


EPOS



EPOS Enterprise Solutions

Micro-casques et solutions de conférence

Certification Microsoft Teams

 Certified for
Microsoft Teams

Partenariat EPOS & Microsoft

Bénéficiez d'une expérience Microsoft Teams fluide

Tirer le meilleur parti de votre investissement dans Microsoft Teams signifie y associer les meilleurs outils de communication possibles, car au final « Bad Audio is Bad Business » (une mauvaise qualité audio est mauvaise pour le business). Nos micro-casques et speakerphones certifiés Microsoft Teams ont été rigoureusement testés pour garantir leur compatibilité avec Microsoft Teams et Microsoft® Office 365. Vous bénéficiez ainsi d'une expérience Microsoft Teams optimale et pouvez rejoindre directement vos réunions en profitant d'une qualité audio supérieure, qui vous aide à vous concentrer sur votre point fort.

Libérez le potentiel de vos équipes avec les Salles Microsoft Teams

Le modèle de travail hybride est désormais notre réalité professionnelle. Dans ce contexte, Microsoft a développé les Salles Microsoft Teams pour libérer le potentiel des équipes, où qu'elles se trouvent, grâce à des expériences de collaboration plus riches et plus interactives. Les speakerphones de la gamme EXPAND, notamment EXPAND 40T, EXPAND 30T et EXPAND 80T, notre speaker intelligent EXPAND Capture 5 et la solution de visioconférence EXPAND Vision 3T et EXPAND Vision 5 sont certifiés pour Microsoft Teams et les Salles Microsoft Teams.

Testez et achetez via le programme d'essai EPOS

Le programme d'essai professionnel EPOS vous permet de découvrir une gamme complète de micro-casques et de speakerphones pour vous aider à choisir la solution la plus adaptée aux besoins de votre entreprise.

Pour obtenir de plus amples informations et vous inscrire à notre programme, rendez-vous sur :

eposaudio.com/try

Nous proposons des solutions haut de gamme offrant des expériences audio exceptionnelles permettant aux individus et aux équipes de réaliser leurs objectifs et de meilleures performances.

« Bad audio is Bad business »

Dans un monde où « le temps, c'est de l'argent », bénéficier d'une communication naturelle et intuitive ainsi que d'une collaboration fluide est essentiel à la réussite, que ce soit :

- Au bureau, en déplacement ou à la maison
- Pendant les réunions collaboratives ou pendant les voyages d'affaires

Chez EPOS, nous innovons et créons des technologies qui visent à améliorer votre communication et votre collaboration et, ainsi, d'augmenter votre productivité et votre concentration. pour libérer votre potentiel et booster vos performances.

95%

de personnes interrogées évoquent des problèmes de concentration et d'efficacité liés à des difficultés sonores.



20%

ont eu affaire à des clients mécontents en raison d'une mauvaise qualité audio



29 minutes

sont perdues par semaine et par employé à cause de la mauvaise qualité sonore des appels vocaux

La vidéo au service de l'environnement de travail hybride

L'être humain est un être social. Autrement dit, nous avons besoin de communiquer pour réussir.

Des études récentes révèlent un essor des visioconférences lié à la généralisation rapide du modèle de travail hybride.

EPOS met tout en œuvre pour créer un nouveau standard en matière de solutions de visioconférence, pour des vidéo-collaborations simples et efficaces, qui libèrent le potentiel de toute votre équipe.



Les chats vidéo favorisent la bonne humeur*

Les études montrent que le contact visuel augmente le niveau de dopamine et réduit l'hormone du stress, le cortisol.

1000 % des appels vidéo Microsoft Teams*

Au cours du mois de mars 2020 face au boom du télétravail.

Nouvelles fonctionnalités vidéo développées*

Microsoft Teams propose désormais des arrière-plans personnalisés, une fonction Lever la main, et bien plus encore.

* « Remote work trend report: meetings » (rapport sur les tendances en matière de télétravail : les réunions), par Jared Spataro, Corporate Vice President chez Microsoft 365

Solution certifiée Microsoft Teams prête pour le travail à distance

Dans la nouvelle réalité actuelle, le travail d'équipe à distance est devenu une priorité absolue. Assurer une collaboration efficace est désormais plus que jamais essentiel pour la réussite de votre entreprise. EPOS dispose d'une large gamme de micro-casques, speakerphones et solutions de visioconférence certifiés Microsoft Teams facilitant davantage encore les échanges avec votre équipe, grâce à l'un des outils de collaboration les plus efficaces au monde.

Bouton dédié Microsoft Teams

Les utilisateurs peuvent lancer la plateforme Microsoft Teams instantanément, via un bouton dédié présent sur les micro-casques et speakerphones certifiés. Cela simplifie considérablement l'activation et permet de rester concentré sur la tâche à accomplir. Cette intégration fournit aux utilisateurs la meilleure qualité audio possible pour leurs réunions. Vous pouvez ainsi rejoindre vos réunions rapidement et facilement, à la maison, au travail, en déplacement ou dans n'importe quelle configuration nomade.

