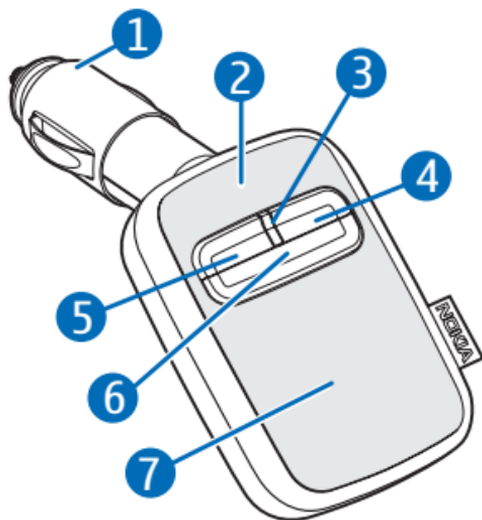


Kit veicolare vivavoce senza fili Nokia HF-33W



9252955/1

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ

Con la presente, NOKIA CORPORATION, dichiara che il prodotto Nokia HF-33W è conforme ai requisiti essenziali ed alle altre disposizioni pertinenti stabilite dalla direttiva 1999/5/CE. Questo prodotto è conforme ai limiti stabiliti nella Direttiva 2004/104/CE (che modifica la Direttiva 72/245/CEE), Allegato I, paragrafi 6.5, 6.6, 6.8 e 6.9. È possibile consultare una copia della Dichiarazione di conformità al seguente indirizzo Internet:
http://www.nokia.com/phones/declaration_of_conformity/.

CE 0560

La presenza di un contenitore mobile barrato segnala che all'interno dell'Unione Europea il prodotto è soggetto a raccolta speciale alla fine del ciclo di vita.

Non smaltire questi prodotti nei rifiuti urbani indifferenziati.

© 2006 Nokia. Tutti i diritti sono riservati.

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 e Nokia Connecting People sono marchi registrati di Nokia Corporation. Altri nomi di prodotti e società citati nel presente documento possono essere marchi o marchi registrati dei rispettivi proprietari.

Bluetooth is a registered trademark of Bluetooth SIG, Inc.

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 previo preavviso.

In nessuna circostanza Nokia sarà ritenuta responsabile di eventuali perdite di dati o di guadagni o di qualsiasi danno speciale, incidentale, consequenziale o indiretto in qualunque modo causato.

Il contenuto di questo documento viene fornito "così com'è". Fatta eccezione per quanto previsto dalla legge in vigore, non è avanzata alcuna garanzia, implicita o esplicita, tra cui, ma non limitatamente a,

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.

La disponibilità di prodotti particolari può variare a seconda delle regioni. Per informazioni, contattare il rivenditore Nokia più vicino.

Qualunque variazione o modifica non autorizzata al dispositivo potrà privare l'utente del diritto di utilizzare il dispositivo stesso.

Controlli sull'esportazione
Questo dispositivo potrebbe includere materiali, tecnologie o software soggetti alle norme sul controllo delle esportazioni degli U.S.A. e di altri paesi. È vietata qualsiasi deroga a tali normative.

Informazioni sulla sicurezza

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



SICUREZZA STRADALE

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 essere la priorità assoluta durante la guida.



INTERFERENZE

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

Introduzione

Il kit veicolare vivavoce Nokia HF-33W consente di effettuare e rispondere comodamente alle chiamate in vivavoce all'interno della propria auto. Può essere collegato ad un telefono cellulare compatibile che supporta la tecnologia senza fili Bluetooth.

Prima di utilizzare il kit veicolare vivavoce, leggere attentamente il presente manuale d'uso. Leggere, inoltre, il manuale d'uso del telefono cellulare compatibile, che fornisce importanti informazioni per la sicurezza e la manutenzione. Tenere il kit veicolare vivavoce lontano dalla portata dei bambini.

Tecnologia senza fili Bluetooth

La tecnologia senza fili Bluetooth consente di connettere dispositivi compatibili senza usare cavi. Per stabilire una connessione tramite

tecnologia senza fili Bluetooth, il kit veicolare vivavoce ed il telefono cellulare compatibile devono trovarsi ad una distanza di non più di 10 metri fra loro. La connessione può essere soggetta ad interferenze dovute ad ostacoli quali altri dispositivi elettronici.

