



SDW 5016 / 5015 SDW 5014 / 5013

Préparez-vous à vivre une nouvelle ère

Le SDW 5016 est un système de micro-casque sans fil DECT pour les professionnels au bureau. Il offre une flexibilité pour les dispositifs de demain, une qualité de communication nouvelle génération et une sécurité de pointe pour les environnements de travail modernes. Le SDW 5016 répond aux défis des lieux de travail contemporains en constante évolution en proposant un outil de communication à la hauteur des exigences des utilisateurs en termes de compatibilité multi-dispositifs, de sécurité et d'interaction client fluide.

Les travailleurs sédentaires actuels ont besoin de mobilité dans les bureaux et de pouvoir participer à des réunions collaboratives ad hoc. Ils utilisent des appareils multiples et s'assoient souvent à des bureaux différents, les salariés d'aujourd'hui sont donc à la recherche d'une solution de communication personnelle qui fonctionne. Préparez-vous à vivre une nouvelle ère avec le SDW 5016, le nec plus ultra des outils de communication professionnels.

- **Son supérieur :**
Un son riche et naturel avec un audio à très large bande
- **Flexibilité totale :**
Un centre névralgique pour tous vos collaborateurs, sources audio et micro-casques
- **Productivité accrue :**
Témoin d'activité et fonctions de collaboration avancées
- **Sécurité améliorée :**
Avec un appairage protégé et une certification de sécurité DECT

Un son supérieur

Une communication réussie est cruciale pour une entreprise efficace. La gamme SDW 5000 définit une nouvelle norme sonore et offre un son large bande permettant une expérience vocale au-delà des normes professionnelles conventionnelles. Entendez toutes les nuances des conversations et faites l'expérience d'un son naturel plus riche autant pour les communications que le multimédia. Les deux microphones avec système de réduction de bruit et la technologie de détection vocale de pointe offrent un son exceptionnel pour une intelligibilité vocale accrue dans les environnements bruyants.

Un nouveau mode large bande pour la communication dans les environnements haute densité fournit un son excellent pour encore plus d'utilisateurs.



Flexibilité totale

Répondez à tous vos appels depuis un même dispositif. Allant jusqu'à la triple connectivité pour les softphones/PC, les téléphones de bureau et les appareils mobiles, le SDW 5016 permet aux utilisateurs de choisir leur propre combinaison à l'aide de la station de base qui agit comme passerelle vers leurs sources audio préférées. Il est également possible de connecter un speakerphone/micro-casque filaire Sennheiser ou un micro-casque Bluetooth® (via le dongle USB BTD 800) à l'aide du port USB sur la station de base. Le SDW 5016 offre un choix de trois styles de port pour répondre à toutes les préférences : une solution en serre-tête, en contour d'oreille et en tour de nuque pour s'adapter parfaitement.





SDW 5016 / 5015

SDW 5014 / 5013

Productivité accrue

Les SDW 5000 Series offrent un ensemble de fonctions intelligentes permettant une communication et une collaboration faciles pour une productivité accrue. Le voyant appel en cours sur le micro-casque aide les utilisateurs à ne pas être dérangé pendant les appels et les conférences, et les commandes intelligentes du micro-casque et de la station de base facilitent la gestion des appels. Sennheiser HeadSetup™ Pro Manager basé sur le cloud donne le contrôle de tous les appareils Sennheiser aux responsables informatiques et gère les actifs, les mises à jour et les configurations depuis un même endroit. Le SDW 5016 est optimisé UC et certifié pour Skype Entreprise afin de maximiser la productivité.

AVANTAGES ET CARACTÉRISTIQUES

- **Son cristallin et naturel avec très large bande**, pour une clarté vocale qui va au-delà des exigences professionnelles habituelles
- **Intelligibilité vocale exceptionnelle** grâce à deux microphones avec un système de réduction de bruit et une technologie de détection vocale de l'utilisateur de pointe
- **Clarté du son dans des environnements à haute densité** avec le mode large bande haute densité
- **Protection auditive contre les chocs acoustiques** en s'assurant que le niveau de pression acoustique ne dépasse pas 118 dB
- **Optimisé pour les marques UC principales et certifié pour Skype Entreprise**
- **Gérez tous les appels par le biais d'un micro-casque** avec une triple connexion pour ordinateur, téléphone fixe et téléphone portable*
- **Flexibilité maximale via une seule station de base** – fonctionne avec tous les micros-casques SDW 5000 et se connecte à un micro-casque Sennheiser Bluetooth® ou à un micro-casque filaire ou à un speakerphone
- **Taille parfaitement adaptée** grâce au système FlexFit™ offrant 3 solutions de styles de port. Choisissez entre serre-tête, contour d'oreille ou tour de nuque
- **Pas dérangé durant les appels** grâce au voyant appel en cours sur le micro-casque. Un voyant occupé est également disponible pour le bureau en tant qu'accessoire.
- **Une configuration et une gestion simples** pour les responsables informatiques avec HeadSetup™ Pro Manager
- **Sécurité accrue** avec l'appairage protégé, l'authentification 128 bits et la certification de sécurité DECT pour que toutes vos conversations restent confidentielles
- **Une portée sans fil longue distance** – jusqu'à 180 m/ 590 ft avec la ligne de visée
- **Partage de bureau** avec l'appairage de micro-casque rapide et sécurisé
- **Conférences téléphoniques faciles à mettre en place** avec jusqu'à 4 micro-casques de la gamme SDW 5000 sur la même station de base
- **Autonomie de conversation prolongée** – une bande étroite jusqu'à 10 heures
- **Chargement rapide** avec 50 % de batterie en seulement 30 minutes

