

INDICE

1. INTRODUZIONE	2
1.1. Contenuto della confezione	2
1.2. Caratteristiche tecniche	2
1.3. Raccomandazioni	2
2. INSTALLAZIONE DEL SISTEMA DI ALTOPARLANTI XPS 2.140	3
2.1. Posizionamento dei diffusori	3
2.2. Connessioni	3
2.2.1. Collegare il kit al PC	3
2.2.2. Connessione ad un televisore dotato di connettore per cuffie	4
2.2.3. Connessione ad un lettore DVD/televisore dotato di uscite audio Destra e Sinistra	4
2.2.4. Connessione ad una console	4
3. UTILIZZO DEL SISTEMA DI ALTOPARLANTI XPS 2.140	5
4. ASSISTENZA TECNICA	5
5. GARANZIA	5
MARCHI REGISTRATI	6
NORME PER LA SALVAGUARDIA DELL'AMBIENTE	6

XPS 2.140

1. INTRODUZIONE

1.1. Contenuto della confezione

- 2 satelliti indipendenti
- 1 unità subwoofer
- Manuale d'uso

1.2. Caratteristiche tecniche

Potenza in uscita	<ul style="list-style-type: none">▪ Subwoofer: 20 watt RMS▪ Satelliti: 2x10 watt RMS
Potenza totale in uscita	40 watt RMS
Risposta in frequenza	<ul style="list-style-type: none">▪ Subwoofer: 20 – 220Hz▪ Satelliti: 220 – 20KHz
Schermatura magnetica	I satelliti sono schermati magneticamente e sono posizionabili vicino al monitor senza il rischio di dannose interferenze
Alimentazione	-230V 50Hz
Caratteristiche	Satelliti a 2 vie (diffusione indipendente delle frequenze alte e medie) per minimizzare il rischio di saturazione del suono <ul style="list-style-type: none">▪ Subwoofer:<ul style="list-style-type: none">- 1 uscita audio RCA femmine stereo (sinistra) e 1 uscita audio J9 femmine stereo (destra) per il collegamento dei satelliti al subwoofer- Cavo di alimentazione 220-240V▪ Satelliti:<ul style="list-style-type: none">▪ Satellito destra:<ul style="list-style-type: none">• 1 volume control button• 1 presa cuffie stereo• 1 presa LINE IN per MP3 player, CD player...
Da utilizzare con	DVD, Giochi, CD Audio, MP3

1.3. Raccomandazioni

- Posiziona i diffusori su una superficie piana, in modo da evitarne ogni possibile caduta.
- Per una migliore diffusione delle frequenze basse, si consiglia di posizionare il subwoofer direttamente a terra.
- Non aprire i diffusori in alcun modo, poiché potresti danneggiare i componenti interni.
- Per evitare il rischio d'incendio o di scarica elettrica, tieni i diffusori lontano da:
 - pioggia o umidità, e liquidi in generale (acqua, prodotti chimici, eccetera);
 - fonti di calore come radiatori, stufe o altri apparecchi che producono calore (inclusi gli amplificatori);
 - luce diretta del sole.
- Stacca l'alimentazione del subwoofer, se non hai intenzione di utilizzarlo ancora per un lasso esteso di tempo. Quando si stacca il cavo di alimentazione, assicurati di fare forza direttamente sulla spina: non bisogna mai stratonare il cavo.

-Prima di pulire i diffusori, provvedi a scollegarli dal computer. Non utilizzare liquidi o detersivi spray. Utilizza un panno umido.

2. INSTALLAZIONE DEL SISTEMA DI ALTOPARLANTI XPS 2.140

2.1. Posizionamento dei diffusori

1. Posiziona i satelliti sulla scrivania (o fissali al muro) ad entrambi i lati dello schermo, mantenendoli ad una distanza di almeno 50cm dalle pareti laterali.
2. Posiziona i diffusori ad uguale distanza dall'ascoltatore e dirigili verso la posizione d'ascolto.
3. Posiziona il subwoofer direttamente sul pavimento, avendo cura di non posizionare l'apertura laterale contro il muro.

N.B.: per determinare il posizionamento ideale per il kit di diffusori, prova posizioni differenti in successione. Più vicini saranno i diffusori verso il muro, maggiore sarà il livello delle basse frequenze.

2.2. Connessioni

1. Spegni la fonte sonora (PC, TV, lettore DVD o console) a cui vuoi collegare il kit di diffusori.
2. Collega il connettore RCA corrispondente al diffusore sinistro all'ingresso RCA.
3. Collega il connettore J9 corrispondente al diffusore destro all'ingresso J9.
4. Inserisci l'alimentatore AC.
5. (facoltativo) Collega una fonte sonora (lettore CD, MP3...) alla presa LINE IN situata sul diffusore destro.

