

Nokia E71 מדריך למשתמש



NOKIA
Eseries

Nokia E71

28	Eseries-ב חדש	תוכן
28	גש למשימות במהירות	
28	מסך בית	
30	מקשי לחיצה אחת	
31	לוח-שנה של Nokia עבור Eseries	
33	אנשי קשר של Nokia עבור Eseries	
35	ריבוי משימות	
35	פתיחת Ovi	
35	אודות חנות Ovi	
35	אודות 'אנשי קשר של Ovi'	
36	טלפון	
36	שיחות קוליות	
37	שיחות וידיאו	
38	שיחות רשת	
41	חיוג מהיר	
41	הפניית שיחות	
42	חסימת שיחה	
42	חסימת שיחות רשת	
42	שליחת צלילי DTMF	
43	דואר קולי	
43	עזרה קולית	
44	פקודות קוליות	
45	דיבור/שידור (PTT)	
47	יומן	
49	הודעות	
49	תיקיות הודעות	
50	ארגון הודעות	
50	קורא הודעות	
50	דיבור	
51	הודעות דואר אלקטרוני	
56	הודעות טקסט	
57	הודעות מולטימדיה	
61	הודעות מיידיות	
64	סוגי הודעות מיוחדות	
64	שידור מקומי למנויים	
65	הגדרות של הודעות	
69	אינטרנט	
69	רשת	
71	גלוש באינטרנט	
5	בטיחות	
6	אודות ההתקן שלך	
6	שירותי רשת	
7	הסרת הסוללה	
8	חיפוש עזרה	
8	תמיכה	
8	תצורה מרחוק	
9	עדכון תוכנה באמצעות המחשב	
9	מידע נוסף	
10	Nokia E71 בקצרה	
10	תכונות עיקריות	
11	מקשים וחלקים	
13	הגדר את ההתקן שלך	
13	הכנסת כרטיס ה-SIM והסוללה	
14	טעינת הסוללה	
15	הכנס את כרטיס הזיכרון	
15	הוצא את כרטיס הזיכרון	
16	חיבור הדיבורית האישית	
16	חיבור רצועת הנשיאה ליד	
16	אנטנות	
16	צעדים ראשוניים	
17	הפעלה ראשונה	
17	ברוכים הבאים	
18	אשף הגדרות	
18	מסך בית	
18	תפריט	
20	העברת תוכן מהתקנים אחרים	
21	מחונני תצוגה	
23	פעולות משותפות למספר יישומים	
24	נעילת המקשים	
25	בקרת עוצמת קול	
25	שעון בשומר מסך	
25	זיכרון	
26	כתיבת טקסט	
27	Nokia Ovi Suite	

111	סוגי צלצולים תלת-ממדיים	71	נקודות גישה לאינטרנט
		73	חבר PC לאינטרנט
112	קישוריות	74	נסיעה
112	הורדה מהירה	74	אודות GPS ואותות לוויינים
112	חיבורי מחשב	75	הגדרות מיקום
113	כבל נתונים	75	מפות
113	אינפרא אדום	85	נתוני GPS
114	Bluetooth	86	ציוני דרך
116	פרופיל גישה ל-SIM		
117	רשת תקשורת מקומית אלחוטית	88	כלי המשרד של Nokia
120	מדם	88	הערות פעילות
120	מנהל חיבורים	89	מחשבון
121	ניהול אבטחה ונתונים	89	מנהל קבצים
121	נעילת המכשיר	90	Quickoffice
121	אבטחת כרטיס הזיכרון	90	ממיר
122	הצפנה	91	מנהל קבצי ZIP
123	חיוג קבוע	91	קורא PDF
123	מנהל תעודות	91	הדפסה
124	מודולי אבטחה	92	שעון
125	נתוני גיבוי	93	פנקס
125	מנהל היישומים	94	לוח מקשים אלחוטי של Nokia
127	מפתחות הפעלה		
128	סינכרון נתונים	94	מדיה
129	VPN נייד	94	מצלמה
131	קורא ברקוד	97	Nokia Podcasting
		99	נגן מוזיקה
131	הגדרות	102	שיתוף מקוון
132	הגדרות כלליות	102	רשמקול
136	הגדרות טלפון	103	גלריה
137	הגדרות חיבור	104	RealPlayer
143	הגדרות יישומים	105	נגן Flash
		106	רדיו
143	קיצורים	107	רדיו אינטרנט
143	קיצורים כלליים		
145	מילון מונחים	109	התאמה אישית
		109	פרופילים
148	פתרון בעיות	110	בחירת סוגי צלצולים
		110	התאמה אישית של פרופילים
151	מידע אחדות המוצר ומידע בטיחות	110	התאם אישית את מסך הבית
		111	שינוי ערכת הנושא לתצוגה
		111	הורדת ערכת נושא

בטיחות

קרא את ההנחיות הפשוטות הבאות. אי-הקפדה עליהן עלולה להיות מסוכנת ואף בלתי חוקית. למידע נוסף קרא את המדריך למשתמש המלא.

הפעלה בטוחה

אל תפעיל את ההתקן כשהשימוש בטלפון סלולרי אסור, או כששימוש בטלפון סלולרי עלול לחולל הפרעות או להוות סכנה.

**זהירות בדרכים קודמת לכל**

ציית לכל החוקים המקומיים. שמור תמיד את ידיך חופשיות לתפעול הרכב במהלך הנהיגה. תשומת לבך במהלך נהיגה חייבת להיות מוקדשת בראש ובראשונה לבטיחות בדרכים.

**הפרעות**

כל ההתקנים הסלולריים עלולים לסבול מהפרעות, העלולות להשפיע על הביצועים שלהם.

**כבה באזורים שיש בהם הגבלה**

ציית לכל ההגבלות. כבה את ההתקן במטוס, ליד ציוד רפואי, דלק, כימיקלים או אזורים נפיצים.

**שירות מוסמך**

רק טכנאי שירות מוסמך רשאי להתקין או לתקן מוצר זה.

**אביזרים וסוללות**

השתמש רק באביזרים ובסוללות מאושרים. אין לחבר מוצרים שאינם תואמים.

**עמידות במים**

ההתקן שברשותך אינו עמיד בפני מים. הקפד שיישאר יבש.



אודות ההתקן שלך

ההתקן הסלולרי שמתואר במדריך זה מאושר לשימוש ב- רשתות GSM (E) מסוג 850, 900, 1800 ו-1900, ורשתות HSDPA 900/2100 UMTS. לקבלת מידע נוסף על רשתות, פנה אל ספק השירותים שלך.

ההתקן שברשותך תומך במספר שיטות קישוריות, ובדומה למחשבים עלול להיות חשוף לוירוסים ולתכנים מזיקים אחרים. נהג בזהירות עם הודעות, בקשות קישוריות, גלישה והורדת תכנים. התקן והשתמש רק בשירותים ובתוכנות ממקורות אמינים, המציעים אבטחה והגנה נאותות, כמו יישומים שהם Symbian Signed או יישומים שעברו בדיקת Java Verified™. שקול להתקין תוכנת אנטי-וירוס ותוכנת אבטחה אחרת בהתקן שלך ובכל מחשב מקושר.

ייתכן שההתקן שברשותך יכלול סימניות וקישורים מותקנים-מראש לאתרי אינטרנט של גורמי צד-שלישי, ויאפשר לך לגשת לאתרים אלה של גורמי צד-שלישי. אתרים אלה אינם קשורים ל-Nokia, ו-Nokia אינה מאשרת אותם או נוטלת אחריות עליהם. אם ברצונך לגשת לאתרים אלה, עליך לנקוט אמצעי זהירות הנוגעים לאבטחה ולתכנים.

אזהרה:



כדי להשתמש בתכונות כלשהן בהתקן זה, מלבד השעון המעורר, ההתקן צריך להיות מופעל. אל תפעיל את ההתקן כשימוש בהתקן סלולרי עלול לחולל הפרעות או להוות סכנה.

כשאתה משתמש בהתקן זה, יש לציית לכל החוקים ולכבד את המנהגים המקומיים, את הפרטיות ואת הזכויות הלגיטימיות של אחרים, לרבות זכויות יוצרים. הגנות על זכויות יוצרים עשויות למנוע העתקה, שינוי או העברה של תמונות, מוזיקה ותכנים אחרים.

הכן עותקי גיבוי, או שמור רישום כתוב של כל המידע החיוני השמור בהתקן שברשותך.

בעת חיבור אל התקן אחר, עיין בהוראות הבטיחות שבמדריך למשתמש שלו. אין לחבר מוצרים שאינם תואמים.

התמונות במדריך זה עלולות להיות שונות מתצוגת ההתקן שלך.

למידע חיוני אחר על ההתקן שברשותך עיין במדריך למשתמש.

שירותי רשת

כדי להשתמש בהתקן עליך לקבל שירות מספק שירותים סלולריים. תכונות מסוימות אינן זמינות בכל הרשתות; תכונות אחרות עשויות לדרוש הסדרים ספציפיים עם ספק השירות שלך, על מנת להשתמש בהן. שירותי רשת כרוכים בשידור נתונים. לפרטים על תעריפים ברשת המקומית שלך ותעריפי נדידה ברשתות אחרות, פנה לספק השירות שלך. ספק השירות שלך יוכל להסביר לך איזה חיובים יחולו. ברשתות מסוימות ייתכנו הגבלות שישפיעו על האופן שבו תוכל להשתמש בתכונות מסוימות של התקן זה המחייבות תמיכת רשת, כמו תמיכה בטכנולוגיות ספציפיות כמו פרוטוקולי WAP 2.0 (HTTP ו-SSL) הפועלים על פרוטוקולי TCP/IP ותווים תלויי-שפה.

ייתכן שספק השירותים שלך ביקש שתכונות מסוימות יבוטלו או לא יופעלו בהתקן שלך. במקרה זה, תכונות אלו לא יוצגו בתפריט ההתקן. ההתקן שברשותך עשוי לכלול גם פריטים מותאמים מסוימים, כמו שמות תפריטים, סדר תפריטים וסמלים.

הסרת הסוללה

לפני הסרת הסוללה, כבה את ההתקן ונתק את המטען.

חיפוש עזרה

תמיכה

כאשר ברצונך לקבל מידע נוסף אודות אופן השימוש במוצר או כאשר אינך בטוח כיצד להתקן שברשותך צריך לפעול, עבור אל הכתובת www.nokia.com/support, או באמצעות התקן נייד, www.nokia.mobi/support. כמו כן, באפשרותך לבחור את תפריט < עזרה > עזרה בהתקן שלך.

אם אינך מצליח לפתור את הבעיה, בצע אחת מהפעולות הבאות:

- כבה את ההתקן והסר את הסוללה. לאחר כדקה, השב את הסוללה למקומה והפעל את ההתקן.
- שחזר את הגדרות היצרן.
- עדכן את תוכנת ההתקן.

אם הבעיה אינה נפתרת, צור קשר עם Nokia לקבלת אפשרויות תיקון. עבור אל www.nokia.com/repair. לפני שליחת ההתקן לתיקון, גבה תמיד את הנתונים בו.

תצורה מרחוק

בחר תפריט < כלים > מנהל התקן..

באמצעות מנהל ההתקנים תוכל לנהל מרחוק הגדרות, נתונים ותוכנות בהתקן שברשותך.

תוכל להתחבר לשרת ולקבל הגדרות תצורה עבור ההתקן שברשותך. ייתכן שתקבל פרופילי שרתים והגדרות תצורה שונות מספקי השירותים שלך או ממחלקת ניהול המידע של החברה. הגדרות תצורה עשויות לכלול הגדרות חיבור והגדרות אחרות, שמשמשות יישומים שונים בהתקן שברשותך. האפשרויות הזמינות עשויות להיות שונות.

חיבור התצורה המרוחקת מופעל בדרך כלל על ידי השרת כשיש לעדכן את הגדרות ההתקן.

כדי ליצור פרופיל שרת חדש, בחר אפשרויות < פרופיל שרת חדש >.

ייתכן שתוכל לקבל הגדרות אלה גם מספק השירות שלך בהודעת תצורה. אם לא ניתן לקבל את ההגדרות מספק השירות, קבע את ההגדרות הבאות:

שם שרת — הזן שם עבור שרת הקונפיגורציה.

מזהה שרת — הזן את המזהה הייחודי כדי לזהות את שרת התצורה.

סיסמת שרת — הזן סיסמה כדי לזהות את ההתקן שברשותך בפני השרת.

מצב הפעלה — בחר את סוג החיבור המועדף.

נקודת גישה — בחר את נקודת הגישה שתשמש לחיבור, או צור נקודת גישה חדשה. תוכל גם לבחור להתבקש לקבוע את נקודת הגישה בכל פעם שאתה מתחיל חיבור. הגדרה זו זמינה רק אם בחרת אינטרנט כסוג הערוץ.

כתובת מארח — הזן את כתובת האינטרנט של שרת התצורה.

יציאה — הזן את מספר היציאה של השרת.

שם משתמש — הזן את מזהה המשתמש שלך עבור שרת התצורה.

סיסמה — הזן את הסיסמה שלך לשרת התצורה.

לאפשר תצורה — בחר כן כדי לאפשר לשרת ליזום הפעלת תצורה.

קבלת בקשות אוטומטית — בחר כן אם אינך רוצה שהשרת יבקש ממך אישור כשהוא יזום הפעלת תצורה.

אימות ברשת — בחר אם להשתמש באימות http.

שם משתמש ברשת — הזן את מזהה המשתמש שלך עבור אימות http. הגדרה זו זמינה רק אם בחרת להשתמש ב אימות ברשת.

סימנת רשת — הזן את הסיסמה שלך עבור אימות http. הגדרה זו זמינה רק אם בחרת להשתמש ב אימות ברשת.

כדי להתחבר לשרת ולקבל הגדרות תצורה עבור ההתקן שברשותך, בחר **אפשרויות < התחלת תצורה**.

כדי להציג את יומן התצורה של הפרופיל שנבחר, בחר **אפשרויות < הצגת יומן**.

עדכון תוכנה באמצעות המחשב

Nokia Software Updater הוא יישום מחשב המאפשר לך לעדכן את תוכנת ההתקן. לעדכון תוכנת ההתקן, אתה זקוק למחשב תואם, גישה לאינטרנט בפס רחב וכבל נתונים תואם מסוג USB לחיבור ההתקן למחשב.

לקבלת מידע נוסף ולהורדת היישום Nokia Software Updater, עבור אל www.nokia.com/softwareupdate.

מידע נוסף

הוראות במכשיר

לקריאת הוראות עבור התצוגה הנוכחית של היישום הפתוח, בחר **אפשרויות < עזרה**.

כדי לנווט בין נושאי העזרה ולערוך חיפושים, בחר **תפריט < עזרה < עזרה**. תוכל לבחור קטגוריות שעבורן ברצונך לראות הוראות. בחר קטגוריה, כמו למשל 'שירות הודעות', כדי לראות מהן ההוראות (נושאי עזרה) אשר זמינים. במהלך קריאת הנושא, גלול שמאלה או ימינה כדי להציג נושאים אחרים בקטגוריה זו.

כדי לעבור בין היישום לבין העזרה, לחץ והחזק את מקש הבית.

הדרכה

ההדרכה מספקת מידע על המכשיר ומציגה את אופן השימוש בו. בחר **תפריט < עזרה < הדרכה**.

Nokia E71 בקצרה

מספר דגם: Nokia E71-1 (RM-346).

להלן Nokia E71.

תכונות עיקריות

התקן Eseries החדש שברשותך יסייע לך לנהל את המידע העסקי והאישי שלך. חלק מהתכונות העיקריות מודגשות להלן:

קרא וענה לדואר אלקטרוני כשאתה בדרכים.



הישאר מעודכן ותכנן את הפגישות שלך באמצעות לוח-שנה.



נהל את השותפים העסקיים שלך ואת חבריך לשעות הפנאי באמצעות היישום החדש אנשי קשר.



בצע שיחות על ידי שירותי קול ברשת IP באמצעות טל" אינטרנט.



התחבר לרשת תקשורת מקומית אלחוטית (WLAN) באמצעות אשף WLAN.



עבוד עם מסמכים, גיליונות אלקטרוניים ומצגות באמצעות Quickoffice.



אתר נושאים מעניינים על ידי מפות.



עבור ממצב עסקים למצב פרטי.



ערוך את המראה ואת התצורה של מסך הבית שלך על ידי מצבים.



גלוש באינטראנט של החברה שלך באמצעות אינטראנט.



העבר את מידע אנשי הקשר ולוח-השנה שלך מהתקן קודם ל-Nokia E71 שברשותך באמצעות החלפה.



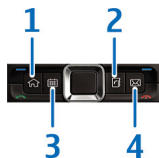
כשאתה רואה סמל זה במסך הבית, אנשי קשר או לוח-שנה, נווט ימינה כדי לגשת לרשימה של פעולות זמינות.



מקשים וחלקים



- | | | |
|----|---------------------------|---|
| | 1 | אוזניה |
| | 2 | חיישן תאורה |
| 3 | מקש גלילה. | לחץ על מקש הגלילה כדי להזיז בחירה, לגלול שמאלה, ימינה, למעלה ולמטה בתצוגה. לחיצה ארוכה על מקש הגלילה שמאלה, ימינה, למעלה או למטה מאיצה את הגלילה. |
| 4 | מקש בחירה. | לחץ על מקש הבחירה כדי לבצע את הפונקציה המוצגת מעליו בתצוגה. |
| 5 | מקש חיוג | |
| 6 | מיקרופון | |
| 7 | מחבר המטען. | |
| 8 | מקש הפעלה/כיבוי | |
| 9 | מצלמה (שיחות וידיאו בלבד) | |
| 10 | מקש בחירה. | |
| 11 | מקש סיום. | לחץ על מקש הסיום כדי לדחות שיחה, לסיים שיחות פעילות ולהעביר שיחה להמתנה, ועל-ידי לחיצה ארוכה, לסיים חיבור נתונים. |
| 12 | מקש Backspace | |
| 13 | מקש Enter | |



- 1 מקש בית
- 2 מקש אנשי קשר
- 3 מקש לוח-שנה
- 4 מקש דואר אלקטרוני



- 1 מקש פונקציה. כדי להוסיף את הספרות או את התווים שהוטבעו על המקשים, לחץ והחזק את המקש המתאים או לחץ והחזק את מקש הפונקציה ולחץ על המקש המתאים בלבד. כדי להזין רק את התווים שהוטבעו על החלק העליון של מקשים, לחץ לחיצה כפולה על מקש הפונקציה.
- 2 מקש Shift. למעבר בין מצבי הרישיות השונים, לחץ על המקש Shift.
- 3 מקש Chr. בעת כתיבת טקסט, לחץ על המקש Chr כדי להוסיף תווים שאינם מוצגים בלוח המקשים. כדי לגשת לקיצורים מאחורי המקש Ctrl, כגון Ctrl + C, לחץ על מקש הפונקציה והמקש Chr כדי להזין Ctrl ולאחר מכן על המקש הרצוי, לדוגמה C.



- 1 מחבר דיבורית אישית
- 2 מקש הגברה של עוצמת הקול
- 3 מקש קול. לחץ על מקש זה כדי להשתיק שיחה פעילה ולבטל את השתקתה. מקש זה משמש גם לפקודות הקוליות וליישומי PTT.
- 4 מקש הנמכה של עוצמת הקול
- 5 יציאת אינפרא-אדום
- 6 חריץ לכרטיס זיכרון

הגדר את ההתקן שלך

הגדר את ה-Nokia E71 שברשותך בהתאם להוראות הבאות.

הכנסת כרטיס ה-SIM והסוללה

חשוב: אל תשתמש בכרטיס mini-UICC SIM, המוכר גם ככרטיס micro-SIM, או בכרטיס micro-SIM עם מתאם או בכרטיס SIM עם מפסק חשמלי מסוג mini-UICC (ראה איור) בהתקן זה. כרטיס micro-SIM קטן יותר מכרטיס SIM סטנדרטי. התקן זה אינו תומך בשימוש בכרטיסי micro-SIM והשימוש בכרטיסי SIM שאינם תואמים עלול לגרום נזק לכרטיס או להתקן, ועלול לגרום נזק לנתונים המאוחסנים בכרטיס.



1 לחץ על לחצני השחרור והרם את הכיסוי האחורי.



2 אם הסוללה הוכנסה, הרם את הסוללה בכיוון החץ כדי להסיר אותה.



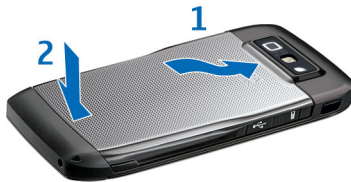
3 הכנס את כרטיס ה-SIM. ודא שאזור המגעים של הכרטיס פונה לעבר המחברים שבהתקן.



4 הכנס את הסוללה. כוון את מגעי הסוללה אל מול המחברים המתאימים שבתא הסוללה והכנס אותה בכיוון החץ.



5 סגור את הכיסוי האחורי.



טעינת הסוללה

- 1 חבר מטען תואם לשקע חשמל בקיר.
- 2 חבר את כבל החשמל להתקן. אם הסוללה ריקה לחלוטין, ייתכן שיעבור זמן-מה עד שמחווון הטעינה יתחיל בגלילה.



- 3 כשהסוללה טעונה לחלוטין, נתק את המטען מההתקן ואחר כך נתק אותו משקע החשמל בקיר. הסוללה שברשותך הוטענה מראש אצל היצרן, אולם רמת הטעינה שלה עשויה להשתנות. כדי להגיע לזמן הפעלה מרבי, טען את הסוללה באופן מלא בהתאם למחווון רמת הטעינה.
- טיפ:** אם ברשותך מטען תואם ישן של Nokia, תוכל להשתמש בו עם Nokia E71 על ידי חיבור מתאם המטען CA-44 אל המטען הישן. המתאם זמין כאביזר נפרד.

הכנס את כרטיס הזיכרון

- השתמש בכרטיס זיכרון לשמירת הזיכרון בהתקן. באפשרותך גם לגבות מידע מההתקן אל כרטיס הזיכרון.
- האריזה שבה נמכר ההתקן שלך עשויה שלא לכלול כרטיס זיכרון. כרטיסי זיכרון זמינים כאביזרי עזרה נפרדים.
- 1 פתח את המכסה של חריץ כרטיס הזיכרון.



- 2 הכנס את כרטיס הזיכרון לתוך החריץ, כשאזור המגעים ראשון. ודא שאזור המגעים פונה לעבר המחברים שבהתקן.
- 3 לחץ את הכרטיס פנימה עד שיינעל למקומו.
- 4 סגור את המכסה.

הוצא את כרטיס הזיכרון

- חשוב:** אל תסיר את כרטיס הזיכרון במהלך פעולה כלשהי, הכוללת גישה אל הכרטיס. דבר זה עלול לגרום נזק לכרטיס ולהתקן וכן לנתונים השמורים בכרטיס.
- 1 לחץ לחיצה קצרה על מקש ההפעלה/כיבוי, ובחר **הסרת כרטיס זיכרון**.
- 2 פתח את המכסה של חריץ כרטיס הזיכרון.
- 3 לחץ על קצה כרטיס הזיכרון לשחררו מחריץ כרטיס הזיכרון.
- 4 סגור את המכסה.

חיבור הדיבורית האישית

אזהרה:



במהלך שימוש בדיבורית האישית, יכולתך לשמוע את הסביבה עלולה להיפגע. אל תשתמש בדיבורית האישית במקומות שהיא עלולה לסכך בהם את בטחונך.

חבר את הדיבורית האישית התואמת למחבר הדיבורית האישית של ההתקן שברשותך.



חיבור רצועת הנשיאה ליד



השחל את רצועת הנשיאה ליד כמוצג בתרשים והדק אותה.

אנטנות

בהתקן שלך עשויות להיות אנטנה חיצונית ואנטנה פנימית. הימנע מנגיעה שלא לצורך באזור האנטנה כשהאנטנה משדרת או קולטת. מגע באנטנות משפיע על איכות התקשורת, ועלול לגרום להתקן לפעול בהספק גבוה מהדרוש במהלך התפעול שלו ולקצר את חיי הסוללה.



צעדים ראשונים

למד כיצד להתחיל להשתמש בהתקן.



- 1 לחץ והחזק את מקש ההפעלה/כיבוי עד שתרגיש שההתקן רוטט.
- 2 אם התבקשת לעשות כן, הזן את קוד ה-PIN או את קוד הנעילה, ובחר אישור.
- 3 כשתבקש לעשות כן, הזן את המדינה שאתה נמצא בה ואת התאריך והשעה הנוכחיים. לאיתור המדינה שלך, הזן את האותיות הראשונות של שם המדינה. חשוב לבחור את המדינה הנכונה, כיוון שרשומות לוח-שנה מתוזמנות עלולות להשתנות אם תשנה את המדינה במועד מאוחר והמדינה החדשה נמצאת באזור זמן אחר.
- 4 כעת ייפתח היישום "ברוכים הבאים". בחר מבין האפשרויות השונות, או בחר יציאה כדי לסגור את היישום.

כדי לקבוע את ההגדרות השונות בהתקן שברשותך, השתמש באשפים שזמינים במסך הבית וביישום אשף ההגדרות. כשאתה מפעיל את המכשיר, ייתכן שהוא יזהה את ספק כרטיס ה-SIM ויקבע הגדרות מסוימות באופן אוטומטי. כמו כן, תוכל לפנות אל ספק השירות שלך כדי לקבל את ההגדרות הנכונות.

תוכל להפעיל את ההתקן מבלי להכניס כרטיס SIM. ההתקן יופעל במצב לא מקוון, ולא תוכל להשתמש בפונקציות הטלפון שתלויות ברשת הסלולרית.

לכיבוי ההתקן, לחץ והחזק את מקש ההפעלה/כיבוי.

ברוכים הבאים

כשאתה מפעיל את ההתקן בפעם הראשונה, יופעל היישום ברוכים הבאים. בחר מבין האפשרויות הבאות:

- היישום הדרכה מספק מידע על ההתקן שברשותך, ומציג את אופן השימוש בו.
- היישום החלפה מאפשר לך להעביר תכנים שונים, כמו רשומות אנשי קשר ולוח-שנה, מהתקן Nokia תואם. [ראה "העברת תוכן בין מכשירים" עמ' 20.](#)
- היישום הגדרות דוא"ל מסייע לך לקבוע הגדרות דואר אלקטרוני שונות.

- היישום אשף הגדרות מסייע לך לקבוע הגדרות שונות. ראה "אשף הגדרות" עמ' 18.
- כדי לפתוח את היישום ברוכים הבאים במועד מאוחר, בחר תפריט < עזרה < ברוכ' הבאים.
- האפשרויות הזמינות עשויות להשתנות.

אשף הגדרות

בחר תפריט < כלים < אשף הגדרות.

אשף ההגדרות קובע את הגדרות ההתקן שברשותך בהתבסס על מידע מפעיל הרשת. כדי להשתמש בשירותים אלה, ייתכן שיהיה עליך לפנות אל ספק השירות להפעלת חיבור נתונים או שירותים אחרים.

הזמינות של פריטי ההגדרות השונים באשף ההגדרות תלויה בתכונות ההתקן, בכרטיס ה-SIM, בספק השירות האלחוטי ובזמינות הנתונים במסד הנתונים של אשף ההגדרות.

אם אשף ההגדרות אינו זמין מספק השירות, ייתכן שהוא לא יופיע בתפריט ההתקן שלך.

כדי להפעיל את האשף, בחר התחלה. במהלך השימוש הראשון באשף, תונחה לכל אורך תהליך קביעת התצורה של ההגדרות. אם לא הוכנס כרטיס SIM, עליך לבחור את ספק השירות ואת המדינה שבה הוא פועל. אם המדינה או ספק השירות שמציע האשף אינם נכונים, בחר את האפשרות המתאימה מהרשימה. אם קביעת התצורה של ההגדרות לא מסתיימת כהלכה, ההגדרות לא נקבעות.

כדי לגשת אל התצוגה הראשית של אשף ההגדרות לאחר קביעת התצורה של ההגדרות על-ידי האשף, בחר אישור.

בתצוגה הראשית, בחר מבין האפשרויות הבאות:

מפעיל — הגדר את ההגדרות הספציפיות למפעיל, כגון MMS, אינטרנט, WAP והגדרות זרימה.

הגדרות דוא"ל — ערוך הגדרות דואר אלקטרוני.

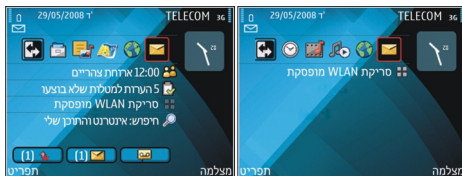
ווקי טוקי — ערוך הגדרות דיבור-שידור (PTT).

שיתוף וידאו — ערוך הגדרות שיתוף וידאו.

אם אינך יכול להשתמש באשף ההגדרות, בקר באתר האינטרנט של הגדרות טלפון Nokia.

מסך בית

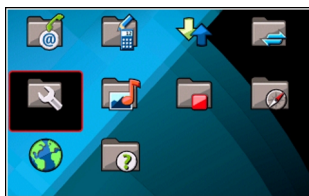
ממסך הבית תוכל לגשת במהירות לתכונות שאתה משתמש בהן באופן התכוף ביותר, ולראות מיד שיחות שלא נענו או הודעות חדשות.



תוכל לקבוע שני מסכי בית נפרדים למטרות שונות, כגון מסך אחד להצגת הודעות דואר אלקטרוני והודעות עסקיות ומסך אחר להצגת דואר אלקטרוני אישי. כך, אינך חייב לראות הודעות שקשורות לעסקים מחוץ לשעות העבודה.

תפריט

בחר תפריט.



התפריט הוא נקודת התחלה, שממנה תוכל להפעיל את כל היישומים שבהתקן או בכרטיס זיכרון. התפריט כולל יישומים ותיקיות, שהן קבוצות של יישומים דומים. כברירת מחדל, כל היישומים שהתקנת בהתקן בעצמך נשמרים בתיקייה התקנה.

כדי לפתוח יישום כלשהו, נווט אליו ולחץ על מקש הניווט.

כדי להציג את היישומים שברשימה כלשהי, בחר **אפשרויות** < **שינוי תצוגת תפריט** < **רשימה**. כדי לחזור לתצוגת רשת, בחר **אפשרויות** < **שינוי תצוגת תפריט** < **רשת**.

כדי להציג את צריכת הזיכרון של יישומים שונים ושל נתונים ששמורים בהתקן או בכרטיס הזיכרון, וכדי לבדוק את כמות הזיכרון הפנוי, בחר **אפשרויות** < **פרטי זיכרון**.

כדי ליצור תיקייה חדשה, בחר **אפשרויות** < **תיקייה חדשה**.

כדי לשנות שם של תיקייה חדשה, בחר **אפשרויות** < **שינוי שם**.

כדי לסדר מחדש את התיקייה, נווט אל היישום שברצונך להעביר ואחר כך בחר **אפשרויות** < **העברה**. סימן ביקורת יוצב ליד היישום. נווט למיקום חדש ובחר **אישור**.

כדי להעביר יישום כלשהו לתיקייה שונה, נווט ליישום שברצונך להעביר ובחר אפשרויות < העברה לתיקייה, את התיקייה החדשה ואישור.

כדי להוריד יישומים מהאינטרנט, בחר אפשרויות < הורדת יישומים.

למעבר בין מספר יישומים פתוחים, לחץ לחיצה ממושכת על מקש הבית. בחר יישום ולחץ על מקש הגלילה כדי לעבור אליו.

השאר יישומים פועלים ברקע מגבירה את צריכת החשמל מהסוללה ומקצרת את חייה.

העברת תוכן מהתקנים אחרים

בחר תפריט < כלים < החלפה.

תוכל להעביר תוכן, כמו אנשי קשר, מהתקן Nokia תואם אל התקן ה-Eseries החדש שברשותך בשיטות קישוריות שונות. סוג התוכן שניתן להעביר תלוי בדגם ההתקן. אם ההתקן האחר תומך בסינכרון, תוכל גם לסנכרן נתונים בין שני ההתקנים או לשלוח נתונים מהתקן זה להתקן האחר.

כשאתה מעביר נתונים מההתקן הקודם שלך, ייתכן שתצטרך להתקין בו כרטיס SIM. התקן ה-Eseries החדש שברשותך אינו מחייב התקנה של כרטיס SIM במהלך העברת נתונים.

תוכן יועתק מהזיכרון של ההתקן האחר למיקום המתאים בהתקן שברשותך. זמן ההעתקה תלוי בכמות הנתונים להעברה. תוכל גם לבטל ולהמשיך במועד מאוחר.

השלבים הנדרשים להעברת הנתונים עשויים להיות תלויים בהתקן שברשותך, ובאם עצרת את העברת הנתונים קודם לכן. הפריטים שתוכל להעביר משתנים בהתאם להתקן האחר.

העברת תוכן בין מכשירים

כדי לחבר שני התקנים, עקוב אחר ההוראות המוצגות. בדגמי התקן אחדים, היישום החלפה נשלח אל ההתקן האחר כהודעה. להתקנת היישום החלפה בהתקן האחר, פתח את ההודעה, ועקוב אחר ההוראות שמוצגות. בהתקן Eseries החדש שלך, בחר את התוכן שברצונך להעתיק מההתקן האחר.

לאחר העברת הנתונים, תוכל לשמור את הקיצור יחד עם הגדרות ההעברה בחלון הראשי כדי לחזור על אותה ההעברה במועד מאוחר. כדי לערוך את הקיצור, בחר אפשרויות < הגדרות קיצור דרך.

הצגת יומן העברה

יומן העברה יוצג לאחר כל העברה.

כדי להציג את פרטי ההעברה, נווט לפריט שהועבר ביומן ובחר אפשרויות < פרטים.

כדי להציג את היומן של ההעברה הקודמת, נווט לקיצור העברה בחלון הראשי (אם זמין) ובחר אפשרויות < הצגת יומן.

התנגשויות העברה שלא נפתרו תוצגנה גם כן בחלון היומן. כדי להתחיל לפתור את ההתנגשויות, בחר אפשרויות < פתרון סתירות.

סינכרון, אחזור ושליחה של נתונים

אם כבר העברת נתונים אל ההתקן שלך באמצעות היישום החלפה, בחר מבין הסמלים הבאים שבתפריט הראשי של היישום החלפה:

סנכרן נתונים עם התקן תואם כאשר ההתקן האחר תומך בסינכרון. באמצעות סינכרון, תוכל לשמור על עדכניות הנתונים בשני ההתקנים.

אחזר נתונים מההתקן האחר אל התקן Eseries החדש שלך. שלח נתונים מהתקן Eseries החדש שלך אל ההתקן האחר שלך.



מחזורי תצוגה

המכשיר מחובר לרשת UMTS (שירות רשת). **3G**

רמת טעינת הסוללה. ככל שהעמוד גבוה יותר, כך המטען בסוללה חזק יותר.

יש הודעה אחת או יותר שלא נקראו בתיקייה דואר נכנס שביישום הודעות.

קיבלת דואר אלקטרוני חדש בתא הדואר המרוחק.

קיימות הודעות שממתינות לשליחה בתיקייה דואר יוצא שבהודעות.

קיימות שיחה טלפון אחת או יותר שלא נענו.


מקשי המכשיר נעולים.


תזכורת פעילה.




בחרת את הפרופיל שקט, והמכשיר לא יצלצל עם כניסת שיחה או הודעה.




Bluetooth מופעל.




נתונים משודרים בעזרת קישוריות Bluetooth. כשהמחונן מהבהב, המכשיר שברשותך מנסה להתחבר למכשיר אחר.




- 


חיבור אינפרא-אדום פעיל. אם המחונן מהבהב, המכשיר מנסה להתחבר למכשיר השני או שהחיבור אבד.
- 


חיבור נתוני מנות מסוג GPRS זמין (שירות רשת). אם הסמל הוא , החיבור פעיל. אם הסמל הוא , החיבור מושהה.
- 


חיבור נתוני מנות מסוג EGPRS זמין (שירות רשת). אם הסמל הוא , החיבור פעיל. אם הסמל הוא , החיבור מושהה.
- 


חיבור נתוני מנות מסוג UMTS זמין (שירות רשת). אם הסמל הוא , החיבור פעיל. אם הסמל הוא , החיבור מושהה.
- 


גישת מנות להורדה מהירה (HSDPA) נתמכת וזמינה (שירות רשת). הסמל עשוי להשתנות מאזור לאזור. אם הסמל הוא , החיבור פעיל. אם הסמל הוא , החיבור מושהה.
- 


הורית למכשיר לסרוק רשתות תקשורת מקומיות אלחוטיות, וקיימת רשת תקשורת מקומית אלחוטית זמינה.
- 


חיבור רשת תקשורת מקומית אלחוטית פעיל ברשת שאין בה הצפנה.
- 


חיבור רשת תקשורת מקומית אלחוטית פעיל ברשת שיש בה הצפנה.
- 


המכשיר מחובר למחשב בכבל נתונים USB.
- 

קו הטלפון השני נמצא בשימוש (שירות רשת).
- 

כל השיחות מועברות למספר אחר. אם ברשותך שני קווי טלפון, מספר יסמן את הקו הפעיל.
- 

דיבורית אישית מחוברת למכשיר.
- 

החיבור לדיבורית אישית עם קישוריות Bluetooth נותק.
- 

ערכת מכונית של דיבורית מחוברת למכשיר.
- 

עזר שמיעה מחובר למכשיר.

טלפון TTY מחובר למכשיר.



המכשיר מבצע סינכרון.



קיים חיבור PTT פעיל.



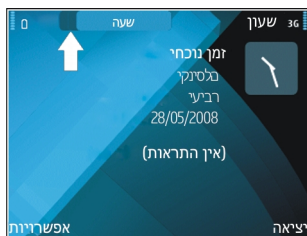
חיבור הדיבור/שירור שלך נמצא במצב לא להפריע כיוון שהגדרת סוג הצלצול של המכשיר נקבעה לצפצוף יחיד או לשקט, קיימת שיחה טלפון נכנסת או מתבצעת שיחת טלפון. במצב זה, לא ניתן לקבל שיחות דיבור/שירור.



פעולות משותפות למספר יישומים

תוכל למצוא את הפעולות הבאות במספר יישומים:

כדי לשנות את הפרופיל או לכבות/לנעול את ההתקן, לחץ לחיצה קצרה על מקש ההפעלה/כיבוי.



אם יישום כלשהו כולל מספר כרטיסיות (ראה תרשים), פתח כרטיסייה על ידי ניווט ימינה או שמאלה.

כדי לשמור את ההגדרות שקבעת ביישום כלשהו, בחר חזרה.

לשמירת קובץ, בחר אפשרויות < שמירה. קיימות אפשרויות שמירה שונות, בהתאם ליישום שאתה משתמש בו.

לשליחת קובץ, בחר אפשרויות < שליחה. תוכל לשלוח קובץ בהודעת דואר אלקטרוני או מולטימדיה, וגם דרך שיטות קישוריות שונות.

כדי להעתיק, לחץ והחזק את המקש Shift ובחר את הטקסט באמצעות מקש הניווט. לחץ והחזק את המקש Shift, ובחר העתקה. כדי להדביק, נווט אל המקום שברצונך להדביק בו את הטקסט, לחץ והחזק את המקש Shift ובחר הדבקה. ייתכן ששיטה זו לא תפעל ביישומים בעלי פקודות העתקה והדבקה משלהם.

כדי לבחור פריטים שונים, כמו הודעות, קבצים או אנשי קשר, נווט אל הפריט שברצונך לבחור. בחר אפשרויות < סימון/ביטול סימון > סימון לבחירת פריט אחד, או בחר אפשרויות < סימון/ביטול סימון > סימון הכל לבחירת כל הפריטים.

טיפ: לבחירת מרבית הפריטים, בחר תחילה אפשרויות < סימון/ביטול סימון > סימון הכל, בחר את הפריטים שאינך רוצה ואחר כך בחר אפשרויות < סימון/ביטול סימון > ביטול סימון.

כדי לבחור אובייקט כלשהו (לדוגמה, קובץ מצורף במסמך), נווט אל האובייקט כך שיוצג סמנים מרובעים בכל אחד מצדיו.

נעילת המקשים

כשהתקן נעול או לוח המקשים נעולים, ייתכן שתוכל לחייג למספר החירום הרשמי שתוכנת בהתקן.

המקשים של ההתקן שברשותך יינעלו באופן אוטומטי כדי למנוע לחיצה מקרית על המקשים. כדי לשנות את ההשגיה, שאחריה המקשים יינעלו, בחר תפריט < כלים > הגדרות < כללי > אבטחה < טלפון וכרטיס SIM > השגיה לנעילת מקשים אוטו'.



כדי לנעול ידנית את המקשים במסך הבית, לחץ על מקש הבחירה השמאלי ועל מקש הפונקציה.

כדי לנעול ידנית את המקשים בתפריט או ביישום פתוח, לחץ לחיצה קצרה על מקש ההפעלה/כיבוי, ובחר נעילת מקשים.

כדי לפתוח את המקשים, לחץ על מקש הבחירה השמאלי ועל מקש הפונקציה.

בקרת עוצמת קול

לוויסות עוצמת השמע באפרכסת במהלך שיחת טלפון, ולוויסות עוצמת השמע של יישומי המדיה, השתמש במקשי ויסות עוצמת השמע.

שעון בשומר מסך

כאשר שומר המסך בהתקן מופעל (התצוגה שחורה), לחץ על מקש הגלילה כדי לראות את השעה והתאריך.

זיכרון

יש שני סוגי זיכרון שתוכל להשתמש בהם כדי לשמור נתונים או להתקין יישומים: זיכרון המכשיר וכרטיס זיכרון.

פינוי זיכרון

כדי לראות כמה זיכרון נמצא כעת בשימוש, כמה זיכרון פנוי נותר וכמה זיכרון נצרך על ידי כל סוג נתונים, בחר תפריט < אפשרויות < פרטי זיכרון < זיכרון הטלפון או כרטיס זיכרון.

טיפ: כדי לוודא שלרשותך מספיק זיכרון, העבר נתונים מעת לעת לכרטיס זיכרון או למחשב או השתמש במנהל הקבצים כדי למחוק קבצים שאינך צריך יותר.

לאחר התקנת יישומים בכרטיס זיכרון תואם, קובצי ההתקנה (.sisx, .sis) יישארו בזיכרון ההתקן. הקבצים עלולים להשתמש בכמויות גדולות של זיכרון, ולמנוע ממך שמירה של קבצים אחרים. כדי לשמור מספיק מקום בזיכרון, השתמש ב- Nokia PC Suite כדי לגבות קובצי התקנה במחשב PC תואם ואחר כך השתמש במנהל הקבצים כדי להסיר את קובצי ההתקנה מזיכרון ההתקן. אם .sis הוא קובץ מצורף להודעה, מחק את ההודעה מהתיקייה דואר נכנס שבתיקייה הודעות.

כרטיס זיכרון

בחר תפריט < כלים < זיכרון.

אם לא ניתן להשתמש בכרטיס זיכרון במכשיר, ייתכן שיש ברשותך סוג לא נכון של כרטיס זיכרון, ייתכן שהכרטיס לא מפורמט עבור המכשיר או שמערכת הקבצים בכרטיס פגומה. מכשיר Nokia שברשותך תומך במערכות הקבצים FAT16 ו-FAT32 עבור כרטיסי זיכרון.

MicroSDHC

התקן זה משתמש בכרטיסי זיכרון מסוג microSD ומסוג microSDHC.

להבטחת תאימות, השתמש בהתקן זה רק בכרטיסי זיכרון תואמים. בדוק את התאימות של כרטיסי הזיכרון עם היצרן או הספק שלהם. כרטיסי זיכרון אחרים, שאינם microSD או microSDHC, אינם תואמים להתקן זה. שימוש בכרטיסי זיכרון לא תואם עלול לפגום בכרטיסי הזיכרון ובמכשיר, ונתונים ששמורים בכרטיס הלא תואם עלולים להיפגם.

שימוש בכרטיס זיכרון

כדי לפרמט כרטיס זיכרון עבור ההתקן שברשותך, בחר אפשרויות < פירמוט כר. זיכרון. כשמפרטים כרטיס זיכרון, כל הנתונים שבכרטיס יאבדו לצמיתות. ברר אצל הקמעונאי שלך אם עליך לפרמט את כרטיס הזיכרון כדי להשתמש בו.

כדי לשנות את השם של כרטיס הזיכרון, בחר אפשרויות < שם כרטיס זיכרון.

כתיבת טקסט

שיטות הקלט שבהתקן עשויות להשתנות בהתאם לשווקים שונים.

קלט טקסט רגיל

ההתקן שברשותך מצויד במקלדת מלאה. תוכל להזין סימני פיסוק על ידי לחיצה על המקש המתאים, או על צירוף המקשים המתאים.

למעבר בין מצבי רישיות התווים השונים, לחץ על המקש Shift. על הצג, **abc**, **ABC** ו-**Abc** מסמנים את רישית התווים שנבחרה.

כדי להוסיף את הספרות או את התווים שהוטבעו על החלק העליון של מקשים, לחץ והחזק את המקש המתאים או לחץ והחזק את מקש הפונקציה ולחץ על המקש המתאים.

כדי להזין רק את התווים שהוטבעו על החלק העליון של מקשים, לחץ לחיצה כפולה על מקש הפונקציה.

למחיקת תו, לחץ על המקש **backspace**. למחיקת מספר תווים, לחץ והחזק את המקש **Backspace**.

כדי להוסיף תווים שאינם מוצגים על לוח המקשים, לחץ על המקש **chr**.

כדי להעתיק טקסט, לחץ והחזק את המקש **Shift** ונווט כדי לסמן את המילה, את הביטוי או את שורת הטקסט שברצונך להעתיק. לחץ **ctrl+c**. כדי להוסיף את הטקסט למסמך כלשהו, עבור למקום הנכון ולחץ **ctrl+v**.

כדי לשנות את שפת הכתיבה, או כדי להפעיל את קלט הטקסט החזוי, לחץ על מקש הפונקציה + מקש הרווח, ואחר כך בחר מבין האפשרויות הזמינות.

קלט טקסט חזוי

- כדי להפעיל קלט טקסט חזוי, לחץ על מקש הפונקציה + מקש הרווח, ובחר טקסט חזוי < מופעל. המחווה יוצג על המסך.
- כשאתה מתחיל לכתוב מילה, ההתקן יציע מילים אפשריות. כשהמילה הנכונה אותרה, נווט ימינה כדי לאשר אותה.
- במהלך הכתיבה, תוכל גם לנווט מטה כדי לגשת לרשימת המילים המוצעות. אם המילה המוצעת נמצאת ברשימה, נווט אליה ולחץ על מקש הניווט.
- אם המילה שאתה כותב אינה נמצאת במילון של ההתקן, ההתקן יציע מילה אפשרית והמילה שאתה כותב תוצג מעל למילה המוצעת. נווט מעלה כדי לבחור את המילה שלך. המילה תתווסף למילון כשתתחיל לכתוב את המילה הבאה.
- כדי לבטל קלט טקסט חזוי, לחץ על מקש הפונקציה + מקש הרווח ובחר טקסט חזוי < מופסק.
- כדי לקבוע את ההגדרות לקלט טקסט, בחר אפשרויות < אפשרויות קלט < הגדרות.
- כדי לשנות את שפת הכתיבה, בחר אפשרויות < אפשרויות קלט < שפת הכתיבה.

Nokia Ovi Suite

- Nokia Ovi Suite הוא מערכת יישומים שבאפשרותך להתקין במחשב תואם. Ovi Suite מקבץ את כל היישומים הזמינים בחלון מפעיל שממנו באפשרותך לפתוח את היישומים. ייתכן ש-Ovi Suite יהיה כלול בכרטיס זיכרון, אם צורך כרטיס זיכרון להתקן שברשותך.
- באפשרותך להשתמש ב-Ovi Suite כדי לסנכרן אנשי קשר, הערות לוח שנה, מטלות והערות אחרות בין ההתקן ליישום מחשב תואם. באפשרותך להשתמש ב-Ovi Suite גם כדי להעביר סימניות בין ההתקן שברשותך לבין דפדפנים תואמים, ולהעביר תמונות ווידאו קליפים בין ההתקן למחשב תואם.
- שים לב להגדרות סינכרון. מחיקת נתונים כחלק מתהליך סינכרון רגיל נקבעת לפי ההגדרות שבבחר.
- כדי להשתמש ב-Ovi Suite, דרוש מחשב שבו פועל Microsoft Windows XP (SP2 ואילך) או Windows Vista (SP1 ואילך) התואם לכלל נתונים מסוג USB או בעל קישוריות Bluetooth.
- Ovi Suite אינו תואם למחשבי Apple Macintosh.
- לקבלת מידע נוסף אודות Ovi Suite, עיין בעזרה המובנית או עבור אל www.nokia.com/support.
- התקן את Nokia Ovi Suite**
- 1 דא שכרטיס הזיכרון הוכנס אל Nokia E71.
 - 2 חבר את כבל ה-USB. המחשב שלך מזהה את ההתקן החדש ומתקין את מנהלי ההתקנים הדרושים. ייתכן שיידרשו כמה דקות כדי להשלים פעולה זאת.
 - 3 בחר אחסון חיצוני כמצב חיבור ה-USB בהתקן שברשותך. ההתקן שברשותך מוצג בדפדפן הקבצים של Windows כדיסק נשלף.

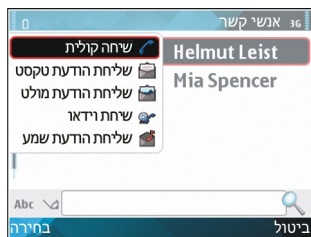
- 4 פתח את כונן כרטיס הזיכרון הראשי בעזרת דפדפן הקבצים של Windows ובחר את קובץ ההתקנה של Ovi Suite.
5 ההתקנה מופעלת. פעל בהתאם להוראות.

טיפ: כדי לעדכן את Ovi Suite, או אם אתה נתקל בבעיות במהלך התקנת Ovi Suite מכרטיס הזיכרון, העתק את קובץ ההתקנה למחשב והתקן מהמחשב.

חדש ב-Eseries

התקן ה-Eseries החדש שלך מכיל גרסאות חדשות של היישומים 'לוח שנה' ו'אנשי קשר' וכן מסך בית חדש.

גש למשימות במהירות



כשאתה רואה את הסמל ► במסך הבית או ביישומים אנשי קשר או לוח-שנה, נווט ימינה כדי לגשת לרשימה של פעולות זמינות. כדי לסגור את הרשימה, נווט שמאלה.

כשאתה מנווט ביישומים אלה, נווט שמאלה כדי לחזור לרמה הקודמת.

מסך בית

ממסך הבית תוכל לגשת במהירות לתכונות שאתה משתמש בהן באופן התכוף ביותר, ולראות מיד שיחות שלא נענו או הודעות חדשות.

נווט במסך הבית

כדי לגשת למסך הבית, לחץ לחיצה קצרה על מקש הבית.



מסך הבית מורכב מ:

- קיצורי יישומים (1) כדי לגשת במהירות ליישום, נווט לקיצור שלו ולחץ על מקש הניווט.
- אזור מידע (2) כדי לסמן פריט שמוצג באזור המידע, נווט לפריט ולחץ על מקש הניווט.
- הודעות (3) כדי להציג את ההודעות, נווט אל תיבה. התיבות יוצגו אם קיימים בהן פריטים. כדי להסתיר את התיבות, לחץ על המקש `backspace`.

עבוד במסך הבית

כדי לחפש אנשי קשר במסך הבית, התחל להזין את השם של איש הקשר. ההתקן יציע אנשי קשר תואמים. נווט עד איש הקשר הרצוי. ייתכן שתכונה זו לא תהיה זמינה בכל השפות.

כדי להתקשר לאיש הקשר, לחץ על מקש החיוג.

כדי לבטל את חיפוש איש הקשר, בחר אפשרויות < חיפוש איש קשר מופסק.

כדי לבדוק את ההודעות שהתקבלו, נווט לתיבת ההודעה שבאזור ההודעות. כדי לקרוא הודעה כלשהי, נווט אליה ולחץ על מקש הניווט. כדי לגשת למשימות אחרות, נווט ימינה.


כדי להציג את השיחות שלא נענו, נווט לתיבת השיחות שבאזור ההודעות. כדי להחזיר שיחה, נווט אל שיחה כלשהי ולחץ על מקש החיוג. כדי לשלוח הודעת טקסט למתקשר, נווט אל שיחה כלשהי, נווט ימינה ובחר שליחת הודעת טקסט מרשימת הפעולות הזמינות.

כדי להאזין לתא הקולי שלך, נווט לתיבת התא הקולי שבאזור ההודעות. נווט אל התא הקולי הרצוי ולחץ על מקש החיוג כדי לחייג אליו.

