvare som finnes på Nokia-enheten, er forbudt i den grad gjeldende lov tillater det. I den grad denne brukerhåndboken inneholder begrensninger av Nokias inneståelser, garantier, erstatning og ansvar, skal slike begrensninger på samme måte begrense eventuelle inneståelser, garantier, erstatning og ansvar for Nokias lisensgivere.

Tilgjengeligheten av bestemte produkter og programmer og tjenester for disse produktene kan variere fra område til område. Forhør deg hos nærmeste Nokiaforhandler hvis du ønsker mer informasjon eller vil vite hvilke språk som er tilgjengelig.

#### Eksportkontroll

Denne enheten kan inneholde varer, teknologi eller programvare som er underlagt eksportlover og -forskrifter fra USA og andre land. Det er ulovlig å fravike slik lovgivning.

#### FCC / INDUSTRY CANADA-MERKNAD

Enheten kan forårsake TV- eller radioforstyrrelser (for eksempel hvis du bruker telefonen i nærheten av mottakerutstyr). FCC eller Industry Canada kan kreve at du avslutter bruken av telefonen hvis slike forestyrrelser ikke kan fjernes. Hvis du behøver hjelp, kan du ta kontakt med det lokale servicekontoret. Enheten er i samsvar med del 15 i FCC-bestemmelsene. Bruk er underlagt følgende to vilkår: (1) Denne enheten skal ikke forårsake skadelig forstyrrelse. (2) Denne enheten må godta all forstyrrelse som mottas, inkludert forstyrrelse som kan forårsake uønsket drift. Endringer som ikke uttrykkelig er godkjent av Nokia, kan ugyldigjøre brukerens rett til å bruke utstyret.

ModelInummer: E51-1 (RM-244) eller E51-2 (RM-426)

9211732/3. utgave

## Innhold

Sikkerhet	10
Om enheten	10
Nettverkstienester	11
Ta ut batteriet	12
Komme i gang	13
Sette inn SIM-kortet og batteriet	13
Lade batteriet	14
Taster og deler	15
Koble til headsettet	16
Feste håndleddsnoren	16
Første oppstart	16
Låse tastene	17
Indikatorer på displayet	17
Kundestøtte og kontaktinformasjon for Nokia	19
Din Nokia E51	20
Velkommen	.20
Innstillingsveiviser	20
Ventemoduser	21
Aktiv ventemodus	21
Ventemodus	21
Meny	22
Vanlige handlinger i mange programmer	22
Overføring	23
Overføre innhold mellom enheter	23
Vise overføringslogg	23
Synkronisere, hente og sende data	24
Tilpasning	24
Profiler	24

Tilpasse profiler
Endre tema for displayet
Laste ned et tema253D-ringetoner26Volumkontroll26Ett-trykkstaster26Hjemtast26Kontaktertast27Kalendertast27E-posttast27Velvie mellem programmer27
3D-ringetoner26Volumkontroll26Ett-trykkstaster26Hjemtast26Kontaktertast27Kalendertast27E-posttast27Velvie mellem programmer27
Volumkontroll.26Ett-trykkstaster.26Hjemtast.26Kontaktertast.27Kalendertast.27E-posttast.27Velvie mellem programmer27
Ett-trykkstaster
Hjemtast
Kontaktertast
Kalendertast
E-posttast
Vakela mallom programmar 27
Minne27
Ledig minne27
Minnekort28
MicroSD
Sette inn minnekortet28
Bruke et minnekort28
Løse ut minnekortet29
Skrive tekst29
Tradisjonell skriving29
Logisk skriving
Endre skrivespråket
Antenner
Mer informasjon
-
Jobbkommunikasjon32
Telefon 32
T CICI OII
Taleanrop

Ringe	32
Foreta et konferanseanron	22
Videoanron	22
Foreta et videoanron	22
Dele en video	3/
Motta invitación om videodeling	2/
Internett-anron	2/
Onnrette en Internett-anronsprofil	25
Kohle til Internett-anronstienesten	35
Foreta Internett-anron	35
Tienesteinnstillinger for Internett-anron	36
Hurtiovalo	36
Viderekohling	36
Anronssnerring	37
Snerre Internett-anron	37
Sende DTMF-toner	38
Talenost	38
Talehieln	
Talekommandoer	
Ringe	
Starte et program	
Endre profiler	40
Innstillinger for talekommandoer	40
Logg	40
Anrops- og dataregistre	40
Overvåke all kommunikasjon	40
Ringe og sende meldinger fra Logg	41
Logginnstillinger	41
Kontakter	41
Kopiere kontakter mellom SIM- og	
enhetsminnet	41
Administrere kontakter	42
Administrere kontaktgrupper	42
Legge til ringetoner for kontakter	43

Sende visittkort	43
Håndtere mottatte visittkort	43
SIM-katalog	43
Kalender	44
Opprette kalenderoppføringer	44
Opprette en møteoppføring	45
Gjøremålsoppføringer	45
Kalendervisninger	46
Jobbe i ulike visninger	46
Månedsvisning	46
Ukesvisning	46
Dagsvisning	46
Gjøremålsvisning	46
Kalenderinnstillinger	46
Internett	47
Tilkoblingssikkerhet	47
Surfe på Internett	47
Bokmerker	48
Tømme bufferen	48
Nyhetsmating og blogger	48
Avslutte en tilkobling	48
Internett-innstillinger	48
-	
Meldinger	49
Meldingsmapper	49
Organisere meldinger	50
Meldingsleser	50
Tale	50
Endre stemmeegenskapene	50
E-postmeldinger	50
Konfigurere e-postkontoen	51
Koble til en ekstern postkasse	51
Lese og svare på e-post	
Skrive og sende e-post	

Slette meldinger	53	Multinotater	63
Undermapper i ekstern e-post	53	Opprette og redigere notater	63
Tekstmeldinger	53	Innstillinger for Multinotater	63
Skriv og send tekstmeldinger	53	Kalkulator	64
Sendingsvalg for tekstmeldinger	54	Filbehandling	64
Tekstmeldinger på SIM-kortet	54	Quickoffice	64
Vise grafikkmeldinger	54	Jobbe med filer	65
Videresende grafikkmeldinger	54	Nokia Team Suite	65
Multimediemeldinger	55	Jobbe med team	65
Opprette og sende multimediemeldinger	55	Redigere team	66
Motta og svare på multimediemeldinger	56	Innstillinger for Nokia Team Suite	66
Opprette presentasjoner	56	Innstillinger for handlingsmenyen	66
Vise presentasjoner	57	Omregning	66
Vise og lagre multimedievedlegg	57	Regne om måleenheter	66
Videresende en multimediemelding	57	Angi basisvaluta og vekslingskurs	67
Sende et lydklipp	57	Zip-behandling	67
Sendingsvalg for multimediemeldinger	58	PDF-leser	67
Spesielle meldingstyper	58	Utskrift	67
Tjenestemeldinger	58	Skrive ut filer	67
Sende tjenestekommandoer	58	Utskriftsalternativer	68
CBS	58	Skriverinnstillinger	68
Meldingsinnstillinger	59	Klokke	68
Innstillinger for tekstmeldinger	59	Klokkealarm	68
Innstillinger for multimediemeldinger	60	Internasjonal klokke	69
Innstillinger for e-postkonto	60	Klokkeinnstillinger	69
Tilkoblingsinnstillinger	60	Notater	69
Brukerinnstillinger	61	Skrive og sende notater	69
Innstillinger for henting	61	Nokia trådløst tastatur	69
Innstillinger for automatisk henting	61		
Tjenestemeldingsinnstillinger	62	Fritid	71
CBS-innstillinger	62	Kamera	71
Andre innstillinger	62	Ta et bilde	71
		Spille inn et videoklipp	71
Nokias kontorverktøy	63	Kamerainnstillinger	72

Galleri	Lytt
Jobbe med mediefiler og -mapper72	Søk
Vise bilder72	Lag
Administrere bildefiler73	Inns
Dele på Internett73	Trykk
Dele bilder på Internett73	ŤOS
RealPlayer	Log
Spille av videoklipp og direktekoblinger73	Fore
Sende lydfiler og videoklipp74	0pp
Vise informasjon om et medieklipp74	Adm
RealPlayer-innstillinger74	0pp
Musikkavspiller74	Avsl
Lytte til musikk75	0m G
Spillelister75	Lokal
Musikkategorier75	Kart
Forhåndsinnstilte frekvensinnstillinger	0m
Opptaker	Bev
Spille inn et lydklipp76	Indi
Spille av et opptak76	Finr
Innstillinger for opptakeren76	Plar
Chat	Gå t
Angi chat-innstillinger77	Kjør
Starte en samtale77	Traf
Chat-grupper78	Reis
Blokkere brukere78	GPS-d
Innstillinger for chat-programmet79	Brul
Flash-spiller79	Lande
Administrere flash-filer79	0pp
Radio80	Red
Lytte til radioen80	Lan
Vise visuelt innhold80	Mot
Lagrede kanaler80	
Radioinnstillinger81	Tilko
Internett-radio81	Rask

72	Lytte til Internett-radiokanaler	81
72	Søke etter kanaler	81
72	Lagre kanaler	81
73	Innstillinger for Internett-radio	82
73	Trykk og snakk	82
73	TOS-innstillinger	82
73	Logge på TOS-tienesten	82
73	Foreta et TOS-anrop	83
74	Opprettede TOS-anrop	83
74	Administrere TOS-kontakter	83
74	Opprette en TOS-kanal	83
74	Avslutte TOS	84
75	Om GPS og satellittsignaler	
75	Lokaliseringsinnstillinger	85
75	Kart	85
76	Om Kart	86
76	Bevege deg i et kart	86
76	Indikatorer på displayet	86
76	Finne steder	87
76	Planlegge en rute	87
77	Gå til destinasjonen	87
77	Kjøre til destinasjonen	88
77	Trafikkinformasjon	88
78	Reiseguider	88
78	GPS-data	89
79	Bruke GPS-data	89
79	Landemerker	90
79	Opprette landemerke	90
80	Redigere landemerker	90
80	Landemerkekategorier	90
80	Motta landemerker	90
80		
81	Tilkobling	92
81	Rask nedlasting	92

Nokia PC Suite9	Vise og redigere sikkerhetsmoduler	106
Datakabel9	Sikkerhetskopiere data	106
Infrarød9	B Ekstern konfigurering	106
Bluetooth9	Programbehandling	107
Om Bluetooth9	Installere programmer	108
Sende og motta data via Bluetooth9	Installeringsinnstillinger	108
Sammenkoble enheter9	Innstillinger for Java-sikkerhet	108
Sikkerhetstips9	Aktiveringskoder	109
SIM-tilgangsprofil	Bruke aktiveringskoder	109
Trådløst lokalnett9	Datasvnkronisering	110
WLAN-tilkoblinger9	Opprette en synkroniseringsprofil	110
Vise tilgiengelige WLAN9	Velge programmer som skal synkroniseres	111
WLAN-veiviser	Tilkoblingsinnstillinger for synkronisering	111
Internett-tilgangspunkter9	B Last ned!	111
Konfigurere et Internett-tilgangspunkt for pakkedata	Velge kataloger, mapper og elementer	112
(GPRS)	Innstillinger for Last ned!	112
Avanserte innstillinger for Internett-tilgangspunkt for	Programvareoppdateringer	112
apply data (CDDC)		
Dakkedata (GPRS)		
Konfigurere et tilgangspunkt for WLAN manuelt	Innstillinger	114
Konfigurere et tilgangspunkt for WLAN manuelt10 Avanserte innstillinger for tilgangspunkt for	Generelle innstillinger	. <b>114</b> 114
Pakkedata (uPKS)9 Konfigurere et tilgangspunkt for WLAN manuelt10 Avanserte innstillinger for tilgangspunkt for WLAN	Generelle innstillinger Innstillinger for tilpasning	. <b>114</b> 114 114
pakkedata (uPKS)	Innstillinger	<b>114</b> 114 114 114
pakkedata (GPRS)	Innstillinger	<b>114</b> 114 114 114 115
pakkedata (GPRS)	Innstillinger	<b>114</b> 114 114 114 115 115
pakkedata (GPRS)	Innstillinger	<b>114</b> 114 114 114 115 115 115
pakkedata (GPRS)	Innstillinger	<b>114</b> 114 114 115 115 115 115
pakkedata (uPRS)	Innstillinger	<b>114</b> 114 114 115 115 115 115 115
pakkedata (uPRS)	Innstillinger	<b>114</b> 114 114 115 115 115 115 115 115 115
pakkedata (uPRS)	Innstillinger	114 114 114 115 115 115 115 115 116 116
pakkedata (uPRS)	Innstillinger	114 114 114 115 115 115 115 115 116 116 116
pakkedata (uPRS)	Innstillinger	114 114 114 115 115 115 115 116 116 116 116
pakkedata (uPRS)	Innstillinger	114 114 114 115 115 115 115 116 116 116 116 116
pakkedata (uPRS)	Innstillinger	114 114 114 115 115 115 115 116 116 116 116 116 117
pakkedata (uPRS)	Innstillinger	114 114 114 115 115 115 115 115 116 116 116 116 116 117 117

Nettverksinnstillinger	
Tilkoblingsinnstillinger	118
Tilgangspunkter	118
Pakkedatainnstillinger (GPRS)	119
Innstillinger for WLAN	119
Avanserte WLAN-innstillinger	119
Sikkerhetsinnstillinger for WLAN	120
WEP-sikkerhetsinnstillinger	120
WEP-nøkkelinnstillinger	120
Sikkerhetsinnstillinger 802.1x	120
WPA-sikkerhetsinnstillinger	120
Programkomponenter for trådløst lokalnett	121
EAP-plugin-moduler	121
Bruke EAP-plugin-moduler	121
SIP-innstillinger (Session initiation protocol)	121
Redigere SIP-profiler	122
Redigere SIP-proxyservere	122
Redigere registreringsservere	122
Innstillinger for nettanrop	
Konfigureringsinnstillinger	
Sperre pakkedata	
Programinnstillinger	
Snarveier	124
Vanlige snarveier	124
Ordliste	126
Feilsøking	129
Ekstrautstyr	132
	_
Batteri- og laderinformasjon Batteri- og laderinformasjon	<b>133</b>

Retningslinjer for verifisering av Nokia-batterier Verifisere hologrammet Hva bør jeg gjøre hvis batteriet ikke godkjennes?	134 134 134
Stell og vedlikehold	136
Kassering	137
Ytterligere sikkerhetsinformasjon	138
Små barn	138
Driftsmiljø	138
Medisinsk utstyr	138
Medisinske implantater	138
Høreapparater	139
Kjøretøy	139
Områder med eksplosjonsfare	139
Nødsamtaler	140
Sertifiseringsinformasjon (SAR)	140
Stikkordregister	142

## Sikkerhet

Les disse enkle retningslinjene. Det kan være farlig eller ulovlig ikke å følge dem. Les den fullstendige brukerhåndboken hvis du vil ha mer informasjon.



#### SLÅ PÅ TRYGT

Ikke slå på enheten hvis det er ulovlig å bruke mobiltelefon, eller hvis det kan føre til forstyrrelser eller fare.



#### FORSTYRRELSER

Alle trådløse enheter kan fra tid til annen utsettes for forstyrrelser som kan påvirke ytelsen.



#### SLÅ AV I SIKKERHETSBEGRENSEDE OMRÅDER

Følg gjeldende restriksjoner. Slå av enheten i fly og i nærheten av medisinsk utstyr, brennstoff, kjemikalier og sprengingsområder.



#### **KVALIFISERT SERVICE**

Bare kvalifisert personale kan installere eller reparere dette produktet.



#### **EKSTRAUTSTYR OG BATTERIER**

Bruk bare godkjent ekstrautstyr og godkjente batterier. Ikke koble sammen produkter som ikke er kompatible.



#### VANNTOLERANSE

Enheten tåler ikke vann. Oppbevar den på et tørt sted.

## **Om enheten**

Den trådløse enheten som er beskrevet i denne håndboken, er godkjent for bruk i (E)GSM 850-, 900-, 1800og 1900-nettverk og UMTS 900/2100 HSDPA-nettverk . Ta kontakt med tjenesteleverandøren hvis du vil ha mer informasjon om nettverk.

Når du bruker funksjonene i denne enheten, må du overholde alle lover og respektere lokale skikker, andres personvern og lovmessige rettigheter, inklusiv opphavsrettigheter.

Beskyttelse av opphavsrett kan forhindre at enkelte bilder, musikk og annet innhold kopieres, endres eller overføres.

Enheten støtter flere typer tilkobling. I likhet med datamaskiner kan enheten bli utsatt for virus og annet skadelig innhold. Utvis forsiktighet med meldinger, tilkoblingsforespørsler, surfing på Internett og nedlastinger. Installer og bruk bare tjenester og annen programvare fra pålitelige kilder som tilbyr tilstrekkelig sikkerhet og beskyttelse mot skadelig programvare, for eksempel programmer som er Symbian Signed eller har bestått Java Verified<sup>TM</sup>-testingen. Du bør vurdere å installere antivirusprogramvare og annen sikkerhetsprogramvare på enheten og eventuelle tilkoblede datamaskiner.

Enheten kan ha forhåndsinstallerte bokmerker og koblinger til webområder som tilhører tredjeparter. Du kan også få tilgang til andre områder som tilhører tredjeparter, via enheten. Områder som tilhører tredjeparter, har ikke tilknytning til Nokia, og Nokia gir ikke sin tilslutning til eller påtar seg noe ansvar for områdene. Hvis du velger å besøke slike områder, bør du ta forholdsregler når det gjelder sikkerhet og innhold.

Advarsel: Enheten må være slått på når du skal bruke andre funksjoner enn alarmklokken. Ikke slå på enheten når bruk av trådløse enheter kan forårsake forstyrrelser eller fare.

Office-programmene støtter de vanligste funksjonene i Microsoft Word, PowerPoint og Excel (Microsoft Office 2000, XP og 2003). Ikke alle filformater kan vises eller endres.

Husk å ta sikkerhetskopier eller en utskrift av all viktig informasjon som er lagret i enheten.

Når du kobler til andre enheter, må du lese brukerhåndboken for disse for å få mer detaljert sikkerhetsinformasjon. Ikke koble sammen produkter som ikke er kompatible.

Bildene i denne håndboken kan skille seg fra displayet på enheten din.

## Nettverkstjenester

Du trenger en tjeneste fra en leverandør av trådløse tjenester for å kunne bruke enheten. Mange av funksjonene krever spesifikke nettverksfunksjoner. Disse funksjonene er ikke tilgjengelige i alle nettverk, og noen nettverk krever at du må inngå bestemte avtaler med tjenesteleverandøren før du kan bruke nettverkstjenestene. Bruk av nettverkstjenester involverer overføring av data. Kontakt tjenesteleverandøren for informasjon om kostnader i hjemmenettverket og ved samtrafikk i andre nettverk. Tjenesteleverandøren kan gi deg informasjon og forklare hvilke priser som gjelder. Enkelte nettverk kan ha begrensninger som påvirker hvordan du kan bruke nettverkstjenester. Det kan for eksempel være at enkelte nettverk ikke støtter alle språkspesifikke tegn og tjenester.

Tjenesteleverandøren kan ha angitt at enkelte funksjoner skal være deaktivert eller ikke aktivert i enheten. I slike tilfeller vises ikke funksjonene på menyen til enheten. Det kan også hende at enheten har en spesiell konfigurering, f.eks. endringer i menynavn, menyrekkefølge og ikoner. Ta kontakt med tjenesteleverandøren hvis du vil ha mer informasjon.

Denne enheten støtter WAP 2.0-protokoller (HTTP og SSL) som kjører på TCP/IP-protokoller. Noen funksjoner på denne enheten, for eksempel e-post, nettlesing og multimediemeldinger (MMS) krever nettverksstøtte for slik teknologi.

## Ta ut batteriet

Slå alltid av enheten og koble fra laderen før du tar ut batteriet.

## Komme i gang

Modellnummer: Nokia E51-1 (RM-244, med kamera) og Nokia E51-2 (RM-426, uten kamera). Heretter kalt Nokia E51.

### Sette inn SIM-kortet og batteriet

1. Med baksiden av enheten vendt mot deg, trykker du ned utløserknappen (1) og skyver av dekselet (2).



2. Hvis batteriet er satt inn, løfter du batteriet i pilens retning for å fjerne det.



3. Sett i SIM-kortet. Pass på at kontaktområdet på kortet vender mot kontaktene på enheten og at det avskårne hjørnet vender opp.



4. Sett inn batteriet. Rett inn kontaktene på batteriet etter de tilsvarende kontaktene på batterirommet, og sett batteriet inn i pilens retning.



5. Skyv bakdekselet tilbake på plass.



## Lade batteriet

1. Koble en kompatibel lader til et strømuttak.



Koble strømledningen til enheten. Hvis batteriet er helt utladet, kan det ta noen minutter før ladeindikatoren begynner å bevege seg. 3. Når batteriet er fulladet, kobler du laderen fra enheten og deretter fra strømuttaket.

Batteriet er forhåndsladet, men ladenivået kan variere. For å oppnå full driftstid må batteriet lades helt opp.



**Tips:** Hvis du har eldre, kompatible Nokia-ladere, kan du bruke dem sammen med Nokia E51 ved å koble CA-44-adapteren til den gamle laderen.

Adapteren er tilgjengelig som ekstrautstyr.

## Taster og deler





- 1 Av/på-tast
- 2 Ørestykke
- 3 Volum opp-tast

4 — Lyd av-tast. Trykk på tasten for å slå av mikrofonen under en samtale.

5 — Volum ned-tast

6 — Navi™-blatast. Trykk på blatasten for å angi et valg, bla til venstre, høyre, opp og ned på displayet.

7 — Valgtast. Trykk på valgtasten for å utføre funksjonen som vises over den på displayet.

8 — Avslutningstast. Trykk på avslutningstasten for å avvise anrop, avslutte aktive samtaler og sette samtaler på vent og, med et langt tastetrykk, avslutte datatilkoblinger.

9 — Tilbaketast. Trykk på tasten for å slette elementer.

10 — Skift-tast. Når du skriver tekst, kan du kopiere ved å holde inne tasten og velge teksten med blatasten. Hold denne tasten inne i et par sekunder for å veksle mellom profilene Lydløs og Generell.

11 — Hold tasten inne et par sekunder for å aktivere Bluetooth-tilkoblingen. Mens du skriver tekst, trykker du på tasten og velger Flere symboler for å få tilgang til spesialtegnene.

- 12 Ringetast
- 13 Valgtast
- 14 Infrarød port

15 — Taletast. Tasten brukes til talekommandoene og Opptaker- og TOS-programmet.

- 16 Varslingslys og lyssensor
- 17 Mikrofon
- 18 Headsetkontakt
- 19 Hull til håndleddsnor
- 20 Mini-USB-port
- 21 Laderkontakt



- 1 Hjemtast
- 2 Kontaktertast
- 3 E-posttast
- 4 Kalendertast

## Koble til headsettet

Advarsel: Når du bruker hodetelefonene, kan evnen til å høre lyder utenfor påvirkes. Ikke bruk hodetelefonene der dette kan medføre en sikkerhetsfare. Koble det kompatible headsettet til headsetkontakten på enheten.



## Feste håndleddsnoren

Tre håndleddsnoren som vist, og stram den.



## Første oppstart

- 1. Hold inne av/på-tasten.
- 2. Hvis enheten ber om en PIN-kode eller låsekode, taster du inn koden og velger OK.
- Når du blir bedt om det, angir du hvilket land du befinner deg i og gjeldende dato og klokkeslett. Skriv inn de første bokstavene for å finne landet du befinner deg i. Det er viktig å velge riktig land, ettersom planlagte kalenderoppføringer kan endres hvis du endrer landet senere og det nye landet befinner seg i en annen tidssone.
- 4. Velkomstprogrammet åpnes. Velg fra alternativene, eller velg Avslutt for å lukke programmet.

Hvis du vil konfigurere de ulike

innstillingene i enheten, bruker du innstillingsveiviseren og veiviseren som er tilgjengelig i ventemodus. Når du slår på enheten, kan det hende at den gjenkjenner SIMkortleverandøren og automatisk konfigurerer enkelte innstillinger. Du kan også kontakte tjenesteleverandøren for å få de riktige innstillingene.

Du kan slå på enheten uten at det er satt inn et SIM-kort. Da starter enheten i frakkoblet modus, og du kan ikke bruke nettverksavhengige telefonfunksjoner.

Hold inne av/på-tasten for å slå av telefonen.

## Låse tastene

Når enheten eller tastaturet er låst, kan det være mulig å ringe det offisielle nødnummeret som er programmert i enheten.

Tastaturet på enheten låses automatisk for å forhindre at tastene blir trykket på utilsiktet. Hvis du vil endre når tastelåsen skal aktiveres, velger du Meny > Verktøy > Innst. > Generell > Sikkerhet > Telefon og SIMkort > Automatisk systemlås. Hvis du vil låse tastene manuelt i ventemodus, trykker du på den venstre valgtasten og \*.

Hvis du vil låse opp tastene, trykker du på den venstre valgtasten og **\***.

> Tips: Hvis du vil låse tastene i menyen eller i et åpent program, trykker du kort på av/på-tasten og velger Lås tastatur. Hvis du vil låse opp, trykker du på den venstre 1 valgtasten og \*.



## Indikatorer på displayet

The Enheten brukes i et GSM-nettverk (nettverkstjeneste). Linjen ved siden av ikonet indikerer signalstyrken for nettverket på stedet der du befinner deg. Jo høyere søylen er, jo sterkere er signalet.

**3G** Enheten brukes i et UMTS-nettverk (nettverkstjeneste).

**B**atteriladenivået. Jo høyere søylen er, jo mer strøm er det i batteriet.

Du har én eller flere uleste meldinger i innboksen for Meldinger.

**O** Du har mottatt ny e-post i den eksterne postkassen.

• Det finnes meldinger som ikke er sendt, i Utboksmappen i Meldinger.

**U** Du har ett eller flere tapte telefonanrop.

**–O** Tastene på enheten er låst.

ℜ En alarm er aktiv.

Du har valgt Lydløs-profilen, og enheten ringer ikke ved innkommende anrop eller melding.

Bluetooth er aktiv.

(\*) Data overføres ved hjelp av Bluetooth-tilkobling. Når indikatoren blinker, forsøker enheten å koble til en annen enhet.

**•••Q** En infrarød tilkobling er aktiv. Hvis indikatoren blinker, forsøker enheten å koble til den andre enheten, eller tilkoblingen er brutt.

The GPRS-pakkedatatilkobling er tilgjengelig (nettverkstjeneste).

📱 En GPRS-pakkedatatilkobling er aktiv.

📱 En GPRS-pakkedatatilkobling er på vent.

5. En EGPRS-pakkedatatilkobling er tilgjengelig (nettverkstjeneste).

특 En EGPRS-tilkobling er aktiv.

差 En EGPRS-pakkedatatilkobling er på vent.

En UMTS-pakkedatatilkobling er tilgjengelig (nettverkstjeneste).

ອ En UMTS-pakkedatatilkobling er aktiv.

<sup>3G</sup> En UMTS-pakkedatatilkobling er på vent.

HSDPA (High-Speed Downlink Packet Access) støttes og er tilgjengelig (nettverkstjeneste). Ikonet kan variere i de ulike omådene.

HSDPA (High-Speed Downlink Packet Access) er aktiv. Ikonet kan variere i de ulike omådene.

HSDPA (High-Speed Downlink Packet Access) er på vent. Ikonet kan variere i de ulike omådene.

**B** Du har angitt at enheten skal søke etter WLANnettverk, og et WLAN-nettverk er tilgjengelig.

En WLAN-tilkobling er aktiv i et nettverk som ikke er kryptert.

**En WLAN-tilkobling er aktiv i et nettverk som er** kryptert.

Enheten er koblet til en datamaskin med en USBdatakabel.

**2** Den andre telefonlinjen er i bruk (nettverkstjeneste).

Alle anrop viderekobles til et annet nummer. Hvis du har to telefonlinjer, viser et tall hvilken linje som er aktiv.

**•** Et headset er koblet til enheten.

Tilkoblingen til et headset med Bluetooth-tilkobling er brutt.

Et bilmonteringssett for håndfri bruk er koblet til enheten.

18

**J** Et slyngesett er koblet til enheten.

En teksttelefon er koblet til enheten.

Enheten synkroniserer.

Du har en aktiv Trykk og snakk-forbindelse.

TOS-tilkoblingen er i Ikke forstyrr-modus fordi innstillingen for ringetypen på enheten er satt til Ett pip ellerLydløs, eller du har et innkommende eller utgående anrop. I denne modusen kan du ikke foreta TOS-anrop.

### Kundestøtte og kontaktinformasjon for Nokia

Se www.nokia.com/support eller besøk din lokale Nokiawebside for de nyeste guidene, mer informasjon, nedlastinger og tjenester knyttet til Nokia-produktet.

Hvis du trenger å kontakte kundeservice, kan du se i listen over lokale Nokia Care kontaktsentrene på www.nokia.com/customerservice.

For vedlikeholdsservice, ta kontakt med din nærmeste Nokia Care servicesenter på www.nokia.com/repair.

## Din Nokia E51

## Velkommen

Velkomstprogrammet åpnes første gang du slår på telefonen. Velg blant følgende:

- Veiledning gir informasjon om enheten og viser hvordan den skal brukes.
- Med Overføring kan du overføre innhold, f.eks. kontakter og kalenderoppføringer, fra en kompatibel Nokia-enhet. <u>Se Overføre innhold mellom</u> enheter, s. 23.
- Innst.veiviser viser deg hvordan du kan konfigurere ulike innstillinger. <u>Se Innstillingsveiviser</u>, s. 20.
- **Operatør** har en kobling til operatørens hjemmeportal.

Hvis du vil åpne velkomstprogrammet senere, velger du Meny > Hjelp > Velkommen.

De tilgjengelige elementene kan variere i de ulike omådene.

## Innstillingsveiviser 🛞

Velg Meny > Verktøy > Innst.veiviser.

20

Innstillingsveiviseren konfigurerer enheten for innstillinger som er basert på informasjonen fra nettverksoperatøren. Hvis du vil bruke disse tjenestene, kan det hende at du må kontakte tjenesteleverandøren for å aktivere en datatilkobling eller andre tjenester.

Tilgjengeligheten for de forskjellige innstillingene i innstillingsveviseren avhenger av funksjonene i enheten, SIM-kortet, leverandøren av trådløse tjenester og tilgjengeligheten for data i databasen for innstillingsveiviseren.

Hvis innstillingsveiviseren ikke er tilgjengelig fra tjenesteleverandøren, kan det hende at tjenesten ikke vises i menyen på enheten din.

Hvis du vil åpne innstillingsveiviseren, velger du Start. Første gang du bruker innstillingsveiviseren, får du hjelp til å konfigurere innstillingene. Dersom det ikke er satt inn et SIM-kort, må du velge tjenesteleverandøren og hjemlandet til tjenesteleverandøren. Hvis landet eller tjenesteleverandøren som foreslås av veiviseren, ikke er riktig, velger du fra listen. Dersom konfigureringen avbrytes, vil ikke innstillingene bli angitt.

Velg OK for å få tilgang til hovedvisningen i innstillingsveiviseren etter at veiviseren har fullført konfigureringsinnstillingene.

I hovedvisningen velger du Valg og blant følgende:

 Operatør — Konfigurere operatørspesifikke innstillinger som for eksempel MMS, Internett, WAP og direkteavspilling.

- **E-postinnst.** Konfigurere e-postinnstillinger.
- Trykk og snakk Konfigurere TOS-innstillinger.
- Videodeling Konfigurere innstillinger for videodeling.

Hvis du ikke kan bruke innstillingsveiviseren, kan du besøke Nokias webområde for telefoninnstillinger.

## Ventemoduser

Enheten har to forskjellige ventemoduser: aktiv ventemodus og ventemodus.

### Aktiv ventemodus

Når du har slått på enheten og den er klar til bruk, men du ikke har skrevet inn noen tegn eller gjort noen andre valg, er enheten i aktiv ventemodus. I aktiv ventemodus kan du vise forskjellige indikatorer, for eksempel for nettverksoperatører eller alarmer, og programmer du vil ha rask tilgang til.

Hvis du vil velge programmer du vil ha tilgang til fra aktiv ventemodus, velger du Meny > Verktøy > Innst. > Generell > Tilpasning > Ventemodus > Progr. i ventemodus.



Du kan endre funksjonene til valgtastene i aktiv ventemodus ved å velge Meny > Verktøy > Innst. > Generell > Tilpasning > Ventemodus > Snarveier.

Du kan bruke vanlig ventemodus ved å velge Meny > Verktøy > Innst. > Generell > Tilpasning > Ventemodus > Aktiv ventemodus > Av.

### Ventemodus

I vanlig ventemodus kan du se navnet på tjenesteleverandøren, klokkeslett og ulike indikatorer, for eksempel indikatorer for alarmer.

Hvis du vil vise numrene for de siste anropene du har foretatt, trykker du på ringetasten. Bla til et nummer eller navn, og trykk på ringetasten på nytt for å ringe nummeret.

Hvis du vil ringe til talepostkassen

(nettverkstjeneste), holder du inne 1.

Hvis du vil vise kalenderinformasjon, blar du til høyre.

Hvis du vil skrive og sende tekstmeldinger, blar du til venstre.

Du kan endre disse snarveiene ved å velge Meny > Verktøy > Innst. > Generell > Tilpasning > Ventemodus > Snarveier.



## Meny

#### Velg Meny.

Du kan bruke menyen som startsted, og herfra kan du åpne alle programmene i enheten eller på minnekortet.

Menyen inneholder programmer og mapper som er grupper av lignende programmer. Alle programmer som du selv installerer i enheten, lagres som standard i mappen Installering.

Hvis du vil åpne et program, blar du til det og trykker på blatasten.

Hvis du vil vise programmene i en liste, velger du Valg > Endre visning > Listevisning. Hvis du vil gå tilbake til rutenettvisningen, velger du Valg > Endre visning > Rutenettvisning.

Du kan gjøre programikonene og mappene animerte ved å velge Valg > Ikonanimasjon > På.

Hvis du vil vise minneforbruket for de ulike programmene og dataene som er lagret i enheten eller på minnekortet, og undersøke hvor mye minne som er ledig, velger du Valg > Minnedetaljer.

Hvis du vil opprette en ny mappe, velger du Valg > Ny mappe.

22 Hvis du vil gi nytt navn til en ny mappe, velger du Valg > Endre navn.



Hvis du vil omorganisere mappen, blar du til programmet du vil flytte, og velger Valg > Flytt. Et merke vises ved siden av programmet. Bla til en ny plassering, og velg OK.

Hvis du vil flytte et program til en annen mappe, blar du til programmet du vil flytte og, velger Valg > Flytt til mappe, den nye mappen og OK.

Hvis du vil laste ned programmer fra Internett, velger du Valg > Last ned programmer.

## Vanlige handlinger i mange programmer

Du finner følgende handlinger i flere typer programmer:

Du kan bytte profil, slå av enheten eller låse enheten ved å trykke kort på av/på-tasten.

Hvis et program består av flere kategorier (se tegningen), åpner du en kategori ved å bla til høyre eller venstre.

Du kan lagre innstillingene som du har konfigurert i et program, ved å velge Tilbake.

Du lagrer en fil ved å velge Valg > Lagre. Det er flere måter å lagre på, avhengig av programmet som er i bruk.

Du sender en fil ved å velge Valg > Send. Du kan sende en



fil i en e-postmelding eller en multimediemelding, eller via Bluetooth eller infrarød.

Du kopierer ved å holde inne skift-tasten og velge teksten med blatasten. Hold inne skift-tasten, og velg **Kopier**. Hvis du vil lime inn, blar du til stedet der du vil lime inn teksten, holder inne skift-tasten og velger Lim inn. Noen programmer har egne kopier- og lim inn-kommandoer.

Du velger ulike elementer, f.eks. meldinger, filer eller kontakter, ved å bla til ønsket element. Velg Valg > Merk/ fjern merking > Merk for å velge et element, eller velg Valg > Merk/fjern merking > Merk alt for å velge alle elementene.

- **Tips:** Hvis du vil velge nesten alle elementene, velger du Valge > Mark/fiere menter
  - velger du Valg > Merk/fjern merking > Merk alt, elementene du ikke ønsker, og Valg > Merk/ fjern merking > Fjern merking.

Du velger et objekt (f.eks. et vedlegg i et dokument) ved å bla til objektet slik at firkantede markører vises på hver side av objektet.

## Overføring ស្

#### Velg Meny > Verktøy > Overføring.

Du kan overføre innhold, for eksempel kontakter, fra en kompatibel Nokia-enhet til din nye Eseries ved hjelp av Bluetooth-tilkobling eller infrarød. Innholdet som kan overføres, avhenger av enhetsmodellen. Hvis den andre enheten har støtte for synkronisering, kan du også synkronisere data mellom de to enhetene eller sende data fra denne enheten til den andre enheten. Når du skal overføre data fra den forrige eheten din, kan det hende du må sette inn SIM-kortet. Denne Eseriesenheten trenger ikke et SIM-kort for å overføre data.

Innholdet blir kopiert fra minnet på den andre enheten til den tilsvarende plasseringen på din enhet. Kopieringstiden avhenger av mengden data som skal overføres. Du kan også avbryte og fortsette senere.

Hvilke steg som er nødvendige for overføring av data, kan variere avhengig av enheten og hvorvidt du har avbrutt dataoverføringen tidligere. Hvilke elementer som kan overføres, er avhengig av den andre enheten.

# Overføre innhold mellom enheter

Du kobler enhetene sammen ved å følge instruksjonene på displayet. På noen modeller sendes Overførprogrammet til den andre enheten som en melding. For å installere Overfør på den andre enheten, åpner du meldingen og følger instruksjonene på skjermen. På Eseries-enheten velger du innholdet du vil kopiere fra den andre enheten.

Når overføringen er fullført, kan du lagre snarveien med overføringsinnstillingene i hovedvisningen for å gjenta den samme overføringen senere. Du kan redigere snarveien ved å velge Valg > Snarveisinnstillinger.

### Vise overføringslogg

Etter hver overføring vises en overføringslogg.

Hvis du vil vise overføringsdetaljene, blar du til det overførte elementet i loggen og velger Valg > Detaljer.

Hvis du vil vise loggen til en tidligere overføring, blar du til overføringssnarveien, hvis tilgjengelig, i hovedvisningen og velger Valg > Vis logg.

Uløste overføringskonflikter vises også i loggvisningen. Velg Valg > Løs konflikter for å løse konflikter.

# Synkronisere, hente og sende data

Hvis du nylig har overført data til enheten med Overførprogrammet, velger du blant følgende ikoner i hovedvisningen for Overfør:

Synkronisere data med en kompatibel enhet hvis den andre enheten støtter synkronisering. Med synkronisering kan du oppdatere dataene i begge enhetene.

B Hent data fra den andre enheten til din nye Eseriesenhet.

Send data fra Eseries-enheten til den andre enheten.

## Tilpasning

Du kan tilpasse enheten ved for eksempel å endre toner, bakgrunnsbilder og skjermsparere.

### Profiler 🛟

24

#### Velg Meny > Verktøy > Profiler.

Du kan justere og tilpasse ringetoner, alarmtoner og andre toner på eheten til ulike hendelser, omgivelser eller ringegrupper. Profilen som er i bruk, vises øverst på displayet i ventemodus. Hvis den aktive profilen er Generell, vises bare dagens dato.

Du kan opprette en ny profil ved å velge Valg > Opprett ny og angi innstillingene.

Velg en profil og deretter Valg > Tilpass for å tilpasse en profil.

Velg en profil og Valg > Aktiver for å endre profilen. Frakoblet-profilen forhindrer at enheten slår seg på, sender eller mottar meldinger eller bruker trådløst LAN, Blueooth eller FM-radio hvis ikke det er meningen. Aktive Internett-tilkoblinger avsluttes når denne profilen velges. Frakoblet-profilen forhindrer deg ikke i å opprette en trådløs LAN- eller Bluetooth-tilkobling på et senere tidspunkt, eller å starte FM-radioen på nytt. Husk derfor på å overholde gjeldende sikkerhetsbestemmelser når du oppretter og bruker slike tilkoblinger.

Hvis du vil slette en profil du har opprettet, velger du Valg > Slett profil. Du kan ikke slette forhåndsdefinerte profiler.

### **Velge ringetoner**

Velg Valg > Tilpass > Ringetone for å angi en ringetone for en profil. Velg en ringetone fra listen, eller velg Last ned lyder for å åpne en bokmerkemappe som inneholder en liste over bokmerker, for å laste ned toner via nettleseren. Nedlastede toner lagres i Galleri.

Hvis du vil spille av ringetonen for en valgt kontaktgruppe, velger du Valg > Tilpass > Varsling for og ønsket gruppe. Anrop fra noen utenfor gruppen vil ha lydløs varsling. Hvis du vil endre meldingstonen, velger du Valg > Tilpass > Varseltone for meld.

### Tilpasse profiler

Velg Valg > Tilpass og angi følgende:

- Ringetone Velg en ringetone fra listen, eller velg Last ned lyder for å åpne en bokmerkemappe som inneholder en liste over bokmerker, for å laste ned toner via nettleseren. Hvis du har to alternative telefonlinjer i bruk, kan du angi en ringetone for hver linje.
- Videosamtaletone Velg ringetone for videoanrop.
- Si hvem som ringer Når du velger dette valget og noen i kontaktlisten prøver å ringe deg, hører du en ringetone som er en kombinasjon av navnet på kontakten og den valgte ringetonen.
- **Ringetype** Velg hvordan du vil at ringetonen skal varsle.
- **Ringevolum** Velg volumnivå for ringetonen.
- Varseltone for meld. Velg en tone for mottatte tekstmeldinger.
- Varseltone e-post Velg en tone for mottatte epostmeldinger.
- Varseltone for Chat Velg en tone for mottatte chatmeldinger.
- Vibrerende varsling Velg om du vil at enheten skal vibrere når du mottar et anrop.
- Tastevolum Velg volumnivå for tastetonene.
- Varseltoner Slå varslingstonene på eller av. Denne innstillingen påvirker også tonene for noen spille og Java-programmer.
- Varsling for Du kan angi at enheten skal ringe bare når du blir oppringt fra telefonnumre i en valgt

kontaktgruppe. Anrop fra noen utenfor gruppen vil ha lydløs varsling.