Une expérience de collaboration optimale

Vous bénéficiez en outre d'un contrôle total des appels via la plateforme Teams depuis votre appareil EPOS certifié. Vous pouvez ainsi répondre à un appel/raccrocher, passer en mode muet ou mettre les appels en attente, mais aussi régler le volume. Par ailleurs, le voyant LED présent sur le bouton dédié de certains micro-casques et speakerphones permet de signaler les notifications de Teams sur votre appareil EPOS via un témoin lumineux (appel manqué, message vocal ou début d'une réunion).

Solutions de visioconférence certifiées

Avec EXPAND Vision 3T et EXPAND Vision 5, commandez d'un simple geste, toutes les fonctionnalités Microsoft Teams que vous connaissez. Les barres de visioconférence EXPAND Vision 3T et EXPAND Vision 5 sont également certifiées pour les Salles Microsoft Teams sur Android™.



Gamme ADAPT Micro-casques premium



Travailler partout, à tout moment

Personnalisez votre expérience audio grâce à la technologie EPOS AI™ qui s'adapte à votre environnement sonore et booste vos performances professionnelles. Communiquez et concentrez-vous en fonction de vos besoins professionnels grâce à des appels fluides et l'ANC adaptative.

La série ADAPT s'est inspirée de vous et de vos besoins polyvalents en tant que professionnel actif. Outre le fait de vous garantir des appels de qualité professionnelle, nous vous proposons un grand nombre de conceptions confortables et modernes. Que ce soit au bureau ou en déplacement, nos micro-casques répondent à vos besoins et s'adaptent à votre manière de travailler.

Plus d'infos sur :
eposaudio.com/adapt



Micro-casques sans fil Bluetooth® EPOS

Certified for
Microsoft Teams



Série ADAPT 600

- Restez concentré et améliorez votre productivité où que vous soyez grâce au micro-casque doté de la technologie EPOS AI™, et bénéficiez d'un profil audio personnalisé disposant de la technologie de réduction de bruit active adaptative (ANC adaptative), pour une clarté d'appel absolue et un son stéréo exceptionnel. Profitez d'une solution Microsoft Teams unique offrant une technologie de machine learning et des performances de micro améliorées.
- Profitez d'une clarté d'appel absolue grâce à EPOS AI™.
- Retrouvez votre concentration à tout moment et en tout lieu.
- Bénéficiez d'appels d'une grande clarté grâce à une solution certifiée Microsoft Teams
- Écoutez vos collègues sans avoir à enlever votre micro-casque grâce à la technologie EPOS Voice™.
- Bénéficiez d'une autonomie pouvant atteindre 30 heures.
- Disposez d'une solution conçue pour les travailleurs nomades.
- Profitez d'une conception pliable à plat dotée d'écouteurs pivotants que vous pouvez facilement activer et désactiver.

Certified for
Microsoft Teams



Série ADAPT 500

- 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.
- Profitez d'appels plus clairs à la demande.
- Restez concentré à tout moment et en tout lieu grâce à la technologie ANC.
- Bénéficiez d'appels d'une grande clarté grâce à une solution certifiée Microsoft Teams
- Profitez d'un confort supérieur et d'une commodité inégalée.
- Lancez instantanément Microsoft Teams grâce à un bouton dédié Microsoft Teams via le dongle USB BT-D 800.
- Interagissez avec votre environnement sans avoir à enlever votre micro-casque grâce à la technologie EPOS Voice™.
- Bénéficiez d'une autonomie pouvant atteindre 46 heures.
- Profitez de performances fiables en tout lieu et à tout moment.
- Rangez facilement votre micro-casque grâce à une housse de transport compacte qui comprend un dongle USB et un câble USB-C.

Certified for
Microsoft Teams



Série ADAPT 400

- Restez en mouvement, concentré et productif grâce à un micro-casque tour de nuque intra-auriculaire qui intègre la technologie ANC et offre un son remarquable et naturel, au bureau comme pendant vos trajets quotidiens. Effectuez des appels professionnels et appréciez leur clarté exceptionnelle en tout lieu grâce à une solution tour de nuque à mode vibreur qui vous permet de ne manquer plus aucun appel.
- Boostez votre productivité grâce à l'ANC.
- Profitez d'appels professionnels clairs grâce à une solution certifiée Microsoft Teams
- Bénéficiez d'un confort de port supérieur.
- Restez connecté à vos appareils préférés.
- Écoutez vos collègues sans avoir à enlever votre micro-casque grâce à la technologie EPOS Voice™.

