

EPOS

EPOS Enterprise Solutions

Gamme
ADAPT

Travaillez comme vous l'entendez

Les espaces de travail modernes évoluent chaque jour et deviennent de plus en plus mobiles, polyvalents et flexibles. Nous avons créé la gamme d'outils audio premium ADAPT pour permettre une transition fluide entre les lieux, favorisant ainsi la concentration et la collaboration, partout tout le temps.

Si vous recherchez une solution audio qui s'adapte rapidement à des situations évolutives et dynamiques, la gamme ADAPT est conçue et fabriquée pour répondre aux besoins de votre équipe. Que ce soit au bureau, dans des espaces de travail ouverts, à la maison ou en déplacement, tous les modèles de la gamme offrent une qualité audio de pointe et s'adaptent à toutes les situations.

Pour les professionnels qui souhaitent un micro-casque dépassant le cadre des simples appels professionnels, la gamme offre aux utilisateurs une polyvalence exceptionnelle avec plusieurs designs contemporains. Fonctionnalité sans fil, réduction de bruit active (ANC) et écoute de musique pendant que vous travaillez, la gamme ADAPT vous donne tous les outils pour aller plus loin.

Gamme ADAPT



ADAPT 600
Micro-casque
sans fil Bluetooth®



ADAPT 500
Micro-casque
sans fil Bluetooth®



ADAPT 400
Micro-casque tour de nuque
intra-auriculaire Bluetooth® sans fil



ADAPT 300
Micro-casque
sans fil Bluetooth®



ADAPT 100
Micro-casque filaire monaural
et binaural



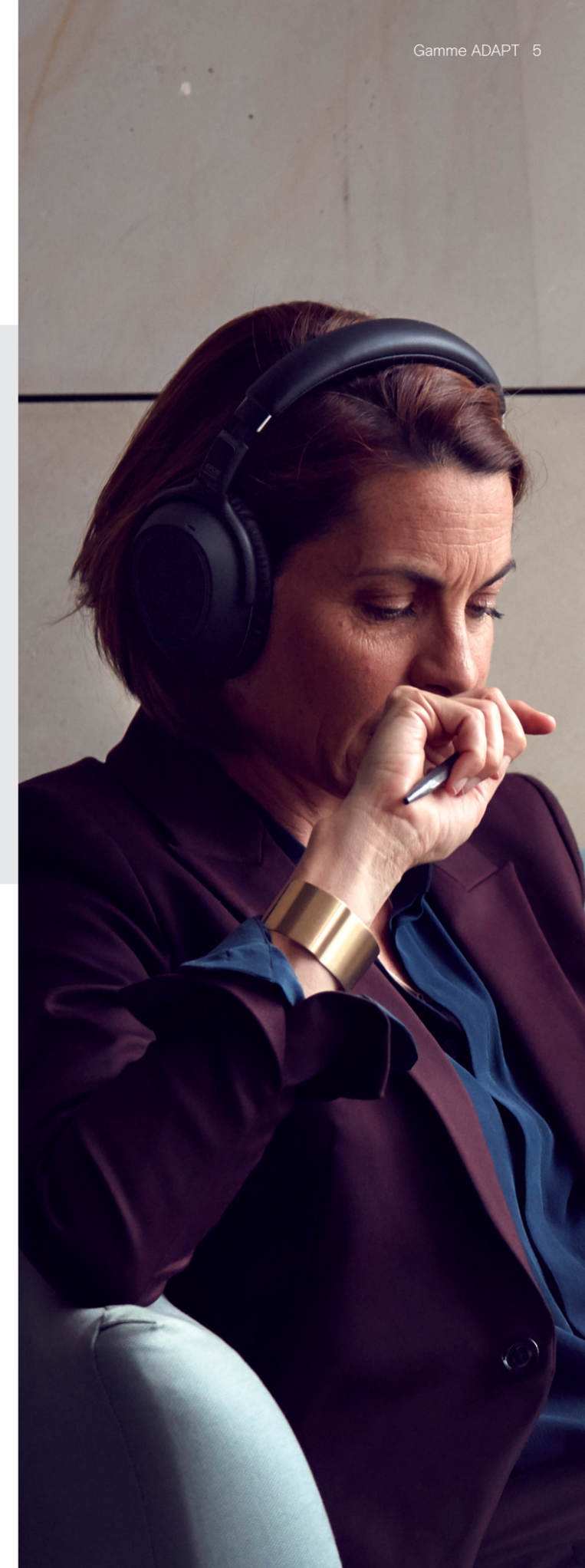
ADAPT Presence
Oreillette sans fil
Bluetooth® intra-auriculaire

Une solution audio idéale partout

Où que votre travail vous mène, la gamme ADAPT est conçue pour s'adapter à vous, avec des designs ergonomiques contemporains qui se fondent parfaitement dans les environnements professionnels flexibles actuels. Partout et à tout moment, votre concentration est améliorée par ces micro-casques, qui offrent une fonction ANC impressionnante, permettant à votre équipe de se focaliser sur ses tâches.

Au bureau ou en déplacement, la gamme ADAPT vous offre des solutions sans fil de pointe permettant à votre équipe de travailler de façon flexible avec une fonctionnalité sans fil et une compatibilité simple entre les appareils. Une captation de voix à la pointe de la technologie améliore le dialogue et élimine les bruits de fond indésirables dans tous les environnements. De plus, la clarté exceptionnelle du microphone permet une expérience audio excellente pour tous les interlocuteurs.

Exigez une expérience audio personnalisable, grâce à la technologie EPOS AI™, qui s'adapte à votre façon de parler tout en analysant votre environnement sonore.



ADAPT Faits et chiffres

Nous avons découvert que **25 %*** des professionnels passent plus de la moitié de la journée loin de leur bureau. Ce qui pour nous veut dire : la flexibilité n'est pas qu'une priorité, c'est une nécessité.

En gardant les travailleurs mobiles à l'esprit, **40 %*** d'entre eux veulent pouvoir marcher et parler, cette gamme d'appareils unique a donc été créée pour permettre une transition homogène entre le bureau, la voiture, le domicile et tout autre lieu entre les deux.

C'est un fait, **58 %*** de ces professionnels participent régulièrement à des conférences téléphoniques. C'est pourquoi la gamme ADAPT assure une collaboration parfaite, à tout moment et partout.

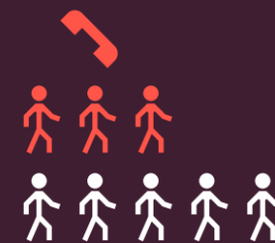
25%

travaillent loin de leur bureau



40%

doivent pouvoir parler et marcher



58%

participent à des conférences téléphoniques



Gamme ADAPT 600

Travailler partout et à tout moment

Restez concentré et améliorez votre productivité où que vous soyez, grâce au micro-casque avec EPOS AI™, et bénéficiez d'un profil audio personnalisé doté de la technologie de réduction de bruit active adaptative (ANC), pour une clarté d'appel absolue et un son stéréo exceptionnel. Profitez d'une solution optimisée UC unique intégrant une technologie de machine learning pour des performances améliorées. L'ANC adaptative vous permet de retrouver la concentration, en analysant votre environnement de travail, en ajustant la réduction du bruit et en atténuant même le bruit du vent en extérieur ; vous pouvez ainsi travailler efficacement en toute situation. Connectez-vous instantanément en travail collaboratif et en toute simplicité grâce à un bouton dédié qui lance Microsoft Teams sur votre PC via le dongle inclus. Restez organisé, grâce à l'assistant vocal Alexa, et connectez-vous simultanément à votre appareil mobile et à votre PC. Que ce soit pour redynamiser votre bureau ouvert, travailler en déplacement ou rendre vos trajets agréables, ADAPT 600 booste l'efficacité et améliore le bien-être des travailleurs nomades d'aujourd'hui.