Apprenez-en plus sur sennheiser.com/sdw5000

Sécurité améliorée

La sécurité est l'une des préoccupations principales du responsable informatique de l'entreprise. Le SDW 5016 possède des protocoles de sécurité avancés pour que toutes les communications restent confidentielles. La gamme SDW 5000 est certifiée sécurité DECT** et conçue pour mettre l'accent sur l'appairage sécurisé, qui est la partie la plus vulnérable d'un système sans fil. Le processus d'authentification utilise des clés 128 bits et un appairage protégé, ce qui assure que les données sensibles d'appairage ne puissent pas être interceptées dans les airs. Sennheiser HeadSetup™ Pro Manager permet au responsable informatique de désactiver le Bluetooth®, la fusion des appels et le mode conférence si besoin.



* Connectivité diffère selon la référence

** DECT SECURITY est la marque déposée de DECT Forum. La marque ne peut être apposée que sur des produits détenant la licence écrite de DECT Forum.



SDW 5016 / 5015

SDW 5014 / 5013

Données du produit

Données générales

| | |
|-------------------------------|---|
| Description du produit | SDW 5016 : Micro-casque sans fil DECT avec base. Triple connectivité: fixe, PC/softphone, mobile. Optimisé UC et certifié Skype for Business |
| | SDW 5015 : Micro-casque sans fil DECT avec base. Double connectivité : fixe et PC/softphone. Optimisé UC et certifié Skype for Business |
| | SDW 5014 : Micro-casque sans fil DECT avec base. Double connectivité : mobile et PC/softphone. Optimisé UC et certifié Skype for Business |
| | SDW 5013 : Micro-casque sans fil DECT avec base. Mono connectivité : PC/softphone uniquement. Optimisé UC et certifié Skype for Business |
| Style de port | Micro-casque monaural avec trois styles de port – serre-tête, contour d'oreille et tour de nuque |
| Poids | 44 g / 1,55 oz. (Version contour d'oreille) 58 g / 2,05 oz. (Version serre-tête) 43 g / 1,52 oz. (Version tour de nuque) |
| Taille du coussinet d'oreille | ø 53 mm / 2,09 po. |
| Personnalisation | Oui, avec une plaque nominative sur le micro-casque |

Audio

| | |
|------------------------------------|---|
| Microphone | Microphones MEMS numériques ; deux microphones avec système de réduction de bruit pour une clarté vocale exceptionnelle |
| Plage de fréquence du microphone | 150 Hz – 11 kHz (large bande) 150 Hz – 7,0 kHz (large bande) 150 Hz – 3,5 kHz (bande étroite) |
| Type de haut-parleur | Haut-parleur magnétique en néodyme de haute qualité pour une qualité audio exceptionnelle |
| Plage de fréquence du haut-parleur | 150 Hz – 11,5 kHz (large bande) 150 Hz – 6,8 kHz (large bande standard et large bande haute densité) 300 Hz – 3,5 kHz (bande étroite) |

Données techniques

| | |
|--|--|
| DECT | 1,880 à 1,900 MHz (UE, RU, AUS) et 1,920 à 1,930 MHz (US) |
| Compatible GAP | Oui (micro-casque) |
| Micro-casque | Se connecte à la station de base |
| Station de base | SDW 5 BS se connecte au téléphone fixe, softphone et jusqu'à 2 appareils mobiles simultanément (inclus avec les versions SDW 5016 et SDW 5015) SDW 3 BS se connecte au softphone et jusqu'à 2 appareils mobiles simultanément (inclus avec les versions SDW 5014 et SDW 5013) |
| Dongle USB BTD 800 | Pour en savoir plus, consultez www.sennheiser.com/btd-800-usb (Inclus dans les versions SDW 5016 et SDW 5014) |
| Port USB-A | Prend en charge le traitement des appels avec le chargement de smartphone et des appareils Sennheiser |
| Plage de températures | En fonctionnement : +5 °C à + 45 °C / +41 °F à +113 °F Stockage : -20 °C à + 70 °C / -4 °F à +158 °F |
| Batterie (lithium polymère) | Échangeable par service |
| Portée | Ligne de visée : 180 m / 590 pi et Bâtiment de bureaux classique : 55 m / 180 pi |
| Ajustement de la puissance automatique | Oui (distance entre le micro-casque et la base) |