החלפה בין מסכי בית

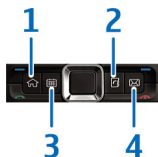
תוכל להגדיר שני מצבים של מסכי בית למטרות שונות. כך, לדוגמה, תוכל להגדיר מצב אחד להצגת הודעות דואר אלקטרוני והודעות עסקיות ומסך אחר להצגת דואר אלקטרוני אישי. כך, אינך חייב לראות הודעות שקשורות לעסקים מחוץ לשעות העבודה.

ייתכן שמפעיל הרשת הסלולרית שלך קבע מסך בית שלישי, ובו פריטים ספציפיים שלו.

כדי לעבור ממצב מסך בית אחד לאחר, נווט אל  ולחץ על מקש הניווט.

מקשי לחיצה אחת

תוכל לגשת ליישומים ולמשימות במהירות בהקשה אחת בלבד (One-touch). לכל מקש הוקצו יישום ומשימה. לשינוי היישום והמשימה, בחר תפריט < כלים > הגדרות < כללי > התאמה אישית < מקשי לחיצה 1. ייתכן שמפעיל הרשת שלך הקצה יישומים כלשהם למקשים. במקרה זה, לא תוכל לשנות את היישומים.



- | | |
|---|-------------------|
| 1 | מקש בית |
| 2 | מקש אנשי קשר |
| 3 | מקש לוח-שנה |
| 4 | מקש דואר אלקטרוני |

מקש בית

כדי לגשת למסך הבית, לחץ לחיצה קצרה על מקש הבית. לחץ לחיצה קצרה נוספת על מקש הבית כדי לגשת לתפריט.

כדי להציג רשימה של יישומים פעילים, לחץ על מקש הבית למשך מספר שניות. כשהרשימה פתוחה, לחץ לחיצה קצרה על מקש הבית כדי לנווט בה. כדי לפתוח את היישום שנבחר, לחץ על מקש הבית למשך מספר שניות או לחץ על מקש הניווט. כדי לסגור את היישום שנבחר, לחץ על המקש `backspace`.

השארת יישומים פועלים ברקע מגבירה את צריכת החשמל מהסוללה ומקצרת את חייה.

מקש אנשי קשר

כדי לפתוח את היישום אנשי קשר, לחץ לחיצה קצרה על מקש אנשי קשר.

כדי ליצור איש קשר חדש, לחץ על מקש אנשי קשר למשך מספר שניות.

מקש לוח-שנה

כדי לפתוח את היישום לוח-שנה, לחץ לחיצה קצרה על מקש לוח-שנה.

כדי ליצור רשומת פגישה חדשה, לחץ על מקש לוח-השנה למשך מספר שניות.

מקש דואר אלקטרוני

כדי לפתוח את תא ברירת המחדל לדואר האלקטרוני שלך, לחץ לחיצה קצרה על מקש הדואר האלקטרוני.

כדי ליצור הודעת דואר אלקטרוני חדשה, לחץ על מקש הדואר האלקטרוני למשך מספר שניות.

לוח-שנה של Nokia עבור Eseries

בחר תפריט < משרד < לוח-שנה.

צור והצג אירועים ופגישות מתוזמנים, והחלף בין תצוגות לוח-שנה שונות.

תצוגות לוח-שנה

תוכל להחליף בין התצוגות הבאות:

- תצוגת חודש מציגה את החודש הנוכחי ואת רשומות לוח-השנה של היום שנבחר ברשימה.
- תצוגת שבוע מציגה את האירועים בשבוע שנבחר בשבע תיבות יומיות.
- תצוגת יום מציגה את האירועים עבור היום שנבחר, כשהם מקובצים בפרקי זמן בהתאם לשעת ההתחלה שלהם.
- תצוגת מטלות מציגה את כל פריטי המטלות.
- תצוגת סדר היום מציגה את האירועים עבור היום שנבחר ברשימה.

כדי להחליף את התצוגה, בחר **אפשרויות** < **שינוי תצוגה** ואחר כך בחר את התצוגה הרצויה.

טיפ: כדי לפתוח תצוגת שבוע, נווט למספר שבוע כלשהו ולחץ על מקש הניווט.

כדי לעבור ליום הבא או הקודם בתצוגות חודש, שבוע, יום וסדר יום, נווט ימינה או שמאלה.

כדי לשנות את תצוגת ברירת המחדל, בחר **אפשרויות** < **הגדרות** < **תצוגת ברירת מחדל**.

הצג מידע לוח-שנה

28/05/2008		2008 מאי 36						
5 מטלות ממתינות		א	ש	ד	ר	ה	ש	ב
להזמין כרטיסים לסרט		3	2	1	30	29	28	27
ארוחת צהריים		10	9	8	7	6	5	4
		17	16	15	14	13	12	11
		24	23	22	21	20	19	18
		31	30	29	28	27	26	25
		7	6	5	4	3	2	1

בתצוגת חודש, רשומות לוח-שנה מסומנות במשולש. גם רשומות ימי שנה מסומנות בסימן קריאה. הרשומות של היום שנבחר יוצגו ברשימה.

כדי לפתוח רשומות לוח-שנה, פתח תצוגת לוח-שנה כלשהי, נווט אל רשומה כלשהי ולחץ על מקש הניווט.

יצירת רשומות לוח-שנה

תוכל ליצור את ארבעת הסוגים הבאים של רשומות לוח-שנה:

- רשומות פגישות נועדו להזכיר לך אירועים בעלי תאריך ושעה ספציפיים.
- רשומות תזכירים מתייחסות לכל היום, ולא לשעה מסוימת בו.
- רשומות יום-שנה נועדו להזכיר ימי הולדת ותאריכים מיוחדים. הן מתייחסות ליום מסוים ולא לשעה מסוימת ביום. רשומות יום שנה חוזרות על עצמן כל שנה.
- רשומות מטלות מזכירות לך שיש לך מטלה בעלת תאריך יעד, אך אינן מתייחסות לשעה מסוימת ביום.

כדי ליצור רשומת לוח-שנה, נווט לתאריך כלשהו, בחר **אפשרויות** < **ערך חדש** ואחר כך בחר את סוג הרשומה.

טיפ: כדי ליצור רשומת פגישה, התחל להזין את הנושא.

צור רשומות פגישות, תזכירים, ימי שנה או מטלות

- 1 הזן את הנושא.
- 2 עבור רשומות פגישות, הזן את שעת ההתחלה והסיום או בחר אירוע לכל היום.
- 3 עבור רשומות פגישות ותזכירים, הזן את תאריכי ההתחלה והסיום. עבור רשומות ימי שנה הזן את התאריך, ועבור רשומות מטלות הזן את תאריך היעד.
- 4 עבור רשומות פגישות, הזן את המיקום.
- 5 תוכל לקבוע תזכורת לרשומות פגישות, ימי שנה ומטלות.

- 6 קבע את שעת החזרה עבור רשומות פגישות חוזרות.
- 7 קבע את הקדימות עבור רשומות מטלות. כדי לקבוע את הקדימות לרשומות פגישות, בחר **אפשרויות** > **עדיפות**.
- 8 קבע כיצד לטפל ברשומות תזכירים, ימי שנה ומטלות במהלך סנכרון. בחר **פרטי** כדי להסתיר את הרשומה מפני מציגים אם לוח-השנה זמין באופן מקוון, בחר **ציבורי** כדי להפוך את הרשומה לגלויה למציגים או בחר **ללא** כדי לא להעתיק את הרשומה למחשב שלך.
- 9 הן תיאור.
- כדי לשלוח את הרשומה, בחר **אפשרויות** > **שליחה**.

הגדרות לוח-שנה

בחר **אפשרויות** > **הגדרות**.

כדי לשנות את סוג ההתראה, בחר **צליל תזכורת לוח-שנה**.

כדי לשנות את התצוגה שתוצג עם פתיחת לוח-השנה, בחר **תצוגת ברירת מחדל**.


כדי לשנות את היום הראשון בשבוע, בחר **תחילת שבוע ביום**.

כדי לשנות את הכותרת של תצוגת השבוע, בחר **כותרת תצוגת שבוע ו-מספר השבוע או תאריכי השבוע**.

אנשי קשר של Nokia עבור Eseries

בחר **תפריט** > **תקשורת** > **אנשי קשר**.

שמור ועדכן את מידע אנשי הקשר שלך, כמו מספרי טלפון, כתובות מגורים או כתובות דואר אלקטרוני. תוכל להוסיף לאיש קשר צלצול פרטי או תמונה ממוזערת. תוכל גם ליצור קבוצות אנשי קשר, שמאפשרות לך לתקשר עם מספר אנשי קשר במקביל, וגם לשלוח מידע אנשי קשר (כרטיסי ביקור) אל התקנים תואמים או לקבל מידע אנשי קשר מהתקנים תואמים.

בכל פעם שאתה רואה את הסמל , נווט ימין כדי לגשת לרשימת הפעולות הזמינות. כדי לסגור את הרשימה, נווט שמאלה.

הוספת אנשי קשר

בחר **אפשרויות** > **איש קשר חדש**, והזן את המידע של איש הקשר.

כדי להעתיק מידע של איש קשר כלשהו מכרטיס הזיכרון, בחר **אפשרויות** > **העתקה** > **מכרטיס זיכרון**.

קבוצות אנשי קשר

בחר כל איש קשר שברצונך להוסיף לקבוצת אנשי הקשר, בחר אפשרויות < סימון/ביטול סימון < סימון כדי לסמן אותו, בחר אפשרויות < קבוצה < הוספה לקבוצה < יצירת קבוצה חדשה < שם קבוצה והזן שם עבור הקבוצה.

אם ברצונך לבצע שיחות ועידה לקבוצה, קבע גם את ההגדרות הבאות:
מספר שירות שיחת ועידה — הזן את מספר השירות של שיחת הוועידה.
זיהוי שירות שיחת ועידה — הזן את מספר זיהוי השיחה של שיחת הוועידה.
PIN שירות שיחת ועידה — הזן את מספר קוד ה-PIN של שיחת הוועידה.

כדי לבצע שיחת ועידה לקבוצה, בחר את הקבוצה, אפשרויות < שיחה < שירות שיחת ועידה ובחר מרשימת הפעולות הזמינות.

חפש אנשי קשר

כדי לחפש אנשי קשר, התחל להזין את שם איש הקשר בשדה החיפוש.

נהל ספריות אנשי קשר

נווט לחלק העליון של רשימת השמות כדי לשנות את ספריית אנשי הקשר, לחץ על מקש הניווט ואחר כך בחר מרשימת הספריות הזמינות.

כדי לארגן ספריות אנשי קשר, בחר אפשרויות < ארגון רשימת אנשי קשר וספרייה. נווט מעלה כדי להעביר אותה למקום הרצוי.

הוספת צלצולים לאנשי קשר

תוכל לקבוע צלצול לאיש קשר, או לקבוצת אנשי קשר. סוג הצלצול יישמע כשאיש הקשר מתקשר אליך.

כדי להוסיף סוג צלצול לאנשי קשר, פתח איש קשר כלשהו, בחר אפשרויות < סוג צלצול ואחר כך בחר סוג צלצול.

כדי להוסיף סוג צלצול לקבוצות אנשי קשר, בחר קבוצת אנשי קשר כלשהי, בחר אפשרויות < קבוצה < סוג צלצול ואחר כך בחר סוג צלצול.

כדי להסיר את הצלצול שהוקצה, בחר צלצול ברירת מחזל ברשימת הצלצולים.

שנה הגדרות אנשי קשר

בחר אפשרויות < הגדרות.

כדי לשנות את אופן ההצגה של שמות אנשי קשר, בחר **הצגת שם**.

כדי לבחור איזו ספריית אנשי קשר תיפתח כשאתה מפעיל את היישום אנשי קשר, בחר **רשימת אנשי קשר ב' מחדל**.

ריבוי משימות

תוכל להפעיל מספר יישומים במקביל. כדי להחליף בין יישומים פעילים, לחץ והחזק את מקש הבית, נווט ליישום כלשהו ולחץ על מקש הניווט. כדי לסגור את היישום שנבחר, לחץ על המקש Backspace.

דוגמה: כשאתה מנהל שיחת טלפון פעילה וברצונך לבדוק את לוח השנה שלך, לחץ על מקש הבית כדי לגשת לתפריט ופתח את היישום לוח שנה. שיחת הטלפון תישאר פעילה ברקע.

דוגמה: כשאתה כותב הודעה וברצונך לבדוק אתר אינטרנט כלשהו, לחץ על מקש הבית כדי לגשת לתפריט ופתח את היישום אינטרנט. בחר סימנייה או הזן ידנית את כתובת האינטרנט, ולאחר מכן בחר מעבר אל. כדי לחזור להודעה שלך, לחץ והחזק את מקש הבית, נווט להודעה ולחץ על מקש הניווט.

פתיחת Ovi

Ovi הוא שער הכניסה שלך לשירותים שונים של Nokia.

לסיור ולקבלת מידע נוסף, ראה www.ovi.com.

אודות חנות Ovi

בחנות Ovi, באפשרותך להוריד משחקים ניידים, יישומים, קטעי וידאו, תמונות וצלצולים להתקן שברשותך. חלק מהפריטים ניתנים בחינם; פריטים אחרים עליך לרכוש באמצעות כרטיס האשראי שלך או דרך חשבון הטלפון. חנות Ovi מציעה לך תוכן התואם להתקן הנייד שלך ורלוונטי לטעמך ולמיקומך.

התכנים באחסון Ovi ממויינים לפי הקטגוריות הבאות:

- מומלץ
- משחקים
- התאמה אישית
- יישומים
- שמע ווידאו

אודות 'אנשי קשר של Ovi'

בעזרת היישום 'אנשי קשר של Ovi', באפשרותך להישאר מחובר לאנשים שחשובים לך יותר מכולם. חפש אנשי קשר וגלה חברים בקהילת Ovi. שמור על קשר עם חבריך - נהל שיחות צ'אט, שתף את המיקום

והנוכחות שלך והתעדכן בקלות במעשי חבריך ובמיקומם. כמו כן, באפשרותך לנהל שיחות צ'אט עם חברים המשתמשים ב-Google Talk™.

כמו כן, באפשרותך לסנכרן את אנשי הקשר שלך, את לוח השנה ותוכן נוסף בין התקן Nokia שברשותך לבין Ovi.com. המידע החשוב שלך מאוחסן ומשאר מעודכן הן בהתקן והן באינטרנט. בעזרת היישום 'אנשי קשר של Ovi', באפשרותך להפוך את רשימת אנשי הקשר שלך לדינמית ולהיות בטוח שאנשי הקשר שלך מאוחסנים ב-Ovi.com.

עליך להיות בעל חשבון Nokia כדי להשתמש בשירות. צור חשבון בהתקן הנייד שלך, או בקר בכתובת www.ovi.com במחשב.

השימוש ב'אנשי קשר של Ovi' עשוי להיות כרוך בהעברת כמויות גדולות של נתונים דרך הרשת של ספק השירותים שלך. למידע על החיוב עבור שידור נתונים פנה לספק שירות הרשת שלך.

טלפון

כדי לבצע ולקבל שיחות, המכשיר חייב להיות מופעל, חייב להיות מותקן בו כרטיס SIM תקף ואתה חייב להיות במקום שיש בו קליטה של רשת סלולרית.

כדי לבצע או לקבל שיחת רשת, המכשיר שברשותך חייב להיות מחובר לשירות שיחת רשת. כדי להתחבר לשירות שיחות אינטרנט, המכשיר שברשותך חייב להיות באזור קליטה של רשת חיבור כלשהי, כגון נקודת גישה לרשת תקשורת מקומית אלחוטית.

שיחות קוליות

הערה: החיוב בפועל עבור שיחות ושירותים אצל ספק השירותים שלך עלול להשתנות בהתאם לתכונות הרשת הסלולרית, לעיגול זמנים לחיוב, למיסוי וכד'.

מענה לשיחה

כדי לענות לשיחה, לחץ על מקש החיוג.

כדי לדחות שיחה, לחץ על מקש הסיום.

כדי להשתיק את הצלול במקום לענות לשיחה, בחר **השתקה**.

כשאתה מנהל שיחה פעילה ופונקציית השיחה הממתינה מופעלת (שירות רשת), לחץ על מקש החיוג כדי לענות לשיחה נכנסת חדשה. השיחה הראשונה מועברת להמתנה. כדי לסיים את השיחה הפעילה, לחץ על מקש הניתוק.

ביצוע שיחה

כדי לבצע שיחה, הזן את מספר הטלפון, כולל אזור החיוג, ולחץ על מקש החיוג.

טיפ: כדי לבצע שיחות בינלאומיות, הוסף את התו +, שמחליף את קוד הגישה הבינלאומי, והזן את קידומת המדינה, את אזור החיוג (השמט את ה-0 המוביל, במידת הצורך) ואת מספר הטלפון.

לסיום השיחה, או לביטול ניסיון החיוג, לחץ על מקש הסיום.

כדי לבצע שיחה באמצעות אנשי הקשר השמורים, לחץ על מקש אנשי הקשר. הזן את האותיות הראשונות של השם, נווט לשם ולחץ על מקש החיוג. [ראה "אנשי קשר של Nokia עבור Eseries" עמ' 33.](#)

כדי לבצע שיחה מהיומן, לחץ על מקש החיוג כדי להציג את רשימת 20 המספרים שחייגת (או ניסית לחייג) אליהם לאחרונה. נווט למספר או לשם הרצויים, ולחץ על מקש החיוג. [ראה "יומן" עמ' 47.](#)

לויסות עוצמת השמע של שיחה פעילה, השתמש במקשי ויסות עוצמת השמע.

כדי לעבור משיחה קולית לשיחת וידאו, בחר אפשרויות < מעבר לשיחת וידאו. ההתקן יסיים את השיחה הקולית ויבצע שיחת וידאו אל הנמען.

ביצוע שיחת ועידה

- 1 כדי לבצע שיחת ועידה, הזן את מספר הטלפון של הנמען ולחץ על מקש החיוג.
- 2 כאשר הנמען עונה, בחר אפשרויות < שיחה חדשה.
- 3 לאחר שביצעת שיחת טלפון לכל הנמענים, בחר אפשרויות < ועידה כדי למזג את השיחות לשיחת ועידה.

כדי להשתיק את המיקרופון של המכשיר שלך במהלך שיחה, בחר אפשרויות < השתקה.

כדי לנתק משתתף כלשהו משיחת הוועידה, נווט אל המשתתף ובחר אפשרויות < ועידה < הורדת משתתף.

כדי לשוחח בפרטיות עם משתתף כלשהו בשיחת ועידה, נווט אל המשתתף ובחר אפשרויות < ועידה < פרטי.

שיחות וידאו

כדי לבצע שיחת וידאו, עליך להיות בטווח הקליטה של רשת UMTS. למידע על אודות זמינות שירותי שיחות וידאו ולהצטרפות אליהם כמנוי, פנה למפעיל הרשת הסלולרית או לספק השירות. במהלך השיחה, תוכל לראות וידאו דו-כיווני בזמן-אמת בינך לבין נמען השיחה (אם ברשותו של הנמען טלפון סלולרי תואם). תמונת הווידאו שנלכדת על ידי המצלמה במכשיר שלך תוצג בפני נמען שיחת הווידאו. שיחת וידאו ניתן לבצע רק בין שני משתתפים.

ביצוע שיחת וידאו

לביצוע שיחת וידאו, הזן את מספר הטלפון או בחר את נמען השיחה מתוך אנשי קשר ואחר כך בחר אפשרויות < שיחה < שיחת וידאו. עם תחילת שיחת הווידאו, מצלמת המכשיר תופעל. אם המצלמה

כבר נמצאת בשימוש, שליחת וידיאו תבטל. אם נמנע השיחה אינו רוצה לשלוח וידיאו חזרה אליך, תוצג תמונת וידיאו במקום זאת. תוכל לקבוע את תמונת הסטילס בתפריט < כלים < הגדרות < טלפון < שיחה < תמונה בשיחת וידיאו.

לביטול השליחה של שמע, וידיאו או וידיאו ושמע, בחר אפשרויות < ניטרול < שליחת שמע, שליחת וידיאו, או שליחת שמע וידיאו.

כדי להשתמש ברמקול לקבלת שמע, בחר אפשרויות < הפעלת רמקול. כדי להשתיק את הרמקול ולהשתמש באפרכסת, בחר אפשרויות < הפעלת הטלפון.

להחלפת מיקום התמונות, בחר אפשרויות < שנה את סדר התמונות.

להגדלה או להקטנה של התמונה על הצג, בחר אפשרויות < הגדלה או הקטנה.

לסיום שיחת הווידיאו ולביצוע שיחה קולית חדשה לאותו הנמען, בחר אפשרויות < מעבר לשיחה קולית.

שיתוף וידיאו

השתמש בפונקציה שיתוף וידיאו (שירות רשת) כדי לשלוח שידור וידיאו מההתקן הנייד שברשותך אל התקן נייד תואם אחר במהלך שיחה קולית. כדי להשתמש בתכונה זו, ההתקן חייב להימצא בטווח הקליטה של רשת UMTS.

- 1 בצע שיחת טלפון לאיש הקשר שנבחר. תוכל להתחיל לשתף וידיאו לאחר יצירת שיחת הטלפון ורישום ההתקן שלך בשרת SIP.
- 2 לשליחת וידיאו מההתקן שלך, בחר אפשרויות < שתף וידיאו, ופונקציית שיתוף, אם זמינה. לתצוגה מקדימה של הקליפ, בחר אפשרויות < הפעלה.
- 3 בחר את הנמען מאנשי קשר, או הזן ידנית את כתובת ה-SIP של הנמען כדי לשלוח הזמנה לנמען. השיתוף יחל באופן אוטומטי כשהנמען יאשר את שיתוף הווידיאו.
- 4 כדי לסיים את שיתוף הווידיאו, בחר עצירה. השיחה הקולית תימשך כרגיל.

קבלת הזמנה לשיתוף וידיאו

כשאתה מקבל הזמנה לשיתוף וידיאו, תוצג הודעה ובה שם המתקשר או כתובת ה-SIP שלו.

כדי לאשר את ההזמנה ולהתחיל בסבב השיתוף, בחר אישור.

כדי לדחות את ההזמנה, בחר דחייה. השיחה הקולית תימשך כרגיל.

שיחות רשת

בחר תפריט < תקשורת < טל"א אינטרנט.

המכשיר שברשותך תומך בשיחות קוליות באינטרנט (שיחות רשת). המכשיר ינסה לבצע שיחות חירום דרך רשתות סלולריות תחילה. אם הביצוע של שיחת חירום דרך רשתות סלולריות לא הצליח, המכשיר

שברשותך ינסה לבצע שיחת חירום דרך ספק שיחות הרשת שלך. בשל טבעה של הטלפוניה הסלולרית, יש להשתמש ברשתות סלולריות לביצוע שיחות חירום במידת האפשר. אם קיימת קליטה סלולרית, ודא שהטלפון הסלולרי שברשותך מופעל ומוכן לבצע שיחות לפני שאתה מנסה לבצע שיחת חירום. היכולת לבצע שיחת חירום דרך טלפונית אינטרנט תלוי בזמינות של רשת תקשורת מקומית אלחוטית, וביישום של פונקציות שיחות חירום על ידי ספק שיחות הרשת שלך. כדי לברר אם תוכל לבצע שיחת חירום בטלפונית אינטרנט פנה לספק שיחות הרשת שלך.

בעזרת השירות שיחת רשת (שירות רשת), תוכל לבצע ולקבל שיחות באינטרנט בטכנולוגיית VoIP (פרוטוקול קול על גבי אינטרנט). ניתן לנהל שיחות רשת בין מחשבים, בין טלפונים סלולריים ובין מכשיר VoIP לטלפון רגיל. כדי לבצע או לקבל שיחת רשת, המכשיר שלך חייב להיות בטווח הקליטה של רשת תקשורת מקומית אלחוטית, לדוגמה. זמינות השירות שיחת רשת עשויה להיות תלויה במדינה או באזור שאתה נמצא בהם.


יצירת פרופיל שיחת רשת

כדי לבצע שיחות רשת, עליך ליצור פרופיל שיחת רשת.

- 1 בחר תפריט < כלים > הגדרות < חיבור > הגדרות SIP < אפשרויות > פרופיל SIP חדש, והזן את המידע הנדרש. כדי להפוך את הכניסה לשירות שיחת הרשת לאוטומטית, בחר הרשמה < מופעל תמיד. לקבלת ההגדרות הנכונות פנה לספק שיחות הרשת שלך.
- 2 בחר חזרה עד לחזרה לתפריט ההגדרות הראשי חיבור.
- 3 בחר טלפון אינטרנט < אפשרויות > פרופיל חדש. הזן שם לפרופיל, ובחר את פרופיל ה-SIP שזה עתה יצרת.

כדי לקבוע שהפרופיל שיצרת יישמש להתחברות אוטומטית לשירות שיחת הרשת, בחר תפריט < תקשורת > טל' אינטרנט < פרופיל מועדף.

כדי להיכנס באופן ידני לשירות שיחת הרשת, בחר הרשמה < כשנדרש בהגדרות ה-SIP במהלך יצירת פרופיל שיחת רשת.

כדי לבצע שיחות רשת מאובטחות, בקש מספק השירות שלך הגדרות שיחות רשת מאובטחות. שרת ה-proxy שנבחר עבור פרופיל שיחת הרשת חייב לתמוך בשיחות רשת מאובטחות. שיחת רשת מאובטחת מסומנת ב-

התחברות לשירות שיחת הרשת

בחר תפריט < תקשורת > טל' אינטרנט.

כדי לבצע או לקבל שיחת רשת, המכשיר שברשותך חייב להיות מחובר לשירות שיחת רשת. אם חברת כניסה אוטומטית, המכשיר שלך יתחבר באופן אוטומטי לשירות שיחת הרשת. אם אתה נכנס לשירות באופן ידני, בחר רשת זמינה מהרשימה ואחר כך בחר בחירה.

רשימת הרשתות תרוענן באופן אוטומטי כל 15 שניות. לרענון ידני של הרשימה, בחר אפשרויות < ריענון. השתמש באפשרות זו אם רשת התקשורת המקומית האלחוטית שלך אינה מוצגת ברשימה.

כדי לבחור שירות שיחת רשת לשיחות יוצאות אם המכשיר מחובר ליותר משירות אחד, בחר **אפשרויות > שינוי שירות**.

כדי להגדיר שירותים חדשים, בחר **אפשרויות > הגדרת תצורת שירות**. אפשרות זו תוצג רק אם קיימים שירותים שלא הוגדרו.

כדי לשמור את הרשת, שאתה מחובר אליה כרגע, בחר **אפשרויות > שמירת רשת**. הרשתות הקודמות שנשמרו תסומנה בכוכביות ברשימת הרשתות.

כדי להתחבר לשירות שיחת רשת דרך רשת תקשורת מקומית אלחוטית מוסתרת, בחר **אפשרויות > שימוש ברשת מוסתרת**.

לניתוק החיבור לשירות שיחת רשת, בחר **אפשרויות > ניתוק מהשרת**.

ביצוע שיחות רשת

תוכל לבצע שיחת רשת מכל היישומים שניתן לבצע בהם שיחה קולית רגילה. לדוגמה, נווט לאיש הקשר הרצוי ברשימה אנשי קשר ובחר שיחה > שיחת אינטרנט.

כדי לבצע שיחת רשת במסך הבית, הזן את כתובת ה-SIP ולחץ על מקש החיוג.

כדי לקבוע שיחת רשת כסוג השיחה המועדף לשיחות יוצאות, בחר **תפריט > תקשורת > טל' אינטרנט > אפשרויות > הגדרות > ברירת מחדל לסוג שיחה > שיחת אינטרנט**. כשהמכשיר שלך מחובר לשירות שיחת רשת, כל השיחות תבוצענה כשיחות רשת.

הגדרות שירות שיחת רשת

בחר **אפשרויות > הגדרות**, נווט אל ההגדרות של השירות הרצוי, ולחץ על מקש הניווט.

כדי להיכנס באופן אוטומטי לשירות שיחות הרשת, בחר **סוג כניסה > אוטומטי**. אם אתה משתמש בכניסה אוטומטית לרשתות תקשורת מקומיות אלחוטיות (WLAN), ההתקן יסרוק מעת לעת לאיתור רשתות תקשורת מקומיות אלחוטיות. פעולה זו מגבירה את צריכת החשמל מהסוללה ומקצרת את חייה.

כדי להיכנס באופן ידני לשירות שיחות רשת, בחר **סוג כניסה > ידני**.

כדי להציג את הרשתות ששמרת עבור שירות שיחת הרשת, ואת הרשתות שאותרו על ידי שירות שיחת הרשת, בחר **רשתות חיבור שמורות**.

כדי לקבוע הגדרות ספציפיות לשירות, בחר **עריכת הגדרות שירות**. אפשרות זו זמינה רק אם במכשיר הותקן תוסף תוכנה ספציפי לשירות.

חיוג מהיר

בחר תפריט < כלים < הגדרות < טלפון < שיחה < חיוג מהיר < מופעל.

חיוג מהיר מאפשר לך לבצע שיחה על ידי לחיצה והחזקה של מקש ספרה כלשהו במסך הבית.

כדי להקצות מקש ספרה למספר טלפון כלשהו, בחר תפריט < תקשורת < חיוג מהיר.

נווט אל מקש הספרה (9-2) שעל הצג, ובחר אפשרויות < הקצאה.

בחר את המספר הרצוי מאנשי קשר.

כדי למחוק את מספר הטלפון שהוקצה למקש מספר כלשהו, נווט אל מקש החיוג המהיר ובחר אפשרויות < הסרה.

כדי לשנות את מספר הטלפון שהוקצה למקש ספרה כלשהו, נווט אל מקש החיוג המהיר ובחר אפשרויות < שינוי.

הפניית שיחות

בחר תפריט < כלים < הגדרות < טלפון < הפניית שיחה.

הפנה שיחות נכנסות לתיבה הקולית שלך או למספר טלפון אחר. לפרטים פנה אל ספק השירות שלך.

בחר כדי להפנות שיחות קוליות, שיחות נתונים או פקס, ובחר מבין האפשרויות הבאות:

כל השיחות הקוליות, כל שיחות הנתונים, או כל שיחות הפקס. — הפנה את כל השיחות הנכנסות - קוליות, נתונים או פקס.

אם תפוס — הפנה שיחות נכנסות כאשר אתה במהלך שיחה פעילה.

באין מענה — הפנה שיחות נכנסות לאחר שההתקן שלך מצלצל במשך זמן מוגדר. בחר את משך הזמן שההתקן יצלצל לפני הפניית השיחה שברשימה זמן השהייה.

אם אין קליטה — הפנה שיחות כאשר ההתקן מכובה או שהוא נמצא מחוץ לכיסוי הרשת.

אם לא זמין — הפעל את שלש הגדרות האחרונות בו-זמנית. אפשרות זו מפנה שיחות אם המכשיר תפוס, אינו עונה או שאינו זמין.

כדי להפנות שיחות אל התא הקולי שלך, בחר סוג שיחה ואפשרות הפניה, ואחר כך בחר אפשרויות < הפעלה < לתיבה קולית.

כדי להפנות שיחות אל מספר טלפון אחר, בחר סוג שיחה ואפשרות הפניה, ואחר כך בחר אפשרויות < הפעלה < למספר אחר. תזן מספר בשדה מספר; או בחר חיפוש כדי לשלוף מספר ששמור בתיקייה אנשי קשר.

לבדיקת מצב ההפניה הנוכחי, נווט לאפשרות ההפניה ובחר אפשרויות < בדיקת מצב.

להפסקת ההפניה של שיחות קוליות, נווט אל אפשרות ההפניה ובחר אפשרויות < ביטול.

חסימת שיחה

בחר תפריט < כלים < הגדרות < טלפון < חסימת שיחה.

באפשרותך לחסום את השיחות שניתן לבצע או לקבל בעזרת ההתקן (שירות רשת). לשינוי ההגדרות, עליך לקבל את סיסמת החסימה מספק השירות שלך. חסימת שיחות משפיעה על כל סוגי השיחות.

כדי לחסום שיחות, בחר מבין האפשרויות הבאות:

שיחות יוצאות — מניעת ביצוע שיחות קוליות באמצעות המכשיר שלך.

שיחות נכנסות — מנע שיחות נכנסות.

שיחות בינלאומיות — מניעת שיחות למדינות או אזורים זרים.

שיח' נכנסות כשאתה בחו"ל — מנע שיחות נכנסות כאשר אתה נמצא מחוץ למדינה שלך.

ש. בינ"ל חוץ מארץ המוצא — מניעת שיחות למדינות או לאזורים זרים, אך אפשר שיחות למדינה שלך.

כדי לבדוק את המצב של חסימות השיחות הקוליות, בחר את אפשרות החסימה ובחר **אפשרויות** < בדיקת מצב.

להפסקת כל חסימות השיחות הקוליות, בחר אפשרות חסימה ובחר **אפשרויות** < ביטול כל החסימות.

לשינוי הסיסמה המשמשת לחסימת קול, פקס ושיחות נתונים, בחר **אפשרויות** < **עריכת סיסמת חסימות**. הזן את הקוד הנוכחי ולאחר מכן הזן את הקוד החדש פעמיים. סיסמת החסימה חייבת להיות באורך של 4 ספרות. לקבלת פרטים, פנה אל ספק השירות שלך.

חסימת שיחות רשת

בחר תפריט < כלים < הגדרות < טלפון < חסימת שיחה < חסימת שיחות אינטרנט.

כדי לדחות שיחות רשת ממתקשרים בלתי מזוהים, בחר **חסימת שיחות ממספר חסוי** < מופעלות.

שליחת צלילי DTMF

באפשרותך לשלוח טון זוגי מרובה תדרים (DTMF) במהלך שיחה פעילה, כדי לשלוט בתיבה הקולית שלך או בשירותי טלפון אוטומטיים אחרים.

שליחת רצף צלילי DTMF

1 חייג, והמתן עד אשר תקבל מענה.

2 בחר אפשרויות < שליחת DTMF.

3 הקלד את רצף צלילי ה-DTMF (צלילי החיוג), או בחר רצף שהוגדר מראש.

צירוף רצף צלילי DTMF אל כרטיס איש קשר

1 בחר תפריט < תקשורת < אנשי קשר. פתח איש קשר כלשהו, ואחר כך בחר **אפשרויות** < עריכה < אפשרויות < הוספת פרט < חיוג צלילי.

- 2 הזן את רצף הצליל. כדי להוסיף השהייה של 2 שניות בין צלילי DTMF, הכנס **p**. כדי להגדיר את המכשיר לשליחת צלילי DTMF רק לאחר שתבחר שליחת DTMF במהלך שיחה, הכנס **w**.
- 3 בחר בוצע.

דואר קולי

בחר תפריט < תקשורת < תיבה קולית.

בעת פתיחת יישום הדואר הקולי בפעם הראשונה, תתבקש להזין את מספר התיבה הקולית.

כדי לפנות אל הדואר הקולי, בחר אפשרויות < התקשרות לתיבה קולית.

אם קבעת הגדרות שיחת רשת במכשיר שלך וברשותך תא לשיחות אינטרנט, בחר תיבה קולית באינטרנט < אפשרויות < התקשר לתא קולי באינט' כדי לחייג אליו.

כדי לחייג אל התא הקולי שלך במסך הבית, לחץ והחזק את המקש **1**; או לחץ על המקש **1** ואחר כך לחץ על מקש החיוג. אם הגדרת תא לשיחות אינטרנט, בחר אם ברצונך לחייג לתא הקולי או לתא שיחות האינטרנט.

כדי לשנות את מספר התא הקולי, בחר את התא ואחר כך בחר אפשרויות < שינוי מספר.

כדי להחליף את כתובת תיבת הדואר של השיחות באינטרנט, בחר את תיבת הדואר ואת אפשרויות < שנה כתובת.

עזרה קולית

בחר תפריט < כלים < סיוע קולי.

היישום סיוע קולי קורא טקסט על המסך, ומאפשר לך להשתמש בפונקציות הבסיסיות של ההתקן שברשותך מבלי להסתכל על הצג.

כדי להאזין לרשומות שברשימת אנשי הקשר שלך, בחר אנשי קשר. אל תשתמש באפשרות זו אם ברשותך מעל ל-500 אנשי קשר.

לשמיעת מידע על שיחות שלא נענו ועל שיחות שהתקבלו, על מספרים שחוייגו ועל שיחות תכופות, בחר שיחות אחרונות.

כדי להאזין לשיחות הקוליות שלך, בחר תא קולי.

לחיוג מספר טלפון, בחר חייגן.

כדי להשתמש בפקודות קוליות לביצוע שיחת טלפון, בחר פקודות קוליות.

כדי שההודעות שקיבלת ייקראו בקול רם, בחר קורא הודעות.

כדי לשמוע את השעה הנוכחית, בחר **שעון**. כדי לשמוע את התאריך הנוכחי, נווט מטה.

אם היישום סיוע קולי פתוח בהגיע השעה של תזכורת לוח-שנה כלשהי, היישום יקרא את תוכן התזכורת בקול רם.

כדי לשמוע אפשרויות נוספות, בחר **אפשרויות**.

פקודות קוליות

בחר **תפריט < כלים < פק. קולית**.

השתמש בפקודות קוליות כדי לבצע שיחות טלפון וכדי להפעיל יישומים, פרופילים או פונקציות אחרות במכשיר.

המכשיר יוצר תווית קולית עבור הערכים ברשימת אנשי הקשר ועבור הפונקציות שמפורטות ביישום הפקודות הקוליות. בעת הגיית פקודה קולית, המכשיר משווה את המילים לתווית הקולית שבמכשיר. פקודות קוליות אינן תלויות בקול הדובר; עם זאת, זיהוי הקול במכשיר מתאים את עצמו לקול של המשתמש העיקרי כדי לזהות טוב יותר פקודות קוליות.

ביצוע שיחה

תווית קולית של איש קשר כלשהו היא השם או הכינוי ששמור עבור איש הקשר באנשי קשר.

הערה: שימוש בתוויות קוליות עלול להיות קשה בסביבה רועשת או בזמן חירום. לפיכך, אל תסתמך על חיוג קולי בלבד בכל מצב.

ההאזנה לתווית קולית כלשהי, פתח כרטיס איש קשר ובחר **אפשרויות < השמעת תווית קולית**.

- 1 כדי לבצע שיחה באמצעות פקודה קולית, לחץ והחזק את מקש הקול.
- 2 כשאתה שומע את הצפצוף או רואה את החיווי החזותי, הגה באופן ברור את השם שנשמר עבור איש הקשר.
- 3 ההתקן משמיע תווית קולית מסוננת עבור איש הקשר שזוהה בשפת ההתקן שנבחרה, ומציג את השם ואת המספר. לאחר שההיה של 1.5 שניות, יחייג ההתקן את המספר. אם איש הקשר שזוהה היה שגוי, בחר הבא כדי להציג רשימה של התאמות אחרות, או בחר סיום כדי לבטל את החיוג. אם נשמרו כמה מספרים תחת איש הקשר, ההתקן יבחר את מספר ברירת המחדל (אם נקבע). אם לא נקבע מספר ברירת מחדל, ההתקן יבחר את המספר הראשון שזמין מבין השדות הבאים: סלולרי, סלולרי (בית), סלולרי (עסק), טלפון, טלפון (בית) וטל. (עסק).

הפעלת יישום

המכשיר יוצר תוויות קוליות עבור היישומים הרשומים ביישום פקודות הקוליות.

כדי להפעיל יישום באמצעות פקודה קולית, לחץ והחזק את מקש הקול, ואמור את הפקודה הקולית בצורה ברורה. אם היישום שזוהה היה שגוי, בחר הבא כדי להציג רשימה של התאמות אחרות או בחר **סיום לביטול**.

כדי להוסיף יישומים לרשימה, בחר **אפשרויות > יישום חדש**.

כדי לשנות את הפקודה הקולית של יישום כלשהו, בחר **אפשרויות > שינוי פקודה והזן את הפקודה החדשה**.

שינוי פרופיל

המכשיר יוצר תווית קולית עבור כל פרופיל. כדי להפעיל פרופיל באמצעות פקודה קולית, לחץ לחיצה ארוכה על מקש הקול ואמור את שם הפרופיל.

כדי לשנות את הפקודה הקולית, בחר **פרופילים > אפשרויות > שינוי פקודה**.

הגדרות של פקודות קוליות

לכיבוי הסינטיסייזר שמשמע פקודות קוליות שזוהו בשפה שנבחרה בהתקן, בחר **אפשרויות > הגדרות > סינטיסייזר > מופסק**.

כדי לאפס את לימוד הזיהוי הקולי לאחר החלפת המשתמש הראשי בהתקן, בחר **הסרת התאמות קוליות**.

דיבור/שידור (PTT)

בחר **תפריט > תקשורת > ווקי טוקי**.

היישום PTT (שירות רשת) מספק תקשורת קולית ישירה המקושרת באמצעות לחיצת מקש. בעזרת דיבור/שידור תוכל להשתמש במכשיר שלך כבווקי-טוקי.

תוכל להשתמש בדיבור/שידור כדי לנהל שיחה עם אדם אחד או עם קבוצת אנשים, וכדי להצטרף לערוץ. ערוץ דומה לחדר צ'אט: באפשרותך להתקשר לערוץ כדי לראות אם מישהו מחובר. שיחת ערוץ אינה מתריעה בפני המשתתפים האחרים; המשתתפים פשוט מצטרפים לערוץ ומתחילים לדבר זה עם זה.

בתקשורת דיבור/שידור, אדם אחד מדבר בזמן שהמשתמשים האחרים מאזינים דרך הרמקול המובנה. המשתתפים עונים זה לזה לפי התור. מכיוון שרק משתתף אחד יכול לדבר בו-זמנית, הזמן המרבי של תור לדיבור הינו מוגבל. לפרטים אודות משך תור הדיבור עבור הרשת שלך, פנה למפעיל הרשת או לספק השירות שלך.

הגדרות דיבור/שידור

בחר **אפשרויות** < **הגדרות** ואחר כך בחר **הגדרות משתמש** כדי לקבוע את ההעדפות שלך לדיבור/שידור, או בחר **הגדרות חיבור** כדי לשנות את פרטי החיבור. לקבלת ההגדרות הנכונות, פנה לספק השירות שלך.

טיפ: ייתכן שתוכל לקבל את ההגדרות גם בהודעה מספק שירות הדיבור/שידור.

התחבר לשירות PTT

אם הפעלת את הפעלת **יישום** בהגדרות **משתמש**, יישום הדיבור/שידור ייכנס באופן אוטומטי לשירות עם ההפעלה. אם לא, עליך להתחבר ידנית.

לכניסה ידנית לשירות הדיבור/שידור, בחר **אפשרויות** < **חיבור לווקי טוקי**.

כשהגדרה **תצורת צלצל** במכשיר נקבעה למצב **צפצוף יחיד** או **שקט**, או כשמתבצעת שיחת טלפון, לא ניתן לבצע או לקבל שיחות דיבור/שידור.

ביצוע שיחת PTT

כדי לבצע שיחת דיבור/שידור, בחר **אפשרויות** < **אנשי קשר**, בחר איש קשר אחד או יותר מהרשימה ולחץ על מקש הקול. זכור לאחוז את המכשיר מולך במהלך שיחת דיבור/שידור, כך שתוכל לראות את הצג. התצוגה מודיעה לך מתי תורך לדבר. דבר לכיוון המיקרופון, ואל תכסה את הרמקול בידיך. לחץ לחיצה ארוכה על מקש הקול במשך כל הזמן בו אתה מדבר. כאשר סיימת לדבר, שחרר את המקש.

לניתוק שיחת הדיבור/שידור, לחץ על מקש הסיום.

כאשר אתה מקבל שיחת דיבור/שידור, לחץ על מקש החיוג כדי לענות לשיחה או לחץ על מקש הסיום כדי לדחות את השיחה.

שיחות PTT שנוצרו

בחר **אפשרויות** < **יומן ווקי טוקי** < **ווקי טוקי שנוצרו**, ואחר כך בחר שיחה.

כדי לבצע שיחת דיבור/שידור לאיש קשר כלשהו, בחר **אפשרויות** < **שיחת 1 על 1**.

שליחת בקשה לאיש קשר לחיוג חוזר, בחר **אפשרויות** < **שליחת בקשה לחיוג חוזר**.

ליצירת איש קשר, בחר **אפשרויות** < **שמירה לאנשי קשר**.

ניהול אנשי קשר PTT

כדי להציג, להוסיף, לשנות, למחוק אנשי קשר או להתקשר אליהם, בחר אפשרויות < אנשי קשר. רשימת שמות מהיישום אנשי קשר של המכשיר מוצגת יחד עם מידע על מצב ההתחברות שלהם.

להתקשרות לאיש הקשר שנבחר, בחר אפשרויות < שיחת 1 על 1.

לביצוע שיחת ועידה, בחר אפשרויות < דבר עם רבים.

לשליחת בקשה אל איש הקשר להתקשר אליך, בחר אפשרויות < שליחת בקשה לחיוג חוזר.

למענה על בקשת התקשרות חזרה, בחר הצג כדי לפתוח את בקשת ההתקשרות חזרה. כדי לבצע שיחת דיבור/שידור אל השולח, לחץ על מקש הקול.

יצירת ערוץ PTT

ליצירת ערוץ, בחר אפשרויות < ערוץ חדש < יצירת חדש.

להצטרפות לערוץ, בחר את הערוץ שאתה רוצה לדבר בו, ולחץ על מקש הקול.

כדי להזמין משתתף לערוץ, בחר אפשרויות < שליחת הזמנה.

להצגת המשתתפים הפעילים כרגע בערוץ, בחר אפשרויות < חברים פעילים.

עם הכניסה ליישום דיבור/שידור, תחובר באופן אוטומטי לערוצים שהיו פעילים כשהיישום נסגר לאחרונה.

יציאה מדיבור/שידור

כדי לצאת מדיבור/שידור, בחר אפשרויות < יציאה. בחר כן ליציאה ולסגירת השירות. לחץ לא אם ברצונך להשאיר את היישום פעיל ברקע.

יומן

בחר תפריט < יומן.

היומן שומר מידע על אודות היסטוריית התקשרות של המכשיר. המכשיר רושם שיחות שלא נענו ושיחות שהתקבלו רק אם הרשת תומכת בפונקציות אלו, וכשהוא פועל ונמצא באזור קליטה של הרשת הסלולרית.

יומני שיחות ונתונים

כדי להציג שיחות אחרונות שלא נענו, נכנסות ויוצאות, בחר שיחות אחרונות.

טיפ: כדי לפתוח את **מס. שחוייגו** במסך הבית, לחץ על מקש החיוג.

כדי להציג את המשך המשוער של השיחות אל המכשיר וממנו, בחר **משך שיחה**.

כדי להציג את כמות הנתונים שהועברה במהלך חיבורי נתוני מנה, בחר **מנת נתונים**.

ניטור כל התקשורת

כדי לנטר את כל השיחות הקוליות, הודעות הטקסט או חיבורי הנתונים שנרשמו על ידי ההתקן, פתח את כרטיסיית היומן הכללי.

כדי להציג מידע מפורט על אירוע תקשורת מסוים, נווט אליו ולחץ על מקש הניווט.

טיפ: אירועי-משנה, כמו הודעת טקסט שנשלחה ביותר מחלק אחד וחיבורי נתוני מנות, נרשמים כאירוע תקשורת אחד. חיבורים לתא הדואר, למוקד הודעות המולטימדיה או לדפי אינטרנט, יוצגו כחיבורי נתוני מנות.

כדי להוסיף את מספר הטלפון מאירוע תקשורת כלשהו לאנשי קשר, בחר **אפשרויות > שמירה לאנשי קשר**, ואחר כך בחר ליצור איש קשר חדש או להוסיף את מספר הטלפון לאיש קשר קיים.

כדי להעתיק את המספר ולהדביק אותו, לדוגמה, לתוך הודעת טקסט, בחר **אפשרויות > העתק מספר**.

כדי להציג סוג בודד של אירוע תקשורת או אירועי תקשורת עם אדם מסוים, בחר **אפשרויות > מסנן**, ואחר כך בחר את המסנן הרצוי.

כדי למחוק לצמיתות את תכולת היומן, יומן השיחות האחרונות ודוחות מסירת ההודעות, בחר **אפשרויות > מחיקת יומן**.

חיוג ושליחת הודעות מהיומן

כדי לחזור למתקשר כלשהו, בחר **שיחות אחרונות** ואחר כך פתח את **ש. שלא נענו**, את **שיחות נכנסות** או את **מס. שחוייגו**. בחר את המתקשר, ואחר כך בחר **אפשרויות > שיחה**.

כדי לענות למתקשר בהודעה, בחר **שיחות אחרונות** ופתח את **ש. שלא נענו**, את **שיחות נכנסות** או את **מס. שחוייגו**. בחר את המתקשר, ואחר כך בחר **אפשרויות > יצירת הודעה**. באפשרותך לשלוח הודעות טקסט והודעות מולטימדיה.

הגדרות יומן

כדי לקבוע את משך הזמן לשמירת כל אירועי התקשורת ביומן, בחר **אפשרויות** < **הגדרות** < **משך זמן יומן** ואחר כך בחר את הזמן. אם בחרת **ללא יומן**, כל תכולת היומן תימחק לצמיתות.

הודעות

בחר **תפריט** < **תקשורת** < **הודעות**.

ביישום הודעות (שירות רשת), תוכל לשלוח ולקבל הודעות טקסט, מולטימדיה, שמע דואר אלקטרוני. תוכל גם לקבל הודעות שירות אינטרנט, הודעות שידור מקומי והודעות מיוחדות שמכילות נתונים, ולשלוח פקודות שירות.

לפני שליחה או קבלה של הודעות, ייתכן שתבקש לבצע את הפעולות הבאות:

- הכנס להתקן כרטיס SIM תקף, ודאג להימצא באזור שיש בו קליטה של רשת סלולרית.
 - דא שהרשת הסלולרית תומכת בתכונות ההודעות שברצונך להשתמש בהן, ושהן מופעלות בכרטיס ה-SIM שברשותך.
 - קבע את הגדרות נקודת הגישה לאינטרנט בהתקן. [ראה "נקודות גישה לאינטרנט" עמ 71.](#)
 - קבע את הגדרות חשבון הדואר האלקטרוני בהתקן. [ראה "הגדרות חשבון דואר אלקטרוני" עמ 66.](#)
 - קבע הגדרות להודעות טקסט בהתקן. [ראה "הגדרות להודעת טקסט" עמ 65.](#)
 - קבע הגדרות להודעות מולטימדיה בהתקן. [ראה "הגדרות של הודעות מולטימדיה" עמ 66.](#)
- ההתקן עשוי לזהות את ספק כרטיס ה-SIM ולקבוע חלק מהגדרות ההודעות באופן אוטומטי. אם ההתקן לא זיהה את ספק כרטיס SIM, ייתכן שיהיה עליך לקבוע את ההגדרות באופן ידני או לפנות לספק השירות כדי לקבוע את ההגדרות.

תיקיות הודעות

הודעות ונתונים שהתקבלו דרך קישוריות Bluetooth או אינפרא אדום נשמרות בתיקייה **דואר נכנס**. הודעות דואר אלקטרוני נשמרות ב**תיבת דואר**. תוכל לשמור הודעות שכתבת בתיקייה **טיוטות**. הודעות שממתניות לשליחה תישמרנה בתיקייה **דואר יוצא**, והודעות שנשלחו (למעט הודעות Bluetooth ואינפרא אדום) תישמרנה בתיקייה **נשלחו**.

טיפ: הודעות תישמרנה בדואר יוצא, לדוגמה, כשהמכשיר נמצא מחוץ לטווח הקליטה של הרשת הסלולרית. תוכל גם לתזמן שליחה של הודעות דואר אלקטרוני בפעם הבאה שתתחבר לתא הדואר המרוחק.

הערה: הסמל הודעה שנשלחה או טקסט על צג ההתקן שלך אינם מציינים שההודעה התקבלה ביעד שהתכוונת אליו.

כדי לבקש מהרשת הסלולרית לשלוח לך דוחות מסירה על הודעות הטקסט והמולטימדיה ששלחת (שירות רשת), בחר אפשרויות < הגדרות < הודעת טקסט או הודעת מולטימדיה < קבלת דוח. הדוחות יישמרו בתיקייה דוחות.

ארגון הודעות

כדי ליצור תיקייה חדשה כדי לארגן את ההודעות שלך, בחר התיקיות שלי < אפשרויות < תיקייה חדשה.

כדי לשנות שם של תיקייה כלשהי, בחר אפשרויות < שינוי שם תיקייה. תוכל לשנות רק את שמות התיקיות שיצרת.