ATTENZIONE! La fonte sonora collegata al subwoofer si disconnetta automaticamente quando una fonte sonora è collegata alla presa LINE IN del diffusore destro.

6. (facoltativo) Collega un paio di cuffie (non incluse) alla presa cuffie situata sul diffusore destro.

ATTENZIONE! I diffusori si disconnettono automaticamente quando le cuffie sono inserite nel loro ingresso.

2.2.1. Collegare il kit al PC

- Collega il connettore jack del tuo set di altoparlanti all'attacco jack verde ALTOPARLANTI FRONTALI o FRONT OUT della tua scheda audio o della scheda audio integrata nella tua scheda madre.

2.2.2. Connessione ad un televisore dotato di connettore per cuffie

- Collega il connettore jack del tuo set di altoparlanti all'attacco jack del tuo televisore.

2.2.3. Connessione ad un lettore DVD/televisore dotato di uscite audio Destra e Sinistra

1. Collega il connettore jack del tuo set di altoparlanti al cavo jack(F)/doppio RCA(M).
2. Collega il connettore bianco del cavo jack(F)/doppio RCA(M) al corrispondente attacco del tuo lettore DVD / televisore.
3. Collega il connettore rosso del cavo jack(F)/doppio RCA(M) al corrispondente attacco del tuo lettore DVD / televisore.

2.2.4. Connessione ad una console

1. Collega il connettore jack del tuo set di altoparlanti al cavo jack(F)/doppio RCA(M).
 2. Collega i connettori audio rosso e bianco del cavo A/V della tua console al cavo jack(F)/doppio RCA(F).
- Fai riferimento al manuale della console per ulteriori informazioni sugli altri collegamenti.

3. UTILIZZO DEL SISTEMA DI ALTOPARLANTI XPS 2.140

1. Accendi la fonte sonora che desideri utilizzare (PC, televisore, lettore DVD o console).
2. Accendi il kit di diffusori utilizzando il controllo **POWER** del subwoofer.
3. Regola il volume utilizzando il controllo **VOLUME** situato sul diffusore, quindi regola il livello **BASS**.

Il controllo **BASS** del subwoofer controlla le basse frequenze.

N.B.: consigliamo di impostare **BASS** sul livello massimo e quindi abbassarne il livello fino ad ottenere un suono soddisfacente.

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"):

Per poter godere di assistenza tecnica tramite email, dovrai prima effettuare la registrazione online. Le informazioni che fornirai aiuteranno gli esperti a risolvere rapidamente il tuo problema.

Nella parte sinistra della pagina "Technical Support", clicca su **Registration** e segui le istruzioni che appariranno sullo schermo.

Se sei già registrato, riempi i campi **Username** e **Password** e clicca quindi su **Login**.

Per telefono:

Italia	848 99 98 17 costo chiamata locale*	Lun - Ven: 13:00-17:00 e 18:00-22:00
---------------	---	--------------------------------------

*costo massimo alla risposta de 0.1 Euro

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 l'Assistenza Tecnica, che indicherà la procedura da seguire. Qualora il difetto venga confermato, il prodotto dovrà essere riconsegnato al luogo di acquisto (o in qualsiasi altro luogo specificato dall'Assistenza Tecnica).

Nel contesto della garanzia, il prodotto difettoso dell'acquirente verrà riparato oppure sostituito, a seconda della scelta operata dall'Assistenza Tecnica. Dove autorizzato dalla legge vigente, la responsabilità di Guillemot e le sue filiali (inclusendo qualsiasi danno indiretto) è limitata alla riparazione o alla sostituzione del prodotto Hercules. I diritti dell'acquirente 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) nel caso di mancato adempimento nell'esecuzione delle procedure indicate dall'Assistenza Tecnica; (3) per il software non prodotto da Guillemot, poiché per questo caso è valida la garanzia fornita dal suo produttore.

XPS 2.140

MARCHI REGISTRATI

Hercules® è un marchio registrato da Guillemot Corporation S.A. Tutti gli altri marchi sono qui riconosciuti e registrati ai rispettivi proprietari. Foto escluse. I contenuti, il design e le caratteristiche possono essere oggetto di modifiche senza preavviso e possono variare da un paese all'altro.

NORME PER LA SALVAGUARDIA DELL'AMBIENTE



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.