

INDICE

| | | |
|-----------|---|-----------|
| 1. | INTRODUZIONE..... | 2 |
| 1.1. | Contenuto della confezione | 2 |
| 1.2. | Caratteristiche | 2 |
| 1.3. | Descrizione della superficie dell'altoparlante..... | 3 |
| 1.4. | Descrizione della connettività dell'altoparlante..... | 3 |
| 1.5. | Descrizione del telecomando..... | 3 |
| 1.6. | Descrizione della chiavetta USB..... | 4 |
| 1.7. | Raccomandazioni..... | 4 |
| 2. | USO DELL'ALTOPARLANTE | 5 |
| 2.1. | Posizionamento dell'altoparlante | 5 |
| 2.2. | Diffondere la propria musica | 5 |
| 2.3. | Telecomando..... | 7 |
| 2.4. | Collegamento di un'altra sorgente musicale..... | 8 |
| 2.5. | Ricarica della batteria..... | 8 |
| 3. | RISOLUZIONE DEI PROBLEMI | 8 |
| 4. | ASSISTENZA TECNICA..... | 10 |
| 5. | GARANZIA | 11 |
| 6. | CERTIFICAZIONI E CONSIGLI SULLA TUTELA AMBIENTALE..... | 11 |

1. INTRODUZIONE

Ti ringraziamo per aver acquistato l'altoparlante wireless Hercules WAE. Quest'altoparlante ti permetterà di ascoltare la tua musica tramite il tuo PC o computer portatile Windows®, Mac o Linux, permettendoti inoltre di spostarti assieme alla tua musica, in totale libertà.

1.1. Contenuto della confezione

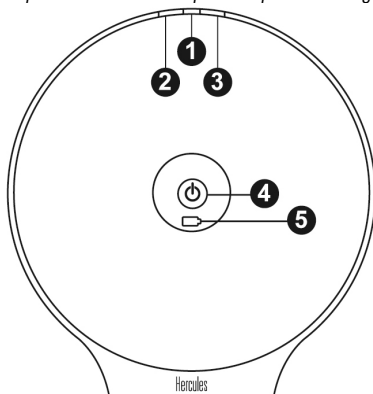
- 1 altoparlante senza fili Hercules
- 1 chiavetta audio USB wireless
- 1 telecomando magnetico
- 1 alimentatore
- Manuale d'uso

1.2. Caratteristiche

| | |
|----------------------------|---|
| Potenza massima in uscita | Picco di potenza 25 W |
| Risposta in frequenza | 50 Hz – 20 KHz |
| Tecnologia di trasmissione | Trasmissione audio in wireless a 2,4 GHz |
| Dimensioni | 249 mm (A) X 236 (L) mm x 171 (P) mm |
| Durata della batteria | 20 ore a 73 dB SPL @ 1 m |
| Caratteristiche | <ul style="list-style-type: none"> - 1 ingresso ausiliario in formato mini-jack da 3,5mm - 1 pulsante ON/OFF - 2 pulsanti per il controllo del volume - 1 pulsante per la scelta dell'ingresso audio - 1 pulsante di sincronizzazione del telecomando - 1 connettore per l'alimentatore |
| Batteria | Batteria ricaricabile al polimero di Litio |
| Alimentatore | AC/DC 5 V - 2 A |
| Chiavetta USB | USB Audio Class – trasmissione audio wireless a 2,4 GHz |
| Telecomando | Radiofrequenza a 2,4 GHz (RF4CE) |

1.3. Descrizione della superficie dell'altoparlante

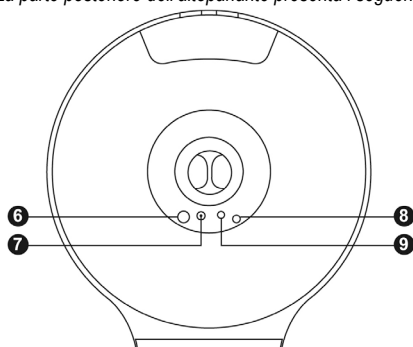
La parte frontale dell'altoparlante presenta i seguenti pulsanti e LED:



- (1) Scelta dell'ingresso (Audio wireless o Ausiliario) e LED per l'ingresso selezionato
- (2) Pulsante volume +
- (3) Pulsante volume -
- (4) LED on/off e stato della connessione
- (5) LED per la carica della batteria