SDW 5016 / 5015

SDW 5014 / 5013

Données du produit

Données techniques

| | |
|--|--|
| Autonomie de conversation | Jusqu'à 10 heures (bande étroite) Jusqu'à 7 heures (large bande à densité optimisée) Jusqu'à 8 heures (large bande) Jusqu'à 6 heures (très large bande) |
| Autonomie en veille | Jusqu'à 48 heures |
| Mode veille automatique lorsqu'il est hors de portée | Oui, après 12 heures |
| Durée de recharge | 0 – 50 % : 30 minutes 0 – 100 % : 1 heure |
| Garantie | 2 ans |

Protection acoustique

| | |
|--|---|
| Technologie ActiveGard® | Protège les utilisateurs contre les chocs acoustiques engendrés par les pics sonores imprévus |
| Limiteur UE**/AUS en fonction de la variante régionale | Activation par interrupteur DIP, HeadSetup™ Pro et HeadSetup™ Pro Manager. |

Sécurité

| | |
|--|------------------------|
| Protection contre les intrusions d'appairage | Appairage protégé |
| Certification | Certifié sécurité DECT |

Contenu du carton

| | SDW 5016/SDW 5015 | SDW 5014/SDW 5013 |
|--------------------------------|--|--|
| Ce qui se trouve dans la boîte | <ul style="list-style-type: none">– Base SDW 5 BS– Micro-casque– Serre-tête– Adaptateur de style de port avec contour d'oreille, oreillette (M) et dispositif d'espacement de la joue prémontés– Stabilisateur du contour d'oreille– Tour de nuque– Oreillettes supplémentaires (S, L)– Dongle USB BTD 800 (Inclus dans le SDW 5016)– Câble USB– Alimentation– Câble de téléphone audio– Guides rapides imprimés (micro-casque et station de base)– Guide de sécurité imprimé– Fiche de conformité imprimée | <ul style="list-style-type: none">– Base SDW 3 BS– Micro-casque– Serre-tête– Adaptateur de style de port avec contour d'oreille, oreillette (M) et dispositif d'espacement de la joue prémontés– Stabilisateur du contour d'oreille– Tour de nuque– Oreillettes supplémentaires (S, L)– Dongle USB BTD 800 (inclus avec le SDW 5016)– Câble USB– Alimentation– Câble de téléphone audio– Guides rapides imprimés (micro-casque et station de base)– Guide de sécurité imprimé– Fiche de conformité imprimée |

Logiciel

| | |
|--|--|
| Sennheiser HeadSetup™ Pro (gratuitiel) | Contrôle des appels à distance, mises à jour du firmware et paramètres : sennheiser.com/software |
| Logiciel PC (gratuitiel) | Pour les autres logiciels PC pertinents, consultez : www.sennheiser.com/software |
| Sennheiser HeadSetup™ Pro Manager (Saas) | Centralisez la gestion, la mise à jour et la configuration de tous vos appareils audio Sennheiser : www.sennheiser.com/headsetup-pro-manager |

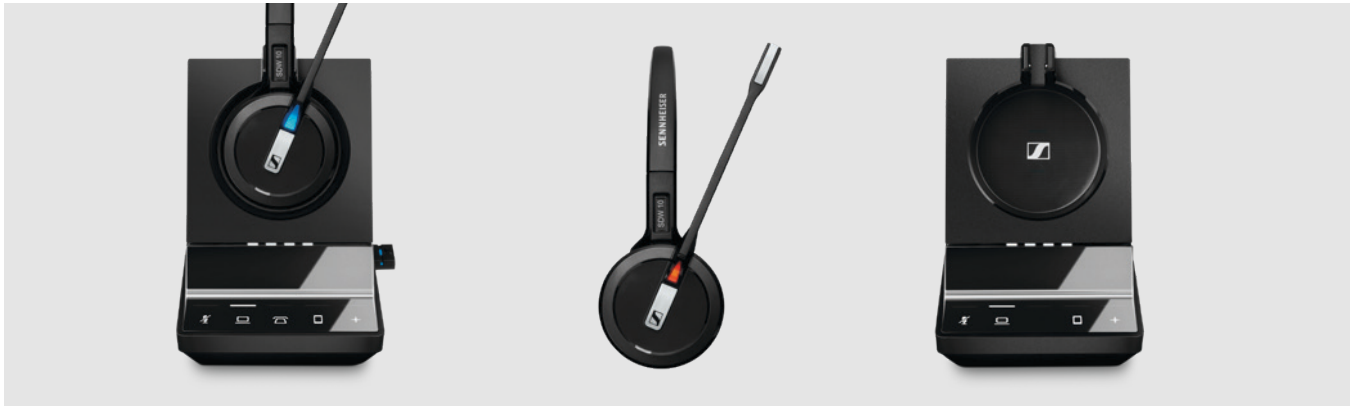
Pour en savoir plus sur les accessoires et les pièces de rechange, consultez : sennheiser.com/sdw5000

