



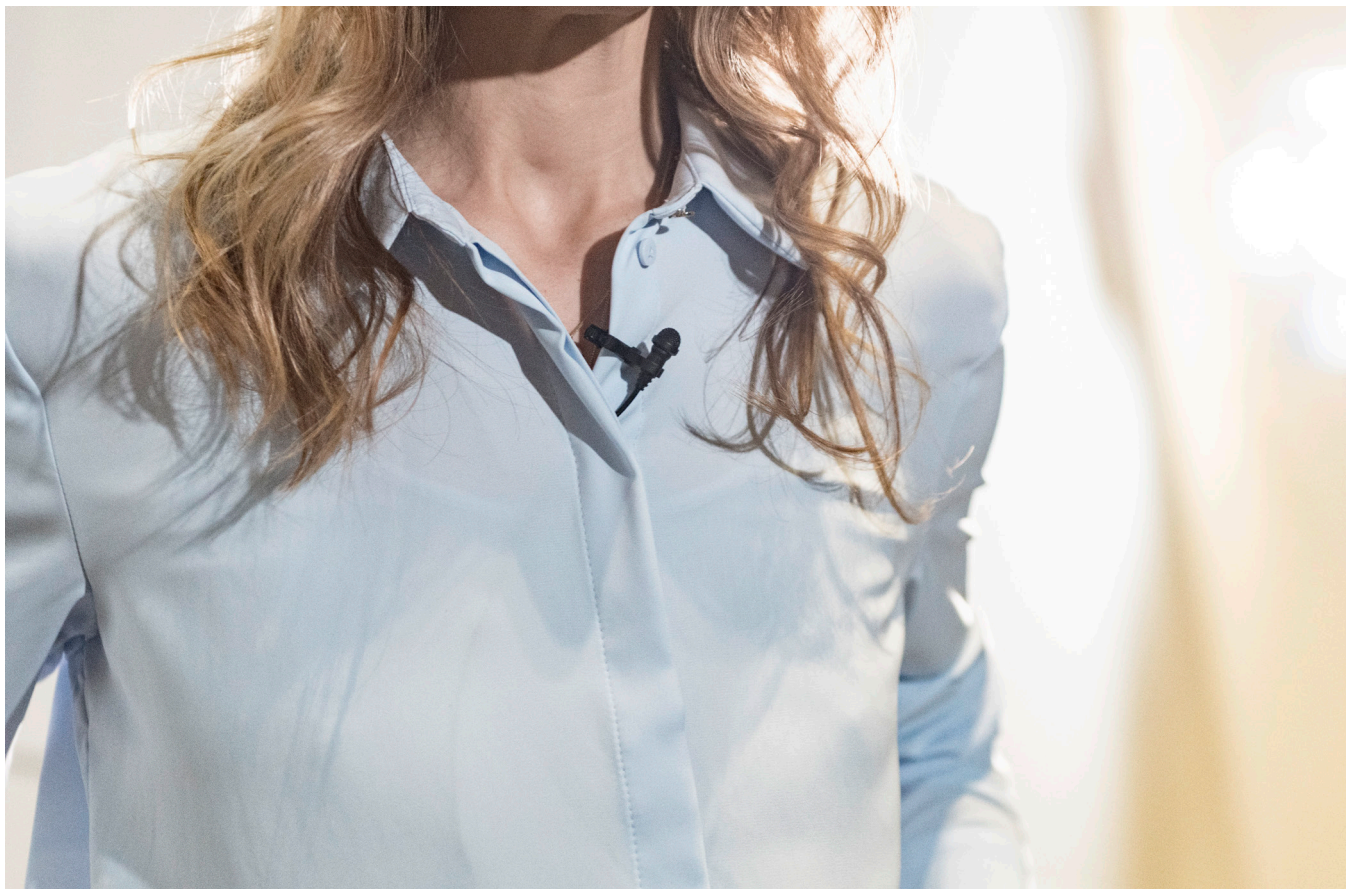
SOLUTIONS COMMERCIALES SENNHEISER

# Guide du microphone de communication d'entreprise 2024

SENNHEISER



Microphones Lavalier	3
Microphones serre-tête	6
Émetteurs micros à col-de-cygne et supports de table	9
Microphones de surface	16
Capsules de microphones	22
Pièces de rechange et accessoires Sennheiser	27
Courbes de directivité et types de microphones	35



## Communication d'entreprise

# Gamme de microphones Lavalier de Sennheiser






Peu importe que vous fassiez une présentation à des clients, que vous fassiez un discours d'ouverture lors d'une conférence ou que vous donniez des cours dans un amphithéâtre rempli d'étudiants, vous devez faire confiance à votre équipement et vous sentir libre et à l'aise pour vous déplacer et être vous-même.

Vous pouvez répondre à toutes ces attentes et bien plus encore avec la large gamme de microphones Lavalier proposée par Sennheiser – de notre micro robuste clip miniature de présentation à nos appareils polyvalents pour les applications vocales.

Les microphones Sennheiser Lavalier sont petits, discrets, faciles à fixer et puissants ; ils ne captent que votre voix et vous aident à être entendus sans effort.



## Gamme des microphones Lavalier

<b>MKE 1</b>	Le premier choix pour des présentations/conférences professionnelles – un microphone Lavalier très discret avec une très petite capsule et une excellente qualité sonore						
	<b>Numéro de l'article</b>	<b>Directivité</b>	<b>Coloris</b>	<b>Connecteur</b>	<b>Capsule</b>	<b>Câble</b>	<b>Lien Web</b>
MKE 1-ew	<b>502876</b>	Omni-directionnel	Noir	Prise jack 3,5 mm	MKE 1	1,6 m	<b>PAGE WEB DU PRODUIT</b>
							
MKE 1-ew-3	<b>502879</b>	Omni-directionnel	Beige	Prise jack 3,5 mm	MKE 1	1,6 m	<b>PAGE WEB DU PRODUIT</b>
							
<b>MKE 2</b>	Un excellent choix pour des présentations/conférences professionnelles – un microphone Lavalier très discret avec une qualité sonore parfaite. Le MKE 2 a été développé en pensant aux applications dans le Broadcast et théâtre – un micro extrêmement résistant à la transpiration						
	<b>Numéro de l'article</b>	<b>Directivité</b>	<b>Coloris</b>	<b>Connecteur</b>	<b>Capsule</b>	<b>Câble</b>	<b>Lien Web</b>
MKE 2 (BLACK EW)	<b>009831</b>	Omni-directionnel	Noir	Prise jack 3,5 mm	MKE 2	1,6 m	<b>PAGE WEB DU PRODUIT</b>
							