Pour en savoir plus : eposaudio.com/adapt-600

Avantages et caractéristiques clés

Une clarté d'appel absolue grâce à EPOS AI™

Les algorithmes de machine learning optimisent la captation de la voix pour une expérience d'écoute naturelle à partir de trois microphones de pointe

Retrouvez votre concentration à tout moment et en tout lieu

Un système de quatre microphones ANC adaptatifs gère votre environnement de travail, ajuste le niveau de réduction du bruit dans les open spaces et réduit le bruit du vent en extérieur

Organisez-vous avec l'assistant vocal Alexa

Appuyez sur le bouton et maintenez-le enfoncé pour activer Alexa, puis restez au top dans vos activités quotidiennes. Ne manquez jamais une

réunion et planifiez vos rendez-vous aussi bien au bureau qu'en dehors.

Bénéficiez de conversations téléphoniques d'une grande clarté grâce à une solution certifiée UC

Certifié Microsoft Teams et optimisé UC

Faites l'expérience d'un son supérieur pour améliorer votre concentration

Profitez d'une musique de haute qualité grâce à un son stéréo de renom et à un profil audio personnalisé. Vous restez ainsi concentré sur votre travail



Avantages et caractéristiques supplémentaires

Jonglez sans effort entre vos appareils préférés

Profitez de la connectivité multipoint via Bluetooth® vers un appareil mobile et un softphone simultanément. Le dongle USB BTD 800 se connecte à votre PC

Utilisez le bouton dédié pour accéder à Microsoft Teams

Appuyez une fois sur le bouton pour lancer Microsoft Teams sur PC via le dongle USB BTD 800.

Restez en contact avec les personnes qui vous entourent

La technologie EPOS Voice™ vous permet d'écouter vos collègues sans avoir à enlever votre micro-casque.

Profitez d'une qualité d'appel améliorée

Les algorithmes de pointe relatifs à la tonalité latérale éliminent les bruits de fond et améliorent votre expérience d'appel.

Bénéficiez d'une autonomie pouvant atteindre 30 heures*

Profitez de performances fiables en tout lieu et à tout moment.

Disposez d'une solution conçue pour les travailleurs mobiles

Profitez d'une conception pliable à plat dotée d'écouteurs pivotants que vous pouvez facilement activer et désactiver.

Tirez le meilleur parti du tactile

Utilisez la fonction tactile pour gérer vos appels et applications média simplement et en toute efficacité.

Chargez et rangez facilement votre micro-casque

Tous les accessoires de connectivité filaire et de chargement sont livrés dans une housse de transport pratique pour micro-casque.

Profitez d'une diffusion haute qualité

Streaming de haute qualité avec AptX™

Gérez les mises à jour et vos paramètres en déplacement

Obtenez des mises à jour et sélectionnez l'assistant vocal ainsi que votre profil audio en déplacement via l'application.

* ANC activée, Bluetooth® désactivé



EPOS AI™ – pour une expérience audio personnalisée

Communiquez à la perfection grâce à EPOS AI™, une technologie de machine learning qui apprend votre façon de parler tout en analysant votre environnement



Contrôles des appels et applications média directement depuis le pavé tactile

Répondre/raccrocher, rejeter, mettre en attente, couper/remettre le son, rappeler. Lecture/mise en pause, changement de morceau, réglage du volume.



Commandes des modes d'effets sonores et de la réduction de bruit adaptative (ANC)

Définissez votre propre profil audio et profitez d'un choix d'effets sonores variés pour vos appels, votre musique et vos applications multimédia. Niveau de réduction de bruit personnalisable.



Commande et appairage via Bluetooth®

Mode avion instantané (par simple branchement du jack audio).
Activation/désactivation du Bluetooth®. Appairage NFC.