** Exposition au bruit pendant le travail : La directive européenne d'exposition au bruit pendant le travail (2003/10/CE) définit les limites des deux types de bruits dans l'espace de travail : la pression acoustique de crête et le bruit continu.







SDW 5016 / 5015

SDW 5014 / 5013



Vue d'ensemble du produit

| Se connecte au | Article n° | Nom du produit | Code EAN | Code CUP | Communications unifiées |
|--|------------|----------------|------------------|-----------------|---|
| Téléphone de bureau, PC/softphone, Appareils mobiles  | 507014 | SDW 5016 - UE | 40 44155 21127 6 | 6 15104 27589 8 | Optimisé UC et certifié Skype for Business |
| | 507015 | SDW 5016 - RU | 40 44155 21128 3 | 6 15104 27590 4 | |
| | 507016 | SDW 5016 - US | 40 44155 21129 0 | 6 15104 27591 1 | |
| | 507017 | SDW 5016 - AUS | 40 44155 21130 6 | 6 15104 27592 8 | |
| | | | | | |
| Téléphone de bureau, PC/softphone  | 506590 | SDW 5015 - UE | 40 44155 21103 0 | 6 15104 27554 6 | Optimisé UC et certifié Skype for Business |
| | 506591 | SDW 5015 - RU | 40 44155 21104 7 | 6 15104 27555 3 | |
| | 506592 | SDW 5015 - US | 40 44155 21105 4 | 6 15104 27556 0 | |
| | 506593 | SDW 5015 - AUS | 40 44155 21106 1 | 6 15104 27557 7 | |
| | 507272 | SDW 5015 - JP | 40 44155 23515 9 | 6 15104 31238 8 | |
| PC / Softphone, Téléphone mobile  | 507002 | SDW 5014 - UE | 40 44155 21115 3 | 6 15104 27571 3 | Optimisé UC et certifié Skype for Business |
| | 507003 | SDW 5014 - RU | 40 44155 21116 0 | 6 15104 27572 0 | |
| | 507004 | SDW 5014 - US | 40 44155 21117 7 | 6 15104 27573 7 | |
| | 507005 | SDW 5014 - AUS | 40 44155 21118 4 | 6 15104 27574 4 | |
| | | | | | |
| PC / Softphone  | 506578 | SDW 5013 - UE | 40 44155 21091 0 | 6 15104 27540 9 | Optimisé UC et certifié Skype for Business |
| | 506579 | SDW 5013 - RU | 40 44155 21092 7 | 6 15104 27541 6 | |
| | 506580 | SDW 5013 - US | 40 44155 21093 4 | 6 15104 27542 3 | |
| | 506581 | SDW 5013 - AUS | 40 44155 21094 1 | 6 15104 27544 7 | |
| | | | | | |

Autres produits

| Description du produit | Article n° | Nom du produit | Code EAN | Code CUP |
|---|------------|----------------|------------------|-----------------|
| Casque seul pour SDW 5016 et SDW 5015 avec trois styles de port | 507058 | SDW 10 HS | 40 44155 21173 3 | 6 15104 27649 9 |
| Station de base pour SDW 5016 et SDW 5015 (sans dongle BTD 800) | 507046 | SDW 5 BS - UE | 40 44155 21159 7 | 6 15104 27631 4 |
| | 507047 | SDW 5 BS - RU | 40 44155 21160 3 | 6 15104 27632 1 |
| | 507048 | SDW 5 BS - US | 40 44155 21161 0 | 6 15104 27633 8 |
| | 507049 | SDW 5 BS - AUS | 40 44155 21162 7 | 6 15104 27634 5 |
| Base seule pour SDW 5014 et SDW 5013 (sans dongle BTD 800) | 507042 | SDW 3 BS - UE | 40 44155 21155 9 | 6 15104 27627 7 |
| | 507043 | SDW 3 BS - RU | 40 44155 21156 6 | 6 15104 27628 4 |
| | 507044 | SDW 3 BS - US | 40 44155 21157 3 | 6 15104 27629 1 |
| | 507045 | SDW 3 BS - AUS | 40 44155 21158 0 | 6 15104 27630 7 |