

Philips
Enceintes multimédias 2.0

Numérique
Version commerciale
Version interne

DGX220



Qualité sonore numérique

Le son de votre ordinateur n'a jamais été aussi bon

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 de poche.

Vivez une vraie expérience multimédia

- Facile à connecter aux ordinateurs de bureau et portatifs
- Compatible sources audio (musique, jeux, films, Internet)

Le son de votre ordinateur n'a jamais été aussi bon

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

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'encodage des fichiers MP3

Facile à utiliser

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

PHILIPS

Points forts

Qualité d'un système audio domestique 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 sonore numérique

Le signal audio est transféré sous forme de signal numérique, qui n'est converti en signal analogique 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 de classe D

Amplification puissante et encombrement réduit ! L'amplificateur numérique de 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 de classe D génère plus de 90 % d'efficacité par rapport aux amplificateurs traditionnels AB.

Musique, jeux, films, Internet

Peut lire tous types de sources audio (musique, jeux, films, Internet). Quelle que soit la source, vivez une expérience sonore multimédia plus intense que jamais.

Pour ordinateur de bureau ou portable

Peut se connecter aux ordinateurs de bureau et portatifs

Système d'enceintes Bass Reflex



Ce système génère des basses profondes via une enceinte compacte. À la différence d'un système d'enceintes classique, il est doté d'un caisson de basses aligné acoustiquement sur le haut-parleur de 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 basses pour provoquer des vibrations comme dans un haut-parleur de graves classique. 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 enceintes 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.

MP3 Energy Boost

Lors de l'encodage des pistes d'un CD au format MP3, la compression entraîne une perte de dynamique. La fonction MP3 Energy Boost analyse des fichiers MP3 et WMA et restitue les fréquences perdues pour garantir un son MP3 plus réaliste et plus proche des pistes d'origine.

Plug-and-play USB

Plug-and-play USB signifie que l'appareil est conforme aux normes USB et qu'il est reconnu par les PC ou ordinateurs portables. Cela rend plus simple et plus rapide le branchement d'appareils USB.

Alimentation par bus USB

Les périphériques sont alimentés directement par le bus USB. Une alimentation supplémentaire n'est donc pas nécessaire. Le nombre de câbles sur votre bureau s'en trouve également réduit.

Prise pour casque

Profiter davantage de votre musique

Blindage magnétique

Les puissants aimants situés au niveau des enceintes sont isolés par blindage magnétique, ce qui permet de placer les enceintes à proximité de l'écran du PC sans risque d'endommager l'écran ou de déformer l'image.



Caractéristiques

Son

- Renforcement des basses: Dynamic Ultra Bass
- Puissance de sortie (RMS): 2 x 1 W
- Amélioration du son: Normalisation automatique du volume, Solde, Amplificateur numérique de classe D, Égaliseur par genre, Égaliseur graphique
- Puissance musicale: 4 W
- Réglage du volume: numérique
- Câbles: Câbles fixes

Enceintes

- Amélioration du son: LSB à blindage magnétique
- Impédance de l'enceinte satellite: 120-20 000 Hz Hz

Connectivité

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

Configuration requise

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

Pratique

- Voyant d'alimentation

Alimentation

- Voyant d'alimentation: Bleu

Accessoires

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

Logiciels

- Philips Sound Agent 2



Date de publication
2024-04-24

Version: 6.6.1

EAN: 87 10895 81929 9

© 2024 Koninklijke Philips N.V.
Tous droits réservés.

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

www.philips.com