Certified for
Microsoft Teams



Série ADAPT 300

- 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 certifiée Microsoft Teams et gérez plusieurs tâches à la fois en jonglant facilement entre vos appareils.
- Restez concentré même dans les environnements bruyants.
- Bénéficiez de conversations téléphoniques d'une grande clarté grâce à une solution certifiée.
- Jonglez sans effort entre vos appareils préférés.
- Profitez d'une conception confortable et élégante.
- Bénéficiez d'un son stéréo haute qualité et de performances fiables.



Micro-casques sans fil Bluetooth® EPOS

Certified for
Microsoft Teams



Série ADAPT 200

- Vous utilisez plusieurs appareils pour vos appels professionnels ? Choisissez un micro-casque sans fil adapté à votre travail dynamique au sein d'un environnement hybride. Léger et sans fil, ce compagnon audio flexible offre d'excellentes performances.
- Profitez d'une connectivité flexible et d'une excellente qualité audio
- Bénéficiez d'un confort optimal et restez productif tout au long de la journée grâce aux coussinets doux à réduction de bruit
- Profitez d'une solution certifiée Microsoft Teams et optimisée UC
- Bénéficiez d'une conception épurée et contemporaine ainsi que d'une perche micro pliable
- Continuez de bouger grâce au sans fil



reddot winner 2021

Micro-casque filaires EPOS

Certified for
Microsoft Teams



Série ADAPT 100

- Travaillez comme vous l'entendez grâce à un micro-casque élégant et confortable avec fonction ANC, conçu pour répondre aux exigences de l'espace de travail hybride actuel, offrant un son stéréo de qualité supérieure.
- Certifié Microsoft Teams and optimisé UC
- L'alliance de la qualité et d'un design élégant
- Une concentration optimale en tout lieu
- Connectivité plug-and-play
- Un confort optimisé

Gamme IMPACT

Solutions de Micro-Casques



L'importance de la parole

Quel que soit votre secteur d'activité, bénéficier d'une communication claire et homogène est essentiel pour votre réussite. Nous avons créé cette gamme d'outils audio haut de gamme spécialement pour les bureaux où règne l'effervescence et où ceux qui y travaillent passent de longues périodes au téléphone, ou pour les environnements de travail très actifs où le bruit de fond peut souvent être un problème. Reposant sur des décennies de leadership industriel EPOS, la gamme de produits IMPACT est conçue et

Plus d'infos sur :
eposaudio.com/impact

fabriquée avec des matériaux de qualité supérieure qui offrent un port ergonomique et confortable, assurent une parfaite intelligibilité vocale lors des communications, et sont entièrement compatibles avec tous vos appareils et systèmes. Chaque modèle offre un audio riche et naturel durant les appels, avec des innovations EPOS qui filtrent les bruits indésirables, clarifient la voix et offrent une expérience audio améliorée à tous les interlocuteurs. Par conséquent, la gamme de produits IMPACT améliore la productivité et l'efficacité, et vous permet d'offrir une excellente expérience client.

Micro-casque sans fil Bluetooth® EPOS

Certified for
 Microsoft Teams

Série IMPACT MB Pro

- Assurez une communication de haute qualité grâce à ce micro-casque Bluetooth® haut de gamme adapté à votre style de travail dynamique, au bureau et en déplacement
- La série IMPACT MB Pro offre des expériences sonores naturelles, grâce à la technologie EPOS Voice™
- Clarté vocale optimale grâce à son micro ultra-antibruit
- Par ailleurs, la technologie EPOS Sound™ réduit la fatigue d'écoute et améliore le confort de l'utilisateur
- Bénéficiez d'une connectivité multipoints avec deux appareils Bluetooth® connectés simultanément et une portée sans fil allant jusqu'à 25 m
- Profitez jusqu'à 15 heures d'autonomie de conversation pour une utilisation tout au long de la journée
- Désactivez le son, réglez le volume et répondez/ mettez fin à des appels
- Raccrochez le micro-casque facilement sur sa station entre chaque appel grâce à une interface de charge aimantée



Micro-casque filaire EPOS

Certified for
Microsoft Teams



Série IMPACT 600

- Profitez d'un son exceptionnel grâce à la série de micro-casques filaires haut de gamme IMPACT 600. Grâce à un design conçu à la perfection et à une gestion simplifiée des appels, vous bénéficiez d'une conception fiable et de haute qualité, et pouvez ainsi booster votre productivité.
- Certification Microsoft Teams
- Contrôle d'appel intégré et connecteur USB
- Monaural ou binaural
- La technologie ActiveGard® protège les utilisateurs contre les chocs acoustiques engendrés par les pics sonores soudains.
- Profitez d'un son exceptionnel pour une clarté vocale irréprochable.
- Bénéficiez d'un design et d'une qualité de fabrication supérieurs.
- Gérez vos appels en tout confort et en toute simplicité.
- Profitez d'une conception facile à ranger et à transporter.
- Bénéficiez d'un confort de port supérieur.