Comparatif Gamme ADAPT 600

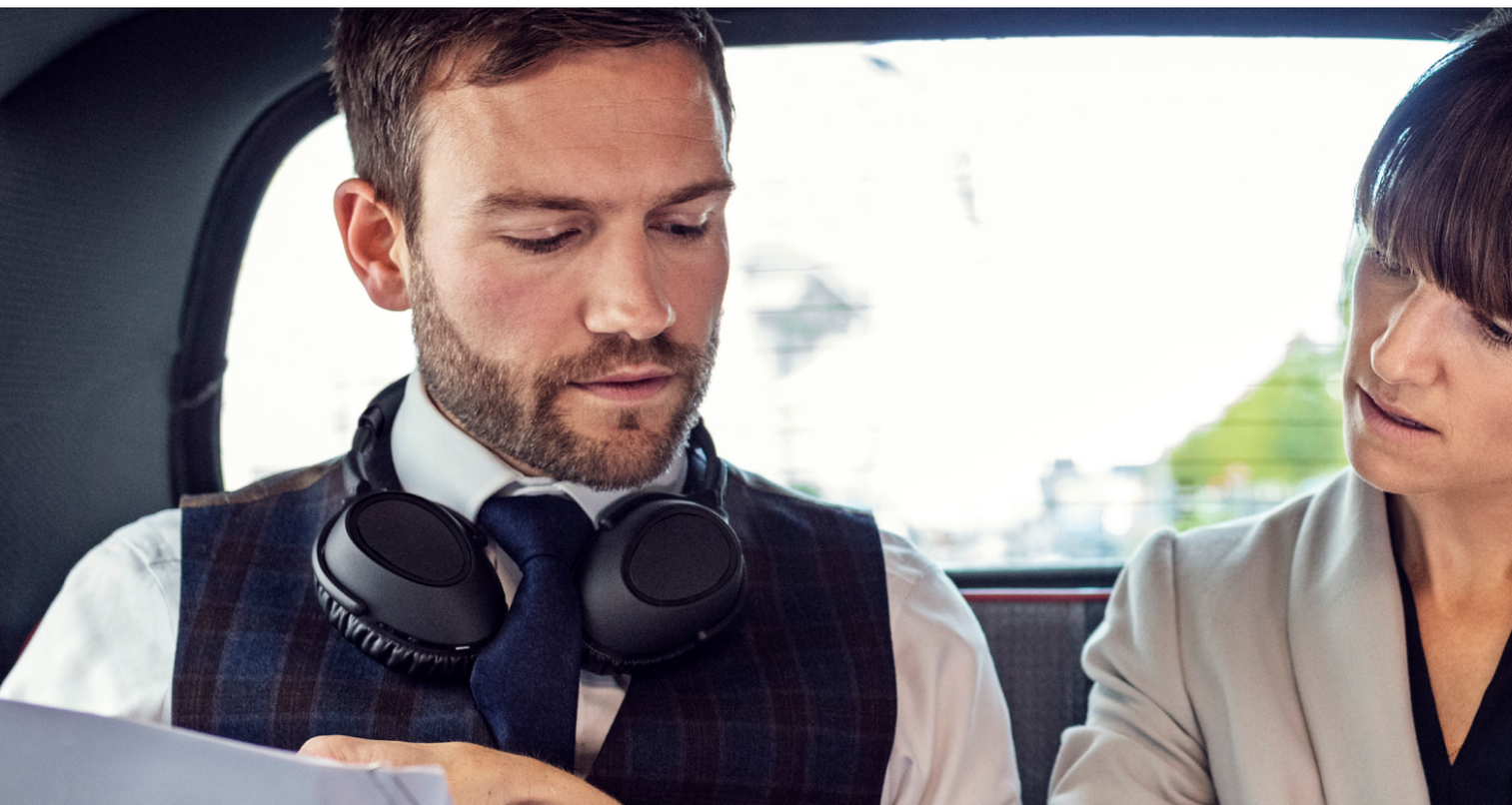


ADAPT 600

Réf.	1000200
Style de port	
Micro-casque binaural	•
Serre-tête	•
Supra-auriculaire	•
Coussinets d'oreille en similicuir épais et doux	•
Connectivité	
Softphone, PC	•
Mobile	•
Tablette	•
Connectivité multipoint*	•
Microphone	
Microphone MEMS numérique à formation automatique de faisceaux (3 microphones)	•
Caractéristiques & technologies	
Technologie ANC adaptative hybride avec 4 microphones	•
Technologie EPOS ActiveGard®	•
Technologie SpeakFocus™	•
Technologie WindSafe™	•
Technologie TalkThrough™	•
Multimédia	•
Dongle USB	•
Housse de transport	•
Communications unifiées	
Optimisé UC	•
Microsoft Teams**	•

* Possibilité de se connecter à deux appareils en simultané

** La certification Microsoft Teams s'applique lorsque qu'un dongle ou câble USB/USB-C est connecté à un PC ou un Mac.



Gamme ADAPT 500

Restez agile et améliorez vos performances

Dites adieu au bruit et soyez pleinement concentré grâce à un micro-casque qui vous permet de rester productif en open space comme en déplacement. Profitez d'une clarté d'appel et d'une intelligibilité vocale renforcées grâce à sa perche micro discrète, et utilisez la technologie ANC dans les environnements bruyants afin de rester concentré.

Que vous passiez un appel professionnel ou que vous soyez concentré à votre bureau, la multi-connectivité vous permet de jongler facilement entre vos deux appareils Bluetooth® préférés. Les coussinets souples vous assurent un confort optimal tout au long de la journée, et vous bénéficiez d'une solution audio sans fil pratique, stylée et de qualité professionnelle. Optimisée UC et certifiée Microsoft Teams, la gamme ADAPT 500 répond parfaitement à tous les besoins professionnels et offre d'excellentes performances musicales stéréo tout au long de votre journée de travail. Avec jusqu'à 46 heures d'autonomie, vous pouvez compter sur un micro-casque qui s'adapte à votre manière de travailler et qui booste votre productivité.

Le casque ADAPT 560 a reçu le prestigieux Red Dot Award 2020 design product.

Pour en savoir plus : eposaudio.com/adapt-500



reddot winner 2020

Avantages et caractéristiques clés

Profitez d'appels plus clairs à la demande

La perche micro discrète ainsi que les deux microphones de pointe optimisent la captation de la voix, pour des appels plus clairs au bureau comme en déplacement

Restez concentré à tout moment et en tout lieu grâce à l'ANC

Quatre microphones ANC atténuent le bruit ambiant, pour accroître votre concentration au travail. Les coussinets confortables permettent une isolation phonique optimale

Bénéficiez de conversations téléphoniques d'une grande clarté grâce à une solution certifiée UC

Certifié Microsoft Teams et optimisé UC

Travaillez comme vous l'entendez

La conception portative s'adapte à votre manière de travailler, intègre une perche micro discrète, fournit d'excellentes performances musicales, est dotée d'une technologie de réduction de bruit et offre une grande autonomie.

Profitez d'un confort supérieur et d'une commodité inégalée

Le style de port intègre des coussinets souples, pour un confort optimal tout au long de la journée. Les écouteurs pivotent et la conception repliable des deux côtés se range parfaitement dans la housse de transport



Avantages et caractéristiques supplémentaires

Profitez d'une perche micro discrète

La perche se rabat discrètement dans le serre-tête lorsqu'elle n'est pas utilisée.

Jonglez sans effort entre vos appareils préférés

Profitez de la connectivité multipoint via Bluetooth® vers un appareil mobile et un softphone simultanément. Le dongle USB BTD 800 se connecte à votre PC.

Lancez instantanément Microsoft Teams

Utilisez un bouton dédié pour accéder à Microsoft Teams au moyen du dongle USB BTD 800.

Restez en contact avec les personnes qui vous entourent

La technologie EPOS Voice™ vous permet d'interagir avec votre environnement sans avoir à enlever votre micro-casque

Jusqu'à 46 heures d'autonomie

Profitez de performances fiables en tout lieu et à tout moment.

Rangez facilement votre micro-casque dans sa housse de transport

La housse de transport compacte comprend un dongle USB et un câble USB-C.



Comparatif ADAPT 500



ADAPT 560



ADAPT 563

Réf.	1000207	1000208
Style de port		
Micro-casque binaural	•	•
Serre-tête	•	•
Supra-auriculaire	•	•
Connectivité		
Softphone, PC	•	•
Mobile	•	•
Tablette	•	•
Connectivité multipoint*	•	•
Microphone		
2 microphones MEMS à formation automatique de faisceaux	•	•
Caractéristiques et technologies		
Technologie ANC hybride avec 4 microphones	•	•
Technologie EPOS ActiveGard®	•	•
Multimédia	•	•
Dongle USB	•	•
Housse de transport	•	•
Communications unifiées		
Optimisé UC	•	•
Microsoft Teams**	•	•

* Connexion active à deux appareils via Bluetooth® en simultané et huit appareils dans la liste d'appairage, Bluetooth® 5.0
 ** La certification Microsoft Teams s'applique lorsque qu'un dongle ou câble USB/USB-C est connecté à un PC ou un Mac.

Gamme ADAPT 400

Bénéficiez d'un son exceptionnel où que vous soyez

Restez en mouvement, concentré et productif grâce à un micro-casque tour de nuque intra-auriculaire qui intègre une technologie à réduction de bruit active (ANC) et offre un son remarquable et naturel aussi bien au bureau que pendant vos déplacements quotidiens. Effectuez des appels professionnels et appréciez leur clarté exceptionnelle en tout lieu et à tout moment grâce à une solution tour de nuque à mode vibreur faible intensité, pour ne jamais plus manquer un appel. Profitez de la technologie ANC qui réduit le bruit de fond en toute situation afin de booster votre concentration.