Il kit veicolare vivavoce è compatibile con le specifiche Bluetooth 1.2 che supportano il Profilo Vivavoce 1.5. Rivolgersi ai produttori degli altri dispositivi per accertarne la compatibilità con questo dispositivo.

Potrebbero esserci delle limitazioni relative all'uso della tecnologia Bluetooth in alcuni paesi. Rivolgersi alle autorità locali o al proprio operatore.

Operazioni preliminari

Prima di utilizzare il kit veicolare vivavoce, è necessario installare il dispositivo nell'auto ed associare ad esso un telefono cellulare compatibile.

Il kit veicolare vivavoce è composto dai seguenti elementi (vedi la figura all'inizio del presente manuale d'uso): spinotto per accendisigari adattabile (1), microfono (2), indicatore luminoso (3), tasto volume su (4), tasto volume giù (5), tasto di chiamata (6) e altoparlante vivavoce (7).

Installazione del kit veicolare vivavoce

Per un corretto funzionamento, il kit veicolare vivavoce deve essere collegato alla presa dell'accendisigari dell'auto e deve essere alimentato dalla batteria da 12 volt dell'auto.

Inserire il kit veicolare vivavoce nella presa dell'accendisigari. Lo spinotto per la presa dell'accendisigari è dotato di un cappuccio rimovibile. Se lo spinotto non entra nella presa, rimuovere il cappuccio. Lo spinotto per la presa dell'accendisigari è adattabile e permette di regolare l'angolazione (fino a 100 gradi). Una volta raggiunta l'angolazione massima, non forzare ulteriormente lo spinotto.

Assicurarsi che il kit veicolare vivavoce sia correttamente inserito nella presa dell'accendisigari e che non interferisca con le normali operazioni di guida.

In alcuni modelli di auto, la presa dell'accendisigari è alimentata dalla batteria del veicolo anche quando la chiave di accensione non è inserita. In questi casi, la batteria del veicolo

potrebbe scaricarsi anche se non si utilizza il vivavoce. Per maggiori informazioni contattare la casa costruttrice dell'auto.

Accensione e spegnimento

Per accendere il kit veicolare vivavoce, inserire lo spinotto nella presa dell'accendisigari. L'indicatore luminoso si accende.

Per spegnere il kit veicolare vivavoce, scollegare lo spinotto dalla presa dell'accendisigari.

Associazione del kit veicolare vivavoce

1. Accendere il telefono cellulare compatibile.
2. Assicurarsi che il kit veicolare vivavoce sia collegato correttamente alla presa dell'accendisigari.
3. Attivare la funzione Bluetooth sul telefono cellulare compatibile ed

impostare la ricerca dei dispositivi Bluetooth.

4. Selezionare il kit veicolare vivavoce dall'elenco dei dispositivi rilevati.
5. Immettere il codice di protezione Bluetooth 0000 per associare e connettere il kit veicolare vivavoce al telefono cellulare compatibile. Su alcuni telefoni cellulari, potrebbe essere necessario effettuare la connessione separatamente dopo l'associazione.

Se l'associazione ha avuto esito positivo, il kit veicolare vivavoce emette un segnale acustico e viene visualizzato nel menu del telefono cellulare compatibile che elenca i dispositivi Bluetooth attualmente associati. Quando il kit veicolare vivavoce è connesso al telefono cellulare compatibile, l'indicatore luminoso blu è acceso.

È possibile impostare il telefono cellulare compatibile in modo che venga attivata automaticamente la connessione al kit veicolare vivavoce, quando quest'ultimo viene acceso. Nei telefoni cellulari Nokia, modificare le impostazioni del dispositivo associato nel menu Bluetooth.

Per scollegare il kit veicolare vivavoce dal telefono cellulare compatibile, rimuovere lo spinotto dalla presa dell'accendisigari o scollegarlo nel menu Bluetooth del telefono cellulare.

Gestione delle chiamate

Per regolare il volume durante una chiamata, usare i tasti per il volume posti sul kit veicolare vivavoce.

Per effettuare una chiamata, una volta collegato il kit veicolare vivavoce, è sufficiente usare normalmente il telefono cellulare compatibile. Parlare

Per ricollegare il kit veicolare vivavoce associato al telefono cellulare compatibile, inserire lo spinotto nella presa dell'accendisigari.

