## Manuale d'uso

Impugnatura della fotocamera Nokia PD-95G per Lumia 1020



## Manuale d'uso

Impugnatura della fotocamera Nokia PD-95G per Lumia 1020

### Indice

Sicurezza	3
Informazioni sull'impugnatura della fotocamera	4
Tasti e componenti	5
Collegare il telefono all'impugnatura della fotocamera	6
Scollegare il telefono dall'impugnatura della fotocamera	7
Caricare l'impugnatura della fotocamera	8
Caricare il telefono tramite l'impugnatura della fotocamera	9
Scattare una foto o registrare un video	11
Fissare l'impugnatura della fotocamera a un supporto treppiede	12
Informazioni sul prodotto e sulla sicurezza	13
Copyright e altre comunicazioni	14

## Sicurezza

Leggere le semplici indicazioni di seguito riportate. Il mancato rispetto di tali norme può essere pericoloso o illegale.



### SICUREZZA STRADALE PER PRIMA COSA

Rispettare tutte le leggi locali per la sicurezza stradale. Durante la guida, le mani devono essere sempre tenute libere per poter condurre il veicolo. La sicurezza stradale deve avere la priorità assoluta durante la guida.



### INTERFERENZE

Tutti i dispositivi senza fili possono essere soggetti a interferenze che potrebbero influire sulle prestazioni dell'apparecchio.



### **SERVIZIO QUALIFICATO**

Soltanto il personale qualificato può installare o eseguire interventi di assistenza tecnica su questo prodotto.



### BATTERIE. CARICABATTERIE E ALTRI ACCESSORI

Usare esclusivamente tipi di batterie, caricabatterie e altri accessori approvati da Nokia per il proprio dispositivo. Non collegare prodotti incompatibili.



## EVITARE CHE IL DISPOSITIVO SI BAGNI

Il dispositivo non è impermeabile. Evitare che si bagni.



### PROTEGGERE IL PROPRIO UDITO

Per evitare possibili danni all'udito, l'ascolto non deve avvenire a livelli di volume alti per lunghi periodi.

# Informazioni sull'impugnatura della fotocamera

Utilizzare l'impugnatura della fotocamera per migliorare l'acquisizione di foto e video.

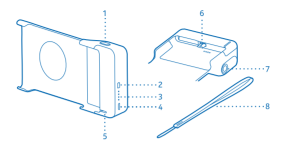
L'impugnatura della fotocamera Nokia PD-95G è una cover funzionale e protettiva per il telefono. Il telefono può usufruire della carica aggiuntiva fornita dalla batteria integrata dell'impugnatura della fotocamera e di conseguenza sia il telefono che la fotocamera potranno funzionare più a lungo. Per scattare le foto, utilizzare il tasto della fotocamera a due fasi per una migliore messa a fuoco e una composizione ottimale e utilizzare il cinturino da polso per avere una presa comoda e sicura con una sola mano. È anche possibile fissare un supporto treppiede universale all'impugnatura della fotocamera per una maggiore stabilità.

L'impugnatura della fotocamera può essere facilmente portata ovunque.

Leggere il manuale d'uso con attenzione prima di utilizzare il prodotto. Leggere anche il manuale d'uso del dispositivo che si collega al prodotto.

# Tasti e componenti

Vengono illustrati i tasti e componenti dell'impugnatura della fotocamera.



- 1 Tasto Fotocamera
- 2 Tasto dell'indicatore di accensione e spegnimento
- 3 Indicatori luminosi
- 4 Connettore del caricabatterie
- 5 Foro per il cinturino da polso
- 6 Spinotto micro-USB
- 7 Connettore a vite del supporto treppiede
- 8 Cinturino da polso

Questo prodotto non include alcun cavo USB.

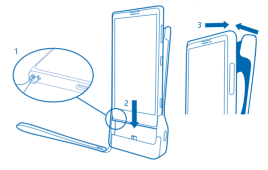


**Avvertenza:** Lo spinotto micro-USB di questo prodotto possono contenere una piccola quantità di nichel. Se si è sensibili al nichel, si possono manifestare sintomi causati dal contatto prolungato della pelle con le parti.

# Collegare il telefono all'impugnatura della fotocamera

Informazioni su come collegare il telefono all'impugnatura della fotocamera.