כדי להעביר הודעה כלשהי לתיקייה אחרת, בחר אפשרויות < העברה לתיקייה, בחר את התיקייה ואחר כך בחר אישור.

כדי למיין הודעות בסדר מסוים, בחר אפשרויות < מיון לפי. תוכל למיין את ההודעות לפי תאריך, השולח, נושא או סוג הודעה.

כדי להציג את המאפיינים של הודעה כלשהי, בחר את ההודעה ואחר כך בחר אפשרויות < פרטי הודעה.

קורא הודעות

קורא ההודעות קורא בקול רם הודעות טקסט ומולטימדיה שהתקבלו.

להשמעת הודעה כלשהי, לחץ והחזק את מקש הבחירה השמאלי לאחר קבלת הודעת טקסט.

כדי להתחיל בקריאת ההודעה הבאה בתיקייה דואר נכנס, נווט מטה. כדי להתחיל לקרוא את ההודעה שוב, נווט מעלה. בתחילת ההודעה, נווט מעלה כדי להאזין להודעה הקודמת.

לעצירת הקריאה, לחץ בקלות על מקש הבחירה השמאלי. כדי להמשיך, לחץ בקלות שוב על מקש הבחירה השמאלי.

כדי לסיים את הקריאה, לחץ על מקש הסיום.

דיבור

בחר תפריט < כלים < דיבור.

באמצעות דיבור תוכל לקבוע את השפה, הקול ומאפייני הקול עבור קורא ההודעות.

עריכת מאפייני הקול

להגדרת השפה עבור קורא ההודעה, בחר שפה. להורדת שפות נוספות להתקן שברשותך, בקר באתר האינטרנט של Nokia.

להגדרת קול הדיבור, בחר קול. הקול הוא תלוי שפה.

להגדרת קצב הדיבור, בחר הגדרות קול < מהירות.

להגדרת עוצמת הדיבור, בחר הגדרות קול < עוצמת קול.

כדי להאזין לקול, פתח את כרטיסיית הקול, בחר את הקול ובחר אפשרויות < השמע קול.

הודעות דואר אלקטרוני

בחר תפריט < תקשורת < הודעות < תיבת דואר.

לקבלה ולשליחה של דואר אלקטרוני, דרוש שירות של תיבת דואר מרוחקת. שירות זה עשוי להיות מוצע על-ידי ספק שירות אינטרנט, ספק שירות רשת או החברה שלך. ההתקן שברשותך תואם לתקני האינטרנט SMTP, IMAP4 (מהדורה 1) ו-POP3 ולפתרונות דואר אלקטרוני הספציפיים לספקים שונים. ספקי דואר אלקטרוני אחרים עשויים להציע שירותים עם הגדרות או תכונות שונות מאלה המתוארות במדריך זה למשתמש. לקבלת פרטים נוספים, פנה לספק השירות או לספק שירות הדואר האלקטרוני.

ייתכן שיהיה באפשרותך להתקין את שירותי הדואר האלקטרוני הבאים בהתקן שברשותך:

- דואר אלקטרוני גיל מסוג POP או IMAP. עליך להתחבר לתיבת הדואר ולהוריד את הודעות הדואר האלקטרוני להתקן שברשותך לפני שתוכל לקרוא אותן.
 - Nokia Messaging. שירות Nokia Messaging נמצא בשימוש עם ספקים שונים של דואר אלקטרוני אינטרנט, כגון שירותי הדואר האלקטרוני של Google. שירות Nokia Messaging מעביר את הודעות הדואר האלקטרוני החדשות אל ההתקן שברשותך, כל עוד היישום Nokia Messaging פתוח.
 - Mail for Exchange. Mail for Exchange משמש בדרך כלל לצורך קבלת גישה להודעות דואר אלקטרוני של העבודה. ייתכן שלמחלקת ה-IT של החברה שלך יש הוראות נוספות לגבי אופן ההתקנה והשימוש של Mail for Exchange עם שרתי הדואר האלקטרוני של החברה.
- פתרונות דואר אלקטרוני אחרים עשויים להיות זמינים.

אם הגדרת כמה תיבות דואר, לדוגמה דואר אלקטרוני מסוג POP או IMAP ו-Mail for Exchange, בחר אחת מהן כתיבת הדואר המשמשת כברירת מחדל. נעשה שימוש בתיבת דואר זו בכל פעם שבה אתה מתחיל לחבר הודעת דואר אלקטרוני חדשה.

להגדרת תיבת הדואר המשמשת כברירת מחדל ב'הודעות', בחר אפשרויות < הגדרות < דואר אלקטרוני < תיבת דואר ברירת מחדל ואת תיבת הדואר.

דואר אלקטרוני במסך הבית

לבחירת תיבת הדואר המוצגת במסך הבית, בחר **תפריט** < כלים < הגדרות < כללי < התאמה אישית < מסך הבית < הגדרות מצב < יישומי מסך הבית < הודעת דוא"ל 1 < תא דואר ואת חשבון הדואר האלקטרוני.

כדי לוודא שתיבת הדואר שבחרת ניתנת להצגה במסך הבית, בחר **תפריט** < כלים < הגדרות < כללי < התאמה אישית < מסך הבית < הגדרות מצב < יישומי מסך הבית < יישומים זמינים < הודעת דוא"ל 1 או הודעות דוא"ל 2.

שירות Nokia Messaging

שירות Nokia Messaging דוחף באופן אוטומטי דואר אלקטרוני מכתובת הדואר הקיימת שלך אל Nokia E71 שברשותך. תוכל לקרוא, לענות ולארגן את הדואר האלקטרוני שלך כשאתה בדרכים. שירות Nokia Messaging ועל עם מספר ספקי דואר אלקטרוני באינטרנט המשמשים לעתים קרובות לתכתובת דואר אלקטרוני אישית, כמו שירותי הדואר של Google.

ייתכן ששירות Nokia Messaging יינתן בתשלום. למידע על עלויות אפשריות, פנה לספק השירות שלך או לשירות Nokia Messaging.

שירות Nokia Messaging חייב להיתמך על ידי הרשת הסלולרית שלך וייתכן שלא יהיה זמין בכל האזורים.

התקן את שירות Nokia Messaging

- 1 בחר **תפריט** < דוא"ל Nokia < חדש.
- 2 קרא את המידע שמוצג, ובחר **התחלה**.
- 3 בחר **חיבור** כדי לאפשר להתקן שברשותך לגשת לרשת.
- 4 הזן את כתובת הדואר האלקטרוני שלך ואת הסיסמה.

תוכל להפעיל את שירות Nokia Messaging בהתקן שברשותך גם אם התקנת יישומי דואר אלקטרוני אחרים, כמו Mail for Exchange.

Mail for Exchange

בעזרת Mail for Exchange, באפשרותך לקבל את הודעות הדואר האלקטרוני של העבודה אל ההתקן שברשותך. באפשרותך לקרוא ולהשיב להודעות הדואר האלקטרוני שלך, להציג ולערוך קבצים מצורפים תואמים, להציג מידע לוח שנה, לקבל בקשות פגישה ולהשיב להן, לתזמן פגישות ולהציג, להוסיף ולערוך מידע איש קשר.

Mail for Exchange

השימוש ב-Mail for Exchange מוגבל לסינכרון אלחוטי של מידע PIM בין התקן Nokia לבין שרת מאושר Microsoft Exchange.

ניתן להתקין את Mail for Exchange רק אם לחברה שלך יש שרת Microsoft Exchange. בנוסף, מנהל ה-IT של החברה שלך חייב להפעיל את Mail for Exchange עבור החשבון שלך.

לפני שתתחיל בהתקנת Mail for Exchange, ודא כי יש ברשותך את הדברים הבאים:

- זיהוי דואר אלקטרוני ארגוני
- שם המשתמש לרשת של המשרד שלך
- הסיסמה לרשת של המשרד שלך
- שם התחום של הרשת שלך (פנה למחלקת IT של החברה שלך)
- השם של שרת Mail for Exchange שלך (פנה למחלקת IT של החברה שלך)

בהתאם לתצורת שרת Mail for Exchange של החברה שלך, ייתכן שתצטרך להזין מידע אחר נוסף על המידע שהוזכר. אם אינך יודע מהו המידע הנכון, פנה למחלקת IT של החברה שלך.

בעזרת Mail for Exchange, ייתכן שהשימוש בקוד הנעילה יהיה הכרחי. קוד הנעילה המוגדר כברירת מחל בהתקן הוא 12345, אך ייתכן שמנהל ה-IT של החברה שלך הגדיר עבורך קוד אחר.

באפשרותך לגשת לפרופיל ולהגדרות של Mail for Exchange בהגדרות של 'הודעות' ולשנות אותם.

חשבון דואר אלקטרוני רגיל מסוג POP או IMAP

ההתקן שברשותך מסוגל להוריד הודעות דואר אלקטרוני מחשבון דואר מסוג POP או IMAP.

POP3 הוא גרסה של פרוטוקול דואר, המשמשת לאחסון ולאחזור של הודעות דואר אלקטרוני או דואר אינטרנט בשרת. IMAP4 הוא גרסה של פרוטוקול גישה להודעות אינטרנט, שמאפשר גישה וניהול של הודעות דואר אלקטרוני כאשר ההודעות נמצאות עדיין בשרת הדואר האלקטרוני. לאחר מכן, תוכל לבחור את ההודעות שברצונך להוריד להתקן שברשותך.

הגדרת חשבון דואר אלקטרוני מסוג POP או IMAP

- 1 עבור למסך הבית, נווט לאשף הדואר האלקטרוני, ולחץ על מקש הניווט.
- 2 בחר הפעלת הגדרת דוא"ל.
- 3 קרא את המידע בתצוגה ובחר התחלה.
- 4 בחר כן כדי לאפשר להתקן שברשותך לגשת לרשת.
- 5 הזן את כתובת הדואר האלקטרוני שלך ואת הסיסמה.
- 6 קרא את המידע בתצוגה ובחר אישור כדי לסיים את הגדרת הדואר האלקטרוני. שם תיבת הדואר החדשה מחליף את הכיתוב תיבת דואר בתצוגה הראשית של היישום 'הודעות'.

טיפ: לאחר שהגדרת חשבון דואר אלקטרוני מסוג POP או IMAP, בחר אפשרויות < הגדרות < דוא"ל בחלון הראשי של היישום שירותי הודעות ואחר כך בחר את תא הדואר שברצונך לערוך את ההגדרות שלו (לדוגמה, חתימה אופציונאלית או שם תא הדואר שלך).

התחברות לתיבת דואר מרוחקת

דואר אלקטרוני הממוען אליך לא מתקבל באופן אוטומטי על ידי המכשיר שלך, אלא על ידי תיבת הדואר המרוחקת שלך. כדי לקרוא את הדואר האלקטרוני שלך, עליך להתחבר תחילה לתיבת הדואר המרוחקת, ואחר כך לבחור את הודעות הדואר שברצונך לאחזר למכשיר.

- 1 כדי לאחזר הודעות דואר אלקטרוני שהתקבלו למכשיר ולהציג אותן במצב לא מקוון, בחר את תיבת הדואר שלך בחלון הראשי של היישום הודעות. כאשר המכשיר מציג את ההודעה להתחבר לתיבת דואר?, בחר כן.
- 2 הזן את שם המשתמש ואת הסיסמה שלך אם התבקשת לעשות כן.
- 3 בחר אפשרויות < אחזור דואר > חדש כדי לאחזר הודעות חדשות שטרם קראת או אחזרת, בחר נבחר כדי לאחזר רק את ההודעות שבחרת בתיבת הדואר המרוחקת או בחר הכל כדי לאחזר את כל ההודעות שלא אוחרו בעבר.
- 4 כדי לנהל את הדואר האלקטרוני שלך במצב לא מקוון, כדי לחסוך בהוצאות חיבור ולעבוד בתנאים שאינם מאפשרים חיבור נתונים, בחר אפשרויות < ניתוק כדי להתנתק מתא הדואר המרוחק. כל שינוי שתבצע בתיקיות תא הדואר המרוחק במצב לא מקוון ייכנס לתוקף בתא הדואר המרוחק בפעם הבאה שתעבור למצב מקוון ותסנכרן.

קריאת דואר אלקטרוני ומענה להודעת דואר

 **חשוב:** נהג במשנה זהירות בעת פתיחת הודעות. הודעות עלולות להכיל תוכנות זדוניות או להזיק בדרך אחרת להתקן או למחשב.

כדי לקרוא דואר אלקטרוני שהתקבל, פתח אותו בתיבת הדואר.

כדי לפתוח קובץ מצורף כלשהו, בחר אפשרויות < קבצים מצורפים. נווט אל הקובץ המצורף, ולחץ על מקש הניווט.

כדי לענות רק לשולח של הודעת דואר אלקטרוני כלשהי, בחר אפשרויות < מענה > לשולח.

כדי לענות לכל הנמענים של הודעת דואר אלקטרוני כלשהי, בחר אפשרויות < מענה > לכולם.

טיפ: אם אתה משיב להודעת דואר אלקטרוני המכילה קבצים מצורפים, הקבצים המצורפים אינם נכללים בתשובה. אם אתה מעביר את הודעת הדואר האלקטרוני שהתקבלה, המסמכים המצורפים ייכללו בה.

כדי להפנות הודעת דואר אלקטרוני, בחר אפשרויות < העברה.

כדי לצרף קובץ כלשהו להודעת דואר אלקטרוני, בחר אפשרויות < הוספה ואחר כך בחר את הקובץ שברצונך להוסיף.

כדי למחוק קובץ מצורף מהודעת דואר אלקטרוני שאתה שולח, בחר את הקובץ המצורף ואחר כך בחר אפשרויות < הסרה.

כדי לקבוע קדימות להודעה, בחר אפשרויות < אפשרויות שליחה > עדיפות.

כדי לקבוע את מועד השליחה של הודעת דואר אלקטרוני, בחר אפשרויות < אפשרויות שליחה > שליחת הודעה. בחר מיד או כאשר החיבור זמין אם אתה עובד במצב לא מקוון.

כדי לחייג לשולח של הודעת הדואר האלקטרוני (אם הוא שמור באנשי הקשר), בחר אפשרויות < שיחה.

כדי לענות לשולח של הודעת הדואר האלקטרוני בהודעת שמע או מולטימדיה, בחר אפשרויות < יצירת הודעה.

כתיבה ושליחה של דואר אלקטרוני

- 1 כדי לכתוב הודעת דואר אלקטרוני, בחר הודעה חדשה < דואר אלקטרוני.
- 2 בחר אפשרויות < הוספת נמען כדי לבחור את כתובות הדואר האלקטרוני של הנמענים מאנשי קשר, או הזן את הכתובות בשדה אל. השתמש בנקודה-פסיק כדי להפריד רשומות. השתמש בשדה העתק כדי לשלוח עותק לנמענים אחרים, או השתמש בשדה ע' נסתר כדי לשלוח עותק נסתר לנמענים.
- 3 בשדה נושא, הזן את נושא הודעת הדואר האלקטרוני.
- 4 הזן את הודעת הדואר האלקטרוני באזור הטקסט, ואחר כך בחר אפשרויות < שליחה.

מחיקת הודעות

כדי לפנות זיכרון במכשיר, מחק מעת לעת הודעות מהתיקיות דואר נכנס ונשלחו, ומחק הודעות דואר אלקטרוני שאוחזרו.

כדי למחוק הודעות דואר אלקטרוני מהמכשיר בלבד (ולשמור את ההודעות המקוריות בשרת), בחר אפשרויות < מחיקה < טלפון (להשאיר כותרת).

כדי למחוק הודעות דואר אלקטרוני מהמכשיר ומהשרת המרוחק, בחר אפשרויות < מחיקה < טלפון ושרת.

כדי לבטל את המחיקה, בחר אפשרויות < ביטול מחיקה.

תיקיות משנה בשרת הדואר המרוחק

אם יצרת תיקיות משנה בתיבות דואר מסוג IMAP4 בשרת מרוחק, תוכל להציג ולנהל תיקיות אלה בעזרת המכשיר לאחר ההצטרפות כמנוי אליהן. תוכל להירשם כמנוי רק לתיקיות בתיבות דואר מסוג IMAP4.

כדי להציג תיקיות בתא הדואר שלך מסוג IMAP4, התחבר ובחר אפשרויות < הגדרות דוא"ל < הגדרות אחזור < מינויי תיקיה.

להצגת תיקייה מרוחקת, בחר תיקייה כלשהי ואחר כך בחר אפשרויות < הרשמה. בכל פעם שאתה עובר למצב מקוון, תיקיות המנויים מתעדכנות. פעולה זו יכולה להימשך זמן-מה אם התיקיות גדולות.

כדי לעדכן את רשימת התיקיות, בחר תיקייה כלשהי ואחר כך בחר אפשרויות < עדכון רשימת תיקיות.

הודעות טקסט

בחר תפריט < תקשורת < הודעות.

כתיבה ושליחה של הודעות טקסט

ההתקן שלך תומך בהודעות טקסט שחורגות ממגבלת התווים של הודעה אחת. הודעות ארוכות יותר תישלחנה כסדרה של שתי הודעות או יותר. ייתכן שתחויב על-ידי ספק השירות בהתאם. תווים בעלי הטעמות, סימנים אחרים ואפשרויות של שפות מסוימות צורכים מקום רב יותר, ומגבילים את מספר התווים שניתן לשלוח בהודעה אחת.

- 1 כדי לכתוב הודעת טקסט, בחר הודעה חדשה < הודעת טקסט.
- 2 בשדה אל, הזן מספר טלפון של נמען כלשהו או לחץ על מקש הניווט כדי להוסיף נמען מאנשי קשר. אם אתה מזין יותר ממספר אחד, הפרד בין המספרים באמצעות נקודה-פסיק.
- 3 הזן את טקסט ההודעה. כדי להשתמש בתבנית כלשהי, בחר אפשרויות < הוספה < תבנית.
- 4 בחר אפשרויות < שליחה.

אפשרויות שליחה עבור הודעות טקסט

כדי לבחור מוקד הודעות למשלוח ההודעה, בחר אפשרויות < אפשרויות שליחה < מוקד הודעות בשימוש.

כדי להורות לרשת הסלולרית לשלוח לך דוחות מסירה על אודות ההודעות שלך (שירות רשת), בחר אפשרויות < אפשרויות שליחה < קבלת דוח < כן.

כדי לקבוע במשך כמה זמן מוקד ההודעות יחזור וישלח את ההודעה שלך אם הנסיון הראשון נכשל (שירות רשת), בחר אפשרויות < אפשרויות שליחה < תקפות הודעה. אם לא ניתן להשיג את הנמען במהלך משך חיי ההודעה, ההודעה תימחק ממוקד ההודעות.

כדי להמיר את ההודעה לתבנית אחרת, בחר אפשרויות < אפשרויות שליחה < ההודעה נשלחה בתור < טקסט, פקס, זימונית או דואר אלקטרוני. שנה אפשרות זו רק אם אתה בטוח שמוקד ההודעות שלך מסוגל להמיר הודעות טקסט לתבניות אחרות אלה. פנה לספק השירות שלך.

הודעות טקסט על כרטיס ה-SIM

בחר תפריט < תקשורת < הודעות < אפשרויות < הודעות SIM.

ניתן לאחסן הודעות על כרטיס ה-SIM שלך. לפני שתוכל לצפות בהודעות SIM, עליך להעתיק את ההודעות לתיקייה במכשיר. לאחר העתקת ההודעות לתיקייה, תוכל לצפות בהן בתיקייה או למחוק אותן מכרטיס ה-SIM.

- 1 בחר אפשרויות < סימון/ביטול סימון < סימון או סימון הכל כדי לסמן כל הודעה.

- 2 בחר אפשרויות < העתקה.
3 בחר תיקייה ו אישור להתחיל העתקה.

לצפיה בהודעות בכרטיס SIM, פתח את התיקייה אליה העתקת את ההודעות, ופתח הודעה.

הצגת הודעות תמונה

- המראה של הודעת תמונה עשוי להשתנות בהתאם להתקן המקבל.
להצגת הודעת תמונה, פתח את ההודעה מתיקיית דואר נכנס.
להצגת מידע על הודעת התמונה, בחר אפשרויות < פרטי הודעה.
כדי לשמור את ההודעה בתיקייה אחרת, בחר אפשרויות < העברה לתיקייה.
כדי להוסיף את שולח ההודעה אל אנשי קשר, בחר אפשרויות < שמירה לאנשי קשר.

העברת הודעות תמונה

- 1 כדי להעביר את ההודעה, פתח את ההודעה מתיקיית הדואר הנכנס ובחר אפשרויות < העברה.
2 בשדה אל, הוץ מספר נמען או לחץ על מקש הגלילה כדי להוסיף נמען מאנשי הקשר. אם תזין יותר ממספר אחד, יש להפריד בין המספרים בנקודה-פסיק.
3 הוץ את טקסט ההודעה. לשימוש בתבנית, בחר אפשרויות < הוספה < תבנית.
4 בחר אפשרויות < שליחה.

הודעות מולטימדיה

בחר תפריט < תקשורת < הודעות.

רק התקנים שתומכים בתכונות תואמות מסוגלים לקבל הודעות מולטימדיה ולהציגן. המראה של הודעה עשויה להשתנות בהתאם להתקן המקבל.

הודעת מולטימדיה (MMS) עשויה להכיל טקסט ואובייקטים, כמו תמונות, קליפים קוליים או וידיאו קליפים. כדי שתוכל לשלוח או לקבל הודעות מולטימדיה בהתקן שברשותך, עליך לקבוע את הגדרות הודעות המולטימדיה. ייתכן שההתקן זיהה את ספק כרטיס SIM וקבע את הגדרות הודעות המולטימדיה באופן אוטומטי. אם ההתקן לא זיהה את הספק של כרטיס SIM, השתמש באשף ההגדרות או פנה לספק השירות לקבלת ההגדרות הנכונות. [ראה "הגדרות של הודעות מולטימדיה" עמ 66.](#)


יצירה ושליחה של הודעות מולטימדיה

 **חשוב:** נהג במשנה זהירות בעת פתיחת הודעות. הודעות עלולות להכיל תוכנות זדוניות או להזיק בדרכן אחרת להתקן או למחשב.

- 1 ליצירת הודעה חדשה, בחר הודעה חדשה < הודעת מולטימדיה.

- 2 בשדה אל, הזן מספר טלפון או כתובת דואר אלקטרוני של נמען כלשהו או לחץ על מקש הניווט כדי להוסיף נמען מאנשי קשר. אם אתה מיין יותר ממספר אחד או יותר מכתובת דואר אלקטרוני אחת, הפרד אותם בנקודה-פסיק.
- 3 בשדה נושא, הזן נושא ההודעה. כדי לשנות את השדות הגלויים, בחר אפשרויות < שדות כתובת.
- 4 הזן את טקסט ההודעה ובחר אפשרויות < הוספת אובייקט כדי להוסיף אובייקטי מדיה. ניתן להוסיף אובייקטים כמו תמונה, קליפ קולי או וידיאו קליפ.
- 5 הרשת הסלולרית עלולה להגביל את הגודל של הודעות MMS. אם התמונה שהוספת חורגת ממגבלה זו, ייתכן שההתקן יקטין אותה כדי שניתן יהיה לשלוח אותה ב-MMS.
- 5 כל שקופית בהודעה יכול להכיל וידיאו קליפ או קליפ קולי אחד בלבד. להוספת שקופיות נוספות להודעה שלך, בחר אפשרויות < הוספת אובייקט חדש < עמוד שקופית. כדי לשנות את סדר השקופיות בהודעה, בחר אפשרויות < העברה.
- 6 לתצוגה מקדימה של הודעת מולטימדיה לפני השליחה שלה, בחר אפשרויות < תצוגה מקדימה.
- 7 בחר אפשרויות < שליחה.
- כדי למחוק אובייקט מהודעת מולטימדיה, בחר אפשרויות < הסרה.
- כדי לקבוע אפשרויות שליחה להודעת המולטימדיה הנוכחית, בחר אפשרויות < אפשרויות שליחה.

קבלת הודעות מולטימדיה ומענה עליהן

-  **חשוב:** נהג במשנה זהירות בעת פתיחת הודעות. הודעות עלולות להכיל תוכנות זדוניות או להזיק בדרך אחרת להתקן או למחשב.
- טיפ:** אם קיבלת הודעות מולטימדיה שמכילות אובייקטים שאינם נתמכים על ידי המכשיר שלך, לא תוכל לפתוח אותן. נסה לשלוח אובייקטים אלה למכשיר אחר, כגון מחשב, ופתח אותם שם.
- 1 כדי לענות להודעת מולטימדיה שהתקבלה, פתח את ההודעה ובחר אפשרויות < מענה.
- 2 בחר אפשרויות ו-לשולח כדי לענות לשלוח בהודעת מולטימדיה, בחר דרך הודעת טקסט כדי לענות בהודעת טקסט, בחר דרך הודעת שמע כדי לענות בהודעת שמע או בחר באמצעות דוא"ל כדי לענות בהודעת דואר אלקטרוני.
- 3 הזן את טקסט ההודעה ובחר אפשרויות < שליחה.

יצירת מצגות

יצירת מצגות מולטימדיה אינה אפשרית אם ההגדרה מצב יצירת MMS נקבעה למצב מוגבל. כדי לשנות את ההגדרה, בחר הודעות < אפשרויות < הגדרות < הודעת מולטימדיה < מצב יצירת MMS < חופשי.

- 1 כדי ליצור מצגת, בחר הודעה חדשה < הודעת מולטימדיה.

- 2 בשדה אל, הזן מספר טלפון או כתובת דואר אלקטרוני של נמען כלשהו או לחץ על מקש הניווט כדי להוסיף נמען מאנשי קשר. אם אתה מזין יותר ממספר אחד או יותר מכתובת דואר אלקטרוני אחת, הפרד אותם בנקודה-פסיק.
- 3 בחר **אפשרויות** < **יצירת מצגת**, ואחר כך בחר תבנית מצגת. התבנית יכולה להגדיר את אובייקטי המדיה שבאפשרותך לכלול במצגת, את מיקומם ואת האפקטים שיוצגו בין התמונות לעמודי השקופיות.
- 4 נווט לאזור הטקסט והזן את הטקסט.
- 5 כדי להוסיף למצגת תמונות, קול, וידיאו או הערות, גלול אל אזור האובייקט המתאים ובחר **אפשרויות** < **הוספה**.
- 6 כדי להוסיף שקופיות, בחר **הוספה** < **עמוד שקופית חדש**.
- כדי לבחור את צבע הרקע של המצגת, ואת תמונות הרקע לשקופיות השונות, בחר **אפשרויות** < **הגדרות רקע**.

כדי לקבוע אפקטים בין תמונות או שקופיות, בחר **אפשרויות** < **הגדרות אפקט**.

כדי לצפות בתצוגה מקדימה של המצגת, בחר **אפשרויות** < **תצוגה מקדימה**. ניתן להציג מצגות מולטימדיה רק במכשירים תואמים התומכים במצגות. הן עשויות להיראות שונות במכשירים שונים.

צפייה במצגות

להצגת מצגת כלשהי, פתח את הודעת המולטימדיה בתיקייה דואר נכנס. נווט אל המצגת, ולחץ על מקש הניווט.

כדי להשהות את המצגת, לחץ על אחד ממקשי הבחירה.

לחידוש ההפעלה של המצגת, בחר **אפשרויות** < **המשך**.

אם הטקסט או התמונות גדולים מדי מכדי להתאים לצג, בחר **אפשרויות** < **הפעלת גלילה ונווט** כדי להציג את כל המצגת.

כדי לחפש מספרי טלפון וכתובות דואר אלקטרוני או אינטרנט במצגת, בחר **אפשרויות** < **חיפוש**. באפשרותך להשתמש במספרים ובכתובות אלה לביצוע שיחות, לשליחת הודעות או ליצירת סימניות לדוגמה.

הצגה ושמירה של מסמכי מולטימדיה מצורפים

כדי להציג הודעות מולטימדיה כמצגות לכל דבר, פתח את ההודעה ובחר **אפשרויות** < **הפעלת מצגת**.

טיפ: כדי להציג או להפעיל אובייקט מולטימדיה בהודעת מולטימדיה, בחר הצגת תמונה, השמעת קליפ קולי או הפעלת וידיאו קליפ.

כדי להציג את השם ואת הגודל של קובץ מצורף, פתח את ההודעה ובחר אפשרויות < אובייקטים.

כדי לשמור אובייקט מולטימדיה כלשהו, בחר אפשרויות < אובייקטים, בחר את האובייקט ואחר כך בחר אפשרויות < שמירה.

העברת הודעת מולטימדיה

פתח את דואר נכנס, נווט להודעת המולטימדיה ולחץ על מקש הניווט. כדי לשלוח את ההודעה למכשיר תואם מבלי לאחזר אותה למכשיר שברשותך, בחר אפשרויות < העברה. אם השרת אינו תומך בהעברת הודעות מולטימדיה, אפשרות זו אינה זמינה.

1 בשדה אל, הזן מספר טלפון או כתובת דואר אלקטרוני של נמען כלשהו או לחץ על מקש הניווט כדי להוסיף נמען מאנשי קשר. אם אתה מזין יותר ממספר אחד או יותר מכתובת דואר אלקטרוני אחת, הפרד אותם בנקודה-פסיק.

2 ערוך את ההודעה, במידת הצורך, ובחר אפשרויות < שליחה.

טיפ: כדי לערוך את הגדרות השליחה של ההודעה, בחר אפשרויות < אפשרויות שליחה.

שליחת קליפ שמע

1 לכתיבת הודעה קולית, בחר הודעה חדשה < הודעת שמע.

2 בשדה אל, הזן מספר טלפון או כתובת דואר אלקטרוני של נמען כלשהו או לחץ על מקש הניווט כדי להוסיף נמען מאנשי קשר. אם אתה מזין יותר ממספר אחד או יותר מכתובת דואר אלקטרוני אחת, הפרד אותם בנקודה-פסיק.

3 בחר אפשרויות < הוספת קליפ קולי, ואחר כך בחר אם להקליט קליפ קולי או בחר קליפ מהגלריה.

4 בחר אפשרויות < שליחה.

אפשרויות שליחה של הודעות מולטימדיה

בחר הודעה חדשה < הודעת מולטימדיה < אפשרויות < אפשרויות שליחה, ומבין האפשרויות הבאות:

קבלת דוח — בחר כן אם ברצונך לקבל דיווח על כך שההודעה נמסרה בהצלחה לנמען. ייתכן שלא ניתן יהיה לקבל דוח מסירה של הודעת מולטימדיה שנשלחה לכתובת דואר אלקטרוני.

תקפות הודעה — בחר את משך הזמן שבו מוקד ההודעות ינסה לשלוח את ההודעה. אם לא ניתן להשיג נמען של הודעה במהלך משך חיי ההודעה, היא תוסר ממוקד הודעות המולטימדיה. הרשת חייבת לתמוך בתכונה זו. זמן מרבי הוא פרק הזמן המרבי שהרשת מתירה.

עדיפות — קבע את עדיפות המשלוח למצב גבוהה, רגילה, או נמוכה.

הודעות מיידיות

בחר תפריט < תקשורת < צ'אט.

הודעות מיידיות (IM) (שירות רשת) מאפשרות לך לנהל שיחות עם אחרים דרך הודעות מיידיות, וגם להצטרף לפרומי דיון (קבוצות צ'אט) בעלי נושאים ספציפיים. ספקי שירותים שונים מציעים שרתי צ'אט. תוכל להיכנס לשרתים אלה לאחר שנרשמת לשירות IM. ספקי השירותים השונים עשויים לתמוך בתכונות שונות.

אם ספק השירות שלך אינו מציע שירות הודעות מיידיות, ייתכן שהשירות לא יוצג בתפריט ההתקן. למידע נוסף על הצטרפות לשירותי צ'אט, ועל עלויות השירותים, פנה אל ספק השירות שלך. למידע נוסף על הגדרות צ'אט, פנה אל ספק השירות.

ייתכן שתקבל את ההגדרות בהודעת טקסט מיוחדת מספק השירות שמציע את שירות הצ'אט. אם לא קיבלת את ההגדרות, הן אותן באופן ידני.

פירוט אחרים להודעות מיידיות, כמו WindowsLive ו-Yahoo, עשויים להיות זמינים בהורדה.

קביעת הגדרות צ'אט

לקביעת ההגדרות של היישום 'צ'אט', בחר **אפשרויות < הגדרות < העדפות**. באפשרותך להגדיר את שם המסך ואת צילי ההתראה של הצ'אט, לדוגמה.

כדי לנהל שיחות עם משתמש או משתמשי צ'אט וכדי להציג ולערוך את אנשי הקשר של הצ'אט, עליך להתחבר לשרת הצ'אט. להוספת שרת צ'אט, בחר **אפשרויות < הגדרות < שרתים**. לקבלת ההגדרות הנכונות, פנה לספק השירות. להגדרת השרת כשרת שאליו ההתקן שברשותך מתחבר באופן אוטומטי, בחר **אפשרויות < הגדרות < שרת בבירור מחדל**.

להגדרת האופן שבו ההתקן מתחבר לשרת הצ'אט, בחר **אפשרויות < הגדרות < סוג התחברות צ'אט**. ליצירת חיבור בין ההתקן לשרת בבירור המחדל באופן אוטומטי, בחר **אוטומטי**. כדי להפוך את החיבור לאוטומטי כאשר אתה ברשת הביתית, בחר **אוטו**. ברשת הבית כדי להתחבר לשרת בעת פתיחת היישום הצ'אט, בחר עם אתחול היישום. כדי להתחבר לשרת באופן ידני, בחר **ידני** והתחבר לשרת בתצוגה הראשית של הצ'אט על-ידי בחירה ב**אפשרויות < כניסה**. הן את מזהה המשתמש ואת הסיסמה כאשר תבקש לעשות כן. באפשרותך לקבל את שם המשתמש, הסיסמה והגדרות אחרות לכניסה מספק השירות בעת הרשמה לשירות.

התחל שיחה

פתח את שיחות.

לחיפוש משתמשי הודעות מיידיות ומזהי משתמשים, בחר **אנשי קשר צ'אט < אפשרויות < איש קשר צ'אט חדש < חיפוש**. באפשרותך לחפש באמצעות שם המשתמש, מזהה משתמש, מספר טלפון, וגם לפי כתובת דואר אלקטרוני.

כדי להציג שיחה, בחר **משתתף**.

כדי להמשיך את השיחה, הזן את הודעתך ובחר אפשרויות < שליחה.

לחזרה לרשימת השיחות מבלי לסגור את השיחה, בחר חזרה. לסגירת השיחה, בחר אפשרויות < סיום שיחה.

להתחלת שיחה חדשה, בחר אפשרויות < שיחה חדשה. תוכל להתחיל שיחה חדשה עם איש קשר כלשהו בעורך מנהל שיחה פעילה אחרת. אולם אין באפשרותך לנהל שתי שיחות פעילות עם אותו איש קשר.

כדי להוסיף תמונה להודעה מיידית, בחר אפשרויות < שליחת תמונה ואחר כך בחר את התמונה שברצונך לשלוח.

כדי לשמור משתתף בשיחה באנשי הקשר להודעות מיידיות, בחר אפשרויות < הוספה לאנ' קשר צ'אט.

כדי לשמור שיחה, בחר אפשרויות < הקלטת שיחת צ'אט בתצוגת שיחה. השיחה תישמר כקובץ טקסט שניתן לפתוח ולהציג ביישום פנקס.

קבוצות צ'אט

פתח את קבוצות צ'אט. קבוצות צ'אט זמין רק כשאתה מחובר לשרת הודעות מיידיות והשרת תומך בקבוצות הודעות מיידיות.

ליצירת קבוצת צ'אט, בחר אפשרויות < יצירת קבוצה חדשה.

להצטרפות לקבוצת צ'אט או להמשיך שיחה קבוצתית, נווט אל הקבוצה ולחץ על מקש הניווט. הזן הודעה, ובחר אפשרויות < שליחה.

להצטרפות לקבוצת צ'אט שאינה ברשימה, אך מזהה הקבוצה ידוע לך, בחר אפשרויות < הצטרפ' לקבוצה חדשה.

לעזיבת קבוצת צ'אט, בחר אפשרויות < יציאה מקבוצת צ'אט.

לחיפוש קבוצות הודעות מיידיות ומזיה קבוצות, בחר קבוצות צ'אט < אפשרויות < חיפוש. באפשרותך לחפש באמצעות שם קבוצה, נושא, וכן חברים (שם משתמש).

כדי להוסיף משתמש צ'אט כלשהו לקבוצה, בחר אפשרויות < הוספת חבר. בחר משתמש צ'אט כלשהו מאנשי הקשר לצ'אט שלך, או הזן את מזהה המשתמש.

כדי להסיר חבר מקבוצת ההודעות המיידיות, בחר אפשרויות < הסרה.

כדי להעניק לחברים הרשאות עריכה לקבוצה, בחר אפשרויות < הוסף עורך. בחר משתמש כלשהו מאנשי הקשר לצ'אט שלך, או הזן את המזהה של המשתמש. משתמשי צ'אט בעלי הרשאות עריכה יכולים

לערוך את הגדרות הקבוצה ולהזמין משתתפים אחרים להצטרף לקבוצה או למנוע מהם להצטרף אליה.

כדי להסיר הרשאות עריכה מחבר בקבוצה, בחר **אפשרויות** < **הסרה**.

כדי למנוע ממשתמשי הודעות מיידיות להצטרף לקבוצה, בחר **אפשרויות** < **הוסף לרשימת חסומים**. בחר **משתמש** כלשהו מאנשי הקשר לצ'אט שלך, או הזן את המזהה של המשתמש.

כדי לאפשר למשתמש שנחסם להצטרף לקבוצה, בחר **אפשרויות** < **הסרה**.

חסימת משתמשים

בחר **אנשי קשר צ'אט** < **אפשרויות** < **אפשרויות חסימה** < **הצגת רשימת חסומים**.

לחיצתך על **משתמש צ'אט חסום**, הזן את האותיות הראשונות של שם המשתמש. שמות מתאימים מופיעים ברשימה.

כדי לאפשר קבלה של הודעות ממשתמש צ'אט חסום, בחר **אפשרויות** < **ביטול חסימה**.

כדי למנוע קבלה של הודעות ממשתמשי צ'אט אחרים, בחר **אפשרויות** < **חסימת אנשי קשר חדשים**. בחר את **משתמש הצ'אט** מבין אנשי הקשר לצ'אט שלך, או הזן את זיהוי המשתמש.

הגדרות יישום צ'אט

בחר **אפשרויות** < **הגדרות** < **העדפות** וקבע את ההגדרות הבאות:

שימוש בכינוי — שינוי השם המזהה אותך בקבוצות הצ'אט.

הצג זמינות שלי — הצגת המצב המקוון שלך לכל משתמשי הצ'אט האחרים או לאנשי הקשר צ'אט שלך בלבד, או הסתרת מצבך המקוון.

לאפשר הודעות מאת — בחר לקבל הודעות צ'אט מכלל משתמשי הצ'אט, מאנשי הקשר שלך לצ'אט בלבד, או לא לקבל הודעות כלל.

לאפשר הזמנות מאת — בחר לקבל הזמנות לקבוצות צ'אט מכלל משתמשי הצ'אט, מאנשי הקשר שלך לצ'אט בלבד, או לא לקבל הזמנות כלל.

מהירות גלילת הודעה — לכוונן המהירות שבה הודעות חדשות מוצגות, גלול שמאלה או ימינה.

מיון אנשי קשר צ'אט — הצג את אנשי קשר צ'אט שלך ברשימה אלפביתית או לפי המצב המקוון שלהם.

ריענון זמינות — לעדכון מצב ההתחברות של אנשי הקשר לצ'אט שלך, בחר **אוטומטי**.

אנשי קשר לא מקוונים — בחר האם אנשי קשר לצ'אט שאינם מחוברים יוצגו ברשימת אנשי הקשר לצ'אט.

צבע הודעה אישית — בחר את הצבע של ההודעות המיידיות שאתה שולח.

צבע הוד' שהתקבלה — בחר את הצבע של ההודעות המיידיות שאתה מקבל.

הצגת פרטי תאריך/שעה — הצגת מועד השליחה או הקבלה של כל הודעה בשיחת צ'אט.

צליל התראה צ'אט — בחר את הצליל שישמע עם קבלת הודעת צ'אט חדשה.

סוגי הודעות מיוחדות

בחר תפריט < תקשורת < הודעות.

תוכל לקבל הודעות מיוחדות, שמכילות נתונים, כמו לוגו מפעיל, צלולים, סימניות, הגדרות גישה לאינטרנט או הגדרות של חשבון דואר אלקטרוני.

כדי לשמור את התכולה של הודעות אלה, בחר **אפשרויות < שמירה**.

הודעות שירות

הודעות שירות נשלחות למכשיר על-ידי ספקי שירות. הודעות שירות עשויות להכיל הודעות כגון כותרות חדשות, שירותים או קישורים שדרכם ניתן להוריד את תוכן ההודעה.

לקביעת ההגדרות להודעות שירות, בחר **אפשרויות < הגדרות < הודעת שירות**.

להורדת השירות או תוכן ההודעה, בחר **אפשרויות < הורדת הודעה**.

להצגת מידע אודות השולח, כתובת האינטרנט, תאריך התפוגה ופרטים אחרים של ההודעה לפני הורדתה, בחר **אפשרויות < פרטי הודעה**.

שליחת פקודות שירות

תוכל לשלוח הודעה של בקשת שירות (מכונה גם פקודת USSD) לספק השירות שלך כדי לבקש להפעיל שירותי רשת מסוימים. לקבלת הטקסט של בקשת השירות, פנה לספק השירות שלך.

כדי לשלוח הודעה של בקשת שירות, בחר **אפשרויות < פקודות שירות**. הזן את הטקסט של בקשת השירות, ובחר **אפשרויות < שליחה**.

שידור מקומי למנויים

בחר תפריט < תקשורת < הודעות < אפשרויות < שידור מקומי למנויים.

באמצעות שירות שידור מקומי באפשרותך לקבל הודעות בנושאים שונים מספק השירות שלך, כגון מזג האוויר או מצב התנועה באזור מסוים. עבור הנושאים הזמינים ומספריהם, פנה אל ספק השירות. הודעות שידור מקומי אינן מתקבלות כאשר המכשיר נמצא במצב SIM מרוחק. חיבור GPRS עלול למנוע קבלת הודעות שידור מקומי.

לא ניתן לקבל הודעות שידור מקומי למנויים ברשתות UMTS (דור שלישי).

כדי לקבל הודעות שידור מקומי, תצטרך לקבוע את מצב קבלת שידור מקומי למופעל. בחר **אפשרויות < הגדרות < קבלה < מופעלת**.

להצגת הודעות הקשורות לנושא, בחר נושא.

להצגת הודעות הקשורות לנושא, בחר אפשרויות < הרשמה.

טיפ: באפשרותך לקבוע נושאים חשובים כנושאים "חמים". כאשר המכשיר נמצא במצב המתנה, תקבל התראה כאשר התקבלה הודעה הקשורה לנושא "חם". בחר נושא כלשהו, ואחר כך בחר אפשרויות < סימון-חם.

להוספה, עריכה או מחיקה של נושאים, בחר אפשרויות < נושא.

הגדרות של הודעות

בחר תפריט < תקשורת < הודעות < אפשרויות < הגדרות.

מלא את כל השדות שמסומנים בנדרשת הגדרה או בכוכבית אדומה (*).

המכשיר עשוי לזהות את ספק כרטיס ה-SIM, ולקבוע באופן אוטומטי את ההגדרות הנכונות להודעות טקסט, מולטימדיה ו-GPRS. אם המכשיר לא זיהה את ספק כרטיס ה-SIM, פנה לספק השירות שלך לקבלת ההגדרות הנכונות, הזמן את ההגדרות מספק השירות שלך בהודעת תצורה או השתמש ביישום אשף ההגדרות.

הגדרות להודעת טקסט

בחר תפריט < תקשורת < הודעות < אפשרויות < הגדרות < הודעת טקסט.

בחר מבין האפשרויות הבאות:

מוקדי הודעות — הצג את מוקדי ההודעות הזמינים במכשיר שברשותך, או צור מוקד הודעות חדש.

מוקד הודעות בשימוש — בחר מוקד הודעות למשלוח ההודעה.

קידוד תווים — בחר תמיכה מופחתת להשתמש בהמרת תווים אוטומטית לשיטת קידוד אחרת, כאשר יזו זמינה.

קבלת דוח — בחר כן אם ברצונך שהרשת הסלולרית תשלח דוחות מסירה על ההודעות שלך (שירות רשת).

תקפות הודעה — בחר את משך הזמן שמוקד ההודעות יחזור וישלח את ההודעה שלך אם הנסיון הראשון נכשל (שירות רשת). אם לא ניתן להשיג את הנמנע במהלך משך חיי ההודעה, ההודעה תימחק ממוקד ההודעות.

ההודעה נשלחה בתור — המר את ההודעה לתבנית אחרת, כגון טקסט, פקס, זימונית או דואר אלקטרוני. שנה אפשרות זו רק אם אתה בטוח שמוקד ההודעות שלך מסוגל להמיר הודעות טקסט לתבניות אחרות אלה. פנה לספק השירות שלך.

חיבור מועדף — בחר את שיטת החיבור המועדפת בעת שליחת הודעות טקסט מהמכשיר.

מענה דרך אותו מוקד — בחר אם ברצונך כי הודעת המענה תישלח תוך שימוש באותו מספר מוקד הודעות (שירות רשת).

הגדרות של הודעות מולטימדיה

בחר תפריט < תקשורת < הודעות < אפשרויות < הגדרות < הודעת מולטימדיה.

בחר מבין האפשרויות הבאות:

גודל תמונה — בחר קטן או גדול כדי להתאים את גודל התמונות בהודעות מולטימדיה. בחר מקורי כדי לשמר את הגודל המקורי של התמונה.

מצב יצירת MMS — בחר מוגבל כדי שהמכשיר יוכל למנוע ממך לכלול בהודעות המולטימדיה תוכן אשר ייתכן שאינו נתמך על-ידי הרשת או המכשיר המקבל. כדי לקבל אזהרות על הכללת תוכן מסוג זה, בחר מונחה. כדי ליצור הודעת מולטימדיה ללא הגבלות לגבי סוג המסמך המצורף, בחר חופשי. אם תבחר מוגבל, לא תוכל ליצור מצגות מולטימדיה.

נקודת גישה בשימוש — בחר את נקודת ברירת המחדל לגישה כדי להתחבר אל מוקד הודעות המולטימדיה. ייתכן שלא תוכל לשנות את ברירת המחדל של נקודת הגישה, אם היא הוגדרה מראש במכשיר על-ידי ספק השירות.

אחזור מולטימדיה — בחר תמיד במצב אוטומטי כדי לקבל תמיד הודעות מולטימדיה באופן אוטומטי, בחר אוטומטי ברשת ביתית כדי לקבל הודעה על הודעת מולטימדיה חדשה שניתן לאחזר ממוקד ההודעות (לדוגמה, כשאתה בחו"ל ונמצא מחוץ לטווח הקליטה של הרשת המקומית), בחר ידני כדי לאחזר את הודעות המולטימדיה ממוקד ההודעות באופן ידני או בחר מופסק כדי למנוע קבלה של הודעות מולטימדיה כלשהן.

לאפשר הוד. אוניברסיטת — בחר אם ברצונך לקבל הודעות משולחים לא ידועים.

קבלת פרסומות — בחר אם ברצונך לקבל הודעות המוגדרות כפרסומות.

קבלת דוח — בחר כן כדי שמצב ההודעה שנשלחה יוצג ביומן (שירות רשת). ייתכן שלא ניתן יהיה לקבל דוח מסירה של הודעת מולטימדיה שנשלחה לכתובת דואר אלקטרוני.

דחיית שליחת דוח — בחר כן כדי לא לשלוח דוחות מסירה מהמכשיר על הודעות מולטימדיה שהתקבלו.

תקפות הודעה — בחר את משך הזמן שבו ינסה מוקד ההודעות לשלוח את ההודעה (שירות רשת). אם לא ניתן להשיג את נמען ההודעה במהלך משך חיי ההודעה, ההודעה תוסר ממוקד הודעות המולטימדיה. זמן מרבי הוא פרק הזמן המרבי שהרשת מתירה.

הגדרות חשבון דואר אלקטרוני

בחר תפריט < תקשורת < הודעות < אפשרויות < הגדרות < דואר אלקטרוני.

אם תנסה לערוך את הגדרות תא הדואר, אך עדיין לא הגדרת חשבון דואר אלקטרוני, מדריך תא הדואר ייפתח ויסייע לך להגדיר חשבון דואר אלקטרוני.

אם הגדרת כבר תא דואר, נווט אליו ולחץ על מקש הניווט כדי לערוך את ההגדרות.

ההגדרות הזמינות לעריכה עשויות להשתנות. הגדרות מסוימות עשויות להיות מוגדרות-מראש על ידי ספק השירות שלך.

הגדרות חיבור

כדי לקבוע את הגדרות החיבור, בחר חשבון דואר אלקטרוני, ואחר כך בחר **אפשרויות** < **עריכה** < **הגדרות חיבור**.

כדי לערוך את ההגדרות לדואר האלקטרוני שאתה מקבל, בחר **דוא"ל נכנס**. כדי לערוך את ההגדרות לדואר האלקטרוני שאתה שולח, בחר **דוא"ל יוצא**.

הגדרות המשתמש

כדי לקבוע את הגדרות המשתמש עבור חשבון דואר אלקטרוני, בחר את החשבון, בחר **אפשרויות** < **עריכה** < **הגדרות המשתמש** וקבע את ההגדרות הבאות:

השם שלי — הזן שם שיוצג לפני כתובת הדואר האלקטרוני כשאתה שולח דואר אלקטרוני.

השבל — בחר אם ברצונך שהודעות מענה יופנו לכתובת אחרת. בחר **מופגעל**, ואחר כך הזן את כתובת הדואר האלקטרוני שברצונך להפנות אליה הודעות מענה. תוכל להזין כתובת אחת בלבד שהתשובות ינותבו אליה.

מחיקת דואר אלקטרוני מ- — בחר אם ברצונך למחוק את הודעות הדואר האלקטרוני רק מההתקן או גם מההתקן וגם מהשרת. בחר **שאל תמיד** אם ברצונך לאשר מהיכן למחוק דואר אלקטרוני בכל פעם שאתה מוחק דואר אלקטרוני.

שליחת הודעה — בחר אם לשלוח את הדואר האלקטרוני מיד, או אם לשלוח אותו כשחיבור כלשהו זמין.

שליחת העתק לעצמי — בחר אם ברצונך לשמור עותק של הדואר האלקטרוני בתא הדואר המרוחק שלך ובכתובת שנקבעה תחת **כתובת הדואר שלי** שבהגדרות **דוא"ל יוצא**.

כולל חתימה — בחר אם ברצונך לצרף חתימה להודעות הדואר האלקטרוני שלך.

אתראות דוא"ל חדשות — בחר אם ברצונך לקבל הודעה על הודעת דואר אלקטרוני חדשה שהתקבלה יחד עם צליל והודעה.

הגדרות אחזור

כדי לקבוע את הגדרות האחזור, בחר את חשבון הדואר האלקטרוני, בחר **אפשרויות** < **עריכה** < **הגדרות אחזור** ואחר כך קבע את ההגדרות הבאות:

דוא"ל לאחזור — בחר אם ברצונך לאחזר רק מידע של כותרות דואר אלקטרוני, כמו שולח, נושא ותאריך, דואר אלקטרוני או דואר אלקטרוני בעל קבצים מצורפים. הגדרה זו נועדה לתאי דואר מסוג POP3 בלבד.

כמות אחזור — בחר את מספר הודעות הדואר האלקטרוני שברצונך לאחזור מהשרת המרוחק לתא הדואר שלך.

נתיב תיקייה IMAP4 — קבע את נתיב התיקייה לתיקיות שברצונך להיות מנוי עליהן. הגדרה זו נועדה לתאי דואר מסוג IMAP4 בלבד.

מינויי תיקיה — הירשם כמנוי לתיקיות אחרות בתא הדואר המרוחק ואחזור תוכן מתיקיות אלו. הגדרה זו נועדה לתאי דואר מסוג IMAP4 בלבד.

הגדרות אחזור אוטומטי

לקביעת הגדרות האחזור האוטומטי עבור חשבון דואר אלקטרוני, בחר את החשבון ואפשרויות < עריכה > אחזור אוטומטי וקבע את ההגדרות הבאות:

אחזור דוא"ל — בחר מופעל כדי לאחזר באופן אוטומטי הודעות דואר חדשות מתא הדואר המרוחק שלך, או בחר רק ברשת ביתית כדי לאחזר באופן אוטומטי הודעות דואר חדשות מתא הדואר המרוחק שלך רק כאשר אתה מחובר לרשת הביתית שלך, ולא בזמן נסיעה לדוגמה.
הודעות דוא"ל — קבלת התראות על דואר אלקטרוני שהתקבל.