Des bureaux bruyants aux salons d'aéroport, vous pouvez être certain d'être parfaitement compris grâce aux micros antibruit qui optimisent l'intelligibilité vocale et réduisent le bruit de fond lors de vos déplacements.

Alliant style et fonctionnalité, ce micro-casque tour de nuque EPOS optimisé UC est le premier à avoir été conçu pour vous offrir un maximum de confort ainsi qu'une tenue parfaite. Grâce à la multi-connectivité vers vos deux appareils préférés, ce micro-casque vous permet de rester entièrement mobile et professionnel.

Pour en savoir plus : eposaudio.com/adapt-400



Avantages et caractéristiques clés

Boostez votre productivité avec l'ANC

Micro-casque intra-auriculaire tour de nuque doté d'un système de pointe à quatre micros ANC : l'outil idéal pour rester concentré même dans les environnements bruyants

Profitez d'appels professionnels clairs grâce à une solution optimisée UC

Un son impressionnant grâce à une solution certifiée Microsoft Teams/optimisée UC avec tour de nuque avec mode vibreur faible intensité pour indiquer les appels entrants

Bénéficiez d'un confort de port supérieur

Léger, choix de quatre types d'oreillettes confortables et utilisation binaurale ou simple face

Restez connecté à vos appareils préférés

Connectivité multipoint à deux appareils Bluetooth® et huit appareils dans la liste d'appairage

Conversez toute la journée

Jusqu'à 14 h d'autonomie de conversation

Avantages et caractéristiques supplémentaires

Dongle Bluetooth®

Excellente connectivité Bluetooth® vers les ordinateurs portables

Appréciez la simplicité d'utilisation

Des boutons vous permettent d'accéder aux fonctionnalités UC fréquemment utilisées telles que le mode silencieux et l'assistant vocal.

Rangez et transportez facilement votre appareil

Une housse rigide vous permet de ranger et de protéger votre micro-casque.

Restez en contact avec les personnes qui vous entourent

La technologie EPOS Voice™ vous permet d'écouter vos collègues sans avoir à enlever votre micro-casque.

Ne manquez jamais un appel

Appréciez la fiabilité du tour de nuque à mode vibreur.



Comparatif ADAPT 400



ADAPT 460



ADAPT 460T

Réf.	1000204	1000205
Style de port		
Monaural ou binaural	•	•
Micro-casque Bluetooth® tour de nuque intra-auriculaire avec ANC	•	•
Connectivité		
Softphone, PC	•	•
Mobile	•	•
Tablette	•	•
Connectivité multipoint*	•	•
Microphone		
2 microphones MEMS à formation automatique de faisceaux	•	•
Caractéristiques et technologies		
Technologie ANC hybride avec 4 microphones	•	•
Technologie EPOS ActiveGard®	•	•
Multimédia	•	•
Dongle USB	•	•
Housse de transport	•	•
Communications unifiées		
Optimisé UC	•	
Microsoft Teams**		•

* Connexion active à deux appareils via Bluetooth® en simultané et huit appareils dans la liste d'appairage, Bluetooth® 5.0

** La certification Microsoft Teams s'applique lorsque qu'un dongle ou câble USB/USB-C est connecté à un PC ou un Mac.

Gamme ADAPT 300

Travaillez avec style et comme vous l'entendez

Restez concentré grâce à l'ANC qui réduit les bruits de fond, vous aide à rester concentré dans les open spaces bruyants et booste votre productivité en déplacement. Bénéficiez d'une clarté d'appel exceptionnelle grâce à une solution optimisée UC et gérez plusieurs tâches à la fois en jonglant facilement entre vos appareils.

Profitez d'une conception supra-auriculaire et de coussinets ergonomiques pour une atténuation du bruit optimale et un confort longue durée. Quel que soit l'endroit où vous mène votre travail, les 46 heures d'autonomie et la conception pliable, facile à ranger et à transporter de ce micro-casque vous permettent d'optimiser vos performances et de vous déplacer en toute commodité. Optimisez vos performances grâce à une solution confortable, un design et une qualité exceptionnelle. Disponible en noir ou blanc pour s'adapter parfaitement à votre style. Grâce aux logiciels EPOS Manager et EPOS Connect en option, vous profitez d'un fonctionnement optimal. Ce micro-casque à la conception durable et à l'exceptionnelle qualité audio vous permettra d'exceller dans toutes vos tâches professionnelles.



Pour en savoir plus : eposaudio.com/adapt-300

Avantages et caractéristiques clés

Restez concentré même dans les environnements bruyants

La réduction de bruit active (ANC) atténue les bruits de fond afin de renforcer votre concentration au travail.

Bénéficiez de conversations téléphoniques d'une grande clarté grâce à une solution certifiée UC

Certifié Microsoft Teams et optimisé UC

Jonglez sans effort entre vos appareils

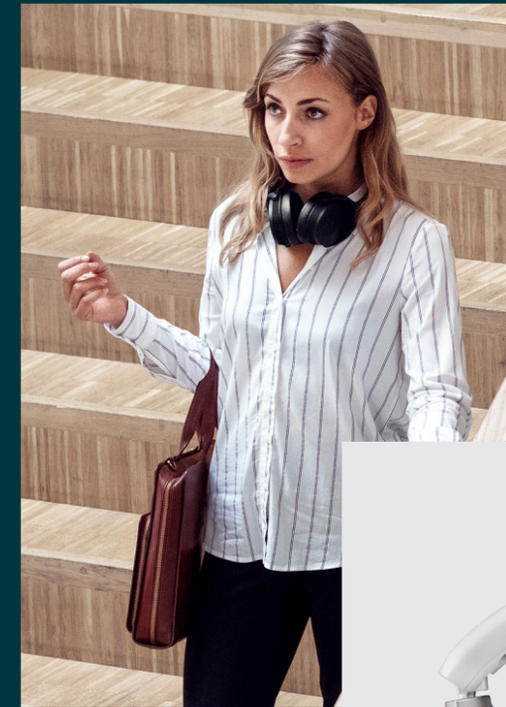
La connectivité multipoint vous permet d'utiliser deux appareils Bluetooth® en simultané

Profitez d'un design confortable et élégant

Affichez un look tendance au bureau comme en dehors grâce à une conception disponible en noir ou en blanc et dotée de coussinets ergonomiques, pour un confort longue durée

Profitez d'un son stéréo haute qualité et de performances fiables

Écoutez de la musique au travail ou pendant vos trajets quotidiens et profitez de 46 heures d'autonomie



Avantages et caractéristiques supplémentaires

Lancez instantanément Microsoft Teams

Un bouton dédié permet d'accéder à Microsoft Teams via le dongle USB BT-D 800.

Des appels plus clairs au bureau comme en déplacement

Deux micros de pointe optimisent la captation de la voix où que vous soyez.

Réduction des bruits distrayants

Les larges coussinets offrent une excellente atténuation du bruit.

Conception pratique et extrêmement confortable

Le design est robuste et pliable.

