

Altoparlante senza fili MD-50W Nokia Play 360°

Informazioni sull'altoparlante

L'altoparlante senza fili Nokia Play 360° consente di ascoltare musica dal proprio dispositivo compatibile, ad esempio un telefono cellulare o un lettore musicale, con audio di alta qualità. Un singolo altoparlante riempie la stanza di musica ed è possibile collegare un secondo altoparlante senza fili Nokia Play 360° per un suono stereo. È possibile connettersi al volo a un altro dispositivo, senza dover interrompere la musica. L'altoparlante è dotato inoltre di un connettore audio standard da 3,5 mm.

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.



Avvertenza:

Questo prodotto può contenere parti molto piccole. Tenere il dispositivo e i relativi accessori lontano dalla portata dei bambini!

La superficie di questo prodotto non contiene nichel.

Informazioni su Bluetooth

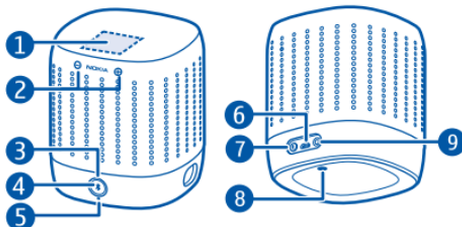
È possibile utilizzare Bluetooth per collegare in modalità wireless dispositivi e accessori ad altri dispositivi compatibili, come ad esempio i cellulari.

Non è necessario che i dispositivi siano uno di fronte all'altro, ma devono trovarsi a una distanza massima di 10 metri l'uno dall'altro. La connessione può essere soggetta a interferenze dovute a ostacoli quali muri o altri dispositivi elettronici.

Questo dispositivo è conforme alla specifica Bluetooth 2.1 + EDR che supporta i seguenti profili: A2DP, AVRCP. Rivolgersi ai produttori degli altri dispositivi per accertarne la compatibilità con questo dispositivo.

Per iniziare

Tasti e parti



- 1 Area NFC
- 2 Tasti volume
- 3 Indicatore di stato Bluetooth
- 4 Tasto Bluetooth
- 5 Indicatore di stato della batteria
- 6 Connettore caricabatterie
- 7 Tasto di accensione/spegnimento
- 8 Vite di fissaggio del coperchio della batteria
- 9 Connettore di ingresso audio da 3,5 mm

Caricare la batteria

Prima di utilizzare l'altoparlante, è necessario caricare la batteria.

Se il livello della batteria dell'altoparlante è basso, l'indicatore della batteria lampeggia. Durante la ricarica della batteria, l'indicatore rimane acceso. Una volta caricata completamente la batteria, l'indicatore si spegne.

- 1 Collegare il caricabatterie a una presa a muro.
- 2 Collegare il cavo del caricabatterie al relativo connettore sull'altoparlante.
- 3 Una volta caricata completamente la batteria, scollegare il caricabatterie prima dall'altoparlante e poi dalla presa a muro.

Per caricare la batteria, è possibile anche utilizzare un cavo USB compatibile. La ricarica tramite USB può richiedere più tempo per avviarsi e potrebbe non essere possibile utilizzare subito l'altoparlante. La ricarica potrebbe non funzionare se ci si connette tramite un hub USB non alimentato. L'altoparlante si carica più rapidamente se collegato a una presa a muro.

Per caricare la batteria, è possibile utilizzare solo la connessione USB.

L'altoparlante dispone di una batteria interna rimovibile. Per rimuovere la batteria, svitare il coperchio e rimuovere delicatamente il coperchio e la batteria.

Accendere l'altoparlante

Tenere premuto il tasto di accensione/spegnimento.

Se l'altoparlante non è mai stato accoppiato con un dispositivo o sono stati cancellati gli accoppiamenti, viene attivata automaticamente la modalità di accoppiamento e l'indicatore di stato Bluetooth inizia a lampeggiare lentamente.

Se l'altoparlante è già stato accoppiato con uno o più dispositivi, l'altoparlante si collega all'ultimo dispositivo con cui è stato utilizzato. Se l'altoparlante non riesce a connettersi all'ultimo dispositivo utilizzato, si collega al dispositivo successivo presente nell'elenco dei dispositivi accoppiati.

Se l'altoparlante non è collegato, viene attivata la modalità standby e l'indicatore di stato Bluetooth diventa bianco. Se l'altoparlante non viene collegato a un dispositivo entro 30 minuti, l'altoparlante si spegne.

Accoppiare il dispositivo

Accoppiare e collegare

Prima di utilizzare per la prima volta l'altoparlante con un dispositivo compatibile, come ad esempio un telefono cellulare, è necessario accoppiarlo e collegarlo al dispositivo.

È possibile accoppiare l'altoparlante con un massimo di 8 dispositivi, ma solo con 2 altoparlanti alla volta.

È possibile collegare l'altoparlante a un dispositivo alla volta, ma è possibile connettersi al volo a un altro dispositivo.