 Profilnavn — Du kan gi navn til en ny profil eller gi nytt navn til en eksisterende profil. Navnet på profilene Generell og Frakoblet kan ikke endres.

### Endre tema for displayet 🧐

Velg Meny > Verktøy > Temaer.

Velg Generelle-mappen for å endre temaet som brukes i alle programmene.

Velg Menyvisning-mappen for å endre temaet som brukes i hovedmenyen.

Velg den programspesifikke mappen for å endre temaet for det aktuelle programmet.

Velg **Bakgr.bilde**-mappen for å endre bakgrunnsbildet for ventemodus.

Velg **Strømsparing**-mappen for å velge et bilde eller skrive en tekst for skjermspareren.

### Laste ned et tema

Hvis du vil laste ned et tema, velger du **Generelle** eller **Menyvisning** > Last ned temaer. Skriv inn koblingen du vil laste ned temaet fra. Når temaet er lastet ned, kan du forhåndsvise, aktivere eller redigere det.

Hvis du vil forhåndsvise et tema, velger du Valg > Forhåndsvisning.

Velg Valg > Angi for å bruke valgt tema.

### 3D-ringetoner <sup>3D</sup>

#### Velg Meny > Media > 3D-ringetoner.

Du kan aktivere tredimensjonale lydeffekter for ringetoner ved å velge **3D-ringetoneeffekter** > **På.** Ikke alle ringetoner har støtte for 3D-effekter.

Velg **Bevegelsesmønster** og ønsket effekt hvis du vil endre 3D-effekten for gjeldende ringetone.

Hvis du vil endre 3D-effekten, kan du velge blant følgende:

- Mønsterhastighet Velg hvor raskt nye lyder skal bevege seg fra en retning til en annen. Denne innstillingen er ikke tilgjengelig for alle typer effekter.
- Romklang Velg ønsket effekt for å justere gjenklangen.
- Dopplereffekt Velg På hvis du vil at ringetonen skal lyde høyere når du er nær telefonen, og lavere når du er lengre borte fra den. Denne innstillingen er ikke tilgjengelig for alle typer effekter.

Velg Valg > Spill av tone hvis du vil høre ringetonen med 3D-effekt.

Velg Meny > Verktøy > Profiler > Valg > Tilpass > Ringevolum for å justere volumet for ringetonen.

## Volumkontroll

Du kan justere volumet i ørestykket under en samtale eller volumet i medieprogrammene ved hjelp av volumtastene.

## **Ett-trykkstaster**

Med ett-trykkstastene kan du åpne programmer og oppgaver på en rask måte. Hver tast er tilordnet ett program og en oppgave. Du kan endre disse ved å velge Meny > Verktøy > Innst. > Generell > Tilpasning > One-touch-tas. Nettverksoperatøren kan ha tilordnet programmer til tastene, og da kan du ikke endre dem.



- 2 Kontaktertast
- 3 E-posttast
- 4 Kalendertast

### Hjemtast

Trykk kort på hjemtasten for å åpne hovedmenyen. Trykk kort på hjemtasten en gang til for å aktivere aktiv ventemodus.

Hold inne hjemtasten i et par sekunder for å vise listen over aktive programmer. Når listen er åpen, trykker du raskt på hjemtasten for å bla i listen. Du åpner det valgte programmet ved å holde inne hjemtasten i et par sekunder eller trykke på blatasten. Trykk på tilbaketasten for å lukke det valgte programmet. Hvis programmer er åpne i bakgrunnen, økes belastningen på batteriet og batterilevetiden reduseres.

### Kontaktertast

Trykk kort på kontaktertasten for å åpne Kontakterprogrammet.

Du oppretter en ny kontakt ved å holde inne kontaktertasten i et par sekunder.

### **Kalendertast**

Trykk kort på kalendertasten for å åpne Kalenderprogrammet.

Du oppretter en ny møteoppføring ved å holde inne kalendertasten i et par sekunder.

### **E-posttast**

Du åpner standard postkasse ved å trykke kort på eposttasten.

Du oppretter en ny e-postmelding ved å holde inne eposttasten i et par sekunder.

## Veksle mellom programmer

Du kan ha flere programmer åpne på samme tid. Du veksler mellom de aktive programmene ved å holde inne

hiemtasten, bla til et program og trykke på blatasten. Trykk på tilbaketasten for å lukke valgt program.

**Eksempel:** Når du har en aktiv samtale og vil siekke kalenderen, trykker du på hiemtasten for å åpne menyen, og åpner Kalender-programmet. Telefonsamtalen er aktiv i bakgrunnen.

**Eksempel:** Når du skriver en melding og vil sjekke en webside, trykker du på hiemtasten for å åpne menven, og åpner Internett-programmet. Velg et bokmerke eller skriv inn webadressen manuelt, og velg Gå til. Du går tilbake til meldingen ved å holde inne hiemtasten, bla til meldingen og trykke på blatasten.

## Minne

Det finnes to typer minne der du kan lagre data eller installere programmer: enhetsminne og minnekort.

### Ledig minne

Velg Meny > Valg > Minnedetaljer > Telefonminne eller Minnekort for å vise hvor mve minne som er i bruk. hvor mye ledig minne som er igjen og hvor mye minne som brukes av hver datatype.



**Tips:** Hvis du vil forsikre deg om at du har nok minne, bør du regelmessig overføre data til et minnekort eller en PC eller bruke Filbehandling til å slette filer du ikke trenger.

Etter at du har installert programmer på et kompatibelt minnekort, vil installeringsfiler (.sis, .sisx) bli liggende i enhetsminnet. Filene kan oppta en stor del av minnet og forhindre lagring av andre filer. Du kan opprettholde nok minne ved å bruke Nokia PC Suite til å sikkerhetskopiere installeringsfiler til en kompatibel PC, og deretter bruke filbehandling til å fjerne installeringsfilene fra enhetsminnet. Hvis .sis-filen er et meldingsvedlegg, sletter du meldingen fra meldingsinnboksen.



#### Velg Meny > Verktøy > Minne.

Hvis du ikke kan bruke minnekortet i enheten, kan det hende at du har feil type minnekort, at kortet ikke er formatert for enheten eller at det har et skadet filsystem. Nokia-enheten støtter filsystemene FAT16 og FAT32 for minnekort.

#### **MicroSD**

Enheten bruker et microSD-minnekort.



Bruk bare kompatible microSD-kort sammen med denne enheten for å sikre funksjonalitet. Kontakt leverandøren eller produsenten hvis du vil vite om et microSD-kort er kompatibelt. Andre minnekort enn microSD-kort er ikke kompatible med denne enheten. Bruk av et inkompatibelt minnekort kan skade både minnekortet og enheten, og data som er lagret på det inkompatible kortet, kan bli ødelagt.

### Sette inn minnekortet

Bruk et minnekort for å unngå å oppta plass på enheten. Du kan også legge sikkerhetskopier av informasjon i enheten på minnekortet. Det kan hende at salgspakken for enheten ikke inneholder et minnekort. Minnekort er tilgjengelig som separat ekstrautstyr.

1. Med baksiden av enheten vendt mot deg, trykker du ned utløserknappen (1) og skyver av dekselet (2).



2. Sett inn minnekortet i sporet med kontaktområdet først. Kontroller at kontaktområdet på kortet er vendt mot kontaktene i enheten.



- 3. Skyv kortet inn til det låses på plass.
- 4. Lukk bakdekselet.

### Bruke et minnekort

Velg Valg > Formater minnekort for å formatere et minnekort for enheten. Når et minnekort formateres, går alle dataene på kortet tapt for alltid. Ta kontakt med forhandleren for å finne ut om du må formatere minnekortet før du kan bruke det. Velg Valg > Navn på minnekort for å endre navnet på minnekortet.

Du kan beskytte minnekortet med et passord for å hindre uautorisert tilgang. Du angir et passord ved å velge Valg > Angi passord. Passordet kan inneholde opptil åtte tegn og skiller mellom store og små bokstaver. Passordet lagres på enheten. Du trenger ikke å angi det på nytt når du bruker minnekortet i den samme enheten. Hvis du bruker minnekortet i en annen enhet, blir du bedt om passordet. Ikke alle minnekort har støtte for passordbeskyttelse.

Du fjerner minnekortpassordet ved å velge Valg > Fjern passord. Når du fjerner passordet, er ikke dataene på minnekortet beskyttet mot uautorisert bruk.

Du åpner et låst minnekort ved å velge Valg > Fjern lås for m.kort. Skriv inn passordet.

### Løse ut minnekortet

Viktig: Du må ikke ta ut minnekortet midt i en operasjon der kortet er i bruk. Hvis du fjerner kortet mens det er i bruk, kan du skade både kortet og enheten og data som er lagret på kortet kan bli ødelagt.

- 1. Trykk kort på av/på-tasten, og velg Fjern minnekort.
- 2. Trykk på utløserknappen, og skyv av bakdekselet.
- 3. Trykk på minnekortet for å løse det ut av minnekortsporet.
- 4. Lukk bakdekselet.

## **Skrive tekst**

Skrivemetodene i enheten kan variere i de forskjellige salgsområdene.

### Tradisjonell skriving

**Abc** vises øverst til høyre på displayet når du skriver tekst med tradisjonell skriving.

**ABC** og **abc** angir store/små bokstaver. **Abc** angir at den første bokstaven i setningen skrives med stor bokstav, og at alle andre bokstaver skrives automatisk med små bokstaver. **123** angir tallmodus.

Hvis du vil skrive tekst med dekseltastaturet, trykker du på en talltast **2-9** flere ganger til du får ønsket tegn. Det er flere tilgjengelige tegn for en talltast enn det som vises på tasten. Hvis den neste bokstaven er plassert på den samme tasten som den forrige, venter du til markøren vises og skriver inn bokstaven.

Hvis du vil sette inn et tall, holder du inne talltasten.

Trykk på # for å veksle mellom store og små bokstaver og tallmodus.

Du sletter et tegn ved å trykke på tilbaketasten. Hold inne tilbaketasten for å slette mer enn ett tegn.

Du får tilgang til de vanligste skilletegnene ved å trykke på 1-tasten. Trykk på 1 flere ganger til du når ønsket skilletegn.

Hvis du vil legge til spesialtegn, trykker du på \*-tasten. Bla til ønsket tegn, og trykk på blatasten. Du setter inn et mellomrom ved å trykke på **0**. Du flytter markøren til neste linje ved å trykke på **0** tre ganger.

Du veksler mellom store og små bokstaver ved å trykke på #.

### Logisk skriving

- 2. For å skrive ønsket ord, trykker du på **2-9**. Trykk bare én gang på hver tast for en bokstav.
- 3. Når du er ferdig med å skrive ordet og det er riktig, bekrefter du det ved å bla til høyre. Eller trykk på **0**tasten for å sette inn et mellomrom.

Hvis ordet ikke er riktig, trykker du på \*-tasten flere ganger for å vise treffene som ordlisten har funnet.

Hvis tegnet ? vises etter ordet, finnes ikke ordet du ville skrive, i ordlisten. Du kan legge til et ord i ordlisten ved å velge **Stave**, skrive inn ordet (opptil 32 tegn) med tradisjonell skriving og velge **OK**. Ordet legges til i ordlisten. Når ordlisten er full, vil det nye ordet erstatte det eldste ordet i listen.

Skriv den første halvdelen av et sammensatt ord, og bekreft det ved å bla til høyre. Skriv den siste delen av det sammensatte ordet. Du fullfører ordet ved å trykke på **0** for å sette inn et mellomrom.

Hvis du vil slå av logisk skriving for alle redigererne i enheten, trykker du to ganger på #-tasten.

### Endre skrivespråket

Du kan endre skrivespråk når du skriver tekst. Hvis du for eksempel trykker flere ganger på **6**-tasten for å finne et bestemt tegn, vil du få tilgang til tegn i en annen rekkefølge hvis du endrer skrivespråket.

Hvis du skriver med et ikke-latinsk alfabet og vil skrive latinske tegn, f.eks. i e-post- eller Internett-adresser, må du endre skrivespråk. Du endrer skrivespråk ved å velge Valg > Skrivespråk og et skrivespråk som bruker latinske tegn.

## Antenner

Enheten kan ha innebygd og ekstern antenne. Som ved alle radiosendere, må antenneområdet ikke berøres unødvendig når den mottar eller sender signaler. Kontakt med en antenne som mottar eller sender signaler, påvirker kvaliteten på kommunikasjonen og kan føre til at enheten bruker mer strøm enn ellers nødvendig, og at batterilevetiden reduseres.



## Mer informasjon

#### Instruksjoner på enheten

Velg Valg > Hjelp hvis du vil lese instruksjonene for den gjeldende visningen i det åpne programmet.

Velg **Meny** > **Hjelp** > **Hjelp** hvis du vil lete gjennom hjelpeemnene og foreta søk. Du kan velge hvilke kategorier du vil se instruksjoner for. Velg en kategori, f.eks. Meldinger, for å se hvilke instruksjoner (hjelpeemner) som er tilgjengelige. Mens du leser emnet, blar du til venstre eller høyre for å se de andre emnene i den kategorien.

Hvis du vil veksle mellom programmet og hjelpen, holder du inne hjemtasten.

#### Veiledning

Veiledningen gir deg informasjon om enheten, og viser deg hvordan den skal brukes. Velg Meny > Hjelp > Veiledning.

## Jobbkommunikasjon

Enheten gir deg tilgang til effektive verktøv for talekommunikasjon og kontakt- og tidshåndtering.

## **Telefon**

Hvis du skal utføre eller motta anrop, må enheten være slått på, et gyldig SIM-kort må være installert i enheten. og du må befinne deg i et tienesteområde for mobilnettverket

Hvis du vil foreta eller motta Internett-anrop, må enheten være koblet til en Internett-anropstieneste. For å koble til en Internett-anropstieneste må enheten ha dekning i et tilkoblingsnettverk, for eksempel et WLAN-tilgangspunkt.

### Taleanrop

Merk: Den faktiske faktureringen for samtaler og tienester fra tienesteleverandøren kan variere, og er avhengig av nettverksfunksjoner, faktureringsrutiner, avgifter og så videre.

### **Besvare et anrop**

Du besvarer et anrop ved å trykke på ringetasten.

32 Du avviser et anrop ved å trykke på avslutningstasten. Hvis du vil dempe ringetonen i stedet for å svare på et anrop, velger du Lvd av.

Når du har en aktiv samtale og Samtale venter-funksionen (nettverkstieneste) er aktivert, trykker du på ringetasten for å besvare et nytt innkommende anrop. Det første anropet settes på venting. Du avslutter den aktive samtalen ved å trykke på avslutningstasten.

#### Ringe

**Viktig:** Hvis enheten har vært låst, oppgir du låsekoden for å aktivere telefonfunksionen. Når enheten er låst, kan det være mulig å ringe det offisielle nødnummeret som er programmert i enheten. Hvis du vil ringe et nødnummer når telefonen er i frakoblet-modus eller når den er låst, kreves det at telefonen gjenkjenner nummeret som et offisielt nødnummer. Det anbefales at du endrer profilen eller låser opp enheten før du oppretter en nødsamtale.

Tast inn telefonnummeret, inkludert retningsnummer, og trykk på ringetasten for å foreta et anrop.



**Tips:** For utenlandsanrop legger du til +-tegnet som erstatter den internasjonale tilgangskoden, og taster inn landskode, retningsnummer (uten den første nullen, om nødvendig) og telefonnummeret.

Du avslutter anropet eller avbryter anropsforsøket ved å trykke på avslutningstasten.

Velg **Kontakter** i ventemodus for å ringe ved hjelp av lagrede kontakter. Skriv inn de første bokstavene i navnet, og trykk på ringetasten. <u>Se Kontakter, s. 41.</u>

Hvis du vil foreta et anrop ved hjelp av loggen, trykker du på ringetasten for å vise de 20 siste numrene du har ringt til eller prøvd å ringe. Bla til ønsket nummer eller navn, og trykk på ringetasten. <u>Se Logg, s. 40.</u>

Bruk volumtastene til å justere volumet under en aktiv samtale.

Velg Valg > Bytt til videoanrop for å bytte fra et taleanrop til et videoanrop. Enheten avslutter taleanropet og foretar et videoanrop til mottakeren.

#### Foreta et konferanseanrop

- 1. Hvis du vil foreta et konferanseanrop, skriver du inn nummeret til en deltaker og trykker på ringetasten.
- 2. Når deltakeren svarer, velger du Valg > Nytt anrop.
- Når du har ringt til alle deltakerne, velger du Valg > Konferanse for å slå sammen alle samtalene til en konferansesamtale.

Velg Valg > Lyd av for å slå av mikrofonen på enheten under den aktive samtalen.

Hvis du vil utelate en deltaker fra konferansesamtalen, blar du til deltakeren og velger Valg > Konferanse > Utelat deltaker.

Hvis du vil snakke privat med en deltaker i konferansesamtalen, blar du til deltakeren og velger Valg > Konferanse > Privat.

### Videoanrop

Du må være innenfor dekningsområdet til et UMTSnettverk for å kunne utføre et videoanrop. Kontakt nettverksoperatøren eller tjenesteleverandøren hvis du vil ha informasjon om abonnement og tilgjengelighet for videoanropstjenester. Mens du snakker, kan du se en toveis video i sanntid mellom deg og mottakeren av anropet, hvis mottakeren har en kompatibel mobiltelefon. Videobildet som spilles inn via kameraet på enheten, vises til mottakeren av videosamtalen. Et videoanrop kan bare utføres mellom to parter.

### Foreta et videoanrop

Advarsel: Ikke hold enheten nær øret når høyttaleren er på, ettersom volumet kan være ekstremt høyt.

Hvis du vil foreta et videoanrop, taster du inn telefonnummeret eller velger mottakeren av anropet fra Kontakter og velger Valg > Ring til > Videoanrop. Når videoanropet starter, aktiveres enhetens kamera. Hvis kameraet allerede er i bruk, kan du ikke sende video. Hvis mottakeren av anropet ikke ønsker å sende videobilder tilbake til deg, vises et bilde i stedet. Du kan angi innstillingene for stillbildet i Meny > Verktøy > Innst. > Telefon > Anrop > Bilde i videoanrop.

Velg Valg > Deaktiver > Sender lyd, Sender video, eller Sender lyd og video for å deaktivere sending av lyd, video eller video og lyd.

Velg Valg > Aktiver høyttaler for å bruke høyttaleren for mottak av lyd. Velg Valg > Aktiver håndsett for å slå av lyden for høyttaleren og bruke ørestykket. Velg Valg > Endre bilderekkefig hvis du vil endre rekkefølgen for bildene.

Velg Valg > Zoom inn eller Zoom ut for å zoome i bildet på displavet.

Velg Valg > Bytt til taleanrop for å avslutte videanropet og foreta et nytt taleanrop til samme mottaker.

### Dele en video

Bruk Videodeling (nettverkstieneste) til å sende levende bilder eller et videoklipp fra mobilenheten din til en annen kompatibel mobilenhet under et taleanrop. For å bruke denne funksionen, må enheten være innenfor dekningsområdet til et UMTS-nettverk.

- 1. Ring til valgt kontakt. Du kan starte videodelingen når du har opprettet forbindelse med mottakeren og enheten er registrert i SIP-serveren.
- 2. Velg Valg > Videodeling > Direkte eller Klipp for å sende video direkte fra kameraet eller et videoklipp fra enheten. Velg Valg > Spill av for å forhåndsvise klippet.
- 3. Velg mottakeren fra Kontakter, eller skriv inn mottakerens SIP-adresse manuelt for å sende en invitasjon. Deling begynner automatisk når mottakeren godtar videodelingen.
- 4. Du avslutter videodelingen ved å velge **Stopp**. Taleanropet fortsetter som vanlig.

### Motta invitasjon om videodeling

Når du mottar en invitasion om videodeling, vises en melding med avsenderens navn eller SIP-adresse.

34 Velg Godta for å godta invitasjonen og begynne delingsøkten.

Hvis du vil avslå invitasionen, velger du Avvis. Taleanropet fortsetter som vanlig.

### Internett-anrop 🏶



Vela Meny > Tilkobling > Internett-tlf..

Enheten støtter videoanrop over Internett (Internettanrop). Enheten forsøker å ringe nødnumre primært via mobiltelefonnettverk. Hvis det ikke er mulig å få til en nødsamtale via mobilnettverk, forsøker enheten å ringe nødnummeret via leverandøren av Internett-anrop. Siden mobiltelefoni er en godt innarbeidet teknologi, bør du bruke mobilnettverk til nødsamtaler så sant det er mulig. Hvis du har mobilnettverksdekning, kontrollerer du at mobiltelefonen er slått på og klar for anrop før du prøver å foreta et nødanrop. Muligheten for å ringe et nødnummer ved hielp av Internett-telefoni er avhengig av det er et WLAN tilgjengelig, og at leverandøren av Internett-anrop har implementert nødnummerfunksionalitet. Kontakt leverandøren av Internett-anrop for å kontrollere nødnummerfunksjonaliteten ved Internett-telefoni.

Med tjenesten Internett-anrop (nettverkstjeneste) kan du foreta og motta anrop via Internett ved hielp av VoIPteknologi (Voice over Internet Protocol). Internett-anrop kan opprettes mellom datamaskiner, mellom mobiltelefoner og mellom en VoIP-enhet og en vanlig telefon. Hvis du vil foreta eller motta Internett-anrop, må enheten for eksempel ha WLAN-dekning. Tilgjengeligheten for Internett-anropstjenesten kan variere avhengig av land eller område.

### **Opprette en Internett-anropsprofil**

Du må opprette en Internett-anropsprofil før du kan foreta Internett-anrop.

- 1. Velg Meny > Verktøy > Innst. > Tilkobling > SIPinnstillinger > Valg > Ny SIP-profil, og legg inn den nødvendige informasjonen. Velg Registrering > Alltid på for å logge på Internett-anropstjenesten automatisk. Kontakt leverandøren av Internettanropstjenesten for å få de riktige instillingene.
- 2. Velg Tilbake til du kommer tilbake til hovedmenyen for Tilkobling-innstillinger.
- Velg Internett-tlf. > Valg > Ny profil. Angi et navn for profilen, og velg SIP-profilen du nettopp opprettet.

Hvis du vil at den opprettede profilen automatisk skal brukes når du kobler til Internett-anropstjenesten, velger du Meny > Tilkobling > Internett-tlf. > Foretrukket profil.

Hvis du vil logge på Internett-anropstjenesten manuelt, velger du **Registrering** > **Ved behov** i SIP-innstillingene når du oppretter en Internett-anropsprofil.

Hvis du vil foreta sikre Internett-anrop, kan du be tjenesteleverandøren om innstillinger for sikre Internettanrop. Proxy-serveren som velges for Internettanropsprofilen, må ha støtte for sikre Internett-anrop.

### Koble til Internett-anropstjenesten

Hvis du vil foreta eller motta Internett-anrop, må enheten være koblet til en Internett-anropstjeneste. Hvis du har valgt automatisk pålogging, vil enheten automatisk koble seg til Internett-anropstjenesten. Hvis du logger på tjenesten manuelt, velger du et tilgjengelig nettverk fra listen og Velg. Nettverkslisten oppdateres automatisk hvert 15. sekund. Velg Valg > Oppdater hvis du vil oppdatere listen manuelt. Bruk dette valget hvis ditt WLAN ikke vises i listen.

Hvis du vil velge en Internett-anropstjeneste for utgående anrop dersom enheten er koblet til flere enn én tjeneste, velger du Valg > Endre tjeneste.

Du kan konfigurere nye tjenester ved å velge Valg > Konfigurer tjeneste. Dette valget vises bare dersom det finnes tjenester som ikke er konfigurert.

Hvis du vil lagre nettverket du er tilkoblet, velger du Valg > Lagre nettverk. De lagrede nettverkene er merket med et stjerneikon i listen over nettverk.

Velg Valg > Bruk skjult nettverk for å koble til en Internett-anropstjeneste via et skjult WLAN.

Velg Valg > Koble fra tjeneste for å avslutte tilkoblingen til Internett-anropstjenesten.

#### Foreta Internett-anrop

Du kan foreta Internett-anrop fra alle programmer som du kan foreta et vanlig taleanrop fra. I Kontakter kan du for eksempel bla til ønsket kontakt og velge **Ring til** > **Internett-anrop**.

Du kan foreta et Internett-anrop i ventemodus ved å skrive inn SIP-adressen og trykke på ringetasten.

Hvis du vil foreta et Internett-anrop til en adresse som ikke begynner med et tall, trykker du på en talltast når enheten er i ventemodus. Deretter holder du inne #-tasten i noen få sekunder for å tømme displayet og bytte fra tallmodus til bokstavmodus. Skriv inn adressen, og trykk på ringetasten. Du kan angi Internett-anrop som foretrukket anropstype for utgående anrop ved å velge Meny > Tilkobling > Internett-tlf. > Valg > Innstillinger > Standard anropstype > Internett-anrop. Når enheten er koblet til en Internett-anropstjeneste, blir anropene foretatt som Internett-anrop.

#### Tjenesteinnstillinger for Internettanrop

Velg Valg > Innstillinger, bla til innstillingene for ønsket tjeneste, og trykk på blatasten.

Velg **Påloggingstype** > **Automatisk** for å logge på Internett-anropstjenesten automatisk. Hvis du bruker den automatiske påloggingstypen for WLAN, vil enheten jevnlig søke etter WLAN. Dette fører til økt batteriforbruk og redusert levetid for batteriet.

Velg Påloggingstype > Manuell for å logge på Internettanropstjenesten manuelt.

Hvis du vil vise nettverkene som er lagret for Internettanropstjenesten og nettverk som gjenkjennes av Internett-anropstjenesten, velger du Lagrede tilkobl.nettverk.

Velg **Rediger tjenesteinnstill.** for å angi tjenestespesifikke innstillinger. Dette valget er bare tilgjengelig dersom det er installert en tjenestespesifikk programvare-plugin i enheten.

## Hurtigvalg 💪

36

Velg Meny > Verktøy > Innst. > Telefon > Anrop > Hurtigvalg > På.

Med hurtigvalg kan du ringe ved å holde inne en talltast i ventemodus.

Hvis du vil tilordne en talltast til et telefonnummer, velger du Meny > Verktøy > Hurtigvalg. Bla til tallasten (2 – 9) på displayet og velg Valg > Angi. Velg ønsket nummer fra Kontakter.

Hvis du vil slette telefonnummeret som er tilordnet til en talltast, blar du til hurtigvalgtasten og velger Valg > Fjern.

Hvis du vil endre et telefonnummer som er tilordnet til en talltast, blar du til hurtigvalgtasten og velger Valg > Endre.

### Viderekobling

Velg Meny > Verktøy > Innst. > Telefon > Viderekobling.

Viderekoble innkommende anrop til talepostkassen eller et annet telefonnummer. Kontakt tjenesteleverandøren for å få mer informasjon.

Velg om du vil viderekoble tale- eller faksanrop, og velg blant følgende alternativer:

- Alle taleanrop eller Alle faksanrop Viderekoble alle innkommende tale- eller faksanrop.
- Hvis opptatt Viderekoble innkommende anrop når du har en aktiv samtale.
- Hvis ikke svar Viderekoble innkommende anrop når enheten din har ringt et visst antall ganger. Velg hvor lenge enheten skal ringe før anropet viderekobles, i Forsinkelse:-listen.
- Hvis ikke dekning Viderekoble anrop når enheten er slått av eller er utenfor nettverkets dekning.
Hvis ikke tilgjengelig — Aktiver de siste tre innstillingene samtidig. Dette valget viderekobler anrop hvis enheten er opptatt eller utenfor rekkevidde, eller anropet ikke besvares.

Hvis du vil viderekoble anropene til talepostkassen, velger du en anropstype og et viderekoblingsvalg og velger Valg > Aktiver > Til talepostkasse.

Hvis du vil viderekoble anropene til et annet telefonnummer, velger du en anropstype og et viderekoblingsvalg og Valg > Aktiver > Til annet nummer. Skriv inn et telefonnummer i feltet Nummer:, eller velg Søk for å hente et nummer som er lagret i Kontakter.

Hvis du vil kontrollere gjeldende viderekoblingsstatus, blar du til viderekoblingsvalget og velger Valg > Sjekk status.

Hvis du vil stoppe viderekobling av anrop, blar du til viderekoblingsvalget og velger Valg > Deaktiver.

#### Anropssperring

### Velg Meny > Verktøy > Innst. > Telefon > Anropssperring.

Du kan sperre anropene som kan utføres eller mottas med enheten (nettverkstjeneste). Hvis du vil endre innstillingene, trenger du sperrepassordet. Det kan du få fra tjenesteleverandøren. Anropssperring påvirker alle anropstypene.

Sperring og omdirigering av taleanrop kan ikke være aktivert samtidig.

Når samtaler er sperret, kan det være mulig å ringe enkelte offisielle nødnumre.

Du sperrer anrop ved å velge **Sperring av taleanrop** og velge blant følgende alternativer:

- Utgående anrop Hindre utføring av taleanrop med enheten.
- Innkommende anrop Sperre innkommende anrop.
- Utenlandsanrop Hindre anrop til utlandet.
- Innk. hvis utenlands Sperre innkommende anrop når du er i utlandet.
- Utenlands unnt. hjem Hindre anrop til utlandet, men tillate anrop til hjemlandet.

Du kan kontrollere status for sperring av taleanrop ved å velge sperrealternativet og deretter Valg > Sjekk status.

Hvis du vil stoppe all sperring av taleanrop, velger du et sperrealternativ og deretter Valg > Deaktiv. sperringer.

Hvis du vil endre passordet som brukes til å sperre tale- og faksanrop, velger du **Sperring av taleanrop** > **Valg** > **Endre sp.passord**. Oppgi den gjeldende koden, og deretter den nye koden to ganger. Sperrepassordet må ha fire sifre. Kontakt tjenesteleverandøren for å få mer informasjon.

#### Sperre Internett-anrop

Velg Meny > Verktøy > Innst. > Telefon > Anropssperring > Sperr. Internett-anrop.

Du kan avvise Internett-anrop fra anonyme innringere ved å velge **Sperring av anon. anrop** > **På**.

### Sende DTMF-toner

Du kan sende DTMF-toner (Dual Tone Multi-Frequency) under et aktivt anrop for å kontrollere talepostkassen eller andre automatiserte telefontjenester.

#### Sende en DTMF-tonesekvens

- 1. Foreta et anrop og vent til du får svar.
- 2. Velg Meny > Valg > Send DTMF.
- 3. Skriv inn DTMF-tonesekvensen, eller velg en forhåndsdefinert sekvens.

# Legge til en DTMF-tonesekvens for et kontaktkort

- 1. Velg Meny > Kontakter. Åpne en kontakt, og velg Valg > Rediger > Valg > Legg til detalj > DTMF.
- Angi tonesekvensen. Hvis du vil sette inn en pause på to sekunder før eller mellom DTMF-toner, skriver du p. Hvis du vil angi at enheten skal sende DTMF-toner bare hvis du velger Send DTMF under en samtale, skriver du w.
- 3. Velg Utført.

### Talepost 획

#### Velg Meny > Verktøy > Anropspostk..

Når du åpner programmet Talepostkasse første gang, blir du bedt om å angi nummeret til talepostkassen.

Du kan ringe talepostkassen ved å velge Valg > Ring talepostkasse.

**38** Hvis du har konfigurert innstillingene for Internett-anrop på enheten og har en postkasse for Internett-anrop, velger

du Internett-talepostk. > Valg > Ring Int. talepostk. for å ringe til den.

Du ringer til taleposten i startdisplayet ved å holde inne 1, eller ved å trykke på 1 og deretter på ringetasten. Hvis du har angitt en postkasse for Internett-anrop, velger du om du vil ringe til talepostkassen eller postkassen for Internett-anrop.

Hvis du vil endre nummeret til talepostkassen, velger du postkassen og Valg > Endre nummer.

Hvis du vil endre adressen til postkassen for Internettanrop, velger du postkasse og Valg > Endre adresse.

# Talehjelp 💿

Velg Meny > Verktøy > Talehjelp.

Programmet Talehjelp leser tekst på displayet, slik at du kan bruke de grunnleggende funksjonene i enheten uten å se på displayet.

Velg Kontakter hvis du vil høre oppføringene i kontaktlisten. Ikke bruk dette valget hvis du har over 500 kontakter.

Velg **Anropslogg** hvis du vil høre informasjon om ubesvarte og mottatte anrop, oppringte numre og numre som du ringer ofte.

Velg Talepostkasse for å lytte til talemeldingene dine.

Velg **Oppringning** for å slå et telefonnummer.

Hvis du vil bruke talekommandoer til å foreta oppringinger, velger du Talekomm.

Hvis du vil at mottatte meldinger skal leses høyt, velger du Meldingsoppleser.

Hvis du vil høre hvor mye klokken er, velger du Klokke. Hvis du vil høre dagens dato, blar du ned.

Hvis Talehjelp-programmet er åpent når en kalenderalarm utløses, leser programmet kalenderinnholdet høyt.

Hvis du vil høre flere valg, velger du Valg.

# Talekommandoer 🛯 🖗

#### Velg Meny > Verktøy > Talekomm.

Bruk talekommandoer til å foreta oppringinger og starte programmer, profiler eller andre funksjoner på enheten.

Enheten lager et talesignal for oppføringene i Kontakter og for funksjonene som er angitt i programmet Talekommandoer. Når det blir uttalt en talekommando, sammenligner enheten ordene som er sagt, med talesignalet i enheten. Talekommandoer er ikke avhengig av stemmen til personen som snakker. Likevel vil talegjenkjenningen i enheten tilpasse seg hovedbrukerens stemme for å gjenkjenne talekommandoene bedre.

#### Ringe

Et talesignal for en kontakt er navnet eller kallenavnet som er lagret i Kontakter.

Merk: Det kan for eksempel være vanskelig å bruke taleoppringing i støyende omgivelser eller i et nødstilfelle,

så du bør ikke stole kun på taleoppringing i alle situasjoner.

Hvis du vil lytte til et talesignal, åpner du en kontakt og velger Valg > Spill talesignal.

- 1. Hvis du vil foreta en oppringing med en talekommando, holder du inne taletasten.
- 2. Når du hører tonen eller ser den visuelle markeringen, sier du tydelig navnet som er lagret for kontakten.
- 3. Enheten spiller av et syntetisk talesignal for den gjenkjente kontakten på det valgte enhetsspråket, og viser navnet og nummeret. Etter et tidsavbrudd på 1,5 sekunder ringer enheten nummeret. Hvis den gjenkjente kontakten ikke var riktig, velger du Neste for å vise en liste med andre treff eller Avslutt for å avbryte oppringingen.

Hvis flere numre er lagret under kontakten, velger enheten standardnummeret, hvis det er angitt. Ellers velger enheten det første tilgjengelige nummeret av følgende felt: Mobil, Mobil (privat), Mobil (jobb), Telefon, Telefon (privat) og Tlf. (jobb).

#### Starte et program

Enheten lager talesignaler for programmene som er oppført i programmet Talekommandoer.

Hvis du vil starte et program med en talekommando, holder du inne taletasten og sier navnet på programmet tydelig. Hvis det gjenkjente programmet ikke var riktig, velger du **Neste** for å vise en liste med andre treff eller **Avslutt** for å avbryte.

Hvis du vil legge til flere programmer i listen, velger du **Valg > Nytt program**.

Hvis du vil endre talekommandoen for et program, velger du Valg > Endre kommando og angir ny kommando.

### **Endre profiler**

Enheten lager et talesignal for hver profil. Hvis du vil aktivere en profil med en talekommando, holder du inne taletasten og sjer navnet på profilen.

Velg Profiler > Valg > Endre kommando for å endre talekommandoen.

#### **Innstillinger for** talekommandoer

Hvis du vil slå av synthesizeren som spiller av gienkiente talesignaler og kommandoer på det valgte enhetsspråket. velger du Innstillinger > Synthesizer > Av.

Hvis du vil tilbakestille talegjenkjenningslæringen når hovedbrukeren av enheten er endret, velger du Fiern taletilpasning.



#### Velg Meny > Logg.

Loggen inneholder informasjon om enhetens kommunikasionshistorikk. Enheten registrerer bare ubesvarte og mottatte anrop hvis nettverket støtter disse funksjonene, og hvis enheten er slått på og er innenfor nettverkets tienesteområde.

#### Anrops- og dataregistre

Velg Anropslogg for å vise nylig ubesvarte, mottatte og utførte anron.



**Tips:** Trykk på ringetasten for å åpne **Oppr.** 

Velg Varighet for a vise omtrentlig samtalevarighet for innkommende og utgående anrop.

Velg Pakkedata for å vise mengden data som er overført under pakkedatatilkoblinger.

### Overvåke all kommunikasjon

Hvis du vil overvåke alle taleanrop, tekstmeldinger eller datatilkoblinger som er registrert av enheten, åpner du kategorien Generell logg.

Hvis du vil vise detaliert informasion om en kommunikasjonshendelse, blar du til den og trykker på blatasten.



**Tips:** Delhendelser, for eksempel tekstmeldinger sendt i flere deler og pakkedatatilkoblinger, registreres som én kommunikasionshendelse. Tilkoblinger til postkassen,

multimediemeldingssentralen eller websider vises som pakkedatatilkoblinger.

Hvis du vil legge til et telefonnummer fra en kommunikasionshendelse i Kontakter, velger du Valg > Lagre i Kontakter og velger å legge til en ny kontakt eller legge til nummeret for en eksisterende kontakt.

Hvis du vil kopiere nummeret, f.eks. for å lime det inn i en tekstmelding, velger du Valg > Kopier nummer.

Hvis du vil vise én eller flere kommunikasionshendelser med en annen person, velger du Valg > Filtrer og ønsket filter

Hvis du vil tømme alt logginnhold, anropsloggen og leveringsrapporter for meldinger permanent, velger du Valg > Tøm logg.

#### Ringe og sende meldinger fra Logg

Hvis du vil ringe tilbake til den som har ringt deg, velger du Anropslogg og åpner Ubesy, anrop, Mottatte anrop eller Oppr. numre. Velg den som ringte, og Valg > Ring til.

Hvis du vil besvare et anrop med en melding, velger du Anropslogg og åpner Ubesy, anrop, Mottatte anrop eller Oppr. numre. Velg den som ringte, og Valg > **Opprett melding.** Du kan sende tekstmeldinger og multimediemeldinger.

### Logginnstillinger

Hvis du vil angi hvor lenge alle kommunikasionshendelser skal forbli i loggen, velger du Valg > Innstillinger > Loggvarighet og varigheten. Hvis du velger Ingen logg, slettes alt logginholdet.



Velg Meny > Kontakter.

Du kan lagre og oppdatere kontaktinformasion, f.eks. telefonnumre, hiemmeadresser eller e-postadresser for kontakter. Du kan legge til en personlig ringetone eller et miniatyrbilde til en kontakt. Du kan også opprette kontaktgrupper, slik at du kan sende tekst- eller epostmeldinger til flere mottakere samtidig. Du kan legge til mottatt kontaktinformasion (visittkort) for kontakter. Kontaktinformasion kan bare sendes til eller mottas fra kompatible enheter.

#### Kopiere kontakter mellom SIM- og enhetsminnet

Hvis du allerede har lagret kontaktene på SIM-kortet, kan du kopiere dem til enhetsminnet.

Hvis du vil kopiere kontakter fra et SIM-kort til enhetsminnet, velger du Valg > SIM-kontakter > SIMkatalog Merk kontaktene du vil kopiere, eller velg Valg > Merk/fiern merking > Merk alt for a kopiere alle kontaktene. Velg Valg > Kopier til Kontakter

Hvis du vil kopiere kontakter fra enhetsminnet til et SIMkort, velger du Valg > Kopier til SIM-kat., Merk kontaktene du vil kopiere eller velg Valg > Merk/fiern merking > Merk alt for a kopiere alle kontaktene. Velg Valg > Kopier til SIM-kat..



**Tips:** Hvis du har lagret kontaktene på den forrige enheten, kan du bruke overføringsprogrammet til å kopiere dem. Se Overføre innhold mellom enheter, s. 23.

### Administrere kontakter

Hvis du vil legge til en ny kontakt, velger du Valg > Ny kontakt.

Velg Valg > Rediger > Valg > Legg til miniatyr hvis du vil legge til et miniatyrbilde for en kontakt. Miniatyrbildet vises når kontakten ringer.

Velg Valg > Spill talesignal for a lytte til talesignaler som er tilordnet kontakten.

Hvis du vil søke etter en kontakt, skriver du inn de første bokstavene i navnet i søkefeltet. En liste over kontakter som begynner med disse bokstavene, vises på displavet.

Hvis du vil endre informasionen for en kontakt, velger du Valg > Rediger.

42

**Tips:** Du kan også bruke Nokia PC Suite til å legge til og endre kontakter.

Velg Valg > Send for a sende kontaktinformasion.

Du kan tilordne et standardnummer eller en standardadresse til en kontakt slik at du enkelt kan ringe eller sende en melding til standardnummeret eller adressen, selv om flere numre eller adresser er lagret for denne kontakten. Standardnummeret brukes også ved taleoppringing.

Du kan endre standardinformasjonen for en kontakt ved å åpne kontakten og velge Valg > Standarder. Velg nummeret eller adressen du vil angi som standard. Standardnummeret eller -adressen er understreket i kontakten.

Hvis du vil legge til en kontakt i en gruppe, velger du Valg > Legg til i gruppe (vises kun hvis du har opprettet en gruppe).



**Tips:** Hvis du vil kontrollere hvilken gruppe kontakten tilhører, velger du Valg > Tilhører arupper.

Velg Valg > Angi hurtigvalg hvis du vil tilordne en hurtiqvalqtast til kontaktens telefonnummer.

Hvis du vil endre visningsrekkefølgen på fornavn og etternavn for kontaktene, velger du Valg >Innstillinger og Etternyn, Fornyn eller Fornyn, Ftternyn

### Administrere kontaktgrupper

Du kan opprette en kontaktgruppe slik at du kan sende meldinger til flere mottakere samtidig.