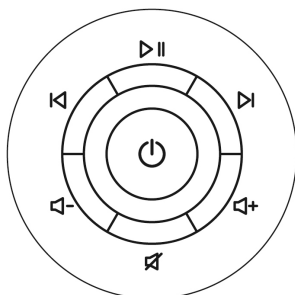
1.4. Descrizione della connettività dell'altoparlante

La parte posteriore dell'altoparlante presenta i seguenti pulsanti:



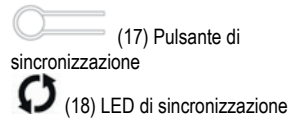
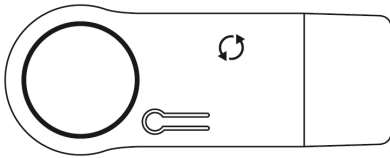
- (6) Pulsante ON/OFF
- (7) Connettore di alimentazione
- (8) Connettore ingresso ausiliario
- (9) Pulsante di sincronizzazione del telecomando

1.5. Descrizione del telecomando



- ▶ || (10) Play/pausa
- ◀ (11) Precedente
- ▶ (12) Successivo
- ▶ + (13) Volume +
- ▶ - (14) Volume -
- ▶ (15) Muto
- ⏻ (16) Standby prolungato

1.6. Descrizione della chiavetta USB



1.7. Raccomandazioni

- Colloca il tuo altoparlante su una superficie piana, per evitare qualsiasi rischio di caduta.
- Non aprire in nessun caso il tuo altoparlante: rischiaresti di danneggiarne la componentistica interna.
- L'altoparlante è destinato all'uso in un clima temperato.
- Per prevenire qualsiasi rischio d'incendio o di scarica elettrica, tieni lontano il tuo altoparlante:
 - dalla pioggia, dall'umidità e da qualsiasi fluido (acqua, prodotti chimici o altro liquido),
 - da sorgenti di calore come termosifoni, fornelli o altri apparecchi emettitori di calore (compresi gli amplificatori),
 - dai raggi del sole diretti.
- Non esporre l'altoparlante a gocce o schizzi d'acqua.
- Non appoggiare sull'altoparlante oggetti contenenti del liquido (bicchieri, vasi...).
- Se pensi di non utilizzare il tuo altoparlante per un buon periodo, ti invitiamo a spegnerlo completamente.
- Accertati che la spina dell'altoparlante collegata all'impianto elettrico sia facilmente accessibile.
- Prima di pulirlo, spegni l'altoparlante. Utilizza un panno umido ed evita l'uso di aerosol.
- I marchi si trovano nella parte inferiore dell'altoparlante.
- La spina elettrica dell'altoparlante rappresenta il dispositivo per lo scollegamento totale.
- Sostituisci l'alimentatore o i relativi accessori rispettando le specifiche indicate dal produttore o da relativo rappresentante autorizzato.
- Questo prodotto non contiene alcun componente interno riparabile dall'utente. La manutenzione deve essere effettuata dal produttore o da un suo rappresentante autorizzato.
- Utilizza unicamente un alimentatore dalle caratteristiche identiche a quelle riportate nel manuale: Ingresso: 100/240VCA, 50/60Hz, 0,5 A Uscita: 5 VDC, 2 A
- Informazioni relative alla batteria, sostituibile da parte dell'utente: Tipo : CR2025, Potenza : 3V.

ATTENZIONE: NEL CASO IN CUI LA BATTERIA VENGA SOSTITUITA CON UN TIPO DI BATTERIA NON CORRETTO, SUSSISTE IL RISCHIO DI ESPLOSIONE. ATTENITI ALLE ISTRUZIONI RIGUARDANTI LO SMALTIMENTO DELLE BATTERIE.

2. USO DELL'ALTOPARLANTE

2.1. Posizionamento dell'altoparlante

In ambiente chiuso, la qualità sonora dell'altoparlante wireless Hercules varia a seconda del suo posizionamento nella stanza.

Se desideri collocare l'altoparlante all'interno di una stanza o tra una stanza e l'altra, considera con attenzione i seguenti punti:

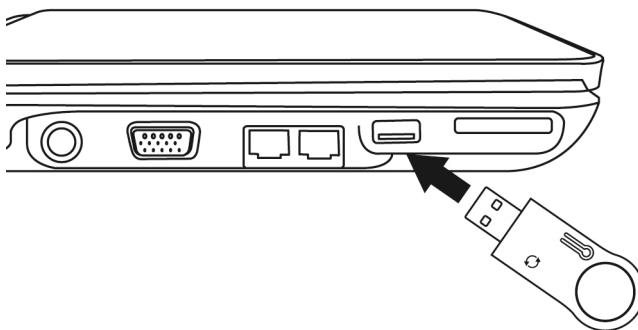
- Per ottenere il miglior suono possibile, colloca l'altoparlante su una mensola, un mobile, una scrivania o una superficie piana ad un'altezza dal suolo compresa tra i 70 e i 120 cm.
- Colloca l'altoparlante preferibilmente vicino a un muro, per migliorare la riproduzione dei bassi. Più lontano sarà dal muro, tanto ridotti risulteranno i bassi.
- Quando in funzione, posiziona sempre l'altoparlante sul suo piedistallo; qualsiasi altra posizione ridurrà la qualità sonora.
- Non collocare l'altoparlante in un luogo angusto e chiuso, ciò peggiorerebbe la qualità sonora.

In esterni, la dispersione sonora è maggiore e può influire negativamente sulla qualità del suono. Per ridurre questa perdita, posiziona l'altoparlante vicino a te.

2.2. Diffondere la propria musica

Se desideri diffondere la musica presente nel tuo computer tramite l'altoparlante, dovrai collegare la chiavetta USB al tuo computer. Quest'ultima trasmetterà tutti i suoni riprodotti dal tuo computer (lettori musicali come iTunes e Windows Media Player, oppure i suoni provenienti da un browser per internet).

Passaggio 1 : Collega la chiavetta USB al tuo computer. La chiavetta USB si installa automaticamente. Nota: per i computer dotati di sistema operativo Windows, un messaggio ti notificherà la corretta installazione della chiavetta USB.



Passaggio 2 : Se fosse spento, accendi l'altoparlante.



Il LED di connessione della chiavetta USB (18) e il LED ON/OFF dell'altoparlante (4) devono essere accesi e fissi.

Se così non fosse, consulta il capitolo 3, nel seguito del manuale.

Passaggio 3 : Al momento del primo utilizzo, è necessario impostare la chiavetta USB come scheda audio predefinita del tuo computer.

- Se il tuo computer funziona con Windows 7, Vista o XP :

Accedi al **Menu avvio/ Pannello di controllo / Suoni e periferiche audio / suoni** e apri la seguente finestra:

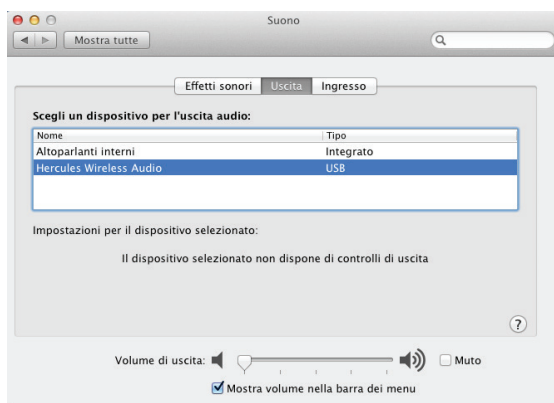


In questa finestra, seleziona la scheda **Hercules Wireless Audio** e clicca su **Predefinito**.

Clicca su **OK**.

- Si utilizzi un Mac :

Accedi a **Preferenze di sistema / Suono** e apri la seguente finestra:



Nella scheda **Uscita**, clicca sulla scheda **Hercules Wireless Audio** e chiudi la finestra.

Il tuo sistema è pronto: ora puoi diffondere tutta la tua musica tramite l'altoparlante wireless Hercules.

Ricorda: se desideri utilizzare nuovamente la scheda audio del tuo computer, non devi far altro che scollegare l'altoparlante.

2.3. Telecomando

Il tuo altoparlante è accompagnato da un telecomando a radiofrequenza, che ti permette di non dover necessariamente puntare verso l'altoparlante, come nel caso di un telecomando agli infrarossi. Il tuo telecomando funzionerà entro un raggio di 5 metri dall'altoparlante.

Il tuo telecomando ti permette di controllare a distanza il tuo computer e il tuo altoparlante. Questo telecomando è magnetico e, in caso di trasporto, può essere facilmente agganciato all'altoparlante.

È dotato di 7 tasti con le seguenti funzioni:

- Play/pausa (10): mette in pausa o avvia la riproduzione con il lettore musicale che utilizzi abitualmente sul tuo computer.
- Successivo/Precedente (11 e 12): passa alla traccia seguente/precedente della tua playlist.
- Volume+/Volume- (13 e 14): aumenta o riduce il volume del tuo computer.
- Muto (15): azzerà il livello sonoro del tuo computer.
- Standby prolungato (16): spegne l'altoparlante.