הגדרות של הודעות שירות

בחר תפריט < תקשורת > הודעות < אפשרויות > הגדרות < הודעת שירות.

כדי לקבל הודעות שירות מספקי שירות, בחר הודעות שירות < מופעלות.

כדי לבחור כיצד להוריד שירותים ותוכן הודעות שירות, בחר הורדת הודעות < אוטומטית או ידנית. אם תבחר אוטומטית, ייתכן שעדיין תצטרך לאשר הורדות מסוימות, מכיוון שלא ניתן להוריד את כל השירותים באופן אוטומטי.

הגדרות שידור מקומי

בחר תפריט < תקשורת > הודעות < אפשרויות > הגדרות < שידור מקומי למנויים.

כדי לקבל הודעות שידור מקומי, בחר קבלה < מופעלת.

כדי לבחור את השפות שברצונך לקבל בהן הודעות שידור מקומי, בחר שפה.

כדי להציג נושאים חדשים ברשימת הנושאים לשידור מקומי, בחר גילוי נושאים < מופעל.

הגדרות אחרות

בחר תפריט < תקשורת > הודעות < אפשרויות > הגדרות < אחר.

בחר מבין האפשרויות הבאות:

שמירת הוד. שנשלחו — בחר אם לשמור הודעות שנשלחו בתיקייה נשלחו.

מס' ההודעות השמורות — הזן את מספר ההודעות שנשלחו שתישמרנה. כאשר הטלפון מגיע למספר ההודעות המרבי, ההודעה הישנה ביותר נמחקת.

זיכרון בשימוש — בחר היכן לשמור את ההודעות. תוכל לשמור הודעות בכרטיס הזיכרון רק אם במכשיר מותקן כרטיס זיכרון.

תצוגת תיקיות — קבע כיצד ברצונך להציג את ההודעות שבתיקייה דואר נכנס.

באמצעות התקן Eseries החדש שלך תוכל לגלוש באינטרנט ובאינטראנט של החברה שלך, ולהוריד ולהתקיין יישומים חדשים בהתקן. כמו כן, תוכל להשתמש בהתקן ככמודם ולחבר את המחשב שברשותך לאינטרנט.

רשת

בחר תפריט < אינטרנט.

כדי לגלוש באינטרנט (שירות רשת), עליך לקבוע את התצורה של הגדרות נקודת הגישה לאינטרנט. אם אתה משתמש בחיבור שיחת נתונים או בחיבור GPRS, הרשת האלחוטית שלך חייבת לתמוך בשיחות נתונים או ב-GPRS, ושירות הנתונים חייב להיות מופעל עבור כרטיס ה-SIM שברשותך.

טיפ: ייתכן שתקבל את ההגדרות של נקודת הגישה לאינטרנט מספק השירות שלך כהודעת טקסט מיוחדת או מדפי האינטרנט של ספק השירות שלך. כמו כן, באפשרותך להזין את הגדרות נקודת הגישה לאינטרנט באופן ידני. [ראה "נקודות גישה לאינטרנט" עמ' 71.](#)

למידע אודות הזמינות של שירותים, ולמידע על תמחור ותעריפים, פנה אל ספק השירות. ספקי השירות גם יספקו לך הוראות על אופן השימוש בשירותיהם.


אבטחת חיבור

אם מחוון האבטחה (🔒) מוצג במהלך חיבור, פירוש הדבר הוא ששידור הנתונים בין המכשיר לבין שער האינטרנט או השרת מוצפן. סמל האבטחה אינו מציין ששידור הנתונים מאובטח בין השער לבין שרת התכנים (או המקום שבו שמור המשאב הדרוש). ספק השירות מאבטח את שידור הנתונים בין השער לבין שרת התכנים.

תעודות אבטחה עשויות להידרש לשירותים מסוימים, כגון שירותי בנקאות. אם זהותך של שרת כלשהו אינה מקורית, או אם אין ברשותך את תעודת האבטחה הנכונה במכשיר שברשותך, תוצג הודעה. למידע נוסף, פנה אל ספק השירות.

גלישה באינטרנט

כדי לגלוש באינטרנט, בחר סימנייה או הזן את כתובת האינטרנט באופן ידני ואחר כך בחר מעבר אל.

חשוב: השתמש רק בשירותים שאתה בוטח בהם, ואשר מציעים אבטחה והגנה נאותות מפני תוכנות מזיקות. 

טיפ: כשאתה מתחיל להזין את הכתובת, תוצגנה כתובות הדפים שביקרת בהם בעבר ושמתאימות לקלט שהזנת. כדי לפתוח דף כלשהו, נווט אל הכתובת שלו ולחץ על מקש הניווט.

כדי לנוע בדף אינטרנט, השתמש במקש הניווט שמוצג כמצביע על הדף. בעת הזזת המצביע מעל קישור, המצביע משתנה לצורת יד. לחץ על מקש הניווט כדי לפתוח את הקישור. בדף אינטרנט, יוצגו קישורים

חדשים בדרך כלל בכחול, כשהם מודגשים בקו תחתון. קישורים שכבר ביקרת בהם יוצגו בסגול. תמונות הפועלות כקישורים מוקפות במסגרת כחולה.

כתובות הדפים שאתה מבקר בהם תישמרנה בתיקייה **סימניות אוטו**..

סימניות

כדי לגשת לסימניות תוך כדי גלישה, בחר **אפשרויות** < **סימניות**. כדי להציג דף אינטרנט שנשמר כסימנייה, בחר את הסימנייה.

כדי לגלוש לדף אינטרנט אחר, בחר **אפשרויות** < **מעבר לכתובת URL**, הזן את כתובת האינטרנט ואחר כך בחר **מעבר אל**.

כדי להוסיף סימנייה תוך כדי גלישה, בחר **אפשרויות** < **שמירה כסימנייה**.

כדי לארגן את הסימניות שברשותך, בחר **אפשרויות** < **מנהל סימניות** בתצוגת הסימניות. תוכל להעביר ולערוך סימניות, וגם ליצור תיקיות חדשות.

ניקוי המטמון

מטמון הוא חלק מהזיכרון, שמשמש לשמירה זמנית של נתונים. אם ניסית לגשת (או ניגשת) למידע חסוי אשר דורש סיסמאות, ורקן את זיכרון המטמון לאחר כל שימוש. המידע או השירותים שניגשת אליהם נשמרים במטמון.

כדי לרוקן את המטמון, בחר **אפשרויות** < **ניקוי נתוני פרטיות** < **מחיקת מטמון**.

הזנות ובלוגים

בחר **תפריט** < **אינטרנט** < **הזנות רשת**.

הזנות כוללות בדרך כלל כותרות ומאמרים, לרוב אודות עדכוני חדשות או נושאים אחרים. בלוג הוא יומן אינטרנט, המתעדכן באופן רציף.

כדי להוריד הזנה או בלוג, נווט אליהם ולחץ על מקש הניווט.

כדי להוסיף או לערוך הזנה או בלוג, בחר **אפשרויות** < **ניהול הזנה** < **הזנה חדשה או עריכה**.

סיום חיבור

כדי לנתק את החיבור ולהציג את דף הדפדפן במצב לא מקוון, בחר **אפשרויות** < **כלים** < **ניתוק**. כדי לסיים את החיבור ולסגור את הדפדפן, בחר **אפשרויות** < **יציאה**.

הגדרות אינטרנט

בחר תפריט < אינטרנט < אפשרויות < הגדרות.

הגדרות האינטרנט נחלקות לארבע קבוצות:

- כללי מכילה הגדרות לנקודת גישה, לדרך בית ולאבטחת גלישה.
- דף מכילה הגדרות לתמונות, לשמע ולחלונות צצים.
- פרטיות מכילה הגדרות שקשורות לפרטיות שלך.
- הזנת אינטרנט מכילה הגדרות שקשורות להזנות ולבלוגים באינטרנט.

גלוש באינטראנט

בחר תפריט < משרד < אינטראנט.

כדי לגלוש באינטראנט של החברה שלך, עליך ליצור מדיניות VPN ספציפית לחברה שלך. בחר תפריט < כלים < הגדרות < חיבור < VPN.

כדי להתחבר לאינטראנט, פתח את היישום Intranet, בחר את שיטת החיבור ואחר כך בחר אפשרויות < חיבור.

כדי לקבוע באיזה פרופיל VPN להשתמש בחיבור, בחר אפשרויות < שימוש במדיניות VPN שונה.

כדי לקבוע את ההגדרות לחיבור האינטראנט, בחר אפשרויות < הגדרות.

נקודות גישה לאינטרנט

נקודת גישה לאינטרנט היא אוסף של הגדרות, שקובעות כיצד המכשיר ייצור חיבור נתונים לרשת. כדי להשתמש בשירותי דואר אלקטרוני ומולטימדיה, או לגלוש בדפי אינטרנט, עליך להגדיר תחילה נקודות גישה עבור שירותים אלה.

ספק השירות שלך יכול להגדיר מראש במכשיר חלק מנקודות הגישה או את כולן, וייתכן שלא תוכל ליצור, לערוך או להסיר אותן.

קביעת נקודת גישה לאינטרנט עבור חיבור נתוני מנה (GPRS)

1 בחר תפריט < כלים < הגדרות < חיבור < נקודות גישה.

2 בחר אפשרויות < נקודת גישה חדשה כדי ליצור נקודת גישה חדשה, או בחר נקודת גישה קיימת מהרשימה ואחר כך בחר אפשרויות < שכפול נקודת גישה כדי להשתמש בנקודת גישה זו כבסיס לנקודה החדשה.

3 קבע את ההגדרות הבאות.

שם חיבור — הזן שם תיאורי עבור החיבור.

ערוץ נתונים — בחר מנת נתונים.

שם נקודת גישה — הזן שם עבור נקודת הגישה. ספק השירות מספק בדרך כלל את השם.

שם משתמש — הזן את שם המשתמש שלך, אם נדרש על-ידי ספק השירות. לרוב, שמות משתמש הם תלויי רישיות ומסופקים על-ידי ספק השירות.

בקשת סיסמה — בחר כן כדי להזין את הסיסמה בכל התחברות לשרת, או לא כדי לשמור את הסיסמה בזיכרון המכשיר וליצור התחברות אוטומטית.

סיסמה — הזן את הסיסמה שלך, אם נדרש על-ידי ספק השירות. הסיסמה תלויה רישיות בדרך כלל, ומסופקת על-ידי ספק השירות.

הרשאה — בחר מאובטחת כדי לשלוח את הסיסמה מוצפנת תמיד, או רגילה כדי לשלוח את הסיסמה מוצפנת במידת האפשר.

דף הבית — הזן את כתובת האינטרנט של הדף שברצונך להציג כדף בית בעת השימוש בנקודת גישה זו.

4 לאחר קביעת ההגדרות, בחר **אפשרויות** < הגדרות מתקדמות כדי לקבוע הגדרות מתקדמות או חזרה כדי לשמור את ההגדרות ולצאת.

הגדרות מתקדמות לנקודת גישה לאינטרנט עבור חיבור נתוני מנה (GPRS)

בחר תפריט < כלים < הגדרות < חיבור < נקודות גישה.

לאחר הגדרת נקודת גישה בסיסית לאינטרנט עבור נתוני מנות (GPRS), בחר **אפשרויות** < הגדרות מתקדמות וקבע את ההגדרות המתקדמות הבאות:

סוג הרשת — בחר **IP v.4** או **IP v.6** כסוג פרוטוקול האינטרנט. פרוטוקול האינטרנט מגדיר את אופן העברת הנתונים אל המכשיר וממנו.

כתובת IP של הטלפון — הזן את כתובת ה-IP של המכשיר. בחר אוטומטי כדי שהרשת תספק את כתובת ה-IP של המכשיר. ההגדרה מוצגת רק אם בחרת **סוג הרשת** < **IP v.4**.

כתובת DNS — בחר **כתובת DNS ראשית** ו-**כתובת DNS משנית**, והזן את כתובות ה-IP שלהן (אם נדרש על ידי ספק השירות שלך). אחרת, כתובות שרת השמות מסופקות אוטומטית.

כתובת שרת proxy — הזן את כתובת שרת ה-proxy. שרתי Proxy הם שרתים שמופעלים על ידי חלק מספקי השירות, כמתווכים בין שירות גלישה לבין משתמשי השירות. שרתים אלה עשויים לספק אבטחה נוספת ולהאיץ את הגישה למכשיר.

הגדרה ידנית של נקודת גישה עבור רשת תקשורת מקומית אלחוטית

1 בחר תפריט < כלים < הגדרות < חיבור < נקודות גישה.

2 בחר **אפשרויות** < נקודת גישה חדשה כדי ליצור נקודת גישה חדשה, או בחר נקודת גישה קיימת מהרשימה ואחר כך בחר **אפשרויות** < **שכפול נקודת גישה** כדי להשתמש בנקודת גישה זו כבסיס לנקודה החדשה.

3 קבע את ההגדרות הבאות.

שם חיבור — הזן שם תיאורי עבור החיבור.

ערוץ נתונים — בחר LAN אלחוטי.

שם רשת WLAN — כדי להזין את ה-SSID (Service Set Identifier), השם שמזהה את רשת התקשורת המקומית האלחוטית הספציפית, בחר הזנה ידנית. כדי לבחור את הרשת מבין רשתות התקשורת המקומיות האלחוטיות שבטווח קליטה, בחר **חיפוש שמות רשת**.

מצב הרשת — בחר נסתר אם הרשת שאתה מתחבר אליה מוסתרת, או בחר ציבורי אם הרשת אינה מוסתרת.

מצב רשת WLAN — אם בחרת תשתית, התקנים יוכלו לתקשר זה עם זה ועם התקנים קוויים ברשת תקשורת מקומית דרך נקודת גישה לרשת תקשורת מקומית אלחוטית. אם בחרת אד-הוק, התקנים יוכלו לשלוח ולקבל נתונים ישירות זה עם זה – ללא נקודת גישה לרשת תקשורת מקומית אלחוטית.

מצב אבטחת WLAN — עליך לבחור את אותו מצב אבטחה שמשמש בנקודת הגישה לרשת התקשורת המקומית האלחוטית. אם בחרת WEP (Wired Equivalent Privacy), או 802.1x, או WPA/WPA2 (Wi-Fi Protected Access), עליך לקבוע גם את ההגדרות הרלוונטיות הנוספות.

הגדרות אבטחת WLAN — ערוך את הגדרות האבטחה עבור מצב האבטחה שנבחר.

דף הבית — הזן את כתובת האינטרנט של הדף שברצונך להציג כדף הבית כשאתה משתמש בנקודת גישה זו.

כדי להגדיר נקודת גישה לרשת תקשורת מקומית אלחוטית, השתמש באשף רשת התקשורת המקומית האלחוטית. בחר תפריט < קישוריות < אשף WLAN.

הגדרות מתקדמות לנקודת גישה עבור רשת תקשורת מקומית אלחוטית

בחר תפריט < כלים < הגדרות < חיבור < נקודות גישה.

לאחר הגדרת נקודת גישה בסיסית עבור רשת תקשורת מקומית אלחוטית, בחר אפשרויות < הגדרות מתקדמות וקבע את ההגדרות המתקדמות הבאות:

הגדרות IPv4 — הזן את כתובת ה-IP של המכשיר ואת כתובות שרתי השמות עבור פרוטוקול האינטרנט IPv4.

הגדרות IPv6 — בחר או הזן את כתובות שרתי השמות עבור פרוטוקול האינטרנט IPv6.

ערוץ אד-הוק — הערוץ נבחר בדרך כלל באופן אוטומטי. להזנת מספר הערוץ (1 עד 11) באופן ידני, בחר מוגדר-משתמש.

כתובת שרת proxy — הזן את כתובת שרת ה-proxy.

מספר יציאת proxy — הזן את מספר היציאה של שרת ה-proxy.

חבר PC לאינטרנט

תוכל להשתמש בהתקן שברשותך כדי לחבר את מחשב ה-PC שלך לאינטרנט.

- 1 חבר את כבל הנתונים למחברי ה-USB של ההתקן שברשותך ולמחשב ה-PC.
- 2 בחר חיבור מחשב לאינטרנט. התוכנה הנדרשת מותקנת באופן אוטומטי מההתקן אל המחשב.
- 3 אשר את ההתקנה במחשב ה-PC שלך. אשר גם את החיבור, אם התבקשת לעשות כן. לאחר יצירת החיבור לאינטרנט, דפדפן האינטרנט במחשב שלך נפתח.

חייבות להיות ברשותך הרשאות מנהלן במחשב ה-PC שלך, ואפשרות ההרצה האוטומטית חייבת להיות מאופשרת בו.

נסיעה

זקוק להוראות? מחפש מסעדה? התקן ה-Eseries שלך מצויד בכלים שנדרשים כדי לכוון אותך למקום שאתה רוצה להיות בו.

אודות GPS ואותות לוויינים

מערכת המיקום הגלובלית (GPS) היא מערכת ניווט רדיו עולמית, הכוללת 24 לוויינים ואת תחנות הקרקע המפקחות על פעילות הלוויינים. ההתקן שברשותך כולל מקלט GPS פנימי.

מסוף GPS מקבל אותות רדיו בעוצמה נמוכה מלוויינים ומודד את משך הזמן שלקח לאותות להגיע. מתוך נתוני זמן המסע, מקלט ה-GPS יכול לחשב את מיקום ההתקן, בדיוק של מטרים.

מערכת המיקום העולמית (GPS, Global Positioning System) מופעלת על ידי ממשלת ארצות הברית, האחראית הבלעדית לדיוק המערכת ולתחזוקתה. דיוק נתוני המיקום עלול להיות מושפע מהתאמות לווייני GPS שמבוצעות על ידי ממשלת ארה"ב, ועשוי להשתנות בהתאם למדיניות ה-GPS האזרחית של משרד ההגנה של ארה"ב ולתוכנית ניווט הרדיו הפדרלית (Federal Radionavigation Plan). הדיוק עלול להיות מושפע גם מגיאומטריית לוויינים לא נאותה. הזמינות והאיכות של אותות GPS עלולות להיות מושפעות על ידי המיקום שלך, מבנים ומכשולים טבעיים וגם תנאי מזג האוויר. ייתכן, שאותות ה-GPS לא יהיו זמינים בתוך מבנים או מתחת לפני הקרקע. כמו כן, תיתכן הפרעה לאותות אלה על ידי חומרים כמו בטון ומתכת.

אין להשתמש ב-GPS למדידת מיקום מדויקת, ולעולם אין להסתמך רק על נתוני מיקום ממקלט ה-GPS ומרשתות רדיו סלולרי לצורכי מיקום או ניווט.

מד המסע הינו בעל דיוק מוגבל, ותיתכנה שגיאות בעיגול מספרים. הדיוק עלול להיות מושפע גם על ידי הזמינות והאיכות של אותות GPS.

כדי לאפשר או להשבית שיטות מיקום שונות, כגון Bluetooth GPS, בחר **תפריט < כלים >** < הגדרות < כללי < מיקום < שיטות מיקום.

אודות אותות לוויינים

אם המכשיר שברשותך אינו מצליח לאתר את אות הלוויין, שקול לבצע את הפעולות הבאות:

- אם אתה בתוך מבנה, צא החוצה כדי לשפר את קליטת האות.
- אם אתה בחוץ, עבור למקום פתוח יותר.
- ודא שידך אינה מכסה את אנטנת ה-GPS של ההתקן.
- אם תנאי מזג האוויר אינם נוחים, עוצמת האות עשויה להיות מושפעת.
- יצירת חיבור GPS עשויה להימשך מספר שניות או מספר דקות.

מצב לוויין

לבדיקת מספר הלוויינים שההתקן איתר וכדי לוודא שההתקן מקבל אותות מהלוויינים, בחר **תפריט < GPS < נתוני GPS < מיקום < אפשרויות < מצב הלוויין**. אם ההתקן שברשותך איתר לוויינים, יוצג

פס עבור כל לווין בחלון המידע ללוויינים. ככל שהפס ארוך יותר, כך עוצמת האות של הלוויין חזקה יותר. לאחר שההתקן שברשותך מקבל מספיק נתונים מאות הלוויין, הפס הופך לשחור.

הגדרות מיקום

בחר תפריט < כלים < הגדרות < כללי < מיקום.

כדי להשתמש בשיטת מיקום מסוימת לזיהוי מיקום המכשיר שלך, בחר שיטות מיקום.

כדי לבחור שרת מיקום, בחר שרת מיקום.

מפות

סקירת היישום 'מפות'

בחר תפריט < GPS < מפות.



ברוך הבא ליישום 'מפות'.

היישום 'מפות' מציג לך מקומות בקרבת מקום, מסייע לך בתכנון הנתיב שלך ומדריך אותך אל יעדך.

- חפש ערים, רחובות ושירותים.
- מצא את דרך בעזרת הוראות פנייה-אחר-פנייה.
- סנכרן את המיקומים והנתיבים המועדפים שלך בין ההתקן הנייד שברשותך לשירות האינטרנט 'מפות Ovi'.

הערה: הורדת תכנים כמו מפות, תמונות לווין, קובצי קול, מדריכים או דיווחי תנועה עלולה להיות כרוכה בשידור כמות גדולים של נתונים (שירות רשת).

ייתכן ששירותים מסוימים לא יהיו זמינים בכל המדינות ויינתנו רק בשפות נבחרות. השירותים עשויים להיות תלויים ברשת. לקבלת מידע נוסף, פנה אל ספק שירות הרשת שלך.

עריכת מפות (קרטוגרפיה) דיגיטלית כמעט תמיד אינה שלמה ומדויקת לגמרי. לעולם אל תסתמך רק על הקרטוגרפיה שהורדת לשימוש בהתקן זה.


תכנים כמו תמונות לווין, מדריכים, דיווחי מזג אוויר ותנועה ושירותים קשורים נוצרים על ידי גורמי צד-שלישי שאינם קשורים ל-Nokia. התכנים עלולים להיות לא מדויקים ולא שלמים במידה כזו או אחרת, וגם תלויים בזמינות. לעולם אל תסתמך רק על התכנים ועל השירותים הקשורים שהוזכרו לעיל.

המיקום שלי

הצגת המיקום והמפה שלך

ראה את מיקומך הנוכחי על המפה וסייר במפות של ערים ומדינות שונות.

בחר תפריט < GPS < מפות והמיקום שלי.

כשחיבור ה-GPS פעיל, הסמל  יסמל את המיקום הנוכחי או את המיקום האחרון הידוע שלך על המפה. אם צבעי הסמל חלשים, לא זמין אות GPS.

אם זמין רק מיקום המבוסס על מזהה סלולרי, הילה אדומה מסביב לסמל המיקום מציינת את האזור הכללי שבו אתה עשוי להיות. באזורים המאוכלסים בצפיפות, דיוק ההערכה גדל.

תנועה בתוך המפה

השתמש במקש הגלילה. כברירת מחדל, המפה מכוונת לעבר הצפון.

הצגת המיקום הנוכחי או המיקום האחרון הידוע

לחץ על 0.

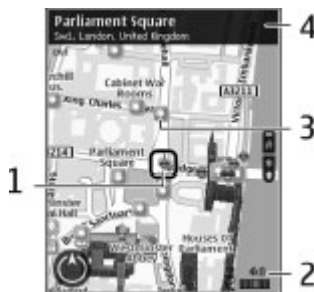
הגדלה או הקטנה

לחץ על * או #.

אם תעבור לאזור שאינו מכוסה על-ידי מפות המאוחסנות בהתקן שלך וברשותך חיבור נתונים פעיל, מפות חדשות מורדות באופן אוטומטי.

כיסוי המפות משתנה בהתאם למדינה ולאזור.

תצוגת מפה



- | | |
|---|--|
| 1 | מיקום נבחר |
| 2 | אזור מחוון |
| 3 | נקודת ציון (לדוגמה, תחנת רכבת או מחיאון) |
| 4 | אזור מידע |

שינוי מראה המפה

הצג את המפה במצבים שונים, כדי לזהות בקלות את מיקומך.

בחר תפריט < GPS < מפות והמיקום שלי.

לחץ על 1 ובחר מבין האפשרויות הבאות:

מפה — בתצוגת המפה הרגילה, קל לקרוא פרטים כגון שמות מיקומים או מספרי כבישים ראשיים.

לוויין — לקבלת תצוגה מפורטת, השתמש בתמונות לוויין.

פני הקרקע — הצג את סוג הקרקע מיד, לדוגמה, כאשר אתה נוסע על פני שטח שאינם כביש.

מעבר בין תצוגה דו-ממדית לתצוגה תלת-ממדית

לחץ על 3.

הורדה ועדכון של מפות

כדי להימנע מעלויות בגין העברת נתונים סלולרית, הורד את קבצי המפות וההדרכה הקולית העדכניים ביותר אל המחשב שלך באמצעות היישום Nokia Ovi Suite ולאחר מכן העבר ושומר אותם בהתקן שברשותך.

להורדה ולהתקנה של Nokia Ovi Suite במחשב תואם, עבור אל www.ovi.com.

טיפ: שמור את המפות החדשות בהתקן שברשותך לפני הנסיעה כך שתוכל לעיין במפות ללא חיבור לאינטרנט בעת נסיעה לחו"ל.


כדי לוודא שההתקן שברשותך אינו משתמש בחיבור לאינטרנט, בתצוגה הראשית, בחר אפשרויות < הגדרות < אינטרנט < חיבור < לא מקוון.

אודות שיטות מיקום

היישום 'מפות' מציג את המיקום שלך על המפה באמצעות GPS, A-GPS או מיקום המבוסס על מזהה סלולרי.

מערכת מיקום עולמית (GPS) היא מערכת ניווט מבוססת-לוויין המשמשת לחישוב המיקום. מערכת מיקום עולמית מסייעת (A-GPS) היא שירות רשת השולח אליך נתוני GPS ובכך משפר את המהירות והדיוק של המיקום.

כאשר אתה משתמש ביישום 'מפות' בפעם הראשונה, תתבקש להגדיר נקודת גישה לאינטרנט כדי להוריד מידע מפות או להשתמש ב-A-GPS.

 מציין את הזמינות של אותות הלוויין. עמודה אחת מציינת לוויין אחד. כאשר ההתקן מחפש אותות לוויין, העמודה צהובה. כאשר יש מספיק נתונים זמינים לחישוב המיקום, צבע העמודה משתנה לירוק. ככל שמספר העמודות הירוקות גדול יותר, כך חישוב המיקום מהימן יותר.

מערכת המיקום העולמית (GPS, Global Positioning System) מופעלת על ידי ממשלת ארצות הברית, האחראית הבלעדית לדיוק המערכת ולתחזוקתה. דיוק נתוני המיקום עלול להיות מושפע מהתאמות

לווייני GPS שמבוצעות על ידי ממשלת ארה"ב, ועשוי להשתנות בהתאם למדיניות ה-GPS האזרחית של משרד ההגנה של ארה"ב ולתוכנית ניווט הרדיו הפדרלית (Federal Radionavigation Plan). הדיוק עלול להיות מושפע גם מגיאומטריית לוויינים לא נאותה. הזמינות והאיכות של אותות GPS עלולות להיות מושפעות על ידי המיקום שלך, מבנים ומכשולים טבעיים וגם תנאי מזג האוויר. ייתכן, שאותות ה-GPS לא יהיו זמינים בתוך מבנים או מתחת לפני הקרקע. כמו כן, תיתכן הפרעה לאותות אלה על ידי חומרים כמו בטון ומתכת.

אין להשתמש ב-GPS למדידת מיקום מדויקת, ולעולם אין להסתמך רק על נתוני מיקום ממקלט ה-GPS ומרשתות רדיו סלולרי לצורכי מיקום או ניווט.

מד המסע הינו בעל דיוק מוגבל, ותיתכנה שגיאות בעיגול מספרים. הדיוק עלול להיות מושפע גם על ידי הזמינות והאיכות של אותות GPS.

בעזרת מיקום המבוסס על מזהה סלולרי, המיקום נקבע באמצעות עמוד האנטנה שאליו מחובר כעת ההתקן הנייד שברשותך.

בהתאם לשיטת המיקום הזמינה, הדיוק של המיקום עשוי להשתנות מכמה מטרים למספר קילומטרים.

איתור מקומות

חיפוש מיקום

היישום 'מפות' מסייע לך למצוא מיקומים וסוגי עסקים ספציפיים שאתה מחפש.

בחר תפריט < GPS < מפות ו-איתור מקומות.

- 1 הזן מונחי חיפוש, כגון כתובת רחוב או מיקוד. לניקוי שדה החיפוש, בחר מחיקה.
- 2 בחר מעבר.
- 3 עבור אל התפריט הרצוי ברשימת ההתאמות המוצעות. להצגת המיקום על-גבי המפה, בחר מפה. להצגת המיקומים האחרים של רשימת תוצאות החיפוש על-גבי המפה, גלול מעלה ומטה באמצעות משך הגלילה.

חזרה לרשימת ההתאמות המוצעות

בחר רשימה.

חיפוש סוגים שונים של מקומות סמוכים

בחר עיין בקטגוריות וקטגוריה, כגון קניות, אירוח או תחבורה.

אם לא נמצאו תוצאות חיפוש, ודא שהאיות של מונחי החיפוש נכון. גם בעיות בחיבור לאינטרנט עשויות להשפיע על התוצאות של חיפוש מקוון.

כדי להימנע מעלויות העברת נתונים, באפשרותך גם לקבל תוצאות חיפוש ללא חיבור פעיל לאינטרנט, אם בהתקן שברשותך מאוחסנות מפות של האזור שבו ביצעת חיפוש.

הצגת פרטי מיקום

הצג מידע נוסף אודות מיקום או מקום ספציפי, כגון בית מלון או מסעדה, אם זמין.

בחר תפריט < GPS < מפות והמיקום שלי.

הצגת פרטי מקום

בחר מקום, לחץ על מקש הגלילה ובחר הצג פרטים.

ניהול מקומות ונתיבים**שמירת מקומות ונתיבים**

שמור כתובות, מקומות מעניינים ונתיבים כדי שתוכל להשתמש בהם במהירות בהמשך.

בחר תפריט < GPS < מפות.

שמירת מקום

- 1 בחר המיקום שלי.
- 2 עבור אל המיקום. כדי לחפש כתובת או מקום, בחר חיפוש.
- 3 לחץ על מקש הגלילה.
- 4 בחר שמירת מקום.

שמירת נתיב

- 1 בחר המיקום שלי.
- 2 עבור אל המיקום. כדי לחפש כתובת או מקום, בחר חיפוש.
- 3 להוספת נקודת נתיב נוספת, לחץ על מקש הגלילה ובחר הוספה לנתיב.
- 4 בחר הוספת נקודת נתיב חדשה ואת האפשרות המתאימה.
- 5 בחר הצג נתיב < אפשרויות < שמירת נתיב.

הצגת המקומות והנתיבים השמורים

בחר מועדפים < מקומות או נתיבים.

הצגה וארגון של מקומות או נתיבים

השתמש במועדפים שלך כדי לגשת במהירות למקומות ולנתיבים ששמרת.

קבץ את המקומות והנתיבים לאוסף, לדוגמה, בעת תכנון נסיעה.

בחר תפריט < GPS < מפות ומועדפים.

הצגת מקום שמור במפה

- 1 בחר מקומות.
- 2 עבור אל המקום.

3 בחר מפה.

לחזרה לרשימת המקומות השמורים, בחר רשימה.

יצירת אוסף

בחר צור אוסף חדש והזן שם אוסף.

הוספת מקום שמור לאוסף

1 בחר מקומות ואת המקום.

2 בחר ארגון אוספים.

3 בחר אוסף חדש או אוסף קיים.

אם עליך למחוק מקומות או נתיבים, או להוסיף נתיב לאוסף, עבור אל שירות האינטרנט 'מפות Ovi' בכתובת www.ovi.com.

שליחת מקומות לחברייך

כאשר ברצונך לשתף מידע מקום עם חברייך, שלח פרטים אלה ישירות אל ההתקנים שלהם.

בחר תפריט < GPS < מפות והמיקום שלי

שליחת מקום אל ההתקן התואם של חברך

בחר מיקום, לחץ על מקש הגלילה ובחר שלח.

סינכרון המועדפים שלך

תכנן נסיעה במחשב באתר האינטרנט של 'מפות Ovi', סנכרן את המקומות, הנתיבים והאוספים השמורים עם ההתקן הנייד שברשותך וקבל גישה לתוכנית הנסיעה כשאתה בדרכים.

לסינכרון מקומות, נתיבים או אוספים בין ההתקן הנייד לבין שירות האינטרנט 'מפות Ovi', דרוש חשבון Nokia. אם אין ברשותך חשבון, בתצוגה הראשית, בחר אפשרויות < חשבון < חשבון Nokia < יצירת חשבון חדש.

סינכרון מקומות, נתיבים ואוספים שמורים

בחר מועדפים < סינכרון עם Ovi. אם אין ברשותך חשבון Nokia, תתבקש ליצור אחד.

הגדרת ההתקן לסנכרון מועדפים באופן אוטומטי

בחר אפשרויות < הגדרות < סינכרון < שינוי < עם ההפעלה והכיבוי.

סינכרון דורש חיבור פעיל לאינטרנט ועשוי להוביל להעברת כמויות נתונים גדולות באמצעות הרשת של ספק השירותים שלך. לקבלת מידע על החיובים עבור שידור נתונים פנה לספק השירותים שלך.

כדי להשתמש בשירות האינטרנט 'מפות Ovi', עבור אל הכתובת www.ovi.com.

נהיגה והליכה**קבלת הדרכה קולית**

הדרכה קולית, אם זמינה עבור השפה שלך, מסייעת לך למצוא את דרכך אל יעד ובכך מאפשרת לך ליהנות מהנסיעה.

בחר תפריט < GPS < מפות ונהיגה או הליכה.

כאשר אתה משתמש בניווט לנסיעה או להליכה בפעם הראשונה, תתבקש לבחור את שפת ההדרכה הקולית ולהוריד את הקבצים המתאימים.

אם תבחר שפה הכוללת שמות של רחובות, גם שמות הרחובות ייאמרו בקול רם. ייתכן שהדרכה קולית אינה זמינה עבור השפה שלך.

שינוי שפת ההדרכה קולית

בתצוגה הראשית, בחר אפשרויות < הגדרות < ניווט < הנחיה לנסיעה או הנחיה להליכה ואת האפשרות המתאימה.

חזרה על ההדרכה קולית עבור ניווט ברכב

בתצוגת הניווט, בחר אפשרויות < חזרה.

כוונון עוצמת הקול של ההדרכה קולית לניווט ברכב

בתצוגת הניווט, בחר אפשרויות < עוצמה.

נסיעה אל היעד

כאשר אתה זקוק להוראות פנייה-אחר-פנייה בעת הנסיעה, היישום 'מפות' מסייע לך להגיע אל היעד.

בחר תפריט < GPS < מפות ונהיגה.

נסיעה אל יעד

בחר קביעת יעד ואת האפשרות המתאימה.

נהיגה הביתה

בחר נהיגה הביתה.

כאשר אתה בוחר באפשרות נהיגה הביתה או הליכה הביתה בפעם הראשונה, אתה מתבקש להגדיר את מיקום הבית שלך. כדי לשנות בהמשך את מיקום הבית, בצע את הפעולות הבאות:

1 בתצוגה הראשית, בחר אפשרויות < הגדרות < ניווט < מיקום בית < שינוי < הגדר מחדש.

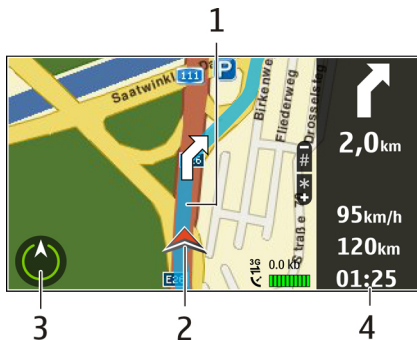
2 בחר את האפשרות המתאימה.

טיפ: כדי לנסוע ללא יעד מוגדר, בחר מפה. המיקום שלך מוצג במרכז המפה כאשר אתה נע.

שינוי תצוגות במהלך הניווט

לחץ על מקש הגלילה ובחר תצוגה דו-ממדית, תצוגה תלת-ממדית, תצוגת חיצים או סקירת נתיב.

ציית לכל החוקים המקומיים. שמור תמיד את ידיך חופשיות לתפעול הרכב במהלך הנהיגה. תשומת לבך במהלך נהיגה חייבת להיות מוקדשת בראש ובראשונה לבטיחות בדרכים.

תצוגת ניווט

- | | |
|---|--------------------|
| 1 | נתיב |
| 2 | המיקום והכיוון שלך |
| 3 | מצפן |
| 4 | סרגל מידע |

קבלת מידע תנועה ובטיחות

שפר את חוויית הנהיגה שלך בעזרת מידע בזמן אמת אודות אירועי תנועה, סיוע נתיבים ואזהרות לגבי מגבלת מהירות, אם שירותים אלה זמינים עבור המדינה או האזור שלך.

בחר תפריט < GPS > מפות ו-נהיגה.

הצגת אירועי תנועה על-גבי המפה

במהלך ניווט בנהיגה, בחר אפשרויות < דיווחי תנועה > האירועים מוצגים כמשולשים וקווים.

עדכון דיווחי תנועה

בחר אפשרויות < דיווחי תנועה > עדכון דיווחי תנועה.

בעת תכנון נתיב, באפשרותך להגדיר את ההתקן להימנע מאירועי תנועה, כגון עומסי תנועה או עבודות בכבישים.

הימנעות מאירועי תנועה

בתצוגה הראשית, בחר אפשרויות < הגדרות < ניווט < ניתוב מחדש בשל תנועה.

מיקום מצלמות המהירות עשוי להיות מוצג בנתיב שלך במהלך הניווט, אם תכונה זו מופעלת. סמכויות שיפוט מסוימות אוסרות את השימוש בנתוני המיקום של מצלמות מהירות, או מפקחות עליו. Nokia אינה אחראית לדיוק או לתוצאות של שימוש בנתוני מיקום של מצלמות מהירות.

הליכה אל יעד

כאשר אתה זקוק להוראות להליכה בנתיב, היישום 'מפות' מדריך אותך דרך כיכרות, פארקים, אזורים של הולכי רגל ואפילו דרך מרכזי קניות.

בחר תפריט < GPS < מפות והליכה.

הליכה אל יעד

בחר קביעת יעד ואת האפשרות המתאימה.

הליכה הביתה

בחר הליכה הביתה.

כאשר אתה בוחר באפשרות נהיגה הביתה או הליכה הביתה בפעם הראשונה, אתה מתבקש להגדיר את מיקום הבית שלך. כדי לשנות בהמשך את מיקום הבית, בצע את הפעולות הבאות:

- 1 בתצוגה הראשית, בחר אפשרויות < הגדרות < ניווט < מיקום בית < שינוי < הגדר מחדש.
- 2 בחר את האפשרות המתאימה.

טיפ: כדי ללכת ללא יעד מוגדר, בחר מפה. המיקום שלך מוצג במרכז המפה כאשר אתה נע.

תכנון נתיב

תכנן את המסלול שלך, צור נתיב והצג אותו על המפה לפני היציאה לדרך.

בחר תפריט < GPS < מפות והמיקום שלי.

יצירת נתיב

- 1 עבור אל נקודת ההתחלה.
- 2 לחץ על מקש הגלילה ובחר הוספה לנתיב.
- 3 להוספת נקודת נתיב נוספת, בחר הוספת נקודת נתיב חדשה ואת האפשרות המתאימה.

שינוי סדר נקודות הנתיב

- 1 עבור אל נקודת נתיב.
- 2 לחץ על מקש הגלילה ובחר העברה.
- 3 עבור אל המקום שאליו ברצונך להעביר את נקודת הנתיב ובחר אישור.

עריכת המיקום של נקודת נתיב

עבור אל נקודת הנתיב, לחץ על מקש הגלילה ובחר ערוך ואת האפשרות המתאימה.

הצגת הנתיב על המפה

בחר הצג נתיב.

ניווט אל היעד

בחר הצג נתיב < אפשרויות < התחלת נסיעה או התחלת הליכה.

שינוי ההגדרות עבור נתיב

הגדרות הנתיב משפיעות על הדרכת הניווט ועל אופן ההצגה של הנתיב על המפה.

- 1 בתצוגת מתכנן המסלולים, פתח את הכרטיסייה הגדרות. כדי לקבל את תצוגת מתכנן המסלולים מתצוגת הניווט, בחר אפשרויות < נקודות נתיב או רשימת נקודות נתיב.
- 2 הגדר את מצב התחבורה לנסיעה או הליכה. אם תבחר הליכה, רחובות חד-סטריים ייחשבו לרחובות רגילים וניתן יהיה להשתמש בשבילי הליכה ונתיבים בתוכם, לדוגמה, פארקים ומרכזי קניות.
- 3 בחר את האפשרות הרצויה.

בחירת מצב ההליכה

פתח את הכרטיסייה הגדרות ובחר הליכה < נתיב מועדף < רחובות או קו ישר. האפשרות קו ישר שימושית בפני שטח שאינם כביש משום שהיא מציינת את כיוון ההליכה.

שימוש בנתיב נסיעה מהיר או קצר יותר

פתח את הכרטיסייה הגדרות ובחר נסיעה < בחירת נתיב < נתיב מהיר יותר או נתיב קצר יותר.

שימוש בנתיב הנסיעה הממוטב

פתח את הכרטיסייה הגדרות ובחר נסיעה < בחירת נתיב < ממוטב. נתיב הנסיעה הממוטב משלב את היתרונות של הנתיב הקצר יותר והנתיב המהיר יותר.

באפשרותך לבחור גם להתיר שימוש בכבישים ראשיים, כבישי אגרה או מעבורות, לדוגמה, או להימנע מהם.

קיצורי 'מפות'**קיצורים כלליים**

להתקרבות או להתרחקות מהמפה, לחץ על * או על #.

לחזרה למיקום הנוכחי, לחץ על 0.

לשינוי סוג המפה, לחץ על 1.

- להטיית המפה, לחץ על 2 או על 8.
 לסיבוב המפה, לחץ על 4 או על 6. להחזרת המפה למיקום צפון למעלה, לחץ על 5.

קיצורי ניווט ברגל

- לשמירת מיקום, לחץ על 2.
 לחיפוש מיקומים לפי קטגוריות, לחץ על 3.
 לכוונן עוצמת הקול של הדרכת הניווט ברגל, לחץ על 6.
 להצגת הרשימה של נקודות המסלול, לחץ על 7.
 לכוונן המפה לשימוש בשעות הלילה, לחץ על 8.
 להצגת לוח המחוונים, לחץ על 9.

קיצורי ניווט ברכב

- לכוונן המפה לשימוש בשעות היום או הלילה, לחץ על 1.
 לשמירת המיקום הנוכחי, לחץ על 2.
 לחיפוש מיקומים לפי קטגוריות, לחץ על 3.
 לחזרה על ההדרכה הקולית, לחץ על 4.
 לאיתור נתיב שונה, לחץ על 5.
 לכוונן עוצמת הקול של ההדרכה הקולית, לחץ על 6.
 להוספת חניית ביניים לנתיב, לחץ על 7.
 להצגת דיווחי תנועה, לחץ על 8.
 להצגת לוח המחוונים, לחץ על 9.

נתוני GPS

בחר תפריט < GPS < נתוני GPS.

בעזרת נתוני GPS תוכל להציג את המיקום הנוכחי שלך, למצוא את הדרך למיקום רצוי ולנהל מעקב אחר מרחק.

בחר ניווט כדי להציג את מידע הניווט ליעד הטיול שלך, בחר מיקום כדי להציג מידע מיקום על המיקום הנוכחי שלך או בחר מד נסיעה כדי להציג את מידע הטיול שלך, כגון המרחק שעברת, משך הטיול והמהירות הממוצעת והמרבית.

היישום חייב לקבל מידע מיקום מארבעה לוויינים לפחות כדי שתוכל להיעזר בו במהלך הטיול.

מד המסע הינו בעל דיוק מוגבל, ותיתכנה שגיאות בעיגול מספרים. הדיוק עלול להיות מושפע גם על ידי הזמניות והאיכות של אותות GPS.

שימוש בנתוני GPS

כדי לבדוק את עוצמת האות של הלוויינים שמספקים את מידע המיקום הדרוש לניווט, פתח אחת משלוש התצוגות, ובחר אפשרויות < מצב הלוויין.

כדי לקבוע ציון בשטח או מיקום כמרחק הנסיעה שלך, בחר ניווט < אפשרויות < הגדרת יעד. גם תוכל להזין את קואורדינטות קו הרוחב וקו האורך של היעד.

כדי להסיר את המרחק שנקבע עבור הנסיעה, בחר ניווט < אפשרויות < עצירת ניווט.

כדי לשמור את המיקום הנוכחי שלך כציון דרך, בחר ניווט או מיקום, ואחר כך בחר אפשרויות < שמירת מיקום.

להפעלת מד המרחק, בחר מרחק הטיול < אפשרויות < התחל. לעצירת מד המרחק, בחר אפשרויות < הפסק.

כדי לאפס את כל השדות ולהתחיל בחישוב מרחק הנסיעה מחדש, בחר מרחק הטיול < אפשרויות < הפעלה מחדש.

כדי להחליף את שיטת המדידה שהשתמשת בה, בחר אפשרויות < הגדרות < מערכת מדידה < מטרי או אימפריאלי.

כדי להזין את כיוול הגובה לפי הגובה כדי לתקן את הגובה שמתקבל מלווייני המיקום, בחר אפשרויות < הגדרות < כיוול הגובה.

ציוני דרך

בחר תפריט < GPS < ציוני דרך.

ציוני דרך הם קואורדינטות של מיקומים גיאוגרפיים, אשר באפשרותך לשמור במכשיר לשימוש עתידי בשירותים מבוססי מיקום אחרים. תוכל ליצור ציוני דרך בעזרת מקלט ה-GPS המובנה במכשיר שלך, או בעזרת הרשת (שירות רשת).

יצירת ציון דרך

כדי ליצור ציון דרך, בחר **אפשרויות** < **ציון דרך חדש**. בחר **מיקום נוכחי** כדי לבקש מהרשת את קואורדינטות האורך והרוחב של המיקום הנוכחי שלך, בחר **בחירה ממפה** כדי לבחור את המיקום במפה, או בחר **הזן ידנית** כדי למלא את פרטי המיקום הדרושים, כמו שם, קטגוריה, כתובת, קו גובה, קו אורך וקו רוחב.

כדי להציג את ציון הדרך במפה, בחר **אפשרויות** < **הצגה על מפה**.

עריכת ציוני דרך

כדי לערוך ציון דרך כלשהו, בחר **אפשרויות** < **עריכה** < **אפשרויות** ואחר כך בחר מבין האפשרויות הבאות:

בחירת קטגוריות — צרף את ציון הדרך לקבוצה של ציוני דרך דומים. בחר קטגוריה לשינוי מידע ציון דרך, כמו שם, קטגוריה, כתובת, קו רוחב, קו אורך וקו גובה.

אחזר מיקום נוכחי — בקש ומלא באופן אוטומטי את קואורדינטות האורך והרוחב הגיאוגרפיות כדי ליצור ציון דרך של המיקום הנוכחי שלך.

מחיקה — הסר את ציון הדרך.

סמל ציון דרך — שנה את הסמל של ציון הדרך.

הצגה על מפה — הצג את ציון הדרך במפה.

שליחה — שלח את ציון הדרך למכשירים תואמים.

אפשרויות קלט — שנה הגדרות קלט טקסט, כגון שפת הכתיבה.

אפשרויות עריכה — ערוך את מספרי הטלפון וכתובות האינטרנט שהוקצו לציון הדרך.

קטגוריות של ציון דרך

באפשרותך לראות את קטגוריות ציוני הדרך בשתי תצוגות: אחת מפרטת קטגוריות שכבר מכילות ציוני דרך והשניה מפרטת את כל הקטגוריות שיש להתקן שברשותך.

להצגת ציוני הדרך שמכילה קטגוריה, גלול אל הקטגוריה ולחץ על מקש הגלילה.

ליצירת קטגוריה חדשה, בחר **אפשרויות** < **עריכת קטגוריות** < **אפשרויות** < **קטגוריה חדשה**.

כדי לשנות את הקטגוריות שאליהן שייך ציון דרך, פתח את כרטיסיית ציוני הדרך. גלול אל ציון דרך ובחר **אפשרויות** < **עריכה** < **אפשרויות** < **בחירת קטגוריות**. בחר את הקטגוריה או את הקטגוריות שבהן ברצונך לכלול את ציון הדרך ובחר **אישור**.

קבלת ציוני דרך

בחר **תפריט** < **תקשורת** < **הודעות**.

פתח הודעה המכילה ציון דרך שקיבלת ממכשיר אחר. נווט אל ציון הדרך, ולחץ על מקש הניווט.

- כדי לשמור את ציון הדרך במכשיר שלך, בחר אפשרויות < שמירה.
- כדי להעביר את ציון הדרך למכשירים תואמים, בחר אפשרויות < שליחה.
- כדי להציג את ציון הדרך שהתקבל על המפה, בחר אפשרויות < הצגה על מפה.
- כדי לברר כיצד לנווט לציון הדרך שהתקבל, בחר אפשרויות < הצגת נתיב.

כלי המשרד של Nokia

כלי המשרד של Nokia תומכים במשרד הנייד ומאפשרים תקשורת יעילה עם צוותי עבודה.

הערות פעילות

בחר תפריט < משרד < הע' פעילות.

הערות פעילות מאפשרות לך ליצור, לערוך ולהציג סוגים שונים של הערות, כגון תזכירי פגישות, הערות תחביבים או רשימות קנייה. תוכל להוסיף תמונות, וידיאו וצילילים להערות. תוכל לקשר הערות ליישומים אחרים, כגון אנשי קשר, ולשלוח הערות לאחרים.

יצירה ועריכה של הערות

כדי ליצור הערה, התחל לכתוב.

כדי לערוך הערה כלשהי, נווט אליה ולחץ על מקש הניווט.

כדי להוסיף תמונות, קליפים קוליים, וידיאו, כרטיסי ביקור, סימניות אינטרנט וקבצים, בחר אפשרויות < הוספה.

כדי להוסיף פריטים חדשים להערה, בחר אפשרויות < הוספת חדש. תוכל להקליט קליפים קוליים וידיאו קליפים, וגם לצלם תמונות.

כדי להוסיף הדגשה, הטיה או קו תחתון לטקסט שלך, וכדי לשנות את צבע הגופן, לחץ והחזק את המקש Shift והשתמש במקש הניווט כדי לבחור את הטקסט. כעת בחר אפשרויות < טקסט.

כדי לשלוח את ההערה, בחר אפשרויות < שליחה.

כדי לקשר הערה לאיש קשר כלשהו, בחר אפשרויות < קישור הערה לשיחה < הוספת אנשי קשר. תוכל להציג את ההערה על צג ההתקן כשאתה מבצע שיחה לאיש הקשר, או מקבל ממנו שיחה.

הגדרות להערות פעילות

בחר הגדרות.

כדי לשמור הערות בזיכרון המכשיר, בחר זיכרון בשימוש < זיכרון הטלפון. כדי לשמור הערות בכרטיס זיכרון, בחר זיכרון בשימוש < כרטיס זיכרון.

כדי לשנות את הפריסה של הערות פעילות, בחר שינוי תצוגה < רשת. כדי להציג את ההערות ברשימה, בחר שינוי תצוגה < רשימה.

כדי להציג הערה ברקע במהלך ביצוע או קבלה של שיחות טלפון, בחר הצגת הערה במהלך שיחה < כן.

טיפ: אם אינך רוצה לראות את ההערות במהלך שיחות טלפון באופן זמני, בחר הצגת הערה במהלך שיחה < לא. כך אינך חייב להסיר את הקישורים בין ההערות לכרטיסי אנשי קשר.

מחשבון

בחר תפריט < משרד < מחשבון.

למחשבון זה יש רמת דיוק מוגבלת, והוא נועד לביצוע חישובים פשוטים.

לחישוב, הזן את המספר הראשון בחישוב. בחר פונקציה כלשהי ממפת הפונקציות, כגון חיבור או חיסור. הזן את המספר השני בחישוב ובחר =. המחשבון מבצע פעולות על פי הסדר שבו הזונו. תוצאת החישוב נשארת בשדה העריכה וניתן להשתמש בה כמספר הראשון בחישוב חדש.

המכשיר שומר את תוצאות החישוב האחרון בזיכרון. יציאה מהיישום מחשבון או כיבוי המכשיר אינם מנקים את הזכרון. תוכל לשלוף את התוצאה האחרונה שנשמרה. בהפעלה הבאה של היישום מחשבון, בחר אפשרויות < תוצאה אחרונה.

