



Philips
Enceintes multimédias 2.0

Numérique

Version commerciale Version
interne

DGX220



Qualité du son numérique

Jamais votre ordinateur n'a produit un son aussi agréable

Ajoutez une dimension audio puissante à vos applications musicales, cinématographiques, Internet et de jeu avec le son numérique de haute qualité des enceintes DGX220 sur votre PC ou votre ordinateur portable.

Jamais votre ordinateur n'a produit un son aussi agréable

- Son PC avec la qualité d'un système audio classique
- Plus de 75 ans d'expérience audio
- Son numérique avec signal propre pour une qualité parfaite
- Sound Agent 2, d'utilisation aisée, optimise l'expérience audio
- Ampli numérique classe D pour un son de qualité

Une expérience multimédia plus vraie que nature

- Compatible sources audio (musique, jeux, films, Internet)
- Connexion facile sur PC ou ordinateur portable

Le son dans ses moindres détails

- Bass Reflex pour des basses plus intenses et plus profondes
- Cette technologie brevetée Philips optimise les basses
- Restitution de la dynamique perdue pendant l'extraction des fichiers MP3

Une simplicité d'utilisation remarquable

- Évite tout risque de distorsion d'image sur l'écran du PC

PHILIPS
sense and simplicity

Caractéristiques

Son

- **Amélioration des basses:** Dynamic Ultra Bass
- **Puissance musicale:** 4 W
- **Puissance de sortie (RMS):** 2 x 1 W
- **Amélioration du son:** AVL (limiteur auto. de volume), Balance, Amplificateur numérique classe D, Égaliseur par genre, Égaliseur graphique
- **Réglage du volume:** numérique
- **Câbles:** Câbles fixes

Haut-parleurs

- **Haut-parleurs - améliorations:** LSB à blindage magnétique
- **Bande de fréq. du H.P. satellite:** 120-20 000 Hz Hz

Connexions

- **Longueur du câble:** 1,2 m
- **Connecteur:** Adaptateur USB type A
- **Casque:** 3,5 mm
- **Microphone:** Prise pour microphone
- **Alimentation:** Alimentation par bus USB
- **USB:** USB 2.0

Fonctionnalités

- Voyant d'alimentation

Accessoires

- **Accessoires fournis:** CD d'installation, Guide d'installation rapide

Logiciels

- Philips Sound Agent 2

Configuration requise

- **Lecteur CD-ROM**
- **Capacité disque dur:** 20 Mo
- **Système d'exploitation PC:** Windows® 2000 ou XP
- **Processeur:** Processeur 350 MHz ou supérieur
- **Mémoire vive:** 64 Mo
- **USB:** Port USB

Alimentation

- **Voyant LED d'alimentation:** Bleu

Points forts du produit

Qualité audio domotique sur PC

Fruit de 75 années d'expérience dans le secteur audio de pointe, ces produits audio informatiques offrent les mêmes performances que les systèmes audio Philips maintes fois primés.

75 ans d'expérience audio

Après avoir inventé le CD, Philips a dirigé l'équipé qui a défini les spécifications audio USB et, au fil des décennies, la société a produit des millions de chaînes hi-fi, de systèmes Home Cinéma et de téléviseurs. Fidèle à sa réputation, Philips met au point des innovations audio pour PC dont la qualité sonore se veut impeccable.

Qualité du son numérique

Les signaux audio sont transférés sous forme de signal numérique et ne sont convertis en signaux numériques qu'à la dernière minute. Cela réduit les interférences pour une restitution fidèle à l'enregistrement original.

Sound Agent 2

Sound Agent 2 est un logiciel intelligent doté d'une interface graphique conviviale et simple à utiliser. Il élimine tout problème en matière d'audio sur PC en optimisant automatiquement le son pour les formats courants. Sound Agent 2 permet également de régler les performances selon vos goûts musicaux.

Amplificateur classe D

Amplification puissante et encombrement réduit ! L'amplificateur numérique classe 'D' convertit un signal analogique en signal numérique, puis l'amplifie numériquement. Ce signal traverse ensuite un filtre de démodulation avant d'atteindre la sortie finale. La sortie numérique amplifiée offre tous les avantages de l'audio numérique, par-dessus tout une meilleure qualité de son. De plus, l'amplificateur classe 'D' génère plus de 90 % d'efficacité par rapport aux amplificateurs traditionnels AB.

Musique, jeux, films, Internet

Tous types de sources audio (musique, jeux, films Internet) peuvent être lues. Quelle que soit la source, vivez une expérience sonore multimédia plus intense que jamais.

Pour PC ou ordinateur portable

Connexion possible avec un PC ou un ordinateur portable

Système de haut-parleurs Bass Reflex

Ce système génère des basses profondes via un haut-parleur compact. La différence avec un système de haut-parleur conventionnel est qu'il contient en plus un caisson de basses aligné acoustiquement au haut-parleur des graves afin d'optimiser les basses fréquences du système. Vous obtenez des basses plus profondes avec une moindre distorsion. Ce système est basé sur la résonance des masses d'air dans le caisson de basse pour provoquer des vibrations comme dans un haut-parleur des graves conventionnel. Les basses fréquences sont étendues et créent une nouvelle dimension de basses.

Ultra Bass

La technologie brevetée Ultra Bass Philips améliore de façon substantielle le rendu des basses sur des haut-parleurs de petite taille. Cette technologie détecte les harmonies au niveau des fréquences de basses ultrafaibles et les diffuse pour reproduire un son d'une qualité au-delà de toutes vos attentes.



Date de publication
2007-02-20

Version: 6.0

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

© 2007 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Tous droits réservés.

Les caractéristiques sont sujettes à modification sans préavis. Les marques commerciales sont la propriété de Koninklijke Philips Electronics N.V. ou de leurs détenteurs respectifs.

www.philips.com