MKE 2 (BEIGE EW)	<b>009832</b>	Omni-directionnel	Beige	Prise jack 3,5 mm	MKE 2	1,6 m	<b>PAGE WEB DU PRODUIT</b>
							
<b>MKE 40</b>	Un excellent choix pour les situations acoustiques plus complexes – un microphone Lavalier avec une excellente qualité sonore. Ce micro peut ne pas convenir à tout le monde en raison de la taille légèrement plus grande de la capsule						
	<b>Numéro de l'article</b>	<b>Directivité</b>	<b>Coloris</b>	<b>Connecteur</b>	<b>Capsule</b>	<b>Câble</b>	<b>Lien Web</b>
MKE 40-ew	<b>500527</b>	Cardioïde	Noir	Prise jack 3,5 mm	KE 10	1,1 m	<b>PAGE WEB DU PRODUIT</b>
							



## Gamme des microphones Lavalier

**MKE ESSENTIAL** Un microphone Lavalier avec une excellente qualité sonore à un prix raisonnable

	Numéro de l'article	Directivité	Coloris	Connecteur	Capsule	Câble	Lien Web
MKE Essential Omni (Black)	<b>508249</b>	Omni-directionnel	Noir	Prise jack 3,5 mm	KE 4	1,6 m	<b>PAGE WEB DU PRODUIT</b>



MKE Essential Omni (Beige)	<b>508250</b>	Omni-directionnel	Beige	Prise jack 3,5 mm	KE 4	1,6 m	<b>PAGE WEB DU PRODUIT</b>
----------------------------	---------------	-------------------	-------	-------------------	------	-------	----------------------------



**ME 4** Un microphone Lavalier cardioïde d'entrée de gamme offrant une bonne qualité sonore à un prix raisonnable

	Numéro de l'article	Directivité	Coloris	Connecteur	Capsule	Câble	Lien Web
ME 4	<b>508936</b>	Cardioïde	Noir	Prise jack 3,5 mm	Capsule tierce	1,6 m	<b>PAGE WEB DU PRODUIT</b>



**ME 2** Un microphone Lavalier d'entrée de gamme avec une qualité sonore fiable; microphone Lavalier standard pour la série ew

	Numéro de l'article	Directivité	Coloris	Connecteur	Capsule	Câble	Lien Web
ME 2	<b>508935</b>	Omni-directionnel	Noir	Prise jack 3,5 mm	Capsule tierce	1,6 m	<b>PAGE WEB DU PRODUIT</b>



**MKE Mini** Un microphone de présentation ultra-léger (7 g) pour la parole et les conférences avec des possibilités de gain de temps

	Numéro de l'article	Directivité	Coloris	Connecteur	Capsule	Câble	Lien Web
MKE <i>mini</i>	<b>700179</b>	Omni-directionnel	Noir	Prise jack 3,5 mm	KE 4	26 mm	<b>PAGE WEB DU PRODUIT</b>





## Communication d'entreprise

# Gamme de micros serre-tête Sennheiser

Les micros serre-tête Sennheiser ont un design robuste et suffisamment léger pour ne pas affecter votre capacité à présenter naturellement, que ce soit dans une salle de conférence ou un amphithéâtre.









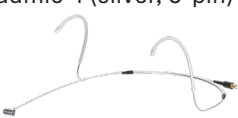
Vous pouvez choisir parmi une gamme de micros serre-tête légers, qui s'ajustent parfaitement à votre tête et sont disponibles dans la couleur et la taille que vous souhaitez.

Sennheiser estime qu'une compréhension de la parole élevée est le facteur le plus important pour les micros serre-tête. Avec des fonctionnalités telles qu'un gain avant Larsen élevé, des bonnettes détachables et une perchette rotative adaptable à gauche comme à droite, les microphones serre-tête Sennheiser ne vous laisseront jamais tomber !

Si vous avez besoin d'un système mains-libres, les micros serre-tête Sennheiser vous offrent la solution adaptée.










## Micros serre-tête

SL HEADMIC 1		Micro serre-tête omnidirectionnel très confortable de présentateur, conçu pour une meilleure compréhension de la parole				
	Code article	Directivité	Coloris	Capsule	Modularité	Lien Web
SL HEADMIC 1 BE	<b>506272</b>	Omni-directionnel	Beige	MKE 1	Oui – tous les éléments peuvent être remplacés individuellement	<b>PAGE WEB DU PRODUIT</b>
						
SL HEADMIC 1 BK	<b>506271</b>	Omni-directionnel	Noir	MKE 1	Oui – tous les éléments peuvent être remplacés individuellement	<b>PAGE WEB DU PRODUIT</b>
						
SL HEADMIC 1 SB	<b>506904</b>	Omni-directionnel	Argenté	MKE 1	Oui – tous les éléments peuvent être remplacés individuellement	<b>PAGE WEB DU PRODUIT</b>
						
HEADMIC 4		Le meilleur micro serre-tête cardioïde pour les professionnels. Il est léger, discret et très confortable				
	Code article	Directivité	Coloris	Capsule	Modularité	Lien Web
Headmic 4 (beige, ew)	<b>509494</b>	Cardioïde	Beige	KE4	Oui – tous les éléments peuvent être remplacés individuellement	<b>PAGE WEB DU PRODUIT</b>
						
Headmic 4 (black, ew)	<b>509495</b>	Cardioïde	Noir	KE4	Oui – tous les éléments peuvent être remplacés individuellement	<b>PAGE WEB DU PRODUIT</b>
						
Headmic 4 (silver, ew)	<b>509496</b>	Cardioïde	Argenté	KE4	Oui – tous les éléments peuvent être remplacés individuellement	<b>PAGE WEB DU PRODUIT</b>
						
Headmic 4 (beige, 3-pin)	<b>509497</b>	Cardioïde	Beige	KE4	Oui – tous les éléments peuvent être remplacés individuellement	<b>PAGE WEB DU PRODUIT</b>
						
Headmic 4 (black, 3-pin)	<b>509498</b>	Cardioïde	Noir	KE4	Oui – tous les éléments peuvent être remplacés individuellement	<b>PAGE WEB DU PRODUIT</b>
						
Headmic 4 (silver, 3-pin)	<b>509499</b>	Cardioïde	Argenté	KE4	Oui – tous les éléments peuvent être remplacés individuellement	<b>PAGE WEB DU PRODUIT</b>
						