Ricorda 1: Lo standby prolungato non annulla totalmente l'alimentazione dell'altoparlante. Per assicurarsi che l'altoparlante non consumi più la batteria, sarà necessario premere il pulsante ON/OFF (6) dell'altoparlante.

Ricorda 2: I comandi per la riproduzione musicale funzionano con la maggior parte dei lettori musicali come iTunes, Windows Media Player, VLC, Winamp o Spotify (elenco non esaustivo). Viceversa, i comandi non funzionano per la lettura tramite un browser internet (Internet Explorer, Firefox, Safari...). In alcuni casi, affinché i comandi per la riproduzione siano attivi, la finestra del lettore audio deve essere attiva.

Ricorda 3: È altresì possibile controllare il volume dall'altoparlante, utilizzando i pulsanti Volume + (2) e Volume - (3).

2.4. Collegamento di un'altra sorgente musicale

Puoi collegare al tuo altoparlante una qualsiasi altra sorgente musicale, ad esempio un lettore audio portatile tipo iPod, un lettore MP3 o un telefono cellulare. Per far questo:

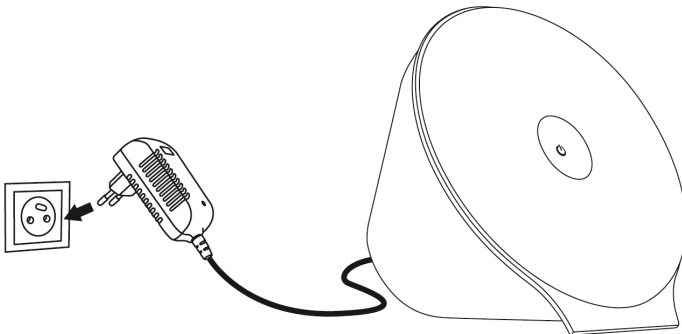
- 1- Collega l'estremità di un cavo di tipo mini-jack da 3,5 mm (non fornito) al connettore per l'ingresso ausiliario (8), quindi collega l'altra estremità all'uscita audio del tuo lettore.
- 2- Premi il pulsante per la scelta della sorgente (1): il LED si illumina.
- 3- Regola il volume del tuo lettore esterno al massimo e regola il suono utilizzando i pulsanti del volume presenti sull'altoparlante o sul telecomando.

Ricorda: per ritornare alla modalità audio wireless, non dovrai far altro che premere nuovamente il pulsante per la scelta della sorgente (1).

2.5. Ricarica della batteria

Il tuo altoparlante è dotato di una batteria ricaricabile. Prima di utilizzare l'altoparlante per la prima volta, ti consigliamo vivamente di scaricare totalmente la batteria. Per far questo, lascia acceso l'altoparlante, con suono attivo o meno, fino al completo esaurimento della carica.

Per ricaricare la batteria: inserisci il connettore dell'alimentatore nell'apposita porta (7), quindi collega l'alimentatore ad una presa di corrente.



Per tutta la durata della ricarica, il LIED della batteria (5) rimarrà acceso e si spegnerà non appena la batteria risulti totalmente carica.

3. RISOLUZIONE DEI PROBLEMI

Caso 1 : La diffusione audio wireless non funziona, il LED di connessione della chiavetta USB (18) o il LED ON/OFF (4) dell'altoparlante, lampeggia.

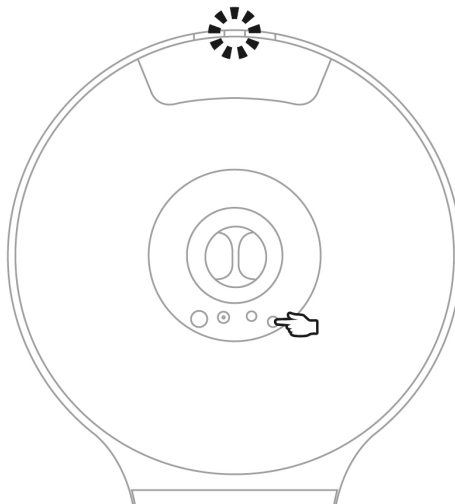
Ciò significa che l'altoparlante e la chiavetta USB non sono sincronizzati. Per risolvere questo problema, esegui la seguente procedura:

- 1- Premi il pulsante di sincronizzazione (17) della chiavetta USB; il LED di connessione (18) dovrebbe lampeggiare più rapidamente.
- 2- Premi contemporaneamente i pulsanti Volume + (2) e Volume - (3); il LED di connessione della chiavetta USB (18) e il LED ON/OFF dell'altoparlante (4) diventano fissi.

