

EPOS



GSX 300
Carte son externe
Questions
fréquemment
posées

Comment exploiter toutes les possibilités de ma nouvelle carte son externe GSX 300 ?

Nous recommandons de télécharger la suite logicielle EPOS Gaming Suite sur eposaudio.com. EPOS Gaming Suite active le son surround 7.1, permet de créer différents profils audio selon les besoins, ainsi que de contrôler le bruit de fond.

À quoi sert le bouton Smart ?

Sa fonction peut être définie dans le logiciel EPOS Gaming Suite. Il est ainsi possible de passer d'un profil audio à un autre ou du son stéréo au son surround.

La GSX 300 fonctionne-t-elle avec des consoles ?

Cette carte son a été conçue pour PC et doit être utilisée en combinaison avec le logiciel EPOS Gaming Suite pour pouvoir activer toutes ses fonctions. Cependant, elle fonctionne avec la majorité des systèmes compatibles USB tels que la PS4 ou Nintendo Switch (connectée).

La qualité audio sera-t-elle améliorée par la GSX 300 ?

Cela dépend de la carte son existante. Si aucune carte son n'est actuellement utilisée, la qualité audio sera probablement nettement meilleure.

J'avais une audio 24 bits avant d'installer la suite logicielle. Que s'est-il passé ?

EPOS Gaming Suite et son processeur 7.1 prennent en charge uniquement une audio 16 bits. Nous travaillons actuellement sur une mise à niveau et espérons pouvoir bientôt proposer un son 7.1 haute résolution.

Le volume n'est pas assez élevé dans mon micro-casque avec la carte GSX 300.

La carte son externe GSX 300 a été conçue pour offrir une restitution sonore de qualité aux utilisateurs de micro-casques, notamment le GSP 300, le GSP 500 et le GSP 600. Avec d'autres micro-casques, il convient de s'assurer que l'impédance (résistance) ne dépasse pas 50 ohms environ. Une impédance plus élevée a un impact sur le volume sonore.

Il convient également de s'assurer que le bouton de réglage du volume du micro-casque est sur le niveau maximal.

À propos d'EPOS

EPOS conçoit et vend des solutions audio et vidéo aux entreprises et à la communauté gaming. À la pointe de la technologie, l'entreprise danoise EPOS fournit des solutions audio et vidéo haut de gamme, avec pour maîtres mots le design, la technologie et la performance.

La création d'EPOS repose sur la décision de laisser les secteurs d'activité liés à la joint-venture – connue sous le nom de Sennheiser Communications – entre Sennheiser Electronic GmbH & Co. KG et Demant A/S évoluer vers une nouvelle organisation. Outre le lancement d'un nouveau portefeuille sous sa propre marque, EPOS continue à vendre la gamme de produits actuelle de Sennheiser Communications, co-brandée EPOS | SENNHEISER.

EPOS fait partie de Demant, un groupe technologique de pointe dans les domaines de l'audio et de l'audition. EPOS s'appuie ainsi sur plus de 115 années d'expérience dans les secteurs de l'audio et de l'innovation.

Siégeant à Copenhague au Danemark, EPOS est présente dans plus de 30 pays via ses bureaux et partenaires.

Pour en savoir plus : www.eposaudio.com