## Micros serre-tête

<b>HSP 2</b>		Micro serre-tête mis au point pour les besoins des conférenciers professionnels et des cadres supérieurs. Le HSP 2 nécessite une assistance professionnelle pour l'installation				
	Code article	Directivité	Coloris	Capsule	Modularité	Lien Web
HSP 2-ew 	<b>009866</b>	Omni-directionnel	Anthracite	MKE 2	Oui – tous les éléments peuvent être remplacés individuellement	<b>PAGE WEB DU PRODUIT</b>
HSP 2-ew-3 	<b>009872</b>	Omni-directionnel	Beige	MKE 2	Oui – tous les éléments peuvent être remplacés individuellement	<b>PAGE WEB DU PRODUIT</b>
<b>HSP ESSENTIAL</b>		Micro serre-tête à prix raisonnable conçu pour toutes les situations nécessitant une haute qualité sonore de la parole				
	Code article	Directivité	Coloris	Capsule	Modularité	Lien Web
HSP ESSENTIAL Omni (Black) 	<b>508245</b>	Omni-directionnel	Noir	MKE 2	Oui, la plupart des éléments peuvent être remplacés individuellement. Câble fixe	<b>PAGE WEB DU PRODUIT</b>
HSP ESSENTIAL Omni (Beige) 	<b>508246</b>	Omni-directionnel	Beige	MKE 2	Oui, la plupart des éléments peuvent être remplacés individuellement. Câble fixe	<b>PAGE WEB DU PRODUIT</b>
<b>HS 2</b>		Un micro serre-tête robuste conçu pour les conversations et les réunions où le microphone doit être géré sans assistance professionnelle externe				
	Code article	Directivité	Coloris	Capsule	Modularité	Lien Web
HS 2 BK 	<b>508883</b>	Omni-directionnel	Noir	MKE 2	Numéro	<b>PAGE WEB DU PRODUIT</b>
HS 2 BE 	<b>508882</b>	Omni-directionnel	Beige	MKE 2	Numéro	<b>PAGE WEB DU PRODUIT</b>
<b>ME 3</b>		Un micro serre-tête d'entrée de gamme parfait pour les réunions et les conférences standards				
	Code article	Directivité	Coloris	Capsule	Modularité	Lien Web
ME 3 	<b>508928</b>	Cardioïde	Noir	KE 10	Numéro	<b>PAGE WEB DU PRODUIT</b>





## Communication d'entreprise

# Gamme de micros à col-de-cygne Sennheiser







Des conférences aux cours magistraux, un microphone à col-de-cygne vous offre la liberté de projeter votre voix en mode mains-libres avec la flexibilité de positionner le micro là où il vous convient le mieux pour fournir la meilleure qualité audio.

Les micros à col-de-cygne flexible Sennheiser ont un design robuste et élégant. Ils sont étudiés pour une intégration parfaite dans tout environnement où la parole est importante et disposent d'un blindage contre les perturbations RF des appareils sans fil et des téléphones portables.

Vous pouvez être tranquille et être prêt à faire face à n'importe quelle situation audio, quelle que soit la difficulté, en sachant que vous bénéficierez d'une compréhension de la parole et d'une fiabilité haut de gamme avec les microphones à col-de-cygne Sennheiser.






## Gamme des micros à col-de-cygne

	Numéro de l'article	Coloris	Connecteur	Complément d'informations	Supports de table compatibles	Lien Web
MZH 3015 	<b>005074</b>	Noir	XLR-3	Col-de-cygne en métal à utiliser avec les têtes de micro ME 34, ME 35 et ME 36, longueur 150 mm	SL TABLESTAND 133-S DW, MAT 133-S, MAT 133, MZT 30, MZS 31, EW-DX TS 3-Pin	<b>PAGE WEB DU PRODUIT</b>
MZH 3015 W 	<b>504608</b>	Blanc	XLR-3	Col-de-cygne en métal à utiliser avec les têtes de micro ME 34, ME 35 et ME 36, longueur 150 mm	MZT 30, MZS 31	<b>PAGE WEB DU PRODUIT</b>
MZH 3040 	<b>005076</b>	Noir	XLR-3	Col-de-cygne en métal, à utiliser avec les têtes de micro ME 34, ME 35 et ME 36, longueur 400 mm	SL TABLESTAND 133-S DW, MAT 133-S, MAT 133, MZT 30, MZS 31, EW-DX TS 3-Pin	<b>PAGE WEB DU PRODUIT</b>
MZH 3042 	<b>009384</b>	Noir	XLR-3	Col-de-cygne en métal avec deux parties flexibles pour une utilisation avec les têtes de micro ME 34, ME 35 et ME 36, longueur 400 mm	SL TABLESTAND 133-S DW, MAT 133-S, MAT 133, MZT 30, MZS 31, EW-DX TS 3-Pin	<b>PAGE WEB DU PRODUIT</b>
MZH 3062 	<b>500652</b>	Noir	XLR-3	Col-de-cygne en métal avec deux parties flexibles pour une utilisation avec les têtes de micro ME 34, ME 35 et ME 36, longueur 600 mm	SL TABLESTAND 133-S DW, MAT 153-S, MAT 133-S, MAT 133, MZT 30, MZS 31, EW-DX TS 3-Pin	<b>PAGE WEB DU PRODUIT</b>
MZH 3072 	<b>500653</b>	Noir	XLR-3	Col-de-cygne en métal avec deux parties flexibles pour une utilisation avec les têtes de micro ME 34, ME 35 et ME 36, longueur 700 mm	SL TABLESTAND 133-S DW, MAT 133-S, MAT 133, MZT 30, MZS 31, EW-DX TS 3-Pin	<b>PAGE WEB DU PRODUIT</b>




## Gamme des micros à col-de-cygne

	Numéro de l'article	Coloris	Connecteur	Complément d'informations	Supports de table compatibles	Lien Web
MEG 14-40 B 	<b>504791</b>	Noir	XLR-3	Col-de-cygne avec capsule de microphone Sennheiser KE10 intégrée, directivité cardioïde pour les prises de son universelles, longueur 450 mm	SL TABLESTAND 133-S DW, MAT 133, MAT 133-S, MZT 30, MZS 31, EW-DX TS 3-Pin	<b>PAGE WEB DU PRODUIT</b>
MEG 14-40-L B 	<b>504792</b>	Noir	XLR-5	Col-de-cygne avec capsule de microphone Sennheiser KE10 intégrée, directivité cardioïde pour les prises de son universelles, anneau lumineux rouge intégré, longueur 450 mm	MZS 31	<b>PAGE WEB DU PRODUIT</b>
MEG 14-40-L-II B 	<b>506398</b>	Noir	XLR-5	Col-de-cygne avec capsule de microphone Sennheiser KE10 intégrée, directivité cardioïde pour les prises de son universelles, anneau lumineux vert intégré, longueur 450 mm	SL TABLESTAND 153-S DW, MAT 153-S B, EW-DX TS 5-Pin	<b>PAGE WEB DU PRODUIT</b>



## Gamme des socles de table

**EW-DX TS** L'émetteur fixe EW-DXTS est un module stationnaire sans fil robuste qui propose une base stable pour une large gamme de microphones à col de cygne Sennheiser.