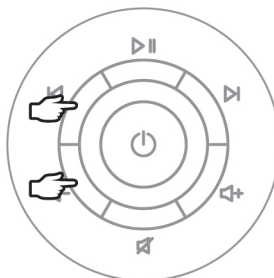
Il tuo altoparlante è ora sincronizzato con la chiavetta USB e la diffusione del suono dovrebbe funzionare.

Caso 2: Il telecomando non funziona più.

- A- Verifica che il telecomando sia sincronizzato con l'altoparlante. Per far questo, esegui la seguente procedura:
- 1- Accendi l'altoparlante premendo il pulsante ON/OFF (6).
 - 2- Premi il pulsante di sincronizzazione (9) dell'altoparlante, il LED per la scelta della sorgente (1) inizia a lampeggiare.



- 3- Premi **simultaneamente** i pulsanti precedente (11) e Volume – (14) del telecomando

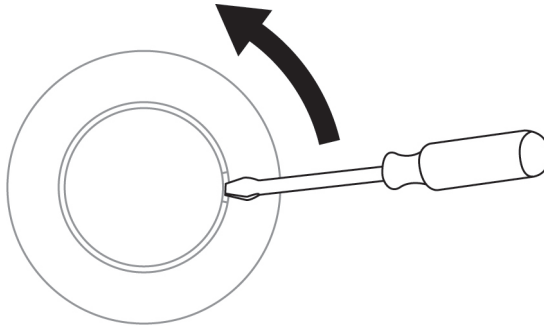


Se l'operazione è andata a buon fine, il LED per la scelta della sorgente (1) si illumina.

Il LED per la scelta della sorgente (1) lampeggia durante la sincronizzazione del telecomando e si spegne per un breve lasso di tempo. Se non sei riuscito a sincronizzare il telecomando durante questo lasso di tempo, riesegui l'operazione.

B- Cambia la pila del telecomando:

- 1- Apri lo sportellino usando un piccolo cacciavite.



- 2- Estrai la batteria tipo CR2025 e sostituiscila con una pila nuova dello stesso tipo. Rispetta la polarità riportata sulla linguetta presente sulla scheda madre del telecomando.
- 3- Richiudi lo sportellino del telecomando.
- 4- Sincronizza il telecomando così come descritto al passo A.

4. ASSISTENZA TECNICA

Se hai avuto problemi con il tuo prodotto, visita il sito <http://ts.hercules.com> e seleziona la tua lingua. Da lì potrai accedere a vari servizi (domande più frequenti (FAQ), driver e software più recenti) che potranno aiutarti a risolvere il problema riscontrato. Qualora il problema dovesse persistere, puoi contattare il servizio di assistenza tecnica dei prodotti Hercules ("Assistenza Tecnica"):

Tramite email:

Per poter usufruire del servizio di assistenza tecnica tramite e-mail, dovrai prima registrarti online sul sito <http://ts.hercules.com/>. Le informazioni che trasmetterai aiuteranno i nostri esperti a risolvere il tuo problema più rapidamente. Clicca su **Registrazione del prodotto** e segui le istruzioni che appaiono sullo schermo. Se sei già registrato, riempi i campi **Nome utente** e **Password**, quindi clicca su **Log-in**.

Via telefono (qualora non disponessi di un accesso a internet):

| | | |
|---------------|--|-------------------------------------|
| Italia | 848999817 costo chiamata locale* | Lun - Ven: 9:00-13:00 e 14:00-18:00 |
|---------------|--|-------------------------------------|

*costo massimo alla risposta di 0.1 Euro

Gli orari di reperibilità e i numeri telefonici sono soggetti a modifiche. Per conoscere le informazioni più aggiornate su come contattare il Servizio di Assistenza Tecnica, ti preghiamo di visitare il sito <http://ts.hercules.com>.

5. GARANZIA

Internazionalmente, Guillemot Corporation S.A. ("Guillemot") garantisce l'acquirente che questo prodotto Hercules è privo di vizi produttivi o difetti di materiale per un periodo di due (2) anni dalla data di acquisto. Nel caso il prodotto si riveli difettoso durante il periodo di garanzia, contattare immediatamente il supporto tecnico Hercules, che indicherà la procedura da seguire. Nel caso che, in seguito all'analisi del caso, il supporto tecnico richieda di riconsegnare il prodotto, sarà fornito un numero identificativo per la pratica. Questo numero deve essere ben indicato sul pacco di spedizione, che non dovrà essere eseguita a carico del destinatario. Qualsiasi pacco privo di numero identificativo della pratica non sarà accettato e potrà causare ulteriori costi al mittente.