- 1. Åpne kategorien for kontaktgrupper, og velg Valg >Ny gruppe.
- 2. Skriv inn et navn for gruppen, og velg OK.
- 3. Åpne gruppen og velg Valg > Legg til medlemmer.
- 4. Bla til hver kontakt du vil legge til i gruppen, og trykk på blatasten for å merke den.
- 5. Velg **OK** for a legge alle de merkede kontaktene til gruppen.

Hvis du vil fjerne en kontakt fra en kontaktgruppe, blar du til kontakten du vil fierne, og velger Valg > Fiern fra gruppe.

#### Legge til ringetoner for kontakter

Du kan velge en ringetone for en kontakt eller en kontaktgruppe. Hvis telefonnummeret til den som ringer, sendes med anropet, og enheten din gjenkjenner nummeret, spilles ringetonen av når kontakten ringer til deg.

Hvis du vil velge en ringetone for en kontakt eller en kontaktgruppe, åpner du kontakten eller kontaktgruppen og velger Valg > Ringetone. En liste over ringetoner vises. Velg den ringetonen du vil bruke.

Hvis du vil fjerne den tilordnede ringetonen, velger du **Standardtone** fra listen over ringetoner.

#### Sende visittkort

Hvis du vil sende et visittkort, velger du kontakten fra Kontakter, velger Valg > Send og deretter sendemetode. Skriv inn telefonnummeret eller adressen, eller legg til en mottaker fra Kontakter. Velg Valg > Send. Hvis du velger tekstmelding som sendemetode, vil visittkortene bli sendt uten miniatyrbilder.

### Håndtere mottatte visittkort

Du kan vise et mottatt visittkort ved å velge Åpne fra den viste varslingen, eller åpne meldingen fra innboksen i Meldinger.

Du lagrer et mottatt visittkort ved å velge > Lagre visittkort.

#### **SIM-katalog**

#### Velg Valg > SIM-kontakter > SIM-katalog.

I SIM-katalogen kan du se navn og telefonnumre som er lagret på SIM-kortet, legge til, redigere eller kopiere numre til kontakter og foreta anrop.

Hvis du vil vise en SIM-kontakt, blar du til den og trykker på blatasten.

Hvis du vil legge til kontakter i SIM-katalogen, velger du Valg > Ny SIM-kontakt. Skriv inn kontaktinformasjonen og velg Utført.

Velg Valg > SIM-kontakter > Tillatte nr. for kont. for å vise en liste over tillatte numre. Denne innstillingen vises bare hvis den støttes av SIM-kortet.

Hvis du vil begrense anrop fra enheten til bestemte telefonnumre, velger du Valg > Aktiver tillatte nr.. Du trenger PIN2-koden for å aktivere og deaktivere Tillatte numre eller redigere Tillatte numre-kontakter. Kontakt tjenesteleverandøren hvis du mangler koden.

Hvis du vil legge til nye numre i listen over tillatte numre, velger du Valg > Ny SIM-kontakt. Du trenger PIN2-koden til denne funksjonen. Når du bruker tillatte numre, er pakkedatatilkoblinger ikke mulig, med unntak av når du sender tekstmeldinger over en pakkedatatilkobling. I slike tilfeller må nummeret til meldingssentralen og mottakerens telefonnummer være i listen over tillatte numre. Når funksjonen tillatte numre er aktivert, kan det være mulig å ringe det offisielle nødnummeret som er programmert i enheten.

Du kan vise dine egne numre hvis de er lagret på SIMkortet, ved å velge Valg > Mine numre. Du kan for eksempel ha abonnert på to telefonlinier med det samme SIM-kortet. Ikke alle SIM-kort inneholder dine egne numre.

Velg Valg > Rediger for å redigere kontaktinformasionen.

Hvis du vil kopiere kontakten fra SIM-katalogen til Kontakter, velger du Valg > Kopier til Kontakter.

Velg Valg > SIM-kortdetaljer for å se hvor mye ledig minne du har på SIM-kortet.

# Kalender 🛍

#### Velg Meny > Kalender.

Du kan opprette og vise planlagte hendelser og avtaler. Du kan også angi alarmer for kalenderoppføringer. Du kan synkronisere kalenderdata med en kompatibel datamaskin ved hielp av Nokia PC Suite. Se håndboken for Nokia PC Suite.

### **Opprette kalenderoppføringer**

Du kan opprette følgende typer kalenderoppføringer:

- Oppføringer av typen Møte har en bestemt dato og tid. ٠
- Oppføringer av typen Memo gjelder for hele dagen. ٠ men ikke for et bestemt tidspunkt.
- Oppføringer av typen Merkedag minner deg på ٠ fødselsdager og spesielle datoer. De henviser til en spesiell dag, men ikke til et bestemt tidspunkt. Merkedagsoppføringer gjentas hvert år.

 Oppføringer av typen Giøremål minner deg på en oppgave som har en forfallsdato, men ikke et spesielt tidspunkt.

Når du vil opprette en kalenderoppføring, blar du til en dato og velger Valg > Ny oppføring. Velg oppføringstype. Tilgiengelige innstillinger for møte-, memo-, merkedags- og gjøremålsoppføringer varierer.

Velg blant følgende:

- Emne eller Anledning Skriv inn en beskrivelse for oppføringen.
- Sted Angi plasseringsinformasion.
- **Starttid** Angi starttiden.
- Sluttid Angi sluttiden.
- Startdato eller Dato Angi startdatoen eller datoen for når hendelsen finner sted.
- Sluttdato Skriv inn sluttdatoen.
- Alarm Angi en alarm for møte- og • iubileumsoppføringer. Alarmen vises i dagsvisningen.
- Gjenta Angi om oppføringen skal gjentas, og når. Definer gjentakelsestype, frekvens og mulig sluttdato.
- Synkronisering Hvis du velger Privat, vil bare du • kunne se kalenderoppføringen. Den vises ikke til andre som kan koble seg til og vise kalenderen. Hvis du velger Felles, vises kalenderoppføringen til andre som kan koble seg til og vise kalenderen. Hvis du velger Ingen. kopieres ikke kalenderoppføringen til datamaskinen når du synkroniserer.



**Tips:** Kontroller at du har valgt riktig sted i klokkeprogrammet, ettersom planlagte kalenderoppføringer kan bli endret når gjeldende sted endres til en annen tidssone.

Hvis du vil redigere en eksisterende oppføring, blar du til oppføringen og velger Valg > Åpne. Rediger innstillingene i de ulike feltene.

Du kan slette en kalenderoppføring ved å velge Valg > Slett og Før dato for å slette alle oppføringer før den valgte datoen, eller Alle oppføringer for å slette alle kalenderoppføringer fra enheten.

 Tips: Når du redigerer eller sletter en gjentatt oppføring, velger du hvordan du vil at endringen skal tre i kraft. Hvis du velger Alle kalenderoppføringer slettet, slettes alle gjentatte oppføringer. Hvis du velger Slett oppføring, slettes bare den gjeldende oppføringen.

Du kan sende en kalenderoppføring til en kompatibel enhet ved å velge Valg > Send > Via SMS, Via multimedia, Via e-post, Via Bluetooth eller Via infrarød. Hvis den andre enheten ikke er kompatibel med UTC (Universal Time Coordinated), vil tidsinformasjonen for mottatte kalenderoppføringer kanskje ikke vises riktig.

Du kan legge til en mottatt kalenderoppføring i kalenderen ved å åpne vedlegget med kalenderoppføringen og velge Valg > Lagre i Kalender.

Hvis du vil svare på en mottatt kalenderoppføring, velger du **Godta, Foreløpig godtatt** eller **Avslå** hvis tilgjengelig. Hvis du godtar oppføringen eller merker den som midlertidig, legges den til i kalenderen. Du kan sende svar til avsenderen av kalenderoppføringen per e-post. Velg Ja. Meldingen lagres i utboksen og er klar for sending.

#### **Opprette en møteoppføring**

- 1. Bla til en dato, og velg Valg > Ny oppføring > Møte.
- 2. Skriv inn emne, sted, start- og sluttid og start- og sluttdato dersom det er nødvendig.
- 3. Hvis du vil stille inn en alarm for møtet, velger du Alarm > På. Angi alarmtidspunkt og dato.
- 4. Velg om dette er et gjentagende møte.
- 5. Angi hvordan oppføringen skal behandles under synkronisering i **Synkronisering**-feltet. Velg **Privat** for å skjule oppføringen for andre hvis kalenderen er tilgjengelig på Internett, **Felles** for å gjøre oppføringen synlig for andre hvis kalenderen er tilgjengelig på Internett, eller **Ingen** for at oppføringen ikke skal kopieres til datamaskinen når du synkroniserer.

### Gjøremålsoppføringer

Du kan opprette og vedlikeholde en oppgave eller en liste over oppgaver som må utføres en bestemt dag. Du kan tildele hver oppgave en forfallsdato og en alarm.

#### Opprette en gjøremålsoppføring

- 1. Bla til en dato og velg Valg > Ny oppføring > Gjøremål.
- 2. Skriv emnet i Emne-feltet.
- 3. Angi forfallsdato.
- Hvis du vil stille inn en alarm for gjøremålet, velger du Alarm > På. Angi alarmtidspunkt og dato.
- 5. Angi prioritet. Ikonene for prioritet er ( ! ) Høy og ( ) **45** Lav. Det er ikke noe ikon for Standard.

6. Angi hvordan oppføringen skal behandles under synkronisering i Synkronisering-feltet. Velg Privat for å skjule oppføringen for andre hvis kalenderen er tilgjengelig på Internett, Felles for å gjøre oppføringen synlig for andre hvis kalenderen er tilgjengelig på Internett, eller Ingen for ikke å kopiere oppføringen til datamaskinen når du synkroniserer.

### Kalendervisninger

Kalenderen har fire visninger: I månedsvisning kan du vise hele måneden på én gang, ukesvisningen viser hendelsene for valgt uke i syv dagsbokser, dagsvisningen viser hendelsene for valgt dag og gjøremålsvisningen viser gjøremålene for valgt dag.

#### Jobbe i ulike visninger

Når du vil veksle mellom de ulike kalendervisningene, velger du Valg i en kalendervisning. Velg visningstypen i listen.

Du kan angi standard kalendervisning ved å velge Valg > Innstillinger > Standardvisning og ønsket visning.

Hvis du vil vise en bestemt dato, velger du Valg > Gå til dato og angir datoen.

#### Månedsvisning

46

#### Velg Valg > Månedsvisning.

I månedsvisningen kan du vise hele måneden samtidig. Hver rad viser én ukes datoer. Den aktive måneden vises, og den aktive dagen er enten i dag eller den siste dagen som ble vist. Den aktive dagen er merket med en farget firkant. Dager som har planlagte hendelser, er merket med en liten trekant. Trykk på blatasten for å åpne dagens oppføring.

#### Ukesvisning

#### Velg Valg > Ukesvisning.

Ukesvisningen viser hendelsene for den valgte uken i syv dagsbokser. Dagens dato er markert med en farget firkant. Memoer og merkedager plasseres før klokken 8.00.

Du kan endre ukens startdato ved å velge Valg > Innstillinger > Uken begynner på.

#### Dagsvisning

Bla til en dag, og trykk på blatasten. Dagsvisningen viser hendelsene for den valgte dagen. Oppføringene er gruppert i tidsluker i henhold til starttiden. Bla til venstre eller høyre for å vise forrige eller neste dag.

#### Gjøremålsvisning

#### Velg Valg > Gjøremålsvisning.

Gjøremålsvisningen viser gjøremålene for den valgte dagen.

Du kan merke en oppgave som fullført ved å velge Valg > Fullført.

Hvis du vil gjenopprette en oppgave, velger du Valg > Ikke fullført.

### Kalenderinnstillinger

Velg Valg > Innstillinger.

Hvis du vil endre alarmtonen, velger du Kalenderalarmtone.

Du kan endre gieldende visning når du åpner kalenderen. Velg Standardvisning.

Du kan endre første dagen i uken ved å velge Uken begynner på.

Hvis du vil endre tittelen for ukesvisningen, velger du Ukesvisningstittel og Ukenummer eller Ukedatoer.



#### Vela Meny > Web.

Hvis du vil surfe på Internett (nettverkstjeneste), må du konfigurere innstillingene for Internett-tilgangspunktet. Hvis du bruker en GPRS-tilkobling, må det trådløse nettverket støtte GPRS, og datatjenesten må være aktivert for SIM-kortet

**Tips:** Du kan motta innstillingene for Internetttilgangspunkt i en spesiell tekstmelding fra tienesteleverandøren eller fra websidene til tjenesteleverandøren. Du kan også angi innstillingene for Internett-tilgangspunkt manuelt.

Se Internett-tilgangspunkter, s. 98.

Hvis du vil ha informasjon om tilgjengelige tjenester, priser og takster, kan du kontakte tjenesteleverandøren. Tienesteleverandører kan også gi veiledning om hvordan du skal bruke tienestene.

### Tilkoblingssikkerhet

Hvis sikkerhetsindikatoren ( ) vises mens en tilkobling er aktiv, er dataoverføringen mellom enheten og Internettgatewaven eller serveren kryptert. Sikkerhetsikonet angir

ikke at dataoverføringen mellom gatewaven og innholdsserveren (eller stedet der angitt ressurs er lagret) er sikker. Tienesteleverandøren sikrer dataoverføringen mellom gatewaven og innholdsserveren.

Sikkerhetssertifikater kreves kanskie for enkelte tienester. for eksempel banktienester. Du vil bli varslet hvis identiteten til serveren ikke er riktig, eller hvis du ikke har det riktige sikkerhetssertifikatet i enheten. Hvis du vil ha mer informasion, tar du kontakt med tienesteleverandøren.

### Surfe på Internett

Velg et bokmerke eller angi webadressen manuelt for å surfe på nettet, og velg Gå til. Bruk kun tjenester du har tillit til og som tilbyr tilstrekkelig sikkerhet og beskyttelse mot skadelig programvare.

**Tips:** Når du begynner å skrive inn adressen, vil adressene til sider du bes beselver ut adressene til sider du har besøkt tidligere, og som samsvarer med det du skriver inn, vises. Du kan åpne en side ved å bla til adressen og trykke på blatasten

Hvis du vil bevege deg på en webside, bruker du blatasten som vises som en peker på siden. Når du beveger pekeren over en kobling, endres pekeren til en hånd. Trykk på blatasten for å åpne koblingen. På en webside vises nye koblinger vanligvis understreket i blått, og tidligere besøkte koblinger i fiolett. Bilder som fungerer som koblinger, får en blå ramme.

Adressene til sidene du besøker, lagres i mappen Auto. bokmerker.

### Bokmerker

Hvis du vil vise en webside som er lagt inn som bokmerke, blar du til bokmerket og trykker på blatasten.

Hvis du vil surfe på en annen webside, velger du Valg > Navigeringsvalg > Gå til Web-adresse, skriver inn adressen til siden og velger Gå til.

Du legger til et bokmerke ved å velge Valg > Bokm.behandling > Legg til bokmerke.

Hvis du vil organisere bokmerker, velger du Valg > Bokm.behandling i hovedvisningen for Internett. Du kan flytte og redigere bokmerker og opprette nye mapper.

### Tømme bufferen

En hurtigbuffer er et minneområde som brukes til å lagre data midlertidig. Hvis du har forsøkt å få eller har fått tilgang til konfidensiell informasjon som krever passord, bør du tømme hurtigbufferen etter bruk. Informasjonen eller tjenestene du har fått tilgang til, er lagret i hurtigbufferen.

Hvis du vil tømme bufferen, velger du Valg > Fjern personlige data > Tøm buffer.

### Nyhetsmating og blogger

Velg Meny > Web > Nyhetsmating.

Nyhetsmating inneholder vanligvis overskrifter og artikler, som ofte omhandler nyheter eller andre emner. Blogg er en forkortelse for weblog, som er en webdagbok som kontinuerlig oppdateres. Hvis du vil laste ned nyhetsmating eller en blogg, blar du til elementet og trykker på blatasten.

Hvis du vil legge til eller redigere nyhetsmating eller blogg, velger du Valg > Administrer mating > Ny nyhetsmating eller Rediger.

#### Avslutte en tilkobling

Hvis du vil avslutte tilkoblingen og vise nettsiden i frakoblet modus, velger du Valg > Verktøy > Koble fra. Hvis du vil avslutte tilkoblingen og lukke leseren, velger du Valg > Avslutt.

### Internett-innstillinger

#### Velg Meny > Web > Valg > Innstillinger.

Internett-instillingene deles inn i fire grupper:

- Generelt inneholder innstillinger for tilgangspunkt og hjemmesiden.
- Side inneholder instillinger for bilder, lyd og popupvinduer.
- Personvern inneholder innstillinger for personvern.
- Nyhetsmating inneholder innstillinger for nyhetsmating og blogger.

# Meldinger 🖌

#### Vela Meny > Meldinger.

I Meldinger (nettverkstieneste) kan du sende og motta tekstmeldinger, multiediemeldinger, lydmeldinger og epostmeldinger. Du kan også motta Internetttienestemeldinger, CBS-meldinger og spesielle meldinger som inneholder data, og sende tienestekommandoer.

Før du sender eller mottar meldinger, kan det hende at du må gjøre følgende:

- Sette inn et avldia SIM-kort i enheten, oa befinne dea i tienesteområdet for et mobilnettverk.
- Kontrollere at nettverket støtter meldingsfunksjonene du vil bruke, og at de er aktivert på SIM-kortet.
- Angi innstillingene for Internett-tilgangspunktet på • enheten. Se Internett-tilgangspunkter, s. 98.
- Angi innstillingene for e-postkonto på enheten. Se ٠ Innstillinger for e-postkonto, s. 60.
- Angi innstillingene for tekstmeldinger på enheten. Se Innstillinger for tekstmeldinger, s. 59.
- Angi innstillingene for multimediemeldinger på • enheten. Se Innstillinger for multimediemeldinger, s. 60.

Det kan være at enheten gjenkjenner SIMkortleverandøren og konfigurerer noen av meldingsinnstillingene automatisk. Hvis ikke, kan det hende at du må angi innstillingene manuelt eller kontakte tienesteleverandøren for å konfigurere innstillingene.

# **Meldingsmapper**

Meldinger og data som mottas ved hielp av Bluetoothtilkobling eller infrarød, lagres i mappen Innboks, Epostmeldinger lagres i Postkasse. Meldinger du har skrevet, kan lagres i mappen Kladd, Meldinger som venter på å bli sendt, lagres i mappen Utboks, og meldinger som er sendt, bortsett fra Bluetooth- og infrarødmeldinger, lagres i mappen Sendt.



**Tips:** Hvis du er utenfor dekning, vil meldingene bli lagt i utboksen. Du kan også angi at epostmeldinger skal sendes neste gang du kobler til den eksterne e-postkassen.

Merk: Melding sendt-symbolet eller -teksten på displayet på enheten viser ikke om meldingen ble mottatt av mottakeren.

Du kan be nettverket sende deg en leveringsrapport for tekstmeldingene og multimediemeldingene som du har sendt (nettverkstieneste), ved å velge Valg > Innstillinger > Tekstmelding eller Multimediemelding > Motta rapport. Rapportene lagres i Rapporter-mappen.

# Organisere meldinger

Velg Mine mapper > Valg > Ny mappe for å opprette en ny mappe for å organisere meldingene i.

Du kan endre navn på en mappe ved å velge Valg > Endre mappenavn. Du kan bare endre navn på mapper som du har opprettet selv.

Hvis du vil flytte en melding til en annen mappe, velger du Valg > Flytt til mappe, mappen og OK.

Hvis du vil sortere meldinger i en bestemt rekkefølge, velger du Valg > Sorter etter. Du kan sortere meldingene etter Dato, Avsender, Emne eller Meldingstype.

Hvis du vil vise egenskapene for en melding, velger du meldingen og trykker på Valg > Meldingsdetaljer.

# Meldingsleser

Meldingsleseren leser mottatte tekst-, multimedie- og epostmeldinger høyt. Meldingsleseren kan ikke lese epostmeldinger i tilleggsprogrammer for epostprogrammet.

Du kan spille av en melding ved å holde inne venstre valgtast når du mottar en melding.

Velg Valg > Lytt hvis du vil starte høytlesingen av en melding i innboksen eller postkassen.

Bla ned for å starte høytlesingen av den neste meldingen i innboksen eller postkassen. Bla opp for å starte høytlesingen på nytt. I begynnelsen av meldingen blar du opp for å høre forrige melding. Trykk kort på venstre valgtast for å stoppe høytlesingen midlertidig. Trykk kort på venstre valgtast en gang til for å fortsette høytlesingen.

Trykk på avslutningstasten for å avslutte høytlesingen.



Velg Meny > Verktøy > Tale.

Med Tale kan du angi språk, stemme og stemmeegenskaper for meldingsleseren.

### Endre stemmeegenskapene

Velg **Språk** for å angi språk for meldingsleseren. Vil du laste ned andre språk til enheten, kan du besøke Nokias webside eller bruke Last ned!-programmet.

Velg **Stemme** for å velge stemme. Stemmen er språkavhengig.

Velg **Stemmeinnstillinger** > **Hastighet** for å velge talehastighet.

Velg **Stemmeinnstillinger** > **Volum** for å velge talevolum.

Hvis du vil lytte til en stemme, åpner du stemmekategorien, velger stemmen og velger Valg > Spill av stemme.

# **E-postmeldinger**

Velg Meny > Meldinger > Postkasse.

Hvis du skal kunne motta og sende e-postmeldinger, må du ha en ekstern postkassetjeneste. Denne tjenesten kan tilbys av en Internett-tjenesteleverandør, en nettverksoperatør eller bedriften din. Enheten er kompatibel med Internett-standardene SMTP, IMAP4 (versjon 1) og POP3, og med ulike leverandørspesifikke epostløsninger. Det kan hende at andre e-postleverandører tilbyr tjenester med andre innstillinger og funksjoner enn dem som er beskrevet i denne brukerhåndboken. Hvis du vil ha mer informasjon, kan du kontakte epostleverandøren eller tjenesteleverandøren.

Før du kan sende, motta, hente, svare på eller videresende e-postmeldinger med enheten din, må du i tillegg gjøre følgende:

- Konfigurere et Internett-tilgangspunkt. <u>Se Internett-tilgangspunkter, s. 98.</u>
- Konfigurere en e-postkonto, og angi epostinnstillingene på riktig måte. Bruk veiviseren for postkassen eller konfigurer kontoen manuelt. <u>Se</u> <u>Innstillinger for e-postkonto, s. 60.</u>

Kontakt tjenesteleverandøren for å få riktige innstillinger.

#### Konfigurere e-postkontoen

Med e-postveiviseren kan du konfigurere forretnings-epostkontoer, som Microsoft Outlook eller Microsoft Exchange, og Internettbaserte e-postkontoer, som Googles e-posttjeneste.

1. Hvis du vil åpne e-postveiviseren, går du til aktiv ventemodus, blar til e-postveiviseren, og trykker på blatasten.

 Skriv inn e-postadresse og passord. Hvis innstillingsveiviseren ikke kan konfigurere epostinnstillingene automatisk, må du velge type epostkonto og angi relaterte innstillinger.

Hvis enheten har flere e-postklienter, får du tilbud om å bruke disse når du starter e-postveiviseren.

Når du konfigurerer e-posten, kan det være at du blir bedt om følgende informasjon:

- Brukernavn
- E-posttype
- Server for innkommende e-post
- Serverport for innkommende e-post
- Server for utgående e-post
- Serverport for utgående e-post
- Passord
- Tilgangspunkt

Hvis du konfigurerer forretnings-e-post, må du be selskapets IT-avdeling om denne informasjonen. Hvis du konfigurerer Internettbasert e-post, ser du på tjenesteleverandørens webområde for å finne informasjonen.

#### Koble til en ekstern postkasse

E-post som er adressert til deg, hentes ikke automatisk av enheten, men av den eksterne postkassen. Hvis du vil lese e-postmeldinger, må du først koble til den eksterne postkassen og deretter velge e-postmeldingene du ønsker å hente til enheten.

- 1. Hvis du vil hente mottatte e-postmeldinger til enheten og vise dem, velger du postkassen din i hovedvisningen for Meldinger. Når du får spørsmålet Koble til postkasse?, velger du Ja.
- 2. Skriv inn brukernavn og passord hvis du blir bedt om det.
- 3. Velg Valg > Hent e-post > Ny for å hente nye meldinger som du verken har lest eller hentet, Valgt for bare å hente meldinger du velger fra den eksterne postkassen, eller Alle for å hente alle meldinger som ikke er blitt hentet tidligere.
- 4. Velg Valg > Koble fra for å koble fra den eksterne postkassen. Du kan fremdeles administrere e-posten din i frakoblet modus, spare tilkoblingskostnader og arbeide under forhold der datatilkobling ikke er mulig. Eventuelle endringer du gjør i mappene for ekstern postkasse mens du er frakoblet, utføres i den eksterne postkassen neste gang du kobler deg til og synkroniserer.

#### Lese og svare på e-post

Viktig: Vær forsiktig når du åpner meldinger. Multimediemeldinger kan inneholde virus eller på annen måte skade enheten eller PC-en.

Du kan lese en mottatt e-postmelding ved å åpne den fra postkassen.

Hvis du vil åpne et vedlegg, velger du Valg > Vedlegg. Bla til vedlegget, og trykk på blatasten.

52 Velg Valg > Svar > Til avsender hvis du bare vil svare avsenderen av en e-post.

Velg Valg > Svar > Til alle for å svare alle mottakerne av en e-post.



filvedlegg, inkluderes ikke vedleggene i svaret. Hvis du videresender mottatt e-post, inkluderes vedleggene.

Velg Valg > Videresend for å videresende en epostmelding.

Velg Valg > Sett inn og vedlegget du vil legge til, for å legge ved en fil i en e-postmelding.

Hvis du vil slette et vedlegg fra en e-post du skal sende, velger du vedlegget og Valg > Fjern.

Velg Valg > Sendingsvalg > Prioritet for å angi meldingsprioritet.

Du angir sendetid for e-postmeldingen ved å velge Valg > Sendingsvalg > Send melding. Velg Straks eller velg Når tilkobling klar hvis du arbeider i frakoblet modus.

Velg Valg > Ring til for å ringe avsenderen av epostmeldingen hvis avsenderen finnes i Kontakter.

Velg Valg > Opprett melding for a svare avsenderen av e-postmeldingen med en lydmelding eller multimediemelding.

#### Skrive og sende e-post

- 1. Velg Ny melding > E-post for å skrive en epostmelding.
- Velg Valg > Legg til mottaker for å velge mottakernes e-postadresser fra Kontakter, eller skriv inn e-postadressene i Til-feltet. Bruk semikolon for å skille oppføringene. Bruk Kopi-feltet for å sende en

kopi til andre mottakere, eller **Bl.kopi-**feltet for å sende en blindkopi til mottakere.

- 3. I feltet Emne skriver du inn emnet for e-posten.
- 4. Skriv inn e-postmeldingen i tekstområdet, og velg Valg > Send.

### Slette meldinger

Du bør med jevne mellomrom slette meldinger fra Innboks- og Sendt-mappene samt hentede epostmeldinger, for å frigjøre minneplass på enheten.

Velg Valg > Slett > Tlf. (emnelinj. blir igjen) for å slette e-postmeldingen bare fra enheten og beholde originalen på serveren.

Velg Valg > Slett > Telefon og server for å slette epostmeldingen både fra enheten og den eksterne serveren.

Velg Valg > Gjenopprett for å avbryte slettingen.

### Undermapper i ekstern e-post

Hvis du oppretter undermapper i IMAP4-postkassene på en ekstern server, kan du vise og administrere disse mappene med enheten din når du abonnerer på dem. Du kan bare abonnere på mapper i IMAP4-postkassene.

Hvis du vil vise mapper i IMAP4-postkassen, må du opprette en tilkobling og velge Valg > E-postinnstillinger > Innstillinger for henting > Mappeabonnement.

Du kan vise en ekstern mappe ved å velge en mappe og Valg > Abonner. Mappene du abonnerer på, oppdateres

hver gang du kobler deg til. Dette kan ta litt tid hvis mappene er store.

Du kan oppdatere mappelisten ved å velge en mappe og Valg > Oppd. mappeliste.

# Tekstmeldinger

Velg Meny > Meldinger.

### Skriv og send tekstmeldinger

#### Velg Meny > Meldinger.

Enheten støtter tekstmeldinger som er større enn begrensningen for enkeltmeldinger. Lengre meldinger sendes som to eller flere meldinger. Det kan hende at tjenesteleverandøren belaster deg tilsvarende. Tegn med aksenter eller andre merker og tegn fra enkelte språk bruker mer plass og begrenser antallet tegn som kan sendes i en enkeltmelding.

- 1. Velg Ny melding > Tekstmelding for å skrive en tekstmelding.
- 2. Skriv inn mottakerens telefonnummer i feltet Til, eller trykk på blatasten for å legge til en mottaker fra Kontakter. Hvis du skriver inn mer enn ett nummer, må du skille numrene med semikolon.
- 3. Skriv inn teksten i meldingen. Du bruker en mal ved å velge Valg > Sett inn > Mal.
- 4. Velg Valg > Send.

# Sendingsvalg for tekstmeldinger

Velg Valg > Sendingsvalg > Meld.sentral i bruk for å velge en meldingssentral for sending av meldingen.

Velg Valg > Sendingsvalg > Motta rapport > Ja for at nettverket skal sende deg leveringsrapporter om meldingene (nettverkstjeneste).

Velg Valg > Sendingsvalg > Gyldighet for melding for å angi hvor lenge meldingssentralen skal forsøke å sende meldingen (nettverkstjeneste) hvis første forsøk var mislykket. Hvis mottakeren ikke kan nås i gyldighetsperioden, vil meldingen bli slettet fra meldingssentralen.

Velg Valg > Sendingsvalg > Melding sendt som > Tekst, Faks, Personsøking eller E-post for å konvertere meldingen til andre formater. Du bør bare endre dette valget hvis du er sikker på at meldingssentralen kan konvertere teksmeldinger til disse formatene. Kontakt tjenesteleverandøren.

### Tekstmeldinger på SIM-kortet

#### Velg Valg > SIM-meldinger.

Tekstmeldinger kan lagres på SIM-kortet. Før du kan vise SIM-meldingene, må du kopiere meldingene til en mappe på enheten. Når meldingene er kopiert til en mappe, kan du vise dem i en mappe eller slette dem fra SIM-kortet.

- 1. Velg Valg > Merk/fjern merking > Merk eller Merk alt for å merke alle meldingene.
- 54 2. Velg Valg > Kopier.

3. Velg en mappe og **OK** for å begynne å kopiere.

Hvis du vil vise SIM-kortmeldinger, åpner du mappen du kopierte meldingene til, og åpner en melding.

### Vise grafikkmeldinger

Utseendet til en bildemelding kan variere avhengig av mottaksenheten.

Hvis du vil vise en bildemelding, åpner du meldingen fra Innboks-mappen.

Du kan vise informasjon om bildemeldingen ved å velge Valg > Meldingsdetaljer.

Hvis du vil lagre en melding i en annen mappe, velger du Valg > Flytt til mappe.

Hvis du vil legge til avsenderen av meldingen i Kontakter, velger du Valg > Lagre i Kontakter.

#### Videresende grafikkmeldinger

- Hvis du vil videresende meldingen, åpner du meldingen fra innboksen og velger Valg > Videresend.
- Skriv inn et mottakernummer i feltet Til, eller trykk på blatasten for å legge til en mottaker fra Kontakter. Hvis du skriver inn mer enn ett nummer, må du skille numrene med semikolon.
- 3. Skriv inn teksten i meldingen. Hvis du vil bruke en mal, velger du Valg > Sett inn > Mal.
- 4. Velg Valg > Send.

**Tips:** Velg Valg > Fjern grafikk for å fjerne bildet fra meldingen.

# Multimediemeldinger

#### Velg Meny > Meldinger.

Kun enheter med kompatible funksjoner kan motta og vise multimediemeldinger. Utseendet til en melding kan variere avhengig av mottaksenheten.

En multimediemelding (MMS) kan inneholde tekst og objekter, for eksempel bilder, lyd- eller videoklipp. Før du kan sende eller motta multimediemeldinger på enheten, må du definere innstillingene for multimediemeldinger. Det kan hende at enheten har gjenkjent SIMkortleverandøren og konfigurert innstillingene for multimediemeldinger automatisk. Hvis ikke kontakter du tjenesteleverandøren for å få de riktige instillingene, eller bruker innstillingsveiviseren. <u>Se Innstillinger for</u> <u>multimediemeldinger, s. 60.</u>

#### Opprette og sende multimediemeldinger

Viktig: Vær forsiktig når du åpner meldinger. Multimediemeldinger kan inneholde virus eller på annen måte skade enheten eller PC-en.

- 1. Velg Ny melding > Multimediemelding for å skrive en ny melding.
- 2. Skriv inn mottakerens telefonnummer eller epostadresse i feltet Til, eller trykk på blatasten for å

legge til en mottaker fra Kontakter. Bruk semikolon for å skille oppføringene hvis du skriver inn flere telefonnumre eller e-postadresser.

- 3. I feltet Emne skriver du inn et emne for meldingen. Hvis du vil endre hvilke felt som vises, velger du Valg > Adressefelter.
- Skriv inn teksten i meldingen, og velg Valg > Sett inn objekt for å legge til medieobjekter. Du kan legge til objekter som for eksempel Bilde, Lydklipp eller Videoklipp.

Det kan hende at det trådløse nettverket har en størrelsesbegrensning for MMS-meldinger. Hvis bildet som settes inn overstiger begrensningen, kan det hende at enheten reduserer størrelsen slik at den kan sendes med MMS.

- Hver side i meldingen kan bare inneholde ett videoeller lydklipp. Hvis du vil legge til flere sider i meldingen, velger du Valg > Sett inn nytt objekt > Side. Hvis du vil endre rekkefølgen på sidene i meldingen, velger du Valg > Flytt.
- 6. Hvis du vil forhåndsvise en multimediemelding før du sender den, velger du Valg > Forhåndsvis.
- 7. Velg Valg > Send.

Du kan slette et objekt fra en multimediemelding ved å velge Valg > Fjern.

Du angir sendingsvalg for den gjeldende multimediemeldingen ved å velge Valg > Sendingsvalg.

#### Motta og svare på multimediemeldinger



Viktig: Vær forsiktig når du åpner meldinger. Multimediemeldinger kan inneholde virus eller på annen måte skade enheten eller PC-en.



**Tips:** Hvis du mottar multimediemeldinger som inneholder objekter som ikke støttes av enheten din, kan du ikke åpne disse. Du kan sende elementene til andre enheter, for eksempel en datamaskin, og åpne dem der.

- 1. Hvis du vil svare på en multimediemelding, åpner du meldingen og velger Valg > Besvar.
- 2. Velg Valg og Til avsender for å svare avsenderen med en multimediemelding, Via tekstmelding for å svare med en tekstmelding, Via lydmelding for å svare med en lydmelding, eller Via e-post for å svare med en epostmelding.



Tips: Du kan legge til mottakere av svaret ved å velge Valg > Legg til mottaker for å velge mottakere av meldingen fra Kontakter, eller skrive inn mottakernes telefonnumre eller epostadresser manuelt i Til-feltet.

3. Skriv inn teksten i melding, og velg Valg > Send.

#### **Opprette presentasjoner**

Det er ikke mulig å opprette multimediepresentasioner hvis innstillingene for Oppr.modus for MMS er angitt til Begrenset. Hvis du vil endre innstillingen, velger du

#### Meldinger > Valg > Innstillinger > Multimediemelding > Oppr.modus for MMS > Åpen.

- 1. Hvis du vil opprette en presentasion, velger du Ny melding > Multimediemelding.
- 2. Skriv inn mottakerens telefonnummer eller epostadresse i feltet Til, eller trykk på blatasten for å legge til en mottaker fra Kontakter. Bruk semikolon for å skille oppføringene hvis du skriver inn flere telefonnumre eller e-postadresser.
- 3. Velg Valg > Lag presentasion og en presentasionsmal. En mal kan angi hvilke medieobiekter du kan ta med i presentasjonen, hvor de vises, og hvilke effekter som vises mellom bilder og sider
- 4. Bla til det neste tekstområdet og skriv inn teksten.
- 5. Hvis du vil sette inn bilder, lvd, video eller notater i presentasjonen, blar du til det tilhørende objektområdet og velger Valg > Sett inn.
- 6. Du kan legge til sider ved å velge Sett inn > Ny side.

Velg Valg > Bakgrunnsinnst, for å velge bakgrunnsfarge for presentasionen og bakgrunnsbilder for ulike sider.

Velg Valg > Effektinnstillinger for å velge effekter mellom bilder eller sider.

Velg Valg > Forhåndsvis for å forhåndsvise presentasjonen. Multimediepresentasjoner kan bare vises på kompatible enheter som støtter presentasjoner. De kan se annerledes ut på andre enheter.

### Vise presentasioner

Du viser en presentasion ved å åpne multimediemeldingen fra innboksen. Bla til presentasionen og trykk på blatasten.

Hvis du vil stoppe presentasjonen midlertidig, trykker du på en av valgtastene.

Velg Valg > Fortsett for å fortsette avspillingen av presentasionen.

Hvis tekstene eller bildene er for store til å passe inn på displayet, yelger du Valg > Aktiver rullefelt og blar for å se hele presentasionen.

Velg Valg > Søk for å finne telefonnumre og e-post- eller webadresser i presentasjonen. Du kan for eksempel bruke disse numrene og adressene til å ringe, sende meldinger eller opprette bokmerker.

#### Vise og lagre multimedievedlega

Hvis du vil vise multimediemeldinger som fullstendige presentasjoner, åpner du meldingen og velger Valg > Spill av present.

- Tips: Velg Vis bilde, Spill av lydklipp eller Spill av
  - videoklipp for å vise eller spille av et multimedieobjekt i en multimediemelding.

Hvis du vil vise navnet og størrelsen på et vedlegg, åpner du meldingen og velger Valg > Objekter.

Hvis du vil lagre et multimedieobjekt, velger du Valg >**Objekter**, objektet og Valg > Lagre.

#### Videresende en multimediemelding

Åpne innboksen, bla til en multimedievarsling, og trykk på blatasten, Velg Valg > Videresend for å sende meldingen til en kompatibel enhet uten å hente den til enheten. Hvis serveren ikke støtter videresending av multimediemeldinger, er ikke dette alternativet tilgiengelig.

- 1. Skriv inn mottakerens telefonnummer eller epostadresse i feltet Til, eller trykk på blatasten for å legge til en mottaker fra Kontakter. Bruk semikolon for å skille oppføringene hvis du skriver inn flere telefonnumre eller e-postadresser.
- 2. Rediger meldingen og velg Valg > Send.



**Tips:** Velg Valg > Sendingsvalg for å endre leveringsinnstillingene for meldingen.

### Sende et lydklipp

- 1. Velg Ny melding > Lydmelding for å lage en lvdmelding.
- 2. Skriv inn mottakerens telefonnummer eller epostadresse i feltet Til, eller trykk på blatasten for å legge til en mottaker fra Kontakter. Bruk semikolon for å skille oppføringene hvis du skriver inn flere telefonnumre eller e-postadresser.
- 3. Velg Valg > Sett inn lydklipp, og velg om du vil spille inn et lydklipp eller velge et fra Galleri.
- 4. Velg Valg > Send.

# Sendingsvalg for multimediemeldinger

Velg Ny melding > Multimediemelding > Valg > Sendingsvalg og fra følgende alternativer:

- Motta rapport Velg Ja hvis du vil motta en varsling når meldingen er levert til mottakeren. Det kan hende at det ikke er mulig å motta en leveringsrapport for en multimediemelding som er sendt til en e-postadresse.
- Gyldighet for melding Velg hvor lenge meldingssentralen skal prøve å sende meldingen. Hvis mottakeren av en melding ikke kan nås i gyldighetsperioden, fjernes meldingen fra multimediemeldingssentralen. Nettverket må støtte denne funksjonen. Maksimaltid er den maksimale tiden nettverket tillater.

# Spesielle meldingstyper

#### Velg Meny > Meldinger.

Du kan motta spesialmeldinger som inneholder data, for eksempel operatørlogoer, ringetoner, bokmerker eller innstillinger for Internett-tilgang eller e-postkonto.

Hvis du vil lagre innholdet i meldingene, velger du Valg > Lagre.

### Tjenestemeldinger

Tjenestemeldingene blir sendt til enheten av tjenesteleverandørene. Tjenestemeldingene kan inneholde varsler som nyhetsoverskrifter, tjenester eller koblinger som gjør det mulig å laste ned meldingsinnhold.

Velg Valg > Innstillinger > Tjenestemelding for å angi innstillingene for tjenestemeldinger.

Hvis du vil laste ned tjeneste- eller meldingsinnhold, velger du Valg > Last ned melding.

Hvis du vil vise informasjon om avsender, webadresse, utløpsdato og andre detaljer om meldingen før du laster den ned, velger du Valg > Meldingsdetaljer.

### Sende tjenestekommandoer

Du kan sende en melding med en tjenesteforespørsel (USSD-kommando) til tjenesteleverandøren og be om at enkelte nettverkstjenester blir aktivert. Kontakt tjenesteleverandøren for å få teksten for tjenesteforespørselen.

Du sender en melding med en tjenesteforespørsel ved å velge Valg > Tjenestekommando. Skriv inn teksten for tjenesteforespørselen, og velg Valg > Send.

## CBS

#### Velg Meny > Meldinger > Valg > CBS.

Med nettverkstjenesten CBS kan du motta meldinger om ulike emner fra tjenesteleverandøren, f.eks. værvarsling eller trafikkmeldinger for et bestemt område. Kontakt tienesteleverandøren for å få mer informasion om relevante emnenumre. CBS-meldinger kan ikke mottas når enheten er i ekstern SIM-modus. En pakkedatatilkobling (GPRS) kan forhindre CBS-mottak.

CBS-meldinger kan ikke mottas i UMTS-nettverk (3G).

