Manuale d'uso

Tastiera Nokia SU-42



Informazioni sulla cover del tablet

Informazioni sulla Tastiera Nokia.

Con la Tastiera Nokia è possibile:

- proteggere il tablet da colpi e graffi
- digitare con la tastiera fisica e utilizzare il touchpad, proprio come con un computer portatile
- usufruire della batteria della cover quando la batteria del tablet è scarica

Parti

Informazioni sulla cover del tablet.

- 1 Fermo del tablet
- 2 Dock della tastiera
- 3 Riguadro del microfono e della fotocamera
- 4 Tastiera
- 5 Connettori USB
- 6 Touchpad

Questa cover è compatibile con il tablet Nokia.

Con la cover non viene fornito alcun caricabatterie compatibile. Viene fornito con il tablet.



Alcune parti del dispositivo sono magnetiche. I materiali metallici potrebbero essere attratti dal dispositivo. Non lasciare carte di credito o altri supporti di memorizzazione magnetici vicino al dispositivo in quanto le informazioni memorizzate potrebbero essere cancellate.

La superficie di questo prodotto non contiene nichel.

Aprire la cover

È una cover facile da aprire e chiudere ed è pronta in un attimo.

- Aprire il pieghevole della cover.
 Aprire il fermo del tablet.
- 3. Fissare il fermo del tablet in modo che il dock sia accanto alla tastiera.



Agganciare e sganciare il tablet

È possibile trasformare il tablet Nokia in un computer portatile e prolungare ulteriormente la durata della batteria.

- 1. Per agganciare il tablet, farlo scorrere verso il fermo in modo che i connettori dock siano allineati. Spingere il bordo superiore del tablet delicatamente verso il fermo finché non si blocca in posizione.
- 2. Per sganciare il tablet, inserire un dito tra il tablet e il relativo fermo e tirare quest'ultimo.



Il tablet usa la batteria della cover e inizia a utilizzare la batteria del tablet solo quando la batteria della cover è esaurita.

Non piegare il fermo del tablet sotto la tastiera poiché potrebbe danneggiare la cover.

Caricare la batteria della cover

Se la batteria del tablet è quasi scarica, la batteria all'interno della Tastiera Nokia consente di usufruire di ore aggiuntive.

Agganciare il tablet alla cover.

- 1. Collegare il caricabatterie a una presa a muro.
- 2. Collegare il cavo del caricabatterie al tablet.



Durante la ricarica viene alimentata prima la batteria del tablet, poi quella della cover.

Informazioni sul prodotto e sulla sicurezza

Precauzioni e manutenzione del proprio dispositivo

- Evitare che il dispositivo si bagni. La pioggia, l'umidità e tutti i tipi di liquidi o la condensa contengono sostanze minerali
 corrosive che possono danneggiare i circuiti elettronici. Se il dispositivo si bagna, lasciare asciugare il dispositivo.
- Non usare né lasciare il dispositivo in ambienti particolarmente polverosi o sporchi,
- Non lasciare il dispositivo in ambienti particolarmente caldi. Temperature troppo elevate possono danneggiare il dispositivo
 o la hatteria
- Non lasciare il dispositivo esposto a temperature fredde. Quando, infatti, esso torna alla temperatura normale, al suo interno può formarsi della condensa che lo può danneggiare.
- Non aprire il dispositivo.
- Modifiche non autorizzate potrebbero danneggiare il dispositivo e violare le norme relative agli apparati radio.
- Non far cadere, battere né scuotere il dispositivo poiché potrebbe subire danni.
- Usare esclusivamente un panno morbido, pulito e asciutto per pulire la superficie del dispositivo.

Riciclo



Smaltire sempre i prodotti elettronici usati, le batterie scariche e i materiali di imballaggio presso i punti di raccolta dedicati. Contribuendo alla raccolta differenziata dei prodotti, si combatte lo smaltimento indiscriminato dei rifiuti e si promuove il riutilizzo delle risorse rinnovabili. Tutti i materiali del dispositivo possono essere recuperati come materiali ed energia. Per informazioni su come riciclare i prodotti Nokia, visitare il sito www.nokia.com/recycle.

Contenitore mobile barrato



La presenza di un contenitore mobile barrato sul prodotto, sulla batteria, sulla documentazione o sulla confezione segnala che tutti i prodotti elettrici ed elettronici, nonché le batterie sono soggetti a raccolta speciale alla fine del ciclo di vita. Non smaltire questi prodotti nei rifiuti urbani indifferenziati: portarli a un centro di riciclaggio. Per informazioni sul più vicino centro di riciclaggio, rivolgersi alle locali autorità competenti oppure visitare l'indirizzo www.nokia.com/support. Per maggiori informazioni sulle caratteristiche ambientali del dispositivo in uso, visitare il sito www.nokia.com/ecoprofile.

Batteria e caricabatterie

Il dispositivo è dotato di una batteria interna, non rimovibile e ricaricabile. Non tentare di rimuovere la batteria in quanto il dispositivo potrebbe danneggiarsi.

Nokia potrebbe rendere disponibili altri modelli di batterie o di caricabatterie per questo dispositivo.

Sicurezza batteria e caricabatterie

Per scollegare il cavo di un caricabatterie o di un accessorio, afferrare e tirare la spina e non il cavo.

Quando il caricabatterie non viene utilizzato, scollegarlo. Se non utilizzata, una batteria anche completamente carica si scarica con il passare del tempo.

Per ottimizzare le prestazioni, tenere sempre la batteria ad una temperatura compresa tra 15°C e 25°C. Le temperature estreme riducono la capacità e la durata della batteria. Un dispositivo con una batteria molto calda o molto fredda potrebbe non funzionare temporaneamente.