Certified for
Microsoft Teams



Série IMPACT 600 Mobile

- La série SC 600 Mobile comprend des micro-casques filaires haut de gamme avec connectivité USB et jack 3,5 mm.
- Certification Microsoft Teams
- Câble USB détachable et contrôle intelligent et intégré des appels
- Monaural ou binaural
- La technologie ActiveGard® protège les utilisateurs contre les chocs acoustiques engendrés par les pics sonores soudains.

Certified for
Microsoft Teams



Série IMPACT 200

- Conservez votre énergie et restez concentré grâce à une communication claire entre vous et votre interlocuteur, et profitez d'une conception filaire robuste offrant un confort optimal tout au long de la journée. Dans les centres d'appels animés, ces micro-casques offrent à la fois fiabilité et convivialité.
- Certification Microsoft Teams
- Contrôle d'appel intégré et connecteur USB
- Monaural ou binaural
- La technologie ActiveGard® protège les utilisateurs contre les chocs acoustiques engendrés par les pics sonores soudains.

Certified for
Microsoft Teams



Série IMPACT 100

- Profitez de conversations plus naturelles et d'un son de très grande qualité grâce à des micro-casques conçus pour les entreprises qui utilisent les Communications Unifiées. Découvrez la différence que la technologie exceptionnelle EPOS peut apporter à votre efficacité et votre bien-être.
- Certification Microsoft Teams
- Contrôle d'appel intégré et connecteur USB
- Monaural ou binaural
- La technologie ActiveGard® protège les utilisateurs contre les chocs acoustiques engendrés par les pics sonores soudains.



Gamme EXPAND Solutions de réunion



Une collaboration facilitée

Avec la gamme EXPAND, nous avons placé la barre encore plus haut en matière de travail d'équipe. Tous nos speakerphones permettent des conférences téléphoniques instantanées avec une qualité audio supérieure, sont faciles à utiliser et se configurent automatiquement avec tous vos appareils. Nos solutions de visioconférence intelligentes permettent, quant à elle, d'avoir tous les participants à l'image et offrent une

clarté audio irréprochable. De plus, vous rejoignez vos réunions d'une simple pression sur un bouton. Les speakerphones, solutions de visioconférence et speakers intelligents de la gamme EXPAND comprennent également des modèles certifiés Microsoft Teams et pour Salles Microsoft Teams, garantissant une expérience Teams optimale lors des réunions regroupant des personnes de sites, pays et fuseaux horaires différents.

Qu'est-ce que les Salles Microsoft Teams ?

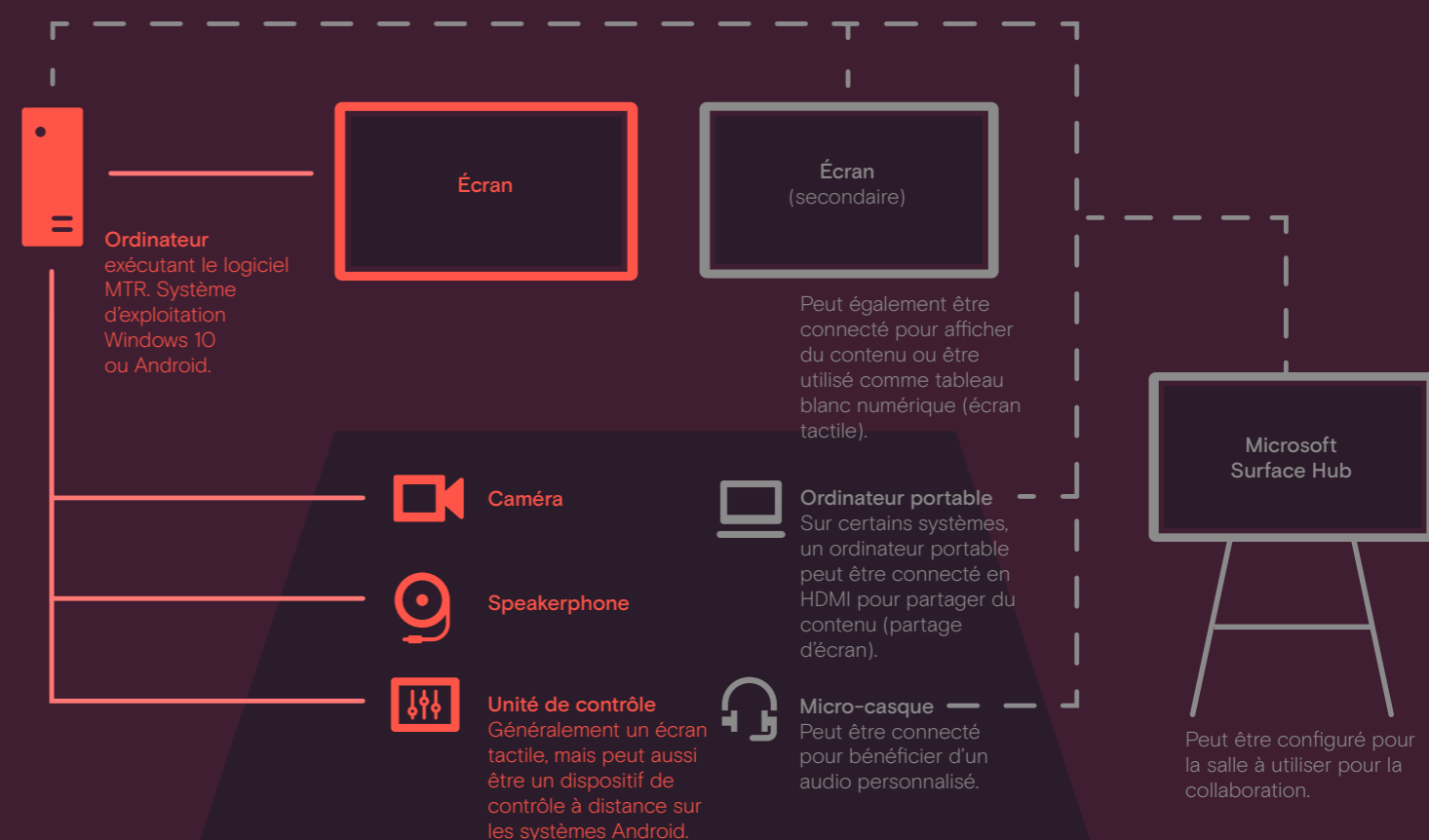
En principe, une Salle Microsoft Teams peut être n'importe quelle salle de réunion libre. Elle doit cependant être équipée d'un certain nombre de composants matériels. Les Salles Microsoft Teams peuvent varier en taille, des salles de réunion de petite taille à taille moyenne aux espaces de conférence plus vastes, en fonction des périphériques audio et vidéo utilisés.*