<b>EW-DX TS 3-Pin</b>	Câble	Connecteur	Cols-de-cygne compatibles	Lien Web
	Sans fil	XLR-3	MEG 14-40 B, MZH 3015, MZH 3040, MZH 3042, MZH 3062, MZH 3072	<b>PRODUCT WEB DU PRODUIT</b>
Numéro de l'article	Bande de fréquences	Zones géographiques		
<b>509440</b>	Q1-9 (470.2-550 MHz)	UE, États-Unis, Canada, Moyen-Orient, Japon		
<b>509441</b>	R1-9 (520-607.8 MHz)	UE, États-Unis, Canada, Australie, Moyen-Orient, Corée, Japon		
<b>509442</b>	S1-10 (606.2-693.8 MHz)	Royaume-Uni, Australie, Corée, Japon		
<b>509445</b>	S2-10 (614.2-693.8 MHz)	UE		
<b>509446</b>	S4-10 (630-693.8 MHz)	Chine		
<b>509447</b>	U1/5 (823.2-831.8 MHz 863.2-864.8 MHz)	UE, Royaume-Uni		
<b>509449</b>	V3-4 (925.2-937.3 MHz)	Corée		
<b>509450</b>	V5-7 (941.700-951.800 MHz 953.050-956.050 MHz 956.650-959.650 MHz)	États-Unis, Canada		
<b>509453</b>	Y1-3 (1785.2-1799.8 MHz)	UE, Royaume-Uni, Australie		



<b>EW-DX TS 5-Pin</b>	Câble	Connecteur	Cols-de-cygne compatibles	Lien Web
	Sans fil	XLR-5	MEG 14-40-L-II B	<b>PRODUCT WEB DU PRODUIT</b>
Numéro de l'article	Bande de fréquences	Zones géographiques		
<b>700191</b>	Q1-9 (470.2-550 MHz)	UE, États-Unis, Canada, Moyen-Orient, Japon		
<b>700192</b>	R1-9 (520-607.8 MHz)	UE, États-Unis, Canada, Australie, Moyen-Orient, Corée, Japon		
<b>700193</b>	S1-10 (606.2-693.8 MHz)	Royaume-Uni, Australie, Corée, Japon		
<b>700195</b>	S2-10 (614.2-693.8 MHz)	UE		
<b>700196</b>	S4-10 (630-693.8 MHz)	Chine		
<b>700197</b>	U1/5 (823.2-831.8 MHz 863.2-864.8 MHz)	UE, Royaume-Uni		
<b>700199</b>	V3-4 (925.2-937.3 MHz)	Corée		
<b>700200</b>	V5-7 (941.700-951.800 MHz 953.050-956.050 MHz 956.650-959.650 MHz)	États-Unis, Canada		
<b>700203</b>	Y1-3 (1785.2-1799.8 MHz)	UE, Royaume-Uni, Australie		



## Gamme des socles de table




### SL TABLESTAND 133-S DW

Un socle de table robuste et sans fil qui fournit une base stable pour les microphones à col-de-cygne XLR-3. Le SL TABLESTAND 133-S dispose d'un bouton microphone convivial avec affichage de l'état en deux couleurs et peut être rechargé sans fil ou via USB. La sortie logique TTL située sur la face inférieure permet d'activer une caméra ou un système de commande multimédia. Le SL TABLESTAND 133-S peut être commandé à distance avec Sennheiser Control Cockpit

	Numéro de l'article	Câble	Coloris	Connecteur	Zones géographiques	Cols-de-cygne compatibles	Lien Web
SL TABLESTAND 133-S DW-3 	<b>506610</b>	Sans fil	Noir	XLR-3	Europe et Royaume-Uni, Inde, Indonésie, Hong Kong, Singapour, Malaisie, Australie	MEG 14-40 B, MZH 3015, MZH 3040, MZH 3042, MZH 3062, MZH 3072	<b>PAGE WEB DU PRODUIT</b>
SL TABLESTAND 133-S DW-4 	<b>506626</b>	Sans fil	Noir	XLR-3	États-Unis, Canada, Amérique latine	MEG 14-40 B, MZH 3015, MZH 3040, MZH 3042, MZH 3062, MZH 3072	<b>PAGE WEB DU PRODUIT</b>
SL TABLESTAND 133-S DW-5 	<b>506649</b>	Sans fil	Noir	XLR-3	Japon	MEG 14-40 B, MZH 3015, MZH 3040, MZH 3042, MZH 3062, MZH 3072	<b>PAGE WEB DU PRODUIT</b>
SL TABLESTAND 133-S DW-6 	<b>506639</b>	Sans fil	Noir	XLR-3	Taiwan	MEG 14-40 B, MZH 3015, MZH 3040, MZH 3042, MZH 3062, MZH 3072	<b>PAGE WEB DU PRODUIT</b>



## Gamme des socles de table

<a href="#">SL TABLESTAND 153-S DW</a>	Socle de table sans fil conçu pour une connexion solide avec le microphone à col-de-cygne MEG 14-40-L-II B. Il peut être rechargé sans fil ou via USB et contrôlé à distance avec Sennheiser Control Cockpit						
	Numéro de l'article	Câble	Coloris	Connecteur	Zones géographiques	Cols-de-cygne compatibles	Lien Web
SL TABLESTAND 153-S DW-3 B 	<b>506612</b>	Sans fil	Noir	XLR-5	Europe et Royaume-Uni, Inde, Indonésie, Hong Kong, Singapour, Malaisie, Australie	MEG 14-40-L-II B	<b>PAGE WEB DU PRODUIT</b>
SL TABLESTAND 153-S DW-4 B 	<b>506628</b>	Sans fil	Noir	XLR-5	États-Unis, Canada, Amérique latine	MEG 14-40-L-II B	<b>PAGE WEB DU PRODUIT</b>
SL TABLESTAND 153-S DW-5 B 	<b>506651</b>	Sans fil	Noir	XLR-5	Japon	MEG 14-40-L-II B	<b>PAGE WEB DU PRODUIT</b>
SL TABLESTAND 153-S DW-6 B 	<b>506641</b>	Sans fil	Noir	XLR-5	Taiwan	MEG 14-40-L-II B	<b>PAGE WEB DU PRODUIT</b>