לשמירת המספרים או התוצאות של חישוב כלשהו, בחר אפשרויות < זיכרון < שמירה.

כדי לשלוף את התוצאות של חישוב מהזיכרון ולהשתמש בהן בחישוב כלשהו, בחר אפשרויות < זיכרון < אחזור.

מנהל קבצים

תוכל לנהל באמצעות מנהל הקבצים את התכולה ואת המאפיינים של קבצים ותיקיות בזיכרון ההתקן ובכרטיס הזיכרון שברשותך. תוכל לפתוח, ליצור, להעביר, להעתיק, לשנות שמות, לשלוח ולחפש קבצים ותיקיות. הגנה על זכויות יוצרים עלולה למנוע שליחה של קבצים מסוימים.

פתח את כרטיסיית המכשיר או את כרטיסיית כרטיס הזיכרון.

כדי לבחור מספר קבצים, נווט לכל קובץ ואחר כך בחר אפשרויות < סימון/ביטול סימון < סימון.

כדי לשלוח את הקבצים שנבחרו, בחר אפשרויות < שליחה.

כדי להעביר או להעתיק קבצים או תיקיות לתיקייה אחרת, בחר **אפשרויות** < **העברה לתיקייה** או **העתקה לתיקייה**. תיקיות ברירת מחדל, כמו קליפים קוליים בגלריה, לא ניתן להעביר.

כדי לחפש קבצים, בחר **אפשרויות** < **חיפוש**. הזן את הטקסט לחיפוש, ולחץ על מקש הניווט. התיקיות והקבצים שהשמות שלהם מכילים את הטקסט שחיפשת יוצגו.

להצגת מידע אודות הקובץ שנבחר, בחר **אפשרויות** < **הצגת פרטים**.

Quickoffice

אודות Quickoffice

בחר **תפריט** < **משרד** < **Quickoffice**.

Quickoffice כולל את היישומים Quickword להצגת מסמכי Microsoft Word, Quicksheet להצגת גיליונות עבודה של Microsoft Excel, Quickpoint עבור מצגות Microsoft PowerPoint ו-Microsoft Office 2000, XP, 2003. באפשרותך להציג מסמכי Microsoft Office 2007 ו-Quickmanager (תבניות קובץ DOC, XLS ו-PPT) בעזרת Quickoffice. אם ברשותך גרסת העורך של Quickoffice, תוכל גם לערוך קבצים.

לא כל תבניות הקובץ או התכונות נתמכות.

ממיר

בחר **תפריט** < **משרד** < **ממיר**.

הממיר הוא בעל דיוק מוגבל, ויתכנו שגיאות עיגול.

המר מידות

- 1 נווט אל השדה **סוג** ובחר **אפשרויות** < **סוג המרה** לפתיחת רשימת מידות. בחר את המידה הרצויה, ובחר **אישור**.
- 2 נווט אל השדה **יחידה הראשון**, ובחר **אפשרויות** < **בחירת יחידה**. בחר את היחידה שממנה ברצונך להמיר, ובחר **אישור**. נווט אל השדה **יחידה הבא**, ובחר את היחידה שאליה ברצונך להמיר.
- 3 נווט אל השדה **כמות הראשון**, והזן את הערך שברצונך להמיר. השדה **כמות האחר** משתנה אוטומטית ומראה את הערך לאחר המרה.

קבע מטבע בסיס ויחס המרה

כשאתה משנה את מטבע הבסיס, כל שערי החליפין שנקבעו קודם יאופסו ותצטרך להזין שערי חליפין חדשים.

לפני שיהיה באפשרותך לבצע המרות מטבע, עליך לבחור מטבע בסיס ולהוסיף שערי חליפין. השער של מטבע הבסיס הינו תמיד 1. מטבע הבסיס קובע את יחסי ההמרה של המטבעות האחרים.

- 1 לקביעת שער החליפין של יחידת המטבע, נווט אל השדה **סוג** ובחר **אפשרויות** < **שערי מטבעות**.

- 2 גלול אל סוג המטבע והזן את שער החליפין שברצונך לקבוע עבור יחידת מטבע אחת.
 - 3 לשינוי מטבע הבסיס, נווט אל המטבע, ובחר אפשרויות < מוגדר כמטבע בסיס.
 - 4 בחר ב**בוצע** < כן לשמירת השינויים.
- לאחר שהזנת את כל שערי החליפין הנדרשים, באפשרותך לבצע המרות מטבע.

מנהל קבצי ZIP

באמצעות Zip manager, באפשרותך ליצור קובצי ארכיון חדשים לאחסון קבצים דחוסים בפורמט ZIP; להוסיף קובץ דחוס או ספרייה דחוסה (או מספר קבצים או ספריות) לארכיון; להגדיר, למחוק או לשנות את סיסמת הארכיון עבור ארכיונים מוגנים; ולשנות הגדרות, כגון רמת דחיסה וקידוד שמות קובץ. באפשרותך לאחסן את קובצי הארכיון בזיכרון ההתקן או בכרטיס זיכרון.

קורא PDF

בחר **תפריט** < **משרד** < Adobe PDF.

באמצעות קורא PDF תוכל לקרוא מסמכי PDF במסך ההתקן, לחפש טקסט במסמכים, לשנות הגדרות כמו רמות הגדלה ותצוגות דף וגם לשלוח קובצי PDF באמצעות דואר אלקטרוני.

הדפסה

תוכל להדפיס מההתקן מסמכים, כמו קבצים, הודעות או דפי אינטרנט, לצפות בתצוגה מקדימה של עבודת הדפסה, לקבוע אפשרויות פריסה לדף, לבחור מדפסת או להדפיס לקובץ. ייתכן שלא תוכל להדפיס את כל סוגי המסמכים.

הדפסת קבצים

כדי להגדיר מדפסת עבור ההתקן שברשותך, בחר **תפריט** < **משרד** < **מדפסות** < **אפשרויות** < **הוספה**. כדי לקבוע את המדפסת כמדפסת ברירת המחדל, בחר **אפשרויות** < **אפשרויות הדפסה** < **מדפסות**, נווט למדפסת ואחר כך בחר **אפשרויות** < **קבע כברירת מחדל**.

כדי להדפיס, דא שהמכשיר שלך מחובר כהלכה אל המדפסת.

כדי להדפיס מסמך כלשהו, בחר **אפשרויות** < **אפשרויות הדפסה** < **הדפסה**.

להדפסה לקובץ, בחר **אפשרויות** < **אפשרויות הדפסה** < **הדפסה** < **הדפסה לקובץ** וקבע את מיקום הקובץ.

לשינוי אפשרויות ההדפסה, בחר **אפשרויות** < **אפשרויות הדפסה**. תוכל לבחור את המדפסת שברצונך להשתמש בה, את מספר העותקים ואת טווח העמודים שברצונך להדפיס.

כדי לשנות את פריסת הדף לפני ההדפסה, בחר **אפשרויות** < **אפשרויות הדפסה** < **הגדרת עמוד**. תוכל לשנות את הגודל ואת הכיוון של הדף, לקבוע את השוליים ולהוסיף כותרת עליונה או תחתונה. האורך המרבי של הכותרת העליונה והתחתונה הוא 128 תווים.

כדי לצפות בתצוגה מקדימה של קובץ או הודעה לפני ההדפסה, בחר **אפשרויות < אפשרויות הדפסה < תצוגה מקדימה**.

אפשרויות הדפסה

פתח מסמך, כגון קובץ או הודעה, ובחר **אפשרויות < אפשרויות הדפסה < הדפסה**.

הגדר את הפרטים הבאים:

מדפסת — בחר מדפסת זמינה מהרשימה.

הדפסה — בחר כל העמודים, עמודים זוגיים או עמודים אי זוגיים כטווח ההדפסה.

טווח הדפסה — בחר כל העמודים בטווח או עמודים מוגדרים כטווח ההדפסה.

מספר עותקים — בחר את מספר העותקים להדפסה.

הדפסה לקובץ — הדפס לקובץ והגדר את המיקום עבור הקובץ.

האפשרויות הזמינות עשויות להשתנות.

הגדרות מדפסת

בחר **תפריט < משרד < מדפסות**.

להוספת מדפסת חדשה, בחר **אפשרויות < הוספה**.

קבע את ההגדרות הבאות:

מדפסת — הזן שם למדפסת.

מנהל התקן — בחר מנהל התקן למדפסת.

ערוץ תקשורת — בחר ערוץ למדפסת.

כיוון — בחר את הכיוון.

גודל נייר — בחר את גודל הדף.

סוג חומר הדפסה — בחר את סוג המדיה.

מצב צבע — בחר את מצב הצבע.

דגם המדפסת — בחר את דגם המדפסת.

האפשרויות הזמינות עשויות להשתנות.

שעון

בחר **תפריט < משרד < שעון**.

ביישום שעון, תוכל להציג את הזמן המקומי שלך ואת מידע אזור הזמן, לקבוע ולערוך התראות ולשנות הגדרות תאריך ושעה.

שעון מעורר

פתח את כרטיסיית השעון המעורר.

לקביעת התראה, בחר **אפשרויות** < **התראה חדשה**. כאשר התראה מסוימת פעילה, יוצג .

כדי לכבות את ההתראה, בחר **הפסקה**. כדי להפסיק את ההתראה למשך 5 דקות, בחר **נודניק**.

בהגיע שעת הצלצול כשהמכשיר כבוי, המכשיר יופעל ויתחיל לצפצף. אם תבחר **עצירה**, תישאל אם ברצונך להפעיל את המכשיר לניהול שיחות. בחר **לא** כדי לכבות את המכשיר, או לחץ כן כדי לחייג ולקבל שיחות. אל תבחר כן כשהשימוש בטלפון סלולרי עלול לחולל הפרעה או להוות סכנה.

כדי לשנות את שעת ההתראה, בחר **אפשרויות** < **איפוס התראה**.

כדי להסיר את ההתראה, בחר **אפשרויות** < **הסרת התראה**.

שעון עולמי

פתח את כרטיסיית השעון העולמי כדי לבדוק מה השעה בערים שונות.

להוספת עיר לתצוגת השעון העולמי, בחר **אפשרויות** < **הוספת עיר**.

לשינוי העיר הקובעת את השעה ואת התאריך במכשיר, בחר **אפשרויות** < **הגדר כעיר נוכחית**. העיר תוצג בחלון הראשי של היישום שעון, והשעה במכשיר תשתנה לפי העיר שנבחרה. בדוק כי השעה מדויקת ומתאימה לאיזור הזמן שלך.

הגדרות שעון

בחר **אפשרויות** < **הגדרות**.

לשינוי השעה או התאריך בחר **שעה או תאריך**.

לשינוי השעון שמוצג במסך הבית, בחר **סוג שעון** < **אנלוגי או דיגיטלי**.

כדי לאפשר לרשת הסלולרית לעדכן את השעה, התאריך ואזור הזמן במכשיר (שירות רשת) בחר **עדכון שעה ממפעיל הרשת** < **עדכון אוטומטי**.

כדי לשנות את סוג ההתראה, בחר **צליל התראת שעון**.

פנקס

בחר **תפריט** < **משרד** < **פנקס**.

תוכל ליצור ולשלוח הערות למכשירים תואמים אחרים, ולשמור קובצי טקסט רגיל (תבנית txt). שקיבלת ביישום פנקס.

כתיבה ושליחה של הערות

כדי לכתוב הערה, התחל להזין את הטקסט. עורך ההערות יופעל באופן אוטומטי.

כדי לפתוח הערה כלשהי, נווט אליה ולחץ על מקש הניווט.

כדי לשלוח הערה כלשהי למכשירים תואמים, בחר אפשרויות < שליחה.

כדי לסנכרן או לקבוע הגדרון סינכרון להערה כלשהי, בחר אפשרויות < סינכרון. בחר הפעלה כדי לזיזם סינכרון, או בחר הגדרות כדי לקבוע את הגדרות הסינכרון עבור ההערה.

לוח מקשים אלחוטי של Nokia

מקלדות אלחוטיות זמינות כאביזרי העשרה נפרדים. כדי להגדיר את לוח המקשים האלחוטי של Nokia או לוח מקשים אלחוטי תואם אחר אשר תומך בפרופיל ממשק התקנים ידניים (HID) הפועלים על ידי Bluetooth עם ההתקן שלך, עליך להשתמש ביישום לוח המקשים האלחוטי.

1 הפעל את קישוריות Bluetooth בהתקן שלך. בחר תפריט < קישוריות < Bluetooth < Bluetooth < מופעל. ודא שהגדרת את איתור הטלפון שלי < גלוי לכולם.

2 הפעל את לוח המקשים.

3 בחר תפריט < משרד < מקלדת אלח'.

4 כדי להתחיל בחיפוש התקנים בעלי קישוריות Bluetooth, בחר אפשרויות < חיפוש מקלדת.

5 בחר לוח מקשים מתוך הרשימה, ולחץ על מקש הניווט כדי להתחיל בקישור.

6 כדי להתאים את לוח המקשים להתקן שלך, הכנס בהתקן את קוד ההפעלה שבחרת (1 עד 9 ספרות), ואת אותו קוד הכנס גם בלוח המקשים.

7 אם תוצג שאלה על פריסת לוח המקשים, בחר אותה מתוך הרשימה בהתקן שלך.

כאשר מוצג שם לוח המקשים, המצב שלו משתנה ל-מקלדת מחוברת, והמחווה של לוח המקשים שלך מהבהב באיטיות; לוח המקשים מוכן לפעולה.

לקבלת מידע מפורט על ההפעלה והאחזקה של לוח המקשים שלך, ראה את המדריך למשתמש.

מדיה

ההתקן שברשותך כולל מגוון יישומי מדיה לשימוש עסקי ולשימוש בשעות הפנאי.

למידע נוסף, עיין במדריך למשתמש השלם שבאינטרנט.

מצלמה

בחר תפריט < מדיה < מצלמה.

צילום תמונה

ההתקן שלך תומך ברזולוציית לכידת תמונות של עד 2048 x 1536 פיקסלים. רזולוציית התמונה במדריך זה עלולה להיראות שונה.

לצילום תמונה, השתמש בתצוגה כעינית ולחץ על מקש הגלילה. ההתקן ישמור את התמונה בגלריה.

להגדלה או להקטנה לפני צילום תמונה במצב לרוחב, גלול מעלה או מטה. פונקציה זו זמינה רק כשסרגל הכלים אינו מוצג.

כדי להתמקד בנושא לפני צילום התמונה, לחץ על המקש T.

סרגל הכלים מציע לך קיצורים לפריטים ולהגדרות שונים לפני צילום תמונה או הקלטת וידאו קליפ ואחרי הצילום או ההקלטה. גלול אל פריט כלשהו בסרגל הכלים ולחץ על מקש הגלילה.

עבור בין מצבי הווידאו והתמונה.

בחר את הסצנה.

בחר את מצב המבזק (תמונות בלבד).

הפעל את הצלם-העצמי (תמונות בלבד).

הפעל מצב רצף (תמונות בלבד).

בחר אפקט צבע.

הצג או הסתר את הרשת בעינית (תמונות בלבד).

כוון את איוון הלבן.

כוון את פיצוי ערך החשיפה (תמונות בלבד).



האפשרויות הזמינות משתנות בהתאם למצב הצילום והתצוגה שבהם אתה נמצא. ההגדרות חוזרות לערכי ברירת המחדל לאחר סגירת המצלמה.

סצנות

סצנה מסייעת לך למצוא את הגדרות הצבע והתאורה הנכונות עבור הסביבה הנוכחית. ההגדרות של כל סצנה נקבעו בהתאם לסגנון או לסביבה מסוימים.

כדי לשנות את הסצנה, בחר **מצבי סצנה** בסרגל הכלים.

כדי ליצור סצנה בעצמך, נווט עד **מוגדרת משתמש** ובחר **אפשרויות < שינוי**.

כדי להעתיק את ההגדרות של סצנה אחרת, בחר **בהתאם למצב סצנה** ואחר כך בחר את הסצנה הרצויה.

כדי להפעיל סצנה שיצרת בעצמך, נווט עד **מוגדרת משתמש**, לחץ על מקש הניווט ובחר בחירה.

צילום תמונות ברצף

לצילום כמה תמונות ברצף, אם קיים די זיכרון זמין, בחר **החלפה למצב רצף** בסרגל הכלים ולחץ על מקש הגלילה.

התמונות שצולמו מוצגות ברשת בתצוגה. להצגת תמונה, גלול אל התמונה ולחץ על מקש הגלילה. אם השתמשת במרווח זמן, רק התמונה האחרונה מוצגת בתצוגה והתמונות האחרות זמינות בגלריה.

לשליחת התמונה, בחר **אפשרויות** < **שליחה**.

לכיבוי מצב הרצף, בחר **החלפה למצב רגיל** בסרגל הכלים.

הצג תמונה שצולמה

התמונה שצילמת נשמרת באופן אוטומטי ב'גלריה'. אם אין ברצונך לשמור את התמונה, בחר **מחיקה** מסרגל הכלים.

בחר מבין הפריטים הבאים בסרגל הכלים:

שליחה — שלח את התמונה להתקנים תואמים.

הצבה אל — שלח את התמונה לאלבום מקוון תואם (שירות רשת).

כדי להשתמש בתמונה כתמונת הרקע, בחר **אפשרויות** < **הגדרה כתמונת רקע**.

להוספת התמונה לאיש קשר, בחר **אפשרויות** < **קבע כתמ'** שיחה מאיש קשר < **הקצאה לאיש קשר**.

הקלט וידיאו

1 אם המצלמה במצב תמונה, בחר מצב וידיאו בסרגל הכלים.

2 כדי להתחיל להקליט, לחץ על מקש הניווט.

3 כדי להשהות את ההקלטה בכל עת, בחר **השהייה**. בחר **המשך** כדי לחדש את ההקלטה.

4 כדי להפסיק את ההקלטה, בחר **עצירה**. הווידאו קליפ יישמר באופן אוטומטי בגלריה. האורך המרבי של הווידאו קליפ תלוי בזיכרון הזמין.

הפעלת וידיאו קליפ

כדי להפעיל וידיאו קליפ שהוקלט, בחר **הפעלה** בסרגל הכלים.

בסרגל הכלים, בחר מבין האפשרויות הבאות:

שליחה — שלח את הווידאו קליפ להתקנים תואמים אחרים.

שליחה למתקשר — שלח את הווידאו קליפ למתקשר במהלך שיחה פעילה.

הצבה אל — שלח את הווידאו קליפ לאלבום מקוון (שירות רשת).

מחיקה — מחק את הווידאו קליפ.

לשינוי שם של הווידאו קליפ, בחר **אפשרויות** < **שינוי שם קטע וידאו**.

הגדרות תמונה

לשינוי הגדרות תמונת הסטילס, בחר **אפשרויות** < **הגדרות** ומבין האפשרויות הבאות:
איכות תמונה — קבע את איכות התמונה. ככל שאיכות התמונה טובה יותר, כך התמונה תצרוך יותר מקום בזיכרון.

הצגת תמונה שצולמה — כדי להציג את התמונה לאחר הצילום, בחר **מופעלת**. כדי להמשיך לצלם מיד, בחר **מופסקת**.

שם ברירת מחדל לתמונה — קבע את שם ברירת המחדל לתמונות שיצולמו.
זום דיגיטלי מורחב — האפשרות **מופעל (רציף)** מאפשרת למעברי הזום להיות חלקים ורציפים בין זום דיגיטלי זום דיגיטלי מורחב והאפשרות **מופסקת** מאפשרת שימוש מוגבל בזום תוך שימור רזולוציית התמונה.

צליל צילום — קבע את הצליל שישמע כשאתה מצלם תמונה.

זיכרון בשימוש — בחר היכן לשמור את התמונות שלך.

סיבוב תמונה — סובב את התמונות.

שחזור הגדרות מצלמה — כדי לשחזר את ערכי ברירת המחדל בהגדרות המצלמה, בחר **כן**.

הגדרות וידאו

כדי לשנות את ההגדרות למצב וידאו, בחר **אפשרויות** < **הגדרות** ואחר כך בחר מבין האפשרויות הבאות:

איכות וידאו — הגדר את איכות הווידאו קליפ. אם ברצונך לשלוח את הווידאו קליפ באמצעות הודעת מולטימדיה, בחר **שיתוף**. הקליפ מוקלט ברזולוציית QCIF, בתבנית קובץ 3GPP והגודל מוגבל ל-300 KB (כ-20 שניות). ייתכן שלא תוכל לשלוח וידאו קליפים שנשמרו בתבנית קובץ MPEG-4 בהודעת מולטימדיה.

הקלטת שמע — בחר **השתקה** אם אינך רוצה להקליט צליל.

הצגת וידאו שצולם — הצג את המסגרת הראשונה של הווידאו קליפ שהוקלט לאחר סיום ההקלטה. כדי להציג את כל הווידאו קליפ, בחר **הפעלה בסרגל הכלים**.

שם ברירת מחדל לווידיאו — קבע את שם ברירת המחדל לווידיאו קליפים מוקלטים.

זיכרון בשימוש — בחר היכן לשמור את הווידאו קליפים שלך.

שחזור הגדרות מצלמה — שחזר את הגדרות המצלמה לערכי ברירת המחדל.

Nokia Podcasting

בחר **תפריט** < **מדיה** < **Podcasting**.

הורד פודקסטים להתקן שלך והאזן להם.

הפעל ונהל פודקסטים

פודקסטינג משמש להעברת תכני שמע או וידיאו דרך האינטרנט לשם השמעה בהתקנים ניידים ובמחשבי PC.

בעזרת היישום Nokia Podcasting, תוכל לחפש, לגלות, להצטרף כמנוי ולהוריד פודקסטים בשידור סלולרי; ולהפעיל, לנהל ולשתף פודקסטים בעזרת ההתקן שברשותך.

קבע את הגדרות החיבור וההורדה לפני השימוש ביישום. **בחר אפשרויות < הגדרות < חיבור ו- הורדה.**

כדי לחפש פרקי פודקסטים חדשים שברצונך להצטרף אליהם כמנוי, **בחר מדריכים.**

כדי לחפש פודקסטים בעזרת מילות מפתח וכותרות פודקסטים, **בחר חיפוש.**

כדי להציג את הפרקים הזמינים בפודקסט שנבחר, **פתח את התיקיה פריטי podcast ואחר כך בחר פתיחה.**

כדי להוריד את הפרק שנבחר, **בחר הורדה.**

כדי להפעיל את הפרק שהורד, **בחר הפעלה.**

כדי לעדכן את הפודקסט שנבחר או את הפודקסטים המסומנים, **בחר אפשרויות < עדכון עבור פרק חדש.**

כדי לפתוח את אתר האינטרנט של הפודקסט (שירות רשת), **בחר אפשרויות < פתיחת דף אינטרנט.**

פודקסטים מסוימים מאפשרים לתקשר עם היוצרים שלהם על ידי תגובה והצבעה. כדי להתחבר לאינטרנט לשם כך, **בחר אפשרויות < הצגת הערות.**

ספריות

בחר מדריכים.

ספריות מסייעות לך לאתר פרקי פודקסט חדשים, שתוכל להצטרף אליהם כמנוי.

תוכן הספריות משתנה. **בחר את תיקיית הספרייה הרצויה כדי לעדכן אותה (שירות רשת).** צבע התיקיה ישתנה עם סיום העדכון.

כדי להצטרף כמנוי לפודקסט כלשהו, נווט לכותרת הפודקסט ובחר **עדכון**. לאחר שהצטרפת כמנוי לפרקים של פודקסט כלשהו, תוכל להוריד, לנהל ולהפעיל אותם בתפריט הפודקסטים.

כדי להוסיף ספרייה או תיקייה חדשה, **בחר אפשרויות < חדש < מדריך אינטרנט או תיקייה.**

בחר כותרת, בחר את ה-URL של קובץ opml. (כלומר outline processor markup language), ובחר בוצע.

כדי לייבא קובץ opml. ששמור בהתקן שלך, בחר אפשרויות < ייבוא קובץ OPML.

כדי לשמור קובץ opml. שקיבלת, פתח את הקובץ כדי לשמור את הקובץ בתיקייה התקבלו שבתיקייה ספריות. פתח את התיקייה כדי להצטרף כמנוי לכל אחד מהקישורים ולהוסיף אותו לפודקסטים שלך.

חפש פודקסטים

החיפוש מסייע לך לאתר פודקסטים לפי מילות מפתח או כותרת.

מנוע החיפוש משתמש בשירות חיפוש הפודקסטים שקבעת ב-Podcasting < אפשרויות < הגדרות < חיבור < URL של שירות חיפוש.

כדי לחפש פודקסטים, בחר חיפוש והזן את מילות המפתח הרצויות.

טיפ: מנוע החיפוש מחפש כותרות ומילות מפתח של פודקסטים בתיאורים, ולא פרקים ספציפיים. נושאים כלליים, כגון כדורגל או היפ-הופ, יניבו בדרך כלל תוצאות טובות יותר מקבוצה או מאומן מסוימים.

כדי להצטרף כמנוי לערוצים נבחרים ולהוסיף אותם לפודקסטים שלך, בחר הרשמה כמנוי.

כדי להתחיל חיפוש חדש, בחר אפשרויות < חיפוש חדש.

כדי להציג את הפרטים של פודקסט כלשהו, בחר אפשרויות < תיאור.

הגדרות פודקסטינג

כדי לערוך את הגדרות החיבור, בחר אפשרויות < הגדרות < חיבור.

כדי לערוך את הגדרות ההורדה, בחר אפשרויות < הגדרות < הורדה.

כדי לשחזר את הגדרות ברירת המחדל, פתח את ההגדרות המתאימות ואחר כך בחר אפשרויות < שחזור ברירת מחדל.

נגן מוזיקה

בחר תפריט < מדיה < נגן מוזיקה.

נגן המוזיקה תומך בתבניות קבצים כמו AAC, +AAC, +eAAC ו-MP3 ו-WMA. נגן המוזיקה אינו תומך בהכרח בכל התכונות של תבנית קובץ מסוימת, או בכל הגרסאות של תבניות קבצים.

תוכל גם להשתמש בנגן המוזיקה כדי להאזין לפרקי פודקסטים. פודקסטינג היא שיטה לשידור תוכני שמע או וידיאו באינטרנט באמצעות טכנולוגיות RSS או Atom להפעלה בהתקנים ניידים ובמחשבים.

תוכל להעביר מוזיקה מהתקנים תואמים אחרים להתקן שלך. [ראה "העברת מוזיקה ממחשב" עמ 101.](#)

הפעל שיר או פרק פודקסט

כדי להוסיף את כל השירים והפודקסטים הזמינים לספריית המוזיקה, בחר **אפשרויות** < **רענון**.

כדי להפעיל שיר או פרק פודקסט, בחר **מוזיקה** או **פריטי podcast** ואחר כך בחר את הקטגוריה הרצויה. כעת נווט לשיר או לפרק הפודקסט ולחץ על מקש הניווט.

כדי להשהות את ההשמעה, לחץ על מקש הניווט; כדי לחדש את ההשמעה, לחץ שוב על מקש הניווט. כדי להפסיק את ההשמעה, נווט מטה.

כדי להריץ קדימה או אחורה, לחץ והחזק את מקש הניווט ימינה או שמאלה.

כדי לעבור לפריט הבא, נווט ימינה. כדי לחזור לתחילת הפריט, נווט שמאלה. כדי לדלג לפריט הקודם, נווט שוב שמאלה תוך 2 שניות לאחר תחילת ההפעלה של שיר או פודקסט.

כדי לשנות את הצליל של השמעת המוזיקה, בחר **אפשרויות** < **אקולייזר**.

כדי לשנות את האיזון ואת אפקט הסטריאו או כדי לשפר את הבאס, בחר **אפשרויות** < **הגדרות שמע**.

כדי לחזור למסך הבית ולהשאיר את הנגן פועל ברקע, לחץ על מקש הסיום.

רשימות השמעה

כדי להציג ולנהל את רשימות ההשמעה שלך, בחר **מוזיקה** < **רשימות השמעה**.

כדי ליצור רשימת השמעה חדשה, בחר **אפשרויות** < **יצירת רשימת השמעה**.

כדי להוסיף שירים לרשימת ההשמעה, בחר את השיר ואחר כך בחר **אפשרויות** < **הוספה לרשימת השמעה** < **רשימת השמעה שמורה** או **רשימת השמעה חדשה**.

כדי לסדר מחדש שירים ברשימת השמעה כלשהי, נווט אל השיר שברצונך להעביר ובחר **אפשרויות** < **סידור מחדש של הרשימה**.

ננות המוזיקה של Nokia

בחר **תפריט** < **מדיה** < **ננות מוסי'**.

בחנות המוסיקה של Nokia (שירות רשת), באפשרותך לחפש, לרכוש ולעיין בפריטי מוסיקה להורדה להתקן. כדי לרכוש מוסיקה, עליך להירשם לשירות.

חנות המוסיקה של Nokia אינה זמינה בכל האזורים או המדינות.

כדי לאתר מוסיקה נוספת בקטגוריות שונות, בחר אפשרויות < חיפוש בחנות מוסיקה.

כדי לבחור את נקודת הגישה לשימוש עם חנות המוסיקה, בחר ב' מחדל לנק' גישה.

העברת מוסיקה ממחשב

באפשרותך להשתמש בשיטות הבאות להעברת מוסיקה:

- להתקנת Nokia Ovi Player כדי לנהל ולארגן את קובצי המוסיקה שלך, הורד את תוכנת המחשב מהכתובת www.ovi.com ופעל לפי ההוראות.
- להצגת ההתקן שברשותך במחשב כהתקן רכיב זיכרון שבו ניתן להעביר קובצי נתונים מכל סוג שהוא, צור את החיבור עם כבל נתונים תואם מסוג USB או קישוריות Bluetooth. אם אתה משתמש בכבל נתונים מסוג USB, בחר אחסון חיצוני כמצב החיבור. יש להכניס להתקן כרטיס זיכרון תואם.
- לסינכרון מוסיקה עם Windows Media Player, חבר כבל נתונים תואם מסוג USB ובחר העברת מדיה כמצב החיבור. יש להכניס להתקן כרטיס זיכרון תואם.

לשינוי מצב החיבור מסוג USB המשמש כברירת מחדל, בחר תפריט < קישוריות < USB ומצב חיבור USB.

הגדרות תדרים קבועים מראש

בחר תפריט < מדיה < נגן מוסיקה < אפשרויות < מעבר אל 'מושמע כעת' < אפשרויות < אקולייזר.

כדי להשתמש בהגדרת תדר קבוע מראש בעת השמעת מוסיקה, נווט אל הגדרת התדר שברצונך להשתמש בו, ובחר אפשרויות < הפעלה.

כדי לשנות תדר של הגדרה קבועה מראש, בחר אפשרויות < עריכה, בחר תדר, ונווט מעלה או מטה כדי להגדיל או להקטין את הערך שלו. אתה שומע מייד את כוונן התדרים בהשמעה.

כדי לאפס את תחומי התדרים לערכיהם המקוריים, בחר אפשרויות < איפוס לברירת מחדל.

כדי ליצור הגדרת תדר משלך, בחר אפשרויות < כינון מוג' מראש חדש.

הזן שם עבור הגדרות התדרים.

גלול מעלה או מטה כדי לעבור בין תחומי התדרים ולהגדיר את התדר בכל תחום.

שיתוף מקוון

בחר תפריט < מדיה > שיתוף מקוון.

תוכל לשתף תמונות ווידאו קליפים באלבומים מקוונים תואמים, בבלוגים או בשירותי שיתוף מקוונים תואמים אחרים באינטרנט. תוכל להציב תכנים, לשמור שיגורים שלא סיימת לכתוב כטיטות ולהמשיך במועד מאוחר. תוכל גם להציג את התוכן של האלבומים. סוגי התכנים הנתמכים עשויים להשתנות בהתאם לספק השירות.

כדי לשתף קבצים באופן מקוון, חייב להיות ברשותך חשבון בשירות שיתוף תמונות מקוון. ברוב המקרים, תוכל להצטרף כמנוי לשירות כזה בדף האינטרנט של ספק השירות שלך. לקבלת מידע נוסף, פנה אל ספק השירותים שלך.

שתף תמונות באופן מקוון

כדי להציב קובץ מהגלריה בשירות המקוון, בחר תפריט < גלריה > בחר את הקובץ הרצוי ואחר כך בחר אפשרויות < שליחה > הצבה לאינטרנט.

רשמקול

בחר תפריט < מדיה > רשמקול.

בעזרת הרשמקול תוכל להקליט עד 60 דקות של תזכורת קולית, לשמור את ההקלטה הקולית כקליפ קולי ולהשמיע את הקליפ הקולי. הרשמקול תומך בתבנית קובץ AMR.

כמו כן, תוכל לחוץ על מקש הקול כדי להפעיל את היישום רשמקול. אם נכנסת ליישום דיבור/שידור, מקש הקול יפעל כמקש דיבור/שידור ולא יפעיל את היישום הרשמקול.

הקלטת קליפ קולי

כדי להקליט קליפ קולי, בחר אפשרויות < הקלטת קליפ קולי >. בחר השהייה כדי להשהות את ההקלטה, ובחר הקלטה כדי להמשיך בהקלטה. לסיום ההקלטה, בחר עצירה. הקליפ הקולי נשמר באופן אוטומטי בתיקייה קליפים קוליים שבתיקייה גלריה.

השמעת הקלטה

כדי להאזין לקליפ הקולי שזה עתה הקלטת, בחר הפעלה. פס ההתקדמות יציג את זמן ההשמעה, את המיקום ואת משך הקליפ. בחר עצירה כדי לבטל את ההשמעה.

כדי להשהות את ההשמעה של קליפ שהוקלט, בחר השהייה. ההשמעה מתחדשת לאחר בחירת הפעלה.

הגדרות רשמיות

הקלטות נשמרות אוטומטית בזיכרון המכשיר, אלא אם כן תשנה את מיקום ברירת המחדל. הקלטות שתיצור או תקבל לאחר שינוי ההגדרות תושפענה משינוי זה.

כדי לשנות את מיקום ברירת המחדל של הקלטות שמורות, בחר **אפשרויות** < **הגדרות** < **זיכרון בשימוש**.

לקביעת איכות ההקלטה, בחר **אפשרויות** < **הגדרות** < **איכות הקלטה**. אם תבחר גבוהה, הקליפ הקולי שתקליט יישמר בתבנית קובץ של צורת גל (.wav). והאורך המרבי של הקליפ יהיה 60 דקות. אם תבחר **MMS תואם**, הקליפ הקולי שתקליט יישמר בתבנית קובץ של קצב מרובה מסתגל (.amr). והאורך המרבי של הקליפ יהיה דקה אחת.

גלריה

בחר **תפריט** < **מדיה** < **גלריה**.

השתמש בגלריה כדי לגשת לסוגי מדיה שונים ולהשתמש בהם, לרבות תמונות, וידיאו, מוזיקה וצילילים. כל התמונות והווידיאו שהוצגו, וכן כל המוזיקה והצילילים שהתקבלו, יישמרו באופן אוטמטי בגלריה. קליפים קוליים ייפתחו בנגן המוזיקה, ווידאו קליפים וקישורי זרימה ייפתחו ביישום RealPlayer. התמונה נפתחת במציג התמונות.

עבוד עם קובצי מדיה ותיקיות

לפתיחת קובץ או תיקייה, בחר אותם.

ליצירת תיקייה חדשה, בחר קובץ ואפשרויות < **ארגון** < **תיקייה חדשה**. אין באפשרותך ליצור תיקיות בתוך תיקיות.

להעתקה או העברה של קבצים, בחר קובץ ואפשרויות < **ארגון** < **העברה לתיקייה**, **תיקייה חדשה**, **העברה לכרטיס זיכרון**, **העתקה לכרטיס זיכרון**, **העתקה לזיכרון הטלפון** או **העברה לזיכרון הטלפון**.

להורדת קבצים אל 'גלריה' באמצעות הדפדפן, בחר **הורדת גרפיקה**, **הורדת וידאו** או **הורדת צילילים**. הדפדפן נפתח ובאפשרותך לבחור סימנייה או להזין את הכתובת עבור אתר ההורדות.

לחיפוש קובץ, בחר **אפשרויות** < **חיפוש**. כתוב את הפריט שאותו אתה מחפש. קבצים המתאימים לחיפוש מוצגים.

הצגת תמונות

כדי לפתוח תמונה להצגה, בחר **אפשרויות** < **פתיחה**.

לפתיחת התמונה הקודמת או הבאה לתצוגה, נווט ימינה או שמאלה.

להגדלת התמונה על הצג, בחר **אפשרויות** < הגדלה. להקטנת התמונה במסך, בחר **הקטנה**.

כדי להציג תמונה במסך מלא, בחר **אפשרויות** < מסך מלא. כדי לחזור לתצוגה רגילה, בחר **אפשרויות** < מסך רגיל.

לסיבוב התמונה, בחר **אפשרויות** < סיבוב. בחר ימינה כדי לסובב את התמונה כנגד כיוון השעון ב- 90 מעלות, או בחר **שמאלה** כדי לסובב את התמונה כנגד כיוון השעון ב- 90 מעלות.

ניהול קובצי תמונות

להצגת מידע מפורט אודות התמונה, בחר **אפשרויות** < הצגת פרטים.

כדי לשלוח את התמונה, בחר **אפשרויות** < שליחה, ואחר כך בחר את השיטה לשליחה.

לשינוי שם התמונה, בחר **אפשרויות** < שינוי שם.

כדי לקבוע את התמונה כרקע של התצוגה, בחר **אפשרויות** < שימוש בתמונה < הגדרה כתמונת רקע.

כדי להוסיף את התמונה לאיש קשר כלשהו, בחר **אפשרויות** < שימוש בתמונה < הקצאה לאיש קשר. תצוגת אנשי הקשר נפתחת, ומתוכה ניתן לבחור את איש הקשר עבור התמונה.

RealPlayer

בחר **תפריט** < **מדיה** < RealPlayer.

RealPlayer מפעיל וידיאו קליפים וקובצי שמע ששמורים בזיכרון המכשיר או בכרטיס זיכרון, שהועברו למכשיר מהודעת דואר אלקטרוני או ממחשב תואם או שהורמו למכשיר דרך האינטרנט. התבניות הנתמכות כוללות GP, RV, RA, AMR, MP4 (3, MPEG-4 ו-RealPlayer. Midi אינו תומך בהכרח בכל הגרסאות של תבנית קובץ מדיה מסוימת.

הפעלת וידיאו קליפים וקישורי זרימה

כדי להפעיל קובץ וידיאו קליפ או קליפ שמע, בחר **אפשרויות** < פתיחה < קליפים אחרונים כדי להפעיל קליפ אחד מתוך ששת הקליפים שהפעלת לאחרונה או בחר **קליפ שמור** כדי להפעיל קליפ או כדי לפתוח קישור אינטרנט. בחר **הפעלה**.

כדי להפעיל מדיה בזרימה, בחר קישור אינטרנט שמצביע על קליפ מדיה ואחר כך בחר **הפעלה**; או התחבר לאינטרנט, נווט לקובץ וידיאו קליפ או שמע ובחר **הפעלה**. RealPlayer מזהה שני סוגים של קישורים: `rtsp:// URL` ו-`http:// URL` המצביע אל קובץ RAM. כדי להפעיל את זרימת התוכן, ההתקן שברשותך חייב להתחבר לאתר אינטרנט ולטעון את התוכן למאגר. אם בעיה בחיבור הרשת גורמת לשגיאת הפעלה, היישום RealPlayer ינסה להתחבר מחדש באופן אוטומטי לנקודת הגישה לאינטרנט.

כדי לווסת את עוצמת השמע במהלך ההשמעה, השתמש במקשי ויסות עוצמת השמע.

כדי להריץ קדימה במהלך ההפעלה, נווט מעלה והחזק את המקש לחוץ. כדי להריץ אחורה במהלך ההפעלה, נווט כלפי מטה והפסק.

כדי לעצור את ההפעלה או את הזרימה, בחר **עצירה**. האגירה או ההתחברות לאתר הזרימה תיעצרנה, הפעלת הקליפ תיעצר והקליפ יוחזר להתחלה.

כדי להוריד וידאו קליפים מהאינטרנט, בחר **אפשרויות** < **הורדת וידאו**.

כדי להציג את הווידיאו קליפ במסך מלא, בחר **אפשרויות** < **הפעל במסך מלא**. מסך מלא מגדיל את הווידיאו כך שיכסה את אזור הווידיאו המרבי האפשרי תוך שמירת יחס הממדים.

שליחת קובצי שמע ווידאו קליפים

כדי להעביר קליפ מדיה כלשהו למכשיר תואם, בחר **אפשרויות** < **שליחה**. בחר את שיטת השליחה.

כדי לשלוח קליפ מדיה בתוך הודעה, צור הודעת מולטימדיה, בחר קליפ לצירוף ואחר כך בחר **הוספת אובייקט** < **וידאו קליפ או קליפ קולי**.

הצגת מידע אודות מדיה קליפ

להצגת המאפיינים של וידאו קליפ או קליפ קולי או קישור לאינטרנט, בחר **אפשרויות** < **פרטי קליפ**. המידע עשוי לכלול את קצב הסיביות או את הקישור לאינטרנט של קובץ זרימה.

הגדרות RealPlayer

ייתכן שתקבל את ההגדרות של היישום RealPlayer בהודעה מספק השירות שלך.

כדי לקבוע דינית את ההגדרות, בחר **אפשרויות** < **הגדרות** < **וידאו או הזרמה**.

נגן Flash

בחר **תפריט** < **מדיה** < **נגן Flash**.

באמצעות נגן Flash תוכל לצפות, להפעיל ולצהשמש בקבצי Flash שהוכנו עבור מכשירים ניידים.

נהל קבצי Flash

כדי למטב את השימוש בתוכנה נגן Flash, הכנס כרטיס זיכרון אל ההתקן שלך.

להפעלת קובץ Flash, נווט אליו ולחץ על מקש הניווט.

כדי לשלוח קובץ Flash אל מכשירים תואמים, בחר **אפשרויות** < שליחה. אפשר כי הגנה על זכויות יוצרים תמנע שליחתם של קבצי Flash מסויימים.

למעבר בין קובצי flash ששמורים בזיכרון המכשיר או בכרטיס זיכרון, נווט אל הכרטיסיות המתאימות.

לשינוי איכות קובץ Flash, בחר **אפשרויות** < איכות בעת הפעלת קובץ Flash. אם תבחר גבוהה, ההפעלה של קבצי Flash מסוימים עשויה להיות בלתי אחידה ואיטית, בגלל הגדרות מקוריות שלהם. שנה את הגדרות האיכות של קבצים כאלה אל רגילה או נמוכה כדי לשפר את התצוגה.

כדי לארגן את קובצי ה-flash שלך, בחר **אפשרויות** < ארגון.



רדיו

בחר **תפריט** < **מדיה** < **Radio**.

איכות שידורי הרדיו תלויה בכיסוי של תחנת הרדיו באזור המסוים.



רדיו ה-FM תלוי באנטנה אחרת, שאינה האנטנה של התקן סלולרי זה. חבר דיבורית מתאימה או אביזר העשרה תואם להתקן כדי שרדיו ה-FM יפעל כהלכה.

האזנה לרדיו

כדי לחפש תחנה, בחר  או . כדי לקבוע ידנית את התדר, בחר **אפשרויות** < כוונן ידני.

כדי להציג את התחנות הזמינות לפי המיקום, בחר **אפשרויות** < **ספריית תחנות** (שירות רשת).

כדי לשמור את התחנה הנוכחית ברשימת התחנות שלך, בחר **אפשרויות** < **שמור תחנה**.

כדי לבחור תחנת רדיו שנשמרה בעבר, בחר  או .

כדי לווסת את עוצמת השמע, השתמש במקשי ויסות עוצמת השמע.

כדי לעבור משימוש בדיבורית אישית להאזנה לרדיו דרך הרמקול, בחר **אפשרויות** < **הפעלת רמקול**.

כדי לחזור למסך הבית ולהשאיר את רדיו ה-FM פועל ברקע, בחר **אפשרויות** < **השמעה ברקע**.

הצגת תוכן חזותי

למידע על זמינות השירות ועל העלויות, ולהצטרפות לשירות כמנוי, פנה לספק השירות שלך.

כדי להציג תוכן חזותי, חייבת להיות מוגדרת נקודת גישה לאינטרנט בתפריט < כלים < הגדרות < חיבור < נקודות גישה.

- 1 כדי להציג תוכן חזותי זמין עבור תחנה מכוונת כלשהי, בחר אפשרויות < הפעל שירות חזותי. אם זיהוי השירות של הרדיו החזותי לא נשמר עבור התחנה, הזן אותו או בחר אחזר כדי לחפש אותו בספריית התחנות (שירות רשת).
- 2 בחר את המיקום הקרוב ביותר אליך מספריית התחנות. אם המכשיר שלך איתר תחנה שמתאימה לתדר המכוון, זיהוי השירות החזותי שלה יוצג. כדי להציג את התוכן החזותי, בחר אישור.

תחנות שמורות

כדי לפתוח את רשימת התחנות השמורות, בחר אפשרויות < תחנות.

כדי להאזין לתחנה שמורה, בחר אפשרויות < תחנות < האזנה.

כדי להציג את התוכן החזותי הזמין עבור תחנה בעלת שירות רדיו חזותי, בחר אפשרויות < תחנות < הפעל שירות חזותי.

כדי לשנות את פרטי התחנה, בחר אפשרויות < תחנות < עריכה.

הגדרות רדיו

בחר אפשרויות < הגדרות ומבין האפשרויות הבאות:

צליל הפעלה — בחר אם יושמע צליל עם הפעלת היישום.

הפעלת שירות אוטו' — בחר כן להפעלת שירות Visual Radio באופן אוטומטי בעת בחירת תחנה שמורה המציעה שירות כזה.

נקודות גישה — בחירת נקודת הגישה שתשמש עבור חיבור הנתונים. אינך זקוק לנקודת גישה כדי להשתמש ביישום כרדיו FM רגיל.

רדיו אינטרנט

בחר תפריט < מדיה < רדיו אינטרנט.

האזנה לתחנות רדיו אינטרנט

אזהרה:



האזן למוזיקה בעוצמה בינונית. חשיפה ממושכת לעוצמת שמע גבוהה עלולה לפגוע בשמיעה שלך. אל תקרב את ההתקן לאוזן כשהרמקול פועל, כיוון שעוצמת השמע עלולה להיות חזקה ביותר.

כדי להאזין לתחנת רדיו באינטרנט, בחר תחנה כלשהי מספריית התחנות, חפש תחנות לפי השם שלהן בשירות רדיו האינטרנט של Nokia או בחר אפשרויות < הוספה ידנית של תחנה. לאחר שאיתרת את התחנה הנכונה, בחר האזנה.

כדי לעצור את ההשמעה, לחץ על מקש הניווט. כדי לחדש את ההשמעה, לחץ שוב על מקש הניווט.

כדי לווסת את עוצמת השמע, השתמש במקשי ויסות עוצמת השמע.

כדי להציג מידע תחנה, בחר **אפשרויות** < **מידע אודות תחנה** (לא זמין אם שמרת ידנית את התחנה).

אם אתה מאזין לתחנה ששמורה במועדפים שלך, נווט שמאלה או ימינה כדי להאזין לתחנה השמורה הקודמת או הבאה.

טיפ: תוכל לחפש קישורי תחנות באמצעות היישום אינטרנט. קישורים תואמים ייפתחו באופן אוטומטי ביישום רדיו האינטרנט.

חיפוש תחנות

כדי לאתר תחנות רדיו בשירות רדיו האינטרנט של Nokia לפי השם שלהן, בחר **חיפוש**. הזן בשדה החיפוש שם תחנה, או את האותיות הראשונות שלה, ואחר כך בחר **חיפוש**.

כדי להאזין לתחנה, בחר **האזנה**.

כדי לשמור את התחנה במועדפים שלך, בחר **אפשרויות** < **הוספה למועדפים**.

כדי לבצע חיפוש נוסף, בחר **אפשרויות** < **חיפוש חוזר**.

שמירת תחנות

כדי להציג את התחנות המועדפות עליך ולהאזין להן, בחר **מועדפים**.

כדי להוסיף ידנית תחנה כלשהי למועדפים שלך, בחר **אפשרויות** < **הוספה ידנית של תחנה**. הזן את כתובת האינטרנט של התחנה, ואחר כך הזן שם שברצונך שיוצג ברשימת המועדפים.

כדי להוסיף ידנית את התחנה שאתה מאזין לה כעת למועדפים שלך, בחר **אפשרויות** < **הוספה למועדפים**.

כדי להציג מידע תחנה, להעביר תחנה מעלה או מטה ברשימה או למחוק תחנה כלשהי מהמועדפים, בחר **אפשרויות** < **תחנה** ואחר כך בחר את האפשרות הרצויה.

כדי להציג רק תחנות שמתחילות באותיות או במספרים מסוימים, התחל להזין את התווים. תחנות תואמות יוצגו.

הגדרות רדיו אינטרנט

כדי לבחור את נקודת ברירת המחדל לגישה לשם התחברות לרשת, בחר אפשרויות < הגדרות > < נקודת גישה ברירת מחדל. בחר שאל תמיד אם ברצונך שההתקן ישאל באיזו נקודת גישה להשתמש בכל פעם שאתה מפעיל את היישום.

כדי לשנות את מהירות החיבור עבור חיבורי נתוני מנות GPRS, בחר אפשרויות < הגדרות > < קצב סיביות של חיבור GPRS.

כדי לשנות את מהירות החיבור עבור חיבורי נתוני מנות 3G, בחר אפשרויות < הגדרות > < קצב סיביות של חיבור 3G.

כדי לשנות את מהירות החיבור עבור חיבורי רשת תקשורת מקומית אלחוטית, בחר אפשרויות < הגדרות > < קצב סיביות של חיבור Wi-Fi.

איכות שידור הרדיו תלויה במהירות החיבור שנבחרה. ככל שהמהירות גבוהה יותר, כך האיכות טובה יותר. כדי למנוע אגירה, השתמש באיכות הגבוהה ביותר רק בחיבורים בעלי מהירות גבוהה.

התאמה אישית

תוכל להתאים אישית את המכשיר שברשותך על ידי קביעת צלילים שונים, תמונות רקע ושומרי מסך, לדוגמה.

פרופילים

בחר תפריט < כלים > פרופילים.

תוכל להגדיר ולהתאים אישית את סוגי הצלולים, את צלילי ההתראה וצלילים אחרים בהתקן עבור ארועים, סביבות או קבוצות מתקשרים שונים. הפרופיל שבשימוש כעת יוצג בחלק העליון של התצוגה במסך הבית. עם זאת, אם הפרופיל הפעיל הוא כללי רק התאריך של היום יוצג.

ליצירת פרופיל חדש, בחר אפשרויות < יצירת חדש וקבע את ההגדרות.

להתאמה אישית של פרופיל כלשהו, בחר פרופיל ואחר כך בחר אפשרויות < התאמה אישית.

כדי לשנות פרופיל כלשהו, בחר פרופיל ואחר כך בחר אפשרויות < הפעלה. הפרופיל לא מקוון מונע הפעלה של ההתקן בשוגג, שליחה או קבלה של הודעות או שימוש ברשת תקשורת מקומית אלחוטית, ב-Bluetooth, GPS או ברדיו FM; בחירת פרופיל זה גם תנתק כל חיבור אינטרנט שעשוי להיות פעיל. הפרופיל לא מקוון אינו מונע ממך להתחבר לרשת תקשורת מקומית אלחוטית, ליצור חיבור Bluetooth או להפעיל מחדש את ה-GPS או את רדיו ה-FM במועד מאוחר. לפיכך, ציית לדרישות הבטיחות הרלוונטיות כשאתה משתמש בתכונות אלו.

למחיקת פרופיל אשר יצרת, בחר אפשרויות < מחיקת פרופיל. לא ניתן למחוק את הפרופילים המוגדרים מראש.

בחירת סוגי צלצולים

כדי לקבוע סוג צלצול לפרופיל כלשהו, בחר **אפשרויות < התאמה אישית > סוג צלצול**. בחר סוג צלצול מהרשימה, או בחר **הורדת צלילים** כדי לפתוח תיקיית סימניות המכילה רשימה של סימניות להורדת צלילים באמצעות הדפדפן. כל סוגי הצלצול שהורדו נשמרים בתיקייה גלריה.

להשמעת סוג הצלצול עבור קבוצת אנשי קשר שנבחרה בלבד, בחר **אפשרויות < התאמה אישית > התראה עבור**, ואחר כך בחר את הקבוצה הרצויה. שיחות המגיעות מחוץ לקבוצה זו יזכו להתראה שקטה.