Du må aktivere mottak av CBS for å motta CBS-meldinger. Velg Valg > Innstillinger > Mottak > På.

Hvis du vil vise meldinger relatert til et emne, velger du ønsket emne

Hvis du ønsker å motta meldinger relatert til et emne, velger du Valg > Abonner.



**Tips:** Du kan angi viktige emner som prioriterte emner. Når enheten er i ventemodus, blir du varslet

når du mottar en melding som er relatert til et prioritert emne. Velg et emne, og velg Valg > Prioriter.

Velg Valg > Emne for å legge til, redigere eller slette emner.

# Meldingsinnstillinger

#### Velg Meny > Meldinger > Valg > Innstillinger.

Fyll ut alle feltene merket med Må angis eller rød stjerne.

Det kan hende at enheten gjenkjenner SIMkortleverandøren og automatisk konfigurerer de riktige innstillingene for tekstmeldinger, multimediemeldinger og GPRS. Hvis ikke, kan du kontakte tienesteleverandøren for å få de riktige innstillingene, bestille innstillingene fra tjenesteleverandøren i en konfigureringsmelding eller bruke programmet for innstillingsveiviseren.

#### **Innstillinger for** tekstmeldinger

#### Velg Valg > Innstillinger > Tekstmelding.

Velg blant følgende:

- Meldingssentral Vis de tilgiengelige meldingssentralene for enheten, eller opprett en ny.
- Meld.sentral i bruk Velg en meldingssentral for sending av meldingen.
- Tegnkoding Velg Redusert støtte for å bruke automatisk tegnkonvertering til et annet kodingssystem når det er tilgiengelig.
- Motta rapport Velg Ja hvis du vil at nettverket skal sende en leveringsrapport om meldingene dine (nettverkstieneste).
- Gyldighet for melding Velg hvor lenge meldingssentralen skal prøve å sende meldingen din hvis det første forsøket er mislvkket (nettverkstieneste). Hvis mottakeren ikke kan nås i gyldighetsperioden, vil meldingen bli slettet fra meldingssentralen.
- Melding sendt som Konverter meldingen til andre formater, f.eks. Tekst, Faks, Personsøking eller Epost. Du bør bare endre dette valget hvis du er sikker på at meldingssentralen kan konvertere teksmeldinger til disse formatene. Kontakt tjenesteleverandøren.
- Ønsket tilkobling Velg foretrukket tilkoblingsmetode når du sender tekstmeldinger fra enheten.
- Svar via samme sntr. Velg om du vil at svarmeldingen skal sendes via det samme teksmeldingssentralnummeret (nettverkstjeneste).

# Innstillinger for multimediemeldinger

Velg Valg > Innstillinger > Multimediemelding.

Velg blant følgende:

- Bildestørrelse Velg Liten eller Stor for å skalere bilder i multimediemeldinger. Velg Opprinnelig for å beholde den opprinnelige bildestørrelsen.
- Oppr.modus for MMS Velg Begrenset hvis du vil at enheten skal hindre deg i å inkludere innhold som ikke støttes av nettverket eller mottakerenheten, i multimediemeldinger. Hvis du vil motta advarsler mot å inkludere denne typen innhold, velger du Med veiledning. Hvis du vil opprette en multimediemelding uten begrensninger på vedleggstype, velger du Åpen. Hvis du velger Begrenset, er det ikke mulig å opprette multimediepresentasjoner.
- Tilgangspunkt i bruk Velg standard tilgangspunkt for tilkobling til multimediemeldingssentralen. Det kan hende at du ikke kan endre standard tilgangspunkt hvis det er forhåndsinnstilt i enheten av tjenesteleverandøren.
- Multimediehenting Velg Alltid automatisk for å motta multimediemeldinger automatisk hver gang, Autom. i hj.nettv for å motta varsling om en ny multimediemelding som du kan hente fra meldingssentralen (for eksempel når du reiser utenlands og er utenfor hjemmenettverket), Manuell for å hente multimediemeldinger fra meldingssentralen manuelt eller Av for å forhindre mottak av alle multimediemeldinger.
- **60** Tillat anon. meldinger Velg om du ønsker å motta meldinger fra ukjente avsendere.

- Motta reklame Velg om du ønsker å motta meldinger som er definert som reklame.
- Motta rapport Velg Ja for å vise statusen for den sendte meldingen i loggen (nettverkstjeneste). Det kan hende at det ikke er mulig å motta en leveringsrapport for en multimediemelding som er sendt til en epostadresse.
- Ikke send rapport Velg Ja hvis du ikke vil sende leveringsrapporter fra enheten for mottatte multimediemeldinger.
- Gyldighet for melding Velg hvor lenge meldingssentralen skal prøve å sende meldingen (nettverkstjeneste). Hvis mottakeren av en melding ikke kan nås i gyldighetsperioden, fjernes meldingen fra multimediemeldingssentralen. Maksimaltid er den maksimale tiden nettverket tillater.

### Innstillinger for e-postkonto

Velg Meny > Meldinger > Valg > Innstillinger > Epost.

Hvis du prøver å redigere postkasseinnstillinger uten å ha konfigurert en e-postkonto, åpnes postkasseveilederen som hjelper deg med å konfigurere e-postkontoen din.

Hvis du har angitt en postkasse, blar du til den og trykker på blatasten for å endre innstillingene.

De tilgjengelige innstillingene for redigering kan variere. Noen innstillinger kan være forhåndsinnstilte av tjenesteleverandøren.

#### Tilkoblingsinnstillinger

Du angir tilkoblingsinnstillingene ved å velge en epostkonto og Valg > Rediger > Tilkoblingsinnstillinger. Velg Innkommende e-post for å redigere innstillingene for e-posten du mottar. Velg Utgående e-post for å redigere innstillingene for eposten du sender.

#### Brukerinnstillinger

Hvis du vil konfigurere brukerinnstillingene for en epostkonto, velger du kontoen og deretter Valg > Rediger > Brukerinnstillinger og angir følgende innstillinger:

- Mitt navn Angi et navn som skal vises foran epostadressen når du sender e-post.
- Svar til Velg om du ønsker at svar skal omdirigeres til en annen adresse. Velg På, og skriv inn epostadressen du vil sende svarene til. Du kan bare skrive inn én adresse å sende svar til.
- Slett e-post fra Velg om du vil slette epostmeldingene bare fra enheten, eller både fra enheten og serveren. Velg Spør alltid hvis du vil bekrefte hvor e-posten skal slettes fra hver gang du sletter en e-postmelding.
- Send melding Velg om e-posten skal sendes med det samme eller når en tilkobling er tilgjengelig.
- Send kopi til deg selv Velg om du vil lagre en kopi av e-posten i den eksterne postkassen og på adressen som er angitt i Min e-postadresse under innstillingene for Utgående e-post.
- Inkluder signatur Velg om du vil legge ved en signatur i e-postmeldingene.
- Nye e-postvarsler Velg om du vil bli varslet med en tone og en melding når du mottar en ny e-postmelding.

#### **Innstillinger for henting**

Hvis du vil konfigurere henting av e-post, velger du kontoen og deretter Valg > Rediger > Innstillinger for henting og angir følgende innstillinger:

- E-post til henting Velg om du bare vil hente informasjon i e-posthoder, for eksempel avsender, emne og dato, hele e-poster eller e-poster med vedlegg. Innstillingen er kun for POP3-postkasser.
- Mengde til henting Velg antallet e-postmeldinger du vil hente fra den eksterne serveren til postkassen.
- Mappebane for IMAP4 Definer mappebanen for mappene du vil abonnere på. Innstillingen er kun for IMAP4-postkasser.
- Mappeabonnement Abonner på andre mapper i den eksterne postkassen og hent innhold fra disse mappene. Innstillingen er kun for IMAP4-postkasser.

#### Innstillinger for automatisk henting

Hvis du vil konfigurere automatisk henting av e-post for en e-postkonto, velger du kontoen og Valg > Rediger > Automatisk henting og angir følgende innstillinger:

- Henting av e-post Velg Aktivert hvis du vil at nye e-postmeldinger skal hentes automatisk fra den eksterne postkassen, eller Bare i hjemmenettv. hvis du bare vil hente nye e-postmeldinger automatisk fra den eksterne poskassen når du er i hjemmenettverket og ikke, for eksempel, når du er ute på reise.
- Tilkoblingsdager Angi hvilke dager e-posten skal hentes til enheten.
- Tilkoblingstider Angi mellom hvilke timer e-posten blir hentet.
- Tilkoblingsintervaller Velg intervallet for henting av nye e-postmeldinger. 61

• E-postvarslinger — Velg om du vil bli varslet om mottatt e-post.

### Tjenestemeldingsinnstillinger

Velg Meny > Meldinger > Valg > Innstillinger > Tjenestemelding.

Velg **Tjenestemeldinger** > **På** for å motta tjenestemeldinger fra tjenesteleverandører.

Hvis du vil angi hvordan du vil laste ned tjenester og tjenestemeldingsinnhold, velger du Valg > Innstillinger > Tjenestemelding > Last ned meldinger > Automatisk eller Manuelt. Hvis du velger Automatisk, kan det fortsatt være at du blir bedt om å bekrefte noen nedlastinger, siden ikke alle tjenester kan lastes ned automatisk.

#### **CBS-innstillinger**

Velg Meny > Meldinger > Valg > Innstillinger > CBS.

Velg Mottak > På for å motta CBS-meldinger.

Velg hvilket språk du ønsker å motta CBS-meldingene i, ved å velge Språk.

Velg **Emnesporing** > **På** for å vise nye emner i CBSemnelisten.

### Andre innstillinger

62

Velg Meny > Meldinger > Valg > Innstillinger > Annet.

Velg blant følgende:

- Lagre sendte meld. Velg om sendte meldinger skal lagres i Sendt-mappen.
- Antall lagrede meld. Angi antallet sendte meldinger som skal lagres. Når grensen er nådd, slettes den eldste meldingen.
- Minne i bruk Velg hvor du vil lagre meldinger. Du kan bare lagre meldinger på minnekortet hvis du har satt inn et minnekort.
- Mappevisning Angi hvordan du vil at meldingene i innboksen skal vises.

# Nokias kontorverktøy

Nokias kontorverktøv har støtte for mobile bedrifter og gir effektiv kommunikasion mellom arbeidsteam.

# Multinotater 🖏

#### Velg Meny > Kontor > Multinotater.

Med Multinotater kan du opprette, redigere og vise ulike typer notater, for eksempel påminnelser om møter, hobbynotater eller handlelister. Du kan sette inn bilder. videoklipp og lydklipp i notatene. Du kan koble notater til andre programmer, for eksempel Kontakter, og sende notater til andre.

### **Opprette og redigere notater**

Du oppretter et notat ved å begynne å skrive.

Hvis du vil redigere et notat, blar du til det og trykker på blatasten.

Velg Valg > Sett inn for å sette inn bilder, lydklipp, videoklipp, visittkort, bokmerker og filer.

Velg Valg > Sett inn nytt objekt for å legge til nye elementer i notatet. Du kan spile inn lyd- og videoklipp og ta bilder.

Hvis du vil bruke fet tekst, kursiv eller understreket tekst eller endre skriftfargen, holder du inne skift-tasten og velger teksten med blatasten. Deretter velger du Valg > Tekst.

Velg Valg > Send for a sende notatet via tekstmelding. multimediemelding, e-post, Bluetooth eller infrarød.

Hvis du vil koble et notat til en kontakt, velger du Valg >Koble notat til samtale > Legg til kontakter. Et notat vises i displayet på enheten når du ringer til eller mottar et anrop fra kontakten.

### **Innstillinger for Multinotater**

#### Vela Innstillinger.

Du kan lagre notatene i enhetsminnet ved å velge Minne i bruk > Telefonminne. Du kan lagre dem på et minnekort ved å velge Minne i bruk > Minnekort.

Du kan endre oppsettet for multinotater ved å velge Endre visning > Rutenett. Hvis du vil vise notatene i en liste. velger du Endre visning > Liste.

Hvis du vil vise et notat i bakgrunnen mens du foretar eller mottar anrop, velger du Vis notat under samtale > Ia.



**Tips:** Hvis du ikke vil vise notatene hele tiden under samtalene, velger du Vis notat under samtale >

Nei. På denne måten trenger du ikke fjerne koblingene mellom notater og kontaktkort.

# Kalkulator 🗄

#### Velg Meny > Kontor > Kalkulator.

Denne kalkulatoren har begrenset nøyaktighet, og er utformet for enkle utregninger.

Hvis du vil foreta en utregning, taster du inn det første tallet i regnestykket. Velg en funksjon, f.eks. pluss eller minus, fra funksjonsoversikten. Tast inn det neste tallet i regnestykket og velg =. Kalkulatoren utfører operasjonene i den rekkefølgen de angis. Resultatet av regnestykket blir liggende i redigeringsfeltet og kan brukes som det første tallet i et nytt regnestykke.

Enheten lagrer resultatene til den siste utregningen i minnet. Minnet slettes ikke hvis du avslutter kalkulatoren eller slår av enheten. Du kan hente frem resultatet som ble lagret sist, neste gang du åpner Kalkulator-programmet, ved å velge Valg > Siste resultat.

Velg Valg > Minne > Lagre hvis du vil lagre tallene eller resultatene fra en utregning.

Hvis du vil hente frem resultatet av en utregning fra minnet og bruke det i en utregning, velger du Valg > Minne > Tilbakekall.

# Filbehandling

64

Med Filbehandling kan du administrere innholdet i og egenskapene for filer og mapper i enhetsminnet og på minnekortet. Du kan åpne, opprette, flytte, kopiere, endre navn på, sende og søke etter filer og mapper. Opphavsrettsbeskyttelse kan forhindre sending av enkelte filer.

Åpne kategorien for enheten eller minnekortet.

Du kan velge flere filer ved å bla til hver fil og velge Valg > Merk/fjern merking > Merk.

Velg Valg > Send for a sende valgte filer.

Velg Valg > Flytt til mappe eller Kopier til mappe hvis du vil flytte eller kopiere filer eller mapper til en annen mappe. Standardmapper som Lydklipp i Galleri kan ikke flyttes.

Hvis du vil søke etter filer, velger du Valg > Søk. Skriv inn søketeksten og trykk på blatasten. Mappenavnene og filnavnene som inneholder søketeksten, vises.

Du kan vise informasjon om en valgt fil ved å velge Valg > Detaljer. Du kan vise mer informasjon om den valgte filen i tilkoblet modus ved å velge Valg > Flere detaljer.



#### Velg Meny > Kontor > Quickoffice.

Quickoffice består av Quickword for Microsoft Word, Quicksheet for Microsoft Excel, Quickpoint for Microsoft PowerPoint og Quickmanager for kjøp av programvare. Du kan vise dokumenter som er opprettet i Microsoft Office 2000, XP og 2003 (\*.doc, \*.xls, og \*.ppt) med Quickoffice. Hvis du har redigeringsversjonen av Quickoffice, kan du også redigere filer.

Ikke alle filformater eller funksjoner støttes.

### Jobbe med filer

Hvis du vil åpne en fil, blar du til den og trykker på blatasten.

Velg Valg > Sorter etter for å sortere filer etter type.

Du kan vise informasjon om en fil ved å velge Valg > Detaljer. Informasjonen omfatter filens navn, størrelse og plassering og tidspunktet for når filen sist ble endret.

Hvis du vil sende filer til en kompatibel enhet, velger du Valg > Send og sendingsmetoden.

# Nokia Team Suite 👑

#### Velg Meny > Kontor > Team.

Med Nokia Team Suite kan du opprette, redigere og slette team, sende meldinger, vise teamenes websider og kommunikasjonshistorikk og foreta anrop til team.

#### Jobbe med team

Hvis du vil opprette et nytt team, velger du Valg > Team > Opprett ny. Gi navn til teamet og legg inn tjenesteinformasjon om konferansesamtalen om nødvendig. Velg deretter medlemmer for teamet. Du velger en handling ved å velge et team som skal tilordnes handlingen, bla til til handlingsmenyen og velge ønsket handling. Dersom du ikke vil at handlingen skal gjelde for alle teammedlemmene, åpner du teamet og velger ønskede medlemmer. Deretter velger du handlingen.

Hvis du vil finne flere handlinger enn de som vises i handlingsmenyen, velger du Valg > Handlinger.



Følgende handlinger er tilgjengelige:

- Samtale Foreta et anrop til et team eller valgte teammedlemmer. Teammedlemmene ringes opp én etter én og settes på vent til samtalene kan samles i en konferansesamtale (nettverkstjeneste). Maksimalt antall deltakere avhenger av nettverkstjenesten.
- **Opprett melding** Sende en tekstmelding, en multimediemelding eller en e-postmelding til teamet eller valgte teammedlemmer.
- Ring til konf.tjeneste Start et anrop til konferansesamtaletjenesten (nettverkstjeneste) som er angitt for valgt team.
- Kommunikasjonslogg Vise kommunikasjonsloggen for teamet eller valgte teammedlemmer.
- Multinotater Skrive og lese notater relatert til teamet.
- Teamsøk Søke etter innhold relatert til valgt team 65 eller teammedlem.

- Trykk og snakk Kommunisere med teamet eller valgte teammedlemmer via Trykk og snakk (nettverkstieneste).
- Web-bokmerker team Åpne bokmerkemappen som inneholder teamets websider

#### **Redigere team**

Velg Valg > Medlemmer > Legg til for å legge til teammedlemmer

Velg Valg > Medlemmer > Fjern for å fjerne teammedlemmer.

Du kan redigere detaliene for et medlem ved å velge Valg > Medlemmer > Rediger.

Hvis du vil se hvilket team et medlem tilhører, velger du Valg > Medlemmer > Tilhører team.

#### **Innstillinger for Nokia Team** Suite

Dersom du vil vise medlemmets bilde på displayet, velger du Valg > Innstillinger > Vis kontaktbilde.

Du kan angi innstillingene for plugin-modulene ved å velge Valg > Innstillinger > Innst. for prog.komp.. Innstillingen er bare tilgiengelig dersom det er pluginmoduler som skal konfigureres.

#### Innstillinger for handlingsmenven

Velg Valg > Innstillinger > Ikoner på handl.linjen.

Hvis du vil vise handlingsknappene i handlingsmenven, velger du ønsket handling. Fiern valget hvis du vil skiule handlingene.

Hvis du vil endre rekkefølgen til handlingsknappene. velger du en handling og Valg > Flytt opp, Flytt ned, Flytt til toppen, eller Flytt til slutten.



**Tips:** Hvis du velger å ikke vise alle handlingene i

handlingsmenven, har du fremdeles tilgang til handlingene ved å velge Valg > Handlinger.

# Omregning 13

#### Velg Meny > Kontor > Omregning.

Omregneren har begrenset nøvaktighet og avrundingsfeil kan forekomme.

### **Regne om måleenheter**

- 1. Bla til Type-feltet, og velg Valg > Omregningstype for å åpne en liste over måleenheter. Velg den måleenheten du vil bruke, og velg OK.
- 2. Bla til det første Enhet-feltet, og velg Valg > Velg enhet. Velg enheten du vil regne om, og velg OK. Bla til det neste Enhet-feltet, og velg enheten du vil regne om.

3. Bla til det første Mengde-feltet, og angi verdien du vil regne om. Det andre Mengde-feltet endres automatisk og viser den omregnede verdien.

#### Angi basisvaluta og vekslingskurs

Når du endrer hovedvaluta, må du taste inn nye valutakurser ettersom alle tidligere angitte valutakurser fjernes.

Før du kan regne om valuta, må du velge en basisvaluta og legge til vekslingskurser. Kursen for basisvalutaen er alltid 1. Basisvalutaen bestemmer omregningskursene for de andre valutaene.

- Hvis du vil angi vekslingskurs for enheten av valutaen, blar du til feltet Type og velger Valg > Valutakurser.
- 2. Bla til valutatypen og skriv inn vekslingskursen du vil bruke for hver enhet av valutaen.
- 3. Du kan endre basisvalutaen ved å bla til valutaen og velge Valg > Angi som basisval.
- 4. Velg **Utført** > **Ja** for å lagre endringene.

Når du har lagt inn alle de nødvendige vekslingskursene, kan du regne om valutaer.

# Zip-behandling 🗣

#### Velg Meny > Kontor > Zip.

Med Zip-behandling kan du opprette nye arkivfiler for oppbevaring av komprimerte ZIP-filer, legge til en eller

flere komprimerte filer i et arkiv, angi, slette eller endre arkivpassordet for beskyttede arkiver, og endre innstillinger, f.eks. komprimeringsnivå og koding av filnavn.

Du kan oppbevare arkivfiler i enhetsminnet eller på et minnekort.

# PDF-leser 🐔

#### Velg Meny > Kontor > Adobe Reader.

Med PDF-leser kan du lese PDF-dokumenter på displayet på enheten, søke etter tekst i dokumentet, endre innstillinger, for eksempel zoomnivå og sidevisning, og sende PDF-filer via e-post.

### Utskrift 💰

Du kan skrive ut en melding eller fil fra enheten, forhåndsvise utskriftsjobben, definere valg for sideoppsett, velge skriver eller skrive ut til en fil. Det kan hende at du ikke kan skrive ut alle meldingene, for eksempel multimediemeldinger eller andre spesielle meldinger.

#### **Skrive ut filer**

Hvis du vil konfigurere en skriver for enheten, velger du Meny > Kontor > Skrivere > Valg > Legg til. Du kan angi skriveren som standardskriver ved å velge Valg > Angi som standard. Før du skriver ut, må du kontrollere at enheten er riktig koblet til skriveren.

Du kan skrive ut en melding eller en fil ved å velge Valg > Skriv ut.

Du kan skrive ut til en fil ved å velge Valg > Utskriftsvalg > Skriv til fil og angi filens plassering.

Du kan endre utskriftsalternativene ved å velge Valg > Utskriftsvalg. Du kan velge skriveren du vil bruke og antallet kopier og sider som skal skrives ut.

Du kan endre sideoppsettet før utskrift ved å velge Valg > Utskriftsvalg > Utskriftsformat. Du kan endre papirstørrelse og papirretning, definere margene og sette inn topp- eller bunntekst. Topp- og bunnteksten kan bestå av maksimalt 128 tegn.

Hvis du vil forhåndsvise en fil eller melding før du skriver den ut, velger du Valg > Utskriftsvalg > Forhåndsvisning.

### Utskriftsalternativer

68

Åpne en fil eller melding, og velg **Valg > Utskriftsvalg**. Angi følgende alternativer:

- Skriver Velg en tilgjengelig skriver fra listen.
- Skriv ut Velg Alle sider, Partallssider eller Oddetallssider som området som skal skrives ut.
- Utskriftsområde Velg Alle sider i området, Gjeldende side eller Definerte sider som sideområde.
- Antall kopier Velg antall eksemplarer som skal skrives ut.
- Skriv til fil Velg utskrift til en fil og bestem filens plassering.

### Skriverinnstillinger

Velg Meny > Kontor > Skrivere.

Velg Valg > Legg til for å legge til en skriver. Angi følgende:

- Skriver Skriv inn et navn for skriveren.
- Driver Velg en driver for skriveren.
- Bærer Velg en bærer for skriveren.
- Tilgangspunkt Velg et tilgangspunkt.
- Port Velg port.
- Vert Definer verten.
- Bruker Skriv navnet på brukeren.
- Kø Angi utskriftskø.
- Papirretning Velg retning.
- Papirstørrelse Velg papirstørrelse.

# Klokke 🕲

#### Velg Meny > Kontor > Klokke.

I klokkeprogrammet kan du vise informasjon om lokal tid og tidssone, stille inn og redigere alarmer eller endre innstillingene for dato og klokkeslett.

### Klokkealarm

#### Åpne klokkealarmkategorien.

Hvis du vil stille inn en alarm, velger du Valg > Angi alarm. Når en alarm er aktivert, vises  $\Im$ .

Velg **Stopp** for å slå av alarmen, eller **Slumre** for å utsette alarmen i fem minutter. Hvis enheten er slått av på angitt klokkeslett for alarmen, slår enheten seg på, og alarmtonen starter. Hvis du velger **Stopp**, blir du spurt om du vil aktivere enheten for samtaler. Velg **Nei** for å slå av enheten, eller **Ja** for å ringe og motta anrop. Ikke velg **Ja** når bruk av mobiltelefon kan forårsake forstyrrelser eller fare.

Hvis du vil endre alarmtidspunktet, velger du Valg > Endre alarm.

Velg Valg > Fjern alarm for å fjerne alarmen.

### Internasjonal klokke

Åpne klokkekategorien for å se hva klokken er i andre byer.

Du kan legge til en by i visningen for internasjonal klokke ved å velge Valg > Legg til sted.

Hvis du vil endre byen som styrer klokkeslett og dato på enheten din, velger du Valg > Angi som gjeldende by. Byen vises i hovedvisningen for klokke, og klokkeslettet på enheten endres i henhold til byen som er valgt. Kontroller at klokkeslettet er riktig, og at det samsvarer med den aktuelle tidssonen.

### Klokkeinnstillinger

#### Velg Valg > Innstillinger.

Hvis du vil endre klokkeslett eller dato, velger du Tid eller Dato.

Hvis du vil endre klokkeslettet som vises i ventemodus, velger du Klokketype > Analog eller Digital.

Hvis du vil at mobiltelefonnnettverket skal oppdatere informasjon om klokkeslett, dato og tidssone på enheten

(nettverkstjeneste), velger du Nettverksoperatørtid > Autom. oppdat.

Hvis du vil endre alarmtonen, velger du Klokkealarmtone.

### Notater 🗳

#### Velg Meny > Kontor > Notater.

Du kan opprette og sende notater til andre kompatible enheter, og lagre mottatte rene tekstfiler (TXT-format) i Notater.

### Skrive og sende notater

Når du skal lage et notat, begynner du å skrive inn teksten. Notatredigereren åpnes automatisk.

Hvis du vil åpne et notat, blar du til det og trykker på blatasten.

Hvis du vil sende et notat til andre kompatible enheter, velger du Valg > Send.

Velg Valg > Synkronisering for å synkronisere eller angi synkroniseringsinnstillinger for et notat. Velg Start for å starte synkroniseringen, eller Innstillinger for å angi synkroniseringsinnstillingene for notatet.

# Nokia trådløst tastatur

Trådløse tastatur er tilgjengelig som separat ekstrautstyr. Hvis du vil angi at Nokia trådløst tastatur eller andre kompatible trådløse tastatur som støtter Bluetooth Human Interface Devices-profilen (HID) skal brukes med enheten, bruker du programmet for trådløst tastatur.

- 1. Aktiver Bluetooth-tilkobling på enheten: velg Meny > Tilkobling > Bluetooth > Bluetooth > På. Kontroller at du har angitt Telefonens synlighet > Synlig for alle.
- 2. Slå på tastaturet.
- 3. Velg Meny > Kontor > Trådl. tast..
- Hvis du vil begynne å søke etter enheter med Bluetooth-tilkobling, velger du Valg > Søk etter tastatur.
- 5. Velg tastaturet fra listen, og trykk på blatasten for å starte tilkoblingen.
- 6. Hvis du vil koble sammen tastaturet med enheten, angir du et valgfritt passord (1 til 9 sifre) på enheten og det samme passordet på tastaturet.
- 7. Hvis du blir bedt om et tastaturoppsett, velger du det fra en liste på enheten.

Når navnet på tastaturet vises, endres statusen til Tastatur koblet til, og indikatoren på tastaturet blinker sakte. Tastaturet er klart til bruk.

Hvis du vil ha informasjon om bruk og vedlikehold av tastaturet, må du lese brukerhåndboken.

# Fritid

Enheten inneholder mange medieprogrammer for både iobb og fritid.

# Kamera 🔊

Denne delen beskriver kameraet på E51-1 (RM-244). Velg Meny > Media > Kamera.

### Ta et bilde

Enheten har støtte for en bildeoppløsning på 1600 x 1200 piksler. Bildeoppløsningen i denne brukerhåndboken kan fremstå annerledes.

Du tar et bilde ved å bruke displavet som kamerasøker. sikte på motivet og trykke på blatasten. Enheten lagrer bildet i standardmappen eller i en mappe du har angitt.



Yips: Bla opp eller ned for å zoome inn eller ut før du tar bildet.

Hvis du ikke vil beholde det bildet du har tatt, velger du Valg > Slett. Velg Tilbake for å gå tilbake til kamerasøkeren og ta et nytt bilde. Velg Valg > Gå til Galleri for å vise bildet i Galleri.

Hvis belysningen er svak, velger du Valg > Nattmodus før du tar hildet

Velg Valg > Juster > Hvittbalansering eller Fargetone for a justere bildet.

Hvis du vil ta bilder i sekvens, velger du Valg > Sekvensmodus, Kameraet kan ta seks bilder etter hverandre

Hvis du vil ta bilder med selvutløseren, velger du Valg > Selvutløser og ønsket utløsertid og trykker på Aktiver. Kameraet tar et bilde når tiden er utløpt.



- **Tips:** Du kan få rask tilgang til de ulike
  - kameramodusene ved å velge Valg > Vis verktøvlinie.

Velg Meny > Media > Galleri > Bilder for å vise bildene som er tatt.

### Spille inn et videoklipp

- 1. Bla til videokategorien for å aktivere videoopptakeren.
- 2. Trykk på blatasten for å starte innspillingen av et videoklipp. Gienstående innspillingstid vises øverst i displayet.
- 3. Du kan stoppe innspillingen midlertidig ved å velge Pause, og starte den igjen ved å velge Fortsett.
- 4. Hvis du vil stoppe innspillingen, velger du Stopp. Enheten lagrer videoklippet i standardmappen eller i 71 en mappe du har angitt.

 Hvis du ikke vil beholde det lagrede videoklippet, velger du Valg > Slett. Velg Tilbake for å gå tilbake til kamerasøkeren og spille inn et nytt videoklipp. Velg Valg > Spill av for å vise videoklippet i RealPlayerprogrammet.

### Kamerainnstillinger

Velg Valg > Innstillinger.

Velg **Bilde** for å justere bildekvaliteten, velge om bildene skal forbli i displayet når de er tatt, og endre oppløsningen, standardnavnet eller minne for lagring av de nye bildene.

Hvis du vil endre lengden, oppløsningen og standardnavnet på videoinnspillingene eller minnet de skal lagres i, velger du Video.

# Galleri 月

#### Velg Meny > Media > Galleri.

Bruk Galleri for å få tilgang til og bruke ulike typer media, blant annet bilder, videoklipp, musikk og lyd. Alle viste bilder og videoklipp og mottatte musikk- og lydklipp lagres automatisk i Galleri. Lydklipp åpnes i Musikkavspiller, og videoklipp og direktekoblinger åpnes i RealPlayer-programmet. Bilder åpnes i bildevisningen.

#### Jobbe med mediefiler og mapper

**72** Hvis du vil åpne en fil eller en mappe, blar du til den og trykker på blatasten.

Hvis du vil opprette en ny mappe, velger du en fil og deretter Valg > Organiser > Ny mappe. Du kan ikke opprette mapper i andre mapper.

Hvis du vil kopiere eller flytte filer, velger du en fil og Valg > Organiser > Flytt til mappe, Ny mappe, Flytt til minnekort, Kopier til minnekort, Kopier til tlf.minne eller Flytt til telefonminne.

Hvis du vil laste ned filer til Galleri ved hjelp av leseren, velger du Last ned graf., Last ned video, Last ned spor eller Last ned lyder. Nettleseren åpnes, og du kan velge et bokmerke eller skrive inn adressen til webområdet du vil laste ned fra.

Du søker etter en fil ved å velge Valg > Søk. Skriv inn elementet du søker etter. Filer som samsvarer med søket, vises.

#### Vise bilder

Velg Valg > Åpne for å åpne et bilde for å vise det.

Bla til høyre eller venstre for å vise neste eller forrige bilde.

Velg Valg > Zoom inn for å forstørre bildet på displayet. Velg Zoom ut for å forminske bildet på displayet.

Hvis du vil vise bildet i fullskjermvisning, velger du Valg > Full skjerm. Hvis du vil gå tilbake til normal visning, velger du Valg > Vanlig skjerm.

Velg Valg > Roter for å rotere bildet. Velg Høyre hvis du vil rotere bildet 90 grader med klokken, eller velg Venstre hvis du vil rotere bildet 90 grader mot klokken.
## Administrere bildefiler

Du kan vise detaljert informasjon om bildet ved å velge Valg > Vis detaljer.

Hvis du vil sende bildet, velger du Valg > Send og sendemetode.

Velg Valg > Endre navn for å endre navnet på bildet.

Velg Valg > Bruk bilde > Som bakgrunnsbilde for å bruke bildet som bakgrunn.

Hvis du vil legge til bildet for en kontakt, velger du Valg > Bruk bilde > Tildel til kontakt. Kontaktprogrammet åpnes, og du kan velge kontakten for bildet.

# Dele på Internett 🎕

#### Velg Meny > Media > Int.-deling.

Du kan dele bilder og videoer i kompatible Internettalbum, blogger eller i andre kompatible delingstjenester på Internett. Du kan laste opp innhold, lagre uferdige poster som kladd og fortsette senere, og vise innholdet i albumer. Innholdstypene som støttes varierer avhengig av tjenesteleverandør.

Hvis du vil dele filer på Internett, må du først ha en konto med en bildedelingstjeneste på Internett. Vanligvis kan du abonnere på en slik tjeneste på websiden til tjenesteleverandøren. Ta kontakt med tjenesteleverandøren hvis du vil ha mer informasjon.

## Dele bilder på Internett

Hvis du vil laste opp en fil fra Galleri til Internett-tjenesten, velger du Meny > Galleri, velger ønsket fil og Valg > Send > Legg inn på web.

## RealPlayer 🏈

#### Velg Meny > Media > RealPlayer.

RealPlayer spiller av videoklipp og lydfiler som er lagret i enhetsminnet eller på et minnekort, overført til enheten fra en e-postmelding eller en kompatibel PC, eller direkteavspilt til enheten via Internett. Støttede formater omfatter MPEG-4, MP4 (ikke direkteavspilling), 3GP, RV, RA, AMR og Midi. RealPlayer har ikke nødvendigvis støtte for alle varianter av mediefilformatet.

### Spille av videoklipp og direktekoblinger

Advarsel: Ikke hold enheten nær øret når høyttaleren er på, ettersom volumet kan være ekstremt høyt.

Hvis du vil spille av et videoklipp eller en lydfil, velger du Valg > Åpne > Sist viste klipp for å spille av ett av de siste seks klippene som er spilt av, eller Lagret klipp for å spille av et videoklipp eller åpne en webkobling. Velg Spill av.

Hvis du vil spille av direkteavspilte medier, velger du en Internett-kobling til et klipp og velger Spill av, eller kobler til Internett, blar til et videoklipp eller en lydfil og velger Spill av. RealPlayer gienkienner to typer koblinger: rtsp://-URL-er og http://-URL-er som henviser til en RAM-fil. Før direkteavspillingen av innholdet begynner, må enheten være koblet til et webområde og bufre innholdet. Hvis et problem med nettverkstilkoblingen fører til avspillingsfeil, prøver RealPlayer automatisk å koble til Internett-tilgangspunktet på nytt.

Du kan justere volumet ved å trykke på volumtastene.

Hvis du vil spole fremover under avspilling, holder du inne mens du blar du opp. Hvis du vil spole bakover under avspilling, holder du inne mens du blar du ned.

Hvis du vil stoppe avspilling eller direkteavspilling, velger du Stopp. Bufring eller tilkobling til et direkteavspillingsområde stopper, avspillingen av et klipp stopper, og klippet går tilbake til begynnelsen.

Hvis du vil laste ned videoklipp fra Internett, velger du Valg > Last ned videoer.

Hvis du vil vise videoklippet i fullskiermvisning, velger du Valg > Spill av i full skjerm. Full skjerm øker størrelsen på videoområdet til det størst mulige, samtidig som bredde/høvdeforholdet blir beholdt.



**Tips:** Trykk på **2** på tastaturet for å veksle mellom normal skjermvisning og fullskjermvisning.

## Sende lydfiler og videoklipp

Hvis du vil sende et medieklipp til en kompatibel enhet. velger du Valg > Send. Velg sendemetode.

Hvis du vil sende et medieklipp i en melding, oppretter du en multimediemelding, velger et klipp som skal legges ved. og Sett inn objekt > Videoklipp eller Lydklipp.

#### Vise informasion om et medieklipp

Hvis du vil vise egenskapene for et videoklipp, en lydfil eller en Internett-kobling, velger du Valg > Klippdetaljer. Informasjonen kan f.eks. omfatte bithastighet eller Internett-koblingen til en direkteavspillingsfil.

Hvis du vil slå på filbeskyttelse for et medieklipp, velger du Valg > Klippdetalier > Status > Valg > Endre. Filbeskyttelsen hindrer andre i å endre en fil.

## **RealPlayer-innstillinger**

Du kan motta innstillingene for RealPlayer i en melding fra tienesteleverandøren.

Du kan angi innstillingene manuelt ved å velge Valg > Innstillinger > Video eller Direkteavsp..

# Musikkavspiller 🎜

Velg Meny > Media > Avspilling.

Med musikkavspilleren kan du spille av musikkfiler og opprette og lytte til spillelister. Musikkavspilleren støtter blant annet filtypene MP3 og AAC.

## Lytte til musikk

Advarsel: Lytt til musikk med et moderat lydnivå. Høyt volum over lengre tid kan skade hørselen. Ikke hold enheten nær øret når høyttaleren er på, ettersom volumet kan være ekstremt høyt.

Du velger et musikkspor ved å velge Valg > Musikkbibliotek. Alle spor viser en liste over all musikk på enheten. Velg Albumer, Artister, Sjangere eller Komponister for å vise sorterte sanger.

Hvis du vil spille av et spor, velger du Valg > Spill av. Hvis du vil ta en pause i avspillingen, blar du til og trykker på blatasten.

Du spoler frem og tilbake i sporet ved å bla opp eller ned og holde inne.

Du velger forrige eller neste spor ved å bla opp eller ned.

Bla til høyre eller venstre for å kontrollere musikkvolumet. Hvis du vil slå av volumet, blar du til venstre til volumet er slått av.

Hvis du vil spille av et spor, blar du til 🗖 og trykker på blatasten.

Hvis du vil spille av musikkspor flere ganger, velger du Valg > Repeterende. Velg Alle for å gjenta alle sporene i den gjeldende mappen, Ett for å gjenta det valgte sporet, eller Av for å slå av gjentakelsen.

Du kan spille av musikk i tilfeldig rekkefølge ved å velge en mappe og Valg > Tilfeldig rekkefølge.

Når du har lagt til eller fjernet musikkfiler fra enheten, må musikkbiblioteket oppdateres. Velg Valg > Oppdater

**musikkbibl.** Musikkspilleren søker i enhetsminnet etter musikkfiler og oppdaterer til musikkbiblioteket.

Velg Valg > Vis detaljer for å vise informasjon om musikkspor.

### **Spillelister**

Du kan opprette en ny spilleliste og legge til spor i den, eller du kan redigere en lagret spilleliste.

Hvis du vil opprette en ny spilleliste, velger du Valg > Musikkbibliotek > Sporlister > Valg > Ny spilleliste.

Hvis du vil legge til et spor i en spilleliste, åpner du spillelisten og velger Valg > Legg til spor.

#### **Musikkategorier**

Velg Valg > Musikkbibl. > Artister, Albumer, Sjangre eller Komponister for å vise musikkategorier.

Du kan spille av alle musikksporene i en underkategori ved å bla til en underkategori og velge Valg > Spill av.

Hvis du vil vise alle sporene som hører til i en underkategori, blar du til underkategorien og trykker på blatasten.

Hvis du vil legge til alle musikksporene fra en bestemt underkategori i en spilleliste som er ny eller lagret eller som spilles av, velger du Valg > Legg til i spilleliste.

Velg Valg > Slett for å slette alle sporene fra en kategori eller underkategori.

#### Forhåndsinnstilte frekvensinnstillinger

#### Velg Meny > Media > Avspilling > Valg > Gå til Spilles nå > Valg > Equalizer.

Hvis du vil bruke en forhåndsinnstilt frekvensinnstilling når du spiller musikk, velger du ønsket frekvensinnstilling og Valg > Aktiver.

Hvis du vil endre frekvensen for en forhåndsinnstilt innstilling, velger du Valg > Rediger, velger et frekvensbånd og blar opp eller ned for å øke eller redusere verdien. Du hører straks frekvensjusteringen i avspillingen.

Hvis du vil tilbakestille frekvensbåndene til de opprinnelige verdiene, velger du Valg > Standardverdier.

Du kan lage dine egen frekvensinnstilling ved å velge Valg > Ny forhåndsinnst. Angi et navn for frekvensinnstillingen. Bla opp eller ned for å veksle mellom frekvensbåndene og angi frekvensen på hvert bånd.

# Opptaker 🎤

#### Velg Meny > Media > Opptaker.

Med opptakeren kan du spille inn opptil 60 minutter av et talememo, lagre taleeinnspillingen som et lydklipp og spille av lydklippet. Opptakeren har støtte for filformatet AMR.

76 Du kan også trykke to ganger på taletasten for å åpne Opptakerprogrammet. Hvis du har logget på Trykk og snakk, fungerer taletasten som en Trykk og snakk-tast og åpner ikke opptakeren.

## Spille inn et lydklipp

Hvis du vil spille inn et lydklipp, velger du Valg > Spill inn lydklipp. Velg Pause for å stoppe innspillingen midlertidig og Spill inn for å fortsette innspillingen. Når du er ferdig å spille inn, velger du Stopp. Lydklippet lagres automatisk i mappen Lydklipp i Galleri.

### Spille av et opptak

Hvis du lytte til et lydklipp som du nettopp har spilt inn, velger du **Spill av**. Fremdriftsindikatoren viser avspillingstid, avspillingssted og lengden på klippet. Velg **Stopp** for å avbryte avspillingen.

Velg **Pause** for ta pause i avspillingen av klippet. Avspillingen fortsetter når du velger **Spill av**.

## **Innstillinger for opptakeren**

Opptakene blir automatisk lagret i minnet i enheten hvis du ikke endrer standardplasseringen. Opptak som du oppretter eller mottar etter at du har endret innstillingene, blir påvirket.

