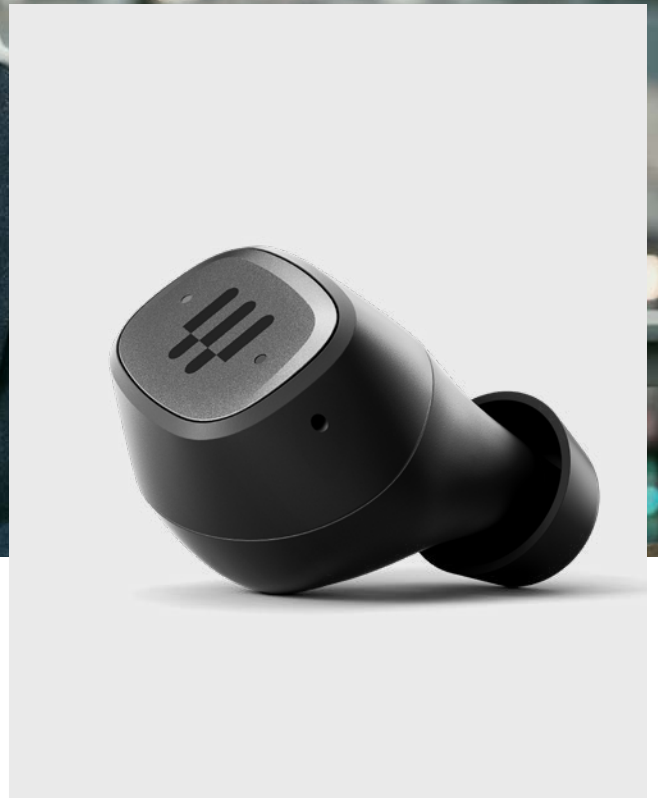
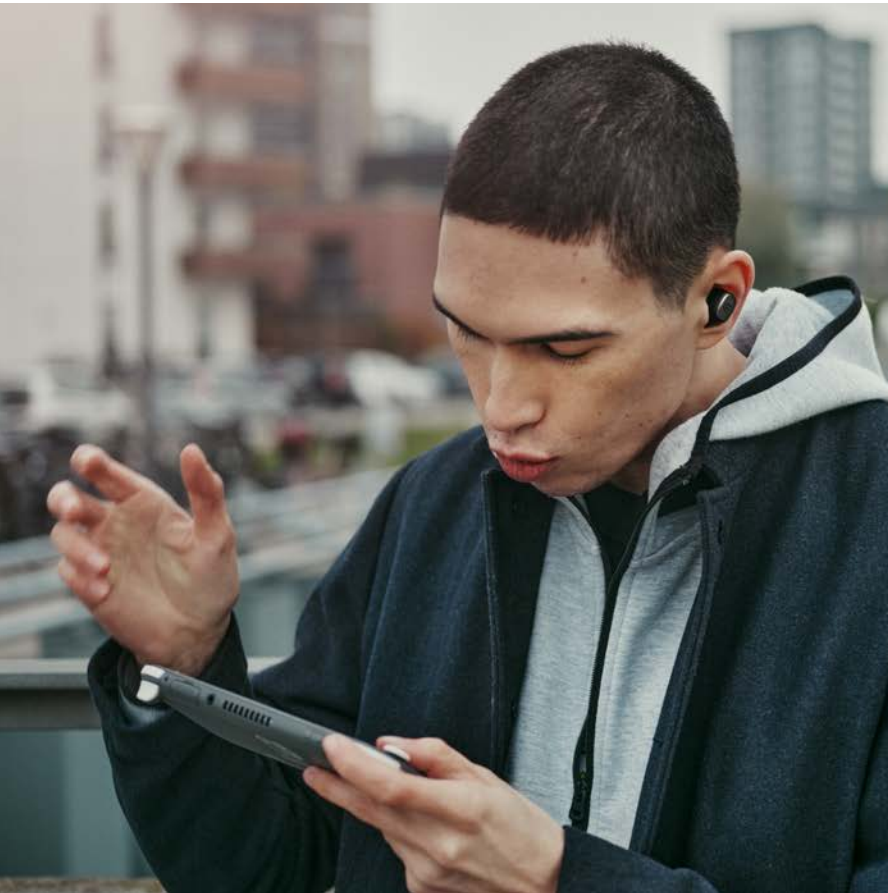


## COMMUNIQUÉ DE PRESSE



Avec ses nouveaux écouteurs sans fil GTW 270 Hybrid, EPOS permet de jouer n'importe où sans latence

Avec le lancement de ses écouteurs GTW 270 Hybrid, EPOS, marque audio haut de gamme destinée aux gamers et aux entreprises, établit une nouvelle norme en matière d'audio sans fil pour le jeu mobile et sur console.

**Copenhague, Danemark – 21 janvier 2021** – EPOS, marque audio haut de gamme, dévoile son premier périphérique de jeu mobile. Les écouteurs sans fil GTW 270 Hybrid établissent une nouvelle norme en matière de son à faible latence. Ils atteignent ce résultat grâce à leur dongle USB-C qui en font la solution idéale pour profiter d'une session de gaming sans latence. De plus, leur connectivité Bluetooth® assure une compatibilité avec une large sélection d'appareils mobiles. Les écouteurs EPOS GTW 270 Hybrid sont disponibles dès maintenant sur le site web officiel d'EPOS et auprès de certains revendeurs.