כדי לשנות את צליל ההתראה להודעות, בחר **אפשרויות < התאמה אישית > צליל התראה** הודעה.

התאמה אישית של פרופילים

בחר **אפשרויות < התאמה אישית והגדר** כך:

סוג צלצול — בחר סוג צלצול מהרשימה, או בחר **הורדת צלילים** כדי לפתוח תיקיית סימניות שמכילה רשימה של סימניות להורדת צלילים באמצעות הדפדפן. אם יש לך שני קווי טלפון בשימוש, תוכל לבחור סוג צלצול עבור כל קו.

צליל שיחת וידאו — בחר צלצול לשיחות וידאו.

אמור את שם המתקשר — כשאתה בוחר אפשרות זו ומישהו מרשימת אנשי הקשר שלך מתקשר אליך, ההתקן שברשותך ישמיע סוג צלצול שמשלב את השם ההגוי של איש הקשר ואת סוג הצלצול שנבחר.

תצורת צלצול — בחר כיצד אתה מעוניין שצליל הצלצול יופעל.

עוצמת צלצול — בחר את העצמה של צליל הצלצול.

צליל התראת הודעה — בחר צליל עבור הודעות טקסט שהתקבלו.

צליל התראת דואר — בחר צליל עבור הודעות דוא"ל שהתקבלו.

התראה ברטט — הורה להתקן לרטוט כשאתה מקבל שיחה.

צלילי לוח מקשים — בחר את העצמה של צלילי לוח המקשים במכשיר.

צלילי אוהרה — הפעל או בטל את צלילי האוהרה. הגדרה זו משפיעה גם על הצלילים של משחקי Java ויישומי Java מסוימים.

התראה עבור — הורה להתקן להשמיע צלצול רק עבור שיחות ממספרי טלפון ששייכים לקבוצה

נבחרת של אנשי קשר. לשיחות טלפון שהמקור שלהן אינו בקבוצה זו תהיה התראה שקטה.

שם הפרופיל — תוכל לתת שם לפרופיל חדש או לשנות שם לפרופיל קיים. לא ניתן לשנות את השמות של הפרופילים כללי ולא מקוון.

התאם אישית את מסך הבית

בחר **תפריט < כלים > מצבים**.

כדי לשנות את השם של מסך הבית הנוכחי, בחר **שם מצב**.

- כדי לבחור אילו יישומים והודעות ברצונך לראות במסך הבית, בחר **יישומי מסך הבית**.
- כדי לשנות את ערכת הנושא המשמשת כעת את מסך הבית, בחר **ערכת נושא**.
- כדי לשנות את תמונת הרקע המשמשת כעת את מסך הבית, בחר **תמונת רקע**.
- כדי לעבור ממסך בית אחד לאחר, בחר **החלפת מצב**.

שינוי ערכת הנושא לתצוגה

בחר **תפריט < כלים < ערכות נושא**.

- כדי לשנות את ערכת הנושא שמשמשת בכל היישומים, בחר את התיקייה **כללית**.
- כדי לשנות את ערכת הנושא שמשמשת בתפריט הראשי, בחר את התיקייה **תצוגת תפריט**.
- כדי לשנות את ערכת הנושא עבור יישום מסוים, בחר את התיקייה **הספציפית של היישום**.
- כדי לשנות את תמונת הרקע של מסך הבית, בחר את התיקייה **תמונת רקע**.
- כדי לבחור הנפשה לשומר המסך, בחר את התיקייה **חיסכון בחשמל**.

הורדת ערכת נושא

- כדי להוריד ערכת נושא, בחר **כללית או תצוגת תפריט < הורדת ערכות נושא**. הזן את הקישור שברצונך להוריד ממנו את ערכת הנושא. לאחר הורדת ערכת הנושא, תוכל לצפות בתצוגה מקדימה, להפעיל או לערוך אותה.
- כדי לצפות בתצוגה מקדימה של ערכת נושא, בחר **אפשרויות < תצוגה מקדימה**.
- כדי להתחיל להשתמש בערכת הנושא שנבחרה, בחר **אפשרויות < הגדרה**.

סוגי צלולים תלת-ממדיים

בחר **תפריט < מדיה < צילי 3D**.

- כדי להפעיל אפקטי צליל תלת-ממדיים עבור צלולים, בחר **אפקטים של צל' צלול 3D < מופעל**. לא כל הצלולים תומכים באפקטים תלת-ממדיים.
- כדי לשנות את אפקט תלת-הממד שמוחל על סוג הצלול, בחר **מאפייני קול ואחר כך בחר את האפקט הרצוי**.

לבחירת המהירות שבה הצליל עובר מכיוון אחד לשני, בחר מהירות מסלול. הגדרה זו אינה זמינה עבור כל האפקטים.

לכוונן מידת ההד, בחר הדהוד ואת האפקט הרצוי.

כדי להאזין לסוג הצלצול בעל אפקט התלת-ממד, בחר אפשרויות < נגן צליל.

כדי לווסת את העוצמה של סוג הצלצול, בחר תפריט < כלים < פרופילים < אפשרויות < התאמה אישית < עוצמת צלצול.

קישוריות

ההתקן שברשותך מציע מספר אפשרויות להתחבר לאינטרנט, לאינטראנט ארגוני או להתקן/מחשב אחר.

הורדה מהירה

גישת מנות להורדה מהירה (HSDPA), המכונה גם 3.5G ומסומנת על ידי 3.5G, היא שירות רשת ברשתות UMTS שמאפשר להוריד נתונים במהירות גבוהה. כשתמיכת HSDPA במכשיר מופעלת והמכשיר מחובר לרשת UMTS שתומכת ב-HSDPA, הורדת נתונים, כגון הודעות, דואר אלקטרוני ודפי דפדפן דרך הרשת הסלולרית עשויים להיות מהירים יותר. חיבור HSDPA פעיל מסומן על ידי $\frac{35}{3}$. הסמל עשוי להשתנות מאזור לאזור.

כדי להפעיל או לבטל HSDPA, בחר תפריט < כלים < הגדרות < חיבור < מנת נתונים < גישת מנות במהירות גבוהה. רשתות סלולריות מסוימות אינן מאפשרות שיחות קוליות נכנסות כש-HSDPA פעיל. במקרה זה, תצטרך לבטל את פונקציית ה-HSDPA כדי לקבל שיחות. לפרטים, פנה למפעיל הרשת הסלולרית שלך.

למידע על הזמינות של שירותי נתונים ולהצטרפות כמנוי אליהם, פנה אל ספק השירות שלך.

HSDPA משפיע רק על מהירות ההורדה; שליחת נתונים לרשת, כגון הודעות דואר אלקטרוני, אינם מושפעים.

חיבורי מחשב

באפשרותך להשתמש בהתקן הנייד שברשותך עם מגוון יישומים תואמים לקישוריות ולתקשורת נתונים במחשב. בעזרת Nokia Avi Suite באפשרותך, לדוגמה, להעביר קבצים ותמונות בין ההתקן ומחשב תואם.

כדי להשתמש ב-Ovi Suite עם מצב חיבור USB, בחר PC Suite.

לקבלת מידע נוסף אודות Ovi Suite, ראה את אזור התמיכה בכתובת www.ovi.com.

כבל נתונים

כדי למנוע פגיעה בכרטיס הזיכרון, אל תסיר את כבל הנתונים במהלך העברת נתונים.

העברת נתונים בין ההתקן למחשב

- 1 הכנס כרטיס זיכרון להתקן שברשותך וחבר את ההתקן למחשב תואם בעזרת כבל הנתונים מסוג USB.
- 2 כשההתקן שואל באיזה מצב להשתמש, בחר **אחסון חיצוני**. במצב זה, תוכל להציג את ההתקן שברשותך ככונן קשיח שליף במחשב.
- 3 סגור את החיבור מהמחשב (לדוגמה, דרך 'ניתוק' או אשף 'הוצאת חומרה' ב-Windows) כדי להימנע מהסבת נזק לכרטיס הזיכרון.

כדי להשתמש ב-Nokia Ovi Suite בהתקן שברשותך, התקן את Nokia Ovi Suite במחשב, חבר את כבל הנתונים וחבר PC Suite.

כדי להשתמש בהתקן כדי לחבר את המחשב שלך לאינטרנט, חבר את כבל הנתונים וחבר חיבור מחשב לאינטרנט.

כדי לסנכרן את המוסיקה שבהתקן שלך עם Ovi Player, התקן את התוכנה Ovi Player במחשב ה-PC שלך, חבר את כבל הנתונים וחבר העברת מדיה.

כדי לשנות את מצב ה-USB שאתה משתמש בו בדרך כלל עם כבל הנתונים, בחר **תפריט < קישוריות < USB < מצב חיבור USB** ואחר כך בחר את האפשרות הרצויה.

כדי להורות להתקן לבקש את המצב בכל פעם שאתה מחבר כבל נתונים USB אליו, בחר **תפריט < קישוריות < USB < אישור בעת חיבור < כן**.

אינפרא אדום

אל תכוון את קרן האינפרא אדום (IR) לעבר העיניים ואל תאפשר לה להפריע להתקנים אחרים, אשר משתמשים בקרני אינפרא אדום. התקן זה הוא מוצר לייזר Class 1.

השתמש באינפרא אדום כדי לחבר שני התקנים ולהעביר נתונים ביניהם. באמצעות אינפרא אדום, באפשרותך להעביר נתונים כגון כרטיסי ביקור, הערות לוח שנה וקובצי מדיה מהתקן תואם ואליו.

- 1 ודא שיציאות האינפרא אדום של ההתקנים פונות זו אל זו. המיקום של המכשירים חשוב יותר מאשר הוויית או המרחק שביניהם.
- 2 בחר **תפריט < קישוריות < אינפרא** כדי להפעיל אינפרא אדום במכשיר שלך.
- 3 הפעל אינפרא אדום במכשיר האחר והמתן שניות אחדות עד אשר שנוצר חיבור אינפרא אדום.
- 4 אתר את הקובץ הרצוי ביישום או במנהל הקבצים, ובחר **אפשרויות < שליחה < דרך אינפרא אדום**.

אם העברת נתונים אינה מתחילה בתוך דקה מהפעלת יציאת האינפרא אדום, החיבור מבוטל ויש לבצעו שוב.

כל הפריטים המתקבלים דרך אינפרא אדום מועברים אל תיקיית הדואר הנכנס בהודעות. הרחקת המכשירים זה מזה מנתקת את החיבור, אך אלומת האינפרא אדום נותרת פעילה במכשיר שברשותך, עד לביטולה.

Bluetooth

בחר תפריט < קישוריות Bluetooth.

אודות Bluetooth

טכנולוגיית Bluetooth בהתקן שברשותך מאפשרת חיבורים אלחוטיים בין התקנים אלקטרוניים, הנמצאים בטווח של 10 מטרים (33 רגל). תוכל להשתמש בחיבור Bluetooth כדי לשלוח תמונות, וידיאו, סקסט, כרטיסי ביקור והערות לוח שנה, או כדי להתחבר באופן אלחוטי להתקנים שמשמשים בטכנולוגיית Bluetooth.

כיוון שהתקנים המשתמשים בטכנולוגיית Bluetooth מתקשרים באמצעות גלי רדיו, ההתקן שלך וההתקנים האחרים אינם חייבים להיות בקו ראייה. שני ההתקנים חייבים רק להימצא במרחק של 10 מטרים לכל היותר זה מזה, למרות שהם עלולים לסבול מהפרעות מעצמים חוסמים, כמו קירות או התקנים אלקטרוניים אחרים.

מספר חיבורי Bluetooth עשויים להיות פעילים במקביל. לדוגמה, אם ההתקן שברשותך מחובר לדיבורית אישית תוכל גם להעביר קבצים להתקן תואם אחר במקביל.

התקן זה עונה על מפרט Bluetooth גרסה EDR + 2.0 אשר תומך בפרופילים הבאים: Dial-Up, Remote SIM, Basic Imaging, Headset, Handsfree, File Transfer, Object Push, Networking Audio/Video Remote, Generic Audio/Video Distribution, Stereo Audio streaming, Access Control ו-Advanced Audio Distribution. כדי להבטיח שההתקן יוכל לתקשר עם התקנים אחרים שתומכים ב-Bluetooth, השתמש באביזרים שאושרו על ידי Nokia עבור דגם זה. היוועץ ביצרנים של התקני Bluetooth אחרים כדי לקבוע אם הם תואמים להתקן זה.

תכונות שמשמשות בטכנולוגיית Bluetooth מגבירות את צריכת החשמל מהסוללה ומצמצמות את משך חייה.

שליחה וקבלה של נתונים דרך Bluetooth

- 1 כשאתה מפעיל את פונקציית ה-Bluetooth בפעם הראשונה תבקש להעניק שם להתקן שברשותך. הענק להתקן שברשותך שם ייחודי כדי להקל על הזיהוי שלו אם קיימים מספר התקני Bluetooth בסביבה.
- 2 בחר Bluetooth < מופעל.
- 3 בחר איתור הטלפון שלי < גלוי לכולם או משך זמן מוגדר. אם תבחר משך זמן מוגדר, עליך לקבוע את פרק הזמן שבמסגרתו ההתקן יהיה גלוי לאחרים. משתמשים אחרים בעלי התקנים שמשמשים ב-Bluetooth יוכלו לראות כעת את ההתקן שברשותך ואת השם שהזנת.
- 4 פתח את היישום שהפריט שברצונך לשלוח שמור בו.
- 5 בחר את הפריט, ואחר כך בחר אפשרויות < שליחה < דרך Bluetooth. ההתקן יחפש התקנים אחרים שמשמשים ב-Bluetooth ונמצאים בטווח קליטה ויצג רשימה שלהם.

טיפ: אם שלחת נתונים דרך Bluetooth בעבר, תוצג רשימה של תוצאות החיפוש הקודמות. כדי לחפש התקני Bluetooth נוספים, בחר **התקנים נוספים**.

6 בחר את ההתקן שברצונך להתחבר אליו. אם ההתקן האחר דורש לבצע התאמה כדי שניתן יהיה לשדר נתונים, תתבקש להקיש קוד הפעלה.

לאחר יצירת החיבור, יוצג **שליחת נתונים**.

בתיקיה נשלחו שביישום הודעות לא נשמרות הודעות שנשלחו דרך קישוריות Bluetooth.

כדי לקבל נתונים דרך Bluetooth בחר **Bluetooth** < **מופעל**. בחר **איתור הטלפון שלי** < **גלוי לכולם** כדי לקבל נתונים מהתקן לא מותאם, או בחר **נסתר** כדי לקבל נתונים מהתקן מותאם בלבד. כשאתה מקבל נתונים דרך Bluetooth, בהתאם להגדרות של פרופיל פעיל כלשהו, יישמע צפצוף ותישאל אם ברצונך לקבל את ההודעה שהנתונים כלולים בה. אם תאשר את ההודעה, ההודעה תישמר בתיקיה דואר נכנס שביישום הודעות.

טיפ: תוכל לגשת לקבצים שבהתקן או בכרטיס הזכרון באמצעות אביזר תואם אשר תומך בשירות File Transfer Profile Client (לדוגמה, מחשב נייד).

חיבור Bluetooth ינותק באופן אוטומטי לאחר שליחה או קבלה של נתונים. רק Nokia PC Suite ואביזרים מסוימים, כמו דיבוריות אישיות, עשויים לשמר חיבור גם אם לא נעשה בהם שימוש פעיל.

התאם מכשירים

פתח את כרטיסיית המכשירים המותאמים.

לפני ההתאמה, קבע קוד הפעלה בעצמך (1 עד 16 ספרות) והסכם עם בעל ההתקן האחר שישתמש באותו קוד הפעלה. התקנים ללא ממשק משתמש כוללים קוד הפעלה קבוע. קוד הפעלה נדרש רק כשאתה מחבר את ההתקנים בפעם הראשונה. לאחר ההתאמה, ניתן לאשר את החיבור. התאמה ואישור החיבור הופכים את ההתחברות למהירה ולקלה יותר, כיוון שאינך נדרש לאשר את החיבור בין התקנים מותאמים בכל פעם שאתה יוצר את החיבור.

קוד הפעלה עבור הפעלה מרחוק של SIM חייב להכיל 16 ספרות.

1 בחר **אפשרויות** < **התקן מותאם חדש**. ההתקן יתחיל לחפש התקני Bluetooth שנמצאים בטווח קליטה. אם שלחת נתונים דרך Bluetooth בעבר, תוצג רשימה של תוצאות החיפוש הקודמות. כדי לחפש התקני Bluetooth נוספים, בחר **התקנים נוספים**.

2 בחר את ההתקן שברצונך לבצע איתו התאמה, ואחר כך הזן את קוד הפעלה. יש להזין את אותו קוד הפעלה גם בהתקן האחר.

3 בחר כן כדי להפוך את החיבור בין ההתקן שברשותך להתקן האחר לאוטומטי, או בחר לא כדי לאשר את החיבור ידנית בכל פעם שמבוצע ניסיון חיבור. לאחר ההתאמה, יישמר ההתקן בדף ההתקנים המותאמים.

כדי להעניק כינוי להתקן המותאם, בחר **אפשרויות** < **הקצאת כינוי**. הכינוי יוצג רק בהתקן שברשותך.

כדי למחוק התאמה כלשהי, בחר את ההתקן שאת ההתאמה שלו ברצונך למחוק ואחר כך בחר **אפשרויות** > **מחיקה**. למחיקת כל ההתאמות, בחר **אפשרויות** > **מחיקת הכל**. אם אתה מחובר כעת להתקן מסוים וביטלת את ההתאמה להתקן זה, ההתאמה תבוטל מיד והחיבור ינותק.

כדי לאפשר להתקן מותאם להתחבר באופן אוטומטי להתקן שברשותך, בחר **מוגדר כמאושר**. חיבורים בין ההתקן שברשותך להתקן האחר יוכלו להיווצר ללא ידיעתך. לא נדרשים הסכמה או אישור נפרדים. השתמש במצב זה עבור ההתקנים שברשותך, כמו דיבורית אישית או מחשב תואמים, או עבור התקנים ששייכים למישהו שאתה בוטח בו. אם ברצונך לאשר בקשות חיבור מההתקן האחר בנפרד בכל פעם, בחר **מוגדר כלא מאושר**.

כדי להשתמש באבזר Bluetooth לשמע, כמו דיבורית או דיבורית אישית התומכות ב-Bluetooth, עליך להתאים את ההתקן שברשותך לאבזר. לקבלת קוד ההפעלה ולהוראות נוספות, עיין במדריך למשתמש של האבזר. כדי להתחבר לאבזר השמע, הפעל את האבזר. אבזרי שמע מסוימים יתחברו באופן אוטומטי להתקן שברשותך. אם האבזר שברשותך אינו מתחבר אוטומטית להתקן, נווט אליו ובחר **אפשרויות** > **חיבור להתקן שמע**.

טיפים לאבטחה

כאשר אינך משתמש בקישוריות Bluetooth, בחר **Bluetooth** > **מופסק** או **איתור הטלפון שלי** > **נסתר**.

אל תתאים מכשיר שאינך מכיר.

פרופיל גישה ל-SIM

באמצעות פרופיל גישה ל-SIM, באפשרותך לגשת לכרטיס ה-SIM של המכשיר שברשותך מהתקן ערכת דיבור תואמת לרכב. בדרך זו, אינך צריך כרטיס SIM נפרד כדי לגשת לנתוני כרטיס ה-SIM ולהתחבר לרשת GSM.

כדי להשתמש בפרופיל גישה ל-SIM, תזדקק לפרטיים הבאים:

- התקן ערכת דיבור תואמת לרכב, התומך בטכנולוגיית Bluetooth אלחוטית
- כרטיס SIM תקף במכשיר

כשההתקן הסלולרי נמצא במצב SIM מרוחק, תוכל להשתמש רק באבזר תואם מחובר (כמו ערכת דיבור לרכב) כדי לבצע שיחות או לקבל שיחות.

ההתקן הסלולרי שלך לא יבצע שיחות כלשהן, למעט למספרי החירום שתוכנתו בהתקן, כשהוא במצב זה.

לביצוע שיחות, עליך לצאת תחילה ממצב SIM מרוחק. אם ההתקן נעול, הזן תחילה את קוד הנעילה כדי לפתוח אותו.

למידע נוסף על ערכות לרכב ועל תאימות למכשיר שברשותך, התחבר לאתר האינטרנט של Nokia ועיין במדריך למשתמש של הערכה לרכב.

הפעלת פרופיל הגישה ל-SIM

- 1 בחר תפריט < קישוריות < Bluetooth < מצב SIM מרוחק < מופעל.
- 2 הפעל את פונקציית ה-Bluetooth בערכה לרכב.
- 3 השתמש בערכה לרכב כדי לחפש מכשירים תואמים. להוראות, עיין במדריך למשתמש של הערכה לרכב.
- 4 בחר את המכשיר שברשותך מרשימת המכשירים התואמים.
- 5 כדי להתאים את המכשירים, הון במכשיר שברשותך את סיסמת ה-Bluetooth שמוצגת על המסך של הערכה לרכב.

טיפ: אם כבר ביצעת גישה לכרטיס ה-SIM מערכת הדיבור לרכב באמצעות פרופיל המשתמש הפעיל, ערכת המכונית תחפש אוטומטית התקן עם כרטיס ה-SIM. אם הערכה לרכב איתרה את המכשיר שברשותך ופונקציית האישור האוטומטי מופעלת, הערכה תתחבר אוטומטית לרשת ה-GSM עם הפעלת מתג ההצתה של הרכב.

עם הפעלת פרופיל הגישה מרוחק ל-SIM, באפשרותך להשתמש ביישומים במכשיר שאינם זקוקים לשירותי רשת או SIM.

כדי לחבר את המכשיר שברשותך לערכה לרכב מבלי לאשר זאת כל פעם, בחר תפריט < קישוריות < Bluetooth ופתח את כרטיסיית המכשירים המותאמים. נווט אל הערכה לרכב, לחץ על מקש הניווט והזן את סיסמת ה-Bluetooth. כאשר ההתקן מבקש לבצע את החיבור באופן אוטומטי, בחר כן. אם תבחר לא, יהיה עליך לאשר בקשות חיבור מערכה זו לרכב בנפרד כל פעם.

כדי לנתק את חיבור הגישה המרוחקת לכרטיס ה-SIM מהמכשיר שברשותך, בחר תפריט < קישוריות < Bluetooth < מצב SIM מרוחק < מופסק.

רשת תקשורת מקומית אלחוטית



הערה: השימוש ב-WLAN עשוי להיות מוגבל במדינות מסוימות. לדוגמה, בצרפת, באפשרותך להשתמש ב-WLAN רק בתוך מבנים. למידע נוסף, פנה לרשויות המקומיות.

ההתקן שלך יכול להיות רשת תקשורת מקומית אלחוטית (WLAN) ולהתחבר אליה. כדי להשתמש ברשת תקשורת מקומית אלחוטית, רשת כלשהי חייבת להיות זמינה במקום וההתקן שברשותך חייב להיות מחובר אליה.

חיבורי WLAN

כדי להשתמש ברשת תקשורת מקומית אלחוטית, עליך ליצור נקודת גישה לאינטרנט ברשת תקשורת מקומית אלחוטית. השתמש בנקודת הגישה ליישומים, הצריכים להתחבר לאינטרנט. חיבור לרשת תקשורת מקומית אלחוטית נוצר כשאתה יוצר חיבור נתונים דרך נקודת גישה של רשת תקשורת מקומית אלחוטית. החיבור הפעיל לרשת התקשורת המקומית האלחוטית ינותק כשתנתק את חיבור הנתונים. תוכל לנתק את החיבור גם ידנית.

תוכל להשתמש ברשת תקשורת מקומית אלחוטית במהלך שיחה קולית, או כשחיבור מנת נתונים פעיל. תוכל להיות מחובר להתקן נקודת גישה אחד בלבד לרשת תקשורת מקומית אלחוטית בכל רגע נתון. עם זאת, מספר יישומים יכולים להשתמש באותה נקודת גישה לאינטרנט.


כשההתקן נמצא בפרופיל לא מקוון, עדיין תוכל להשתמש ברשת תקשורת מקומית אלחוטית (אם זמינה). זכור לציית לדרישות הבטיחות החלות כשאתה יוצר חיבור לרשת תקשורת מקומית אלחוטית ומשתמש בו.

אם תעביר את ההתקן למקום אחר בתוך רשת התקשורת המקומית האלחוטית שמחוץ לטווח הקליטה של נקודת גישה כלשהי לרשת, פונקציית הנדידה עשויה לחבר את ההתקן באופן אוטומטי לנקודת גישה אחרת ששייכת לאותה הרשת. כל עוד אתה נשאר בטווח הקליטה של נקודות גישה ששייכות לאותה הרשת, ההתקן שברשותך יוכל להישאר מחובר לרשת.

טיפ: כדי לבדוק את הכתובת הייחודית לבקרת הגישה למדיה (MAC) שמזהה את ההתקן שברשותך (לדוגמה, כדי לקבוע את כתובת ה-MAC של ההתקן בנתב של רשת תקשורת מקומית אלחוטית), הזן #62209526* במסך הבית. כתובת ה-MAC תוצג.

ראה זמינות WLAN

כדי להציג את הזמינות של רשת תקשורת מקומית אלחוטית במכשיר שברשותך, בחר **תפריט** < כלים < הגדרות < חיבור < LAN אלחוטי < הצגת זמינות WLAN.

אם רשת תקשורת מקומית אלחוטית זמינה, יוצג  על המסך.

טיפ: תוכל גם לסרוק כדי לאתר רשתות בטווח קליטה.

אשף WLAN

בחר **תפריט** < קישוריות < אשף WLAN.

אשף רשת התקשורת המקומית האלחוטית (WLAN) יסייע לך לאתר רשת תקשורת מקומית אלחוטית ולהתחבר אליה. כשאתה מפעיל את היישום, ההתקן שברשותך יתחיל לחפש רשתות תקשורת מקומיות אלחוטיות זמינות ויציג רשימה שלהן.

כדי לעדכן את רשימת רשתות התקשורת המקומיות האלחוטיות הזמינות, בחר **אפשרויות** < ריענון.

כדי לסמן רשתות תקשורת מקומיות אלחוטיות ברשימת הרשתות שאותרו, בחר **סינון רשתות WLAN**. הרשתות שנבחרו יסוננו בפעם הבאה שהיישום יחפש רשתות תקשורת מקומיות אלחוטיות.

כדי להתחיל או להמשיך לגלוש באינטרנט דרך נקודת הגישה של רשת התקשורת המקומית האלחוטית, נווט לרשת הרצויה ובחר **אפשרויות** < התחלת גלישה באינטרנט או המשך גלישה באינטרנט.

כדי לנתק את החיבור הפעיל לרשת התקשורת המקומית האלחוטית, בחר **אפשרויות** < ניתק WLAN.

כדי להציג את הפרטים של רשת התקשורת המקומית האלחוטית, בחר **אפשרויות** < פרטים.

כדי לשמור את נקודת הגישה לרשת התקשורת המקומית האלחוטית, בחר **אפשרויות** < הגדרת נקודת גישה.

חשוב: אפשר תמיד אחת משיטות ההצפנה הזמינות כדי לשפר את האבטחה של החיבור לרשת התקשורת המקומית האלחוטית. השימוש בהצפנה מצמצם את הסיכון לגישה לא מורשית לנתונים שלך.

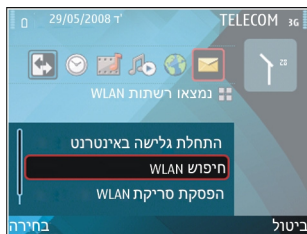
השתמש באשף במסך הבית

במסך הבית, אשף רשת התקשורת המקומית האלחוטית יציג את מצב חיבורי רשת התקשורת המקומית האלחוטית שלך ואת חיפוש הרשתות.

כדי להציג את האפשרויות הזמינות, נווט לשורה שמציגה את המצב ולחץ על מקש הניווט. בהתאם למצב, תוכל להפעיל את דפדפן האינטרנט דרך חיבור לרשת תקשורת מקומית אלחוטית, להתחבר לשירות שיחות הרשת שלך, להתנתק מרשת תקשורת מקומית אלחוטית, לחפש רשתות תקשורת מקומיות אלחוטיות או להפעיל/לכבות את סריקת הרשתות.

אם הסריקה של רשתות תקשורת מקומיות אלחוטיות כבויה ואינך מחובר לרשת תקשורת מקומית אלחוטית כלשהי, **סריקת WLAN מופסקת** יוצג במסך הבית.

כדי להפעיל את הסריקה ולחפש רשתות תקשורת מקומיות אלחוטיות זמינות, נווט אל השורה שמציגה את המצב ולחץ על מקש הניווט.



כדי להתחיל חיפוש של רשתות תקשורת מקומיות אלחוטיות זמינות, נווט אל השורה שמציגה את המצב, לחץ על מקש הניווט ובחר **חיפוש WLAN**. כדי לבטל את סריקת רשתות התקשורת המקומיות האלחוטיות, נווט אל השורה שמציגה את המצב, לחץ על מקש הניווט ובחר **הפסקת סריקת WLAN**.

כשבחרים **התחלת גלישה באינטרנט** או **שימוש עבור**, אשף רשת התקשורת המקומית האלחוטית ייצור באופן אוטומטי נקודת גישה עבור רשת התקשורת המקומית האלחוטית שנבחרה. ניתן להשתמש בנקודת הגישה גם עם יישומים אחרים שמחייבים חיבור לרשת תקשורת מקומית אלחוטית.

אם בחרת רשת תקשורת מקומית אלחוטית מאובטחת, תתבקש להזין את קודי ההפעלה הרלוונטיים. כדי להתחבר לרשת מוסתרת, עליך להזין את מזהה ערכת השירות (Service Set Identifier, SSID) הנכון.

כדי להשתמש ברשת התקשורת המקומית האלחוטית שאותרה לחיבור שיחת רשת, נווט אל השורה שמציגה את המצב ולחץ על מקש הניווט. בחר שימוש עבור, בחר את שירות שיחת הרשת הרצוי ואחר כך בחר את רשת התקשורת המקומית האלחוטית לשימוש.

מדום

בחר תפריט < קישוריות < מדום.

בעזרת מחשב תואם, תוכל להשתמש במכשיר שברשותך כמדום כדי להתחבר לאינטרנט, לדוגמה.

לפני שתוכל להשתמש במכשיר כמדום

- נדרשת תוכנת תקשורת נתונים מתאימה במחשב, כגון Nokia PC Suite. למידע נוסף, עיין במדריך של Nokia PC Suite.
- עליך להיות מנוי על שירותי הרשת המתאימים אצל ספק השירות שלך, או אצל ספק שירותי האינטרנט שלך.
- מנהלי ההתקנים המתאימים צריכים להיות מותקנים במחשב שלך. עליך להתקין מנהלי התקנים לחיבור הכבל, וייתכן שיהיה עליך להתקין או לעדכן מנהלי התקנים של Bluetooth או אינפרא אדום.

כדי לחבר את המכשיר למחשב תואם באמצעות אינפרא אדום, לחץ על מקש הניווט. דאג שיציאות האינפרא אדום של המכשיר ושל המחשב פונות ישירות זו כלפי זו ללא מכשולים ביניהן.

כדי לחבר את המכשיר שברשותך למחשב באמצעות הטכנולוגיה האלחוטית Bluetooth, צור את החיבור מהמחשב. כדי להפעיל את פונקציית ה-Bluetooth במכשיר שלך, בחר תפריט < קישוריות < Bluetooth ואחר כך בחר Bluetooth < מופעל.

אם אתה משתמש בכבל לחיבור המכשיר למחשב, צור את החיבור מהמחשב.

ייתכן שלא תוכל להשתמש בחלק מתכונות התקשורת האחרות כשהמכשיר משמש כמדום.

מנהל חיבורים

בחר תפריט < קישוריות < מנ. חיבור.

הצגה וניתוק של חיבורים פעילים

כדי לצפות בחיבורי הנתונים הפתוחים, בחר חיבו' נתונ' פעילים.

כדי להציג מידע מפורט על חיבורי רשת, בחר חיבור מהרשימה ואחר כך בחר אפשרויות < פרטים. סוג המידע שמוצג תלוי בסוג החיבור.

כדי לנתק את החיבור לרשת שנבחרה, בחר אפשרויות < ניתוק.

כדי לנתק את כל החיבורים הפעילים לרשתות בבת אחת, בחר אפשרויות < ניתוק הכל.

חיפוש רשת תקשורת מקומית אלחוטית

כדי לחפש רשתות תקשורת מקומיות אלחוטיות זמינות בטווח קליטה, בחר רש' WLAN זמ'. רשתות התקשורת המקומיות האלחוטיות הזמינות תוצגנה, ולידן מצב הרשת (תשתית או אד-הוק), עוצמת האות, מחזורי הצפנה של הרשת ואם המכשיר שברשותך כולל חיבור פעיל לרשת.

להצגת פרטי הרשת, נווט אליה ולחץ על מקש הניווט.

כדי ליצור נקודת גישה לאינטרנט עבור רשת כלשהי, בחר אפשרויות < הגדרת נקודת גישה.

ניהול אבטחה ונתונים

נהל את הנתונים ואת התוכנה שבהתקן שברשותך, ודאג לאבטחה של ההתקן ולתכנים שבו.

חשוב: ההתקן שברשותך יכול לתמוך ביישום אנטי-וירוס אחד בלבד. הפעלת יותר מיישום אנטי-וירוס אחד עלולה להשפיע על הביצועים ועל הפעולה של ההתקן, או לגרום לו להפסיק לפעול.

נעילת המכשיר

כדי למנוע גישה אל התכנים שבהתקן שלך, נעל את ההתקן כשאתה במסך הבית. לחץ על מקש ההפעלה/כיבוי, בחר נעילת טלפון והזן את קוד הנעילה. קוד ברירת המחדל לנעילה הוא 12345. לפתיחת הנעילה, לחץ על מקש הבחירה השמאלי, הזן את קוד הנעילה ולחץ על מקש הניווט.

כדי לשנות את קוד הנעילה, בחר תפריט < כלים < הגדרות < כללי < אבטחה < טלפון וכרטיס SIM < קוד נעילה. הזן את הקוד הישן, ואחר כך הזן את הקוד החדש פעמיים. הקוד החדש יכול להכיל 4-255 תווים. ניתן להשתמש הן באותיות והן בספרות והן באותיות רישיות ובאותיות קטנות.

תוכל לנעול את המכשיר מרחוק על ידי שליחת הודעת טקסט אליו. כדי לאפשר נעילה מרוחקת ולקבוע את הטקסט להודעה, בחר תפריט < כלים < הגדרות < כללי < אבטחה < טלפון וכרטיס SIM < אפשר נעילה מרחוק < כן. הזן הודעת נעילה מרחוק ואשר את ההודעה. ההודעה חייבת להיות באורך 5 תווים לפחות.

אבטחת כרטיס הזיכרון

בחר תפריט < כלים < זיכרון.

ניתן להגן על כרטיס זיכרון באמצעות סיסמה כדי למנוע גישה לא מורשית.

כדי לקבוע סיסמה, בחר **אפשרויות** < הגדרת סיסמה. הסיסמה עשויה להכיל עד 8 תווים, והיא תלויה רישיות. הסיסמה מאוחסנת במכשיר. אינך חייב להזין אותה שוב במהלך השימוש בכרטיס הזיכרון באותו המכשיר. אם תשתמש בכרטיס הזיכרון במכשיר אחר, תתבקש להזין את הסיסמה. לא כל כרטיסי הזיכרון תומכים בהגנה באמצעות סיסמה.

כדי להסיר את סיסמת כרטיס הזיכרון, בחר **אפשרויות** < **הסרת סיסמה**. עם הסרת הסיסמה, הנתונים בכרטיס הזיכרון אינם מוגנים מפני שימוש לא מורשה.

כדי לפתוח כרטיס זיכרון נעול, בחר **אפשרויות** < **פתח נעילת כ. זיכרון**. הזן את הסיסמה.

אם אינך זוכר את הסיסמה כדי לנעול או לשחרר את כרטיס הזיכרון, תוכל לפרמט את הכרטיס, ובמקרה זה הכרטיס ישוחרר מנעילה והסיסמה תוסר. פירמוט כרטיס זיכרון גורם למחיקה של כל הנתונים שנשמרו בו.

הצפנה

בחר **תפריט** < **כלים** < **הצפנה**.

הצפן את ההתקן או את כרטיס הזיכרון שברשותך כדי למנוע מזרים לגשת למידע החשוב שלך.

הצפן זיכרון התקן או כרטיס זיכרון

כדי להצפין את זיכרון ההתקן, בחר **זיכרון הטלפון**.

כדי להצפין את כרטיס הזיכרון, בחר **כרטיס זיכרון** ואחר כך בחר מבין האפשרויות הבאות: **הצפנה ללא שמירת מפתח** — הצפן את כרטיס הזיכרון מבלי לשמור את מפתח ההצפנה. אם תבחר אפשרות זו לא תוכל להשתמש בכרטיס הזיכרון בהתקנים אחרים, ואם תשחזר את הגדרות היצרן לא תוכל לפענח את כרטיס הזיכרון.

הצפנה ושמירת מפתח — הצפן את כרטיס הזיכרון ושמור את המפתח ידנית בתיקיית ברירת המחדל. מטעמי אבטחה, שמור את המפתח במקום בטוח מחוץ להתקן. לדוגמה, תוכל לשלוח את המפתח למחשב שלך. הזן ביטוי סיסמה עבור המפתח ושם לקובץ המפתח. ביטוי הסיסמה אמור להיות ארוך ומורכב. **הצפנה עם מפתח שחזור** — הצפן את כרטיס הזיכרון בעזרת מפתח שקיבלת. בחר את קובץ המפתח, והזן את ביטוי הסיסמה.

פענח זיכרון התקן או כרטיס זיכרון

זכור תמיד לפענח את הצפנת הזיכרון ו/או כרטיס הזיכרון לפני עדכון התוכנה של ההתקן.

כדי לפענח את זיכרון ההתקן, בחר **זיכרון הטלפון**.

כדי לפענח את כרטיס הזיכרון מבלי להשמיד את מפתח ההצפנה, בחר **כרטיס זיכרון** < **הסרת הצפנה**.

כדי לפענח את כרטיסי הזיכרון ולהשמיד את מפתח ההצפנה, בחר כרטיס זיכרון < הסרת הצפנה > וביטול הצפנה.

חיוג קבוע

בחר תפריט < תקשורת > אנשי קשר < אפשרויות > אנשי קשר ב-SIM < אנשי קשר קבועים מראש.

בעזרת שירות החיוג הקבוע תוכל להגביל שיחות מהמכשיר שברשותך אל מספרי טלפון מסוימים. לא כל כרטיסי ה-SIM תומכים בשירות החיוג הקבוע. לקבלת מידע נוסף, פנה אל ספק השירות שלך.

1 כדי להגביל שיחות מהמכשיר שברשותך, בחר אפשרויות < איש קשר חדש ב-SIM והכנס את השם ומספר הטלפון של איש הקשר אל רשימת המספרים שהשיחות מותרות אליהם, או בחר הוספה מאנשי קשר כדי להעתיק את איש הקשר מהתיקייה אנשי קשר. כדי להגביל שיחות על פי קידומת מדינה, הזן את קידומת המדינה ברשימת המספרים. כל מספרי הטלפון המותרים בחיוג חייבים להתחיל עם קוד מדינה זה.

2 בחר אפשרויות < הפעלת חיוג קבוע. תזדקק לקוד PIN2 שלך כדי להפעיל או לבטל חיוג קבוע, וכדי לערוך את אנשי הקשר שלך לחיוג קבוע. פנה אל ספק השירות שלך אם אין לך את הקוד. לביטול השירות, בחר אפשרויות < הפסקת חיוג קבוע.

טיפ: לשליחת הודעות טקסט לאנשי הקשר שבכרטיס ה-SIM כששירות החיוג הקבוע מופעל, עליך להוסיף את מספר מוקד ההודעות לרשימת החיוג הקבוע.

מנהל תעודות

בחר תפריט < כלים > הגדרות < כללי > אבטחה < ניהול תעודות.

תעודות דיגיטליות משמשות לאימות המקור של תוכנות, אך הן אינן מבטיחות אבטחה. יש ארבעה סוגים של תעודות: תעודות הסמכה, תעודות אישיות, תעודות של אתרים אמינים ותעודות מוצר. במהלך חיבור מאובטח, יכול שרת לשלוח תעודת שרת אל ההתקן. בעת קבלת התעודה, היא נבדקת על-ידי תעודה מוסמכת המאוחסנת בהתקן. אם זהות השרת אינה מקורית, או שבהתקן לא שמורה התעודה הנכונה, מופיעה הודעה על כך.

תוכל להוריד תעודה מאתר אינטרנט, או לקבל תעודה כהודעה. יש להשתמש בתעודות כשמתחברים לבנק מקוון או לשרת מרוחק כדי להעביר מידע מסווג. יש להשתמש בתעודות גם כשרוצים לצמצם את הסיכון לוורירוסים או לתוכנה מזיקה אחרת, וכדי לבדוק את המקוריות של תוכנה כשמורידים ומתקינים בהתקן.

טיפ: בעת הוספת תעודה חדשה, בדוק אם היא מקורית.

הצגת פרטי תעודה

תוכל להיות בטוח בזהות הנכונה של שרת רק לאחר בדיקת החתימה והתוקף של תעודת שרת.

כדי להציג את הפרטים של תעודה כלשהי, פתח תיקיית תעודות, בחר תעודה ואחר כך בחר אפשרויות < פרטי תעודה.

ייתכן שתופיע אחת מההערות הבאות:

- תעודה לא אמינה** — לא הגדרת יישום שישמש בתעודה. ייתכן שתוצאה לשנות את הגדרות האמון.
- תעודה שתוקפה פג** — תקופת התוקף עבור התעודה שנבחרה הסתיימה.
- התעודה עדיין לא תקפה** — התעודה שנבחרה עדיין לא תקפה.
- התעודה פגומה** — לא ניתן להשתמש בתעודה. פנה למנפיק התעודה.

הגדרות אמון של תעודה

כשאתה נותן אמון בתעודה, אתה מאשר לה לאמת דפי אינטרנט, שרתי דואר אלקטרוני, חבילות תוכנה ונתונים אחרים. ניתן להשתמש בתעודות אמינות בלבד לאימות שירותים ותוכנות.

חשוב: גם אם השימוש בתעודות מצמצם באופן משמעותי את הסיכונים בחיבורים מרוחקים ובהתקנת תוכנה, יש להשתמש בהן כהלכה כדי ליהנות מהאבטחה המשופרת. קיומן של תעודות אינו מציע כל הגנה כשלעצמו; מנהל התעודות חייב להכיל תעודות נכונות, מקוריות או מהימנות כדי שהאבטחה המשופרת תהיה זמינה. לתעודות יש אורך חיים מוגבל. אם מוצג "תעודה שתוקפה פג" או "התעודה אינה תקפה עדיין", למרות שהתעודה אמורה להיות תקפה, דא שהתאריך והשעה הנוכחיים בהתקן הינם נכונים.

לפני שינוי הגדרות תעודה כלשהן, עליך לוודא שאתה אכן בוטח בבעל התעודה, ושהתעודה באמת שייכת לבעליה הרשום.

כדי לשנות את הגדרות האמון, בחר תעודה כלשהי ואחר כך בחר **אפשרויות** < **הגדרות אמון**. בחר שדה ביישום, ואחר כך לחץ על **מקש הניווט** כדי לבחור כן או לא. שים לב שאין באפשרותך לשנות את הגדרות האמון של תעודה פרטית.

- בהתאם לתעודה, מוצגת רשימה של יישומים שיכולים להשתמש בתעודה.
- התקנת Symbian** — יישום חדש של מערכת ההפעלה Symbian.
- אינטרנט** — דואר אלקטרוני וגרפיקה.
- התקנת יישום** — יישום Java™ חדש.
- בדיקת תעודה מקוונת** — פרוטוקול מצב תעודה מקוון.

מודולי אבטחה

בחר **תפריט** < **כלים** < **הגדרות** < **כללי** < **אבטחה** < **מודול אבטחה**.

הצגה ועריכה של מודולי אבטחה

להצגה או לעריכה של מודול אבטחה, נווט אליו ולחץ על **מקש הניווט**.

כדי להציג מידע מפורט על מודול האבטחה, בחר **אפשרויות** < **פרטי אבטחה**.

לעריכת קודי PIN עבור מודול אבטחה, בחר **PIN המודול** כדי לערוך את קוד PIN עבור מודול אבטחה, או בחר **חתימה PIN** כדי לערוך את קוד PIN עבור חתימות דיגיטליות. ייתכן שלא תצליח לשנות קודים אלה עבור כל מודולי האבטחה.

הגנת המפתח כוללת את תוכן מודול האבטחה. כדי למחוק את מאגר המפתחות, בחר **אחסון הרשאת טלפון**, בחר את מאגר המפתחות הרצוי ואחר כך בחר **אפשרויות** < **מחיקה** ייתכן שתצליח למחוק הגנת מפתח של כל מודולי האבטחה.

נתוני גיבוי

מומלץ לגבות בקביעות את זיכרון המכשיר לכרטיס זיכרון או למחשב תואם.

לגיבוי מידע מזיכרון המכשיר לכרטיס זיכרון, בחר **תפריט** < **כלים** < **זיכרון** < **אפשרויות** < **גיבוי זיכרון הטלפון**.

לשחזור מידע מכרטיס הזיכרון לזיכרון המכשיר, בחר **תפריט** < **כלים** < **זיכרון** < **אפשרויות** < **שחזור מתוך כרטיס**.

גם תוכל לחבר את המכשיר אל מחשב תואם ולהפעיל את Nokia PC Suite כדי לגבות נתונים.

מנהל היישומים

בחר **תפריט** < **התקנה** < **מנ. יישומים**.

באפשרותך להתקין שני סוגי יישומים ותוכנה על המכשיר:

- יישומים ותוכנה המיועדים במיוחד למכשיר שלך או למכשיר תואם למערכת ההפעלה Symbian. קובצי ההתקנה של תוכנות אלו הם בעלי סיומת **.sis** או **.sisx**.
- יישומי J2ME™, שתואמים למערכת ההפעלה Symbian. הסיומות של קובצי התקנה ליישומי Java הן **.jad** או **.jar**.

ניתן להעביר קבצי התקנה למכשיר ממחשב תואם, להורידם תוך גלישה, או לשלוח אותם אליך בהודעת מוליטימדיה כגון מסמך מצורף לדוא"ל או באמצעות Bluetooth.

במהלך ההתקנה, המכשיר יבדוק את שלמות החבילה שברצונך להתקין. המכשיר מציג מידע אודות הבדיקות המבוצעות, וניתנת לך האפשרות להמשיך בהתקנה או לבטלה.

אם תתקין יישומים שדורשים חיבור רשת, שים לב כי צריכת החשמל של המכשיר עשויה לעלות כאשר תשתמש ביישומים אלה.

טיפ: כשאתה גולש בדפי אינטרנט, תוכל להוריד קובץ התקנה ולהתקין אותו מיד. החיבור ימשיך לפעול ברקע במהלך ההתקנה.

התקנת יישומים



חשוב: התקן והשתמש רק ביישומים ובתוכנות אחרות ממקורות אמינים, כגון יישומים שהם Symbian Signed או יישומים שעברו את בדיקת Java Verified™.

כדי להוריד ולהתקין תוכנה מהאינטרנט, בחר הורדת יישומים. בחר את היישום, ואחר כך בחר אפשרויות < התקנה.

לצפייה בפרטי חבילת התוכנה המותקנת, בחר את היישום ואחר כך בחר אפשרויות < הצגת פרטים.

להצגת יומן ההתקנה, בחר אפשרויות < הצגת יומן. תוצג רשימה של התוכנות שהותקנו והוסרו, ושל תאריך ההתקנה או ההסרה שלהן. אם נתקלת בבעיות בהתקן לאחר התקנת חבילת תוכנה כלשהי, השתמש ברשימה זו כדי לגלות איזו חבילת תוכנה עלולה להיות הסיבה לבעיה. המידע שברשימה זו עשוי לסייע גם באיתור בעיות, אשר נוצרות על ידי חבילות תוכנה שאינן תואמות זו לזו.

כדי להסיר תוכנה כלשהי, בחר אפשרויות < הסרה. אם הסרת תוכנה כלשהי, תוכל להתקין אותה שוב רק על ידי שימוש בקובץ המקורי של חבילת התוכנה או על ידי שחזור גיבוי מלא שמכיל את חבילת התוכנה שהוסרה. אם הסרת חבילת תוכנה כלשהי, ייתכן שלא תוכל לפתוח יותר קבצים שנוצרו באמצעות תוכנה זו. אם חבילת תוכנה אחרת תלויה בחבילת התוכנה שהסרת, חבילת התוכנה האחרת עלולה להפסיק לפעול. לפרטים עיין בתיעוד של חבילת התוכנה המותקנת.

הגדרות התקנה

לשינוי הגדרות ההתקנה, בחר אפשרויות < הגדרות ואחר כך בחר מבין האפשרויות הבאות:

התקנת תוכנה — בחר להתקין יישומים חתומים בלבד, או להתקין את כל היישומים.
בדיקת תעודה מקוונת — כדי לבדוק את התקפות של תעודות במהלך התקנת יישום כלשהו, בחר מופעלת. אם לא ניתן לאמת את התקפות, תישאל אם ברצונך להמשיך בהתקנה.
כתובת אינטרנט מחדל — התקפות של תעודה כלשהי נבדקת מול כתובת ברירת המחל אם התעודה אינה כוללת כתובת אינטרנט משלה. כדי לשנות את כתובת ברירת המחל, בחר כתובת אינטרנט מחדל והזן כתובת חדשה.

הגדרות אבטחה ל-Java

לקביעת הגדרות אבטחה עבור יישום Java כלשהו, בחר אפשרויות < הגדרות.

באפשרותך להגדיר לאילו פונקציות יוכל יישום Java לגשת. הערך אשר תקבע עבור כל פונקציונליות תלוי בתחום ההגנה של חבילת התוכנה.

נקודת גישה — בחר נקודת גישה שהיישום יוכל להשתמש בה כשהוא מתחבר לרשת.
גישה לרשת — אפשר ליישום ליצור חיבור נתונים לרשת.
שירותי הודעות — אפשר ליישום לשלוח הודעות.

הפעלת יישום אוטו' — אפשר הפעלה אוטומטית של היישום.

קישוריות — אפשר ליישום להפעיל חיבור נתונים, כמו חיבור Bluetooth.

מולטימדיה — אפשר ליישום להשתמש בתכונות המולטימדיה שבהתקן שברשותך.

קריאת נתוני משתמש — אפשר ליישום לקרוא את רשומות לוח-השנה, אנשי הקשר ואת כל הנתונים האישיים האחרים שלך.

עריכת נתוני משתמש — אפשר ליישום להוסיף נתונים אישיים, כמו רשומות לאנשי קשר.

מיקום — אפשר ליישום להשתמש בנתוני המיקום שבהתקן שברשותך.

ציוני דרך — אפשר ליישום להשתמש בציוני הדרך שבהתקן שברשותך.

תוכל לקבוע כיצד תתבקש לאשר את הגישה של יישום Java לפונקציות של ההתקן. בחר אחד מהערכים הבאים:

אישור בכל פעם — דרוש כי יישום Java יבקש ממך אישור בכל פעם שישתמש בפונקציונליות.

אישור רק בראשונה — דרוש כי יישום Java יבקש ממך אישור ראשוני להשתמש בפונקציונליות.

מותר תמיד — הרשה ליישומי Java להשתמש בפונקציונליות ללא אישור ממך. הגדרות האבטחה מסייעות להגן על ההתקן שברשותך מפני יישומי Java מזיקים, אשר עלולים להשתמש בפונקציות של ההתקן ללא אישורך. בחר מותר תמיד רק אם אתה מכיר את הספק ואת אמינות היישום.

אסורה — מנע מיישומי Java שימוש בפונקציונליות.

מפתחות הפעלה

בחר תפריט < כלים < אישורי הפ'.

קובצי מדיה מסוימים, כגון תמונות, מוזיקה או וידיאו קליפים, מוגנים על ידי זכויות שימוש דיגיטליות. מפתחות הפעלה של קבצים כאלה עשויים להרשות או לאסור את השימוש בהם. לדוגמה, בעזרת מפתחות הפעלה מסוימים תוכל להאזין לרצועת מוזיקה מסוימת רק מספר מוגבל של פעמים. במהלך סבב השמעה אחד תוכל להריץ, להריץ קדימה או להשהות את הרצועה, אולם לאחר שתעצור אותה ניצלת אחת מההשמעות המותרות.