Quels sont les appareils requis ?

Vous devez disposer des éléments suivants pour créer une Salle Microsoft Teams : notez que certains fabricants offrent des produits qui regroupent dans un seul et même appareil plusieurs des fonctionnalités requises. Il n'est donc pas forcément nécessaire d'acheter tous les composants séparément. Notez également que les appareils signalés par une ligne discontinue sont optionnels. Pour gagner du temps, faire des économies et préserver vos ressources, nous vous conseillons de créer une « salle prête à l'emploi » comprenant des câbles et une gestion des câbles adaptés et des composants complémentaires directement opérationnels.

Requis

Optionnel



* Pour savoir quels produits EPOS sont utilisés selon la taille de la salle de réunion, veuillez vous reporter à l'appendice au dos de cette brochure.

Comment libérer votre potentiel avec les Salles Microsoft Teams ?




Les Salles Microsoft Teams permettent de transformer n'importe quelle pièce en un espace de collaboration inclusif, donnant une place à tous les participants, peu importe où ils sont assis. Le speaker intelligent EPOS EXPAND Capture 5 est certifié pour les Salles Microsoft Teams. Il offre une reconnaissance vocale avancée permettant une transcription automatique et en direct de votre réunion.

La transcription est consultable, ce qui facilite la prise de décisions et l'attribution des tâches à effectuer après les réunions. De plus, l'assistant Cortana peut être utilisée de manière optimale tout au long de la réunion pour synchroniser les calendriers et organiser les étapes suivantes.

Appareils Certifiés





EXPAND Capture 5

- Un speaker intelligent pour les Salles Microsoft Teams
- Reconnaissance vocale avancée jusqu'à 10 participants
- Participez pleinement grâce à la transcription automatique et en direct
- Audio premium pour environnement de travail hybride avec speaker haut de gamme et ensemble de 7 micros
- La transcription consultable de vos réunions Teams facilite la prise de décisions et l'attribution des tâches
- Assistance Cortana optimale tout au long des réunions Teams



Série EXPAND 80

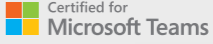
- Speakerphone Bluetooth® évolutif
- EPOS Voice™
- Six micros adaptatifs dotés d'une technologie de formation automatique de faisceaux
- Un speaker à distorsion ultra-basse dans un boîtier exclusif suspendu
- Tissu Kvadrat optimisant le son, pour une esthétique premium et minimaliste





Série EXPAND 40

- Trois micros à formation automatique de faisceaux, qui isolent les voix de la réverbération et des bruits ambiants
- Les performances duplex de pointe permettent à plusieurs personnes de parler en même temps sans être interrompues
- Conférence personnelle ou jusqu'à 8 participants
- Connectivité multipoints avec trois appareils maximum
- Connectivité via Bluetooth® ou USB-C