Nel contesto della garanzia, Guillemot conferma esclusivamente che, a sua discrezione, riparerà o sostituirà il prodotto riconosciuto come difettoso dal supporto tecnico Hercules. Dove autorizzato dalla legge vigente, la responsabilità di Guillemot e le sue filiali (inclusando qualsiasi danno indiretto) è limitata alla riparazione o alla sostituzione del prodotto. I diritti dell'utente finale nel rispetto della legislazione vigente applicabile alla vendita di beni al consumatore non sono annullati dalla presente garanzia.

Questa garanzia perde di validità: (1) se il prodotto è stato modificato, aperto, alterato, o ha subito un danno come risultato da uso inappropriato, negligenza, danni accidentali, normale usura o qualsiasi altra causa non direttamente collegata con un difetto di materiale o un vizio di produzione; (2) il prodotto non è stato restituito completo (inclusando quindi la mancanza di manuali, CD, cavi o altro contenuto nella confezione al momento dell'acquisto) nella sua confezione originale, e correttamente riposto e protetto dalla medesima; (3) per il software non distribuito da Guillemot, poiché per questo caso è valida la garanzia fornita dal suo distributore.

6. CERTIFICAZIONI E CONSIGLI SULLA TUTELA AMBIENTALE



Al termine della sua vita operativa, questo prodotto non deve essere gettato come un rifiuto comune, ma deve essere gettato in un apposito contenitore per il riciclaggio del Materiale Elettrico ed Elettronico.

Ciò è confermato dal simbolo riportato sul prodotto, sul manuale o sulla confezione.

A seconda delle proprie caratteristiche intrinseche, i materiali potrebbero essere riciclabili. Attraverso il riciclaggio dei rifiuti ed altre forme di gestione del Materiale Elettrico ed Elettronico, puoi dare un significativo contributo alla conservazione e alla salvaguardia dell'ambiente.

Per ottenere informazioni sul Punto di raccolta a te più vicino, contatta gli enti competenti.

Informazioni sullo smaltimento

- 1) Se sul prodotto è presente il simbolo di un cestino con una croce sopra, significa che il prodotto in questione è conforme alla norme della direttiva europea 2002/96/EC.
- 2) Tutti i prodotti elettrici ed elettronici devono essere smaltiti separatamente dagli altri rifiuti, tramite appositi punti di raccolta indicati dal governo o dalle autorità locali.
- 3) Lo smaltimento del tuo vecchio prodotto contribuirà a prevenire l'impatto potenziale sull'ambiente e la salute.
- 4) Per maggiori informazioni sullo smaltimento del tuo vecchio prodotto, ti consigliamo di consultare le autorità locali, il servizio di smaltimento dei rifiuti o il negozio nel quale hai acquistato il prodotto.

Marchi registrati

Hercules® è un marchio registrato da Guillemot Corporation S.A. Intel® e Pentium® sono marchi registrati da Intel Corporation. Microsoft® Windows® XP, Vista e 7 sono marchi o marchi registrati da Microsoft Corporation negli Stati Uniti e/o altri paesi. Tutti gli altri marchi e nomi commerciali nazionali o internazionali qui citati appartengono ai legittimi proprietari e vengono qui citati previa autorizzazione. Illustrazioni puramente indicative.

Dichiarazione di conformità alle direttive dell'UE

Con la presente, GUILLEMOT CORPORATION dichiara che l'apparecchio **WAE** è conforme ai requisiti necessari e alle altre disposizioni individuati dalla direttiva 1999/5/CE. La dichiarazione di conformità può essere consultata all'indirizzo internet:

http://www.hercules.com/certificates/wireless_speaker/DoC-WAE.pdf



Hercules è una divisione di Guillemot Corporation

Copyright

© Guillemot Corporation S.A. 2012. Tutti i diritti riservati.

Nessuna parte del presente manuale può essere riprodotta, riassunta, trasmessa, trascritta, memorizzata in un sistema di archiviazione o tradotta in altra lingua o linguaggio informatico, qualsiasi sia lo scopo o il mezzo, sia esso elettronico, meccanico, magnetico o manuale, tramite fotocopie, registrazioni o altro, senza l'espressa autorizzazione scritta da parte di Guillemot Corporation S.A.