שימוש במפתחות הפעלה

לתוכן, המוגן על ידי ניהול הרשאות דיגיטליות (DRM), מצורף מפתח הפעלה שמגדיר את ההרשאות שלך להשתמש בו.

אם ההתקן שברשותך מכיל תוכן המוגן על ידי OMA DRM, השתמש בתכונת הגיבוי שב-Nokia Ovi Suite כדי לגבות גם את מפתחות הפעלה וגם את התוכן.

אם ההתקן שברשותך כולל תוכן מוגן WMDRM, גם מפתחות הפעלה וגם התוכן יאבדו כאשר תפרט את זיכרון ההתקן. ייתכן שתאבד את מפתחות הפעלה ואת התוכן גם אם הקבצים בהתקן שברשותך ייפגמו. אובדן מפתחות הפעלה או התוכן עלול להגביל את היכולת שלך להשתמש שוב באותו תוכן בהתקן. למידע נוסף, פנה אל ספק השירותים שלך.

מפתחות הפעלה מסוימים עשויים להיות קשורים לכרטיס SIM מסוים, והגישה אל התוכן המוגן יכולה להעשות רק כאשר כרטיס ה-SIM מוכנס להתקן.

כדי להציג את מפתחות ההפעלה שברשותך לפי סוג, בחר א. הפע' חוקיים, א. הפע' לא חוקיים או לא בשימוש.

כדי להציג את פרטי המפתח, בחר אפשרויות < פרטי אישור.

הפרטים הבאים מוצגים עבור כל קובץ מדיה:

מצב — המצב הוא אישור ההפעלה בתוקף, פג תוקף אישור ההפעלה או אישור הפעלה לא תקף עדיין.

שליחת תוכן — ניתן משמעותו שבאפשרותך לשלוח את הקובץ למכשיר אחר. לא ניתן משמעותו שאיך יכול לשלוח את הקובץ למכשיר אחר.

התוכן בטלפון — כן משמעותו שהקובץ נמצא במכשיר ושהנתיב לקובץ מוצג. לא משמעותו שהקובץ הקשור לא נמצא כעת במכשיר.

כדי להפעיל מפתח כלשהו, עבור לחלון הראשי של מפתחות ההפעלה ובחר א. הפע' לא חוקיים < אפשרויות < קבלת אישור הפעלה. צור חיבור לרשת כשתבקש לעשות זאת, ותופנה לאתר אינטרנט שתוכל לרכוש בו זכויות למדיה.

כדי להסיר את זכויות הקובץ, פתח את כרטיסיית המפתחות התקפים, או את המפתחות שאינם בשימוש בכרטיסייה, נווט אל הקובץ הרצוי ובחר אפשרויות < מחק. אם קיימות מספר זכויות הקשורות לאותו קובץ מדיה, כל הזכויות נמחקות.

תצוגת אישור הקבוצה מציגה את כל הקבצים הקשורים לקבוצת זכות. אם הורדת קובצי מדיה מרובים בעלי זכויות זהות, כל הקבצים האלה יוצגו בתצוגה זו. תוכל לפתוח את חלון הקבוצה מכרטיסיית המפתחות התקפים או מכרטיסיית המפתחות שאינם תקפים. כדי לגשת לקבצים אלה, פתח את תיקיית זכויות הקבוצה.

סינכרון נתונים

בחר תפריט < כלים < סינכרון.

בעזרת סינכרון תוכל לסנכרן את אנשי הקשר, רשומות לוח-השנה או ההערות שלך עם יישומים מתאימים במחשב תואם או בשרת אינטרנט מרוחק. הגדרות הסינכרון שלך נשמרות בפרופיל סינכרון. היישום סינכרון משתמש בטכנולוגיית SyncML לסינכרון מרחוק. למידע על תאימות ל-SyncML, פנה אל ספק היישומים שעמם ברצונך לסנכרן את המכשיר שברשותך.

תוכל לקבל את הגדרות הסינכרון כהודעה מספק השירות שלך. היישומים הזמינים שבאפשרותך לסנכרן עשויים להיות שונים. לקבלת מידע נוסף, פנה אל ספק השירות שלך.

יצירת פרופיל סינכרון

במכשיר שברשותך קיים פרופיל סינכרון זמין עבור Nokia PC Suite. איך נדרש לערוך אותו אם אתה מסנכרן את המכשיר שלך עם מחשב בעזרת Nokia PC Suite.

ליצירת פרופיל חדש, בחר אפשרויות < פרופיל סינכרון חדש והקצה שם לפרופיל, בחר את היישומים שיוסנכרו על ידי הפרופיל וקבע את הגדרות החיבור הדרושות. לקבלת מידע, פנה לספק השירות שלך.

בחירת יישומים לסינכרון

- 1 כדי לבחור את היישום לסינכרון עם פרופיל סינכרון כלשהו, בחר אפשרויות < עריכת פרופיל סינכרון < יישומים.
- 2 בחר את היישום הרצוי, ואחר כך בחר כלילה בסינכרון < כן.
- 3 ציין את הגדרות מסד נתונים מרוחק ואת הגדרות סוג סינכרון.

הגדרות חיבור סינכרון

כדי לקבוע את הגדרות החיבור לפרופיל חדש, בחר אפשרויות < פרופיל סינכרון חדש < הגדרות חיבור ואחר כך קבע את ההגדרות הבאות:

- גרסת שרת** — בחר את גרסת ה-SyncML שתוכל להשתמש בה עם השרת המרוחק.
- מזהה שרת** — הזן את זיהוי השרת המרוחק. הגדרה זו זמינה רק אם תבחר 1.2 כגרסת SyncML.
- ערוץ נתונים** — בחר את ערוץ הנתונים כדי להתחבר לשרת המרוחק במהלך הסינכרון.
- נקודת גישה** — בחר את נקודת הגישה שתשמש לחיבור הסינכרון, או צור נקודת גישה חדשה. תוכל גם לבחור שההתקן יבקש ממך את נקודת הגישה בכל פעם שאתה מתחיל סינכרון.
- כתובת מארח** — הזן את כתובת האינטרנט של השרת שמכיל את מסד הנתונים שבאמצעותו ברצונך לסנכרן את ההתקן שברשותך.
- יציאה** — הזן את מספר היציאה של שרת מסד הנתונים המרוחק.
- שם משתמש** — הזן את שם המשתמש שלך כדי לזהות את המכשיר שלך מול השרת.
- סיסמה** — הזן את הסיסמה שלך כדי לזהות את המכשיר שלך מול השרת.
- לאפשר בקשות סינכרון** — כדי לאפשר לסינכרון להתחיל משרת מסד הנתונים המרוחק, בחר כן.
- לקבל כל בקשות הסינכ.** — כדי שההתקן יוכל לבקש אישור לפני קבלת סינכרון מהשרת, בחר לא.
- אימות הרשת** — כדי לאמת את ההתקן שלך מול הרשת לפני הסינכרון, בחר כן. הזן את שם המשתמש ואת הסיסמה שלך ברשת.

VPN נייד

בחר תפריט < כלים < הגדרות < חיבור < VPN.

לקוח הרשת הפרטית הווירטואלית (VPN) של Nokia יוצר חיבור מאובטח לאינטרנט ארגוני תואם ולשירותים שונים, כמו דואר אלקטרוני. ההתקן שברשותך מתחבר מרשת סלולרית, דרך האינטרנט, לשער VPN ארגוני שמתפקד כדלת הקדמית לרשת ארגונית תואמת. לקוח VPN משתמש בטכנולוגיית אבטחת IPsec (IPSec). IPsec היא מסגרת של תקנים פתוחים לתמיכה בהחלפה מאובטחת של נתונים על גבי רשתות IP.

מדיניות VPN קובעת את השיטה שמשמשת על ידי לקוח ה-VPN ועל ידי שער VPN כדי לאמת זה את זה, ואת אלגוריתמי ההצפנה שהם משתמשים בהם כדי לסייע להגן על חיסיון הנתונים. למידע על מדיניות VPN פנה למחלקת ה-IT של החברה שלך.

פנה למנהל ה-IT של הארגון שלך כדי להתקין ולהגדיר את לקוח ה-VPN, את האישורים ואת המדיניות.

ניהול VPN

בחר ניהול VPN, ואחר כך בחר מבין ההגדרות הבאות:

פוליסות VPN — התקן, הצג ועדכן מדיניות VPN.

שרתי פוליסה VPN — ערוך את הגדרות החיבור של שרתי מדיניות VPN שמהם תוכל להתקין ולעדכן מדיניות VPN. שרת מדיניות מתייחס ל- Nokia Security Service Manager (NSSM), שאינו נדרש בהכרח.

יומן VPN — הצג את היומן להתקנות, לעדכונים ולסנכרונים של מדיניות VPN, ולחיבורי VPN אחרים.

צור נקודות גישה ל-VPN

נקודת גישה היא המקום שבו הטלפון שברשותך מתחבר לרשת. כדי להשתמש בשירותי דואר אלקטרוני ומולטימדיה, או לגלוש בדפי אינטרנט, עליך להגדיר תחילה נקודות גישה לאינטרנט עבור שירותים אלה. נקודות גישה ל-VPN משייכות מדיניות VPN לנקודות גישה רגילות לאינטרנט כדי ליצור חיבורים מאובטחים.

ספק השירות שלך עשוי להגדיר מראש חלק מנקודות הגישה או את כל נקודות הגישה בהתקן שלך, וייתכן שלא תוכל ליצור, לערוך או להסיר אותן.

למידע על ההגדרות הנכונות פנה למחלקת ה-IT של החברה שלך.

פתח יעד, בחר נקודת גישה ל-VPN, בחר עריכה ואחר כך קבע את ההגדרות הבאות:

שם חיבור — הזן שם לנקודת הגישה ל-VPN.

פוליסת VPN — בחר את מדיניות ה-VPN שברצונך לשלב לנקודת הגישה לאינטרנט.

נקודת גישה לאינטרנט — בחר את נקודת הגישה לאינטרנט, שברצונך לשלב עם מדיניות ה-VPN כדי ליצור חיבורים מאובטחים להעברת נתונים.

כתובת שרת proxy — הזן את כתובת שרת ה-proxy של הרשת הפרטית.

מספר יציאת proxy — הזן את מספר היציאה של שרת ה-proxy.

השתמש בחיבור VPN ביישום

ייתכן שתצטרך להוכיח את זהותך שלך כשאתה מתחבר לרשת ארגונית. למידע על האישורים פנה למחלקת ה-IT של החברה שלך.

כדי להשתמש בחיבור VPN ביישום כלשהו, היישום חייב להיות משויך לנקודת גישה ל-VPN.

טיפ: תוכל לקבוע את הגדרת החיבור של היישום ל-שאל תמיד. במקרה זה, עליך לבחור את נקודת הגישה ל-VPN מרשימה של חיבורים עם יצירת החיבור.

1 ביישום שברצונך ליצור בו חיבור VPN, בחר נקודת גישה ל-VPN כנקודת הגישה.

2 אם אתה משתמש באימות ישן, הוּן את שם המשתמש ואת קוד הסיסמה או הסיסמה שלך ל-VPN. אם אסימון ה- SecurID יצא מסנכרון מול השעון של ה-ACE/שרת, הוּן את קוד הסיסמה הבא. אם אתה משתמש באימות מבוסס-תעודה, ייתכן שתצטרך להזין את סיסמת מאגר המפתחות.

קורא ברקוד

בחר תפריט < כלים < ברקוד.

השתמש ביישום קורא ברקוד כדי לפענח ברקודים. הקודים עשויים להכיל מידע כמו קישורי URL, כתובות דואר אלקטרוני, מספרי טלפון וכרטיסי ביקור. היישום קורא ברקוד אינו תומך בקודי ID. קורא הברקוד משתמש במצלמה שבהתקן שברשותך כדי לסרוק קודים.

כדי לסרוק קוד כלשהו, בחר **סריקת קוד**. לאחר שאותר קוד תקף בעינית, המידע שפוענח יופיע על התצוגה.

כדי לסרוק קוד שנמצא במרחק מסוים מההתקן שברשותך, בטל את מצב התקריב על ידי בחירת **אפשרויות < כיבוי מצב תקריב**.

כדי לשמור את הנתונים הסרוקים, בחר **אפשרויות < שמירה**. הנתונים יישמרו בתבנית הקובץ BCR.

כדי לשמור נתונים שנסרקו באנשי קשר, בחר **אפשרויות < הוספה לאנשי קשר או שמירת כרטיס ביקור** (בהתאם לסוג הנתונים שאתה שומר).

אם הנתונים שסרכת כוללים מספר טלפון סלולרי או כתובת דואר אלקטרוני, תוכל לחייג/לשלוח הודעה למספר או לשלוח הודעת דואר אלקטרוני לכתובת על ידי בחירת **אפשרויות < שיחה או אפשרויות < יצירת הודעה**.

אם הנתונים שסרכת כוללים קישור URL, תוכל לפתוח אותו על ידי בחירת **אפשרויות < פתיחת קישור**.

כדי להציג מידע מפוענח שנשמר בעבר, בחר **נתונים נשמרו בחלון הראשי**.

הגדרות

בחר תפריט < כלים < הגדרות.

באפשרותך לקבוע ולשנות הגדרות שונות במכשיר. שינוי הגדרות אלו משפיע על פעולת המכשיר עבור מספר יישומים.

יתכן שחלק מהגדרות נקבעו מראש עבור המכשיר או נשלחו אליך בהודעה מיוחדת על ידי ספק השירות. ייתכן שלא תוכל לערוך הגדרות מסוג זה.

בחר את ההגדרות שברצונך לערוך לביצוע הפעולות הבאות:

- להחליף בין שני ערכים, כגון הפעלה וכיבוי.
- לבחור ערך מתוך רשימה.

- לפתוח עורך טקסט על מנת להזין ערך.
- לפתוח פס גלילה כדי להגדיל או להקטין את הערך על ידי גלילה ימינה או שמאלה.

הגדרות כלליות

בחר תפריט < כלים < הגדרות < כללי.

בחר מבין האפשרויות הבאות:

התאמה אישית — שנה את הגדרות התצוגה והתאם אישית את ההתקן.

תאריך ושעה — החלף את התאריך והשעה.

אביזר העשרה — קבע את ההגדרות עבור אביזרי ההעשרה.

אבטחה — קבע את הגדרות האבטחה.

הגדרות יצרן — שחזר את ההגדרות המקוריות של המכשיר.

מיקום — קבע את שיטת המיקום ואת השרת ליישומים מבוססי-GPS.

הגדרות התאמה אישית

בחר תפריט < כלים < הגדרות < כללי < התאמה אישית.

הגדרות תצוגה

כדי לקבוע את רמת התאורה שתידרש למכשיר כדי להפעיל את התאורה האחורית, בחר **תצוגה** < **חיישן אור**.

כדי לשנות את גודל הטקסט, בחר **תצוגה** < **גודל גופן**.

כדי להתאים את משך הזמן שניתן להשאיר את הצג ללא פעולה לפני ששומר המסך יופעל, בחר **תצוגה** < **פסק-זמן חיסכון כוח**.

כדי לבחור הודעת פתיחה או סמל פתיחה לתצוגה, בחר **תצוגה** < **הודעת פתיחה או לוגו**. תוכל לבחור את הודעת ברירת המחדל לפתיחה, להזין טקסט בעצמך או לבחור תמונה.

כדי לקבוע כמה מהר הצג יעומעם לאחר הלחיצה האחרונה על מקש כלשהו, בחר **תצוגה** < **השהיית תאורה**.

הגדרות מצב המתנה

כדי לבחור אם להשתמש במסך הבית, בחר **מסך הבית** < **מסך הבית**.

כדי לשנות את הגדרות מצב מסך הבית, בחר **מסך הבית** < **הגדרות מצב**.

כדי להקצות קיצורים למקשי ההתקן, בחר **מסך הבית** < **קיצורי מקשים**. קיצורים אלה אינם זמינים במסך הבית.

הגדרות צלילים

כדי לבחור את סוג הצלצול לשיחות קוליות, בחר **צלילים** < **סוג צלצול**.

כדי לבחור את סוג הצלצול לשיחות וידיאו, בחר **צלילים** < **צליל שיחת וידאו**.

כדי לבחור את תצורת הצלצול, בחר **צלילים** < **תצורת צלצול**. תוכל לקבוע גם שהמכשיר ישמיע צלצול שמשלב את שם המתקשר וצלצול שנבחר כשמישהו מאנשי הקשר שלך מתקשר אליך. בחר **צלילים** < **אמור את שם המתקשר**.

כדי לקבוע את עוצמת הצלצול, בחר **צלילים** < **עוצמת צלצול**.

כדי לקבוע את צלילי ההתראה השונים, בחר **צלילים** < **צליל התראת הודעה**, **צליל התראת דואר**, **צליל תזכורת לוח-שנה** או **צליל התראת שעון**.

כדי להורות למכשיר לרטוט עם קבלת שיחה, בחר **צלילים** < **התראה ברטט**.

כדי לקבוע את עוצמת לוח המקשים של המכשיר, בחר **צלילים** < **צלילי לוח מקשים**.

כדי להפעיל או לבטל את צלילי האזהרה, בחר **צלילים** < **צלילי אזהרה**.

הגדרות שפה

כדי לקבוע את השפה שתשמש על צג המכשיר, בחר **שפה** < **שפת הטלפון**.

כדי לבחור את השפה לכתיבת הערות והודעות, בחר **שפה** < **שפת כתיבה**.

כדי לבחור אם להשתמש בקלט טקסט חזוי, בחר **שפה** < **טקסט חזוי**.

כדי לקבוע את ההגדרות לקלט הטקסט החזוי, בחר **הגדרות טקסט חזוי**.

נורית הודעה

כשאתה מקבל הודעה או מחמיץ שיחה, מקש הניווט יתחיל להבהב כדי לסמן את האירוע.

כדי לקבוע את משך ההבהוב הרצוי למקש הניווט, בחר **תאורת הודעה** < **תאורה מהבהבת עבור**.

כדי לבחור את האירועים שברצונך לקבל עליהם הודעה, בחר **תאורת הודעה** < **אירועים שדווחו**.

הגדרות למקשי לחיצה אחת

בחר תפריט < כלים < הגדרות < כללי < התאמה אישית < מקשי לחיצה 1.

כדי לבחור איזה יישום ומשימה יופעלו כשאתה לוחץ על מקש לחיצה אחת כלשהו, בחר את המקש ואחר כך בחר אפשרויות < פתיחה.

כדי לשחזר את היישומים והמשימות שהוגדרו-מראש, בחר שחזור הגדרות ברירת מחדל.

הגדרות תאריך ושעה

בחר תפריט < כלים < הגדרות < כללי < תאריך ושעה.

כדי לקבוע את התאריך ואת השעה הנוכחיים, בחר תאריך ו-שעה.

כדי לקבוע את אזור הזמן שלך, בחר אזור זמן.

כדי לעדכן באופן אוטומטי מידע שעה, תאריך ואזור זמן (שירות רשת), בחר עדכון שעה ממפעיל הרשת < עדכון אוטומטי.

כדי לבחור אם להשתמש במערכת שעון של 12-שעות או של 24-שעות, ובאיזה סמל להפריד שעות ודקות, בחר תבנית שעה ו-מפריד שעה.

כדי לקבוע את מבנה התאריך ואת מפריד התאריך, בחר תבנית תאריך ו-מפריד תאריך.

כדי לקבוע את סוג השעון, בחר סוג שעון < אנלוגי או דיגיטלי.

כדי לבחור את הצליל לשעון המעורר, בחר צליל התראת שעון.

כדי לקבוע את ימות השבוע שמהווים ימי עבודה עבורך, בחר ימי עבודה.

הגדרות אביזר העשרה

בחר תפריט < כלים < הגדרות < כללי < אביזר העשרה.

הגדרות שכוחות של אביזרי העשרה

ברוב אביזרי העשרה תוכל לבצע את הפעולות הבאות:

כדי לקבוע איזה פרופיל יופעל כשאתה מחבר אביזר כלשהו להתקן שברשותך, בחר את אביזר העשרה ואחר כך בחר פרופיל ברירת מחדל.

כדי להורות להתקן לענות לשיחות טלפון באופן אוטומטי לאחר 5 שניות כאשר אביזר העשרה מסוים מחובר אליו, בחר מענה אוטומטי < מופעל. אם סוג הצלצול נקבע לצפצוף יחיד או שקט בפרופיל שנבחר, פונקציית המענה האוטומטי תבוטל.

כדי להפעיל את התאורה בהתקן כשהוא מחובר לאביזר העשרה כלשהו, בחר תאורה < מופעלת.

הגדרות מקש דוא"ל

כדי לבחור איזה תא דואר לפתוח באמצעות מקש הדוא"ל, בחר הגדרות מפתח דוא"ל < מפתח דוא"ל ואחר כך לחץ על מקש הניווט.

הגדרות אבטחה

בחר תפריט < כלים < הגדרות < כללי < אבטחה.

קבע את הגדרות האבטחה הבאות:

טלפון וכרטיס SIM — התאם את הגדרות האבטחה עבור המכשיר וכרטיס ה-SIM שלך.

ניהול תעודות — נהל את תעודות האבטחה שלך.

מדול אבטחה — נהל את מדול האבטחה שלך.

הימנע משימוש בקודים הדומים למספרי חירום כדי למנוע חיוג לא מכוון למספר החירום. קודים מוצגים ככוכביות. בעת שינוי קוד, הזן את הקוד הנוכחי ולאחר מכן הזן את הקוד החדש פעמיים.

אבטחת מכשיר וכרטיס SIM

כדי לשנות את קוד PIN, בחר טלפון וכרטיס SIM < קוד PIN. הקוד החדש חייב להכיל 4 עד 8 ספרות. קוד ה-PIN מגן על כרטיס ה-SIM שברשותך מפני שימוש בלתי מורשה, ומצורף לכרטיס ה-SIM. אם תזין קוד PIN שגוי שלוש פעמים ברצף הקוד ייחסם ויהיה עליך להשתמש בקוד ה-PUK כדי לפתוח אותו לפני שתוכל להשתמש בכרטיס ה-SIM שוב.

כדי לנעול את לוח המקשים באופן אוטומטי לאחר ההשהיה שנקבעה, בחר טלפון וכרטיס SIM < השהיה לנעיל מקשים אוטו'.

כדי להגדיר את פסק הזמן שלאחריו ההתקן יינעל באופן אוטומטי וניתן יהיה להשתמש בו רק לאחר שיוזן קוד הנעילה הנכון, בחר טלפון וכרטיס SIM < זמן עד נעיל אוטו' של הטלפון. הזן מספר עבור ההשהיה בדקות, או בחר ללא כדי לבטל את השהיית הנעילה האוטומטית. כשהמכשיר נעול, תוכל עדיין לענות לשיחות נכנסות וייתכן שתוכל לחייג למספר החירום הרשמי שתוכנת במכשיר.

כדי להגדיר קוד נעילה חדש, בחר טלפון וכרטיס SIM < קוד נעילה. קוד הנעילה הקבוע מראש הוא 12345. הזן את הקוד הנוכחי ואחר כך הזן פעמיים את הקוד החדש. הקוד החדש יכול להיות בעל 4 עד 255 תווים. ניתן להשתמש הן באותיות והן בספרות, וגם באותיות רישיות ורגילות. המכשיר יודיע אם קוד הנעילה אינו מעוצב בצורה נכונה?

שחזור ההגדרות המקוריות

לשחזור ההגדרות המקוריות של המכשיר, בחר **הגדרות יצרן**. כדי לעשות זאת תזדקק לקוד הנעילה של המכשיר. לאחר איפוס, יתכן כי הדלקת המכשיר תימשך זמן רב יותר. מסמכים, פרטי קשר, רשומות לוח-שנה וקבצים אינם מושפעים.

הגדרות טלפון

בחר **תפריט < כלים < הגדרות < טלפון**.

בחר מבין האפשרויות הבאות:

שיחה — קבע הגדרות שיחה כלליות.

הפניית שיחה — קבע את הגדרות הפניית השיחות שלך. [ראה "הפניית שיחות" עמ' 41](#).

חסימת שיחה — קבע את הגדרות הגבלת השיחות שלך. [ראה "חסימת שיחה" עמ' 42](#).

רשת — התאם את הגדרות הרשת.

הגדרות שיחה

להצגת מספר הטלפון שלך בפני האדם שאתה מתקשר אליו, בחר **שיחה < שליחת הזיהוי שלי < כן**. כדי להורות לרשת הסלולרית לקבוע אם זיהוי המתקשר שלך נשלח, בחר **הגדרה ע"י הרשת**.

כדי להציג את כתובת שיחת הרשת שלך בפני האדם שאתה מתקשר אליו בשיחת רשת, בחר **שיחה < שליחת זיהוי אינטרנט שלי < כן**.

כדי לקבל הודעה על שיחה נכנסת חדשה בזמן שאתה מנהל שיחה, בחר **שיחה < שיחה ממתינה < אפשרויות < הפעלה**. כדי לבדוק אם הפונקציה פעילה ברשת, בחר **אפשרויות < בדיקת מצב**.

כדי לבחור אם להפעיל התראה על שיחות רשת או לא, בחר **שיחה < התראת שיחות אינטרנט**. הודעה תתקבל על שיחות רשת שלא נענו.

כדי לקבוע את סוג ברירת המחדל לשיחה, בחר **שיחה < סוג שיחה בברירת מחדל**, ואחר כך בחר שיחה קולית אם אתה מבצע שיחות GSM, או בחר אינטרנט אם אתה מבצע שיחות רשת.

לשליחה אוטומטית של הודעת טקסט למתקשר אליך כדי להודיע לו מדוע אינך יכול לענות לשיחה הנכנסת, בחר **שיחה < דחיית שיחה עם SMS < כן**. לקביעת הטקסט של ההודעה, בחר **שיחה < טקסט ההודעה**.

כדי לבטל את חיפוש איש הקשר במסך הבית, בחר **שיחה < חיפוש איש קשר < מופסק**.

הגדרות רשת

בחר **תפריט < כלים < הגדרות < טלפון < רשת**.

לבחירת מצב הרשת, בחר **מצב רשת וגם Dual mode, UMS**, או **GSM**. במצב דואלי, המכשיר עובר באופן אוטומטי בין הרשתות.

טיפ: UMS מאפשר העברה מהירה של נתונים, אולם עלול להגדיל את צריכת החשמל מהסוללה ולקצר את חייה. באזורים שקרובים לרשתות GSM ו-UMTS, בחרת **Dual mode** עלולה לגרום שוב ושוב לדילוג בין שתי הרשתות. דבר זה עלול להגדיל את צריכת החשמל מהסוללה.

לבחירת מפעיל, בחר **בחירת מפעיל** וגם **ידנית**, כדי לבחור מתוך הרשתות הזמינות, או אוטומטית כדי שהמכשיר יבחר את הרשת בעצמו.

כדי להגדיר את המכשיר כדי שייצין מתי הוא פועל ברשת מיקרו סלולרית (MCN), בחר **תצוגת מידע תא < מופעלת**.

הגדרות חיבור

בחר **תפריט < כלים < הגדרות < חיבור**.

בחר מבין האפשרויות הבאות:

Bluetooth — ערוך את הגדרות ה-Bluetooth. [ראה "שליחה וקבלה של נתונים דרך Bluetooth"](#) **עמ 114**.

USB — ערוך את הגדרות כבל הנתונים. [ראה "כבל נתונים" עמ 113](#).

נקודות גישה — הגדר נקודות גישה חדשות או ערוך נקודות גישה קיימות. חלק מנקודות הגישה או כולן עשויות להיות מוגדרות מראש על-ידי ספק השירות שלך, וייתכן שלא תוכל ליצור, לערוך או להסיר אותן.

מנת נתונים — קבע את המועד שבו נעשה שימוש בחיבורי נתוני מנה והזן את נקודת הגישה אם אתה משתמש בהתקן שברשותך כמודם עבור מחשב.

LAN אלחוטי — קבע אם ההתקן מציג מחוון כאשר רשת WLAN זמינה ובאיזו תדירות ההתקן מחפש רשתות.

הגדרות SIP — הצג או צור פרופילי פרוטוקול אתחול הפעלה (SIP).

טלפון אינטרנט — קבע הגדרות לשיחות אינטרנט.

תצורות — הצג ומחק שרתים מהימנים שמהם ההתקן עשוי לקבל הגדרות תצורה.

בקרת APN — הגבלת חיבורים של נתוני מנה. [ראה "הגבלת נתוני מנה" עמ 143](#). אפשרות זו זמינה רק אם הוכנס כרטיס USIM אשר תומך בתכונה זו.

נקודות גישה

בחר **תפריט < כלים < הגדרות < חיבור < נקודות גישה**.

נקודת גישה לאינטרנט היא אוסף של הגדרות, שקובעות כיצד המכשיר ייצור חיבור נתונים לרשת. כדי להשתמש בשירותי דואר אלקטרוני ומוליטימדיה, או לגלוש בדפי אינטרנט, עליך להגדיר תחילה נקודות גישה עבור שירותים אלה.

ספק השירות שלך יכול להגדיר מראש במכשיר חלק מנקודות הגישה או את כולן, וייתכן שלא תוכל ליצור, לערוך או להסיר אותן.

כדי ליצור נקודת גישה חדשה, בחר **אפשרויות** > **נקודת גישה חדשה** או בחר **נקודת גישה קיימת** מהרשימה ואחר כך בחר **אפשרויות** > **שכפול נקודת גישה** כדי להשתמש בנקודת גישה זו כבסיס לנקודה החדשה.

הגדרות נתוני מנות (GPRS)

בחר **תפריט** > **כלים** > **הגדרות** > **חיבור** > **מנת נתונים**.

ההתקן שברשותך תומך בחיבורי נתוני מנות (כמו GPRS) ברשת GSM. כשאתה משתמש בהתקן ברשתות סלולריות מסוג GSM או UMTS, תוכל לנהל מספר חיבורי נתונים פעילים במקביל; מספר נקודות גישה יוכלו לשתף חיבור נתונים אחד, וחיבורי נתונים יישארו פעילים (לדוגמה, במהלך שיחות קוליות). **ראה "מנהל חיבורים" עמ' 120.**

כדי לקבוע את ההגדרות לנתוני מנות, בחר **חיבור מנת נתונים** ואחר כך בחר **כשומין** כדי לרשום את ההתקן ברשת נתוני המנות כשאתה מפעיל אותו ברשת נתמכת, או בחר **כשנדרש** כדי ליצור חיבור נתוני מנות רק כשיישום או פעולה כלשהי דורשים אותו.

בחר **נקודת גישה**, והזן את שם נקודת הגישה שקיבלת מספק השירות שלך כדי להשתמש בהתקן כבמודם נתוני מנות למחשב שברשותך.

כדי להשתמש בחיבור נתונים במהירות גבוהה, בחר **גישת מנות במהירות גבוהה** > **מופעלת**.

הגדרות אלה משפיעות על כל נקודות הגישה המשתמשות בחיבורים של נתוני מנה.

הגדרות רשת תקשורת מקומית אלחוטית

בחר **תפריט** > **כלים** > **הגדרות** > **חיבור** > **LAN אלחוטי**.

להצגת מחוון כשרשת תקשורת מקומית אלחוטית זמינה במיקום הנוכחי שלך, בחר **הצגת זמינות WLAN** > **כן**.

לבחירת מרווח הסריקה של רשתות תקשורת מקומיות אלחוטיות על ידי המכשיר, ולעדכון המחוון, בחר **סריקה לאיתור רשתות**. הגדרה זו לא תהיה זמינה, אלא אם כן תבחר **הצגת זמינות WLAN** > **כן**.

הגדרות מתקדמות לרשת תקשורת מקומית אלחוטית

בחר **אפשרויות** > **הגדרות מתקדמות**. ההגדרות המתקדמות של רשת התקשורת המקומית האלחוטית נקבעות בדרך כלל באופן אוטומטי, ולא מומלץ לשנות אותן.

לעריכה דינית של ההגדרות, בחר **הגדרת תצורה אוטומטית** > **מבטלת** וקבע את ההגדרות הבאות:

גבול נסיונות חוז' למנה גדולה — הזן את מספר ניסיונות השידור המרבי אם המכשיר לא מקבל אות אישור מהרשת.

גבול נסיונות חוז' למנה קטנה — הזן את מספר ניסיונות השידור המרבי אם המכשיר לא מקבל אות מוכן-לשליחה מהרשת.

סף RTS — בחר את גודל מנת הנתונים, שעבורו תיצור נקודת הגישה לרשת התקשורת המקומית האלחוטית בקשת שליחה לפני שליחת המנה.

עוצמת שידור — בחר את הספק שליחת הנתונים של המכשיר.

מדידות רדיו — אפשר או בטל את מדידות הרדיו.

חיסכון כוח — בחר אם להשתמש במנגנון החיסכון בצריכת חשמל של רשת התקשורת המקומית האלחוטית כדי לחסוך בצריכת חשמל מסוללת המכשיר. שימוש במנגנון החיסכון בצריכת החשמל משפר את ביצועי הסוללה, אך עלול להחליש את התקשורת ברשת התקשורת המקומית האלחוטית.

לשחזור כל ההגדרות לערכי ברירת המחדל שלהן, בחר **אפשרויות > שחזור הגדרות ב. מחדל**.

הגדרות אבטחה לרשת תקשורת מקומית אלחוטית

בחר תפריט < כלים < הגדרות < חיבור < נקודות גישה < אפשרויות < נקודת גישה חדשה, או בחר נקודת גישה כלשהי ואחר כך בחר **אפשרויות < עריכה**.

בהגדרות נקודת הגישה, בחר **מצב אבטחת WLAN** ואחר כך בחר את המצב הרצוי.

הגדרות אבטחת WEP

בחר **WEP** כמצב האבטחה לרשת תקשורת מקומית אלחוטית.

שיטת ההצפנה WEP (Wired Equivalent Privacy) מצפינה נתונים לפני השידור שלהם. הגישה לרשת למשתמשים שמפתחות ה-WEP הנדרשים אינם ברשותם חסומה. כשאתה משתמש במצב האבטחה WEP והמכשיר שלך מקבל מנת נתונים שאינה מוצפנת במפתחות ה-WEP, המכשיר יתעלם מהנתונים.

ברשת אד-הוק, כל המכשירים חייבים להשתמש באותו מפתח WEP.

בחר **הגדרות אבטחת WLAN**, ואחר כך בחר מבין ההגדרות הבאות:

מפתח WEP בשימוש — בחר את מפתח ה-WEP הרצוי.

סוג אימות — בחר פתוח או משותף.

הגדרות מפתח WEP — ערוך את ההגדרות למפתח ה-WEP.

הגדרות למפתח WEP

ברשת אד-הוק, כל המכשירים חייבים להשתמש באותו מפתח WEP.

בחר **הגדרות אבטחת WLAN < הגדרות מפתח WEP**, ואחר כך בחר מבין ההגדרות הבאות:

קידוד WEP — בחר את האורך הרצוי של מפתח ההצפנה ל-WEP.

פורמט מפתח WEP — בחר אם ברצונך להזין את נתוני מפתח ה-WEP בתבנית ASCII או הקסדימלי.
אישור WEP — הזן את נתוני מפתח ה-WEP.

הגדרות אבטחה ל- 802.1x

בחר 802.1x כמצב האבטחה לרשת תקשורת מקומית אלחוטית.

802.1x מאמת ומאשר גישה של מכשירים לרשת אלחוטית, ומונע גישה אם תהליך האישור נכשל.

בחר הגדרות אבטחת WLAN, ואחר כך בחר מבין ההגדרות הבאות:

WPA/WPA2 — בחר EAP או (Extensible Authentication Protocol) **אישור משותף-מראש** (מפתח סודי שמשמש לזיהוי המכשיר).

הגדרות תוספי EAP — אם בחרת **WPA/WPA2 < EAP**, בחר באילו תוספי EAP שהוגדרו במכשיר שלך להשתמש עם נקודת הגישה.

אישור משותף-מראש — אם בחרת **WPA/WPA2 < אישור משותף-מראש**, הזן את המפתח הפרטי המשותף שמוזהה את המכשיר שלך בפני רשת התקשורת המקומית האלחוטית שאתה מתחבר אליה.

הגדרות אבטחה ל-WPA

בחר WPA/WPA2 כמצב האבטחה לרשת תקשורת מקומית אלחוטית.

בחר הגדרות אבטחת WLAN, ואחר כך בחר מבין ההגדרות הבאות:

WPA/WPA2 — בחר EAP או (Extensible Authentication Protocol) **אישור משותף-מראש** (מפתח סודי שמשמש לזיהוי המכשיר).

הגדרות תוספי EAP — אם בחרת **WPA/WPA2 < EAP**, בחר באילו תוספי EAP שהוגדרו במכשיר שלך להשתמש עם נקודת הגישה.

אישור משותף-מראש — אם בחרת **WPA/WPA2 < אישור משותף-מראש**, הזן את המפתח הפרטי המשותף שמוזהה את המכשיר שלך בפני רשת התקשורת המקומית האלחוטית שאתה מתחבר אליה.

מצב WPA2 בלבד — כדי לאפשר הצפנת TKIP והצפנת AES (Advanced Encryption Standard), בחר מופסק. לאפשר הצפנת AES בלבד, בחר **מאופשר**.

תוספי רשת תקשורת מקומית אלחוטית

בחר תפריט < כלים < הגדרות < חיבור < נקודות גישה.

תוספי EAP (Extensible Authentication Protocol) משמשים ברשתות אלחוטיות כדי לאמת התקנים אלחוטיים ושרתי אימות. תוספי ה-EAP השונים מאפשרים להשתמש במגוון שיטות EAP (שירות רשת).

תוכל להציג את תוספי ה-EAP שמותקנים כעת בהתקן שברשותך (שירות רשת).

תוספי EAP

1 כדי לקבוע את ההגדרות של תוסף EAP כלשהו, בחר **אפשרויות < נקודת גישה חדשה** וקבע נקודת גישה שתשתמש ברשת תקשורת מקומית אלחוטית כבערוץ נתונים.

- 2 בחר 802.11 או WPA/WPA2 כמצב האבטחה.
 3 בחר הגדרות אבטחת WLAN < WPA/WPA2 < EAP < הגדרות תוספי EAP.

שימוש בתוספי EAP

כדי להשתמש בתוספי EAP כשאתה מתחבר לרשת תקשורת מקומית אלחוטית דרך נקודת גישה, בחר את התוסף הרצוי ואחר כך בחר אפשרויות < הפעלה. ליד תוספי ה-EAP שמאפשרים לשימוש בנקודת גישה זו יוצג סימן ביקורת. כדי לא להשתמש בתוסף כלשהו, בחר אפשרויות < ביטול.

לעריכת הגדרות תוסף ה-EAP, בחר אפשרויות < עריכה.

לשינוי הקדימות של הגדרות תוסף ה-EAP, בחר אפשרויות < העלאת עדיפות כדי לנסות להשתמש בתוסף לפני תוספים אחרים בהתחברות לרשת בעלת נקודת הגישה, או בחר אפשרויות < הורדת עדיפות כדי להשתמש בתוסף זה לאימות רשת לאחר ניסיון השימוש בתוספים אחרים.

למידע נוסף על תוספי EAP, עיין במערכת העזרה של המכשיר.

הגדרות פרוטוקול אתחול הפעלה (SIP)

בחר תפריט < כלים < הגדרות < חיבור < הגדרות SIP.

פרוטוקולי אתחול הפעלה (SIP) משמשים ליצירה, לשינוי ולסיום של סוגים מסוימים של הפעלות תקשורת עם משתתף אחד או יותר (שירות רשת). הפעלות תקשורת טיפוסיות הן שיתוף וידיאו ושירות רשת. פרופילי SIP כוללים הגדרות להפעלות אלה. פרופיל SIP המשמש כברירת מחדל להפעלת תקשורת מסומן בקו תחתון.

כדי ליצור פרופיל SIP, בחר אפשרויות < פרופיל SIP חדש < שימוש בפרופיל ב. מחדל או שימוש בפרופיל קיים.

כדי לבחור את פרופיל ה-SIP שברצונך להשתמש בו כברירת מחדל לסבבי תקשורת, בחר אפשרויות < פרופיל ברירת מחדל.

עריכת פרופילי SIP

בחר אפשרויות < עריכה, ואחר כך בחר מבין האפשרויות הבאות:

שם פרופיל — הזן שם עבור פרופיל ה-SIP.

פרופיל שירות — בחר IETF או Nokia 3GPP.

נקודת גישה ברירת מחדל — בחר את נקודת הגישה שתשמש לחיבור לאינטרנט.

שם משתמש כללי — הזן את שם המשתמש שלך שקיבלת מספק השירות.

שימוש בדחיסה — בחר אפשרות זו אם נעשה שימוש בדחיסה.

הרשמה — בחר את מצב ההרשמה.

שימוש באבטחה — בחר אפשרות זו אם נעשה שימוש במשא ומתן לאבטחה.

שרת proxy — הזן את הגדרות שרת ה-proxy לפרופיל SIP זה.
שרת רישום — הזן את הגדרות שרת ההרשמה לפרופיל SIP זה.

עריכת שרתי proxy לפרופיל SIP

בחר אפשרויות < פרופיל SIP חדש או עריכה < שרת proxy.

שרתי Proxy הם שרתים שמתווכים בין שירות גלישה לבין משתמשי השירות, וחלק מספקי השירות משמשים בהם. שרתים אלה עשויים לספק אבטחה נוספת ולהאיץ את הגישה למכשיר.

בחר מבין האפשרויות הבאות:

כתובת שרת proxy — הזן את שם המארז או את כתובת ה-IP של שרת ה-proxy שבשימוש.

חלקה — הזן את תחום שרת ה-proxy.

שם משתמש ו-סיסמה — הזן את שם המשתמש והסיסמה שלך עבור שרת ה-proxy.

אפשר ניתוב חופשי — בחר אפשרות זו אם ניתוב חופשי אפשרי.

סוג תעבורה — בחר UDP, אוטומטי או TCP.

יציאה — הזן את מספר היציאה של שרת ה-proxy.

עריכת שרתי הרשמה

בחר אפשרויות < פרופיל SIP חדש או עריכה < שרת רישום.

בחר מבין האפשרויות הבאות:

כתובת שרת רישום — הזן את שם המארז או את כתובת ה-IP של שרת הרישום שבשימוש.

חלקה — הזן את תחום שרת הרישום.

שם משתמש ו-סיסמה — הזן את שם המשתמש והסיסמה שלך עבור שרת הרישום.

סוג תעבורה — בחר UDP, אוטומטי או TCP.

יציאה — הזן את מספר היציאה של שרת הרישום.

הגדרות שיחת רשת

בחר תפריט < כלים < הגדרות < חיבור < טלפון אינטרנט.

ליצירת פרופיל שיחת רשת חדש, בחר אפשרויות < פרופיל חדש.

לעריכת פרופיל קיים, בחר אפשרויות < עריכה.

הגדרות תצורה

בחר תפריט < כלים < הגדרות < חיבור < תצורות.

באפשרותך לקבל הודעות מספק השירות שלך או ניהול המידע בחברה הכוללות הגדרות תצורה עבור שרתים מהמינים. הגדרות אלה נשמרות באופן אוטומטי בתיקייה 'תצורות'. אתה עשוי לקבל הגדרות

תצורה עבור נקודות גישה, מולטימדיה או שירותי דואר אלקטרוני והגדרות סינכרון משרתים מהימנים.

למחיקת תצורות עבור שרת מהימן, בחר **אפשרויות** < **מחיקה**. הגדרות התצורה של יישומים נוספים הניתנים על-ידי שרת זה, נמחקים גם הם.

הגבלת נתוני מנה

בחר **תפריט** < **כלים** < **הגדרות** < **חיבור** < **בקרת APN**.

בעזרת שירות הבקרה לנקודות גישה, תוכל להגביל חיבורי נתוני מנה מהמכשיר שלך לנקודות גישה מסוימות בלבד. ייתכן שכרטיס ה-SIM שלך לא יתמוך בשירות הבקרה לנקודות גישה. לקבלת מידע נוסף, פנה אל ספק השירות שלך.

כדי להגביל חיבורי נתוני מנות מהמכשיר שלך, בחר **אפשרויות** < **הפעלת הגבלות**. להפעלה או לביטול של בקרת נקודות הגישה, או לעריכת נקודות הגישה לנתוני מנה ברשימת הבקרה, נדרש קוד PIN2.

כדי להוסיף לרשימת הבקרה נקודות גישה, שניתן להשתמש בהן לחיבור נתוני מנות, בחר **אפשרויות** < **הוספת שם ידנית**. לאפשר חיבורים לנקודת גישה שמוצעת על ידי מפעיל כלשהו, צור נקודת גישה ריקה.

כדי להסיר נקודות גישה מהרשימה, בחר **אפשרויות** < **הסרה**.

הגדרות יישומים

בחר **תפריט** < **כלים** < **הגדרות** < **יישומים**.

בחר יישום מהרשימה כדי להתאים את ההגדרות שלו.

קיצורים

להלן חלק מקיצורי המקלדת הזמינים בהתקן. בעזרת קיצורים ניתן להשתמש ביישומים באופן יעיל יותר.

קיצורים כלליים

קיצורים כלליים

מקש הפעלה/כיבוי	לחץ והחזק כדי להפעיל או לכבות את ההתקן.
	לחץ לחיצה אחת כדי לעבור בין פרופילים.

מסך בית

מקש בחירה שמאלי + מקש פונקציה	נעל ופתח את לוח המקשים.
מקש חיוג	פתח את יומן השיחות.
0	לחץ והחזק כדי לפתוח את דף הבית שלך בדפדפן האינטרנט.
1	לחץ והחזק כדי לחייג לתא הקולי שלך.
מקש ספרה (2 עד 9)	חייג למספר טלפון בעזרת חיוג מהיר. עליך להפעיל תחילה את פונקציית החיוג המהיר תחת תפריט < כלים < הגדרות < טלפון < שיחה < חיוג מהיר < מופעל.

אינטרנט

*	הגדל את הדף.
#	הקטן את הדף.
2	פתח את תיבת הדו-שיח לחיפוש.
5	הצג את הדפים הפעילים.
8	הצג את סקירת הדף.
9	פתח את תיבת הדו-שיח להזנת כתובת אינטרנט חדשה.
0	פתח את תיקיית הסימניות.

מציג תמונות

מקש חיוג	שליחת התמונה.
0	הקטנה.
5	הגדלה.
7	הגדל. לחץ לחיצה כפולה כדי לעבור למסך מלא.
4	ניווט שמאלה בתמונה המוגדלת.
6	ניווט ימינה בתמונה המוגדלת.
2	ניווט מעלה בתמונה המוגדלת.
8	ניווט מטה בתמונה המוגדלת.
3	סיבוב בכיוון השעון.

1	סיבוב נגד כיוון השעון.
*	מעבר בין מסך מלא לתצוגה רגילה.

מילון מונחים

מילון מונחים

3G	תקשורת סלולרית דור שלישי. מערכת דיגיטלית לתקשורת סלולרית, שנועדה לשימוש גלובלי ומספקת פס רחב יותר. דור שלישי מאפשר למשתמש בהתקן סלולרי לגשת למגוון שירותים, כמו מולטימדיה.
מצב הפעלה אד-הוק	מצב רשת תקשורת מקומית אלחוטית, שבו שני התקנים או יותר מתחברים זה לזה ישירות דרך רשת תקשורת מקומית אלחוטית ללא נקודת גישה לרשת זו.
קובצי Cookie	קובצי Cookie הם פיסות קטנות של מידע, שניתנות לך על ידי השרת כדי לשמור מידע על הביקורים שלך באתר אינטרנט. כשאתה מקבל קובצי Cookie, השרת מסוגל לבחון את השימוש שלך באתר האינטרנט, את תחומי העניין שלך, את מה שקראת וכדומה.
DNS	שירות שם תחום. שירות אינטרנט, שמתרגם שמות תחומים כמו www.nokia.com לכתובות IP כמו 192.100.124.195. שמות תחומים קלים יותר לזכירה, אולם תרגום זה נדרש כיוון שהאינטרנט מבוססת על כתובות IP.
צלילי DTMF	חיוג צלילי. מערכת החיוג הצלילי משמשת בטלפונים בעלי חיוג צלילי. חיוג צלילי מקצה תדר (או צליל) ספציפי לכל מקש, כך שניתן יהיה לזהות אותו בקלות על ידי מיקרו-מעבד. חיוג צלילי מאפשר לך לתקשר עם תאים קוליים, עם מערכות טלפוניה ממוחשבות וכדומה.
EAP	פרוטוקול אימות מורחב. תוספי EAP משמשים ברשתות אלחוטיות כדי לאמת התקנים אלחוטיים ושרתי אימות.
EGPRS	GPRS משופר. EGPRS דומה ל-GPRS, אולם הוא מאפשר חיבור מהיר יותר. למידע על המינות של השירות ועל מהירות העברת הנתונים, פנה אל ספק השירות שלך.
GPRS	General Packet Radio Service. GPRS מטלפונים סלולריים לרשתות נתונים (שירות רשת). GPRS משתמש בטכנולוגיית נתונים מנות אשר משמשת לשליחת מידע ברצפים קצרים של נתונים דרך הרשת הסלולרית. היתרון בשליחת נתונים במנות הוא שהרשת תפוסה רק כשהיא שולחת או מקבלת נתונים. מכיוון ש-GPRS משתמש ברשת באופן יעיל יותר, הוא מאפשר ליצור חיבור נתונים ולהעביר נתונים במהירות גבוהה.

<p>עליך להצטרף כמנוי לשירות GPRS. למידע על הזמינות של שירות GPRS ולהצטרפות כמנוי אליו, פנה אל ספק השירות שלך.</p> <p>במשך שיחה קולית לא ניתן ליצור קישור GPRS, וכל קישורי GPRS היימים מושהים, אלא אם כן הרשת תומכת במצב העברה כפול.</p>	
<p>מערכת איכון גלובלית. GPS היא מערכת רדיו לניווט כלל עולמי.</p>	GPS
<p>גישת מנות להורדה מהירה. HSDPA מאפשרת להעביר נתונים במהירות גבוהה למסופי דור שלישי, ומבטיחה שמשתמשים שדורשים יכולות מולטימדיה גבוהות ייהנו מקצבי העברת נתונים שלא היו זמינים בעבר בשל ההגבלות ברשת הגישה לרדיו.</p>	HSDPA
<p>פרוטוקול תעבורה להיפרטקסט. פרוטוקול תעבורה למסמכים שמשמש באינטרנט.</p>	HTTP
<p>HTTP על גבי חיבור מאובטח.</p>	HTTPS
<p>פרוטוקול גישה לדואר באינטרנט, גרסה 4. פרוטוקול, שמשמש לגישה לתא הדואר המרוחק שלך.</p>	IMAP4
<p>נקודת גישה היא המקום שבו ההתקן שברשותך מתחבר לרשת. כדי להשתמש בשירותי דואר אלקטרוני ומולטימדיה, או כדי להתחבר לאינטרנט ולגלוש בדפי אינטרנט, עליך להגדיר תחילה נקודות גישה לאינטרנט עבור שירותים אלה.</p>	נקודות גישה לאינטרנט
<p>מצב רשת תקשורת מקומית אלחוטית, בו התקנים מתחברים לרשת תקשורת מקומית אלחוטית דרך נקודת גישה לרשת תקשורת מקומית אלחוטית.</p>	מצב הפעלת תשתית
<p>מספר זיהוי אישי. קוד PIN מגן על ההתקן שברשותך מפני שימוש בלתי מורשה. קוד PIN מצורף לכרטיס ה-SIM. אם אפשרת את פונקציית הדרישה של קוד PIN, הקוד יידרש בכל הפעלה של ההתקן. קוד PIN חייב להכיל 4 עד 8 ספרות.</p>	PIN
<p>קוד PIN2 מצורף לכרטיס SIM מסוימים. קוד PIN2 נדרש כדי לגשת לפונקציות מסוימות, שנתמכות על ידי כרטיס ה-SIM. קוד PIN2 מכיל 4 עד 8 ספרות.</p>	PIN2
<p>פרוטוקול סניף דואר, גרסה 3. פרוטוקול דואר שכיו, שתוכל להשתמש בו כדי לגשת לתא הדואר המרוחק שלך.</p>	POP3
<p>קוד שחרור אישי. קוד PUK וקוד PUK2 נדרשים לשינוי קוד PIN או קוד PIN2 חסומים, בהתאמה. אורך הקוד הוא 8 ספרות.</p>	PUK ו-PUK2
<p>פרוטוקול יזום הפעלה. SIP משמש ליצירה, לשינוי ולסיום סוגים מסוימים של הפעלות תקשורת עם משתתף אחד או יותר.</p>	SIP

SSID	מזהה ערכת שירות. SSID הוא השם, שמזהה רשת תקשורת מקומית אלחוטית ספציפית.
זרימה	קובצי זרימה של שמע ווידאו מופעלים ישירות מהאינטרנט, מבלי שיורדו תחילה להתקן שברשותך.
UMTS	מערכת בזק סלולרית כללית. UMTS היא מערכת דור שלישי לתקשורת סלולרית. מלבד קול ונתונים, רשת UMTS מאפשרת לחדר שמע וגם וידאו להתקנים סלולריים. כשאתה משתמש בהתקן שברשותך ברשתות GSM ו-UMTS, מספר חיבורי נתונים יכולים להיות פעילים במקביל ונקודות גישה יכולות לשתף חיבור נתונים. ברשת UMTS, חיבורי נתונים נשארים פעילים במהלך שיחות קוליות. תוכל, לדוגמה, לגלוש באינטרנט מהר יותר משיכולת בעבר כשאתה משוחח במקביל בטלפון.
UPIN	קוד PIN שמשמש ברשת UMTS.
UPUK	קוד לשחרור UPIN. קוד UPUK נדרש כדי לשנות קוד UPIN או קוד PIN2 חסום. אורך הקוד הוא 8 ספרות.
USIM	כרטיס PIN שמשמש ברשת UMTS.
פקודת USSD	פקודת שירות, כמו בקשה להפעלת יישום או לקביעת הגדרות מסוימות מרחוק, שתוכל לשלוח למפעיל או לספק השירות שלך באמצעות ההתקן שברשותך.
VoIP	טכנולוגיית קול על גבי IP. טכנולוגיית VoIP היא קבוצה של פרוטוקולים, שמאפשרים לנהל שיחות טלפון ברשת IP, כמו רשת האינטרנט.
VPN	רשת וירטואלית פרטית. VPN יוצרת חיבור מאובטח לאינטראנט ולשירותים תואמים ארגוניים, כמו דואר אלקטרוני.
WAP	פרוטוקול יישום אלחוטי. WAP הוא תקן בינלאומי לתקשורת אלחוטית.
WEP	פרטיות מקבילה לפרטיות של תקשורת בכבילה. WEP היא שיטת הצפנה, שמצפינה נתונים לפני השידור שלהם ברשת תקשורת מקומית אלחוטית.
רשת תקשורת מקומית אלחוטית	רשת תקשורת מקומית אלחוטית.
WPA	Wi-Fi Protected Access (גישה אלחוטית מוגנת). שיטת אבטחה לרשת תקשורת מקומית אלחוטית.
WPA2	Wi-Fi Protected Access 2. שיטת אבטחה לרשת תקשורת מקומית אלחוטית.