Quando l'altoparlante è accoppiato, l'indicatore di stato Bluetooth è blu.

Se il dispositivo collegato esce dall'intervallo Bluetooth, l'altoparlante cerca di ricollegarsi per 30 minuti. Se il dispositivo rientra all'interno dell'intervallo, l'altoparlante si riconnette automaticamente.

È inoltre possibile utilizzare un cavo audio standard da 3,5 mm per collegare il dispositivo al connettore audio dell'altoparlante. La connessione Bluetooth viene chiusa.

Accoppiare l'altoparlante tramite NFC

NFC (Near Field Communication) consente di accoppiare e collegare con facilità l'altoparlante al dispositivo compatibile.

Se il dispositivo compatibile supporta la tecnologia NFC, attivare la relativa funzione NFC e associare l'area NFC dell'altoparlante (1) a quella del dispositivo, con un tocco. L'altoparlante si collega automaticamente al dispositivo. Per i dettagli su NFC, consultare il manuale d'uso del dispositivo.



Se il dispositivo non supporta la tecnologia NFC, accoppiare manualmente l'altoparlante.

Accoppiare manualmente l'altoparlante

- 1 Accendere il dispositivo compatibile e l'altoparlante.

- 2 Se l'altoparlante non è stato accoppiato con un dispositivo oppure l'elenco dei dispositivi accoppiati è vuoto, la modalità di accoppiamento è attiva. In caso contrario, per attivare Bluetooth tenere premuta \ast per 3 secondi.
- 3 Entro 3 minuti, attivare Bluetooth sul dispositivo compatibile e configurarlo per la ricerca dei dispositivi compatibili.
- 4 Selezionare l'altoparlante dall'elenco dei dispositivi rilevati.
- 5 Se necessario, inserire il codice **0000**.

Accoppiare con un altro altoparlante

Desiderate ascoltare la vostra musica in stereo? Per un autentico suono stereo, accoppiare l'altoparlante con un altro altoparlante senza fili Nokia Play 360°.

Spegnere gli altoparlanti e tenere premuto il tasto di accensione/spegnimento per 5 secondi su entrambi gli altoparlanti.

L'altoparlante ricorda il proprio canale al momento dell'accoppiamento con altoparlanti differenti.

Quando gli altoparlanti sono accoppiati, è possibile regolare il livello del volume o spegnere entrambi gli altoparlanti da uno dei due altoparlanti.

È possibile accoppiare e collegare il dispositivo all'altoparlante corrispondente al canale sinistro. L'altoparlante corrispondente al canale destro non è presente nell'elenco dei dispositivi accoppiati del telefono.

Cancellare gli accoppiamenti

È possibile cancellare l'elenco dei dispositivi associati dell'altoparlante.

Spegnere l'altoparlante e tenere premuti \ominus e il tasto di accensione/spegnimento per 5 secondi. Gli indicatori blu e rosso si alternano.

Dopo aver cancellato gli accoppiamenti, è necessario accoppiare l'altoparlante prima di poterlo riutilizzare. Quando si accende l'altoparlante, la modalità di accoppiamento viene attivata automaticamente.

Ascolto della musica

Ascolto della musica

Godetevi la vostra musica preferita con gli amici. Collegare un dispositivo compatibile, come ad esempio il telefono cellulare, all'altoparlante e avviare la riproduzione musicale.

Regolare il volume

Utilizzare i tasti volume.



Avvertenza:

L'esposizione continua all'alto volume potrebbe danneggiare l'udito. Ascoltare la musica a un volume moderato.

Connettersi al volo a un altro dispositivo

Fate a turno con i vostri amici per riprodurre la musica preferita. È possibile cambiare al volo il dispositivo collegato, senza dover interrompere la musica.

- 1 Durante la riproduzione della musica dal dispositivo collegato, tenere premuta \times per 3 secondi.
- 2 Accoppiare e connettersi a un altro dispositivo. La riproduzione musicale continua fino a quando l'accoppiamento non è stato completato.
- 3 Riprodurre musica dal nuovo dispositivo collegato.

Suggerimento: Per passare la connessione al dispositivo successivo presente nell'elenco dei dispositivi accoppiati dell'altoparlante, premere \times .

Informazioni sulla sicurezza e sul prodotto

Informazioni sulla batteria e sul caricabatterie

Il dispositivo è stato progettato per essere utilizzato con una batteria ricaricabile BL-5C. Nokia potrebbe rendere disponibili altri modelli di batterie per questo dispositivo. Utilizzare sempre batterie originali Nokia.

Questo dispositivo è stato progettato per essere collegato ai seguenti caricabatterie: AC-10. Il numero di modello esatto del caricabatterie Nokia potrebbe variare a seconda del tipo di spina, identificata da E, X, AR, U, A, C, K o B.

Sicurezza della batteria

Spegner sempre il dispositivo e scollegare il caricabatterie prima di rimuovere la batteria. Quando si scollega 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 dalla presa elettrica e dal dispositivo. Non lasciare una batteria completamente carica collegata al caricabatterie, in quanto una carica eccessiva può limitarne la durata. 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.