Hvis du vil endre standardplasseringen for lagrede opptak, velger du Valg > Innstillinger > Minne i bruk.

Velg Valg > Innstillinger > Innspillingskvalitet for å angi innspillingskvalitet. Hvis du velger Høy, blir lydklippet spilt inn i waveform-format (.wav), og maksimal lengde for klippet er 60 minutter. Hvis du velger MMS- **kompatibel**, blir lydklippet spilt inn i adaptive multirateformat (.amr), og maksimal lengde for klippet er ett minutt.

## Chat 🦦

#### Velg Meny > Tilkobling > Chat.

Med chat (nettverkstjeneste) kan du kommunisere med andre ved hjelp av øyeblikkelige meldinger og delta i diskusjonsfora (chat-grupper) med bestemte emner. Diverse tjenesteleverandører har chat-servere som du kan logge deg inn på etter at du har registrert deg for en chattjeneste. Tjenesteleverandørene kan ha ulik støtte for funksjonene.

Hvis chat ikke er tilgjengelig hos tjenesteleverandøren din, kan det hende tjenesten ikke vises i menyen på enheten. Ta kontakt med tjenesteleverandøren hvis du vil ha mer informasjon om å abonnere på chat-tjenester og priser. Hvis du vil ha mer informasjon om chat-innstillinger, ta kontakt med tjenesteleverandøren.

Det kan hende du kan motta innstillingene i en spesiell tekstmelding fra tjenesteleverandøren som tilbyr chattjenesten. Ellers angir du innstillingene manuelt.

## Angi chat-innstillinger

Velg Valg > Innstillinger > Chat-innstillinger for å angi innstillingene for chat-programmet. Du kan for eksempel angi skjermnavn og varseltone for chat.

Hvis du vil ha en samtale med en chat-bruker eller andre brukere, og hvis du vil vise og redigere chat-kontaktene, må du logge på en chat-tjeneste. Du legger til en chatserver ved å velge Valg > Innstillinger > Servere. Kontakt tjenesteleverandøren for å få de rette innstillingene. Hvis du vil velge serveren som den som som enheten automatisk skal logge på, velger du Valg > Innstillinger > Standardserver.

Du kan definere hvordan enheten skal koble til chattjeneren ved å velge Valg > Innstillinger > Påloggingstype Chat. Hvis du vil opprette en automatisk tilkobling mellom enheten og standardserveren, velger du Automatisk. Hvis du bare vil automatisere påloggingen når du er i hjemmenettverket, velger du Aut. i hj.nettverk. Hvis du vil koble til serveren når du åpner chat-programmet, velger du Ved prog.oppst.. Du kan koble til serveren manuelt ved å velge Manuell, og logge på serveren i hovedvisningen for chat ved å velge Valg > Logg på. Angi bruker-ID og passord når du blir bedt om det. Du kan få brukernavn, passord og andre påloggingsinnstillinger fra tjenesteleverandøren når du registrerer deg for tjenesten.

#### Starte en samtale

Åpne Samtaler.

Du kan søke etter chat-brukere og bruker-ID-er ved å velge Chat-kontakter > Valg > Ny Chat-kontakt > Søk. Du kan søke etter Brukernavn, Bruker-ID, Telefonnummer og E-postadresse.

Velg en deltaker for å starte en samtale.

Hvis du vil fortsette samtalen, skriver du meldingen og velger Valg > Send.

Hvis du vil gå tilbake til samtalelisten uten at samtalen avsluttes, velger du Tilbake. Du avslutter samtalen ved å velge Valg > Avslutt samtale.

Velg Valg > Ny samtale for å starte en ny samtale. Du kan starte en ny samtale med en kontakt mens du har en aktiv samtale. Du kan derimot ikke ha to aktive samtaler med samme kontakt.

Hvis du vil sette inn et bilde i en chat-melding, velger du Valg > Send bilde og velger bildet du vil sende.

Hvis du vil lagre en samtaledeltaker i chat-kontaktene, velger du Valg > Legg til i Chat-kont.

Hvis du vil lagre en samtale mens du er i samtalevisningen, velger du Valg > Logg chat. Samtalen lagres som en tekstfil som kan åpnes og vises i Notater-programmet.

### **Chat-grupper**

78

Åpne **Chat-grupper**. **Chat-grupper** er bare tilgjengelig dersom du er logget på en chat-server som har støtte for chat-grupper.

Du oppretter en chat-gruppe ved å velge Valg > Opprett ny gruppe.

Du kan delta i en chat-gruppe eller fortsette en gruppesamtale ved å bla til gruppen og trykke på blatasten. Skriv en melding og velg Valg > Send.

Hvis du vil delta i en chat-gruppe som ikke er i listen, men som du kjenner gruppe-ID-en til, velger du Valg > Delta i ny gruppe.

Du forlater en chat-gruppe ved å velge Valg > Forlat Chat-gruppe.

Du kan søke etter chat-grupper og gruppe-ID-er ved å velge Chat-grupper > Valg > Søk. Du kan søke etter Gruppenavn, Emne og Medlemmer (bruker-ID).

Hvis du vil legge til en chat-bruker i gruppen, velger du Valg > Legg til medlem. Velg en chat-bruker fra chatkontaktene, eller skriv inn kontakt-ID-en.

Du fjerner et medlem fra chat-gruppen ved å velge Valg > Fjern.

Velg Valg > Legg til redigerer for å gi redigeringsrettigheter til gruppemedlemmer. Velg en bruker fra chat-kontaktene, eller skriv inn brukerens ID. Chat-brukere med redigeringsrettigheter kan redigere gruppeinnstillingene og invitere andre brukere til å delta i gruppen eller stenge dem ute.

Hvis du vil frata et gruppemedlem redigeringsrettighetene, velger du Valg > Fjern.

Du kan forhindre at chat-brukere deltar i gruppen ved å velge Valg > Legg til i utest.liste. Velg en bruker fra chatkontaktene, eller skriv inn brukerens ID.

Hvis du vil tillate en utestengt bruker å delta i gruppen, velger du Valg > Fjern.

#### **Blokkere brukere**

Velg Chat-kontakter > Valg > Blokkeringsvalg > Vis blokkeringsliste.

Tast inn de første bokstavene i brukernavnet for å finne en blokkert chat-bruker. En liste med treff vises.

Du kan tillate mottak av meldinger fra en blokkert chatbruker ved å velge Valg > Opphev blokkering. Du kan forhindre mottak av meldinger fra andre chatbrukere ved å velge Valg > Blokker nye kontakt.. Velg chat-brukeren fra chat-kontaktene, eller skriv inn bruker-ID-en.

### Innstillinger for chatprogrammet

Velg Valg > Innstillinger > Chat-innstillinger og angi følgende innstillinger:

- Bruk skjermnavn Du kan endre navnet som identifiserer deg i chat-grupper, ved å velge Ja.
- Vis min tilgjengelighet Velg om du vil tillate at alle chat-brukere eller bare chat-kontaktene dine skal se når du er pålogget. Velg Ikke til noen for å skjule påloggingsstatusen din.
- Tillat meldinger fra Velg å motta chat-meldinger fra alle chat-brukerne, bare fra chat-kontaktene dine eller å ikke motta meldinger i det hele tatt.
- Tillat invitasjoner fra Velg å motta invitasjoner til chat-grupper fra alle chat-brukerne, bare fra chatkontaktene dine eller å ikke motta invitasjoner i det hele tatt.
- Meldingshastighet Hvis du vil øke eller senke hastigheten for visningen av nye meldinger, blar du til venstre eller høyre.
- Sorter Chat-kont. Velg om du vil vise chatkontaktene alfabetisk eller etter påloggingsstatus.
- Tilgj.hetsoppdatering Du kan oppdatere påloggingsstatusen for chat-kontaktene automatisk ved å velge Automatisk.
- Frakoblede kontakter Velg om chat-kontakter med frakoblet status skal vises i chat-kontaktlisten.

- Min meldingsfarge Velg farge for chat-meldingene du sender.
- Farge på mottatt meld. Velg farge for chatmeldingene du mottar.
- Vis info om dato/tid Velg Ja for å vise tidspunkt for mottak eller sending for hver enkelt melding i en chatsamtale.
- Varseltone for Chat Velg hvilken tone som skal spilles av når du mottar en ny chat-melding.

# Flash-spiller Ø

#### Velg Meny > Media > Flash-spiller.

Med Flash-spilleren kan du vise, spille av og samhandle med flash-filer for mobile enheter.

### Administrere flash-filer

Du setter inn et minnekort i enheten for å optimalisere bruken av Flash-spilleren.

Hvis du vil spille av en flash-fil, blar du til filen og trykker på blatasten.

Hvis du vil sende en flash-fil til kompatible enheter, velger du Valg > Send. Det kan hende at opphavsrettigheter forhindrer sending av enkelte flash-filer.

Hvis du vil bytte mellom flash-filer som er lagret i enheten eller på minnekortet, blar du til du de aktuelle kategoriene.

Du kan endre kvaliteten på flash-filen ved å velge Valg > Kvalitet når du spiller av flash-filen. Hvis du velger Høy, kan avspillingen av enkelte flash-filer virke ujevn eller langsom på grunn av filenes opprinnelige verdier. Hvis du vil ha bedre avspilling, kan du endre kvalitetsinnstillingene for filen til Normal eller Lav.

Velg Valg > Organiser for å organisere flash-filene.

# Radio 😽

#### Velg Meny > Media > Radio.

Kvaliteten på radiosendingen avhenger av dekningen for radiokanalen i det bestemte området.

FM-radioen bruker en annen antenne enn den trådløse enhetens antenne. Koble et kompatibelt headset eller ekstrautstyr til enheten for at FM-radioen skal fungere skikkelig.

### Lytte til radioen

80

Advarsel: Lytt til musikk med et moderat lydnivå. Høyt volum over lengre tid kan skade hørselen. Ikke hold enheten nær øret når høyttaleren er på, ettersom volumet kan være ekstremt høyt.

Hvis du vil søke etter en kanal, velger du eller. Usig valg > Manuell søking for å angi frekvensen manuelt.

Hvis du vil vise tilgjengelige kanaler basert på plassering, velger du Valg > Kanaloversikt (nettverkstjeneste).

Hvis du vil lagre den gjeldende kanalen i kanallisten, velger du Valg > Lagre kanal.

Velg 🗾 eller 📧 for å velge en kanal du lagret nylig.

Du kan justere volumet ved hjelp av volumtastene.

Velg Valg > Aktiver høyttaler for å bytte fra headset til høyttaler når du lytter til radioen.

Når du skal gå tilbake til ventemodus og la FM-radioen spille i bakgrunnen, velger du Valg > Spill i bakgrunn.

## Vise visuelt innhold

Hvis du vil vite mer om tilgjengelighet og kostnader, eller du vil abonnere på tjenesten, kan du kontakte tjenesteleverandøren.

Før du kan vise visuelt innhold må du ha angitt et Internett-tilgangspunkt i Meny > Verktøy > Innst. > Tilkobling > Tilgangspunkter.

- 1. Hvis du vil tilgjengelig visuelt innhold for en kanal, velger du Valg > Start visuell tjeneste. Hvis tjeneste-ID-en for visual radio ikke er blitt lagret for kanalen, angir du den eller velger Hent for å søke etter den i kanaloversikten.
- 2. Velg plasseringen nærmest deg fra kanaloversikten. Hvis enheten finner en kanal som matcher den innstilte frekvensen, vil kanalens visuelle tjeneste-ID vises. Velg OK for å vise det visuelle innholdet.

### Lagrede kanaler

Hvis du vil åpne listen over dine lagrede kanaler, velger du Valg > Kanaler.

Velg Valg > Kanal > Lytt til for å lytte til en lagret kanal.

Velg Valg > Kanal > Start visuell tjeneste for å vise tilgjengelig visuelt innhold for en kanal med tjenesten Visual Radio. Velg Valg > Kanal > Rediger for å endre kanaldetaliene.

### Radioinnstillinger

Velg Valg > Innstillinger og blant følgende:

- Oppstarttone Velg om det skal spilles av en tone når programmet startes.
- **Start tjeneste autom.** Velg **Ja** for å starte Visual Radio-tjenesten automatisk når du velger en lagret kanal som tilbyr visuelle tienester.
- Tilgangspunkt Velg tilgangspunktet som brukes for datatilkoblingen. Du trenger ikke et tilgangspunkt for a bruke programmet som en vanlig FM-radio.
- **Gjeldende område** Velg det gjeldende området du befinner deg i. Denne innstillingen vises bare hvis det ikke var nettverksdekning da programmet ble startet.

# Internett-radio

Velg Meny > Media > Internett-radio.

#### Lytte til Internettradiokanaler

Hvis du vil lytte til en radiokanal på Internett, velger du en kanal fra kanaloversikten, søker etter kanaler etter navn fra Nokia Internet Radio-tjenesten, eller velger Valg > Legg til kanal manuelt. Når du har funnet den riktige kanalen, velger du Lytt til.

Trykk på blatasten for å stoppe avspillingen. Trykk på blatasten igjen for å fortsette avspillingen.

Bruk volumtastene til å justere volumet.

Velg Valg > Kanalinformasion for a vise kanalinformasjon (ikke tilgjengelig hvis du har lagret kanalen manuelt).

Hvis du lytter til en kanal som er lagret i Favoritter, blar du til venstre eller høvre for å lytte til forrige eller neste lagrede kanal.



**Tips:** Du kan søke etter kanalkoblinger i Internettprogrammet. Kompatible koblinger blir automatisk åpnet i Internett-radioprogrammet.

## Søke etter kanaler

Hvis du vil søke etter radiokanaler i Nokia Internet Radiotienesten etter navn, velger du Søk. Tast inn et kanalnavn eller de første bokstavene i navnet i søkefeltet, og velg Søk.

Hvis du vil lytte til kanalen, velger du Lytt til.

Hvis du vil lagre kanalen i Favoritter, velger du Valg >Legg til i Favoritter.

Hvis du vil foreta et nytt søk, velger du Valg > Søk på nytt.

### Lagre kanaler

Hvis du vil vise og lytte til dine favorittkanaler, velger du Favoritter

Hvis du vil legge til en kanal manuelt i Favoritter, velger du Valg > Legg til kanal manuelt. Skriv inn URLadressen til kanalen og gi den et navn du vil skal vises i Favoritter.

Hvis du vil legge til den gjeldende kanalen i Favoritter. velger du Valg > Legg til i Favoritter.

Hvis du vil vise kanalinformasion, flytte en kanal opp eller ned i listen eller slette en kanal fra favorittene, velger du Valg > Kanal og ønsket alternativ.

Hvis du bare vil vise kanaler som begynner på bestemte bokstaver eller tall, begynner du å skrive inn tegnene. En liste med kanaler vises

#### **Innstillinger for Internett**radio

Hvis du vil velge standard tilgangspunkt for å koble til nettverket, velger du Valg > Innstillinger > Standard tilgangspunkt. Velg Spør alltid hvis du vil at enheten skal spørre om tilgangspunktet hver gang du åpner programmet.

Hvis du vil endre tilkoblingshastighet for GPRSpakkedatatilkoblinger, velger du Valg > Innstillinger > Bithastigh. GPRS-tilkobl.

Hvis du vil endre tilkoblingshastighet for 3Gpakkedatatilkoblinger, velger du Valg > Innstillinger > Bithastigh. for 3G-tilkobl.

Hvis du vil endre tilkoblingshastighet for WLANtilkoblinger, velger du Valg > Innstillinger > Bithastigh. Wi-fi-tilkobl.

Kvaliteten på radiosendinger avhenger av den valgte tilkoblingshastigheten. Jo høyere hastighet, desto bedre kvalitet. Du kan unngå bufring ved å bare bruke den høveste kvaliteten ved høv tilkoblingshastighet.

# Trykk og snakk

#### Vela Meny > Tilkobling > TOS.

Trykk og snakk (TOS) (nettverkstieneste) gir direkte talekommunikasion med ett tastetrykk. Med TOS kan du bruke enheten som en walkie-talkie

Du kan bruke TOS til å snakke med en eller flere personer eller delta i en kanal. En kanal er som et chat-rom: du kan ringe til kanalen for å se hvem som er pålogget. Kanalen varsler ikke de andre brukerne. De deltar simpelthen i kanalen og begynner å snakke med hverandre.

Med TOS-kommunikasion snakker én person mens de andre brukerne lytter via den innebygde høyttaleren. Man kan svare hverandre etter tur. Fordi bare én person kan snakke om gangen, er talelengden for hver person begrenset. Kontakt tienesteleverandøren hvis du vil ha mer informasjon om talelengder i ditt nettverk.

## **TOS-innstillinger**

Velg Valg > Innstillinger og velg Brukerinnstillinger for a angi preferanser for TOS eller

Tilkoblingsinnstillinger for å endre tilkoblingsdetaljene. Kontakt tienesteleverandøren for å få riktige innstillinger.



**Tips:** Det kan hende du kan motta innstillingene i en melding fra leverandøren som tilbyr TOS-

tjenesten.

## Logge på TOS-tienesten

Hvis du har angitt Programoppstart til "På" i Brukerinnstillinger, vil TOS-programmet automatisk logge på tjenesten når det startes. Hvis ikke, må du logge på manuelt.

Velg Valg > Slå på TOS for å logge på TOS-tjenesten manuelt

Når innstillingene for **Ringetype** er angitt til **Ett pip** eller **Lydløs**, eller du har en aktiv samtale, kan du ikke foreta eller motta TOS-anrop.

### Foreta et TOS-anrop

Advarsel: Ikke hold enheten nær øret når høyttaleren er på, ettersom volumet kan være ekstremt høyt.

Hvis du vil foreta et TOS-anrop, velger du Valg > TOSkontakter, velger en eller flere kontakter fra listen og trykker deretter på taletasten. Husk på å holde enheten foran deg under et anrop slik at du kan se displayet. Displayet viser når det er din tur til å snakke. Snakk mot mikrofonen og ikke dekk til høyttaleren med hendene. Hold inne taletasten hele tiden mens du snakker. Slipp opp tasten når du er ferdig.

Du avslutter TOS-anropet ved å trykke på avslutningstasten.

Når du mottar et TOS-anrop, trykker du på ringetasten for å besvare anropet, eller på avslutningstasten for å avvise det.

### **Opprettede TOS-anrop**

Velg Valg > TOS-logg > Opprettede anr. og et anrop.

Velg Valg > Snakk 1 til 1 for å foreta et TOS-anrop til en kontakt.

Velg Valg > Send tilb.ring.foresp. for å sende en tilbakeringingsanmodning til en kontakt.

Hvis du vil opprette en kontakt, velger du Valg > Legg til i Kontakter.

### Administrere TOS-kontakter

Hvis du vil vise, legge til, endre, slette eller ringe til kontakter, velger du Valg > TOS-kontakter. En liste over navn i Kontakter-programmet på enheten vises med informasjon om kontaktenes påloggingsstatus.

Hvis du vil ringe til en valgt kontakt, velger du Valg > Snakk 1 til 1.

Du kan foreta et gruppeanrop ved å velge kontaktene og Valg > TOS-gruppeanrop.

For a sende en tilbakeringingsanmodning til en kontakt, velger du Valg > Send tilb.ring.foresp.

Velg Vis for å velge en tilbakeringingsanmodning og svare på den. Hvis du vil foreta et TOS-anrop til avsenderen, trykker du på taletasten.

### **Opprette en TOS-kanal**

Hvis du vil opprette en kanal, velger du Valg > Ny kanal > Opprett ny.

Hvis du vil delta i en kanal, velger du kanalen du vil delta i og trykker på taletasten.

Hvis du vil invitere en bruker til en kanal, velger du Valg > Send invitasjon.

Hvis du vil vise aktive brukere i en kanal, velger du Valg > Aktive medlemmer.

Når du logger deg på TOS, kobles du atomatisk til kanalene som var aktive da programmet sist ble lukket.

### **Avslutte TOS**

84

Velg Valg > Avslutt for å avslutte TOS. Velg Ja for å logge av og avslutte tjenesten. Velg Nei hvis du vil at programmet skal være aktivt i bakgrunnen.

## Om GPS og satellittsignaler

GPS (Global Positioning System) er et vedensomspennende radionavigeringssystem som omfatter 24 satellitter og bakkestasjoner deres, som overvåker satellittenes drift. Du trenger en kompatibel GPS-mottaker for å bruke GPS. Bruk Bluetooth-tilkobling for å koble til GPS-mottakeren. Velg Tilkobling > Bluetooth for å bruke en kompatibel GPS-mottaker med Bluetooth-tilkobling.

En GPS-terminal mottar radiosignaler med lav effekt fra satellittene og måler signalenes overføringstid. Ut fra overføringstiden kan GPS-mottakeren beregne posisjonen med bare noen få meters feilmargin.

Koordinatene i GPS uttrykkes i grader og desimalgrader ved hjelp av det internasjonale koordinatsystemet WGS-84. GPS-systemet (Global Positioning System) styres av myndighetene i USA, som er eneste ansvarlige for nøyaktigheten og vedlikehold av systemet. Nøyaktigheten av plasseringsdata kan påvirkes av justeringer av GPSsatellittene som myndighetene i USA foretar, og kan endres i henhold til det amerikanske forsvarsdepartementets retningslinjer for GPS-bruk til sivile formål og Federal Radionavigation Plan. Nøyaktigheten kan også påvirkes av dårlig satellittgeometri. Tilgjengeligheten og kvaliteten på GPSsignaler kan påvirkes av hvor du befinner deg, bygninger, naturlige hindringer og værforhold. GPS-mottakeren bør kun brukes utendørs til mottak av GPS-signaler.

GPS bør ikke brukes til presis plasseringsmåling, og du bør aldri bruke plasseringsdata fra GPS-mottakeren og mobilradionettverk som eneste kilde til posisjonering eller navigering.

Tripptelleren har begrenset nøyaktighet og avrundingsfeil kan forekomme. Nøyaktigheten kan også påvirkes av tilgjengeligheten av og kvaliteten på GPS-signaler.

Hvis du vil aktivere eller deaktivere ulike posisjoneringsmetoder, f.eks. Bluetooth GPS, velger du Meny > Verktøy > Innst. > Generell > Lokalisering > Lokaliseringsmetoder.

#### Om satellittsignaler

Hvis enheten ikke finner satellittsignalene, kan du prøve følgende:

- Hvis du er innendørs, kan du gå ut for å motta bedre signaler.
- Hvis du er utendørs, kan du gå til en mer åpen plass.
- Signalstyrken kan påvirkes av dårlige værforhold.

• Det kan ta alt fra et par sekunder til flere minutter å opprette en GPS-tilkobling.

#### Satellittstatus

Hvis du vil sjekke hvor mange satellitter enheten har funnet, og om enheten mottar satellittsignaler, velger du Meny > Verktøy > GPS-data > Posisjon > Valg > Satellittstatus. Hvis enheten har funnet satellitter, vil det vises en søyle for hver satellitt i visningen for satellittinfo. Jo lengre søylen er, jo sterkere er satellittsignalet. Når enheten har mottatt nok data fra satellittsignalet til å beregne koordinatene for plasseringen din, blir søylen svart.

Til å begynne med må enheten motta signaler fra minst fire satellitter for å kunne beregne koordinatene for plasseringen din. Når den innledende beregningen er utført, kan det hende du kan fortsette å beregne koordinatene for plasseringen din med tre satellitter. Nøyaktigheten er imidlertid bedre med flere satellitter.

## Lokaliseringsinnstillin ger

Velg Meny > Verktøy > Innst. > Generell > Lokalisering.

Hvis du vil bruke en bestemt lokaliseringsmetode for å finne ut hvor enheten befinner seg, velger du Lokaliseringsmetoder.

Velg **Lokaliseringsserver** for å velge en lokaliseringsserver.



#### Velg Meny > Verktøy > Kart.

Med Kart kan du vise din posisjon på kartet, søke i kartene etter byer og land, søke etter adresser og interessante steder, og planlegge reiserute fra ett sted til et annet samt lagre posisjoner og sende dem til kompatible enheter. Du kan også kjøpe ekstratjenester, for eksempel reiseguider, trafikkinformasjon og stemmestyrt navigeringstjeneste. Disse tjenestene er ikke tilgjengelig i alle land eller regioner.

Hvis du søker i et område som ikke dekkes av kart du allerede har lastet ned på enheten, blir et kart for området automatisk lastet ned via Internett. Noen kart er kanskje tilgjengelige på enheten eller minnekortet. Du kan også bruk PC-programvaren Nokia Map Loader for å laste ned kart. Du laster ned Nokia Map Loader til en kompatibel PC ved å gå til www.maps.nokia.com.

Nedlasting av kart kan innebære overføring av store datamengder via tjenesteleverandørens nettverk. Kontakt tjenesteleverandøren for å få informasjon om priser for dataoverføringer.

Første gang du bruker Kart kan det hende du må velge et mobilt eller trådløst tilgangspunkt for nedlasting av kart. Du endrer tilgangspunktet senere ved å velge Valg > Verktøy > Innstillinger > Internett > Standard tilgangspunkt.



Hvis du vil koble til Internett automatisk når du starter Kart, velger du Valg > Verktøy > Innstillinger > Internett > Koble til ved oppstart > Alltid på.

Du forhindrer automatisk nedlasting av kart ved å velge Valg > Verktøy > Innstillinger > Internett > Koble til ved oppstart > Aldri.

Velg Valg > Verktøv > Innstillinger > Internett > Koble til ved oppstart > Spør alltid hvis du vil at enheten skal be om tillatelse før den kohler til Internett

Velg Valg > Verktøy > Innstillinger > Internett > **Roamingadvarsel** >  $P_a^a$  (vises bare når du er på Internett) for å bli informert når enheten registrerer seg på et annet nettverk enn hiemmenettverket. Kontakt tjenesteleverandøren for informasjon og samtrafikkostnader



86

**Tips:** Hvis du vil unngå kostnader for dataoverføring, kan du også bruke Kart uten Internett-forbindelse, og søke i kartene som er lagret på enheten eller minnekortet.

Nesten alle digitale kartverk er til en viss grad unøvaktige og ufullstendige. Du bør aldri bruke kartene du har lastet ned for bruk på denne enheten, som eneste kilde.

### Bevege deg i et kart

Kartdekningen varierer fra land til land og fra region til region.

Når du åpner Kart, vises hovedstaden i landet du er i eller stedet som ble lagret fra forrige økt. Kart over stedet blir også lastet ned, hvis dette er nødvendig.

Hvis du vil zoome inn på GPS-posisionen eller sist kiente sted, trykker du på **0**.

Når GPS-tilkoblingen er aktiv, viser ---- din posision på kartet

For å bevege deg i kartet, blar du opp, ned, til venstre eller høvre med blatasten. Kartet peker mot nord som standard.

Du zoomer inn og ut av kartet ved å trykke på \* og #.

Når du søker i kartet i displavet, blir et nytt kart automatisk lastet ned hvis du blar til et område som ikke dekkes av kartet som allerede er lastet ned. Disse kartene er gratis. men nedlasting av kart kan innebære overføring av store datamengder via tjenesteleverandørens nettverk. Hvis du vil ha mer informasion om priser for dataoverføringer, kan du ta kontakt med tjenesteleverandøren. Kartene blir automatisk lagret i enhetsminnet eller på et kompatibelt minnekort (hvis du har satt inn et minnekort).

## Indikatorer på displayet

GPS-indikatoren 🗹 🔢 🚺 i nedre høyre hjørne av displayet viser tilgiengeligheten av og styrken på satellittsignalet. Én søvle er én satellitt. Når enheten prøver å finne en satellitt, er søvlen gul. Når enheten mottar nok data fra satellitten til å etablere en GPStilkobling, blir søylen grønn. Jo flere grønne søyler som vises, desto sterkere er GPS-tilkoblingen.

Til å begynne med må enheten motta signaler fra minst fire satellitter for å beregne koordinatene for plasseringen din. Etter den første beregningen, er det nok med signaler fra tre satellitter.

Dataoverføringsindikatoren  $\Rightarrow$  21.5 kb viser Internettforbindelsen som brukes og mengden data som er overført siden programmet startet.

### **Finne steder**

Du finner et sted i en by eller et område som vises på kartet ved å skrive inn hele eller deler av adressen på stedet i søkefeltet og trykke på blatasten. Du finner et sted i en annen by ved å skrive inn navnet på byen og hele eller deler av adressen, for eksempel London Oxford Street og trykke på blatasten.

Du finner en bestemt adresse eller en adresse i et annet land ved å trykke på blatasten og velge Søk > Adresser. Land/område \* og By eller postnummer er obligatoriske.

- **Tips:** Hvis du vil bruke søkefeltet til å søke etter steder i et annet land, skriver du også inn navnet på
  - landet i søkefeltet · Roma Italia

Du importerer en stedsadresse fra Kontakter-programmet ved å trykke på blatasten og velge Søk > Adresser > Valg > Kontakt.

Søkeresultatene grupperes i kategorier. Hvis du vil begrense søket til en kategori, velger du Valg > Søk.

Hvis du søker etter steder uten Internett-forbindelse, er søkeresultatene begrenset til en radius på 50 km.

## Planlegge en rute

Du planlegger en rute ved å velge startsted på kartet eller søke etter et sted, trykke på blastasten og velge Legg til > Til rute.

Hvis du vil definere destinasionen og legge til flere steder på ruten, søker du etter stedet og velger Valg > Legg til rutepunkt.

Velg Valg > Vis rute for a vise ruten på kartet.

Hvis du vil navigere til destinasionen med bil eller til fots. og du har kjøpt lisens for disse ekstra tienestene, velger du Valg > Begynn å kjøre eller Begynn å gå.

Hvis du vil lagre ruten, velger du Valg > Lagre rute.

## Gå til destinasjonen

Gåruten ignorerer mulige begrensninger for bilnavigering, for eksempel enveiskiørte gater og snuforbud, og inkluderer områder som fotgjengerområder og parker. Den prjoriterer også gangveier og mindre veier, og unngår motorveier.

Ruten tegnes på kartet, og pilene viser retningen. De små punktene viser hvilken retning du går i.

Lengden på ruten er begrenset til maksimalt 50 kilometer, og hastigheten til maksimalt 30 km/t. Hvis du overstiger fartsgrensen, stopper navigeringen og begynner igjen når hastigheten er tilbake under grensen.

Det finnes ikke stemmestyrt navigeringstjeneste for fotgiengernavigering.

Hvis du vil kjøpe en lisens for fotgjengernavigering, velger du Valg > Ekstra > Gå. Lisensen er regionbestemt og kan bare brukes i valgt område. Du kan betale for lisensen med kredittkort eller belaste telefonregningen, hvis dette støttes av tienesteleverandøren.



**Tips:** Hvis du vil prøve navigeringen med en gratis lisens i tre dager, trykker du på blatasten og velger Gå til. Kart kontrollerer om en gratis lisens er tilgiengelig for enheten. Du aktiverer lisensen ved å velge **OK**. Du kan bare bruke lisensen en gang.

Du begynner navigeringen ved å velge et sted og Valg >Gå til

Du finner en alternativ rute ved å velge Valg > Annen rute.

Du stopper navigeringen ved å velge Valg > Stopp navigering.

## Kiøre til destinasjonen

Hvis du vil kiøpe en lisens for fotgiengernavigering og stemmestvrt bilnavigering, velger du Valg > Ekstra > Kiør & gå. Lisensen er regionbestemt og kan bare brukes i valgt område.

88

**Tips:** Hvis du vil prøve navigeringen med en gratis lisens i tre dager, trykker du på blatasten og velger Kiør til. Kart kontrollerer om en gratis lisens er tilgiengelig for enheten. Du aktiverer lisensen ved å velge **OK**. Du kan bare bruke lisensen en gang.

Du begynner navigering med bil med å velge et sted, trykke på blatasten og velge Kjør til. Første gang du bruker bilnavigering, blir du bedt om å velge språk for stemmestyringen og laste ned stemmestyringsfilene. Hvis du vil endre språk senere, velger du Valg > Verktøv > Innstillinger > Navigering > Stemmestyring i hovedvisningen. Stemmestyring er ikke tilgjengelig for fotgiengernavigering.

Du skifter mellom forskiellige visninger under navigeringen ved å trykke på blastasten og velge Visning for manøvrering, Fugleperspektiv eller Pilvisning.

Du finner en alternativ rute ved å velge Valg > Annen rute

Hvis du vil gienta stemmestvringen, velger du Valg >Repeter.

Du stopper navigeringen ved å velge Valg > Stopp navigering.

## Trafikkinformasion

Trafikkinformasion i sanntid gir informasion om trafikkhendelser som kan påvirke reisen. Trafikkinformasionstienesten er en ekstra tieneste du kan kiøpe og laste ned til enheten, hvis den er tilgjengelig i landet eller regionen.

Hvis du vil kjøpe en lisens for trafikkinformasjonstejenesten, velger du Valg > **Ekstra > Trafikkinfo** 

Du får se informasion om trafikkhendelser ved å velge Valg > Trafikkinfo. Hendelsene vises på kartet som trekanter og linier.

Hvis du vil se informasjon om en hendelse, inkludert muliae omdiriaeringsmuliaheter, velger du hendelsen og Valg > Åpne.

Du oppdaterer trafikkinformasionen ved å velge **Oppdater trafikkinfo.** 

## Reisequider

Reisequider gir informasion om severdigheter, restauranter, hoteller og andre steder av interesse. Noen guider inneholder video- og lydklipp. Guidene må kjøpes og lastes ned før de kan brukes.

Nedlasting av reiseguider kan innebære overføring av store datamengder via tjenesteleverandørens nettverk. Kontakt tjenesteleverandøren for å få informasjon om priser for dataoverføringer.

Du kjøper og laster ned reiseguider eller ser på nedlastede guider ved å velge Valg > Ekstra > Guider.

Du blar i reiseguidens kategorier ved å velge en kategori og trykke på blatasten. Hvis det er underkategorier, velger du en underkategori og trykker på blatasten igjen.

Hvis du vil laste ned en ny guide til enheten blar du til ønsket guide og velger Ja. Du kan betale for guidene med kredittkort eller belaste telefonregningen, hvis dette støttes av tjenesteleverandøren.

## GPS-data 🛞

#### Velg Meny > Verktøy > GPS-data.

Med GPS-data kan du vise hvor du befinner deg, finne veien til et valgt sted og spore avstanden.

Velg **Navigering** for å vise navigeringsinformasjonen til destinasjonsstedet, **Posisjon** for å vise lokaliseringsinformasjonen om stedet der du befinner deg, eller **Tripptell.** for å vise reiseinformasjonen, for eksempel distanse og varighet for reisen, og gjennomsnittlig og maksimal fart.

Programmet må motta lokaliseringsinformasjon fra minst tre satellitter for at du skal kunne bruke det til å finne frem.

Tripptelleren har begrenset nøyaktighet og avrundingsfeil kan forekomme. Nøyaktigheten kan også påvirkes av tilgjengeligheten av og kvaliteten på GPS-signaler.

#### Bruke GPS-data

Du kan kontrollere signalstyrken til satellittene som har lokaliseringsinformasjonen du trenger for å kunne navigere, ved å åpne en av de tre visningene og velge Valg > Satellittstatus.

Du angir et landemerke eller et sted som destinasjonssted ved å velge Navigering > Valg > Angi destinasjon. Du kan også angi lengde- eller breddegradskoordinater for destinasjonsstedet.

Du fjerner reisemålet ved å velge Navigering > Valg > Stopp navigering.

Hvis du vil lagre gjeldende posisjon som et landemerke, velger du Navigering eller Posisjon og Valg > Lagre posisjon.

Hvis du vil aktivere tripptelleren, velger du Trippavstand > Valg > Start. Hvis du vil stoppe tripptelleren, velger du Valg > Stopp.

Hvis du vil tilbakestille alle feltene og kalkulere reisen på nytt, velger du Trippavstand > Valg > Start på nytt.

Hvis du vil endre målesystemet som brukes, velger du Valg > Innstillinger > Målesystem > Metrisk eller Imperial.

Hvis du vil endre høydekalibreringen for å korrigere høyden som er mottatt fra lokaliseringssatellittene, velger du Valg > Innstillinger > Høydekalibrering.

# Landemerker 😹



#### Velg Meny > Verktøy > Landemerker.

Landemerker er koordinater til geografiske steder, som du kan lagre i enheten for senere bruk i ulike stedsbaserte tienester. Du kan opprette landemerker med Bluetooth GPS-tilbehør eller på nettverket (nettverkstieneste).

## **Opprette landemerke**

Hvis du vil opprette et landemerke, velger du Valg > Nytt landemerke. Velg Gieldende posision for å sende en forespørsel til nettverket om koordinatene for breddegrad og lengdegrad for din nåværende posision. Bruk kart for å velge posisionen fra et kart eller Angi manuelt for å fylle ut nødvendig stedsinformasion, som for eksempel navn. kategori, adresse, breddegrad, lengdegrad og høyde.

Velg Valg > Vis på kart for å vise landemerket på kartet.

## **Redigere landemerker**

Hvis du vil redigere et landemerke, velger du Valg > **Rediger** > Valg og blant følgende:

- Velg kategorier Organisere landemerket i en gruppe med lignende landemerker. Velg en kategori for å endre landemerkeinformasjon, for eksempel navn, kategori, adresse, breddegrad, lengdegrad og høyde.
- Hent gieldende pos. For å be om og automatisk ٠ fylle ut koordinatene for breddegrad og lengdegrad, og opprette et landemerke for stedet der du befinner deg.
- Slett Fjerne landemerket. 90
  - Landemerkeikon Endre ikonet for landemerket.

- Vis på kart Vise landemerket på kartet.
- Send Sende landemerker til kompatible enheter.
- Redigeringsvalg Redigere telefonnumre og URIadresser som er tilordnet landemerket.
- Skrivespråk Endre skrivespråket.

## Landemerkekategorier

Du kan vise landemerkekategoriene i to visninger: den ene viser kategoriene som allerede inneholder landemerker. og den andre viser alle kategorier som finnes i enheten.

Hvis du vil vise landemerkene som finnes i en kategori, blar du til kategorien og trykker på blatasten.

Hvis du vil opprette en ny kategori, velger du Valg > Rediger kategorier > Valg > Ny kategori.

Hvis du vil flytte et landemerke fra en kategori til en annen. åpner du kategorien for landemerker, velger landmerket og Valg > Legg til i kategori. Velg den gamle kategorien til å fierne merket ved siden av. Velg kategorien eller kategoriene der du vil legge til landemerket. Velg Godta.

### Motta landemerker

#### Velg Meny > Meldinger.

Åpne en melding som inneholder et landemerke du har mottatt fra en annen enhet. Bla til landemerket, og trykk nå blatasten.

Hvis du vil lagre landemerket i enheten, velger du Valg >Lagre.

Hvis du vil videresende landemerket til kompatible enheter, velger du Valg > Send.

Velg Valg > Vis på kart for å vise det mottatte landemerket på kartet.

Velg Valg > Vis rute for å finne ut hvordan du kan navigere til det mottatte landemerket.

# Tilkobling

Enheten inneholder flere alternativer for tilkobling til Internett, et intranett i bedriften eller til en annen enhet eller datamaskin.

# **Rask nedlasting**

HSDPA (også kalt 3.5G, vises med **3.5**G) er en nettverkstjeneste i UMTS-nettverk og som gir høyhastighetsnedlasting av data. Når HSDPA-støtten i enheten er aktivert og enheten er koblet til et UMTSnettverk som støtter HSDPA, vil nedlasting av f.eks. meldinger, e-post og nettlesersider via mobilnettverket gå mye raskere. En aktiv HSDPA-tilkobling vises med <sup>34</sup>. Ikonet kan variere i de ulike omådene.

Du aktiverer eller deaktiverer HSDPA ved å velge Meny > Verktøy > Innst. > Tilkobling > Pakkedata > Tilgang til høyhast.pakke. Noen mobilnettverk tillater ikke innkommende taleanrop når HSDPA er aktiv. Da må du deaktivere HSDPA for å motta anrop. Ta kontakt med nettverksoperatøren for å få mer informasjon.

Kontakt tjenesteleverandøren om tilgjengelighet og abonnement på datatilkoblingstjenester.

HSDPA påvirker bare nedlastingshastigheten. Sending av data, f.eks meldinger og e-post, til nettverket vil ikke bli påvirket.

# Nokia PC Suite

Du kan installere Nokia PC Suite fra CD-ROM-en eller fra Internett. Nokia PC Suite kan brukes med Windows 2000, Windows XP og Windows Vista. Med Nokia PC Suite kan du sikkerhetskopiere, synkronisere enheten med en kompatibel PC, flytte filer mellom enheten og en kompatibel PC eller bruke enheten som et modem.

Se brukerhåndboken for Nokia PC Suite for mer informasjon om Nokia PC Suite.

## Datakabel

Ikke fjern datakabelen under dataoverføringen, da dette kan skade minnekortet.

#### Overføre data mellom enheten og en PC

- 1. Sett inn et minnekort i enheten, og koble enheten til en kompatibel PC ved hjelp av USB-datakabelen.
- 2. Når enheten spør hvilken modus som brukes, velger du Masselagring. I denne modusen kan du se enheten som en flyttbar harddisk på datamaskinen.
- Avslutt tilkoblingen fra datamaskinen (for eksempel fra en veiviser for frakobling eller utløsing av maskinvare i Windows) for å unngå å skade minnekortet.

Hvis du vil bruke Nokia PC Suite med enheten, må du installere Nokia PC Suite på PC-en, koble til datakabelen, og velge PC Suite.

Hvis du vil bruke enheten for å koble PC-en til Internett, kobler du til datakabelen, og velger Koble PC til nett.

Hvis du vil synkronisere musikk i enheten med Nokia Music Player, installerer du Nokia Music Player-programvaren på PCen, kobler til datakabelen, og velger Medieoverføring.

Hvis du vil endre USB-modusen du vanligvis bruker med datakabelen, velger du Meny > Tilkobling > USB > USB-modus eller ønsket alternativ.

Hvis du vil at enheten skal spørre om modusen hver gang du kobler USB-datakabelen til enheten, velger du Meny > Tilkobling > USB > Spør ved tilkobling > Ja.