Série EXPAND 30

- Speakerphone portable sans fil Bluetooth® pour des audioconférences faciles à mettre en place en tout lieu
- Des performances sonores exceptionnelles pour les conférences téléphoniques, la musique et le multimédia
- Conférence personnelle ou jusqu'à 8 participants
- Connectivité multipoints avec trois appareils maximum
- Connectivité via Bluetooth® ou USB-C



EXPAND Visioconférences



Solution vidéo pour bureaux intelligents d'aujourd'hui

Dans le monde professionnel d'aujourd'hui, la visioconférence occupe une place de plus en plus essentielle. Les solutions de visioconférence de haute qualité enrichissent les salles de réunion virtuelles. Elles constituent une excellente alternative aux réunions physiques, remplaçant les déplacements coûteux et non compatibles avec les principes de développement durable. Bénéficier d'une image nette des collaborateurs distants augmente la productivité des réunions, toutes les expressions du visage et le langage corporel étant clairement visibles.

Les solutions de visioconférence de la gamme EXPAND offrent une expérience de réunion

inégalée avec vidéo Full HD, captation vocale exceptionnelle et annulation de bruit – grâce à la technologie EPOS AI™. Ces solutions simples et tout-en-un fonctionnent d'une simple pression sur un bouton et réunissent toutes les fonctionnalités nécessaires dans un seul appareil. Votre salle de réunion devient ainsi un hub de productivité. Avec une solution d'une telle fiabilité installée sur votre lieu de travail, la connexion avec vos collaborateurs distants est équivalente à celle offerte par une réunion physique dans une même pièce.

Telle est notre conception de la vidéo-collaboration réinventée.



Appareils Certifiés

Certified for
Microsoft Teams



EXPAND Vision 5

- Solution de conférence tout-en-un
- Speakers puissants et micros à formation automatique de faisceaux assurant des performances audio exceptionnelles
- Caméra grand-angle 4K avec capteur Sony et fonctionnalités électromécaniques pan/tilt
- Connexion USB directe à un PC ou un Mac®
- Barre certifiée pour les solutions de salles de réunion, notamment les Microsoft Teams Rooms sur Android™ (avec tablette EXPAND Control), les Zoom Rooms et RingCentral Rooms™

Certified for
Microsoft Teams



EXPAND Control

- Sert de contrôleur de réunion ou de panneau de réservation de salle
- Grand écran tactile (10,1") antireflet et ergonomique
- Compatible avec toutes solutions de visioconférence EPOS EXPAND Vision
- Câble Power over Ethernet unique et multiples options de montage
- Certifié pour les principales solutions UC, notamment Microsoft et Zoom

Certified for
Microsoft Teams



EXPAND Vision 3T

- Solution vidéo tout-en-un
- Caméra grand-angle 4K avec capteur Sony® et PTZ amélioré
- Qualité audio supérieure offerte par EPOS EXPAND 30T
- Un geste suffit pour participer (one-touch join). Plus besoin de PC. Une solution prête quand vous l'êtes
- Cadrage intelligent, voice tracking et annulation de bruit reposant sur la technologie EPOS AI™
- Solution certifiée pour Salles Microsoft Teams sur Android™

Certified for
Microsoft Teams



EXPAND Vision 3T Core

- Un geste suffit pour participer (one-touch join). Pas besoin de PC. Une solution prête quand vous l'êtes
- Caméra grand-angle 4K avec capteur Sony® et PTZ amélioré
- Cadrage intelligent, voice tracking et annulation du bruit reposant sur la technologie EPOS AI™
- Solution certifiée Microsoft Teams Rooms sous Android™



