



Philips
Altoparlante multimediale
2.0

Digitale

Versione retail Versione bulk

DGX220



Qualità del suono digitale

Mai suoni così perfetti per il tuo computer

Aggiungi maggior potenza alla musica, ai giochi, ai film e a Internet con l'audio digitale di alta qualità degli altoparlanti DGX220 per PC o notebook.

Mai suoni così perfetti per il tuo computer

- Prova l'audio PC con la qualità di un sistema audio domestico
- Oltre 75 anni di esperienza audio
- Il suono digitale fornisce un segnale nitido per una qualità perfetta
- Facile da utilizzare, Sound Agent 2 ottimizza l'audio
- Per prestazioni audio di qualità

Prova la vera multimedialità

- Compatibile con le sorgenti audio di musica, giochi, film e Internet
- Collegamento facile sia per PC che per portatili

Ascolta ogni piccolo dettaglio

- Per bassi più potenti e più profondi
- La tecnologia brevettata Ultra Bass di Philips migliora i bassi
- Torna ad aggiungere agli MP3 le frequenze dinamiche perse durante l'estrazione

Facilità d'uso

- La schermatura magnetica elimina la distorsione dello schermo del PC

PHILIPS
sense and simplicity

Specifiche

Audio

- **Bassi migliorati:** Dynamic Ultra Bass
- **Potenza musicale:** 4 W
- **Potenza in uscita (RMS):** 2 x 1 W
- **Audio migliorato:** Regolazione automatica volume, Bilanciamento, Amplificatore digitale classe "D", EQ in base al genere, Equalizzatore grafico
- **Controllo del volume:** digitale
- **Fili:** Fili fissi

Altoparlanti

- **Altoparlante migliorato:** LSB con schermatura magnetica
- **Gamma freq. altoparlante satellitare:** 120-20.000 Hz

Connettività

- **Lunghezza cavo:** 1,2 m
- **Connettore:** Spinotto USB A
- **Cuffia:** 3,5 mm
- **Microfono:** Collegamento microfono

- **Alimentazione:** Alimentazione bus USB
- **USB:** USB 2.0

Convenienza

- **Indicatore Accesso**

Accessori

- **Accessori inclusi:** CD installazione, Guida installazione rapida

Software

- Philips Sound Agent 2

Requisiti di sistema

- **Unità CD-ROM**
- **Spazio su disco rigido:** 20 MB
- **SO PC:** Windows® 2000 o XP
- **Processore:** Processore da 350 MHz o superiore
- **Memoria RAM:** 64 MB
- **USB:** Porta USB libera

Alimentazione

- **Indicatore (LED) alimentazione:** Blu

Caratteristiche principali del

Qualità dell'audio domestico sul PC

Philips si avvale di un'esperienza di oltre 75 anni sempre all'avanguardia dell'audio per la creazione di prodotti audio per PC con le stesse prestazioni dei sistemi audio domestici pluripremiati.

75 anni di esperienza audio

Nei suoi molti anni di attività, Philips ha inventato il CD, ha guidato il team che ha scritto la specifica audio USB e ha prodotto milioni di impianti audio, sistemi di home cinema e TV. Quale azienda leader per l'innovazione nel settore audio, Philips realizza sistemi capaci di produrre un suono di qualità senza confronti.

Qualità del suono digitale

L'audio viene trasferito sotto forma di segnale digitale e, soltanto all'ultimo momento, viene convertito in segnale analogico. In questo modo si riducono le interferenze sul segnale ottenendo una riproduzione fedele alla registrazione originale.

Sound Agent 2

Sound Agent 2 è un software intelligente dotato di una divertente interfaccia grafica facile da utilizzare. Elimina gli elementi di disturbo ottimizzando automaticamente l'audio PC per i formati più diffusi. Sound Agent 2 consente inoltre di personalizzare le prestazioni audio in base ai propri gusti musicali.

Amplificatore Classe D

L'amplificatore digitale classe D, converte il segnale analogico in digitale e lo amplifica. Il segnale passa attraverso un filtro di demodulazione per generare l'output finale. L'uscita digitale amplificata offre tutti i vantaggi dell'audio digitale, primo fra tutti una qualità audio superiore. Inoltre, l'efficienza di questo tipo di amplificatore è superiore del 90% rispetto agli amplificatori tradizionali di tipo AB. Questa efficienza si traduce in un amplificatore potente e con il minimo ingombro.

Musica, giochi, film, Internet

È possibile riprodurre qualsiasi tipo di sorgente audio di musica, giochi, film e Internet; indipendentemente da ciò che si desidera ascoltare l'esperienza multimediale diventa più coinvolgente che mai.

Per PC e portatili

Possibilità di collegamento sia ai PC che ai portatili

Sistema altoparlanti Bass Reflex

Sistema che garantisce bassi profondi grazie al sistema di altoparlanti in box. Si differenzia da un sistema tradizionale grazie all'aggiunta di un bass pipe allineato acusticamente al woofer per ottimizzare il roll-off delle basse frequenze del sistema. Come risultato si ottengono bassi più profondi, più controllati e con minore distorsione. Il sistema funziona mediante la risonanza della massa d'aria nel bass pipe che lo fa vibrare come un woofer tradizionale. Insieme alla risposta del woofer, il sistema estende il suono alle basse frequenze per creare una nuova dimensione di toni bassi estremamente profondi.

Ultra Bass

Ultra Bass, tecnologia Philips brevettata, migliora straordinariamente la risposta percepita delle tonalità basse degli altoparlanti di piccole dimensioni. Consente la ricerca e la riproduzione degli armonici presenti nelle frequenze dei bassi ultra basse offrendo una qualità del suono che supera ogni aspettativa.



Data di pubblicazione
2007-02-20

Versione: 6.0

12 NC: 9082 100 02969
EAN: 87 10895 81929 9

© 2007 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Tutti i diritti riservati.

Le specifiche sono soggette a modifica senza preavviso I marchi sono di proprietà di Koninklijke Philips Electronics N.V. o dei rispettivi detentori.

www.philips.com