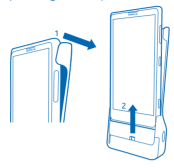
- **1.** Fissare il cinturino da polso nel telefono facendolo passare attraverso il foro che si crea con il cinturino stesso.
- 2. Spingere con cura il telefono verso il basso e collegare il connettore micro-USB del telefono allo spinotto micro-USB sull'impugnatura della fotocamera.
- 3. Premere delicatamente il telefono attraverso le clip superiori per bloccarlo.



# Scollegare il telefono dall'impugnatura della fotocamera

Per utilizzare liberamente il telefono dopo avere caricato le batterie o scattato foto, scollegarlo dall'impugnatura della fotocamera.

- 1. Premere delicatamente una clip superiore ed estrarla dal telefono finché non si sgancia. Ripetere e sganciare l'altra clip superiore.
- 2. Tirare il telefono verso l'alto per scollegarlo dallo spinotto micro-USB.



3. Far scorrere il telefono verso l'alto fino a quando non è completamente scollegato dall'impugnatura della fotocamera.

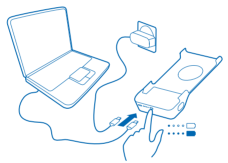
## Caricare l'impugnatura della fotocamera

La batteria integrata è stata caricata parzialmente presso lo stabilimento dove è stata prodotta, ma è possibile che si debba ricaricare prima di utilizzare l'impugnatura.

Caricare l'impugnatura della fotocamera alla temperatura corretta: 0°C – +60°C. Se la temperatura non rientra in questo intervallo di valori e l'impugnatura della fotocamera è collegata alla presa a muro, tutti gli indicatori luminosi lampeggiano velocemente.

- 1. Inserire un caricabatterie compatibile (venduto separatamente) in una presa a muro oppure collegare l'impugnatura della fotocamera a un computer compatibile tramite un cavo USB.
- 2. Collegare l'estremità micro-USB del cavo al connettore del caricabatterie sull'impugnatura della fotocamera.

Gli indicatori luminosi si accendono e 1 indicatore luminoso lampeggia costantemente mentre la batteria è in carica per mostrare il livello raggiunto. Quando la batteria è completamente carica, tutti gli indicatori luminosi rimangono accesi per 15 minuti. La carica completa dell'impugnatura della fotocamera può durare fino a 3 ore.



3. Quando la batteria è carica, scollegare il caricabatterie dall'impugnatura della fotocamera, quindi dalla presa a muro.

Quando si scollega il cavo di un caricabatterie, afferrare e tirare la spina, non il cavo.

### Controllare il livello di carica della batteria

Premere il tasto dell'indicatore di alimentazione. Gli indicatori luminosi si accendono per 3 secondi e mostrano il livello residuo di batteria. Ciascun indicatore luminoso rappresenta il 25% della capacità della batteria.

# Caricare il telefono tramite l'impugnatura della fotocamera

Se la batteria è quasi esaurita e nelle vicinanze non vi sono né prese a muro né caricabatterie, utilizzare l'impugnatura della fotocamera per caricare il telefono.

Utilizzare l'impugnatura della fotocamera per caricare il telefono alla temperatura corretta: - $10^{\circ}$ C - + $60^{\circ}$ C.

Collegare il telefono all'impugnatura della fotocamera. L'impugnatura della fotocamera carica automaticamente il telefono.

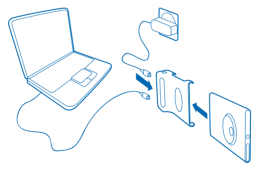
Gli indicatori luminosi si accendono per 3 secondi, mostrando il livello residuo di batteria dell'impugnatura della fotocamera, quindi si spengono mentre il dispositivo è in carica. È possibile premere il tasto dell'indicatore di accensione e spegnimento per controllare il livello della batteria residuo. Se l'indicatore luminoso più vicino al connettore del caricabatterie lampeggia rapidamente, l'energia è stata trasferita dall'impugnatura della fotocamera al telefono e la batteria dell'impugnatura è quasi esaurita. Potrebbe essere necessario ricaricare l'impugnatura della fotocamera.

Controllare lo stato di avanzamento della carica del telefono. La durata della carica dipende dall'utilizzo del telefono.

### Caricare insieme il telefono e l'impugnatura della fotocamera

Collegare un cavo USB compatibile al connettore del caricabatterie sull'impugnatura della fotocamera e caricare sia il telefono che l'impugnatura della fotocamera utilizzando la presa a muro o un computer.