Protection de votre micro-casque

Une pochette pratique vous permet de ranger votre appareil.

Chargement facile

Le chargement s'effectue via un câble USB avec connecteur USB-C.

Des mises à jour du firmware en fonction de vos besoins.

Effectuez vos mises à jour avec EPOS Manager et EPOS Connect.

Comparatif ADAPT 300



ADAPT 360



ADAPT 360 blanc

Réf.	1000209	1000210
Style de port		
Micro-casque binaural	•	•
Serre-tête	•	•
Supra auriculaire	•	•
Coussinets d'oreille en similicuir larges et épais	•	•
Connectivité		
Softphone, PC	•	•
Mobile	•	•
Tablette	•	•
Connectivité multipoint*	•	•
Microphone		
2 microphones MEMS à formation automatique de faisceaux	•	•
Caractéristiques et technologies		
Réduction de bruit active	•	•
Technologie EPOS ActiveGard®	•	•
Multimédia	•	•
Dongle USB	•	•
Pochette	•	•
Communications unifiées		
Optimisé UC	•	•
Microsoft Teams**	•	•

* Connexion active à deux appareils via Bluetooth® en simultané et huit appareils dans la liste d'appairage, Bluetooth® 5.0

** La certification Microsoft Teams s'applique lorsque qu'un dongle ou câble USB/USB-C est connecté à un PC ou un Mac.

Gamme ADAPT Presence

Avec ADAPT Presence, vous profitez du meilleur de deux univers : avec un son d'une clarté incomparable en émission comme en réception, peu importe d'où vous appelez.

ADAPT Presence s'adapte intelligemment à différents environnements, grâce à ses 3 micros antibruit numériques, qui fonctionnent harmonieusement avec le détecteur de voix avancé EPOS ainsi que les technologies SpeakFocus™ et WindSafe™ pour assurer une qualité audio limpide en toutes circonstances. Dans un bureau bruyant ou sur un parking en plein vent, sur le trajet vers votre voiture, Presence analyse le bruit ambiant et s'adapte en toute fluidité pour une expérience d'écoute constante répondant aux exigences des professionnels en matière de communication.

Pour en savoir plus : eposaudio.com/adapt-presence



Avantages et caractéristiques clés

Une compréhension parfaite. Partout.

Technologies de filtrage des bruits de pointe et triple microphones numériques à réduction de bruit.

Longue autonomie de conversation

Jusqu'à 10 heures en bande étroite et 8 heures en bande large, avant d'être rechargé.

Gestion des appels simplifiée

Marche/arrêt intuitive et fonction répondre/raccrocher en faisant glisser la perche du microphone.

Confort amélioré

Un choix flexible de styles de port avec un serre-tête en option.

Contrôle vocal

Utilisez Siri et Google Assistant et retrouvez-vous en ligne d'un simple clic.

Avantages et caractéristiques supplémentaires

Rangement pratique – housse de transport pour micro-casque, dongle et câble de recharge USB

Multi-connectivité – Permutez facilement entre les appels sur un softphone/PC et sur votre portable

Portée étendue – Jusqu'à 25 mètres en fonction de l'appareil et de l'environnement

Design emblématique et léger – aussi élégant que performant sur le plan acoustique

Comparatif Gamme ADAPT Presence



ADAPT Presence Grey UC



ADAPT Presence Grey Business

Réf.	100660	100659
Style de port		
Micro-casque monaural	•	•
Contour d'oreille ou oreillette	•	•
Serre-tête	[.]	[.]
Connectivité		
Softphone, PC	•	•
Mobile	•	•
Tablette	•	•
Connectivité multi-appareils*	•	•
Microphone		
3 microphones numériques à réduction de bruit	•	•
Caractéristiques et technologies		
Détecteur de voix avancé	•	•
Technologie SpeakFocus™	•	•
Technologie WindSafe™	•	•
Technologie EPOS ActiveGard®	•	•
Dongle USB	•	[.]
Housse de transport	•	•
Station pour chargeur	[.]	[.]
Communications unifiées		
Optimisé UC	•	•
Certifié Skype for Business	•	•

[.] Accessoires proposés en option. Serre-tête ADAPT Presence (réf. 506476), chargeur du micro-casque CH 20 Mo (réf. 506039)

* Possibilité de se connecter à deux appareils en simultané

Gamme ADAPT 100

Libérez votre potentiel

Avec un micro-casque élégant et fonctionnel qui s'adapte à votre façon de travailler. Vous bénéficiez d'un son de qualité supérieure et d'un design contemporain grâce à un outil audio qui s'adapte parfaitement à vos besoins, que ce soit à votre poste de travail, autour de votre bureau ou pendant vos trajets quotidiens.

Faites l'expérience de la flexibilité et d'un confort optimal, grâce à une tige de micro discrète, une assise réglable et des coussinets d'oreille doux et larges. La technologie EPOS Voice™ et le micro antibruit optimisent l'intelligibilité vocale, tandis que le son stéréo de votre musique favorise votre concentration sur des tâches précises au travail. Une solution pratique : la conception repliable à plat et la housse de transport permettent de l'emporter facilement et boostent votre productivité dans tout type d'environnement de travail. Conçu avec le souci de votre bien-être, ADAPT 100 s'adapte avec flexibilité à votre agenda professionnel diversifié, vous offrant l'excellence pour vous permettre de l'atteindre à votre tour.

Pour en savoir plus : eposaudio.com/adapt-100



Avantages et caractéristiques clés

Un design élégant pour le travail ou en déplacement
Un design contemporain avec une tige de micro pliable qui se range discrètement dans le serre-tête

Excellente qualité sonore pour les appels et le multimédia
Avec son stéréo pendant le travail

Bénéficiez d'une connectivité flexible des appareils
Avec jack 3,5 mm, USB-A ou USB-C, au choix

Facile à ranger et à transporter
Grâce à la conception innovante de l'écouteur repliable à plat et à la housse de transport

Confort maximal
Avec grands coussinets d'oreille en similicuir ou en mousse en version circumaurale, pour une atténuation passive du bruit

Avantages et caractéristiques supplémentaires

Clarté vocale optimale
Avec micro antibruit filtrant le bruit ambiant

Qualité d'écoute naturelle
Avec technologie EPOS Voice™

Personnalisable pour une tenue parfaite
Avec serre-tête souple, réglable

Protégez votre audition
contre les chocs acoustiques avec la technologie EPOS ActiveGard®

Comparatif ADAPT 100



Réf.	ADAPT 165 USB-C	ADAPT 135 USB-C	ADAPT 165 USB	ADAPT 135 USB	ADAPT 165	ADAPT 135	ADAPT 160 USB-C	ADAPT 130 USB-C	ADAPT 160 USB	ADAPT 130 USB
Style de port										
Monaural		•		•				•		•
Binaural	•		•		•		•		•	
Serre-tête	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
On-the-ear	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Larges coussinets d'oreille en similicuir	•	•	•	•	•	•				
Grands coussinets d'oreille en mousse acoustique							•	•	•	•
Connectivité										
Softphone/PC via USB			•	•					•	•
Softphone/PC via USB-C	•	•					•	•		
Mobile via jack 3,5 mm	•	•	•	•	•	•				
Tablette via jack 3,5 mm	•	•	•	•	•	•				
Microphone										
Micro antibruit	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Perche micro discrète	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Caractéristiques & technologies										
Unité de contrôle des appels intégrée	•	•	•	•			•	•	•	•
Optimisé pour les appels et le multimédia	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Technologie EPOS ActiveGard®	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Housse de transport	•	•	•	•						
Exposition au bruit pendant le travail (Directive UE)*	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Communications unifiées										
Optimisé UC	•	•	•	•			•	•	•	•
Certifié Skype Entreprise**	•	•	•	•			•	•	•	•