## Gamme des socles de table

<b>MAT 153-S</b>	Un support de table robuste et filaire qui fournit une base stable pour les microphones à col-de-cygne XLR-5 broches avec un bouton de microphone convivial doté d'un affichage de l'état en deux couleurs. La sortie logique TTL sur la face inférieure permet d'activer une caméra ou un système de commande multimédia						
	<a href="#">Numéro de l'article</a>	<a href="#">Câble</a>	<a href="#">Coloris</a>	<a href="#">Connecteur</a>	<a href="#">Zones géographiques</a>	<a href="#">Cols-de-cygne compatibles</a>	<a href="#">Lien Web</a>
MAT 153-S	<b>505626</b>	Filaire	Noir	XLR-5	Tous	MEG 14-40-L-II B	<b>PAGE WEB DU PRODUIT</b>
							
<b>MAT 133</b>	Un socle de table robuste et filaire qui fournit une base stable pour les microphones à col-de-cygne XLR-3 broches						
	<a href="#">Numéro de l'article</a>	<a href="#">Câble</a>	<a href="#">Coloris</a>	<a href="#">Connecteur</a>	<a href="#">Zones géographiques</a>	<a href="#">Cols-de-cygne compatibles</a>	<a href="#">Lien Web</a>
MAT 133	<b>505622</b>	Filaire	Noir	XLR-3	Tous	MZH 3015, MZH 3040, MZH 3042, MZH 3062, MZH 3072, MEG 14-40 B	<b>PAGE WEB DU PRODUIT</b>
							
<b>MAT 133-S</b>	Un socle de table robuste et filaire qui fournit une base stable pour les microphones à col-de-cygne XLR-3 et un bouton de microphone convivial avec un affichage de l'état en deux couleurs. La sortie logique TTL sur la face inférieure permet d'activer une caméra ou un système de commande multimédia						
	<a href="#">Numéro de l'article</a>	<a href="#">Câble</a>	<a href="#">Coloris</a>	<a href="#">Connecteur</a>	<a href="#">Zones géographiques</a>	<a href="#">Cols-de-cygne compatibles</a>	<a href="#">Lien Web</a>
MAT 133-S	<b>505624</b>	Filaire	Noir	XLR-3	Tous	MZH 3015, MZH 3040, MZH 3042, MZH 3062, MZH 3072, MEG 14-40 B	<b>PAGE WEB DU PRODUIT</b>
							



## Communication d'entreprise

# Gamme des microphones de surface Sennheiser

Les microphones de surface sont spécialement conçus pour être plats et discrets afin qu'ils ne soient pas visibles dans les réunions, les salles de conseil d'administration et les suites de conférence.

L'emplacement est essentiel pour un microphone de surface car il produit une compréhension de la parole naturelle avec très peu de réverbération et d'écho lorsqu'il est placé sur (ou à l'intérieur) des surfaces telles que les dessus de table.

La conception et la technologie de tous les systèmes de microphones de surface Sennheiser permettent aux intervenants de se déplacer dans une pièce sans perte de voix, et les variantes avec et sans câbles offrent un plus large éventail de possibilités d'application.

Discrète visuellement, mais puissante d'un point de vue acoustique, notre gamme de microphones de surface vous offre une expérience de communication simple mais fiable.





## Gamme des microphones de surface

<b>MEB 114-S</b>	Un microphone de surface filaire de table avec une directivité semi-cardioïde et une compréhension de la parole optimale. Le MEB 114-S dispose d'un bouton microphone programmable et d'un anneau LED bicolore pour l'indication de l'état. La sortie logique TTL sur la face inférieure permet d'activer une caméra/un système de commande multimédia					
	Numéro de l'article	Directivité	Coloris	Connecteur	Zones géographiques	Lien Web
MEB 114-S B	<b>505615</b>	Cardioïde	Noir	XLR-3 broches miniature; contact à clip	Tous	<b>PAGE WEB DU PRODUIT</b>
						
MEB 114-S W	<b>505616</b>	Cardioïde	Blanc	XLR-3 broches miniature; contact à clip	Tous	<b>PAGE WEB DU PRODUIT</b>
						
<b>MEB 114</b>	Un microphone de surface filaire de table avec une directivité semi-cardioïde. Le boîtier robuste et la capsule de microphone de haute qualité garantissent une compréhension de la parole optimale					
	Numéro de l'article	Directivité	Coloris	Connecteur	Zones géographiques	Lien Web
MEB 114 B	<b>505612</b>	Cardioïde	Noir	XLR-3 broches miniature	Tous	<b>PAGE WEB DU PRODUIT</b>
						
MEB 114 W	<b>505613</b>	Cardioïde	Blanc	XLR-3 broches miniature	Tous	<b>PAGE WEB DU PRODUIT</b>
						



## Gamme des microphones de surface

### SL BOUNDARY 114-S DW

Le modèle SL 114-S DW est un microphone à effet de surface sans fil avec une courbe de directivité semi-cardioïde. Il est équipé d'un bouton microphone programmable (PTT, PTM, interrupteur marche/arrêt, allumé en permanence) et d'un anneau LED bicolore pour l'indication de l'état. Il peut être rechargé sans fil ou via USB, contrôlé à distance via le Sennheiser Control Cockpit et dispose d'une autonomie de batterie allant jusqu'à 13h

	Numéro de l'article	Directivité	Coloris	Connecteur	Zones géographiques	Lien Web
SL BOUNDARY 114-S DW-6 B	<b>506636</b>	Cardioïde	Noir	Sans fil	Taiwan	<b>PAGE WEB DU PRODUIT</b>
						
SL BOUNDARY 114-S DW-5 B	<b>506646</b>	Cardioïde	Noir	Sans fil	Japon	<b>PAGE WEB DU PRODUIT</b>
						
SL BOUNDARY 114-S DW-4 B	<b>506623</b>	Cardioïde	Noir	Sans fil	États-Unis, Canada, Amérique latine	<b>PAGE WEB DU PRODUIT</b>
						
SL BOUNDARY 114-S DW-3 B	<b>506607</b>	Cardioïde	Noir	Sans fil	Europe et Royaume-Uni, Inde, Indonésie, Hong Kong, Singapour, Malaisie, Australie	<b>PAGE WEB DU PRODUIT</b>
						







## Gamme des microphones de surface

MEB 102		Un micro filaire avec une directivité Omni-directionnelle. Il peut être installé simplement sur des tables ou au plafond				
	Numéro de l'article	Directivité	Coloris	Connecteur	Zones géographiques	Lien Web
MEB 102 B	<b>505600</b>	Omni-directionnel	Noir	XLR-3	Tous	<b>PAGE WEB DU PRODUIT</b>
						