Non gettare le batterie nel fuoco in quanto potrebbero esplodere. Rispettare le normative locali. Riciclarle, quando possibile. Non gettare le batterie nei rifiuti domestici.

Non smontare, tagliare, comprimere, piegare, forare o in alcun modo danneggiare la batteria. In caso di fuoriuscita di liquido dalla batteria, evitare il contatto del liquido con la pelle o gli occhi. Qualora il contatto si verifichi, sciacquare immediatamente la parte colpita con abbondante acqua oppure consultare un medico. Non modificare, né tentare di inserire oggetti estranei nella batteria e non immergerla né esporla all'acqua o ad altri liquidi. Le batterie potrebbero esplodere se danneggiate.

Non utilizzare le batterie e il caricabatterie per scopi diversi da quelli prescritti. L'uso improprio o l'uso di batterie o caricabatterie non approvati o incompatibili può comportare il pericolo di incendio, deflagrazione o altri pericoli e può far decadere qualsiasi garanzia o approvazione. Qualora si ritenga che la batteria o il caricabatterie possa essersi danneggiato, si consiglia di recarsi al più vicino centro di assistenza prima di continuare ad utilizzarlo. Non utilizzare mai una batteria o un caricabatterie che risulti danneggiato. Usare il Caricabatterie solo in luopri chiusi.

Copyright e altre comunicazioni

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ

CE

Con la presente, NOKIA CORPORATION, dichiara che questo SU-42 è conforme ai requisiti essenziali ed alle altre disposizioni pertinenti stabilite dalla direttiva 2004/108/CE.

La disponibilità di prodotti potrebbe variare da regione a regione. Per ulteriori informazioni, rivolgersi al rivenditore Nokia. In questo dispositivo sono inclusi articoli, tecnologia o software soggetti alle normative relative all'esportazione degli Stati Uniti e di altri paesi. È vietata qualsiasi deroga a tali normative.

Il contenuto di questo documento viene fornito "come tale". Fatta eccezione per quanto previsto dalla legge in vigore, non è prestata alcuna garanzia, implicita o esplicita, tra cui, garanzie implicite di commerciabilità e idoneità per un fine particolare, in relazione all'accuratezza, all'affidabilità o al contenuto del presente documento. Nokia si riserva il diritto di modificare questo documento o di ritirario in qualsiasi momento senza preavviso.

Fino al limite massimo autorizzato dalla legge in vigore, in nessuna circostanza Nokia o qualsivoglia dei suoi licenzianti sarà ritenuto responsabile di eventuali perdite di dati o di guadagni o di qualsiasi danno speciale, incidentale, consequenziale o indiretto in qualunque modo causato.

Il contenuto del presente documento, o parte di esso, non potrà essere riprodotto, trasferito o distribuito in qualsiasi forma senza il permesso scritto di Nokia. Nokia adotta una politica di continuo sviluppo. Nokia si riserva il diritto di effettuare modifiche e miglioramenti a qualsiasi prodotto descritto nel presente documento senza preavviso.

Nokia non rilascia alcuna dichiarazione, garanzia né è responsabile della funzionalità, del contenuto o del supporto all'utente finale delle applicazioni di terzi fornite insieme al dispositivo. Utilizzando un'applicazione, l'utente riconosce che l'applicazione viene fornita così com'è.

AVVISO FCC/INDUSTRY CANADA

Questo dispositivo è conforme alla Parte 15 delle norme FCC e agli standard RSS esenti da licenza di Industry Canada. Il suo utilizzo è soggetto alle seguenti due condizioni: 1. il dispositivo non deve causare interferenze dannose e 2. il dispositivo deve accettare qualsivoglia interferenza ricevuta, incluse le interferenze che potrebbero provocare funzionamenti indesiderati. Per ulteriori informazioni, visitare l'indirizzo transition.fcc.gov/oet/rfsafety/rf-faqs.html. Qualunque modifica o alterazione non espressamente approvata da Nokia potrebbe invalidare il diritto dell'utente ad utilizzare questo dispositivo.

Nota: questo dispositivo è stato sottoposto a test e rientra nei limiti stabiliti per i dispositivi digitali di Classe B, in conformità alla parte 15 della normativa FCC. Tali limiti sono finalizzati a provvedere una ragionevole protezione contro le interferenze dannose nell'installazione residenziale. Questo dispositivo usa e può irradiare energia nella frequenza radiofonica e, se non installato e utilizzato secondo le istruzioni, può causare interferenze dannose per le comunicazioni radio. Peraltro non si garantisce che tali interferenze non possano avere luogo in determinate installazioni. Se questo dispositivo dovesse generare interferenze dannose alla ricezione radio e televisiva, cosa verificabile mediante l'accensione e lo spegnimento dell'apparecchiatura, si raccomanda all'utente di cercare di correggere l'interferenza adottando una o più delle seguenti contromisure:

- Riorientare o riposizionare l'antenna di ricezione.
- Aumentare la distanza tra il dispositivo e il ricevitore.
- Collegare il dispositivo ad una presa elettrica di un circuito diverso da quello cui è connesso il ricevitore.
 - Rivolgersi al rappresentante o ad un tecnico radio/TV esperto.

TM & © 2014 Nokia. Tutti i diritti sono riservati. Prodotti/nomi di terzi possono essere marchi registrati dei rispettivi proprietari.

Garanzia

Il periodo di garanzia che Nokia fornisce per questo è 12 mesi. Per dettagli visitare il sito Web Nokia del proprio paese all'indirizzo www.nokia.com/support.