## Infrarød **\*\***)

Ikke rett infrarødstrålen (IR-strålen) mot egne eller andres øyne, og pass på at den ikke forstyrrer andre IR-enheter. Denne enheten er et laserprodukt i klasse 1.

Bruk infrarød til å koble to enheter sammen og overføre data mellom dem. Med infrarød kan du overføre data som visittkort, kalendernotater og mediefiler med en kompatibel enhet.

- 1. Kontroller at infrarød-portene på enhetene vender mot hverandre. Plasseringen av enhetene er viktigere enn vinkelen eller avstanden.
- 2. Velg Meny > Tilkobling > Infrarød for å slå på infrarød på enheten.

- 3. Slå på infrarød på den andre enheten, og vent et par sekunder til infrarødtilkblingen er opprettet.
- 4. Finn ønsket fil i et program eller i Filbehandling, og velg Valg > Send > Via infrarød.

Hvis dataoverføringen ikke har startet innen ett minutt etter at den infrarøde porten ble aktivert, avbrytes tilkoblingen og den må startes på nytt.

Alle elementene du mottar via infrarød, plasseres i innboksen i Meldinger.

Hvis enhetene plasseres langt fra hverandre, avbrytes tilkoblingen, men den infrarøde lysstrålen er fortsatt aktiv på din enhet til du deaktiverer den.

# Bluetooth 🚯

Velg Meny > Tilkobling > Bluetooth.

## **Om Bluetooth**

Bluetooth-teknologi gjør det mulig med trådløs tilkobling mellom elektroniske enheter som befinner seg innenfor en rekkevidde på 10 meter. En Bluetooth-tilkobling kan brukes til å sende bilder, videoklipp, tekst, visittkort eller kalendernotater eller for å koble trådløst til enheter som bruker Bluetooth-teknologi.

Siden enheter som bruker Bluetooth-teknologi, kommuniserer via radiobølger, trenger det ikke å være fri bane mellom enhetene. Enhetene bør være innenfor ti meters rekkevidde av hverandre, men tilkoblingen kan forstyrres av hindringer som vegger og andre elektroniske enheter. Det kan være flere aktive Bluetooth-tilkoblinger om gangen. Hvis enheten for eksempel er koblet til et headset. kan du også samtidig overføre filer til en annen kompatibel enhet.

Funksioner som bruker Bluetooth-teknologi øker belastningen på batteriet og reduserer batterilevetiden.

#### Sende og motta data via Bluetooth

- 1. Første gangen du aktiverer Bluetooth, blir du bedt om å gi et navn til enheten din. Gi enheten et unikt navn slik at det er lett å kienne den igien hvis det befinner seg flere Bluetooth-enheter i nærheten.
- 2. Velg Bluetooth  $> P_a^{a}$ .
- 3. Velg Telefonens synlighet > Synlig for alle eller Angi periode. Hvis du velger Angi periode, må du angi hvor lenge enheten skal være synlig for andre. Enheten og navnet du har angitt, er nå synlig for andre med enheter som bruker Bluetooth-teknologi.
- 4. Åpne programmet der elementet som du vil sende, er lagret.
- 5. Velg elementet og velg Valg > Send > Via Bluetooth, Enheten søker etter andre enheter som bruker Bluetooth-teknologi, innenfor rekkevidde og lister dem opp.

**Tips:** Hvis du har sendt data via Bluetooth tidligere, vil det vises en liste med de forrige søkeresultatene. Du kan søke etter flere Bluetooth-enheter ved å velge Flere enheter. 6. Velg enheten du vil koble til. Hvis den andre enheten krever sammenkobling før data kan overføres, blir du bedt om å angi et passord.

Når tilkoblingen er opprettet, vil Sender data vises.

Meldinger som er sendt via Bluetooth, lagres ikke i Sendtmappen i Meldinger.

Hvis du vil motta data via Bluetooth, velger du Bluetooth > På og Telefonens synlighet > Synlig for alle for å motta data fra en enhet som ikke er sammenkoblet, eller Skiult for å bare motta data fra en sammenkoblet enhet. Når du mottar data via Bluetooth. hører du et lydsignal, og du blir spurt om du vil godta meldingen som inneholder dataene. Hvis du godtar, vil meldingen bli lagret i innboksen i Meldinger.



Tips: Du kan få tilgang til filene i enheten eller på minnekortet ved hjelp av et kompatibelt tilbehør som støtter File Transfer Profile-klientprogrammet (f.eks. en bærbar PC).

En Bluetooth-tilkobling avsluttes automatisk når data er sendt eller mottatt. Bare Nokia PC Suite og enkelte typer ekstrautstyr, f.eks, headset, kan opprettholde tilkoblingen selv om den ikke brukes aktivt

### Sammenkoble enheter

Åpne kategorien for sammekoblede enheter.

Før du sammenkobler, må du opprette et passord (1-16 sifre) og bli enig med brukeren av den andre enheten om å bruke det samme passordet. Enheter som ikke har brukergrensesnitt, har et forhåndsangitt passord. Du trenger bare passordet første gangen enhetene kobles til hverandre. Når de er sammenkoblet, kan du autorisere

tilkoblingen. Sammenkobling og tilkoblingsgodkjenning gjør det lettere og raskere å foreta tilkoblinger siden du ikke trenger å godkjenne tilkoblingen mellom sammenkoblede enheter hver gang du opretter en tilkobling.

Passordet for ekstern SIM-tilgang må bestå av 16 sifre.

- Velg Valg > Ny s.koblet enhet. Enheten begynner å søke etter Bluetooth-enheter innenfor rekkevidde. Hvis du har sendt data via Bluetooth tidligere, vil det vises en liste med de forrige søkeresultatene. Du kan søke etter flere Bluetooth-enheter ved å velge Flere enheter.
- 2. Veg enheten du vil sammekoble med og angi passordet. Det samme passordet må angis for den andre enheten også.
- Velg Ja for at tilkoblingen mellom din enhet og den andre enheten skal skje automatisk, eller Nei hvis du vil bekrefte tilkoblingen manuelt hver gang enheten prøver å koble seg til. Når enhetene er sammenkoblet, lagres enheten på siden Sammenkoblede enheter.

Velg Valg > Angi kort navn for å gi kallenavn til den sammenkoblede enheten. Kallenavnet vises bare på din enhet.

Hvis du vil slette en sammenkobling, velger du den sammenkoblede enheten du vil slette og deretter Valg > Slett. Du kan slette alle sammenkoblingene ved å velge Valg > Slett alle. Hvis du er koblet til en enhet og avbryter sammenkoblingen med denne enheten, vil sammenkoblingen bli fjernet umiddelbart og tilkoblingen avsluttes.

Hvis du vil tillate at en sammenkoblet enhet kan kobles til din enhet automatisk, velger du Angi som autorisert. Tilkoblinger mellom din enhet og den andre enheten kan opprettes uten at du vet om det. Det er ikke nødvendig med en egen godkjenning eller autorisasjon. Bruk denne statusen for dine egne enheter, f.eks. et kompatibelt headset eller en datamaskin, eller enheter som tilhører noen du stoler på. Hvis du vil godta tilkoblingsforespørsler fra andre sammenkoblede enheter hver gang, velger du Angi som uautor.

Hvis du vil bruke Bluetooth-lydenheter som håndfri eller headset, må du sammenkoble enheten med ekstrautstyret. I brukerhåndboken for ekstrautstyret finner du mer informasjon om blant annet passordet. Slå ekstrautstyret på for å koble til lydenheten. Enkelte typer lydutstyr kobles automatisk til enheten. Du kan også åpne kategorien for den sammenkoblede enheten ved å bla til ekstrautstyret og velge Valg > Koble til lydenhet.

### Sikkerhetstips

Når du ikke bruker Bluetooth-tilkobling, kan du velge **Bluetooth** > Av eller **Telefonens synlighet** > **Skjult**. Ikke koble sammen med en ukient enhet.

# SIM-tilgangsprofil

Med SIM-tilgangsprofilen kan du få tilgang til SIM-kortet i enheten, fra en kompatibel bilenhet. På denne måten trenger du ikke et separat SIM-kort for å få tilgang til data på SIM-kortet og koble til GSM-nettverket.

Hvis du vil bruke SIM-tilgangsprofilen, trenger du følgende:

- Kompatibel bilenhet med støtte for trådløs Bluetooth-٠ teknologi
- Gvldig SIM-kort i enheten

Når den trådløse enheten er i ekstern SIM-modus, kan du kun bruke kompatibelt tilkoblet ekstrautstyr, for eksempel et bilmonteringssett, for å foreta eller motta anrop. Den trådløse enheten kan ikke foreta anrop, unntatt til nødnumre som er programmert i enheten, når den er i denne modusen. Hvis du vil foreta anrop fra enheten, må du først gå ut av ekstern SIM-modus. Hvis enheten er låst, må du først taste inn låsekoden for å låse den opp igjen.

Hvis du vil ha mer informasion om bilenheter og kompatibilitet med din enhet, kan du se Nokias webside og brukerhåndboken til bilenheten.

#### Bruke SIM-tilgangsprofilen

- 1. Velg Meny > Tilkobling > Bluetooth > Ekstern SIM-modus >  $P_{a}$ .
- 2. Aktivere Bluetooth i bilenheten.
- 3. Bruk bilenheten til å starte et søk etter kompatible enheter. Du finner instruksjoner i brukerhåndboken for bilenheten.
- 4. Velg enheten din fra listen over kompatible enheter.
- 5. Du kobler sammen enhetene ved å angi Bluetoothpassordet som vises på displayet i bilenheten.



**Tips:** Hvis du allerede har fått tilgang til SIM-kortet fra bilenheten med den aktive brukerprofilen, søker bilenheten automatisk etter enheten med SIMkortet. Hvis den finner enheten din og automatisk godkienning er aktivert, kobler bilenheten automatisk til GSM-nettverket når du starter bilen.

Når du aktiverer profilen for ekstern SIM-tilgang, kan du bruke programmer på enheten som ikke trenger nettverk eller SIM-tienester.

Hvis du vil opprette tilkoblinger mellom enheten og bilenheten uten egen godkiennelse eller autorisasion. velger du Meny > Tilkobling > Bluetooth og åpner kategorien for sammenkoblede enheter. Bla til bilenheten, trykk på blatasten og skriv inn Bluetoothpassordet. Når enheten spør om tilkoblingen skal gjøres automatisk, velger du Ia. Hvis du velger Nei, må tilkoblingsforespørsler fra denne bilenheten godtas separat hver gang.

Hvis du vil avslutte tilkoblingen for ekstern SIM-tilgang fra enheten, velger du Meny > Tilkobling > Bluetooth > Ekstern SIM-modus > Av.

# Trådløst lokalnett

Noen land, for eksempel Frankrike, har restriksjoner for bruk av trådløst LAN. Ta kontakt med lokale myndigheter for å få mer informasion.

Denne enheten kan oppdage og koble til et trådløst lokalnett (WLAN). For å bruke trådløst LAN må det finnes et nettverk tilgjengelig og enheten må være koblet til det.

## WLAN-tilkoblinger

Viktig: Aktiver alltid en av de tilgjengelige krypteringsmetodene for å øke sikkerheten for den trådløse LAN-tilkoblingen. Bruk av kryptering reduserer risikoen for uautorisert tilgang til dataene dine.

For å bruke WLAN må du opprette et Internetttilgangspunkt i et WLAN. Bruk tilgangspunktet for programmer som krever Internett-tilkobling. Det etableres en WLAN-tilkobling når du oppretter en datatilkobling ved hielp av et tilgangspunkt for WLAN. Den aktive WLAN-tilkoblingen avsluttes når du avslutter datatilkoblingen. Du kan også avslutte tilkoblingen manuelt. Se Tilkoblingsbehandling, s. 101.

Du kan bruke trådløst LAN under et taleanrop eller når pakkedata er aktiv. Du kan bare være tilkoblet ett trådløst tilgangspunkt for lokalnett om gangen, men flere programmer kan bruke det samme Internetttilgangspunktet.

Når enheten er i frakoblet profil, kan du fremdeles bruke WLAN hvis tilgiengelig. Husk å overholde gjeldende sikkerhetsbestemmelser når du oppretter og bruker en trådløs LAN-tilkobling.

Hvis du flytter enheten til en annen plassering innenfor WLAN og utenfor rekkevidden til et tilgangspunkt for WLAN, kan samtrafikkfunksionaliteten automatisk koble enheten til et annet tilgangspunkt som tilhører samme WLAN. Så lenge du holder deg innenfor rekkevidden til tilgangspunkt som tilhører samme nettverk, kan enheten forbli tilkoblet nettverket.



Tips: For å kontrollere den unike MAC-adressen (Media Access Control) som identifiserer enheten. for eksempel for å konfigurere enhetens MACadresse til en WLAN-router, skriver du inn \*#62209526# på enheten. MAC-adressen vises på enhetens display.

## Vise tilgiengelige WLAN

Hvis du vil at enheten skal vise tilgiengelige WLAN, velger du Meny > Verktøy > Innst. > Tilkobling > Trådløst LAN > Vis WLAN-tilgiengelighet.

sises på displayet dersom et trådløst lokalnett er tilaienaelia.

≫

Tips: Du kan også søke etter nettverk i nærheten.

## WLAN-veiviser

Velg Meny > Tilkobling > WLAN-veiv.

WLAN-veiviseren hielper deg med å finne og koble til et trådløst LAN. Når du åpner programmet, begynner enheten å søke etter tilgjengelige WLAN og lister dem opp.

Hvis du vil oppdatere listen over tilgiengelige WLAN, velger du Valg > Oppdater.

Hvis du vil starte eller fortsette å søke på Internett via tilgangspunktet for det trådløse lokalnettet, blar du til ønsket nettverk og velger Valg > Start websøking eller Fortsett websøking.

Velg Valg > Koble fra WLAN for å avbryte den aktive tilkoblingen til det trådløse lokalnettet.

Du kan vise detaljene for det trådløse lokalnettet ved å velge Valg > Detalier.

Du kan lagre tilgangspunktet for WLAN ved å velge Valg > Angi tilgangspunkt.

Aktiver alltid en av de tilgiengelige krypteringsmetodene for å øke sikkerheten for den trådløse LAN-tilkoblingen.

Bruk av kryptering reduserer risikoen for uautorisert tilgang til dataene dine.

#### Bruke veiviseren i aktiv ventemodus

WLAN-veiviseren viser status for den trådløse LANtilkoblingen og nettverkssøkene i aktiv ventemodus. Bla til raden som viser status, og trykk på blatasten for å vise de tilgjengelige alternativene. Du kan starte nettleseren ved hjelp av en trådløs LAN-tilkobling, koble fra trådløst lokalnett, søke etter trådløse lokalnett eller angi nettverksøk til av eller på, avhengig av statusen.

Dersom søk etter trådløst lokalnett er slått av og du ikke er koblet til et trådløst lokalnett, vises WLAN-skanning av på displayet i aktiv ventemodus. Du kan aktivere søket og søke etter tilgjengelige trådløse lokalnett ved å bla til raden som viser statusen, og trykke på blatasten.

TELECOM

\* 1

Avbry

\*Lvdløs

0

> 11

의 www3 (8)

Søk etter WI AN

Slå av WLAN-skanning

IOP01

Vela

Du starter et søk etter tilgjengelige trådløse lokalnett ved å bla til raden som viser statusen, trykke på blatasten og velge Søk etter WLAN. Du kan deaktivere søk etter tilgjengelige trådløse lokalnett ved å bla til raden som viser statusen, trykke på blatasten og velge Slå av WLAN-skanning.

Når Start websøking er valgt, vil WLAN-veiviseren automatisk opprette et tilgangspunkt for valgt WLAN. Internett-

tilgangspunktet kan også brukes med andre programmer som krever trådløs LAN-tilkobling.

Dersom du velger et sikret, trådløst lokalnett, blir du bedt om å angi riktig passord. For å koble til et skjult nettverk må du angi korrekt SSID (Service Set Identifier).

## Internetttilgangspunkter

Et Internett-tilgangspunkt er en samling innstillinger som angir hvordan enheten oppretter en datatilkobling til nettverket. Hvis du vil bruke e-post- og multimedietjenester eller bla gjennom websider, må du først definere tilgangspunkter for disse tjenestene.

Noen eller alle tilgangspunkter kan være forhåndsinnstilt i enheten av tjenesteleverandøren, og det kan hende du ikke kan opprette, redigere eller slette dem.

#### Konfigurere et Internetttilgangspunkt for pakkedata (GPRS)

- 1. Velg Meny > Verktøy > Innst. > Tilkobling > Tilgangspunkter.
- Velg Valg > Nytt tilgangspunkt for å opprette et nytt tilgangspunkt, eller velg et eksisterende tilgangspunkt fra listen og deretter Valg > Kopier tilgangspunkt for å bruke tilgangspunktet som utgangspunkt for det nye.
- 3. Angi følgende innstillinger:

- Tilkoblingsnavn Skriv inn et beskrivende navn for tilkoblingen.
- Databærer Velg Pakkedata.
- Tilgangspunktnavn Angi navnet for tilgangspunktet. Navnet leveres vanligvis av tjenesteleverandøren.
- Brukernavn Skriv inn brukernavnet ditt hvis dette kreves av tjenesteleverandøren. Brukernavn skiller ofte mellom store og små bokstaver, og leveres av tjenesteleverandøren.
- Bekreft passord Velg Ja for å angi passordet hver gang du logger på en server, eller Nei for å lagre passordet i minnet på enheten og automatisere innloggingen.
- Passord Angi passordet ditt hvis dette kreves av tjenesteleverandøren. Passordet skiller ofte mellom små og store bokstaver, og leveres vanligvis av tjenesteleverandøren.
- Godkjenning Velg Sikker for alltid å sende passordet kryptert, eller Normal for å sende passordet kryptert når det er mulig.
- Startside Skriv inn webadressen til siden du vil vise som startside, når du bruker dette tilgangspunktet.
- Når du har angitt innstillingene, velger du Valg > Avanserte innst. for å angi avanserte innstillinger, eller Tilbake for å lagre innstillingene og avslutte.

### Avanserte innstillinger for Internett-tilgangspunkt for pakkedata (GPRS)

Velg Meny > Verktøy > Innst. > Tilkobling > Tilgangspunkter.

Når du har konfigurert et grunnleggende Internetttilgangspunkt for pakkedata (GPRS), velger du Valg > Avanserte innst. og angir følgende avanserte innstillinger:

- Nettverkstype Velg IPv4 eller IPv6 som Internettprotokolltype. Internett-protokollen angir hvordan dataene blir overført til og fra enheten.
- IP-adresse telefon Angi IP-adressen til enheten. Velg Automatisk hvis du vil at nettverket skal tildele enheten en IP-adresse. Denne innstillingen vises bare hvis du velger Nettverkstype > IPv4.
- DNS-adresse Velg Primær DNS-adresse ogSekundær DNS-adr., og angi IP-adressene hvis det kreves av tjenesteleverandøren. Ellers blir navneserveradressene angitt automatisk.
- Proxy-serveradr. Skriv inn adressen til proxyserveren. Proxy-servere er mellomservere mellom en surfetjeneste og brukerne, som brukes av noen tjenesteleverandører. Disse serverne kan gi ekstra sikkerhet og bedre hastighet for tjenesten.

### Konfigurere et tilgangspunkt for WLAN manuelt

- 1. Velg Meny > Verktøy > Innst. > Tilkobling > Tilgangspunkter.
- Velg Valg > Nytt tilgangspunkt for å opprette et nytt tilgangspunkt, eller velg et eksisterende tilgangspunkt fra listen og deretter Valg > Kopier tilgangspunkt for å bruke tilgangspunktet som utgangspunkt for det nye.
- 3. Angi følgende innstillinger:

100

- Tilkoblingsnavn Skriv inn et beskrivende navn for tilkoblingen.
- Databærer Velg Trådløst LAN.
- WLAN-nettverksnavn Hvis du vil angi en SSID (Service Set Identifier), det vil si navnet som identifiserer et spesifikt trådløst lokalnett, velger du Angi manuelt. Hvis du vil velge nettverket blant de trådløse lokalnettene som er innenfor rekkevidde, velger du Søk etter nettv.
- Nettverkstatus Velg Skjult hvis nettverket du kobler deg til er skjult, eller Offentlig hvis det ikke er skjult.
- WLAN-nettverksmodus Hvis du velger Infrastruktur, kan enheter kommunisere med hverandre, og med enheter i ledningsbaserte lokalnett, via et tilgangspunkt for trådløst lokalnett. Hvis du velger Ad-hoc, kan enheter sende og motta data direkte med hverandre. Tilgangspunkt for trådløst lokalnett er ikke nødvendig.
- WLAN-sikkerhetsmodus Du må velge samme sikkerhetsmodus som brukes i tilgangspunktet for trådløst lokalnett. Hvis du velger WEP (Wired

Equivalent Privacy), 802,1x eller WPA/WPA2 (Wi-Fi Protected Access), må du i tillegg konfigurere de relevante, ytterligere innstillingene. Se hjelpen på enheten for ytterligere informasjon.

- WLAN-sikkerhetsinnst. Rediger sikkerhetsinnstillingene for valgt sikkerhetsmodus.
- Startside Skriv inn webadressen til siden du vil vise som startside, når du bruker dette tilgangspunktet.

Bruk WLAN-veiviseren når du skal sette opp et tilgangspunkt for WLAN automatisk. Velg Meny > Tilkobling > WLAN-veiv..

# Avanserte innstillinger for tilgangspunkt for WLAN

Velg Meny > Verktøy > Innst. > Tilkobling > Tilgangspunkter.

Når du har konfigurert et grunnleggende tilgangspunkt for WLAN, velger du Valg > Avanserte innst. og angir følgende avanserte innstillinger:

- Innstillinger IPv4 Skriv inn IP-adressen og navneserveradressene for enheten for IPv4-Internettprotokollen.
- Innstillinger IPv6 Velg eller skriv inn navneserveradressene for IPv6-Internettprotokollen.
- Ad hoc-kanal Kanalen velges vanligvis automatisk. Velg Brukerdefinert for å angi kanalnummeret (1-11) manuelt.
- Proxy-serveradr. Skriv adressen til proxy-serveren.
- Proxy-portnummer Skriv portnummer til proxyserveren.



#### Velg Meny > Tilkobling > Modem.

Du kan bruke enheten som et modem for f.eks. å koble til Internett sammen med en kompatibel datamaskin.

#### Før du kan bruke enheten som et modem:

- Du trenger en egnet datakommunikasjonsprogramvare på datamaskinen, f.eks. Nokia PC Suite. Du finner mer informasjon i brukerhåndboken for Nokia PC Suite.
- Du må abonnere på riktige nettverkstjenester fra tjenesteleverandøren eller Internett-leverandøren.
- Du må ha installert de riktige driverne på datamaskinen. Du må installere drivere for kabeltilkoblingen, og det kan hende du må installere eller oppdatere drivere for Bluetooth-tilkobling eller infrarød tilkobling.

Hvis du vil koble enheten til en kompatibel datamaskin ved hjelp av infrarød, trykker du på blatasten. Kontroller at de infrarøde portene på enheten og datamaskinen står rett overfor hverandre, og at det ikke er noen hindringer mellom dem.

Når du kobler enheten til en datamaskin ved hjelp av trådløs Bluetooth-teknologi, starter du tilkoblingen fra datamaskinen. Du aktiverer Bluetooth i enheten ved å velge Meny > Tilkobling > Bluetooth og Bluetooth > På.

Hvis du bruker en kabel til å koble enheten til en datamaskin, starter du tilkoblingen fra datamaskinen.

Det kan hende at du ikke kan bruke noen av de andre kommunikasjonsfunksjonene når enheten brukes som modem.

# Tilkoblingsbehandling

Velg Meny > Tilkobling > Tilk.beh..

### Vise og avslutte aktive tilkoblinger

Velg Akt. datatilk. for å vise de åpne datatilkoblingene.

Hvis du vil vise detaljert informasjon om nettverkstilkoblinger, velger du en tilkobling i listen og Valg > Detaljer. Hvilken type informasjon som vises, avhenger av tilkoblingstypen.

Hvis du vil avslutte valgt tilkobling, velger du Valg > Koble fra.

Du kan avslutte alle aktive nettverkstilkoblinger samtidig ved å velge Valg > Koble fra alle.

### Søke etter WLAN

Hvis du vil søke etter trådløse lokalnett i nærheten, velger du Tilgj. WLAN Tilgjengelige WLAN vises med nettverksmodus (infrastruktur eller ad hoc), signalstyrke og indikatorer for nettverkskryptering og om enheten har en aktiv tilkobling til nettverket.

Hvis du vil vise detaljene for et nettverk, blar du til det og trykker på blatasten.

Hvis du vil opprette et Internett-tilgangspunkt for et nettverk, velger du Valg > Angi tilgangspunkt.

# Sikkerhet og databehandling

Administrer data og programvare på enheten, og oppretthold sikkerheten for enheten og dens innhold.

Viktig: Enheten kan bare støtte ett antivirusprogram. Hvis du har flere enn ett program med antivirusfunksjonalitet, kan dette påvirke ytelsen og bruken av enheten, eller føre til at den slutter å fungere.

# Låse enheten

Viktig: Hvis enheten har vært låst, oppgir du låsekoden for å aktivere telefonfunksionen. Når enheten er låst, kan det være mulig å ringe det offisielle nødnummeret som er programmert i enheten. Hvis du vil ringe et nødnummer når telefonen er i frakoblet-modus eller når den er låst, kreves det at telefonen gjenkjenner nummeret som et offisielt nødnummer. Det anbefales at du endrer profilen eller låser opp enheten før du oppretter en nødsamtale.

Du kan forhindre tilgang til innholdet på enheten ved å låse enheten i ventemodus. Trykk på av/på-tasten, velg Lås telefon og angi låsekoden. Standard låsekode er 12345. Trykk på venstre valgtast, angi låsekoden og trykk på blatasten for å låse opp tastaturet.

Hvis du vil endre låsekoden, velger du Meny > Verktøy > Innst. > Generell > Sikkerhet > Telefon og SIMkort > Låskode. Oppgi den gamle koden og deretter den nye koden to ganger. Den nye koden kan være 4-255 tegn lang. Du kan bruke både bokstaver og tall, og både stor og liten bokstav er mulig.

Du kan også låse enheten eksternt ved å sende en tekstmelding til enheten. Velg Meny > Verktøy > Innst. > Generell > Sikkerhet > Telefon og SIMkort > Tillat ekstern låsing > Ta for å tillate ekstern låsing og angi teksten for meldingen. Skriv meldingen for ekstern låsing og bekreft meldingen. Meldingen må ha minst 5 tean.

Tips: Ekstern låsing låser også minnekortet. Du låser opp minnekortet ved å velge Menv > Verktøy > Minne > Valg > Fjern passord, og skrive inn meldingen for ekstern låsing som passord. Hvis meldingen er lengre enn åtte tegn, blir de første åtte tegnene brukt som passord for minnekortet.

# Minnekortsikkerhet

#### Vela Meny > Verktøy > Minne.

Du kan beskytte minnekortet med et passord for å hindre 103 uautorisert tilgang. Du angir et passord ved å velge Valg >

Angi passord. Passordet kan inneholde opptil 8 tegn, og skiller mellom store og små bokstaver. Passordet lagres på enheten. Du trenger ikke å angi det på nytt når du bruker minnekortet på den samme enheten. Hvis du bruker minnekortet på en annen enhet, blir du bedt om passordet. Ikke alle minnekort har støtte for passordbeskyttelse.

Du fjerner minnekortpassordet ved å velge Valg > Fiern passord. Når du fierner passordet, er ikke dataene på minnekortet beskyttet mot uautorisert bruk.

Du åpner et låst minnekort ved å velge Valg > Fiern lås for m.kort. Skriv inn passordet.

Hvis du ikke husker passordet for å åpne et låst minnekort. kan du formatere kortet på nytt. Da åpnes kortet og passordet fiernes. Når et minnekort formateres, ødelegges alla data som er lagret på kortet.

## **Tillatte numre**

104

#### Velg Meny > Kontakter > Valg > SIM-kontakter > Tillatte nr. for kont.

Med tjenesten Tillatte numre kan du begrense anropene fra enheten din til bestemte telefonnumre. Ikke alle SIMkort støtter tienesten Tillatte numre. Ta kontakt med tjenesteleverandøren hvis du vil ha mer informasjon.

Når funksjonen tillatte numre er aktivert, kan det være mulig å ringe det offisielle nødnummeret som er programmert i enheten.

1. Hvis du vil begrense anrop fra enheten, velger du Valg > Ny SIM-kontakt og skriver inn kontaktnavn og telefonnummer i listen over numre du kan ringe til. eller velger Legg til fra Kont, for å kopiere kontakter

fra Kontakter. Hvis du vil begrense anrop etter retningsnummer, skriver du inn retningsnummereret i listen over numre. Alle de tillatte telefonnumrene må begynne med dette retningsnummeret.

2. Velg Valg > Aktiver tillatte nr., Du trenger PIN2koden for å aktivere og deaktivere Tillatte numre eller redigere Tillatte numre-kontakter. Kontakt tienesteleverandøren hvis du mangler koden. Velg Valg > Deakt. tillatte nr. for å avslutte tienesten.



Tips: Hvis du vil sende meldinger til SIM-kontakter mens Tillatte numre-tienesten er aktiv må du lassa

mens Tillatte numre-tienesten er aktiv, må du legge til nummeret til tekstmeldingssentralen i listen over tillatte numre

# Sertifikatbehandling

#### Vela Meny > Verktøy > Innst. > Generell > Sikkerhet > Sertifikatbehandling.

Digitale sertifikater brukes for å bekrefte hvor programvarer stammer fra, men gir ingen garanti om sikkerhet. Det finnes fire ulike typer sertifikater: sikkerhetssertifikater, personlige sertifikater, sertifikater for pålitelige nettsider og enhetssertifikater. Under en sikker tilkobling kan en server sende et serversertifikat til enheten din. Ved mottak siekkes det ved hielp av et sikkerhetssertifikat som er lagret på enheten. Du blir varslet hvis identiteten til serveren ikke er riktig, eller hvis du ikke har det riktige sertifikatet i enheten.

Last ned et sertifikat fra et webområde, eller motta et sertifikat som et e-postvedlegg eller som en melding sendt via en Bluetooth-tilkobling eller en infrarød tilkobling. Sertifikater skal brukes når du kobler deg til en elektronisk bank eller en ekstern server for å overføre konfidensiell

informasion. De bør også brukes hvis du vil redusere risikoen for virus eller annen skadelig programvare og for å kontrollere ektheten til programvare når du laster ned og installerer programvare på enheten.



💵 Tips: Når du legger til et nytt sertifikat, må du kontrollere ektheten

## Vise sertifikatdetalier

Du kan bare være sikker på at identiteten til en server er riktig når signaturen og gyldighetsperioden for et serversertifikat er kontrollert.

Velg Vis detaljer for å vise sertifikatdetaljene.

En av følgende merknader kan vises:

- Sertifikat ikke klarert Du har ikke angitt noe program for å bruke sertifikatet. Det kan være nyttig å endre klareringsinnstillingene.
- Sertifikat utgått Gyldighetsperioden er utgått for det valgte sertifikatet.
- Sertifikat ikke gyldig ennå Gyldighetsperioden har ikke begynt for det valgte sertifikatet.
- Sertifikat ødelagt Sertifikatet kan ikke brukes. Kontakt sertifikatutstederen

### **Klareringsinnstillinger for** sertifikater

Hvis et sertifikat klareres, betvr det at du autoriserer det til å kontrollere websider, e-postservere, programvarepakker og andre data. Bare klarerte sertifikater kan brukes til å bekrefte tjenester og programvare.

Viktig: Selv om bruk av sertifikater reduserer risikoen forbundet med eksterne tilkoblinger og programvareinstallasion betydelig, må disse brukes på riktig måte for å oppnå økt sikkerhet. Selv om det finnes et sertifikat, medfører ikke det noen beskyttelse i seg selv. Sertifikatstvreren må ha korrekte, autentiske eller sikre sertifikater for at økt sikkerhet skal være tilgjengelig. Sertifikater har begrenset levetid. Hvis teksten "Utgått sertifikat" eller "Sertifikat ennå ikke gyldig" vises selv om sertifikatet skal være gyldig, kan du kontrollere at gjeldende dato og klokkeslett i enheten er korrekt.

Før du endrer noen av sertifikatinnstillingene, må du kontrollere at du faktisk stoler på eieren av sertifikatet, og at sertifikatet faktisk tilhører eieren som står oppført.

Du kan endre klareringsinnstillingene ved å velge et sertifikat og deretter Valg > Klareringsinnst. Velg et programfelt, og trykk på blatasten for å velge la eller Nei. Du kan ikke endre klareringsinnstillingene til et personlig sertifikat.

Avhengig av sertifikatet vises en liste over programmer som kan bruke sertifikatet.

- Symbian-installering Nytt program for Symbianoperativsystemet.
- Internett E-post og grafikk.
- **Programinstallering** Nvtt Java<sup>™</sup>-program.
- Tilkoblet sertif.siekk Elektronisk protokoll for sertifikatstatus.

# Sikkerhetsmoduler

Velg Meny > Verktøy > Innst. > Generell > Sikkerhet > Sikkerhetsmodus.

#### Vise og redigere sikkerhetsmoduler

Hvis du vil vise eller redigere en sikkerhetsmodul, blar du til den og trykker på blatasten.

Hvis du vil vise detaljert informasjon om en sikkerhetsmodul, velger du Valg > Sikkerhetsdetaljer.

Hvis du vil redigere PIN-kodene for sikkerhetsmodulen, velger du **Modul-PIN** for å redigere PIN-koden for sikkerhetsmodulen, eller **Signatur-PIN** for å endre PINkoden for digitale signaturer. Det kan hende at du ikke kan endre disse kodene for alle sikkerhetsmoduler.

Kodelageret inneholder sikkerhetsmodulens innhold. Du sletter et kodelager ved å velge Kodelager, velge ønsket kodelager og Valg > Slett Det kan hende at du ikke kan slette kodelageret for alle sikkerhetsmodulene.

# Sikkerhetskopiere data

Det anbefales at du regelmessig sikkerhetskopierer enhetsminnet til minnekortet eller en kompatibel datamaskin.

Hvis du vil sikkerhetskopiere informasjon fra enhetsminnet til et minnekort, velger du Meny > Verktøy > Minne > Valg > Kopier telefonminne. Du kan gjenopprette informasjon fra minnekortet til enhetsminnet ved å velge Meny > Verktøy > Minne > Valg > Gjenoppr. fra kort.

Du kan også koble enheten til en kompatibel datamaskin og bruke Nokia PC Suite til å sikkerhetskopiere data.

# **Ekstern konfigurering**

#### Velg Meny > Verktøy > Enhetsbeh..

Med enhetsbehandling kan du administrere innstillinger, data og programvare på enheten eksternt.

Du kan koble til en server og motta konfigureringsinnstillinger for enheten din. Du kan motta serverprofiler og forskjellige konfigureringsinnstillinger fra tjenesteleverandøren eller firmaets avdeling for informasjonsbehandling. Konfigureringsinnstillingene kan gjelde tilkobling og andre innstillinger som brukes av ulike programmer på enheten. De tilgjengelige alternativene kan variere.

Den eksterne konfigureringstilkoblingen startes vanligvis av serveren når innstillingene på enheten må oppdateres.

Hvis du vil opprette en ny serverprofil, velger du Valg > Ny serverprofil.

Det kan hende du kan få tilsendt innstillingene i en konfigureringsmelding fra tjenesteleverandøren. Hvis ikke, angir du følgende:

- Servernavn Angi et navn for konfigureringsserveren.
- Server-ID Angi den unike ID-en for å identifisere konfigureringsserveren.

106

- Serverpassord Angi et passord som skal identifisere enheten din for serveren.
- **Tilkoblingstype** Velg foretrukket tilkoblingstype.
- Tilgangspunkt Velg tilgangspunktet som skal brukes for tilkoblingen, eller opprett et nytt tilgangspunkt. Du kan også velge å bli bedt om å oppgi tilgangspunktet hver gang du starter en tilkobling.
- Vertsadresse Skriv inn webadressen til konfigureringsserveren.
- **Port** Skriv inn serverens portnummer.
- Brukernavn Angi bruker-ID-en for konfigureringsserveren.
- Passord Angi passordet for konfigureringsserveren.
- Tillat konfigurering Velg Ja for å tillatte serveren å foreta en konfigureringsøkt.
- Godta alle autom. Velg Ja hvis du vil at serveren skal be om bekreftelse før den foretar en konfigureringsøkt.
- Nettverksgodkjenning Velg om du vil bruke httpgodkjenning. Denne innstillingen er bare tilgjengelig hvis du har valgt Internett som bærertype.
- Brukernavn nettverk Angi bruker-ID-en for httpgodkjenning. Denne innstillingen er bare tilgjengelig hvis du har valgt Internett som bærertype.
- Nettverkspassord Angi passordet for httpgodkjenning. Denne innstillingen er bare tilgjengelig hvis du har valgt Internett som bærertype.

Velg for å koble til serveren og motta konfigureringsinnstillinger for enheten Valg > Start konfigurering.

Velg for å vise konfigureringsloggen for den valgte profilen Valg > Vis logg.

# Programbehandling 📳

#### Velg Meny > Installering > Prog.beh..

Du kan installere to typer programmer og programvare på enheten:

- Programmer og programvare som er utviklet spesielt for enheten din, eller som er kompatible med operativsystemet Symbian. Disse installeringsfilene for programvaren er av typen SIS eller SISX.
- Java ME<sup>™</sup>-programmer som er kompatible med operativsystemet Symbian. Installeringsfilene for Javaprogrammer er av typen JAD eller JAR.

Installeringsfiler kan overføres til enheten fra en kompatibel PC, lastes ned fra Internett eller sendes til deg i en multimediemelding, som et vedlegg i en e-post eller via Bluetooth.

Under installeringen vil enheten kontrollere integriteten til pakken som skal installeres. Enheten viser informasjon om kontrollene som utføres, og du får valget om du vil fortsette eller avbryte installeringen.

Hvis du installerer programmer som krever nettverkstilkobling, vil enheten bruke mer strøm når du bruker disse programmene.

₩.

**Tips:** Når du surfer på nettsider, kan du laste ned en installeringsfil og installere den med det samme. Legg merke til at tilkoblingen er aktiv i bakgrunnen under installeringen.

## Installere programmer

Viktig: Installer og bruk bare programmer og annen programvare fra pålitelige kilder, for eksempel programmer som er Symbian Signed eller har bestått Java Verified<sup>m</sup>-testingen.

Velg Last ned programmer for å laste ned og installere programvare fra Internett. Velg programmet og Valg > Installer.

Du kan vise detaljer for en installert programvarepakke ved å velge programmet og deretter Valg > Vis detaljer.

Du kan vise installeringsloggen ved å velge Valg > Vis logg. En liste viser hvilken programvare som er installert og fjernet, og datoen da den ble installert eller fjernet. Hvis du får problemer med enheten etter at du har installert en programvarepakke, kan du bruke denne listen til å finne ut hvilken programvarepakke som kan være årsaken til problemet. Informasjonen i denne listen kan også være nyttig for å avdekke problemer forårsaket av programvarepakker som ikke er kompatible med hverandre.

Velg Valg > Fjern for å fjerne programvaren. Hvis du fjerner programvare, kan du bare installere den på nytt ved å bruke den opprinnelige programvarepakkefilen eller ved å gjenopprette en fullstendig sikkerhetskopi som inneholder den fjernede programvarepakken. Hvis du fjerner en programvarepakke, kan du ikke lenger åpne filer som er opprettet med den programvaren. Hvis en annen programvarepakke er avhengig av

**108** programvarepakken som du fjernet, kan det hende at den andre programvarepakken ikke virker. Hvis du vil ha mer

informasjon, kan du se i dokumentasjonen for den installerte programvarepakken.

## Installeringsinnstillinger

Du kan endre installeringsinnstillingene ved å velge Valg > Innstillinger og fra følgende:

- Slett Installeringsfilene for programvarepakken slettes fra enheten etter installeringen. Hvis du laster ned programvarepakker ved hjelp av nettleseren, kan dette bidra til å redusere nødvendig lagringsplass. Hvis du vil lagre programvarepakkefilene for senere installering, velger du ikke dette alternativet, eller pass på at du har en kopi av programvarepakkefilene lagret på en kompatibel datamaskin eller på en CD-ROM.
- Velg språk: Hvis programvarepakken inneholder flere språkversjoner for programvaren, velger du den språkversjonen du vil installere.
- Type Angi hvilke programmer du vil installere. Du kan velge å bare installere programmer som har gyldige sertifikater. Denne innstillingen gjelder bare for Symbian-programmer (SIS- eller SISX-filer).

#### Innstillinger for Javasikkerhet

Du kan angi sikkerhetsinnstillinger for et Java-program ved å velge Valg > Innstillinger.

Du kan angi hvilke funksjoner Java-programmet skal ha tilgang til. Verdien du kan angi for hver funksjon, avhenger av programvarepakkens beskyttelsesområde.
- Tilgangspunkt Velg et tilgangspunkt som programmet kan bruke ved nettverkstilkobling.
- Nettverkstilgang La programmet opprette en datatilkobling til nettverket.
- Meldinger La programmet sende meldinger.
- Autom. programstart La programmet starte automatisk.
- Tilkobling La programmet aktivere en datatilkobling, f.eks. en Bluetooth-tilkobling.
- Multimedia La programmet bruke multimediefunksjonene i enheten.
- Les brukerdata La programmet lese kalenderoppføringer, kontakter eller andre personlige data.
- Rediger brukerdata La programmet legge til personlige data, f.eks. oppføringer i Kontakter.
- Lokalisering La programmet bruke plasseringsdataene i enheten.
- Landmerker La programmet bruke landemerkene i enheten.