Ciò può accadere accidentalmente quando un oggetto metallico tocca i nastri metallici della batteria, ad esempio se si tiene in tasca una batteria di riserva. Il corto circuito potrebbe danneggiare la batteria o l'oggetto che funge da contatto.

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

Non smontare, tagliare, aprire, comprimere, piegare, forare o rompere le celle o le batterie. In caso di fuoriuscita di liquido dalla batteria, evitare il contatto del liquido con la pelle o gli occhi. Qualora il contatto si verifici, sciacquare immediatamente la parte colpita con abbondante acqua oppure consultare un medico.

Non modificare, manomettere o tentare di inserire oggetti estranei nella batteria e non immergerla o esporla all'acqua o ad altri liquidi. Le batterie potrebbero esplodere se danneggiate.

Non utilizzare le batterie e le 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 per un controllo prima di continuare ad utilizzarlo. Non utilizzare mai una batteria o un caricabatterie che risulti danneggiato. Usare il caricabatterie solo in luoghi chiusi.

Precauzioni e manutenzione del proprio dispositivo

Maneggiare il dispositivo, la batteria, il caricabatterie e gli accessori con attenzione. I suggerimenti di seguito riportati aiutano l'utente a tutelare i propri diritti durante il periodo di garanzia.

- 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, rimuovere la batteria e asciugare il dispositivo.
- Non usare o lasciare il dispositivo in ambienti particolarmente polverosi o sporchi, in quanto potrebbero venire irrimediabilmente compromessi i meccanismi.
- Non lasciare il dispositivo in ambienti particolarmente caldi. Temperature troppo elevate possono ridurre la durata del dispositivo, danneggiare la batteria e deformare o fondere le parti in plastica.
- Non lasciare il dispositivo esposto a temperature fredde. Quando, infatti, esso torna alla temperatura normale, al suo interno può formarsi della condensa che può danneggiare i circuiti elettronici.
- Non tentare di aprire il dispositivo.
- Modifiche non autorizzate potrebbero danneggiare il dispositivo e violare le norme relative agli apparati radio.
- Non far cadere, battere o scuotere il dispositivo poiché i circuiti interni e i meccanismi del dispositivo potrebbero subire danni.
- Usare esclusivamente un panno morbido, pulito e asciutto per pulire la superficie del dispositivo.
- Non dipingere il dispositivo. La vernice può danneggiare i meccanismi impedendone l'uso corretto.
- Spegnere il dispositivo e rimuovere la batteria di quando in quando per ottimizzare le prestazioni.

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. Per informazioni sull'ambiente relative a questo prodotto e su come riciclare i prodotti Nokia, visitare il sito www.nokia.com/wecycle o, utilizzando un dispositivo cellulare, il sito nokia.mobi/wecycle.

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 e gli accumulatori, sono soggetti a raccolta speciale alla fine del ciclo di vita. Questo requisito si applica all'Unione Europea. Non smaltire questi prodotti nei rifiuti urbani indifferenziati. Per maggiori informazioni sulle caratteristiche ambientali del dispositivo in uso, visitare il sito www.nokia.com/ecodeclaration.

Copyright e altre comunicazioni

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ

Con la presente, NOKIA CORPORATION dichiara che il prodotto MD-50W è conforme ai requisiti essenziali ed alle altre disposizioni applicabili stabilite dalla direttiva 1999/5/CE. È possibile consultare una copia della Dichiarazione di conformità al seguente indirizzo Internet http://www.nokia.com/phones/declaration_of_conformity/.

CE 0979

© 2011 Nokia. Tutti i diritti sono riservati.

Nokia, Nokia Connecting People e il logo Nokia Original Accessories sono marchi o marchi registrati di Nokia Corporation. Nokia tune è una tonalità registrata di proprietà di Nokia Corporation. Altri nomi di prodotti e società citati nel presente documento possono essere marchi o marchi registrati dei rispettivi proprietari.

Il contenuto del presente documento, o parte di esso, non potrà essere riprodotto, trasferito, distribuito o memorizzato 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.

Bluetooth is a registered trademark of Bluetooth SIG, Inc.

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 ritirarlo in qualsiasi momento senza preavviso.

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

La disponibilità di prodotti particolari 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.

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. Questo dispositivo non può causare interferenze dannose, e 2. questo dispositivo deve accettare qualsiasi interferenza, comprese quelle che possono provocare un funzionamento indesiderato. 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. NOTA: Dichiarazione FCC relativa all'esposizione alle radiazioni: Questo dispositivo è conforme ai limiti di esposizione alle radiazioni stabiliti dalla FCC relativamente a un ambiente privo di controllo. Questo trasmettitore non deve essere collocato nella stessa posizione o fatto funzionare insieme a qualsiasi altra antenna o trasmettitore. NOTA: Modifiche o alterazioni non espressamente approvate da Nokia potrebbero invalidare il diritto dell'utente ad utilizzare il dispositivo.