Comparatif

Micro-casques sans fil Bluetooth®

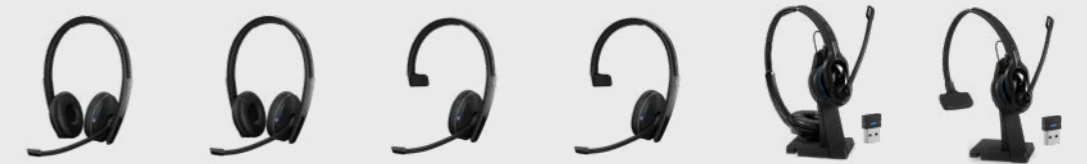


ADAPT 660 ADAPT 560 ADAPT 460T ADAPT 360 ADAPT 360 White

| Réf. | 1000200 | 1000207 | 1000204 | 1000209 | 1000210 |
|---|---------|---------|---------|---------|---------|
| Connectivité | | | | | |
| Softphone, PC | • | • | • | • | • |
| Mobile | • | • | • | • | • |
| Tablette | • | • | • | • | • |
| Connectivité multipoints | • | • | • | • | • |
| Caractéristiques | | | | | |
| Technologie EPOS ActiveGard® | • | • | • | • | • |
| Exposition des travailleurs aux risques dus aux agents physiques (bruit) (Directive UE)** | • | • | • | • | • |
| Micro antibruit | • | • | • | • | • |
| Microphone ultra antibruit | | | | | |
| Multimédia | • | • | • | • | • |
| Technologie SpeakFocus™ | • | | | | |
| Technologie WindSafe™ | • | | | | |
| Réduction de bruit active adaptative (ANC) | • | | | | |
| ANC (activé/désactivé) | • | • | • | • | • |
| Technologie TalkThrough™ | • | • | • | • | • |
| Technologie Room Experience™ | | | | | |
| Style de port | | | | | |
| Micro-casque monaural | | | | | |
| Micro-casque binaural | • | • | • | • | • |
| Serre-tête | • | • | | • | • |
| Tour de nuque | | | • | | |

Comparatif

Micro-casques sans fil Bluetooth®



ADAPT 260 ADAPT 261 ADAPT 230 ADAPT 231 IMPACT MB Pro 2 UC ML IMPACT MB Pro 1 UC ML

| Réf. | 1000882 | 1000897 | 1000881 | 1000896 | 1000567 | 1000565 |
|---|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| Connectivité | | | | | | |
| Softphone/PC via USB | • | | • | | • | • |
| Softphone/PC via USB-C | | • | | • | | |
| Mobile | • | • | • | • | • | • |
| Tablette | • | • | • | • | • | • |
| Connectivité multipoint* | • | • | • | • | • | • |
| Caractéristiques et technologies | | | | | | |
| Unité intégrée de contrôle des appels | • | • | • | • | | |
| Optimisé pour les appels et le multimédia | • | • | • | • | | |
| Technologie EPOS Voice™ | • | • | • | • | | |
| Technologie EPOS ActiveGard® | • | • | • | • | • | • |
| Dongle USB | • | | • | | | |
| Dongle USB-C | | • | | • | | |
| Housse de transport | • | • | • | • | | |
| Exposition des travailleurs aux risques dus aux agents physiques (bruit) (Directive UE)** | • | • | • | • | | |
| Micro antibruit | | | | | • | • |
| Multimedia | | | | | • | • |
| Technologie Room Experience™ | | | | | • | |
| Style de port | | | | | | |
| Monaural | | | • | • | | • |
| Binaural | • | • | | | • | |
| Serre-tête | • | • | • | • | • | • |
| Larges coussinets d'oreille en similicuir | • | • | • | • | | |

* 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)

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

Comparatif

Micro-casques filaires



ADAPT 160T ANC USB, ADAPT 160T ANC USB-C, ADAPT 165T USB II, ADAPT 165T USB-C II, ADAPT 135T USB II, ADAPT 135T USB-C II, ADAPT 160T USB II, ADAPT 160T USB-C II, ADAPT 130T USB II, ADAPT 130T USB-C II

| Réf. | 1000219 | 1000221 | 1000902 | 1000906 | 1000900 | 1000904 | 1000901 | 1000905 | 1000899 | 1000903 |
|--|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 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 et technologies | | | | | | | | | | |
| Réduction de bruit active | • | • | | | | | | | | |
| Unité intégrée de contrôle des appels | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • |
| Optimisé pour les appels et le multimédia | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • |
| Technologie EPOS ActiveGard® | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • |
| Housse de transport | • | • | • | • | • | • | | | | |
| Exposition des travailleurs aux risques dus aux agents physiques (bruit) (Directive UE)* | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • |
| Communications unifiées | | | | | | | | | | |
| Optimisée UC | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • |
| Certifiée Microsoft Teams** | •*** | •*** | • | • | • | • | • | • | • | • |

* 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)
 ** La certification Microsoft Teams est utile pour la connexion du connecteur USB/USB-C à un PC ou à un MAC.
 *** En attente de certification

Comparatif

Micro-casques filaires



IMPACT SC 665 USB, IMPACT SC 635 USB, IMPACT SC 660 ANC USB, IMPACT SC 630 USB ML, IMPACT SC 260 USB MS, IMPACT SC 230 USB MS, IMPACT SC 60 USB ML, IMPACT SC 30 USB ML

| Réf. | 1000645 | 1000643 | 1000650 | 1000552 | 1000579 | 1000578 | 1000551 | 1000550 |
|--|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| Environnements | | | | | | | | |
| Niveau de bruit moyen | | | | | | | • | • |
| Niveau sonore élevé | • | • | • | • | • | | | |
| Connectivité | | | | | | | | |
| Softphone, PC | • | • | • | • | • | • | • | • |
| Mobile | • | • | | | | | | |
| Tablette | • | • | | | | | | |
| Caractéristiques | | | | | | | | |
| Technologie EPOS ActiveGard® | • | • | • | • | • | • | • | • |
| Bruit au travail (directive de l'UE)* | • | • | • | • | • | • | • | • |
| Micro antibruit | | | | | • | • | • | • |
| Microphone ultra antibruit | • | • | • | • | | | | |
| Écoute de musique et de contenu multimédia | • | | • | | • | | | |
| Mise à niveau du logiciel | • | • | • | • | • | • | • | • |
| Style de port | | | | | | | | |
| Micro-casque monaural | | • | | • | | • | | • |
| Micro-casque binaural | • | | • | | • | | • | |
| Serre-tête | • | • | • | • | • | • | • | • |