* En conformité avec la loi européenne sur l'exposition au bruit au travail. Directive européenne en matière de bruit au travail (Directive n° 2003/10/CE)

** Certification Skype Entreprise valable lorsque l'USB/USB-C est connecté à un PC ou un Mac

Guide comparatif

Solutions ADAPT

• = Oui
 (-) = Option disponible avec des accessoires supplémentaires

	ADAPT 660	ADAPT 563	ADAPT 560	ADAPT 460	ADAPT 460T	ADAPT 360	ADAPT PRESENCE GREY UC	ADAPT PRESENCE GREY BUSINESS	ADAPT 165 USB-C	ADAPT 135 USB-C	ADAPT 165 USB	ADAPT 135 USB	ADAPT 165	ADAPT 135	ADAPT 160 USB-C	ADAPT 130 USB-C	ADAPT 160 USB	ADAPT 130 USB
Catégorie de micro-casques																		
Micro-casque sans fil Bluetooth®	•	•	•	•	•	•	•	•										
Micro-casque filaire									•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Connectivité																		
via Bluetooth®	•	•	•	•	•	•	•	•										
via USB	•	•	•								•	•						•
via USB-C									•	•					•	•		
via jack 3,5 mm	•					•			•	•	•	•	•	•				
Connectivité multipoint*	•	•	•	•	•	•	•	•										
Appareils																		
Softphone, PC	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Mobile	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Tablette	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Microphones																		
3 microphones MEMS numériques à formation automatique de faisceaux	•						•	•										
2 microphones MEMS à formation automatique de faisceaux		•	•	•	•	•												
Micro antibruit									•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Perche micro discrète	•	•							•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Caractéristiques & technologies																		
Réduction de bruit active adaptative (ANC)	•																	
Réduction de bruit active hybride (ANC)		•	•	•	•													
Réduction de bruit active réactive (ANC)						•												
Technologie EPOS ActiveGard®	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Technologie SpeakFocus™	•						•	•										
Technologie WindSafe™	•						•	•										
Technologie TalkThrough™	•	•	•	•	•	•												
Unité de contrôle des appels intégrée									•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Multimédia	•	•	•	•	•	•			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Dongle USB	•	•	•	•	•	•												
Station pour chargeur																		
Exposition au bruit pendant le travail, (directive CE)**	•	•	•	•	•	•			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Mise à niveau du logiciel	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Style de port																		
Micro-casque monaural							•	•			•				•			
Micro-casque binaural	•	•	•	•	•	•			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Contour d'oreille ou oreillette							•	•										
Serre-tête	•	•	•	•	•	•												
Supra auriculaire (over the ear)	•																	
On-the-ear		•	•						•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Intra-auriculaire				•	•		•	•										
Communications unifiées																		
Optimisé UC	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Microsoft Teams***	•	•	•	•	•	•												

* Possibilité de se connecter à deux appareils en simultané

** Conformité à la réglementation de l'UE en matière de bruit au travail. Directive européenne en matière de bruit au travail (Directive n° 2003/10/CE)

*** La certification Microsoft Teams s'applique lorsque qu'un dongle ou câble USB/USB-C est connecté à un PC ou un Mac.

Tous les micro-casques EPOS Communications sont couverts par une garantie internationale de 2 ans, pour plus de tranquillité.





Nos technologies sonores

Des innovations que vous pouvez entendre

La technologie EPOS

Nous avons classé nos technologies dans les 3 catégories suivantes : EPOS AI™, EPOS Sound™ et EPOS Voice™. Cette classification donne un aperçu clair et complet de notre spectre technique. Nos technologies couvrent les domaines de l'intelligence artificielle, de l'expérience sonore et des performances micro.

EPOS AI™ – Bénéficiez d'une expérience audio optimisée

Nous percevons le monde à notre manière, avec notre propre perception sonore et notre propre voix. Lorsque nous changeons d'environnement sonore, la façon dont les gens perçoivent notre voix change, ce qui affecte notre capacité à communiquer avec les autres. Mais que se passerait-il si les appareils audio pouvaient s'adapter à votre voix et à votre environnement sonore ? Que se passerait-il s'ils pouvaient créer une expérience audio optimisée, offrant ainsi une clarté vocale améliorée à votre interlocuteur, et ce où que vous soyez ?

À travers notre engagement à explorer le Pouvoir de l'audio, nous avons développé une expérience audio optimisée qui améliore votre communication et stimule vos performances. Dans le cadre de notre conception orientée utilisateur, nous avons mis en œuvre EPOS AI™ : un système de machine learning intégré dans les appareils audio EPOS qui traite l'audio et prend des décisions en toute indépendance. En interagissant avec des algorithmes avancés de formation de faisceau et de réduction du bruit, ce système permet à l'appareil de s'adapter automatiquement à votre voix tout en analysant votre environnement sonore. La technologie EPOS AI™ réduit donc avec succès les bruits ambiants dans votre environnement. Pour ce faire, elle transmet votre voix de manière claire et distincte à votre interlocuteur, la personne la plus importante à laquelle vous vous adressez.

Notre objectif est de rester à la pointe de ce qui est techniquement réalisable. Avec ADAPT 660, nous avons lancé le tout premier micro-casque de pointe basé sur l'IA sur l'ensemble du marché des UC, et avons ainsi jeté les bases pour devenir des pionniers en matière de technologie audio.

EPOS Sound™ – Profitez d'un son naturel et de haute qualité

EPOS Sound™ vous permet de tirer le meilleur parti de votre appareil audio haut de gamme en vous offrant une expérience d'écoute naturelle. Grâce à une analyse en continu des bruits ambiants et niveaux sonores variables, notre technologie vous aide à rester concentré tout en prenant soin de votre audition. En effet, elle crée une expérience audio augmentée et immersive qui offre un son naturel et de haute qualité, comme si vous parliez à quelqu'un en face à face ou que vous vous trouviez dans le même environnement. Et ce, où que vous soyez. De plus, vous pouvez écouter vos collègues ou prêter attention aux annonces sans enlever votre micro-casque. Pour renforcer votre concentration, bloquez facilement les bruits de fond et profitez des avantages offerts par la technologie EPOS Sound™. Vous verrez ainsi vos niveaux de performance et d'énergie augmenter.