Du kan angi hvordan du skal bli bedt om å bekrefte Javaprogrammets tilgang til funksjoner på enheten. Velg en av følgende verdier:

- **Spør hver gang** Java-programmet skal be om bekreftelse hver gang det bruker funksjonene.
- Spør første gang Java-programmet skal be om bekreftelse første gangen det bruker funksjonene.
- Alltid tillatt Java-programmet kan bruke funksjonene uten å be om bekreftelse. Sikkerhetsinnstillingene kan beskytte enheten mot skadelige Java-programmer som kan bruke funksjonene på enheten uten din tillatelse. Du må bare velge Alltid tillatt hvis du kjenner leverandøren og påliteligheten til programmet.

• Ikke tillatt — Forhindre at Java-programmet bruker funksjonene.

## Aktiveringskoder

#### Velg Meny > Verktøy > Aktiv.koder.

Noen mediefiler, som bilder, musikk eller videoklipp, er beskyttet av digitale brukerrettigheter. Aktiveringskodene kan tillate eller forhindre bruk av disse filene. Med enkelte aktiveringskoder kan du for eksempel lytte til et musikkspor et begrenset antall ganger. Under én avspilling kan du spole frem eller tilbake eller stoppe avspillingen midlertidig, men straks du stopper avspillingen, har du brukt opp én gangs bruk.

### Bruke aktiveringskoder

DRM-beskyttet (DRM=Digital Rights Management) innhold leveres med en tilknyttet aktiveringsnøkkel som definerer dine rettigheter til å bruke innholdet.

Hvis enheten har OMA DRM-beskyttet innhold, kan du ta sikkerhetskopi av både aktiveringskodene og innholdet ved å bruke sikkerhetskopifunksjonen i Nokia PC Suite.Det er ikke sikker at andre overføringsmetoder kan overføre aktiveringsnøklene som må gjenopprettes sammen med innholdet for at du skal kunne bruke OMA DRM-beskyttet innhold etter at enhetsminnet er formatert. Det kan også hende at du må gjenopprette aktiveringsnøklene hvis filene på enheten blir ødelagt.

Hvis enheten har WMDRM-beskyttet innhold, vil både aktiveringsnøklene og innholdet gå tapt hvis enhetsminnet formateres. Det kan også hende at du mister aktiveringsnøklene og innholdet hvis filene på enheten blir ødelagt. Hvis du mister aktiveringsnøklene eller innholdet, kan det hende at du ikke kan bruke det samme innholdet på enheten igjen. Hvis du vil ha mer informasjon, ta kontakt med tjenesteleverandøren.

Enkelte aktiveringsnøkler kan være knyttet til et bestemt SIM-kort, og det beskyttede innholdet er kun tilgjengelig hvis SIM-kortet er satt inn i enheten.

Velg **Gyldige**, **Ugyldige** eller **Inaktive** for å vise aktiveringskodene etter type.

Velg **Valg** > **Kodedetaljer** for å vise kodedetaljene.

Følgende detaljer vises for hver mediefil:

- Status Statusen er Aktiveringskoden er gyldig, Aktiveringskode utløpt eller Aktv.kode ikke gyldig enda.
- Sending av innhold Tillatt betyr at du kan sende filen til en annen enhet. Ikke tillatt betyr at du ikke kan sende filen til en annen enhet.
- Innhold i telefon Ja betyr at filen er på enheten og banen til filen vises. Nei betyr at den relaterte filen ikke er på enheten.

Du kan aktivere en kode ved å gå til hovedvisningen for aktiveringskodene og velge Ugyldige > Valg > Hent aktiveringskode. Opprett en nettverkstilkobling når du blir bedt om det. Du dirigeres til et webområde der du kan kjøpe rettigheter til mediet.

Hvis du vil fjerne filrettigheter, åpner du kategorien for gyldige koder eller kategorien for koder som ikke er i bruk, blar til ønsket fil og velger Valg > Slett. Hvis det finnes flere rettigheter for den samme mediefilen, blir alle rettighetene slettet.

110

Gruppenøkkelvisningen viser alle filene relatert til en grupperettighet. Hvis du har lastet ned flere multimediefiler med de samme rettighetene, vises alle i denne visningen. Du kan åpne gruppevisningen fra kategoriene for gyldige koder eller ugyldige koder. Hvis du vil ha tilgang til disse filene, åpner du grupperettighetermappen.

## Datasynkronisering 🕡

#### Velg Meny > Verktøy > Synk..

Bruk Synkronisering til å synkronisere kontakter, kalenderoppføringer eller notater med tilsvarende programmer på en kompatibel datamaskin eller ekstern Internett-server. Synkroniseringsinnstillingene lagres i en synkroniseringsprofil. Synk.-programmet bruker SyncMLteknologi for ekstern synkronisering. Hvis du vil ha informasjon om SyncML-kompatibilitet, kontakter du leverandøren av programmene du vil synkronisere enheten med.

Du kan motta synkroniseringsinnstillingene som en melding fra tjenesteleverandøren. Hvilke programmer som er tilgjengelige for synkronisering, kan variere. Ta kontakt med tjenesteleverandøren hvis du vil ha mer informasjon.

#### Opprette en synkroniseringsprofil

Enheten inneholder en synkroniseringsprofil for Nokia PC Suite. Du trenger ikke å endre den hvis du synkroniserer enheten med en PC som bruker Nokia PC Suite. Du kan opprette en ny profil ved å velge Valg > Ny synk.profil og tilordne et navn for profilen, velge programmet som skal synkroniseres med profilen, og angi nødvendige tilkoblingsinnstillinger. Ta kontakt med tjenesteleverandøren for å få mer informasjon.

### Velge programmer som skal synkroniseres

- Hvis du vil velge programmene som skal synkroniseres med en synkroniseringsprofil, velger du Valg > Rediger synk.profil > Programmer.
- 2. Velg ønsket program, og velg Inkl. i synk. > Ja.
- 3. Spesifiser innstillingene for Ekstern database og Synkroniseringstype.

# Tilkoblingsinnstillinger for synkronisering

Hvis du vil angi tilkoblingsinnstillingene for en ny profil, velger du Valg > Ny synk.profil >

Tilkoblingsinnstillinger og angir følgende innstillinger:

- Serverversjon Velg den SyncML-versjonen du kan bruke med den eksterne serveren.
- Server-ID Angi server-ID-en for den eksterne serveren. Denne innstillingen er bare tilgjengelig hvis du velger 1.2 som SyncML-versjon.
- Databærer Velge databæreren som skal kobles til den eksterne serveren under synkroniseringen.
- Tilgangspunkt Velge tilgangspunktet som skal brukes for synkroniseringstilkoblingen, eller opprette

et nytt tilgangspunkt. Du kan også velge å bli spurt om tilgangspunktet hver gang du starter synkroniseringen.

- Vertsadresse Angi webadressen for serveren som inneholder databasen du ønsker å synkronisere enheten mot.
- **Port** Skriv inn portnummeret til den eksterne database-serveren.
- Brukernavn Angi brukernavnet som skal identifisere enheten din for serveren.
- **Passord** Angi passordet som skal identifisere enheten din for serveren.
- Tillat synk.foresp. Hvis du vil tillate at synkroniseringen starter fra den eksterne databaseserveren, velger du Ja.
- Godta alle foresp. Hvis du ønsker at enheten skal be om bekreftelse før den godtar synkronisering fra serveren, velger du Nei.
- Nettv.godkjenning Hvis du vil godkjenne enheten overfor nettverket før synkronisering, velger du Ja. Angi brukernavn og passord for nettverket.

## Last ned! 🗳

#### Velg Meny > Last ned!.

Med Last ned! (nettverkstjeneste) kan du surfe, laste ned og installere elementer, for eksempel programmer og relaterte dokumenter, til enheten fra Internett.

Elementene er sortert i kataloger og mapper fra Nokia eller uavhengige tjenesteleverandører. Enkelte elementer er gjerne ikke gratis, men du kan vanligvis forhåndsvise dem uten at det koster noe.

Last ned! bruker nettverkstjenestene dine for å få tilgang 111 til det mest oppdaterte innholdet. Du kan få mer informasjon om andre elementer via Last ned! ved å kontakte tjenesteleverandøren eller leverandøren eller produsenten av enheten.

Du bør bare installere og bruke programmer og annen programvare fra kilder som tilbyr tilstrekkelig sikkerhet og beskyttelse mot skadelig programvare.

### Velge kataloger, mapper og elementer

Velg Valg > Oppdater liste for a oppdatere Last ned!innholdet.

Velg Valg > Skjul for å skjule en mappe eller katalog i listen, hvis du for eksempel bare vil vise elementer som brukes ofte. Velg Valg > Vis alle for å gjøre elementene synlige igjen.

Du kan kjøpe valgt element ved å velge Valg > Kjøp. En undermeny åpnes hvor du kan velge type element og vise prisinformasjonen.

Velg Valg > Hent for å laste ned et gratis element.

Velg Valg > Vis detaljer for å vise detaljene for det kjøpte elementet.

Du går tilbake til hovedsiden for Last ned! ved å velge Valg > Startside.

De tilgjengelige alternativene kan variere avhengig av tjenesteleverandøren, det valgte elementet og visningen du er i.

### **Innstillinger for Last ned!**

Hvis du vil endre innstillingene for Last ned!, velger du Valg > Innstillinger og blant følgende:

- Tilgangspunkt Velg et tilgangspunkt for å koble til tjenesteleverandørens server.
- Åpne automatisk Velg om du vil at det nedlastede elementet eller programmet skal åpnes automatisk når nedlastingen er fullført.
- Bekreft forhåndsvisn. Velg om du vil at forespørselen om bekreftelse skal vises før du forhåndsviser et element.
- Kjøpsbekreftelse Velg om du vil at forespørselen om bekreftelse skal vises før du kjøper et element.

## Programvareoppdateri nger

Nokia kan lage programvareoppdateringer som kan inneholde nye funksjoner, forbedrede funksjoner eller forbedret ytelse. Du vil kanskje kunne bestille disse oppdateringene gjennom programmet Nokia Software Updater PC. Hvis du vil oppdatere programvaren på enheten, trenger du programmet Nokia Software Updater og en kompatibel PC med operativsystemet Microsoft Windows 2000, XP eller Vista, bredbåndstilgang til Internett og en kompatibel datakabel til å koble enheten til PC-en.

Hvis du vil ha mer informasjon eller laste ned programmet Nokia Software Updater, kan du gå til www.nokia.com/ softwareupdate eller ditt lokale Nokia-nettsted.



## Innstillinger

#### Velg Meny > Verktøy > Innst.

Du kan angi og endre ulike innstillinger i enheten. Hvis du endrer disse innstillingene, kan dette virke inn på hvordan enheten fungerer med de ulike programmene.

Enkelte innstillinger kan være forhåndsinnstilte eller sendt til deg i en spesiell melding fra tjenesteleverandøren. Det kan hende at du ikke kan redigere slike innstillinger.

Velg innstillingene du vil redigere til å gjøre følgende:

- Bytte mellom to verdier, f.eks. på eller av.
- Velge en verdi fra en liste.
- Åpne en tekstredigerer for å angi en verdi.
- Åpne en glidebryter for å øke eller minske verdien ved å bla til venstre eller høyre.

## Generelle innstillinger

#### Velg Meny > Verktøy > Innst. > Generell.

Velg blant følgende:

- **Tilpasning** Endre displayinnstillingene og tilpasse enheten.
- Dato og tid Endre dato og klokkeslett.
- Ekstrautstyr Angi innstillingene for ekstrautstyret.
- **114** Sikkerhet Angi sikkerhetsinnstillingene.

- Fabrikkinnst. Gjenopprette de opprinnelige enhetsinnstillingene.
- Lokalisering Angi posisjoneringsmetode og -server for GPS-baserte programmer.

### Innstillinger for tilpasning

### Velg Meny > Verktøy > Innst. > Generell > Tilpasning.

#### Displayinnstillinger

Velg **Display** > **Lyssensor** for å angi hvor mye lys enheten trenger før bakgrunnsbelysningen slås på.

Velg **Display** > **Skriftstørrelse** for å endre skriftstørrelsen.

Velg **Display** > **Tidsavbr. strømsparing** for å justere hvor lenge displayet kan være inaktivt før skjermspareren aktiveres.

Velg **Display** > **Velkomstmeld./logo** hvis du ønsker en velkomsthilsen eller velkomstlogo på displayet. Du kan enten velge standard velkomsthilsen, skrive din egen tekst eller velge et bilde.

Velg **Display** > **Tidsavbrudd for lys** for å angi hvor raskt lyset på displayet skal slås av etter siste tastetrykk.

#### Innstillinger i ventemodus

Velg Ventemodus > Aktiv ventemodus dersom du vil bruke aktiv ventemodus.

Velg Ventemodus > Snarveier hvis du vil tilordne snarveier for blatasten og valgtastene. Disse snarveiene er ikke tilgjengelige i aktiv ventemodus.

Velg **Ventemodus** > **Progr. i ventemodus** hvis du vil tilordne snarveier til programmer.

Velg Ventemodus > Operatørlogo > På eller Av hvis du vil at operatørlogoen skal være synlig eller skjult.

Velg Ventemodus > Postk. aktiv ventemod. hvis du vil at innboksen eller postkassen skal vises i aktiv ventemodus.

Du kan velge plugin-moduler som vises i aktiv ventemodus, ved å velge **Ventemodus** > **Prog.k. i aktiv ventem.** Du kan for eksempel se hvor mange taleposter du har. De tilgjengelige plugins-modulene kan variere.

#### Toneinnstillinger

Velg **Toner** > **Ringetone** for a velge en ringetone for videoanrop.

Velg **Toner** > **Videosamtaletone** for å velge en ringetone for taleanrop.

Du angir en ringetype ved å velge **Toner** > **Ringetype**. Du kan også angi at enheten skal avgi en en ringetone som er en kombinasjon av navnet på kontakten og den valgte ringetonen, når noen i kontaktlisten prøver å ringe deg. Velg **Toner** > **Si hvem som ringer**.

Velg **Toner** > **Ringevolum** for å angi volumnivå for tingetonen.

Hvis du vil angi de ulike varseltonene, velger du **Toner** > Varseltone for meld., Varseltone e-post, Kalenderalarmtone eller Klokkealarmtone.

Velg **Toner** > **Vibrerende varsling** hvis du vil at enheten skal vibrere når du mottar et anrop.

Velg **Toner** > **Tastevolum** for a angi volumnivaet for tastetonene.

Velg **Toner** > **Varseltoner** for å slå varslingstonene på eller av.

#### Språkinnstillinger

Velg **Språk > Telefonspråk** hvis du vil angi språket som brukes på displayet.

Velg **Språk** > **Skrivespråk** for å angi hvilket språk du vil bruke når du skriver notater og meldinger.

Velg **Språk** > **Ordforslag** hvis du vil bruke logisk skriving.

#### Varslingslys

Du kan at angi varslinglyset på dekselet skal blinke når du har mottatt en ny melding eller når du har et tapt anrop.

Velg Varslingslys > Blink med lys i for å angi hvor lenge du vil at varslingslyset skal blinke.

Velg Varslingslys > Varslede hendelser for å velge hvilke hendelser du vil bli varslet om.

### Innstillinger for dato og klokkeslett

Velg Meny > Verktøy > Innst. > Generell > Dato og 115 tid.

Velg **Dato** og **Tid** for å angi gjeldende dato og klokkeslett. Velg **Tidssone** for å angi tidssonen.

Velg Nettverksoperatørtid > Autom. oppdat. for å oppdatere informasjonen om klokkeslett, dato og tidssone automatisk (nettverkstjenste).

Hvis du vil velge om du vil bruke 12-timers eller 24-timers tidsformat og hvilke symboler som skal skille timer og minutter, velger du Tidsformat og Tidsskilletegn.

Velg Datoformat og Datoskilletegn for å angi skilletegn for dato og klokkeslett.

Du kan angi klokketypen manuelt ved å velge Klokketype > Analog eller Digital.

Velg Klokkealarmtone for å angi tone for klokkealarmen.

Velg **Arbeidsdager** for å angi ukedagene som er arbeidsdager for deg.

### Innstillinger for ekstrautstyr

Velg Meny > Verktøy > Innst. > Generell > Ekstrautstyr.

116

#### Vanlige innstillinger for ekstrautstyr

Med de fleste typer ekstrautstyr kan du gjøre følgende:

Du velger hvilken profil som skal aktiveres når du kobler ekstrautstyr til enheten, ved å velge **Standardprofil**.

Hvis du vil la enheten svare på telefonanrop automatisk etter fem sekunder når ekstrautstyr er koblet til, velger du Automatisk svar > På. Hvis ringetypen er satt til Ett pip eller Lydløs i valgt profil, er automatisk svar deaktivert. Hvis du vil at enheten skal være opplyst mens den er koblet til musikkstasjonen, velger du **Belysning > På**.

### Sikkerhetsinnstillinger

Velg Meny > Verktøy > Innst. > Generell > Sikkerhet.

Angi følgende sikkerhetsinnstillinger:

- Telefon og SIM-kort Justere sikkerhetsinnstillingene for enheten og SIM-kortet.
- Sertifikatbehandling Administrere sikkerhetssertifikatene.
- Sikkerhetsmodus Administrere sikkerhetsmodulene.

Unngå å bruke koder som likner på nødnumre, for å forhindre utilsiktet oppringing av nødnummeret. Koder vises som stjerner. Når du vil endre en kode, angir du den gjeldende koden, og deretter den nye koden to ganger.

#### Sikkerhet for enhet og SIM-kort

Hvis du vil endre PIN-koden, velger du **Telefon og SIMkort** > **PIN-kode**. Den nye koden må ha 4 til 8 sifre. PINkoden beskytter SIM-kortet mot uautorisert bruk og leveres sammen med SIM-kortet. Etter tre påfølgende mislykkede forsøk på å angi PIN-koden, blokkeres koden, og du må bruke PUK-koden til å oppheve blokkeringen før du kan bruke SIM-kortet igjen.

Velg Telefon og SIM-kort > Automatisk systemlås for at tastaturet skal låses automatisk etter en gitt periode.

Velg Telefon og SIM-kort > Autom. telefonlås for å angi at enheten automatisk skal låses etter en viss tid. Da kan den bare brukes hvis riktig låsekode tastes inn. Tast inn et tall for dette tidsavbruddet i minutter, eller velg **Ingen** for å slå av den automatiske systemlåsen. Når enheten er låst, kan du likevel besvare innkommende anrop samt ringe det offisielle nødnummeret som er programmert i enheten.

Velg **Telefon og SIM-kort** > **Låskode** for å angi en ny låsekode. Den forhåndsinnstilte låsekoden er 12345. Oppgi gjeldende kode og deretter den nye koden to ganger. Den nye koden kan inneholde fra 4 til 256 tegn. Du kan bruke både bokstaver og tall, og både stor og liten bokstav er mulig. Du vil bli varslet av enheten dersom låsekoden ikke er riktig formatert.

Velg **Telefon og SIM-kort** > Lås hvis SIM-kort byttes for at enheten skal be om låsekoden når et ukjent, nytt SIMkort settes inn i enheten. Enheten vedlikeholder en liste over SIM-kort som gjenkjennes som eierens kort.

# Gjenopprette opprinnelige innstillinger

Velg Fabrikkinnst. for å gjenopprette de opprinnelige enhetsinnstillingene. Hvis du vil gjøre dette, trenger du låsekoden. Når du har tilbakestilt innstillingene, kan det hende enheten bruker lengre tid på å slå seg på. Dokumenter, kontaktinformasjon, kalenderoppføringer og filer blir ikke berørt.

## Telefoninnstillinger

Velg Meny > Verktøy > Innst. > Telefon. Velg blant følgende:

• Anrop — Angi generelle anropsinnstillinger.

- Viderekobling Angi innstillinger for viderekobling. <u>Se Viderekobling, s. 36.</u>
- Anropssperring Angi innstillinger for anropssperring. <u>Se Anropssperring, s. 37.</u>
- Nettverk Justere nettverksinnstillingene.

### Anropsinnstillinger

Velg **Anrop** > **Send anrops-ID** > **På** for å vise telefonnummeret ditt til personen du ringer til. Velg **Angitt av nettv.** for å la nettverket bestemme om anrops-ID sendes.

Velg **Anrop** > **Send min nettanrops-ID** > **På** for å vise Internett-anropsadressen til den du foretar et Internettanrop til.

Velg Anrop > Samtale venter > Valg > Aktiver hvis du vil bli varslet om et nytt innkommende anrop når du har en aktiv samtale. Velg Valg > Sjekk status for å kontrollere om funksjonen er aktiv i nettverket.

Velg **Anrop** > **Internett-anropsvarsl.** om du vil bli varslet om Internett-anrop. Du blir ikke varslet om tapte Internett-anrop.

Hvis du vil angi standard ringetype, velger du Anrop > Standard anropstype og velger Taleanrop hvis du foretar GSM-anrop, eller Internett hvis du foretar Internett-anrop.

Velg **Anrop** > **Avvis anrop med SMS** > **Ja** for å automatisk sende en tekstmelding til personen som ringer, for å forklare hvorfor du ikke kan besvare det innkommende anropet. Velg **Anrop** > **Meldingstekst** for å skrive teksten for meldingen.

### Nettverksinnstillinger

Velg Meny > Verktøy > Innst. > Telefon > Nettverk.

Velg Nettverksmodus og Dobbeltmodus, UMTS eller GSM for å velge nettverksmodus. I dobbeltmodus veksler enheten automatisk mellom nettverkene.

**Tips:** Med UMTS får du raskere dataoverføring, men det kan bruke mer batteristrøm og redusere batteriets levetid. Hvis du er i regioner som har både GSM- og UMTS-nettverk, og velger Dobbeltmodus, kan det forårsake kontinuerlig hopping mellom de to nettverkene, som også bruker mer batteristrøm.

Hvis du vil velge operatør, velger du **Valg av operatør** og **Manuelt** for å velge blant de tilgjengelige nettverkene, eller **Automatisk** for at enheten skal velge nettverk automatisk.

Velg for å angi at enheten skal vise når den brukes i MCNnettverk (Micro Cellular Network) Vis celleinfo > På.

## Tilkoblingsinnstillinger

Velg Meny > Verktøy > Innst. > Tilkobling. Velg blant følgende:

- Bluetooth Redigere Bluetooth-innstillingene. Se Sende og motta data via Bluetooth, s. 94.
- USB Redigere innstillingene for datakabel. <u>Se</u> <u>Datakabel, s. 92.</u>
- Tilgangspunkter Konfigurere nye eller eksisterende tilgangspunkter. Noen eller alle
- **118** tilgangspunkter kan være forhåndsinnstilt i enheten av

tjenesteleverandøren, og det kan hende du ikke kan opprette, redigere eller slette dem.

- Pakkedata Avgjøre om pakkedatatilkoblinger er brukt, og angi tilgangspunktet hvis du bruker enheten som modem for en datamaskin.
- Trådløst LAN Bestemme om enheten skal vise en indikator når et trådløst lokalnett er tilgjengelig, og hvor ofte enheten søker etter nettverk.
- **SIP-innstillinger** Vise eller lage SIP-profiler (Session Initiation Protocol).
- **Internett-tlf.** Definere innstillinger for nettanrop.
- Konfig. Vise og slette klarerte servere som enheten kan motta konfigureringsinnstillinger fra.
- APN-kontroll Sperre pakkedatatilkoblinger. <u>Se</u> Sperre pakkedata, s. 123.

### Tilgangspunkter

Velg Meny > Verktøy > Innst. > Tilkobling > Tilgangspunkter.

Et Internett-tilgangspunkt er en samling innstillinger som angir hvordan enheten oppretter en datatilkobling til nettverket. Hvis du vil bruke e-post- og multimedietjenester eller bla gjennom websider, må du først definere tilgangspunkter for disse tjenestene.

Noen eller alle tilgangspunkter kan være forhåndsinnstilt i enheten av tjenesteleverandøren, og det kan hende du ikke kan opprette, redigere eller slette dem.

Velg Valg > Nytt tilgangspunkt for å opprette et nytt tilgangspunkt, eller velg et eksisterende tilgangspunkt fra listen og deretter Valg > Kopier tilgangspunkt for å bruke tilgangspunktet som utgangspunkt for det nye.

### Pakkedatainnstillinger (GPRS)

### Velg Meny > Verktøy > Innst. > Tilkobling > Pakkedata.

Enheten støtter pakkedatatilkoblinger, som for eksempel GPRS i GSM-nettverket. Når du bruker enheten i GSM- og UMTS-nettverk, er det mulig å ha flere aktive datatilkoblinger samtidig. Tilgangspunkter kan dele på en datatilkobling, og datatilkoblinger kan holdes aktive, for eksempel under taleanrop. <u>Se</u> <u>Tilkoblingsbehandling, s. 101.</u>

Du angir pakkedatainnstillingene ved å velge Pakkedatatilkobling og Når tilgjengelig for å registrere enheten overfor pakkedatanettverket når du slår på enheten i et støttet nettverk, eller Ved behov for å opprette en pakkedatatilkobling bare når et program eller en handling krever det. Velg Tilgangspunkt for å angi tilgangspunktnavnet som tjenesteleverandøren har oppgitt, for å bruke enheten som pakkedatamodem for datamaskinen. Hvis du vil bruke høyhastighets datatilkobling, velger du Tilgang til høyhast.pakke > Aktivert.

Disse innstillingene har virking for alle tilgangspunkter for pakkedatatilkoblinger.

### Innstillinger for WLAN

### Velg Meny > Verktøy > Innst. > Tilkobling > Trådløst LAN.

Hvis du vil at det skal vises en indikator når et trådløst lokalett er tilgjengelig der du befinner deg, velger du Vis WLAN-tilgjengelighet > Ja. Hvis du vil velge intervallet for når enheten skal søke etter tilgjengelige trådløse lokalnett og oppdatere indikatoren, velger du Søk etter nettverk. Denne innstillingen er ikke tilgjengelig hvis du ikke velger Vis WLANtilgjengelighet > Ja.

### Avanserte WLAN-innstillinger

Velg Valg > Avanserte innstillinger. De avanserte innstillingene for trådløst lokalnett blir vanligvis angitt automatisk, og det anbefales ikke å endre dem.

Hvis du vil redigere innstillingene manuelt, velger du Autom. konfigurering > Deaktivert og angir følgende:

- Langt gjentak.intervall Angi maksimalt antall overføringsforsøk hvis enheten ikke mottar bekreftelsessignal fra nettverket.
- Kort gjentak.intervall Angi maksimalt antall overføringsforsøk hvis enheten ikke mottar et "klar til sending"-signal fra nettverket.
- RTS-terskel Velg datapakkestørrelsen som tilgangspunktet for trådløst lokalnett utsteder en forespørsel om å sende med, før sending av pakken.
- TX-strømnivå Velg effektnivået for enheten under sending av data.
- Radio-mål Aktivere eller deaktivere radiomålingene.
- Strømsparing Velg om du vil bruke strømsparingsmekanismen for WLAN for å spare batteristrøm. Hvis du bruker strømsparingsmekanismen, vil ytelsen til batteriet bli bedre, men det kan svekke funksjonaliteten til WLAN.

Hvis du vil gjenopprette alle innstillinger til opprinnelige verdier, velger du Valg > Gj.opprett std.innst. 119

# Sikkerhetsinnstillinger for WLAN

Velg Meny > Verktøy > Innst. > Tilkobling > Tilgangspunkter > Valg > Nytt tilgangspunkt, eller velg et tilgangspunkt og Valg > Rediger.

I innstillingene for tilgangspunktet velger du WLANsikkerhetsmodus og ønsket modus.

### WEP-sikkerhetsinnstillinger

#### Velg WEP som sikkerhetsmodusen for WLAN.

Krypteringsmetoden WEP (Wired equivalent privacy) krypterer dataene før de blir overført. Brukere som ikke har de nødvendige WEP-nøklene, får ikke adgang til nettverket. Når WEP-sikkerhetsmodusen er i bruk og enheten mottar datapakker som ikke er kryptert med WEP-nøkler, blir dataene forkastet.

I et ad hoc-nettverk må alle enheten bruke den samme WEP-nøkkelen

Velg WLAN-sikkerhetsinnst. og blant følgende:

- WEP-nøkkel i bruk Velg ønsket WEP-nøkkel.
- Godkjenningstype Velg Åpen eller Delt.
- WEP-nøkkelinnst. Rediger innstillingene for WEPnøkkelen.

### WEP-nøkkelinnstillinger

I et ad hoc-nettverk må alle enheten bruke den samme WEP-nøkkelen Velg WLAN-sikkerhetsinnst. > WEP-nøkkelinnst. og blant følgende:

- WEP-kryptering Velg ønsket lengde for WEPkrypteringsnøkkelen.
- WEP-nøkkelformat Velg om du vil oppgi WEPnøkkeldataene i ASCII- eller Heksadesimal-format.
- WEP-nøkkel Oppgi WEP-nøkkeldataene.

### Sikkerhetsinnstillinger 802.1x

Velg 802.1x som sikkerhetsmodusen for WLAN.

**802.1x** godkjenner enheter for tilgang til et trådløst nettverk og forhindrer tilgang dersom godkjenningsprosessen mislykkes.

Velg WLAN-sikkerhetsinnst. og blant følgende:

- WPA/WPA2 Velg EAP (Extensible Authentication Protocol) eller Forh.delt nøkkel (en hemmelig nøkkel som brukes til identifisering av enheter).
- Innst. EAP-pr.komp. Hvis du valgte WPA/WPA2 > EAP, velger du hvilke EAP-pluginmoduler som er angitt i enheten, som skal brukes med tilgangspunktet.
- Forhåndsdelt nøkkel Hvis du valgte WPA/WPA2 > Forh.delt nøkkel, angir du den delte private nøkkelen som identifiserer enheten overfor det trådløse lokalnettet du kobler deg til.

### WPA-sikkerhetsinnstillinger

Velg WPA/WPA2 som sikkerhetsmodusen for WLAN. Velg WLAN-sikkerhetsinnst. og blant følgende:

- WPA/WPA2 Velg EAP (Extensible Authentication Protocol) eller Forh.delt nøkkel (en hemmelig nøkkel som brukes til identifisering av enheter).
- Innst. EAP-pr.komp. Hvis du velger WPA/WPA2 > EAP, velger du hvilke EAP-pluginmoduler som er angitt i enheten, som skal brukes med tilgangspunktet.
- Forhåndsdelt nøkkel Hvis du valgte WPA/WPA2 > Forh.delt nøkkel, angir du den delte private nøkkelen som identifiserer enheten overfor det trådløse lokalnettet du kobler deg til.
- Modus for bare WPA2 Velg Av for å tillate TKIP- og AES-kryptering (Advanced Encryption Standard). Velg På for bare å tillate AES.

# Programkomponenter for trådløst lokalnett

### Velg Meny > Verktøy > Innst. > Tilkobling > Tilgangspunkter.

EAP-plugin-modulene (Extensible Authentication Protocol) brukes i trådløse nettverk for å godkjenne trådløse enheter og godkjenningsservere, og de ulike EAPplugin-modulene gjør det mulig med bruk av ulike EAPmetoder (nettverkstjeneste).

Du kan vise EAP-plugin-moduler som er installert på enheten (nettverkstjeneste).

#### **EAP-plugin-moduler**

1. Du kan angi innstillingene for EAP-plugin-moduler ved å velge Valg > Nytt tilgangspunkt og angi et tilgangspunkt som bruker WLAN, som databærer.

- 2. Velg 802.1x eller WPA/WPA2 som sikkerhetsmodusen.
- 3. Velg WLAN-sikkerhetsinnst. > WPA/WPA2 > EAP > Innst. EAP-pr.komp..

#### **Bruke EAP-plugin-moduler**

Du bruker en EAP-plugin-modul når du kobler til et trådløst lokalnett ved hjelp av tilgangspunktet, ved å velge ønsket plugin-modul og Valg > Aktiver. EAP-plugin-modulene som er aktivert for bruk med dette tilgangspunktet, er angitt med et merke. Hvis du ikke vil bruke en pluginmodul, velger du Valg > Deaktiver.

Du kan endre innstillingene for EAP-plugin-moduler ved å velge Valg > Rediger.

Du kan endre prioriteten for innstillingene for EAP-pluginmoduler ved å velge Valg > Høyere prioritet hvis du vil prøve å bruke plugin-modulen før andre plugin-moduler når du kobler til nettverket med dette tilgangspunktet, eller Valg > Lavere prioritet hvis du vil bruke denne plugin-modulen for nettverksgodkjenning etter at du har prøvd andre plugin-moduler.

Se hjelpefunksjonen i enheten for mer informasjon om EAP-plugin-moduler.

# SIP-innstillinger (Session initiation protocol)

Velg Meny > Verktøy > Innst. > Tilkobling > SIPinnstillinger.

SIP-protokoller brukes til å opprette, endre og avslutte visse typer kommunikasjonsøkter med en eller flere deltakere (nettverkstjeneste). Typiske kommunikasjonsøkter er videodeling og Internett-anrop. SIP-profiler inneholder innstillinger for disse øktene. SIPprofilen som brukes som standard for en kommunikasjonsøkt, er understreket.

Hvis du vil opprette en SIP-profil, velger du Valg > Ny SIPprofil > Bruk standardprofil eller Bruk en eksist. profil.

Hvis du vil velge den SIP-profilen du vil bruke som standard for kommunikasjonsøkter, velger du Valg > Standardprofil.

### **Redigere SIP-profiler**

Velg Valg > Rediger, og velg blant følgende:

- **Profilnavn** Angi et navn for SIP-profilen.
- Tjenesteprofil Velg IETF eller Nokia 3GPP.
- **Standard tilgangspunkt** Velg tilgangspunktet som skal brukes til Internett-tilkoblingen.
- Offentlig brukernavn Skriv inn brukernavnet som du har fått fra tjenesteleverandøren.
- Bruk komprimering Angi om komprimering skal brukes.
- **Registrering** Velg registreringsmodus.
- Bruk sikkerhet Angi om sikkerhetsforhandling brukes.
- Proxy-server Angi proxy-serverinnstillingene for denne SIP-profilen.
- Registreringsserver Angi registreringsserverinnstillingene for denne SIPprofilen.

### **Redigere SIP-proxyservere**

Velg Valg > Ny SIP-profil eller Rediger > Proxyserver.

Proxy-servere er mellomservere mellom en surfetjeneste og brukerne, som brukes av noen tjenesteleverandører. Disse serverne kan gi ekstra sikkerhet og bedre hastighet for tjenesten.

Velg blant følgende:

- Adresse proxy-server Skriv inn maskinnavnet eller IP-adressen til proxy-serveren som brukes.
- Område Skriv området til proxy-serveren.
- Brukernavn og Passord Skriv inn brukernavnet og passordet for proxy-serveren.
- Tillat løs ruting Angi om løs ruting er tillatt.
- Transporttype Velg UDP, Automatisk eller TCP.
- Port Skriv portnummeret til proxy-serveren.

### Redigere registreringsservere

Velg Valg > Ny SIP-profil eller Rediger > Registreringsserver.

Velg blant følgende:

- Adr. registreringsserver Skriv inn maskinnavnet eller IP-adressen til registreringsserveren som brukes.
- Område Skriv området til registreringsserveren.
- Brukernavn og Passord Skriv inn brukernavnet og passordet for registreringsserveren.
- Transporttype Velg UDP, Automatisk eller TCP.
- **Port** Skriv inn registreringsserverens portnummer.

### Innstillinger for nettanrop

### Velg Meny > Verktøy > Innst. > Tilkobling > Internett-tlf.

Hvis du vil opprette en ny Internett-anropsprofil, velger du Valg > Ny profil.

Hvis du vil redigere en eksisterende profil, velger du Valg > Rediger.

### Konfigureringsinnstillinger

#### Velg Meny > Verktøy > Innst. > Tilkobling > Konfig.

Du kan motta meldinger fra tjenesteleverandøren eller selskapets informasjonstjenester som inneholder konfigureringsinnstillinger for klarerte servere. Disse innstillingene blir automatisk lagret i Konfig. Du kan motta konfigureringsinnstillinger for tilgangspunkter, multimedie- eller e-posttjenester og chat- eller synkroniseringsinnstillinger fra klarerte servere.

Velg Valg > Slett for å slette konfigureringer for en klarert server. Konfigureringsinnstillingene for andre programmer som tilbys av denne serveren, blir også slettet.

### Sperre pakkedata

Velg Meny > Verktøy > Innst. > Tilkobling > APNkontroll.

Med kontrolltjenesten for pakkedata kan du sperre pakkedatatilkoblinger fra enheten til visse tilgangspunkt. Det kan hende at SIM-kortet ikke har støtte for kontrolltjenesten for tilgangspunktet. Ta kontakt med tjenesteleverandøren hvis du vil ha mer informasjon.

Du kan sperre pakkedatatilkoblinger fra enheten ved å velge Valg > Aktiver begrensninger. Du trenger PIN2-koden for å aktivere og deaktivere tilgangspunktkontroll eller for å redigere tilgangspunktene for pakkedata i kontrollisten.

Du kan legge til tilgangspunkter som kan brukes til pakkedatatilkoblinger i kontrollisten ved å velge Valg > Legg til navn manuelt. Opprett et tomt tilgangspunkt for å aktivere tilkoblinger til et tilgangspunkt fra en leverandør.

Velg Valg > Fjern for å fjerne et tilgangspunkt fra listen.

## Programinnstillinger

Velg **Meny** > **Verktøy** > **Innst.** > **Programmer.** Velg et program fra listen for å endre innstillingene.

## **Snarveier**

Her er noen av de tilgjengelige tastatursnarveiene på enheten. Snarveier kan hjelpe deg til å bruke programmene mer effektivt.

## Vanlige snarveier

#### Vanlige snarveier

Av/på-tast	Hold inne for å slå enheten på eller av.
	Trykk én gang for å veksle mellom profiler.

#### Aktiv ventemodus

Venstre valgtast + *	Låse og låse opp tastaturet.
Ringetast	Åpne anropsloggen.
0	Hold inne for å åpne startsiden i Internett-leseren.
#	Hold inne for å veksle mellom profilene Lydløs og Generell.
1	Hold inne for å ringe til talepostkassen.

Nummertast (2– 9)	Ringe til et telefonnummer ved hjelp av hurtigvalg. Du må først aktivere hurtigvalg under Meny > Verktøy > Innst. > Telefon > Anrop > Hurtigvalg > På.
----------------------	--

#### Internett

*	Zoome inn på siden.			
#	Zoome ut på siden.			
2	Åpne dialogboksen for søk.			
5	Vise aktive websider. Vise sideoversikten.			
8				
9	Åpne dialogboksen for å skrive en ny webadresse.			
0	Åpne Bokmerke-mappen.			

#### Bildevisning

Ringetast	Sende bildet.
0	Zoome ut.
5	Zoome inn.

7	Zoome inn. Trykk to ganger for full skjermstørrelse.
4	Bla til venstre i det zoomede bildet.
6	Bla til høyre i det zoomede bildet.
2	Bla opp i det zoomede bildet.
8	Bla ned i det zoomede bildet.
3	Rotere med klokken.
1	Rotere mot klokken.
*	Bytte mellom full og normal skjermvisning.

## Ordliste

126

Ordliste				nødvendig fordi Internett er basert på IP-	
3G	Tredjegenerasjons mobilkommunikasjon. Et digitalt system for mobilkommunikasjon som er ment til global bruk og økt båndbredde. Med 3G kan mobilbrukeren få tilgang til et stort utvalg av tjenester, for eksempel multimedia.	-		DTMF-toner	DTMF-toner (Dual Tone Multi-Frequency). DTMF-systemet brukes av tonesignaltelefoner. DTMF tilordner en bestemt frekvens eller tone til hver tast slik at de enkelt kan identifiseres av en mikroprosessor. Med DTMF-toner kan du kommunicer med talenettkarer
Ad-hoc- driftsmodus	En WLAN-modus hvor to eller flere enheter kobles direkte til hverandre ved hjelp av WLAN uten et WLAN- tilgangspunkt.			datastyrte telefonsystemer og så videre.	
			EAP	Extensible Authentication Protocol. EAP- plugin-moduler brukes i trådløse nattvork for å godkinna trådløse	
Cookies Cookies er s du får fra se lagre inforn et webområ cookies, vil bruk av web interessert videre.	Cookies er små informasjonskapsler som du får fra serveren, og som blir brukt til å			enheter og godkjenningsservere.	
	lagre informasjon om besøkene dine på et webområde. Når du aksepterer cookies, vil serveren kunne evaluere din bruk av webområdet, hva du er interessert i, hva du ønsker å lese og så videre.		EGPRS	Enhanced GPRS. EGPRS (utvidet GPRS) er nesten det samme som GPRS, men gir raskere tilkobling. Kontakt tjenesteleverandøren hvis du vil ha mer informasjon om tilgjengelighet for EGPRS og dataoverføringshastigheter.	
DNS	Domenenavntjeneste. En Internett- tjeneste som oversetter domenenavn, for eksempel www.nokia.com til IP-adresser som 192.100.124.195. Domenenavn er lettere å huske, men oversettelsen er				

GPRSGeneral Packet Radio Service. GPRS gir mobiltelefoner trådløs tilgang til datanettverk (nettverkstjeneste). GPRS bruker pakkedatateknologi der informasjonen sendes i små pakker med data over mobilnettverket. Fordelene ved å sende data i pakker er at nettverket kun er opptatt når det sendes eller mottas data. Ettersom GPRS bruker nettverket effektivt, er det raskere å starte en datatilkobling og det gir raske dataoverføringshastigheter.Du må abonnere på GPRS-tjenesten. Kontakt tjenesteleverandøren for å få informasjon om tilgjengelighet og abonnement for GPRS.Du kan ikke opprette en GPRS-tilkobling under et taleanrop, og aktive GPRS- tilkoblinger settes på vent hvis ikke nettverket støtter dobbel overføringsmodus.	General Packet Radio Service. GPRS gir mobiltelefoner trådløs tilgang til datanettverk (nettverkstjeneste). GPRS bruker pakkedatateknologi der informasjonen sendes i små pakker med		НТТР	Hypertext Transfer Protocol. En dokumentoverføringsprotokoll som brukes på Internett.
			HTTPS	HTTP over en sikker tilkobling.
	data over mobilnettverket. Fordelene ved å sende data i pakker er at nettverket kun er opptatt når det sendes eller mottas data. Ettercom GPPS bruker nettverket		IMAP4	Internet Mail Access Protocol, versjon 4. En protokoll som brukes for å få tilgang til den eksterne postkassen.
		Internett- tilgangspunk t	Et tilgangspunkt er der enheten kobles til et nettverk. Hvis du vil bruke e-post- og multimedietjenester eller koble til Internett og lese websider, må du først angi et Internett-tilgangspunkt for disse	
			tjenestene.	
	abonnement for GPRS.		Infrastruktur	En WLAN-modus hvor enheter er koblet til
		modus	tilgangspunkt.	
		PIN	Personal Identity Number. PIN-koden beskytter enheten mot uautorisert bruk. PIN-koden leveres med SIM-kortet. Når	
GPS	Global Positioning System. GPS er et verdensomfattende radionavigeringssystem.			valget for kontroll av PIN-kode er aktivert, spør enheten om koden hver gang den slås på. PIN-koden må bestå av 4 til 8 sifre.
HSDPA High-Speed Downlink Packet Access. HSDPA gir lynrask dataoverføring til 3G terminaler og gir brukere som krever effektive multimediefunksjoner, tilgan til data som tidligere var utilgjengelig grunn av begrensninger i radiotilgangsnettverket.		PIN2	PIN2-koden leveres med enkelte SIM- kort. PIN2-koden er nødvendig for å få tilgang til enkelte funksjoner som støttes av SIM-kortet. PIN2-koden må bestå av 4 til 8 sifre.	
	grunn av begrensninger i radiotilgangsnettverket.		РОРЗ	Post Office Protocol, versjon 3. En vanlig e-postprotokoll som kan brukes for å få tilgang til den eksterne postkassen.