MEB 102 W	<b>505601</b>	Omni-directionnel	Blanc	XLR-3	Tous	<b>PAGE WEB DU PRODUIT</b>
						
MEB 102-L		Un microphone de surface filaire avec une directivité Omni-directionnelle et un anneau LED bicolore pour l'indication de l'état. Il peut être installé simplement sur des tables ou au plafond				
	Numéro de l'article	Directivité	Coloris	Connecteur	Zones géographiques	Lien Web
MEB 102-L B	<b>505603</b>	Omni-directionnel	Noir	XLR-5	Tous	<b>PAGE WEB DU PRODUIT</b>
						
MEB 102-L W	<b>505604</b>	Omni-directionnel	Blanc	XLR-5	Tous	<b>PAGE WEB DU PRODUIT</b>
						






## Gamme des microphones de surface

<b>MEB 104</b>		Un microphone de surface filaire qui peut être installé simplement sur des tables ou au plafond. La capsule de microphone avec courbe de directivité cardioïde garantit une compréhension de la parole optimale et son boîtier robuste offre une protection parfaite				
	Numéro de l'article	Directivité	Coloris	Connecteur	Zones géographiques	Lien Web
MEB 104 B	<b>505606</b>	Cardioïde	Noir	XLR-3	Tous	<b>PAGE WEB DU PRODUIT</b>
						
MEB 104 W	<b>505607</b>	Cardioïde	Blanc	XLR-3	Tous	<b>PAGE WEB DU PRODUIT</b>
						
<b>MEB 104-L</b>		Un microphone de surface filaire qui peut être installé simplement sur des tables ou au plafond. Le MEB 104-L est équipé d'un anneau LED bicolore convivial pour l'indication de l'état et d'une capsule de microphone avec une directivité cardioïde qui garantit une compréhension de la parole optimale				
	Numéro de l'article	Directivité	Coloris	Connecteur	Zones géographiques	Lien Web
MEB 104-L B	<b>505609</b>	Cardioïde	Noir	XLR-5	Tous	<b>PAGE WEB DU PRODUIT</b>
						
MEB 104-L W	<b>505610</b>	Cardioïde	Blanc	XLR-5	Tous	<b>PAGE WEB DU PRODUIT</b>
						



## Gamme des microphones de surface

	Numéro de l'article	Produit	Coloris	Connecteur	Zones géographiques	Lien Web
<b>MAS 1</b>	Un bouton de microphone robuste avec un design discret et des pictogrammes intuitifs. Avec le boîtier de commutation en ligne MAS 133, le MAS 1 peut être utilisé pour contrôler n'importe quel microphone connecté via XLR avec des modes d'activation commutables (PTT, PTM, interrupteur marche/arrêt, allumé en permanence)					
MAS 1 B	<b>505618</b>	Bouton de microphone	Noir	XLR-5	Tous	<b>PAGE WEB DU PRODUIT</b>
						
MAS 1 W	<b>505619</b>	Bouton de microphone	Blanc	XLR-5	Tous	<b>PAGE WEB DU PRODUIT</b>
						
MAS 133	<b>505621</b>	Boîtier de commutation XLR niveau ligne	Noir	XLR-3/XLR-5	All	<b>PAGE WEB DU PRODUIT</b>
						



## Communication d'entreprise

# Gamme des capsules Sennheiser







La fiabilité est essentielle à chaque fois que vous utilisez le micro.

La gamme des capsules des microphones Sennheiser s'étend des microphones Lavalier discrets aux élégants cols-de-cygne montés sur table, et tous offrent une compréhension de la parole élevée et une intégration parfaite dans n'importe quel environnement où la parole compte le plus.

Ils sont conviviaux, utilisables numériquement et vous offrent une expérience de communication authentique, même dans les situations les plus difficiles.








## Gamme des capsules des microphones

	Numéro de l'article	Directivité	Type de micro	Coloris	Complément d'informations	Cols-de-cygne compatibles	Lien Web
ME 34 	<b>005060</b>	Cardioïde	Condensateur	Noir	Tête de micro électrostatique pour micros à col-de-cygne Sennheiser MZH	MZH 3015, MZH 3040, MZH 3042, MZH 3062, MZH 3072	<b>PAGE WEB DU PRODUIT</b>
ME 34 W 	<b>005061</b>	Cardioïde	Condensateur	Blanc	Tête de micro électrostatique pour micros à col-de-cygne Sennheiser MZH	MZH 3015 W	<b>PAGE WEB DU PRODUIT</b>
ME 35 	<b>005063</b>	Super-cardioïde	Condensateur	Noir	Capsule de microphone électrostatique pour une utilisation avec les micros à col-de-cygne Sennheiser MZH	MZH 3015, MZH 3040, MZH 3042, MZH 3062, MZH 3072	<b>PAGE WEB DU PRODUIT</b>
ME 35 W 	<b>005064</b>	Super-cardioïde	Condensateur	Blanc	Capsule de microphone électrostatique pour une utilisation avec les micros à col-de-cygne Sennheiser MZH	MZH 3015 W	<b>PAGE WEB DU PRODUIT</b>
ME 36 	<b>005065</b>	Canon	Condensateur	Noir	Capsule de microphone électrostatique à utiliser avec les micros à col-de-cygne Sennheiser MZH; tête de micro mini canon avec boîtier tube à interférence	MZH 3015, MZH 3040, MZH 3042, MZH 3062, MZH 3072	<b>PAGE WEB DU PRODUIT</b>
ME 36 W 	<b>005066</b>	Canon	Condensateur	Blanc	Capsule de microphone électrostatique à utiliser avec les micros à col-de-cygne Sennheiser MZH; tête de micro mini canon avec boîtier tube à interférence	MZH 3015 W	<b>PAGE WEB DU PRODUIT</b>