Se l'impugnatura della fotocamera ha un'autonomia sufficiente, si carica prima il telefono. In caso contrario, si carica prima l'impugnatura della fotocamera per alcuni minuti. Quando la batteria del telefono è carica, l'impugnatura della fotocamera inizia automaticamente a caricarsi, l'indicatore luminoso si accende e mostra lo stato di avanzamento.



### Interrompere e riprendere la carica del telefono tramite l'impugnatura della fotocamera

Tenere premuto il tasto dell'indicatore di alimentazione per almeno 3 secondi. Tutti gli indicatori luminosi della batteria lampeggiano due volte e la carica si interrompe. Il tasto della fotocamera rimane attivo. Per riprendere la carica, ripetere il passaggio.

L'impugnatura della fotocamera riprende automaticamente la carica del telefono ogni volta che i due dispositivi vengono collegati oppure quando l'impugnatura viene collegata a un caricabatterie a muro o a un computer.



**Suggerimento**: Per spegnere completamente il telefono quando è collegato all'impugnatura della fotocamera, interrompere prima la carica del telefono.

## Scattare una foto o registrare un video

Per sapere come utilizzare l'impugnatura della fotocamera per scattare foto o registrare video con il telefono, è sufficiente leggere e conoscere le procedure.

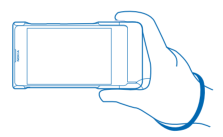
L'impugnatura della fotocamera è ottimizzata per l'utilizzo da parte dei destri.

- 1. Collegare il telefono all'impugnatura della fotocamera.
- 2. Premere il tasto della fotocamera sull'impugnatura per attivare la fotocamera del telefono.

Se il telefono è bloccato, tenere premuto il tasto della fotocamera.

- 3. Selezionare la modalità della fotocamera da utilizzare.
- 4. Premere il tasto della fotocamera.
- ★ Suggerimento: Mentre si scatta una foto, tenere premuto il tasto della fotocamera a metà corsa per mettere a fuoco. Per scattare la foto, premere il tasto della fotocamera fino in fondo.
- ★ Suggerimento: Per una presa comoda e sicura del telefono e dell'impugnatura della fotocamera, fissare il cinturino da polso al telefono ed estrarlo attraverso l'impugnatura della fotocamera.

Per ulteriori informazioni su come scattare foto o registrare video, vedere il manuale d'uso del telefono.



# Fissare l'impugnatura della fotocamera a un supporto treppiede

Per una maggiore stabilità quando si scattano foto, utilizzare un supporto treppiede universale.

- 1. Infilare la filettatura del treppiede nel connettore a vite del supporto treppiede che si trova sull'impugnatura della fotocamera.
- 2. Ruotare l'impugnatura della fotocamera in senso orario, finché non si collega al supporto treppiede.
  - Suggerimento: Per raggiungere una stabilità ottimale, posizionare una delle gambe del treppiede parallelamente all'impugnatura della fotocamera.



## Informazioni sul prodotto e sulla sicurezza

## Precauzioni e manutenzione del proprio dispositivo

Maneggiare il dispositivo, la batteria e gli accessori con attenzione. I suggerimenti di seguito riportati aiutano l'utente a mantenere il proprio dispositivo in funzione.

- 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 batteria.
- 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.

Caricare il dispositivo con il caricabatterie AC-10, AC-16, AC-20, AC-50, AC-60 DC-6, DC-17 o DC-20. Il tipo di spina del caricabatterie potrebbe variare.

La batteria può essere caricata e scaricata centinaia di volte, ma con l'uso si esaurisce. Quando i tempi di autonomia operativa sono notevolmente più brevi del normale, recarsi presso il più vicino centro di assistenza autorizzato per la sostituzione della batteria.

### Sicurezza della batteria e del 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.

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 luoghi chiusi.

# Copyright e altre comunicazioni

#### DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ

CE

Con la presente, NOKIA CORPORATION, dichiara che questo PD-95G 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 offre alcuna 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. 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.

### **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. 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 generae 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.

$TM @\ 2013\ Nokia.\ Tutti\ i\ diritti\ sono\ riservati.\ Prodotti\ e\ nomi\ di\ terzi\ possono\ essere\ marchi\ registrati\ del\ rispettivo\ proprietario.$				