פתרון בעיות

כדי לראות שאלות נפוצות אודות ההתקן שברשותך, בקר בדפי התמיכה במוצר באתר האינטרנט של Nokia.

שאלה: מהם קוד הנעילה, קוד ה-PIN וקוד ה-PUK שלי?

תשובה: קוד הנעילה המוגדר כברירת מחדל הוא 12345. אם שכחת או איבדת את קוד הנעילה, פנה למשווק ההתקן. אם שכחת או איבדת קוד PIN או PUK, או אם לא קיבלת קוד כזה, פנה לספק שירות הרשת.

שאלה: כיצד סוגרים יישום שאינו מגיב?

תשובה: לחץ לחיצה ממושכת על מקש הבית. גלול אל היישום ולחץ על מקש Backspace כדי לסגור את היישום.

שאלה: שאלה: מדוע תמונות נראות מטושטשות?

תשובה: ודא שהחלונות המגנים על עדשת המצלמה נקיים.

לחץ על המקש T כדי להתמקד בנושא שלך לפני צילום התמונה.

שאלה: מדוע חסרות נקודות על הצג, או שמופיעות נקודות נטולות צבע או בהירות בכל פעם שאני מפעיל את ההתקן?

תשובה: זוהי תופעה אופיינית של סוג תצוגה זה. תצוגות מסוימות עשויות להכיל נקודות או פיקסלים שנשארים מופעלים או כבויים. זוהי תופעה רגילה, לא תקלה.

שאלה: מדוע אינני מצליח לאתר את המכשיר של חברי כשאני משתמש בקישוריות Bluetooth?

תשובה: בדוק ששני ההתקנים תואמים, שפועלת בהם קישוריות Bluetooth ושאינם במצב נסתר. בנוסף, ודא שהמרחק בין שני ההתקנים קטן מ-10 מטרים ושאינן קירות או מכשולים אחרים בין שני ההתקנים.

שאלה: מדוע אינני מצליח לנתק חיבור Bluetooth?

תשובה: אם התקן אחר מחובר להתקן שלך, תוכל לנתק את החיבור מההתקן האחר או על-ידי ביטול קישוריות ה-Bluetooth. בחר תפריט < Bluetooth < Bluetooth < Bluetooth < מופסק.

שאלה: מדוע אינני יכול לראות נקודת גישה ל-WLAN למרות שאני יודע שאני נמצא בטווח הקליטה שלה?

תשובה: ודא שהפרופיל 'לא מקוון' אינו נמצא בשימוש בהתקן שברשותך.

ייתכן שנקודת הגישה לרשת LAN האלחוטית משתמשת במזהה ערכת שירות (SSID) מוסתר. באפשרותך לגשת רק לרשתות המשתמשות ב-SSID מוסתר אם ידוע לך ה-SSID הנכון, ואם יצרת נקודת גישה ל-WLAN עבור הרשת בהתקן Nokia שברשותך

ודא שנקודת הגישה ל-WLAN אינה בערוצים 12-13, משום שהם לא ניתנים לשיוך.

שאלה: כיצד מכבים רשת תקשורת מקומית אלחוטית במכשיר דגם Nokia שברשותי?

תשובה: רשת ה-WLAN בהתקן Nokia שברשותך מפסיקה לפעול כאשר אינך מנסה להתחבר לנקודת גישה אחרת, אינך מחובר לנקודת גישה אחרת או שאינך מבצע סריקות לאיתור רשתות זמינות. לחיסכון גדול יותר בצריכת החשמל מהסוללה, באפשרותך לקבוע שהתקן Nokia שברשותך לא יבצע סריקה ברקע אחר רשתות זמינות, או יבצע סריקות בתדירות נמוכה יותר. רשת ה-WLAN מפסיקה לפעול בין סריקות ברקע.

כדי להפסיק את הסריקות ברקע, בחר תפריט < כלים > הגדרות < חיבור < LAN אלחוטי < הצגת זמינות WLAN > אף פעם. תוכל עדיין לסרוק ידנית כדי לאתר רשתות תקשורת מקומיות אלחוטיות ולהתחבר אליהן כרגיל.

להגדלת מרווח הזמן של הסריקה ברקע, בחר הצגת זמינות WLAN < כן והגדר את מרווח הזמן בסריקה לאיתור רשתות.

שאלה: מדוע אינני יכול לגלוש ברשת, למרות שחיבור ה-WLAN פועל והגדרות ה-IP נכונות?

תשובה: ודא שהגדרת את הגדרות ה-proxy של HTTP/HTTPS כהלכה בהגדרות המתקדמות של נקודת הגישה ל-WLAN שלך.

שאלה: כיצד אני בודק מהי איכות האות של החיבור לרשת התקשורת המקומית האלחוטית שלי?

בחר תפריט < קישוריות < מנ. חיבור < חיבו' נתוני פעילים < אפשרויות < פרטים. אם איכות האות חלשה או בינונית, ייתכן שתיתקל בבעיות חיבור. נסה שוב כשאתה קרוב יותר לנקודת הגישה.

שאלה: מדוע אני נתקל בבעיות עם מצב האבטחה?

תשובה: ודא שהגדרת את מצב האבטחה כהלכה, ושהוא זהה למצב האבטחה שהרשת משתמשת בו. כדי לבדוק את מצב האבטחה שבו משתמשת הרשת, בחר תפריט < קישוריות < מנ. חיבור < חיבור < תנו' פעילים < אפשרויות < פרטים.

בדוק גם את הפרטים הבאים: יש לך את מצב ה-WPA הנכון (מפתח משותף מראש או EAP), ביטלת את כל סוגי ה-EAP שאינם דרושים וכל הגדרות סוג ה-EAP נכונות (סיסמאות, שמות משתמש, תעודות).

שאלה: מדוע אינני מצליח לבחור איש קשר להודעה שלי?

תשובה: כרטיס איש הקשר אינו מכיל מספר טלפון, כתובת או כתובת דואר אלקטרוני. בחר תפריט < תקשורת < אנשי קשר וערוך את כרטיס איש הקשר.

שאלה: ההערה מאחור הודעה מוצגת לזמן קצר. מה קורה?

תשובה: ההתקן מנסה לאחזר הודעת מולטימדיה ממוקד הודעות המולטימדיה. הערה זו מוצגת אם בחרת תפריט < תקשורת < הודעות < אפשרויות < הגדרות < הודעת מולטימדיה < אחזור מולטימדיה < תמיד במצב אוטומטי.

ודא שההגדרות עבור הודעות המולטימדיה נקבעו כהלכה, ושאינן שגיאות במספרי הטלפון או בכתובות. [ראה "הגדרות של הודעות מולטימדיה" עמ 66.](#)

שאלה: כיצד ניתן לנתק חיבור נתונים אם ההתקן מתחיל חיבור נתונים שוב ושוב?

תשובה: ייתכן שההתקן מנסה לאחזר הודעת מולטימדיה ממוקד הודעות המולטימדיה. כדי למנוע מההתקן ליצור חיבור נתונים, בחר תפריט < תקשורת < הודעות < אפשרויות < הגדרות < הודעת מולטימדיה < אחזור מולטימדיה < ידני כדי שמוקד הודעות המולטימדיה ישמור הודעות שיאוחזרו במועד מאוחר יותר או מופסק כדי להתעלם מכל הודעות המולטימדיה הנכנסות. אם תבחר ידני, תקבל הודעה כאשר קיימת הודעת מולטימדיה חדשה שתוכל לאחזר במוקד הודעות המולטימדיה. אם תבחר מופסק, ההתקן לא ייצור חיבורי רשת כלשהם הקשורים להודעות מולטימדיה.

להגדרת ההתקן לשימוש בחיבור מנת נתונים רק אם תפעיל יישום או פעולה הדורשים זאת, בחר תפריט < כלים < הגדרות < חיבור < מנת נתונים < חיבור מנת נתונים < כשנדרש.

אם פעולה זו לא עזרה, כבה את המכשיר והפעל אותו שוב.

שאלה: כיצד אחסוך בצריכת החשמל מהסוללה?

תשובה: תכונות רבות בהתקן מגבירות את צריכת החשמל של הסוללה ומקצרות את חייה. לחיסכון במתח הסוללה, בצע את הפעולות הבאות:

- כבה את פונקציית ה-Bluetooth כשאינך צריך אותה.
- הפסק את סריקות הרקע לרשתות תקשורת מקומיות אלחוטיות. בחר תפריט < כלים > הגדרות < חיבור > LAN אלחוטי < הצגת זמינות WLAN > אף פעם. תוכל עדיין לסרוק ידנית כדי לאתר רשתות WLAN זמינות ולהתחבר אליהן כרגיל.
- הורה להתקן להשתמש בחיבור מנת נתונים רק כשאתה מפעיל יישום או פעולה שדורשים זאת. בחר תפריט < כלים > הגדרות < חיבור > מנת נתונים < חיבור מנת נתונים > כשנדרש.
- מנע מההתקן הורדה אוטומטית של מפות חדשות ביישום 'מפות'. בחר תפריט < GPS > מפות ואפשרויות < הגדרות > אינטרנט < חיבור > לא מקוון.
- שנה את ההשהיה, שאחריה התאורה האחורית נכבית. בחר תפריט < כלים > הגדרות < כללי > התאמה אישית < תצוגה > השהיית תאורה.
- סגור את היישומים שבהם אינך משתמש. לחץ לחיצה ממושכת על מקש הבית. גלול אל היישום ולחץ על מקש Backspace כדי לסגור את היישום.

מידע אודות המוצר ומידע בטיחות

אבזרי העשרה



אזהרה:

השתמש רק בסוללות, במטענים ובאבזרים שאושרו על ידי Nokia לשימוש בדגם מסוים זה. שימוש באבזרים אחרים עלול לגרום לתפוגת כל אישור או אחריות, ועלול להיות מסוכן. במיוחד, שימוש במטענים או בסוללות שאינם מאושרים עלול ליצור סכנת שריפה, פיצוץ, נזילה או מפגע אחר.

למידע על הזמינות של אבזרים מאושרים, פנה אל המשווק שלך. כשאתה מנתק את כבל אספקת החשמל של אבזר כלשהו, אחז בתקע ומשך ולא בכבל.

סוללה

מידע על הסוללה והמטען

ההתקן שלך מופעל על ידי סוללה נטענת. הסוללה המיועדת לשימוש עם התקן זה היא Nokia BP-4L. עשויה לייצר דגמי סוללות זמינים נוספים עבור התקן זה. התקן זה מיועד לשימוש כאשר הוא מקבל חשמל מהמטענים האלה: AC-5. מספר הדגם הממטענים האלה: AC-5. מספר הדגם הממטען עשוי להיות תלוי בסוג התקע. סוג התקע מצויין על ידי אחד מאלה: UB, E, AR, X, EB, U, C, A, K או UB.

ניתן לטעון ולפרוק את הסוללה מאות פעמים, אך בסופו של דבר היא תתבלה. כשזמן הדיבור חזמן ההמתנה קצרים באופן ניכר מהרגיל, החלף את הסוללה. השתמש רק בסוללות שאושרו על ידי Nokia, וטען את הסוללה רק על ידי מטענים שאושרו על ידי Nokia ונועדו להתקן זה.

אם אתה משתמש בסוללה החלופית בפעם הראשונה, או שלא נעשה בה שימוש למשך זמן רב, ייתכן שתצטרך לחבר את המטען ואחר כך לנתק ולחבר אותו שוב כדי שטעינת הסוללה תחל. אם הסוללה ריקה לחלוטין, ייתכן שתעבורה מספר דקות עד שמחזון הטעינה יוצג, או בטרם ניתן יהיה לשוחח בטלפון.

הסרה בטוחה. לפני הסרת הסוללה, כבה תמיד את ההתקן ונתק את המטען.

טעינה נאותה. נתק את המטען משקע החשמל בקיר ומההתקן כשינינו בשימוש. אל תשאיר סוללה טעונה לחלוטין מחוברת למטען, כיוון שטעינת-יתר עלולה לקצר את חייה. סוללה טעונה לחלוטין תתרוקן במשך הזמן גם אם אינה בשימוש.

הימנע מטמפרטורות קיצוניות. השתדל לשמור את הסוללה בטמפרטורות שבין 15°C ל-25°C. טמפרטורות קיצוניות מקטינות את הקיבולת ומאטן החיים של הסוללה. התקן בעל סוללה חמה או קרה עלול להפסיק לפעול באופן זמני. ביצועי הסוללה מוגבלים במיוחד בטמפרטורות הנמוכות מנקודת הקיפאון.

אל תקצר. קצר חשמלי מקרי עלול להיגרם כשכפח מתכתי כמו מטבע, מהדק משרדי או עט, גורם לחיבור ישיר של ההדק החיובי (+) והשלילי (-) של הסוללה. (הם נראים כספי מתכת על הסוללה). דבר זה עלול לקרות, לדוגמה, כשאתה נושא סוללה רזרבית בכיס או בארנק. קיצור הדקי הסוללה עלול לגרום נזק לסוללה או לחפץ המקצר.

השלכה. אל תשליך סוללות לאש, כי הן עלולות להתפוצץ. בסוללות שהתבלו יש לנהוג על פי התקנות המקומיות. סוללות בליות יש למחור במידת האפשר. אין להשליך סוללות כאשפה רגילה.

ניילה. אין לפרק, לחתוך, לפתוח, למעוך, לכופף, לנקב או לגרום תאי סוללות או סוללות. במקרה של ניילת סוללה, הימנע ממגע של נוזל הסוללה בעור או בעיניים. אם ארע מגע כזה, שטוף מיד את האזורים הנגועים במים או פנה לקבלת עזרה רפואית.

נזק. אל תשנה, תיצור מחדש, תנסה להכניס חפצים זרים אל הסוללה, או טבול או תחשוף למים או לנזלים אחרים. סוללות עלולות להתפוצץ אם הן פגומות.

שימוש נכון. השתמש בסוללה אך ורק למטרה שלה נועדה. שימוש לא נכון בסוללה עלול לגרום לאש, פיצוץ או מפגע אחר. אם התחכן או הסוללה נופלים, במיוחד על משטח קשה, ואתה חושש שהסוללה נפגעה, קח אותה אל מוקד השירות לבדיקה לפני שתמשיך להשתמש בה. אין להשתמש בסוללה או במטען פגומים. הרחק את הסוללה מהישיב יד של ילדים קטנים.

טיפול בהתקן

ההתקן שברשותך תוכנן ויוצר בקפידה ומחייב טיפול הולם. ההצעות הבאות תסייענה לך לשמור על תנאי האחריות.

- הקפד שההתקן יישאר יבש. רטיבות, לחות וכל סוגי הנזלים עלולים להכיל מינרלים שיגרמו לשיתוק של מעגלים חשמליים. אם ההתקן נרטב, הסר את הסוללה ואפשר להתקן להתייבש לחלוטין לפני החזרת הסוללה.
- אל תשתמש או תאחסן את ההתקן במקומות מאובקים ומלוכלכים. החלקים הנעים והרכיבים האלקטרוניים שבו עלולים להיפגע.
- אין לאחסן את ההתקן בטמפרטורה גבוהה או נמוכה. טמפרטורות גבוהות עלולות לקצר את אורך חייהם של התקנים אלקטרוניים, לגרום נזק לסוללות ולהתחיל חלקים פלסטיים מסוימים. כשההתקן מתחמם וחוזר לטמפרטורה הרגילה שלו, עלולה להצטבר בתוכו לחות ולפגום במעגלים אלקטרוניים.
- אל תנסה לפתוח את ההתקן באופן שלא הוסבר במדריך זה.
- אל תפיל את ההתקן ואל תנער אותו. טיפול אגרסיבי מדי עלול לגרום לשבירה של מעגלים אלקטרוניים ומכניקה עדינה בתוך ההתקן.
- אל תשתמש לניקוי ההתקן בכימיקלים חזקים, בחומרי ניקוי ממיסים או בדטרגנטים חזקים. השתמש במטילת רכה, נקיה ויבשה בלבד כדי לנקות את פני השטח של ההתקן.
- אל תצבע את ההתקן. צבע עלול להדביק את החלקים הנעים ולמנוע הפעלה נאותה.
- השתמש רק באנטנה המסופקת או באנטנה חלופית מאושרת. חיבור אנטנות שאינן מאושרות, שיוניים או תוספות עלולים להדיק להתקן ואף להפר תקנות המסדירות את השימוש בהתקני רדיו.
- השתמש במטענים בתוך מבנה.
- גבה את כל הנתונים שברצונך לשמור, כגון אנשי קשר והערות של לוח שנה.
- לאיפוס ההתקן מעת לעת כדי לקבל ביצועים מיטביים, כבה אותו והסר את הסוללה.

המלצות אלו חלות באופן שווה על ההתקן, הסוללה, המטען וכל אביזר.

מיחזור

תמיד החרור את מוצרי החשמל, הסוללות וחומרי האריזה המשומשים לנקודת איסוף ייעודית. כך תוכל למנוע השלכת אשפה באופן לא מבוקר ולקדם את המיחזור של החומרים. בדוק את המידע הסביבתי של המוצר ואת אופן המיחזור של מוצרי Nokia בכתובת www.nokia.com/werecycle, או nokia.mobi/werecycle.



סמל סל המיחזור המחוק בעל הגלגלים שעל המוצר, התייעוד או האריזה, מזכיר לך שכל המוצרים החשמליים ואלקטרוניים, סוללות ומצברים יש להעביר לאיסוף נפרד בתום חיי המוצרים. דרישה זו חלה באיחוד האירופי. אל תשליך מוצרים אלה לפח האשפה העירוני הרגיל. כדי לקבל מידע סביבתי נוסף, עיין בחומר Eco-Declarations על המוצר באתר www.nokia.com/environment.

מידע בטיחות נוסף ילדים קטנים

ההתקן שברשותך והאביזרים שלו אינם צעצועים. הם עשויים להכיל חלקים קטנים. הרחק חלקים אלה מהישג יד של ילדים קטנים.

סביבת הפעלה

התקן זה תואם להנחיות החשיפה לגלי רדיו (RF) במצב הפעלה רגיל ליד האוזן או לפחות במרחק של 2.2 סנטימטרים (7/8 אינץ') מהגוף. כל נתיק נשיאה, תפס חגורה, או רצועת נשיאה על הגוף צריכים להיות ללא חלקי מתכת וצריכים להציב את ההתקן במרחק מהגוף, כפי שנאמר קודם.

כדי לשדר קובצי נתונים או הודעות, נדרש חיבור איכותי של ההתקן אל הרשת הסלולרית. משלוח של קובצי נתונים או הודעות עלול להידחות עד שחיבור כזה יהיה זמין. עקוב אחר הוראות מרחק הפרדה עד אשר השדר יסתיים.

חלקים מסוימים בהתקן הם מגנטיים. חומרים מתכתיים עלולים להימשך אל ההתקן. אל תניח כרטיסי אשראי או אמצעי אחסון מגנטיים אחרים סמוך להתקן, מכיוון שהמידע השמור בהם עלול להימחק.

מכשירים רפואיים

הפעלה של כל מכשיר אלקטרוני שמשדר גלי רדיו, לרבות טלפונים אלחוטיים, עלולה להפריע לפעולה התקינה של מכשירים רפואיים שאינם מוגנים כהלכה. היוועץ ברופא או ביצרן המכשיר הרפואי כדי לקבוע אם מכשיר זה מסוכן כהלכה מפני אנרגיית RF חיונית. כבה את ההתקן בכל מקום שמוצגים בו שלטים שמנחים אותך לעשות זאת. בתי חולים או מרכזים רפואיים אחרים עלולים להשתמש בציוד הרגיש לאנרגיית RF חיונית.

מכשירים רפואיים מושתלים

היצרנים של מכשירים רפואיים ממליצים על מרחק מינימלי של 15.3 סנטימטרים (6 אינץ') בין התקן אלחוטי למכשיר רפואי מושתל כלשהו, כמו קוצב לב או דפיברילטור מושתל להיפוך קצב-לב, זאת כדי למנוע הפרעה פוטנציאלית לפעולת המכשיר הרפואי. בעלי מכשירים כאלה נדרשים:

- להקפיד תמיד לשמור את ההתקן האלחוטי במרחק הגדול מ-15.3 סנטימטרים (6 אינץ') מהמכשיר הרפואי.
- אל לשאת את המכשיר האלחוטי בכיס החזה.
- הצמד את ההתקן האלחוטי לאוזן שבצד הנגדי לצד של המכשיר הרפואי.
- כבה את ההתקן האלחוטי מיד כאשר יש סיבה לחשש שיש הפרעה כלשהי.
- ציית להנחיות היצרן בנוגע למכשיר הרפואי המושתל.

לשאלות על השימוש בהתקן האלחוטי עם מכשיר רפואי מושתל, היוועץ ברופא המטפל.

מכשירי שמיעה

התקנים אלחוטיים דיגיטליים מסוימים עלולים להפריע לפעולה התקינה של עזרי שמיעה

כלי רכב

אחות RF עלולים להשפיע על מערכות אלקטרוניות בכלי רכב שאינן מותקנות או מסוככות כהלכה, כמו מערכות אלקטרוניות להרקת דלק, מערכות אלקטרוניות למניעת נעילת בלמים, מערכות אלקטרוניות לבקרת מהירות ומערכות כריות אוויר. למידע נוסף, ברר אצל היצרן של כלי הרכב או של היצרן שברשותך.

התקן ההתקן וההתקנה שלו ברכב יבוצעו אך ורק על ידי טכנאי מוסמך. התקנה או שירות שגויים עלולים להיות מסוכנים ועלולים לבטל את תוקף האחריות שלך. רדא מעת לעת שכל הציוד האלחוטי שמותקן ברכבך מחוקק היטב למקומו ופועל כשורה. אל תאחסן ואל תישא נוזלים דליקים, גזים או חומרים נפיצים בתא שנמצאים בו ההתקן, חלקים או אביזרים שלו. זכור, שכריות אוויר מתנפחות בעוצמה רבה. אל תניח את ההתקן שברשותך או אביזרים כלשהם בטווח התנפחות של כרית האוויר.

כבה את ההתקן שברשותך לפני העלייה למטוס. שימוש בהתקני טלפון אלחוטיים במטוס עלול להיות מסוכן לפעולת המטוס ואף בלתי חוקי.

סביבת חומרי נפץ

כבה את ההתקן שברשותך כשאתה נמצא באזור כלשהו, שיש בו סכנת פיצוץ פוטנציאלית. ציית לכל ההוראות על שלטים. ניצוצות במקומות כאלה עלולים ליצור פיצוץ או שריפה, העלולים לגרום לפגיעה בנפש או למוות. כבה את ההתקן בתחנות דלק (לדוגמה, ליד משאבות גז בתחנות שירות). ציית בהתבוננות על השימוש בתחנות דלק, במחסנים ואזורי חלוקה, במפעלים כימיים ובכל מקום שמתבצעת בו עבודה עם חומרי נפץ. אזהרות שיש בהם סכנת פיצוץ פוטנציאלית מסומנים ברוב המקרים באופן ברור, אולם לא תמיד. הם כוללים אזהרות שבהם אתה מתבקש לכבות את מנוע הרכב שלך, ירכתיים של כלי שיט, מתקני שיוע לכימיקלים או מחסני כימיקלים ומקומות שבהם האוויר מכיל כימיקלים או חלקיקים שונים, כמו גרגרים, אבק או אקו מתכותיות. יש לברר אצל היצרן אם ניתן להשתמש בבטחה בהתקן זה בקרבת כלי רכב שמתמשך בגז פחמימני מעובה (כמו פרופאן או בוטאן).

שיחות חירום



חשוב: התקן זה פועל באמצעות אותות רדיו, רשתות אלחוטיות, רשתות קרקעיות ובפנקציית המתוכנתות על ידי המשתמש. אם ההתקן שלך תומך בשיחות קוליות באינטרנט (שיחות אינטרנט), הפעל את השיחות האינטרנט והן את הטלפון הסלולרי. ההתקן עשוי לנסות לבצע שיחות חירום ברשתות סלולריות דרך ספק השירות של שיחות האינטרנט שלך אם שני ערוצים אלה הופעלו. לא ניתן להבטיח חיבור בכל מצב. לעולם אל תסמוך על התקן סלולרי בלבד לניהול תקשורת חיונית, כמו במצבי חירום רפואיים.

לביצוע שיחת חירום:

- 1 אם ההתקן אינו פועל, הפעל אותו. ודא שעוצמת האות מספקת. כתלות בהתקן שלך, ייתכן שיהיה עליך לעשות פעולות אלו:
 - להכניס כרטיס SIM, אם ההתקן משתמש בכרטיס.
 - להסיר מגבלות חיוג מסוימות שהפעלת בהתקן שלך.
 - שנה את הפרופיל מלא-מקוון או מטיסה לפרופיל פעיל כלשהו.
- 2 לחץ על מקש הסיום כמספר הפעמים הדרוש כדי לנקות את הצג ולהכין את ההתקן לשיחות.
- 3 הן את מספר החירום הרשמי עבור המיקום הנוכחי שלך. מספרי חירום משתנים בהתאם למיקום.
- 4 לחץ על מקש החיוג.

בשיחת חירום, זכור כי עליך לספק בדיוק מרבי את כל המידע הדרוש. ההתקן הסלולרי שברשותך עשוי להיות אמצעי התקשורת היחיד ביורת התאונה. אל תנתק את השיחה עד שתתבקש לעשות זאת.

מידע אישור (SAR)

התקן סלולרי זה תואם את הנחיות החשיפה לגלי רדיו.

ההתקן הסלולרי שברשותך הוא משרד/מקלט רדיו. התקן זה תוכנן כך שלא יחרוג מערכי הסף לחשיפה לגלי רדיו, שהומלצו על ידי הנחיות בינלאומיות. הנחיות אלו פותחו על ידי הארגון המדעי העצמאי ICNIRP, וכוללות שולי בטחונות שנועדו להבטיח הגנה על כל בני האדם, ללא קשר לגיל ולמצב בריאות.

הנחיות החשיפה להתקנים סלולריים כוללות יחידת מדידה, המכונה Specific Absorption Rate ("שיעור ספיגה ספציפית") או SAR. ערך הסף ל-SAR שמצוין בהנחיות ה-ICNIRP הוא 2.0 W/Kg (watts/kilogram) בממוצע לכל 10 גרמים של רקמת גוף. בדיקות ל-SAR מבוצעות במונחי תפועל רגילים, כשההתקן משרד בהספק המרבי המאושר בכל התדרים הנבדקים. רמת ה-SAR בפועל של התקן פועל עשויה להיות נמוכה מהערך המרבי, כיוון שההתקן תוכנן להשתמש רק בהספק שנדרש כדי להתחבר לרשת הסלולרית. הספק זה משתנה בהתאם למספר גורמים, כגון מידת הקרבה שלך לתחנת ממסר סלולרית.

ערך SAR הגבוה ביותר להתקן זה לפי הנחיות ICNIRP, שנמדד כשהוא צמוד לאוזן, הוא 1.33 W/Kg.

השימוש באביזרי ההתקן עשוי לגרום לערכי SAR אחרים. ערכי SAR עשויים להיות תלויים בדרישות הדיווח של מדינות שונות ובתדר הרשת. מידע SAR נוסף יכול להתקבל בסעיף 'מידע מוצר' (product information) באתר www.nokia.com.

זכויות יוצרים והודעות אחרות

הצהרת תאימות

CE 0434 !

NOKIA CORPORATION מצהירה בזאת, כי המוצר RM-346 תואם לדרישות המחייבות ולתנאים רלוונטיים אחרים בהנחיית EC/1999/5. עותק של הצהרת התאימות ניתן למצוא בכתובת http://www.nokia.com/phones/declaration_of_conformity.

© Nokia 2011. כל הזכויות שמורות.

Nokia Connecting People, Nokia, Eseries, Nokia Original Enhancements, Nokia E71, Ovi ו- Visual Radio הם סימנים מסחריים או סימנים מסחריים רשומים של Nokia Corporation. Nokia tune הוא סימן קולי של Nokia Corporation. שמות אחרים של מוצרים ושל חברות המוזכרים להלן, עשויים להיות סימנים מסחריים או שמות מסחריים של הבעלים המיוחסים להם.

שכפול, העברה, הפצה או אחסון של חלק כלשהו ממסמך זה או של כולו בכל צורה שהיא, מבלי לקבל היתר בכתב מראש מ-Nokia, אסורים. Nokia מפעילה מדיניות של פיתוח מתמשך. Nokia שומרת לעצמה את הזכות לבצע שינויים ושיפורים בכל אחד מהמוצרים המתוארים במסמך זה ללא הודעה מוקדמת.

symbian

This product includes software licensed from Symbian Software Ltd ©1998-2010. Symbian and Symbian OS are trademarks of Symbian Ltd



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

מוצר זה ניתן על פי רישיון MPEG-4 Visual Patent Portfolio License ל-MPEG-4 (1) שימוש אישי ולא מסחרי, בקשר עם מידע שקודד בהתאם ל-MPEG-4 Visual Standard על ידי לקוח שעוסק בפעילות אישית ולא מסחרית ו- (2) שימוש בקשר עם MPEG-4 שמסופק על ידי ספק וידאו מורשה. לא יוענק רישיון כלשהו, גם לא באופן משתמע, לשימוש מכל סוג אחר. ניתן לקבל מידע נוסף, לרבות מידע שמתייחס לשימוש שיווקי, פנימי ומסחרי, מ-MPEG LA, LLC ראה <http://www.mpegla.com>.

במידה המרבית המותרת על פי הדין החל, NOKIA או כל אחד ממעניקי הרישיונות מטעמה לא יישאו בשום מקרה באחריות לאובדן כלשהו של נתונים או הכנסה, ולנקיטת מיוחדים, מקריים, תוצאתיים או עקיפים שייגרמו מסיבה כלשהי.

תוכן מסמך זה ניתן "כשיהוא" (as is). מלבד האחריות הנדרשת לפי החוק החל, לא תינתן אחריות מכל סוג שהוא, מפורשת או משתמעת, לרבות, אך ללא הגבלה, אחריות משתמעת לסחירות והתאמה למטרה מסוימת הנוגעת לדיוק, לאמינות או לתוכן של מסמך זה. NOKIA שומרת לעצמה את הזכות לשנות מסמך זה או לסגת ממנו בכל עת ללא הודעה מוקדמת.

במידה המרבית המותרת על פי הדין, הנדסה לאחור של כל תוכנה הנמצאת בהתקן Nokia הינה אסורה. ככל שמדריך למשתמש זה מכיל הגבלות כלשהן על המצגים של Nokia, מצגי האחריות, הנזקים והחבוביות, הגבלות אלו יחולו באופן דומה על מצגים, מצגי אחריות, נזקים והחבוביות של מעניקי רישיון מטעם Nokia.

יישומי צד-שלישי שמותעים בהתקן שברשותך נוצרו ועשויים להיות בבעלותם של אנשים או ישויות שאינם משויכים או קשורים ל-Nokia. ל-Nokia אין בעלות על זכויות היוצרים או על זכויות הקניין הרוחני של יישומי צד-שלישי אלה. לפיכך, Nokia אינה אחראית לתמיכה מכל סוג שהוא במשתמשי קצה, ואינה אחראית לפעולתם של יישומים אלה ולמידע שמוצג ביישומים או בחומרים אלה. Nokia אינה מספקת אחריות כלשהי ליישומי צד-שלישי. על ידי שימוש ביישומים הנך מאשר שהיישומים מוצעים כפי שהם, ללא אחריות כלשהי, מפורשת או משתמעת, בכפוף, ולא יותר מהמותר על פי הדין החל. הנך מאשר גם ש-Nokia והחברות המסונפות אליה אינן מציעות כל מצג או אחריות, במפורש או באופן משתמע, לרבות (אך לא רק) אחריות על בעלות, סחירות או כשריות למטרה מסוימת, או אחריות לנכח שהיישומים לא יפרו פטנטים, זכויות יוצרים, סימנים מסחריים או זכויות אחרות כלשהן של צד-שלישי.

המינוח של מוצרים, יישומים וישויות מסוימים למצרים אלה עשויה להשתנות מאזור לאזור. לפרטים, ולמידע על המינוח של אפשרויות שפה שונות, פנה למשוך של Nokia. התקן זה עשוי להכיל חומרים, טכנולוגיות או תוכנה הנכופים לחוקי ייצוא ולתקנות של ארה"ב ומדינות אחרות. פעולה הנגזרת את החוק אסורה בהחלט.

הצהרת FCC / INDUSTRY CANADA

ההתקן שלך עלול להפריע לפעולה של מכשירי טלוויזיה או רדיו (לדוגמה, בזמן שימוש בטלפון בסמך לציוד קליטה). FCC או Industry Canada עשויים לדרוש ממך להפסיק להשתמש בטלפון אם לא ניתן למנוע הפרעות מסוג זה. לקבלת עזרה פנה למרכז השירות המקומי. התקן זה תואם את Part 15 של FCC Rules. הפעלתו מותנית בקיום שני התנאים הבאים: (1) התקן זה לא יחולל הפרעות מיותרות, ו- (2) התקן זה חייב לעמוד בפני כל הפרעות הנקלטות, לרבות הפרעות העוללות לגרמו לפעולה לא רצויה. שנייהם שלא אושרו במפורש על ידי Nokia עלולים לבטל את הרשות שניתנה למשתמש להפעיל ציוד זה.

R		אינדקס	
	RealPlayer		
105	— הגדרות		
104	— הפעלת קליפי מדיה		ממלים/ספרות
105	— הצגת פרטי קליפ		802.1x
105	— שליחת קבצים	140	— הגדרות אבטחה
S		B	
	SIP		Bluetooth
141	— הגדרות	116	— אבטחה
141	— יצירת פרופילים	115	— אישור התקנים
141	— עריכת פרופילים	115	— התאמה
142	— עריכת שרתי פרוקסי	114	— קבלת נתונים
142	— עריכת שרתי רישום	115	— קוד הפעלה
		114	— שליחת נתונים
V		E	
40	VoIP		EAP
	VPN		— הגדרות תוספים
130	— נקודות גישה	140	— שימוש בתוסף EAP
130	— שימוש ביישומים	141	
W		G	
	WEP		GPRS
139	— הגדרות אבטחה	138	— הגדרות
139	— מפתחות	71	— הגדרות נקודת גישה
	WLAN	72	— הגדרות מתקדמות לנקודת גישה
73	— הגדרות מתקדמות לנקודת גישה		
118	— זמינות		H
121	— חיפוש רשתות		HSDPA (High-Speed Downlink Packet Access, גישה מנות להורדה מהירה)
117	— כתובת MAC	112	
Z		M	
91	Zip manager	52	Mail for Exchange
		25	microSDHC
א		N	
	אבטחה		Nokia Ovi Player
116	Bluetooth —	101	
126	Java יישום —		O
121	— כרטיס זיכרון		Ovi Suite
135	— מכשיר וכרטיס SIM	27	

67	— הגדרות חיבור	אביזרי העשרה
67	— הגדרות משתמש	— גישה מרוחקת לכרטיס SIM
53	— התחברות לתא דואר	— הגדרות
55	— יצירת תיקיות	אחסון Ovi
55	— כתיבה	אינטראנט
55	— מחיקה	— גלישה
54	— מענה	אינטרנט
55	— שליחה	— אבטחת חיבור
	דואר קולי	— הגדרות
43	— החלפת מספר	— ניתוק חיבורים
43	— מחייג	אינפרא אדום
51	דיבור	אנטנות
	דיבור/שידור	אנשי קשר
47	— אנשי קשר	— הגדרות
46	— ביצוע שיחה	— הוספה
46	— הגדרות	— הוספת סוגי צלולים
47	— יציאה	— חיפוש
47	— יצירת ערוץ	אנשי קשר של Ovi
46	— כניסה	אקווליר
46	— שיחות שנוצרו	אשף הגדרות
	דיבורית אישית	אשף רשת תקשורת מקומית אלחוטית
16	— חיבור	
	ה	ב
	הגדרות	ביצוע שיחה
138, 72, 71	— GPRS	בלוגים
105	— RealPlayer	ברקודים
141	— SIP	
139	— אבטחת WEP	ג
126	— אבטחת יישום Java	גיבוי נתונים
	— אבטחת רשת תקשורת מקומית אלחוטית	גלישה
134	— אביזרי העשרה	— אינטראנט
68	— אחזור דואר אלקטרוני	— אינטרנט
71	— אינטרנט	— לא מקוונת
35	— אנשי קשר	גלריה
46	— דיבור/שידור	
65	— הודעות טקסט	ד
66	— הודעות מולטימדיה	דואר אלקטרוני
68	— הודעות שירות	— IMAP או POP
88	— הערות פעילות	— הגדרה
126	— התקנות יישומים	— הגדרות אחזור
		— הגדרות אחזור אוטומטי

92,91	הדפסה	67	— חיבור דואר אלקטרוני
49	הודעות	49	— יומן
68	— הגדרות אחרות	143	— יישומים
65	— הגדרות להודעת טקסט	33	— לוח-שנה
68	— הגדרות שידור מקומי	92	— מדפסת
136	— הודעות לדחיית שיחות	75	— מיקום
64	— הודעות שירות	132	— מסך הבית
142	— הודעות של הגדרות תצורה	97	— מצלמה
60	— שליחת קליפים קוליים	135	— מקש דוא"ל
49	— תיקיות	67	— משתמש דואר אלקטרוני
	הודעות טקסט	135	— נעילת מקשים
56	— אפשרויות שליחה	73	— נקודת גישה ל-WLAN
65	— הגדרות		— נקודת גישה לרשת תקשורת מקומית
56	— הודעות בכרטיס ה-SIM	72	אלחוטית
56	— כתיבה	138	— נתוני מנות
56	— שליחה	99	— פודקסטינג
	הודעות מולטימדיה	45	— פקודות קוליות
60	— אפשרויות שליחה	61	— צ'אט
66	— הגדרות	133	— צלילים
60	— העברה	107	— רדיו
57	— יצירה	109	— רדיו אינטרנט
58	— יצירת מצגות	103	— רשמקול
58	— מענה ל	136	— רשת
58	— קבלה	138	— רשת תקשורת מקומית אלחוטית
59	— קבצים מצורפים	138	— רשת תקשורת מקומית אלחוטית מתקדמת
57	— שליחה	136	— שחזור
	הודעות מיידיות	68	— שידור מקומי
61	— התחלת שיחה	136	— שיחות
62	— קבוצות	142	— שיחת רשת
64	— הודעות שירות	134	— שעה
68	— הגדרות	93	— שעון
142	— הודעות של הגדרות תצורה	133	— שפה
	הודעות תמונה	134	— תאריך
57	— העברה	140	— תוספי EAP
57	— הצגה	124	— תעודה
132	— הודעת פתיחה	132	— תצוגה
70	— הזנות	140	— הגדרות אבטחה ל-WPA
17	— היישום ברוכים הבאים	143	— הגדרות יישומים
	הכנסה	92	— הגדרות מדפסת
15	— כרטיס זיכרון	136	— הגדרות מקוריות
		135	— הגדרות מקש דוא"ל

105	— שליחה	המרה	90	— מטבעות
ז			90	— מידות
25	זיכרון	המרות מטבעות	90	העברה
ח			20	— יומן
	חבילות תוכנה	העברת מוסיקה	101	
126	— הגדרות התקנה	העברת נתונים	20	
126	— התקנה	הערות	94	
	חיבורים	הערות פעילות	88	
72, 71	— הגדרות GPRS	— הגדרות	88	
72	— הגדרות רשת תקשורת מקומית אלחוטית	הפניית שיחות	41	
73	— חיבור למחשב PC	הפעלה		
120	— ניתוק	— וידיאו ושמע	104	
112	חיבורי מחשב	הפעלה וכיבוי של המכשיר	17	
	ראה גם 'חיבורי נתונים	הצפנה		
	חיבורי נתונים	— זיכרון התקן וכרטיס זיכרון	122	
112	— קישוריות מחשב	הקלטה		
41	חיוג מהיר	— קליפים קוליים	102	
123	חיוג קבוע	השהיה לנעילת מקשים אוטומטית	135	
	חיפוש	השמעה		
121	— WLANs זמינות	— הודעות	50	
100	חנות מוסיקה	— הקלטות	102	
42	חסימת שיחות	התאמה		
42	— שיחות רשת	— התקנים	115	
ט		— קוד הפעלה	115	
14	טעינת הסוללה	התאמה אישית	111	
	טקסט	— מסך הבית	132	
26	— כתיבה	— צלילים	133	
27	— קלט חזוי	— שינוי שפה	133	
132	— שינוי גודל	— תצוגה	132	
		התקנה		
		— יישומים	126	
		התראה ברטט	133	
י		ו		
47	יומן	וידאו קליפים		
48	— ביצוע שיחה	— הפעלה	96	
49	— הגדרות	וידאו קליפים		
48	— הוספת מספרים לאנשי קשר	— הפעלה	104	
20	— יומן העברות	— פרטים	105	
48	— מחיקה			
48	— שליחת הודעות			

11	מחברים	126	יומן התקנה
21	מחוננים	126	יישומי Java
89	מחשבון	126	יישומי Symbian
	מטמון		יישומים
70	— ריקון	126	— התקנה
	מידות	23	— פעולות שכיחות
90	— המרה	126	— שינוי התקנות
8	מידע תמיכה של Nokia		
	מיקום		כ
75	— הגדרות	113	כבל
8	מנהל התקנים	113	כבל נתונים USB
89	מנהל קבצים	86	כיל הגובה
29, 28	מסך בית		כרטיס SIM
110	— הגדרות	56	— הודעות טקסט
29	— החלפה	13	— הכנסה
	מסך הבית		כרטיס זיכרון
132	— הגדרות	25	— microSD
	מסמכים מצורפים	125	— גיבוי נתונים
60	— קליפים קוליים	15	— הוצאה
	מערכת מדידה	15	— הכנסה
86	— שינוי	121	— נעילה
75	מפות	121	— סיסמאות
79	— ארגון מקומות	26	— פירמוט
79	— ארגון נתיבים	26	— פתיחה
75	— גלישה	89, 26	— קביעת סיסמה
82	— דיווחי תנועה	23	כרטיסיות
81	— הדרכה קולית	26	כתיבה
77	— הורדת מפות		
79	— הצגת פרטי מיקום		ל
79	— מועדפים		לוח מקשים
78	— מחפש מיקומים	135	— הגדרות נעילה
77	— מיקום	24	— נעילה
83, 81	— ניווט	133	— צלילים
83	— נתיבי הליכה	94	לוח מקשים אלחוטי
81	— נתיבי נהיגה		לוח-שנה
80	— סינכרון	33	— הגדרות
84	— קיצורים		
82, 76	— רכיבי תצוגה		מ
80	— שליחת מקומות	124	מאגר מפתחות
79	— שמירת מקומות	124	מודול אבטחה
79	— שמירת נתיבים	120, 73	מודם

	ניתוק	83	— תכנון נתיבים
70	— חיבורי אינטרנט	77	— תצוגות משתנות
120	— חיבורי רשת		מפעיל
	נעילה	136	— בחירה
121	— התקן		מפתחות
135, 24	— לוח מקשים	139	— מפתחות WEP
135	— נעילת מכשיר אוטומטית	127	— מפתחות הפעלה
121	נעילה מרחוק	127	מפתחות הפעלה
24	נעילת מקשים		מצב המתנה
	נקודות גישה	132	— הגדרות
130	— VPN		מצבי חיפוש
137	— יצירה	34	— החלפה
	נתוני מנות	58	מצגות
143	— הגבלה		מצלמה
138	— הגדרות	97	— הגדרות וידאו
71	— הגדרות לנקודת גישה	97	— הגדרות תמונה
72	— הגדרות מתקדמות לנקודת גישה	96	— הפעלת וידאו קליפים
		96	— הצגת תמונות
		96	— וידאו קליפים
		96	— מצב רצף
133	סוגי צלולים	95	— סגנונות
34	— אנשי קשר וקבוצות אנשי קשר	95	— סרגל כלים
110	— בפרופילים	95	— צילום תמונות
133	— התראה ברטט	30	מקש אנשי קשר
111	— תלת-ממדי	30	מקש בית
111	סוגי צלולים תלת-ממדיים	31	מקש דואר אלקטרוני
	סוללה	134	מקשי לחיצה אחת
13	— הכנסה	11	מקשים
14	— טעינה	132	— קיצורים
21	— רמת טעינה	30	מקש לוח-שונה
86	סיבת הנסיעה		מרחק
43	סיוע קולי	86	— הגדרה
70	סימניות	86	— הסרה
21	סינכרון	86	מרחק נסיעה
129	— הגדרות		
129	— יישומים		
128	— פרופילי סינכרון		
128	סינכרון מרוחק		
	סיסמאות	100	נגן מוסיקה
89, 26	— סיסמת כרטיס זיכרון	100	— הפעלה
	סמלים	100	— תנות מוסיקה
	— סמל פתיחה	133	— רשימות השמעה
132			נורית הודעה

ס

נ

צ

צ'אט	34
— הגדרות	61
— הגדרות יישום	63
— חסימת משתמשים	63
ציוני דרך	
— יצירה	87
— עריכה	87
— קבלה	87
— קטגוריות	87
— שליחה	87
צלילי DTMF	42
צלילי אזהרה	133
צלילים	133
— הגדרות	133

ק

קבוצות אנשי קשר	
— ביצוע שיחות ועידה	34
— הוספת סוגי צלולים	34
— יצירה	34
קבצים	
— הורדה	103
— קובצי flash	105
— שליחה	89
קבצים מצורפים	
— דואר אלקטרוני	54
— הודעות מולטימדיה	59
קובצי jad	126
קובצי jar	126
קובצי sis	126
קובצי sisx	126
קובצי שמע	
— פרטים	105
— שליחה	105
קוד PIN	
— שינוי	135
קוד UPIN	
— שינוי	135
קוד נעילה	135, 121
קול על גבי IP	40

ספריות אנשי קשר

— ניהול	34
סרגל כלים	
— מצלמה	95

ע

עדכונים	9
עדכוני תוכנה	9
עוצמת אות	21
עוצמת האות מהלויין	86
עוצמת קול	25
ערכה לרכב	
— גישה מרוחקת לכרטיס SIM	116
ערכות נושאים	
— הורדה	111
— שינוי	111

פ

פודקסטינג	98
— הגדרות	99
— חיפוש	99
— ספריות	98
פינוי זיכרון	25
פענוח	
— זיכרון התקן וכרטיס זיכרון	122
פקודות קוליות	
— הגדרות	45
— הפעלת יישום	44
— שינוי פרופילים	45
פקודות שירות	64
פרוטוקול אתחול הפעלה	
ראה SIP	
פרופיל גישה ל-SIM	116
פרופילים	
— בחירת סוגי צלולים	110
— התאמה אישית	110, 109
— יצירה	109
— פרופיל שיחת רשת	142, 39
פתרון בעיות	148

138	— הגדרות מתקדמות	91	קורא PDF
138	— כתובת MAC	50	קורא הודעות
139	— מפתחות WEP	51	— בחירת קול
118	— נקודות גישה	143, 84	קיצורים
		132	— מקשים
		133, 27	קלט טקסט חזוי
			קליפים קוליים
132, 111	שומר מסך	102	— הקלטה
111	שומר מסך מונפש	60	— שליחה
136	שחזור הגדרות מקוריות		
64	שידור מקומי		
68	— הגדרות		
136	שיחה מזוהה		
	שיחות		
136	— בחירת סוג	106	— האזנה
36	— ביצוע	107	— הגדרות
48	— ביצוע שיחה מהיומן	106	— הצגת תוכן חזותי
40	— ביצוע שיחת רשת	107	— תחנות שמורות
43	— דואר קולי		רדיו אינטרנט
36	— דחייה	107	— האזנה
136	— דחייה בהודעת טקסט	109	— הגדרות
46	— דיבור/שידור	108	— חיפוש
136	— הגדרות	108	— שמירת תחנות
36	— השתקת הצלצל	35	ריבוי משימות
136	— התראה לשיחת רשת		רשומות לוח-שנה
41	— חיוג מהיר	32	— הצגה
123	— חיוג קבוע	32	— יצירה
44	— חיוג קולי		רשמקול
42	— חסימת שיחות רשת	103	— הגדרות
36	— מענה	102	— הקלטת קליפ קולי
44	— פקודות קוליות	102	— השמעת הקלטות
136	— שיחה מזוהה		רשת
136	— שיחה ממתינה	136	— הגדרות
37	— שיחת ועידה		רשת וירטואלית פרטית
40	שיחות אינטרנט	130	— שימוש ביישומים
	שיחות וידיאו		רשת פרטית וירטואלית
37	— ביצוע שיחה	130	— נקודות גישה
37	— מעבר לשיחה קולית		רשת תקשורת מקומית אלחוטית
37	שיחות ועידה	138	— הגדרות
40	שיחות רשת	139	— הגדרות אבטחה
40	— ביצוע שיחה	140	— הגדרות אבטחה 802.1x
142	— הגדרות	140	— הגדרות אבטחה ל-WPA
		72	— הגדרות לנקודת גישה

103	— סיבוב	136	— הגדרות התראה
102	— שיתוף מקוון	39	— חיבור
104	— שליחה	42	— חסימה
104	— תצוגת רקע	142, 39	— פרופילים
111, 104	— תמונת רקע		שיטות חיבור
8	— תמיכה	114	— Bluetooth
	— תעודות	113	— אינפרא אדום
124	— הגדרות	113	— כבל נתונים
123	— פרטים	120	— מודם
19	— תפריט		שירותי הודעות
	— תצוגה	50	— תיקיות
132	— הגדרות	38	— שיתוף וידיאו
21	— מחוונים	38	— קבלת הזמנות
111	— שינוי המראה		שליחה
	— תצוגות לוח-שנה	114	— דרך Bluetooth
31	— שינוי	38	— וידיאו
8	— תצורה מרוחקת	89, 23	— קבצים
			שמירה
		23	— הגדרות
		86	— מיקום נוכחי
		23	— קבצים
			שעה
		134	— הגדרות
			שעון
		93	— הגדרות
		93	— התראות
		93	— שעון עולמי
		93	— שעון מעורר
		93	— שעון עולמי
			שפה
		133	— הגדרות
ת			
			תאי דואר
		53	— התחברות
		53	— יצירה
			תאריך
		134	— הגדרות
			תמונות
		104	— הוספה לאנשי קשר
		103	— זום