## Gamme des capsules des microphones

	Numéro de l'article	Directivité	Type de micro	Coloris	Complément d'informations	Appareils portables compatibles	Lien Web
	<b>502575</b>	Cardioïde	Dynamique	Noir	Module microphone avec courbe de directivité cohérente (cardioïde) et son riche pour une grande variété d'applications	EW-D(X)-SKM-S, SKM 6000, SL portable DW, SKM 100 G4, SKM 300 G4, SKM 500 G4	<b>PAGE WEB DU PRODUIT</b>
	<b>508829</b>	Cardioïde	Dynamique	Noir	Capsule de microphone dynamique (cardioïde) avec résolution nuancée et transparence pour un son détaillé. Convient aux environnements bruyants. Compatible avec tous les systèmes sans fil Sennheiser basés sur notre interface capsule standard	EW-D(X)-SKM-S, SKM 300 G4-S, SKM 500 G4, SKM 6000	<b>PAGE WEB DU PRODUIT</b>
	<b>508830</b>	Super-cardioïde à rejet élevé	Dynamique	Noir	Avec sa directivité Super-cardioïde à rejet élevé, la MM 445 se concentre sur chaque application et protège systématiquement contre le Larsen, même à des niveaux de volume extrêmes. Compatible avec tous les systèmes sans fil Sennheiser basés sur notre interface capsule standard	EW-D(X)-SKM-S, SKM 300 G4-S, SKM 500 G4, SKM 6000	<b>PAGE WEB DU PRODUIT</b>
	<b>506772</b>	Omnidirectionnel	Dynamique	Noir	La conception spéciale minimise le bruit du vent et le bruit de manipulation – idéal pour les présentations en extérieur	EW-D(X)-SKM-S, SKM 6000, SL portable DW, SKM 100 G4, SKM 300 G4, SKM 500 G4	<b>PAGE WEB DU PRODUIT</b>
	<b>502576</b>	Super-cardioïde	Dynamique	Noir	Capsule de microphone avec très haut niveau de réponse acoustique et courbe de directivité homogène (Super-cardioïde). Donne aux voix une énorme quantité d'espace et un son volumineux	EW-D(X)-SKM-S, SKM 6000, SL portable DW, SKM 100 G4, SKM 300 G4, SKM 500 G4	<b>PAGE WEB DU PRODUIT</b>





## Gamme des capsules des microphones

	Numéro de l'article	Directivité	Type de micro	Coloris	Complément d'informations	Appareils portables compatibles	Lien Web
MMD 935 	<b>502577</b>	Cardioïde	Dynamique	Noir	Tête de micro cardioïde avec d'excellentes propriétés acoustiques et une réponse uniforme sur et hors axe	EW-D(X)-SKM-S, SKM 6000, SL portable DW, SKM 100 G4, SKM 300 G4, SKM 500 G4	<b>PAGE WEB DU PRODUIT</b>
MMD 945 	<b>502579</b>	Super-cardioïde	Dynamique	Noir	Capsule de microphone avec très haut niveau de retour et courbe de directivité homogène (Supercardioïde)	EW-D(X)-SKM-S, SKM 6000, SL portable DW, SKM 100 G4, SKM 300 G4, SKM 500 G4	<b>PAGE WEB DU PRODUIT</b>
MME 865 	<b>502581</b>	Super-cardioïde	Condensateur	Noir	Module microphone avec technologie de condensateur. Avec une présence élevée et un rejet du Larsen, elle est idéal pour la transmission vocale	EW-D(X)-SKM-S, SKM 6000, SL portable DW, SKM 100 G4, SKM 300 G4, SKM 500 G4	<b>PAGE WEB DU PRODUIT</b>
MMK 965-1 BK 	<b>502582</b>	Cardioïde/ super-cardioïde, commutable	Condensateur	Noir	Grâce à sa technologie à double membrane, la courbe de directivité peut facilement passer du mode cardioïde au mode Supercardioïde. Montage simple sans outils spéciaux	EW-D(X)-SKM-S, SKM 6000, SL portable DW, SKM 100 G4, SKM 300 G4, SKM 500 G4	<b>PAGE WEB DU PRODUIT</b>
MMK 965-1 NI 	<b>502584</b>	Cardioïde/ super-cardioïde, commutable	Condensateur	Argenté	Grâce à sa technologie à double membrane, la courbe de directivité peut facilement passer du mode cardioïde au mode Supercardioïde. Montage simple sans outils spéciaux	EW-D(X)-SKM-S, SKM 6000, SL portable DW, SKM 100 G4, SKM 300 G4, SKM 500 G4	<b>PAGE WEB DU PRODUIT</b>



## Gamme des capsules des microphones

	Numéro de l'article	Directivité	Type de micro	Coloris	Complément d'informations	Appareils portables compatibles	Lien Web
ME 9002 	<b>502587</b>	Omni-directionnel	Condensateur	Noir	La capsule de microphone à condensateur polarisé en permanence (Omni-directionnelle) offre une grande clarté sonore tout en réduisant au minimum le bruit de manipulation et la sensibilité aux bruits secs. Le support antichoc unique situé dans la tête du micro retient la capsule comme un micro à condensateur de studio	EW-D(X)-SKM-S, SKM 6000	<b>PAGE WEB DU PRODUIT</b>
ME 9004 	<b>502588</b>	Cardioïde	Condensateur	Noir	La capsule de microphone à condensateur polarisé en permanence (cardioïde) offre une grande clarté sonore tout en réduisant au minimum le bruit de manipulation et la sensibilité aux bruits secs. Le support antichoc unique situé dans la tête du micro retient la capsule comme un micro à condensateur de studio	EW-D(X)-SKM-S, SKM 6000	<b>PAGE WEB DU PRODUIT</b>



## Business Communication







# Pièces de rechange et accessoires Sennheiser

La gamme de pièces de rechange et d'accessoires Business Communication de Sennheiser a été développée pour garantir le fonctionnement fiable des systèmes demicrophones dans toutes les applications, tous les cas d'utilisation, et même les scénarios les plus exigeants, en assurant des performances sans faille et en fournissant toujours une qualité exceptionnelle.

Aucun système ne peut être considéré comme complet ou totalement fiable sans composants non essentiels. C'est pourquoi nous fournissons une large gamme de pièces de rechange et d'accessoires, dont des bonnettes, des supports de montage, des antennes système et des stations de recharge de batterie. Ces outils optimisent votre système, garantissant un fonctionnement impeccable, que vous gériez l'audio d'une seule salle de réunion ou que vous ayez la responsabilité d'une installation couvrant tout un campus.