Les écouteurs GTW 270 Hybrid ont été conçus pour les gamers nomades et sont compatibles avec les appareils suivants : Nintendo Switch™, téléphones Android™, PC et PlayStation Sony®. Outre la possibilité de précommander les écouteurs GTW 270 Hybrid, il est également possible de précommander la version compatible Bluetooth® sans dongle : les écouteurs GTW 270.

### Un son de qualité, en tout lieu

Avec une batterie pouvant atteindre les cinq heures d'autonomie pour un temps de chargement de 90 minutes seulement, les écouteurs sans fil GTW 270 Hybrid sont le compagnon idéal des joueurs occasionnels

« La conception discrète et emblématique des écouteurs GTW 270 Hybrid en fait un excellent produit pour les personnes qui sont à la recherche d'écouteurs sans fil adaptés aux jeux mobile et offrant une qualité audio sans égale et sans latence. Qu'il soit plongé dans une session de jeu à l'heure de la pause ou qu'il réalise plusieurs parties de son jeu préféré sur sa Switch ou son téléphone pendant ses trajets quotidiens, les écouteurs GTW 270 Hybrid offrent une qualité sonore sans compromis au gamer en déplacement »

## COMMUNIQUÉ DE PRESSE

et professionnels, pour toutes les sessions de jeu effectuées sur un appareil mobile ou portable. La housse de transport élégante fournie, au coloris argent métallisé, offre 20 heures de charge supplémentaires, et permet ainsi de réaliser des sessions de jeu prolongées.

Grâce à ses embouts interchangeables en caoutchouc et à leur forme ergonomique unique, chaque écouteur isole des bruits ambiants et s'adapte à la forme des oreilles de chacun, pour un ajustement parfait et un confort optimal. Grâce à une base de données regroupant 800 000 tests auditifs fournie par la société mère d'EPOS, Demant, les ingénieurs d' EPOS ont été en mesure de tester de nombreuses conceptions et de les comparer aux données statistiques à l'aide de technologies d'IA. Ils ont ainsi pu développer des coques d'écouteurs capables de réduire, à des niveaux négligeables, la pression sur les parties dures de l'oreille, offrant une excellente étanchéité acoustique et une acoustique intra-auriculaire de pointe. Les écouteurs GTW 270 Hybrid résistent également à l'eau, conformément à la norme IPX5, et assurent une protection efficace contre la pluie et la transpiration.

### The Power of Audio

Contrairement aux autres écouteurs sans fil, le codec AptX™ à faible latence des écouteurs GTW 270 Hybrid offre une clarté acoustique à circuit fermé, pour une session de jeu entièrement immersive. La forme ergonomique et unique de chaque écouteur associée aux pilotes audio miniaturisés exclusifs d'EPOS offre des basses profondes, des médiums naturels et des aigus cristallins, pour une qualité sonore inégalée, spécialement conçue pour le gaming. En outre, les écouteurs GTW 270 Hybrid respectent la norme à deux canaux Bluetooth® 5.1 pour la transmission des signaux des haut-parleurs et des microphones. Les deux microphones des écouteurs assurent des communications claires et réduisent les bruits de fond, pour une expérience de jeu multijoueur très riche.

Le dongle sans fil USB-C des écouteurs GTW 270 Hybrid est compatible avec la Nintendo Switch™ et les téléphones Android™. Il peut aussi se connecter à n'importe quel appareil compatible Bluetooth® 5.1. Un câble convertisseur USB-C vers USB-A de 1,5 mètre pour PC et consoles Sony PlayStation® est également inclus.

### Prix et disponibilité

Les écouteurs GTW 270 Hybrid EPOS sont livrés avec un étui de chargement portable, un dongle USB-C, des embouts d'oreille de différentes tailles et un câble convertisseur USB-C vers USB-A. Leur prix de vente conseillé est de €199 EUR. La version GTW 270 sans dongle est maintenant disponible en précommande à un prix de vente conseillé de €169 EUR. Ces deux paires d'écouteurs sans fil sont disponibles sur [eposaudio.com/gaming](https://eposaudio.com/gaming).

### Contact EPOS Global PR :

Poppy Byron  
poby@eposaudio.com

### Contact EPOS local PR :

Yann Roskell  
Warning Up  
y.roskell@warningup.com

### À propos d'EPOS

EPOS conçoit et vend des solutions audio et vidéo aux professionnels 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 de concevoir, fabriquer et vendre la gamme de produits actuelle de Sennheiser Communications, co-brandée EPOS | SENNHEISER.

EPOS fait partie de la société 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. Basée à Copenhague au Danemark, EPOS est présente dans le monde entier grâce à des bureaux et partenaires implantés dans plus de 30 pays.

Pour en savoir plus, rendez-vous sur [eposaudio.com](https://eposaudio.com)