Compatibilité

Le guide de compatibilité des micro-casques EPOS est un outil d'aide pour trouver les solutions EPOS (micro-casques et/ou connecteurs) qui sont compatibles avec votre/vos appareil(s).

Avez-vous besoin d'aide pour choisir, ou d'assistance pour installer votre produit ?
 Si oui, rendez-vous sur : eposaudio.com/enterprise/technology/compatibility-guide

* 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)

Comparatif Speakerphones

- (-) Proposé comme accessoire supplémentaire
- ((-)) Jusqu'à 8 participants
 - Via adaptateur USB-C-USB-A inclus
- ** Avec une connexion en USB-C, la performance dépend de l'appareil



EXPAND 80T
EXPAND 40T
EXPAND 30T
EXPAND Capture 5

| Réf. | 1000203 | 1000937 | 1000225 | 1000895 |
|---|---------|---------|---------|---------|
| Connectivité | | | | |
| Bluetooth® | • | • | • | |
| USB-A | .* | .* | .* | • |
| USB-C | • | • | • | |
| NFC | • | • | • | |
| Appareils | | | | |
| Système pour Salles Microsoft Teams sur système Windows | | | | • |
| Softphone, PC | • | • | • | |
| Mobile | .** | .** | .** | |
| Tablette | .** | .** | .** | |
| Taille et espace de travail | | | | |
| Salle téléphonique (1 participant) | | • | • | |
| Focus room (3-5 participants) | | • | • | |
| Petites salles de conférence (5-7 participants) | • | • | • | • |
| Salles de conférence de taille moyenne (moins de 11 participants) | • | ((•)) | ((•)) | ((•)) |
| Grandes salles de conférence (moins de 18 participants) | • | | | |
| Micros | | | | |
| Microphones à formation automatique de faisceaux | 6 | 3 | 2 | 7 |
| Fonctionnalités | | | | |
| Reconnaissance vocale avancée | | | | • |
| Transcription automatique et en direct des réunions | | | | • |
| Dongle USB | • | • | • | |
| Contenus multimédias et musique | • | • | • | |
| Système antivol Kensington | • | | | |
| Microphone EXPAND 80 | (•) | | | |
| Communications Unifiées | | | | |
| Optimisée UC | • | • | • | |
| Certification Microsoft Teams | • | • | • | |
| Certification Microsoft Teams Rooms | • | • | • | • |
| Design | | | | |
| Tissu Kvadrat | • | | | • |
| Acier inoxydable | | • | • | |

Comparatif Barres vidéo



EXPAND Vision 5



EXPAND Vision 3T

| Réf. | 1000425 | 1000927 |
|---|--------------|-------------------|
| Vidéo / Caméra | | |
| 4K grand angle avec capteur Sony® | • | • |
| Résolution vidéo | Full HD | Full HD |
| Zoom | 4x numérique | 4x numérique |
| Fonctions Pan-tilt-zoom (PTZ) | • | • |
| Champ de vision (FOV) | 112° | 112° |
| EPOS AI™ | • | • |
| Audio | | |
| Haut-parleurs intégrés | 2 | 1 (EXPAND 30T) |
| Haut-parleurs externes | | • |
| Microphones à formation automatique de faisceaux | 4 | |
| Microphones omnidirectionnels | | 2 |
| Couverture micro | 180° | 360° (EXPAND 30T) |
| Portée du micro effective | 6 m. | 3 m. |
| Connectivité réseau | | |
| Wi-Fi Dual-band (2,4/5 GHz) | • | • |
| Bluetooth® Version 5.0 | • | • |
| Ethernet | • | • |
| Fonction écran tactile | • | • |
| Fonction double écran | | • |
| Administration de l'appareil | | |
| EPOS manager ou les fournisseurs de Communications Unifiées | • | • |
| Automatiques Mises à jour du firmware | • | • |
| Confidentialité/Sécurité | | |
| Interrupteurs de confidentialité filaires | • | • |
| Prise en charge du système de verrouillage (Kensington™) | • | • |
| Communications Unifiées | | |
| Optimisée UC | • | • |
| Certification Microsoft Teams | • | • |
| Certification Zoom | • | |
| Certification RingCentral | • | |

THE POWER OF AUDIO

EPOS

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