Per associare e collegare il kit veicolare vivavoce a un nuovo telefono cellulare compatibile, scollegarlo prima nel menu Bluetooth del telefono cellulare collegato al momento, quindi associarlo e connetterlo al nuovo telefono cellulare.

direttamente verso il microfono del kit veicolare vivavoce. Per ottenere migliori prestazioni, verificare che il microfono non sia coperto da oggetti e che sia posizionato di fronte a chi parla e non in basso o dietro. L'indicatore luminoso verde rimane acceso durante le chiamate.

Se il telefono cellulare compatibile supporta la ripetizione dell'ultima chiamata con questo kit veicolare vivavoce, premere due volte il tasto di chiamata mentre non è in corso alcuna telefonata.

Se il telefono cellulare compatibile supporta le chiamate a riconoscimento vocale tramite il kit veicolare vivavoce, tenere premuto il tasto di chiamata mentre non è in corso alcuna telefonata e procedere come descritto nel manuale d'uso del telefono cellulare compatibile.

Quando si riceve una telefonata, l'altoparlante del kit veicolare

vivavoce emette il tono di chiamata e l'indicatore luminoso verde lampeggia. Per rispondere alla chiamata premere il tasto di chiamata o usare i tasti del telefono cellulare compatibile. Per rifiutare una chiamata, premere due volte il tasto di chiamata. Per trasferire la chiamata attiva dal kit veicolare vivavoce al telefono cellulare compatibile e viceversa, tenere premuto il tasto di chiamata.

Per terminare una chiamata, premere il tasto di chiamata oppure usare i tasti del telefono cellulare compatibile.

Precauzioni e manutenzione

Questo dispositivo, particolarmente curato nel design, è un prodotto molto sofisticato e deve essere trattato con cura. I suggerimenti di seguito riportati

aiuteranno l'utente a tutelare i propri diritti durante il periodo di garanzia.

- Tenere tutti gli accessori fuori dalla portata dei bambini.

- 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, attendere che si asciughi completamente prima di utilizzarlo.
 - Non usare o lasciare il dispositivo in ambienti particolarmente polverosi o sporchi, in quanto potrebbero venirne irrimediabilmente compromessi i meccanismi.
 - Non lasciare il dispositivo in ambienti particolarmente caldi. Temperature troppo elevate possono ridurre la durata dei circuiti elettronici, danneggiare le batterie e deformare o fondere le parti in plastica.
 - Non lasciare il dispositivo in ambienti particolarmente freddi. Quando, infatti, esso raggiunge la sua temperatura normale, al suo interno può formarsi della condensa che può danneggiare le schede dei circuiti elettronici.
 - Non tentare di aprire il dispositivo.
 - Non fare cadere, battere o scuotere il dispositivo poiché i circuiti interni e i meccanismi del dispositivo potrebbero subire danni.
 - Non usare prodotti chimici corrosivi, solventi o detersivi aggressivi per pulire il dispositivo.
 - Non dipingere il dispositivo. La vernice può inceppare i meccanismi, il microfono o l'altoparlante impedendone l'uso corretto.
- In caso di malfunzionamento del dispositivo, rivolgersi al centro di assistenza tecnica qualificato più vicino.

Ulteriori informazioni sulla sicurezza

■ Veicoli

Segnali a radiofrequenza possono incidere negativamente su sistemi elettronici non correttamente installati o schermati in modo inadeguato presenti all'interno di veicoli a motore come, ad esempio, sistemi di iniezione elettronica, sistemi elettronici ABS, sistemi elettronici di controllo della velocità, air bag. Per maggiori informazioni, rivolgersi alla casa costruttrice del veicolo o dell'apparecchio che è stato aggiunto o a un suo rappresentante.

Un'installazione difettosa o una riparazione male eseguita può rivelarsi pericolosa e far decadere qualsiasi tipo di garanzia applicabile al dispositivo. Eseguire controlli periodici per verificare che tutto l'impianto del dispositivo senza fili all'interno del proprio veicolo sia montato e funzioni regolarmente. Non

tenere o trasportare liquidi infiammabili, gas o materiali esplosivi nello stesso contenitore del dispositivo, dei suoi componenti o dei suoi accessori. Nel caso di autoveicoli dotati di air bag, si ricordi che l'air bag si gonfia con grande forza. Non collocare oggetti, compresi apparecchi senza fili, sia portatili che fissi, nella zona sopra l'air bag o nell'area di espansione dell'air bag stesso. Se un dispositivo senza fili è installato impropriamente all'interno del veicolo, qualora si renda necessario l'uso dell'air bag, possono verificarsi seri danni alle persone.