PUK og PUK2	PIN Unblocking Key. PUK- og PUK2- kodene er nødvendig for å oppheve henholdsvis en sperret PIN- og PIN2-		UPUK	UPIN Unblocking Key. UPUK koden er nødvendig for å endre en sperret UPIN- eller UPIN2-kode. Koden består av 8 siffer.
	kode. Koden bestar av 8 siffer.		USIM	SIM-kort som brukes i UMTS-nettverk.
SIP	Session Initiation Protocol. SIP brukes til å opprette, endre og avslutte visse typer kommunikasjonsøkter med en eller flere deltakere.		USSD- kommando	En tjenesteforespørsel, for eksempel for å aktivere et program eller konfigurere ulike innstillinger eksternt, som du kan sende til operatøren eller
SSID	Service Set Identifier. SSID er navnet som			tjenesteleverandøren fra enheten.
Direkteavspill ing	Direkteavspilling av lyd- og videofiler betyr å spille dem av direkte fra Internett uten å laste dem ned til enheten først.		VoIP	Voice over Internet Protocol-teknologi. VoIP er en samling protokoller som gjør det mulig med telefonanrop via et IP- nettverk, for eksempel Internett.
UMTS	Universal Mobile Telecommunications System. UMTS er et tredjegenerasjons mobilkommunikasjonssystem. Med UMTS er det mulig med overføring av lyd og video samt tale og data til trådløse enheter. Når du bruker enheten i GSM- og UTMS- nettverk, kan du ha flere aktive datatilkoblinger samtidig, og tilgangspunkter kan dele en datatilkoblinge. I UMTS-nettverket vil datatilkoblingene forbli aktive under taleanrop. Du kan for eksempel surfe raskere på Internett enn tidligere samtidig som du snakker i telefonen.		VPN	Virtuelt privat nettverk. VPN oppretter en sikker tilkobling til kompatible intranett og tjenester i bedrifter, for eksempel e- post.
			WAP	Wireless Application Protocol. WAP er en internasjonal standard for trådløs kommunikasjon.
			WEP	Wired Equivalent Privacy. WEP er en krypteringsmetode som krypterer data før de overføres via WLAN.
			WLAN	Trådløst lokalnettverk (Wireless Local Area Network)
			WPA	Wi-Fi Protected Access. Sikkerhetsmetode for WLAN.
UPIN			WPA2	Wi-Fi Protected Access 2. Sikkerhetsmetode for WLAN.

## Feilsøking

Gå til supportsidene for produktet på den lokale Nokiasiden for å se ofte stilte spørsmål om din enhet.

#### Sp: Hva er min låse-, PIN- eller PUK-kode?

S: Standardlåskoden er **12345**. Hvis du glemmer eller mister låskoden, kan du ta kontakt med forhandleren. Hvis du glemmer eller mister en PIN- eller PUK-kode, eller hvis du ikke har mottatt en slik kode, kan du kontakte leverandøren av nettverkstjenester.

## Sp: Hvordan lukker jeg et program som ikke svarer?

S: Hold inne hjemtasten. Bla til programmet, og trykk på tilbaketasten for å lukke programmet.

#### Sp: Hvorfor virker bildene uskarpe?

S: Kontroller at beskyttelsesvinduene for kameralinsen er rene.

#### Sp: Hvorfor vises manglende, misfargede eller lyse punkter på displayet hver gang jeg slår enheten på?

S: Dette er karakteristisk for denne typen display. Noen display kan inneholde piksler eller punkter som forblir på eller av. Dette er normalt, og ikke en feil.

## Sp: Hvorfor finner jeg ikke min venns enhet når jeg bruker Bluetooth-tilkobling?

S: Kontroller at begge enhetene er kompatible, at Bluetooth er aktivert og at de ikke er i skjult modus. Kontroller også at avstanden mellom de to enhetene ikke er mer enn 10 meter, og at det ikke er noen vegger eller andre hindringer mellom enhetene.

#### Sp: Hvorfor kan jeg ikke avslutte en Bluetoothtilkobling?

S: Hvis en annen enhet er tilkoblet enheten din, kan du avslutte tilkoblingen ved hjelp av den andre enheten eller ved å deaktivere Bluetooth-tilkoblingen. Velg Meny > Tilkobling > Bluetooth > Bluetooth > Av.

# Sp: Hvorfor kan jeg ikke se tilgangspunktet for et WLAN når jeg vet at jeg er innenfor det riktige området?

S: Kontroller at ikke Frakoblet-profilen er aktivert på enheten.

Tilgangspunktet for WLAN bruker kanskje skjult SSID (Service Set Identifier). Du kan bare få tilgang til nettverk som bruker skjult SSID hvis du vet korrekt SSID, og har opprettet et tilgangspunkt for WLAN for nettverket på din Nokia-enhet. Kontroller at WLAN-tilgangspunktet ikke er på kanalene 12–13, ettersom de ikke kan tilknyttes.

#### Sp: Hvordan slår jeg av WLAN på min Nokiaenhet?

S: WLAN på Nokia-enheten slås av når du ikke prøver å koble til, ikke er tilkoblet et annet tilgangspunkt eller ikke søker etter tilgjengelige nettverk. Hvis du vil redusere batteriforbruket ytterligere, kan du angi at din Nokiaenhet ikke skal søke etter, eller skal søke sjeldnere etter tilgjengelige nettverk i bakgrunnen. WLAN slås av mellom søkinger i bakgrunnen.

Velg Meny > Verktøy > Innst. > Tilkobling > Trådløst LAN > Vis WLAN-tilgjengelighet > Aldri for å stoppe bakgrunnssøk. Du kan imidlertid søke manuelt etter tilgjengelige WLAN-nettverk og koble til WLANnettverk som vanlig.

Du øker bakgrunnsøkintervallet ved å velge Vis WLANtilgjengelighet > Ja, og angi intervallet i Søk etter nettverk.

#### Sp: Hvorfor kan jeg ikke surfe på nettet selv om WLAN-tilkoblingen er aktiv og IP-innstillingene er riktige?

S: Kontroller at du har angitt riktige proxy-innstillinger for HTTP/HTTPS i de avanserte innstillingene til WLANtilgangspunktet.

#### Sp: Hvordan kontrollerer jeg signalkvaliteten på WLAN-tilkoblingen?

Velg Meny > Tilkobling > Tilk.beh. > Akt. datatilk. > Valg > Detaljer. Hvis signalkvaliteten er dårlig til moderat, kan du oppleve tilkoblingsproblemer. Prøv igjen nærmere tilgangspunktet.

130

## Sp: Hvorfor har jeg problemer med sikkerhetsmodusen?

S: Kontroller at sikkerhetsmodusen er riktig konfigurert, og at det er den samme som nettverket bruker. Velg Meny > Tilkobling > Tilk.beh. > Akt. datatilk. > Valg > Detaljer for å kontrollere sikkerhetsmodusen som nettverket bruker.

Kontroller også følgende: at du har korrekt WPA-modus (forhåndsdelt nøkkel eller EAP), at du har deaktivert alle unødige EAP-typer og at alle EAP-innstillingene er korrekt (passord, brukernavn, sertifikater).

## Sp: Hvorfor kan jeg ikke velge en kontakt for meldingene?

S: Kontaktkortet inneholder ikke et telefonnummer, en adresse eller en e-postadresse. Velg Meny > Kontakter, og rediger kontaktkortet.

## Sp: Meldingen Henter melding vises kort. Hva skjer?

S: Enheten forsøker å hente en multimediemelding fra sentralen for multimediemeldinger. Meldingen vises hvis du har angitt Multimediehenting til Alltid automatisk i innstillingene for multimediemeldinger. Kontroller at innstillingene for multimediemeldinger er riktige, og at det ikke er noen feil i telefonnumre eller adresser. <u>Se</u> Innstillinger for multimediemeldinger, s. 60.

#### Sp: Hvordan kan jeg avslutte datatilkoblingen når enheten starter en datatilkobling igjen og igjen?

S: Det kan hende enheten forsøker å hente en multimediemelding fra sentralen for multimediemeldinger. Hvis du vil hindre enheten i å opprette en datatilkobling, velger du Meny > Meldinger > Valg > Innstillinger > Multimediemelding > Multimediehenting > Manuell for at sentralen for multimediemeldinger skal lagre meldinger slik at de kan hentes senere, eller Av for å ignorere alle innkommende multimediemeldinger. Hvis du velger Manuell, mottar du en varsling når det er en ny multimediemelding som du kan hente fra sentralen for multimediemeldinger. Hvis du velger Av, oppretter ikke enheten nettverkstilkoblinger relatert til multimediemeldinger.

Hvis du vil at enheten skal bruke en pakkedatatilkobling bare hvis du starter et program eller en handling som krever det, velger du Meny > Verktøy > Innst. > Tilkobling > Pakkedata > Pakkedatatilkobling > Ved behov.

Hvis ikke dette hjelper, kan du prøve å slå enheten av og på igjen.

## Sp: Hvorfor har jeg problemer med å koble enheten til PC-en?

S: Kontroller at du har den nyeste versjonen av Nokia PC Suite, og at det er installert og kjører på den kompatible PC-en. Hvis du vil ha mer informasjon om hvordan du bruker Nokia PC Suite, kan du se hjelpfunksjonen i Nokia PC Suite eller besøke supportsidene på Nokias webområde.

#### Sp: Hvordan sparer jeg batteristrøm?

S: Mange av funksjonene i enheten bruker mer batteristrøm og reduserer batteriets levetid. Gjør følgende for å spare batteristrøm:

• Slå av Bluetooth når du ikke trenger det.

- Stopp bakgrunnssøk etter WLAN. Velg Meny > Verktøy > Innst. > Tilkobling > Trådløst LAN > Vis WLAN-tilgjengelighet > Aldri. Du kan imidlertid søke manuelt etter tilgjengelige WLAN-nettverk og koble til WLAN-nettverk som vanlig.
- Angi at enheten skal bruke en pakkedatatilkobling bare hvis du starter et program eller en handling som krever det. Velg Meny > Verktøy > Innst. > Tilkobling > Pakkedata > Pakkedatatilkobling > Ved behov.
- Hindre at enheten automatisk laster ned nye kart i Kartprogrammet. Velg Meny > Verktøy > Kart > Valg > Innstillinger > Internett > Bruk nettverk > Av.
- Endre når bakgrunnsbelysningen skal slås av. Velg Meny > Verktøy > Innst. > Generell > Tilpasning > Display > Tidsavbrudd for lys.
- Lukk programmene du ikke bruker. Hold inne hjemtasten. Bla til programmet, og trykk på tilbaketasten for å lukke programmet.

## **Ekstrautstyr**

Advarsel: Bruk bare batterier, batteriladere og ekstrautstyr som er godkjent av Nokia for bruk sammen med denne modellen. Bruk av andre typer kan oppheve all godkjenning og garanti og kan være farlig.

Kontakt forhandleren hvis du vil ha mer informasjon om hva som er tilgjengelig av godkjent ekstrautstyr. Når du kobler fra strømkabelen på ekstrautstyr, bør du holde i og trekke ut kontakten, og ikke dra i ledningen.

## Batteri- og laderinformasjon

## Batteri- og laderinformasjon

Enheten drives av et oppladbart batteri. Batteriet som er beregnet for bruk sammen med denne enheten, er BP-6MT. Nokia kan gjøre ytterligere batterimodeller tilgjengelig for denne enheten. Denne enheten er beregnet for bruk med strømforsyning fra følgende ladere: AC-5. Modellnummeret til den bestemte laderen kan variere, avhengig av kontakten. Kontakttypen kan ha følgende merking: E, EB, X, AR, U, A, C eller UB.

Batteriet kan lades og utlades hundrevis av ganger, men det vil etterhvert bli oppbrukt. Når samtale- og standbytidene er merkbart kortere enn normalt, bør du erstatte batteriet. Bruk bare batterier og batteriladere som er godkjent av Nokia og utformet for denne enheten. Bruk av ikke-godkjent batteri eller lader kan medføre risiko for brann, eksplosjon, lekkasje eller andre farer.

Hvis et batteri brukes for første gang, eller hvis batteriet ikke har vært brukt i en lengre periode, kan det være nødvendig å koble til laderen og deretter koble den fra og til igjen for å starte ladingen. Hvis et batteri er fullstendig utladet, kan det ta noen minutter før ladeindikatoren vises på displayet eller før du kan bruke telefonen. Slå alltid av enheten og koble fra laderen før du tar ut batteriet.

Ta laderen ut av kontakten og enheten når den ikke er i bruk. Et fulladet batteri bør frakobles laderen fordi overlading kan forkorte batteriets levetid. Hvis et fullt oppladet batteri ikke brukes, lades det ut over tid.

Forsøk alltid å oppbevare batteriet i temperaturer mellom 15 °C og 25 °C. Ekstreme temperaturer reduserer kapasiteten og levetiden til batteriet. Hvis batteriet er for varmt eller for kaldt, kan det hende at enheten ikke fungerer i en kortere periode. Batteriytelsen er spesielt begrenset i temperaturer godt under frysepunktet.

Ikke kortslutt batteriet. En kortslutning kan skje når en metallgjenstand, for eksempel en mynt, binders eller penn, fører til direkte kontakt mellom pluss- (+) og minuspolene (-) på batteriet. (Disse ser ut som metallfelter på batteriet.) Dette kan skje hvis du for eksempel har et reservebatteri i lommen eller vesken. Kortslutning av polene kan ødelegge batteriet eller gjenstanden som forårsaker kortslutningen.

Batterier kan eksplodere hvis de utsettes for ild. Batterier kan også eksplodere hvis de er skadet. Batteriene må kastes i henhold til lokale forskrifter. Vennligst resirkuler der dette er mulig. Batterier må ikke kastes sammen med vanlig avfall. Du må ikke demontere, kutte, åpne, knuse, bøye, deformere, punktere eller istykkerrive celler eller batterier. Hvis batteriet lekker, må du ikke la væsken komme i kontakt med huden eller øynene. Skyll huden eller øynene med rent vann eller kontakt lege hvis det oppstår en slik lekkasje.

Du må ikke modifisere eller bygge om batteriet, forsøke å innføre fremmedlegemer i det eller senke det ned i eller utsette det for vann eller andre væsker.

Feil batteribruk kan medføre brann, eksplosjon eller andre farer. Hvis enheten eller batteriet faller ned, spesielt på en hard overflate, og du tror batteriet er ødelagt, bør du ta det med til en servicested for kontroll før du fortsetter å bruke det.

Bruk batteriet bare til formålet det er beregnet for. Bruk aldri en lader eller et batteri som er skadet. Oppbevar batteriet utilgjengelig for små barn.

### Retningslinjer for verifisering av Nokiabatterier

Bruk alltid originale Nokia-batterier av sikkerhetshensyn. For å forsikre deg om at du får et originalt Nokia-batteri, bør du kjøpe det fra en autorisert Nokia-forhandler. Kontroller hologrametiketten på følgende måte:

Selv om batteriet består testen, er ikke det i seg selv en garanti for at batteriet er et ekte Nokia-batteri. Hvis du har grunn til å tro at batteriet ikke er et originalt Nokia-batteri, bør du ikke bruke det, men ta det med til nærmeste

134

godkjente Nokia-forhandler eller Nokia-servicested for hjelp. Den autoriserte Nokia-servicebutikken vil kontrollere om batteriet er ekte. Hvis det ikke kan verifiseres at batteriet er ekte, bør du returnere batteriet til utsalgsstedet

### Verifisere hologrammet

- 1. Når du ser på hologrametiketten, skal det være mulig å se Nokiahåndtrykksymbolet fra én vinkel og Nokia Original Enhancementslogoen fra en annen vinkel.
- Når du holder hologrammet på skrå mot venstre, høyre, ned og opp, skal det være mulig å se henholdsvis 1, 2, 3 og 4 prikker på hver side.





# Hva bør jeg gjøre hvis batteriet ikke godkjennes?

Hvis du ikke kan bekrefte at Nokia-batteriet med hologram på etiketten er et ekte Nokia-batteri, bør du ikke bruke batteriet. Ta det med til nærmeste autoriserte Nokiaforhandler. Hvis du bruker et batteri som ikke er godkjent av produsenten, kan det være farlig. Det kan også føre til dårlig ytelse og skade på enheten og tilleggsutstyr. Det kan også føre til at eventuelle godkjenninger eller garantier knyttet til enheten, blir ugyldige.

Hvis du vil vite mer om originale Nokia-batterier, kan du besøke www.nokia.com/battery.

## Stell og vedlikehold

Enheten er et produkt av førsteklasses design og håndverk, og bør behandles med forsiktighet. Følgende råd hjelper deg å overholde garantibestemmelsene.

- Oppbevar enheten på et tørt sted. Nedbør, fuktighet og alle typer væsker kan inneholde mineraler som vil føre til rust på elektroniske kretser. Hvis enheten blir våt, fjerner du batteriet og lar enheten tørke helt før du setter det på plass igjen.
- Ikke bruk eller oppbevar enheten i støvete og skitne omgivelser. De bevegelige delene og elektroniske komponentene kan bli ødelagt.
- Ikke oppbevar telefonen i varme omgivelser. Høye temperaturer kan redusere levetiden på elektronisk utstyr, ødelegge batterier, og deformere eller smelte plastdeler.
- Ikke oppbevar telefonen i kalde omgivelser. Når enheten oppnår normal temperatur igjen, kan det dannes fuktighet inne i enheten som kan skade elektroniske kretskort.
- Ikke forsøk å åpne enheten på annen måte enn som beskrevet i denne håndboken.
- Du må ikke slippe, dunke eller riste enheten. Røff håndtering kan ødelegge innvendige kretskort og finmekanikk.
- **136** Ikke bruk sterke kjemikalier eller vaskemidler til å rengjøre enheten.

- Ikke mal enheten. Maling kan tette de bevegelige delene og forhindre at enheten fungerer skikkelig.
- Bruk en myk, ren og tørr klut til å rense linsene, for eksempel linser til kamera, avstandssensor og lyssensor.
- Bruk bare antennen som følger med, eller en annen godkjent antenne. Ikke-godkjente antenner, modifiseringer eller annet ekstrautstyr kan ødelegge enheten, og kan medføre brudd på bestemmelser om radioenheter.
- Bruk ladere innendørs.
- Ta alltid sikkerhetskopi av data du vil beholde, f.eks. kontakter og kalenderoppføringer.
- Du kan tilbakestille enheten fra tid til annen for å oppnå optimal ytelse. Dette gjør du ved å slå av enheten og ta ut batteriet.

Disse rådene gjelder både enheten, batteriet, laderen og alt ekstrautstyr. Hvis noen av enhetene ikke fungerer på riktig måte, må du kontakte nærmeste autoriserte servicested for å få utført service.

## Kassering

Symbolet med en utkrysset avfallsdunk på produktet, emballasjen eller i brukerhåndboken innebærer at alle elektriske og elektroniske produkter, batterier og akkumulatorer ikke må kastes sammen med annet avfall. Dette gjelder for EU og andre steder der det finnes et system for separat innsamling. Ikke kast disse produktene som usortert, kommunalt avfall.

Ved å returnere produktene til innsamling er du med på å forhindre ukontrollert kassering og fremme gjenbruk av materialressurser. Du finner mer detaljert informasjon hos leverandøren, lokale avhendingsmyndigheter, nasjonale produsentansvarsorganisasjoner eller din lokale Nokiarepresentant På www.nokia.com finner du produktets miljøerklæring og instruksjoner for avhending av produktet for hvert enkelt land.

## Ytterligere sikkerhetsinformasjon

## Små barn

Enheten og ekstrautstyret kan inneholde små deler. Oppbevar dem utilgjengelig for små barn.

## Driftsmiljø

Denne enheten overholder retningslinjene for RF-stråling ved vanlig håndholdt bruk mot øret, eller ved plassering minst 2,2 centimeter fra kroppen. Ved bruk av bæreveske, belteklips eller holder for oppbevaring av telefonen på kroppen, bør ikke denne inneholde metall, og produktet bør være minst ovennevnte avstand vekk fra kroppen.

Denne enheten krever en nettverkstilkobling med god kvalitet for å kunne sende datafiler eller meldinger. I enkelte tilfeller kan overføringen av datafiler eller meldinger bli forsinket inntil det finnes en slik tilkobling. Sørg for at ovennevnte avstandsinstruksjoner følges helt til overføringen er fullført.

Deler av enheten er magnetisk. Metallmaterialer kan trekkes mot enheten. Plasser ikke kredittkort eller andre magnetiske lagringsmedier i nærheten av enheten ettersom informasjon som er lagret i dem, kan bli slettet.

## Medisinsk utstyr

Bruk av radiosendere, inkludert mobiltelefoner, kan forstyrre medisinsk utstyr som er mangelfullt beskyttet. Rådfør deg med en lege eller produsenten av det medisinske utstyret for å fastslå om det er tilstrekkelig beskyttet mot ekstern RF-energi, eller hvis du har spørsmål. Slå av enheten i helsesentre hvis du ser oppslag som krever at du gjør det. Sykehus eller helsesentre kan bruke utstyr som kan være følsomt overfor ekstern RFenergi.

### Medisinske implantater

Produsenter av medisinsk utstyr anbefaler at det alltid er minst 15,3 centimeter mellom en trådløs enhet og det medisinske implantatet, for eksempel en pacemaker eller en hjertedefibrillator, slik at eventuelle forstyrrelser med det medisinske utstyret unngås. Personer som har slikt utstyr, bør:

- Alltid oppbevare den trådløse enheten mer enn 15,3 centimeter unna det medisinske utstyret når den trådløse enheten er slått på.
- Aldri bære den trådløse enheten i brystlommen.
- Bruke øret på motsatt side av det medisinske utstyret for å få færrest mulig forstyrrelser.

- Slå av den trådløse enheten umiddelbart hvis det er grunn til å mistenke at det forekommer forstyrrelser.
- Lese og følge instruksjonene fra produsenten av det implanterte medisinske utstyret.

Hvis du har spørsmål om bruk av den trådløse enheten din sammen med implantert medisinsk utstyr, tar du kontakt med lege eller annet helsepersonell.

### Høreapparater

Noen digitale trådløse enheter kan forstyrre enkelte høreapparater. Hvis det oppstår forstyrrelser, bør du kontakte tjenesteleverandøren.

## Kjøretøy

RF-signaler kan påvirke elektroniske systemer i kjøretøyer hvis de er feil installert eller ikke tilstrekkelig skjermet, for eksempel elektronisk bensininnsprøytning, elektroniske blokkeringsfrie bremsesystemer (ABS), elektronisk hastighetskontroll (cruise-kontroll) og kollisjonsputesystemer. Hvis du vil ha mer informasjon, kan du snakke med produsenten eller forhandleren av kjøretøyet eller tilleggsutstyret.

Bare kvalifisert personell bør utføre service på enheten eller installere enheten i kjøretøy. Feil installering eller service kan være farlig, og kan oppheve en eventuell garanti som gjelder for enheten. Kontroller regelmessig at alt utstyr for den trådløse enheten er riktig montert i kjøretøyet og fungerer som det skal. Ildfarlige væsker eller gasser, eller eksplosive stoffer, må ikke oppbevares sammen med enheten, deler av den eller med ekstrautstyr. Når det gjelder kjøretøy som er utstyrt med kollisjonspute, må du huske at kollisjonsputer blåses opp med stor kraft. Plasser ikke gjenstander, verken fastmontert eller bærbart trådløst utstyr, i området over kollisjonsputen eller i området der kollisjonsputen blåses opp. Hvis trådløst utstyr i kjøretøy er feil installert og kollisjonsputen utløses, kan det føre til alvorlige skader.

Det er ulovlig å bruke enheten om bord i fly. Slå av enheten før du går om bord i fly. Bruk av trådløse teleenheter i fly kan være farlig for driften av flyet, forstyrre sendernettet, og kan være ulovlig.

## Områder med eksplosjonsfare

Slå av enheten når du er på steder der det er fare for eksplosion, og overhold alle skilter og regler. Områder med eksplosionsfare omfatter steder der du normalt vil bli bedt om å slå av kjøretøyets motor. I slike områder kan gnister føre til eksplosion eller brann, som kan resultere i personskade eller til og med tap av liv. Slå av enheten på bensinstasjoner, for eksempel i nærheten av bensinpumpene. Overhold restriksioner for bruk av radioutstyr i drivstoffdepoter, lagre og distribusjonsområder, kjemiske anlegg eller der det pågår sprengning. Områder der det er fare for eksplosjon, er som regel, men ikke alltid, tydelig merket. Det kan for eksempel være under dekk på båter, anlegg for tapping eller lagring av kjemikalier og områder hvor luften inneholder kjemikalier eller partikler, for eksempel korn, støv eller metallstøv. Ta kontakt med produsentene av kjøretøv som bruker flytende petroleumsgass (slik som propan og

butan) for å finne ut om denne enheten trygt kan brukes i nærheten av slike kjøretøy.

## Nødsamtaler

**Viktig:** Denne enheten fungerer ved at den bruker radiosignaler, trådløse og faste nettverk samt brukerprogrammerte funksjoner. Hvis enheten støtter taleanrop over Internett (Internett-anrop), aktiverer du både Internett-anrop og mobiltelefonen. Enheten vil forsøke å foreta nødanrop både via mobilnettverkene og gjennom leverandøren av Internett-anropstjenesten hvis begge deler er aktivert. Forbindelse kan ikke garanteres under alle forhold. Du bør aldri stole utelukkende på trådløse enheter for viktige samtaler som medisinsk nødhjelp.

Slik ringer du nødnummeret:

- 1. Slå på enheten hvis den er slått av. Kontroller at du har tilstrekkelig signalstyrke. Avhengig av enheten er det mulig at du også må gjøre følgende:
  - Sett inn et SIM-kort hvis enheten bruker det.
  - Fjern bestemte anropsbegrensninger du har aktivert på enheten.
  - Endre profil fra frakoblet modus eller flymodus til en aktiv profil.
- Trykk på avslutningstasten så mange ganger som nødvendig for å tømme displayet og klargjøre enheten for samtaler.
- 140 <sup>3.</sup> Tast inn nødnummeret som gjelder der du befinner deg. Nødnumre varierer fra land til land.

4. Trykk på ringetasten.

Når du ringer et nødnummer, må du oppgi all nødvendig informasjon så nøyaktig som mulig. Den trådløse enheten kan være det eneste kommunikasjonsmidlet på ulykkesstedet. Ikke avbryt samtalen før du får beskjed om å gjøre det.

## Sertifiseringsinformasj on (SAR)

### Denne mobilenheten oppfyller retningslinjene for radiobølgestråling.

Den trådløse enheten er en radiosender og -mottaker. Den er utformet og produsert slik at den ikke overskrider grenseverdien for stråling fra radiofrekvensenergi (RFenergi) som er anbefalt i internasjonale retningslinjer. Retningslinjene ble utviklet av den uavhengige vitenskapelige organisasjonen ICNIRP og inneholder sikkerhetsmarginer for å sikre at ingen utsettes for fare, uansett alder og helse.

Retningslinjene for stråling i forbindelse med trådløse enheter benytter en måleenhet kalt SAR (Specific Absorption Rate). SAR-grensen angitt i de internasjonale ICNIRP-retningslinjene er 2,0 W/kg, fordelt på 10 gram vev. SAR-tester er utført ved bruk av standard driftsposisjon når enhetsoverføringen er på det høyest sertifiserte driftsnivå i alle testede frekvensbånd. Det faktiske SAR-nivået til enheten kan være under maksimumsverdien, fordi enneten er utformet slik at den bare bruker den strømmen som er nødvendig for å få kontakt med nettverket. Mengden varierer avhengig av en rekke faktorer, for eksempel hvor nær du er en nettverksbasestasjon. Den høyeste SAR-verdien i henhold til ICNIRP-retningslinjene for bruk av enheten ved øret, er 1,40 W/kg (E51-1) og 1,47 W/kg (E51-2).

Bruk av forskjellig enhetstilbehør kan resultere i forskjellige SAR-verdier. SAR-verdiene kan variere i henhold til nasjonale rapporteringskrav, testkrav og nettverksbånd. Mer informasjon om SAR kan bli gjort tilgjengelig på produktinformasjonssiden på www.nokia.com.

## **Stikkordregister**

#### Symboler/tall

3D-ringetoner 26 802.1x sikkerhetsinnstillinger 120 Α aktiveringskoder 109 aktiv ventemodus 21 animert skiermsparer 25 anrop anrops-ID 117 avvise 32 avvise med en tekstmelding 117 besvare 32 foreta 32 foreta et Internett-anrop 35 hurtigvalg 36 innstillinger 117 konferanseanrop 33 ringe fra Logg 41 samtale venter 117 slå av lyden på ringetonen 32 sperre Internett-anrop 37 talekommandoer 39

taleoppringing 39

tillatte numre 43, 104

varsling for Internett-anrop

117

talepost 38

TOS 83

velge type 117 anrops-ID 117 anropssperring 37 Internett-anrop 37 antenner 30 automatisk systemlås 116 avslutte Internett-tilkoblinger 48 nettverkstilkoblinger 101 B bakgrunn 73 bakgrunnsbilde 25 batteri lade 14 ladenivå 17 sette inn 13 bildemeldinger videresende 54 vise 54 bilder bakgrunn 73 dele på Internett 73 legge til kontakter 73 rotere 72 sende 73 zoome 72 bilenhet ekstern SIM-tilgang 95 blogger 48

#### Bluetooth

display

autorisere enheter 94 motta data 94 passord 94 sammenkoble 94 sende data 94 sikkerhet 95 bokmerker 48 buffer tømme 48 C CBS 58 innstillinger 62 chat blokkere brukere 78 grupper 78 innstillinger 77 programinnstillinger 79 starte en samtale 77 D dato innstillinger 115 destinasion fierne 89 innstilling 89

endre utseendet 25

indikatorer 17

142

innstillinger 114 DTMF-toner 38

#### Ε Fap

bruke en EAP-plugin-modul 121 innstillinger for pluginmoduler 121 ekstern konfigurering 106 ekstern låsing 103 ekstern synkronisering 110 ekstrautstvr ekstern SIM-tilgang 95 innstillinger 116 endre SIM-lås 116 Enhetsbehandling 106 e-post brukerinnstillinger 61 innstillinger for automatisk henting 61 innstillinger for henting 61 koble til postkasse 51 opprette mapper 53 sende 52 skrive 52 slette 53 svare 52 tilkoblingsinnstillinger 60 e-postoppsett 51 e-posttast 27 e-postveiviser 51 equaliser 76

F feilsøking 129 Filbehandling 64 filer laste ned 72 sende 64 flash-filer administrere 79 foreta et anrop 32 G Galleri 72 gjenopprette opprinnelige innstillinger 117 giøremålsoppføringer 45 GPRS avanserte innstillinger for tilgangspunkt 99 innstillinger 119 innstillinger for tilgangspunkt 98 н headset koble til 16 hiemtast 26 HSDPA (High-Speed Downlink Packet Access) 92 hurtigvalg 36 høydekalibrering 89 indikatorer 17

infrarød 93

innstillinger anrop 117 avansert WI AN 119 CBS 62 chat 77 dato 115 display 114 EAP-plugin-moduler 121 ekstrautstvr 116 e-postbruker 61 e-posttilkobling 60 gienopprette 117 GPRS 98, 99, 119 hente e-post 61 Internett 48 Internett-anrop 123 Internett-radio 82 Kalender 46 kamera 72 klokke 69 klokkeslett 115 Last ned!-program 112 Logg 41 lokalisering 85 multimediemeldinger 60 Multinotater 63 nettverk 118 Nokia Team Suite 66 opptaker 76 pakkedata 119 programinstalleringer 108 programmer 123 radio 81 RealPlaver 74 sertifikat 105

sikkerhet for Javaprogrammer 108 SIP 121 skriver 68 språk 115 talekommandoer 40 tastaturlås 116 tekstmeldinger 59 tilgangspunkt for WLAN 100 tjenestemeldinger 62 toner 115 TOS 82 ventemodus 115 WEP-sikkerhet 120 WIAN 119 WIAN-sikkerhet 120 Innstillingsveiviser 20 installere programmer 108 installeringslogg 108 internasjonal klokke 69 Internett 47 avslutte tilkoblinger 48 innstillinger 48 tilkoblingssikkerhet 47 Internett-anrop 35, 36 foreta et anrop 35 innstillinger 123 innstillinger for varsling 117 koble til 35 profiler 35, 123 sperre 37 Internett-radio innstillinger 82 lagre kanaler 81

144

lvtte 81 søker 81 iad-filer 108 iar-filer 108 Tava-programmer 108 Κ kabel 92 Kalender dagsvisning 46 giøremålsvisning 46 innstillinger 46 legge til mottatte oppføringer 44 månedsvisning 46 opprette oppføringer 44 sende oppføringer 44 slette oppføringer 44 ukesvisning 46 kalendertast 27 Kalkulator 64 kamera innstillinger 72 spille inn videoklipp 71 ta bilder 71 Kart 85,86 finne steder 87 går 87 indikatorer 86 kiøre 88 reisequider 88 ruter 87

surfe 86 trafikkinformasion 88 kategorier 22 Klokke alarmer 68 innstillinger 69 internasional klokke 69 klokkealarm 68 klokkeslett innstillinger 115 kodelager 106 koder aktiveringskoder 109 konferanseanrop 33 konfigureringsmeldinger 123 kontakter 15 grupper 42 kopiere informasion 41 legge til miniatvrbilder 42 opprette 42 ringetoner 43 SIM-katalog 43 SIM-kortkontakter 41 søke 41 taleoppringing 42 kontaktertast 27 kundeservice 19 kundestøtteinformasjon 19 L lade batteriet 14 lagre filer 22 gieldende posision 89 innstillinger 22
landemerker kategorier 90 motta 90 opprette 90 redigere 90 sende 90 Last ned! innstillinger 112 kataloger 112 ledia minne 27 Loga 40 innstillinger 41 legge til numre i Kontakter 40 overføringslogg 23 ringe 41 sende meldinger 41 slette 40 logisk skriving 30, 115 logoer operatørlogoer 115 velkomstlogo 114 lokalisering innstillinger 85 lvdfiler detalier 74 sende 74 lydklipp sende 57 spille inn 76 låse enhet 103 systemlås for enhet 116 tastatur 17, 116 låsekode 116 låskode 103

М meldinger 49 andre innstillinger 62 CBS-innstillinger 62 innstillinger for tekstmeldinger 59 konfigureringsmeldinger 123 meldinger for avviste anrop 117 sende lydklipp 57 tienestemeldinger 58 Meldinger mapper 49.50 meldingsleser 50 velge stemme 50 meny 22 microSD 28 minne 27 minnekort angi passord 28, 64 formatere 28 låse 103 låse opp 28 microSD 28 passord 103 sette inn 28 sikkerhetskopiere data 106 modem 101 multimediemeldinger innstillinger 60 motta 56 opprette 55 opprette presentasjoner 56 sende 55

sendingsvalg 58 svare på 56 videresende 57 multimedimeldinger vedlegg 57 Multinotater 63 innstillinger 63 Musikkavspiller musikkategorier 75 spilleliste 75 Musikkspiller lytte til musikk 75 måleenheter regne om 66 målesvstem endre 89 Ν nettverk innstillinger 118 Nokia PC Suite 92 Nokia-support og kontaktinformasion 19 Nokia Team Suite 65 innstillinger 66 innstillinger for handlingsmeny 66 redigere team 66 Notater 69 nyhetsmating 48 nøkler WFP-nøkler 120

0

omregning valuta 67 operatør logo 115 velge 118 opprinnelige innstillinger 117 opptaker innstillinger 76 spille av opptak 76 spille inn et lydklipp 76 Overfør logg 23 overføre data 23

## Ρ

pakkedata avanserte innstillinger for tilgangspunkt 99 innstillinger 119 innstillinger for tilgangspunkt 98 sperre 123 passord minnekortpassord 28 passord for minnekort 64 PC Suite 92 PDF-leser 67 PIN-kode endre 116 postkasser koble til 51 presentasjoner 56

profiler Internett-anropsprofil 35, 123 opprette 24 tilpasse 24, 25 velge ringetoner 24 programmer endre installeringer 123 programmer endre installeringer 108 installere 108 snarveier 115 vanlige handlinger 22 programvareoppdateringer 112 programvarepakker installere 108 installere 108 installere 108

# Q

Quickoffice 65

## R

### radio

innstillinger 81 lagrede kanaler 80 lytte til 80 vise visuelt innhold 80 **RealPlayer** innstillinger 74 sende filer 74 spille av medieklipp 73 vise klippdetaljer 74 **regne om** måleenheter 66 **reisemål 89 reparasjonsservice 19**  ringetoner 43, 115 3D 26 i profiler 24 vibrerende varsling 115 ς sammenkoble enheter 94 passord 94 sende bruke Bluetooth 94 filer 22, 64 videoer 34 sertifikater detalier 105 innstillinger 105 Session Initiation Protocol Se SIP sette inn batteri 13 minnekort 28 SIM-kort 13 signalstyrke 17 sikkerhet Bluetooth 95 enhet og SIM-kort 116 Java-program 108 minnekort 103 sikkerhetskopiere data 106 sikkerhetsmodul 106 SIM-katalog 43 SIM-kort sette inn 13 tekstmeldinger 54 SIM-tilgangsprofil 95

146

#### SIP

innstillinger 121 opprette profiler 121 redigere profiler 122 redigere proxy-servere 122 redigere registreringsservere 122 sis-filer 108 sisx-filer 108 skiermsparer 25.114 skriverinnstillinger 68 skrivespråk 30 slå enheten på og av 16 snarveier 124 programmer 115 taster 115 spille av opptak 76 video og lvd 73 spille inn lydklipp 76 videoklipp 71 spilleliste 75 spiller av meldinger 50 språk endre 30 innstillinger 115 styrke på satellittsignal 89 surfe frakoblet 48 Internett 47 Symbian-programmer 108 synkroniserer programmer 111

synkronisering 24 innstillinger 111 synkroniseringsprofiler 110 søke kontakter 41 tilgiengelige WLAN 101 Т Tale 50 Talehielp 38 talekommandoer endre profiler 40 innstillinger 40 starte et program 39 talepost endre nummer 38 ringe 38 tastatur låse 17 låseinnstillinger 116 toner 115 tastelås 17 taster 15 snarveier 115 tekst bokstavmodus 29 endre størrelse 114 logisk skriving 30 tallmodus 29 tradisjonell skriving 29 tekstmeldinger innstillinger 59 meldinger på SIM-kort 54 sende 53 sendingsvalg 54

skriving 53 temaer endre 25 nedlasting 25 tilgangspunkter opprette 118 tilkoblinger avslutte 101 GPRS-innstillinger 98.99 WLAN-innstillinger 100 tilkoblingsmetoder Bluetooth 94 datakabel 92 infrarød 93 modem 101 tillatte numre 43, 104 tilpasse display 114 endre språk 115 toner 115 ventemoduser 115 tilpassing 25 tienestekommandoer 58 tienestemeldinger 58 innstillinger 62 toner 115 innstillinger 115 TOS avslutte 84 foreta et anrop 83 innstillinger 82 kontakter 83 logge på 82 opprettede anrop 83 opprette en kanal 83

147

tradisionell skriving 29 trippteller 89 trådløst tastatur 69 Ш IIPIN-kode endre 116 USB-kabel 92 utskrift 67,68 V valutaomregning 67 varseltoner 115 varslingslys 115 varslingstoner 115 vedlegg e-post 52 lvdklipp 57 multimedimeldinger 57 vedlikeholdstienester 19 veksle mellom programmer 27 velkomstmelding 114 Velkomstprogram 20 ventemoduser aktiv ventemodus 21 innstillinger 115 vanlig ventemodus 21 vibrerende varsling 115 videoanrop bytte til taleanrop 33 foreta et anrop 33 videodeling 34 motta invitasioner 34

videoklipp 71 detalier 74 sende 74 spille av 73 viderekobling 36 visittkort 43 sende 43 voice over IP 36 VoIP 36 volum 26 W weblogger 48 WFP nøkler 120 sikkerhetsinnstillinger 120 WLAN avanserte innstillinger 119 avanserte innstillinger for tilgangspunkt 100 innstillinger 119 innstillinger for tilgangspunkt 100 MAC-adresse 96, 119 sikkerhetsinnstillinger 120 sikkerhetsinnstillinger 802.1x 120 søker etter nettverk 101 tilgangspunkter 97 tilgiengelighet 97 WEP-nøkler 120 WPA-sikkerhetsinnstillinger 120 WLAN-veiviser 97 WPA-sikkerhetsinnstillinger 120

Z Zip-behandling 67