EPOS Voice™ – Soyez pleinement compris dans n'importe quel environnement

EPOS Voice™ améliore votre intelligibilité vocale ainsi que la qualité de votre conversation en créant une lentille acoustique qui vient parfaire votre voix. Grâce à la suppression des bruits résiduels, cette technologie assure une reproduction plus naturelle de la voix humaine. En outre, EPOS Voice™ reconnaît votre environnement, ce qui lui permet d'éliminer les bruits de fond désagréables et de clarifier votre image sonore. Vous pouvez ainsi être certain d'être pleinement compris où que vous soyez, pour une expérience audio d'exception. Avec son contrôle optimal des niveaux de bruit, cette technologie vous permet d'utiliser sans effort, en tout lieu et à tout moment vos assistants vocaux numériques.



Technologie EPOS Voice™

Une qualité audio proche
de la réalité



La technologie EPOS Voice™ améliore les fréquences les plus importantes et restitue la voix humaine dans toutes ses nuances pour des communications d'une qualité inégalée. L'appelant bénéficie d'un son clair et net pour des conversations d'une grande précision.

Un micro antibruit envoie à son interlocuteur un signal d'une grande clarté pour une intelligibilité vocale remarquable. Le son est naturel, proche de la réalité. Au final, vous êtes certain de ne manquer aucun détail de la conversation.



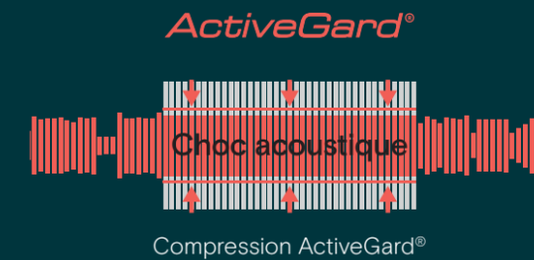
Son
sans
EPOS Voice™



Son
avec
EPOS Voice™

Technologie EPOS ActiveGard®

Protection auditive



Au cours de sa journée de travail, l'utilisateur d'un micro-casque peut être confronté à des pics sonores imprévus dangereux pour son ouïe. Ces chocs acoustiques peuvent engendrer des dommages auditifs irréversibles.

Afin de protéger les utilisateurs, tous les micro-casques EPOS pour centres d'appels et bureaux sont équipés de la technologie innovante EPOS ActiveGard®.



Son
sans
EPOS ActiveGard®



Son
avec
EPOS ActiveGard®

Technologie SpeakFocus™

Les micro-casques ADAPT Presence et ADAPT 600 s'adaptent automatiquement aux différences environnementales pour offrir le meilleur son possible à l'aide des technologies SpeakFocus™ et WindSafe™.



WindSafe™ Technologie



Vous ne savez jamais quand vous allez recevoir un appel important. Soyez confiant : où que vous soyez, en voiture, dans la rue, dans une file d'attente... vous vous ferez entendre clairement. La technologie SpeakFocus™ restitue votre voix dans toute son ampleur pour améliorer l'intelligibilité vocale pour vos interlocuteurs.

Le système unique de 3 micros numériques des micro-casques ADAPT Presence et

ADAPT 660 cible le son le plus important – votre voix – afin d'offrir à vos interlocuteurs une qualité audio claire et précise.

La technologie SpeakFocus™ s'assure qu'aucun détail sonore ne lui échappe. Vous réduisez ainsi les malentendus – d'où que vous appelez. La technologie se focalise systématiquement sur votre voix tout en s'adaptant à votre environnement.

Le bruit du vent peut rendre les conversations téléphoniques difficiles. Mais le problème vient de l'émetteur, pas du récepteur. Même les micros les plus performants peuvent perdre en performance face au bruit du vent. Par temps venteux, le son devient indistinct et les voix difficiles à comprendre. Avec la technologie WindSafe™, vous êtes sûr que votre interlocuteur ne sera pas gêné par le bruit du vent. Résultat, votre voix sera parfaitement restituée – quel que soit le temps.

La technologie WindSafe™ filtre le bruit du vent afin de permettre à votre interlocuteur de vous entendre dans les meilleures conditions. Avec ses trois microphones et son système de traitement sonore, la technologie WindSafe™ améliore la voix de l'utilisateur dans les environnements venteux.



Son
sans
SpeakFocus™



Son
avec
SpeakFocus™



Son
sans
WindSafe™



Son
avec
WindSafe™

EPOS Manager

Libérez le potentiel de votre entreprise, où que vous soyez

Économisez un temps précieux et simplifiez le quotidien de votre service IT, de votre entreprise et de vos collaborateurs avec un système intelligent. En suivant l'activité de vos appareils EPOS, EPOS Manager vous permet d'articuler la gestion de l'environnement UC de votre entreprise autour de trois axes :



Asset Management

Bénéficiez d'une vue d'ensemble

Visualisez tous vos équipements sur le tableau de bord, des micro-casques aux speakerphones, y compris des appareils d'autres marques. Tous les utilisateurs sont enregistrés dans le système, qui affichent les appareils actifs et non actifs (qui utilise quel appareil et comment). Réaffectez les ressources redondantes en toute simplicité pour booster votre productivité. Des rapports d'utilisation et sur la conformité du firmware vous permettent de garder un contrôle total sur les actifs de votre entreprise.



Gestion des ressources

Des temps d'interruption réduits, une commodité accrue

Un moyen flexible et économique de charger les dernières mises à jour du firmware sur tous les appareils EPOS utilisés au sein de votre entreprise, au moment où cela convient à l'IT et aux utilisateurs. Un tableau de bord centralisé vous permet d'activer facilement toutes les mises à jour sur un nombre d'appareils illimité. Programmez des mises à jour automatiques pour minimiser le temps d'indisponibilité et d'interruption du workflow de votre entreprise.



Gestion de configuration

Facile pour vous, facile pour les utilisateurs finaux

L'option de configuration centralisée permet au service IT de contrôler tous les paramètres. Il suffit aux utilisateurs de brancher les micro-casques pour les utiliser. Les configurations peuvent être activées de façon centralisée, de même que le verrouillage de fonctions spécifiques sur les appareils EPOS, afin de garantir la conformité réglementaire de certains groupes et d'utilisateurs individuels.



EPOS Manager pour administrateurs IT

EPOS Manager a été développé pour les entreprises qui souhaitent contrôler leur environnement UC de manière rapide et sécurisée. En installant l'application client EPOS Connect sur les ordinateurs de vos utilisateurs, vous bénéficiez d'une vue d'ensemble de tous les appareils déployés et d'un accès aux mises à jour récentes et aux nouveaux paramètres.

Les entreprises multisites peuvent même gérer, mettre à jour et contrôler les réglages de tous leurs utilisateurs. Pour une sécurité renforcée, toutes les communications et données sont cryptées et aucune donnée sensible n'est stockée.

La gestion simplifiée des ressources, des mises à jour et de la configuration vous procure au final un gain de temps et d'argent.

EPOS Connect pour utilisateurs de micro-casques

L'application client EPOS Connect est exécutée en arrière-plan sur l'ordinateur des utilisateurs des micro-casques. Elle permet aux micro-casques et speakerphones EPOS de fonctionner avec les principaux softphones et vous donne accès aux dernières mises à jour du firmware et à des paramètres personnalisés.

EPOS Connect est spécialement configurée pour fonctionner avec un compte d'entreprise connecté sur EPOS Manager ou comme une application autonome pour les petites entreprises ou un usage personnel.

Facile à utiliser, l'application permet aux utilisateurs de micro-casques et de speakerphones EPOS d'améliorer et de personnaliser leur expérience d'écoute et leur productivité de manière simple et rapide.



Service et assistance

Nous sommes là pour vous y aider

EPOS Global Service et Assistance vise à vous offrir une expérience client de qualité supérieure à tous nos utilisateurs dans le monde. Avec un processus d'assistance standardisé sur tous les canaux, nous pouvons garantir une gestion uniforme, cohérente, structurée et de haute qualité pour toutes les demandes d'assistance, que ce soit des utilisateurs finaux, revendeurs, distributeurs, pays partenaires ou filiales, dans le monde entier.

Rendez-vous sur notre portail d'assistance : eposaudio.com/enterprise/support

E-mail : contact@eposaudio.com

L'expérience EPOS

Essayez nos micro-casques gratuitement

Le programme d'essai EPOS vous permet de tester notre gamme de micro-casques et de speakerphones afin de vous aider choisir la solution la plus adaptée à votre déploiement de Communications Unifiées.

eposaudio.com/try



Glossaire

Qualité audio

La **technologie SpeakFocus™** s'assure qu'aucun détail sonore ne lui échappe. Vous réduisez ainsi les malentendus – d'où que vous appelez. La technologie se focalise systématiquement sur votre voix tout en s'adaptant à votre environnement, que ce soit en voiture, au bureau, en séminaire ou à l'aéroport.

La **technologie WindSafe™** filtre le bruit du vent afin de permettre à votre interlocuteur de vous entendre dans les meilleures conditions. Avec ses trois microphones et son système de traitement sonore, la technologie WindSafe™ améliore la voix de l'utilisateur dans les environnements venteux.

La **technologie TalkThrough™** vous permet d'écouter vos collègues ou un message vocal important sans retirer votre micro-casque.

La **technologie audio à large bande** fonctionne sur la plage de fréquences étendue de 150–6800 Hz et offre une transmission de la parole de meilleure qualité que la bande étroite. Afin de pouvoir utiliser la large bande, tous les composants de la ligne de communication doivent prendre en charge cette norme (PPX, opérateur de téléphonie mobile et.).

Technologie de réduction de bruit est incorporée à nos microphones pour réduire les bruits de fond, filtrer les bruits ambiants gênants et offrir des conversations téléphoniques claires. Sur certains modèles de notre gamme, nous offrons des microphones à ultra réduction de bruit, qui peuvent améliorer la transmission de la voix dans des environnements particulièrement bruyants.

Composer le dernier numéro appelé

La **technologie de protection auditive EPOS ActiveGard®** protège les utilisateurs contre le risque potentiel de chocs acoustiques inattendus et soudains sur la ligne. EPOS ActiveGard® s'apparente à un contrôle du volume rapide intelligent. Si un signal entrant monte à un niveau pouvant endommager l'audition, il est instantanément réduit à un niveau plus bas et plus confortable. Lorsque le niveau sonore retourne à la normale, le volume retourne à son niveau de départ.

Limiteur de bruit au travail

Directive 2003/10/CE L'objectif de cette Directive est de fixer les exigences minimum relatives à la protection des travailleurs contre les risques pour la santé et la sécurité découlant ou pouvant découler d'une exposition au bruit et en particulier contre les risques pour l'audition. La Directive définit les paramètres physiques servant de prévisions des risques, comme la crête de pression acoustique, le niveau d'exposition sonore quotidien et le niveau d'exposition sonore hebdomadaire. Elle définit les valeurs limites d'exposition par rapport aux niveaux d'exposition sonore quotidien et hebdomadaire ainsi qu'à la crête de pression acoustique. La valeur d'action d'exposition est fixée à 80 décibels (valeur inférieure) et 85 décibels (valeur supérieure).
Source : www.osha.europa.eu/en/legislation/directives/82

Communications unifiées

Optimisé UC signifie que les micro-casques et speakerphones sont compatibles avec les plus grandes plateformes de communications unifiées et marques de softphones. Les Communications Unifiées rassemblent les communications d'une entreprise utilisant la voix, le texte et la vidéo dans une solution unifiée. Les avantages d'une solution de Communications Unifiées incluent l'amélioration de l'efficacité globale d'une entreprise grâce à une productivité et une mobilité accrues, offrant ainsi un retour sur investissement positif.

Certifié pour Skype for Business signifie que les produits sont certifiés pour Skype for Business. Le micro-casque et les speakerphones ont été soumis à des tests approfondis pour assurer la compatibilité avec Skype for Business et Microsoft® Office 365. Vous pouvez facilement décrocher et raccrocher vos appels, régler le volume ou couper le son depuis les fonctionnalités de contrôle d'appel de votre micro-casque ou speakerphone.

Microsoft Teams La certification Microsoft Teams atteste que les produits sont certifiés par Microsoft pour l'application Teams. Le micro-casque et les speakerphones ont été soumis à des tests approfondis pour assurer la compatibilité avec MS Teams.

Style de port

Les **micro-casques simple face** sont la solution idéale pour les situations où vous devez à la fois entendre clairement votre interlocuteur et être attentif à ce qui se passe autour de vous.

Les **micro-casques** binauraux offrent, lors des appels, un son de qualité tout en réduisant les bruits de fond ; idéal pour les centres d'appels, où il faut se concentrer pleinement sur l'appelant.

Technologies sans fil

La **technologie Bluetooth®** est une norme mondiale de transmission radio qui prend en charge l'application d'une large gamme d'appareils électroniques sans fil. Cette technologie permet de connecter des appareils sur une distance allant jusqu'à 100 mètres en ligne de mire, en fonction de la classe Bluetooth® et de l'appareil.

Bluetooth®

Fréquence	2,4 GHz
Portée	Environnement classique de bureau : Jusqu'à 25 m* sans obstacles : Jusqu'à 100 m
Connectivité	Téléphone portable, tablette et/ou PC (via dongle)

*en fonction de l'appareil

Choisir le bon micro-casque

Vous avez besoin que votre appareil fonctionne en toute fluidité avec votre micro-casque. C'est aussi simple que cela. Les micro-casques EPOS sont conçus pour couvrir toutes les possibilités.

Consultez notre guide de compatibilité micro-casque sur : eposaudio.com/compatibility



Appareil/Connectivité



Softphone/Téléphone portable/PC – Connexion via câble USB/USB-C ou dongle USB (Bluetooth®) à Microsoft Windows ou Apple Mac OS



Téléphone de bureau – Connexion avec plusieurs types de câbles



Téléphone portable – Connexion via Bluetooth® ou câble jack 3,5 mm



Tablette – Connexion via Bluetooth®, câble jack 3,5 mm ou USB selon la tablette.



Telecoil – Fonctionne avec toutes les aides auditives standard équipées de telecoil.

THE POWER OF AUDIO

EPOS

EPOS Group A/S
Industriparken 27
2750 Ballerup, Danmark
eposaudio.com