**Antennes et accessoires RF**

Produit	Description	Variante du produit	Code article	Bande de fréquences	Produits compatibles	Lien Web
<b>Half Wave Dipole Antenna</b>  	Paire d'antennes tiges	HALF WAVE DIPOLE (Q)	<b>508868</b>	470 – 550 MHz	ew G4, EW-D, EW-DX	<b>PAGE WEB DU PRODUIT</b>
		HALF WAVE DIPOLE (R)	<b>508869</b>	520 – 608 MHz		
		HALF WAVE DIPOLE (S)	<b>508870</b>	606 – 694 MHz		
		HALF WAVE DIPOLE (U)	<b>508871</b>	823 – 865 MHz		
		HALF WAVE DIPOLE (V)	<b>508966</b>	902 – 960 MHz		
		HALF WAVE DIPOLE (Y)	<b>508872</b>	1785 – 1805 MHz		
<b>AWM Antenna</b>  	Antenne directionnelle active avec paramètres de gain réglables et diverses options de montage	AWM UHF I	<b>508865</b>	470 – 694 MHz	ew G4, EW-D, EW-DX	<b>PAGE WEB DU PRODUIT</b>
		AWM UHF II	<b>508866</b>	823 – 1075 MHz		
		AWM 1G8	<b>508867</b>	1785 – 1805 Hz		
<b>ADP UHF Antenna</b>  	Antenne directionnelle passive	ADP UHF	<b>508863</b>	470 – 1075 MHz	ew G4, EW-D, EW-DX	<b>PAGE WEB DU PRODUIT</b>
<b>AD 1800 Antenna</b>  	Antenne directionnelle passive	AD 1800	<b>504916</b>	1400 – 2400 MHz	ew G4, EW-D, EW-DX	<b>PAGE WEB DU PRODUIT</b>
<b>AWM 4</b>  	Antenne murale composée de quatre antennes tiges blanches	AWM 4	<b>507358</b>	1,9 GHz	SpeechLine Digital Wireless	<b>PAGE WEB DU PRODUIT</b>
<b>AWM 2</b>  	Antenne murale composée de deux antennes tiges blanches	AWM 2 MK II	<b>509297</b>	1,9 GHz	SpeechLine Digital Wireless	<b>PAGE WEB DU PRODUIT</b>


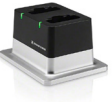








**Antennes et accessoires RF**

Produit	Description	Variante du produit	Code article	Bande de fréquences	Produits compatibles	Lien Web
<b>A 3700</b> 	Antenne omnidirectionnelle active	A 3700	<b>502195</b>	470 – 866 MHz	ew G4	<b>PAGE WEB DU PRODUIT</b>
<b>AD 3700</b> 	Antenne directionnelle active	AD 3700	<b>502197</b>	470 – 866 MHz	ew G4	<b>PAGE WEB DU PRODUIT</b>
<b>A 1031-U</b> 	Antenne omnidirectionnelle passive	A 1031-U	<b>004645</b>	450 – 960 MHz	ew G4, EW-D, EW-DX	<b>PAGE WEB DU PRODUIT</b>
<b>Antenna – G3 Series</b> 	Antenne unipolaire fournie avec les récepteurs ew G4, EW-D et EW-DX	Antenna – G3 Series	<b>576131</b>	470 – 862 MHz	ew G4, EW-D, EW-DX	<b>PAGE WEB DU PRODUIT</b>
<b>EW-D ASA Antenna Splitter</b> 	Splitter d'antenne, actif (double 1:4), connecteur BNC	EW-D ASA (Q-R-S)	<b>508879</b>	470 – 694 MHz	ew G4, EW-D, EW-DX	<b>PAGE WEB DU PRODUIT</b>
		EW-D ASA CN/ANZ (Q-R-S)	<b>508998</b>	470 – 694 MHz		
		EW-D ASA (T-U-V-W)	<b>508880</b>	694 – 1075 MHz		
		EW-D ASA (X-Y)	<b>508881</b>	1350 – 1805 MHz		
<b>EW-D AB Antenna Booster</b> 	Amplificateur d'antenne	EW-D AB (Q)	<b>508873</b>	470 – 550 MHz	EW-D, EW-DX	<b>PAGE WEB DU PRODUIT</b>
		EW-D AB (R)	<b>508874</b>	520 – 608 MHz		
		EW-D AB (S)	<b>508875</b>	606 – 694 MHz		
		EW-D AB (U)	<b>508876</b>	823 – 865 MHz		
		EW-D AB (V)	<b>508877</b>	902 – 960 MHz		
		EW-D AB (Y)	<b>508878</b>	1785 – 1805 MHz		
<b>AB 4</b> 	Module amplificateur d'antenne filtré en ligne à connecteurs BNC	AB 4-DW	<b>508543</b>	790 – 865 MHz	ew G4	<b>PAGE WEB DU PRODUIT</b>
		AB 4-CW	<b>508542</b>	718 – 790 MHz		
		AB 4-BW	<b>508541</b>	626 – 698 MHz		
		AB 4-GW	<b>508539</b>	558 – 626 MHz		
		AB 4-AW+	<b>508538</b>	470 – 558 MHz		
		AB 4-GBW	<b>508540</b>	606 – 678 MHz		











## Batteries et chargeurs

Produit	Description	Variante du produit	Code article	Produits compatibles	Séries de produits	Lien Web
	Batterie rechargeable d'une capacité de 2200 mAh	BA 10	<b>505972</b>	SL Handheld DW	SpeechLine Digital Wireless	<a href="#">PAGE WEB DU PRODUIT</a>
	Batterie rechargeable d'une capacité de 2030 mAh	BA 30	<b>505974</b>	SL Bodypack DW	SpeechLine Digital Wireless	<a href="#">PAGE WEB DU PRODUIT</a>
	Batterie rechargeable d'une capacité de 2200 mAh	BA 40	<b>506656</b>	SL Boundary DW, SL Tablestand DW, EW-DX TS	SpeechLine Digital Wireless, EW-DX	<a href="#">PAGE WEB DU PRODUIT</a>
	Batterie rechargeable d'une capacité de 1720 mAh	BA 70	<b>508860</b>	EW-D SK, EW-D SKM, EW-DX SK, EW-DX SKM	EW-D, EW-DX	<a href="#">PAGE WEB DU PRODUIT</a>
	Batterie rechargeable (NiMH) d'une capacité de 1500 mAh	BA 2015	<b>009950</b>	SK 100 G4, SK 300 G4, SKM 100 G4, SKM 300 G4	ew G4, Tourguide 2020-D	<a href="#">PAGE WEB DU PRODUIT</a>
	Double chargeur de table avec bloc d'alimentation	CHG 2 EU	<b>505980</b>	SL Handheld DW, SL Bodypack DW	SpeechLine Digital Wireless	<a href="#">PAGE WEB DU PRODUIT</a>
		CHG 2 UK	<b>506218</b>			
		CHG 2 US	<b>506219</b>			
		CHG 2 AU	<b>506220</b>			
	Double chargeur de table en réseau avec bloc d'alimentation	CHG 2N UE	<b>508985</b>	SL Handheld DW, SL Bodypack DW	SpeechLine Digital Wireless	<a href="#">PAGE WEB DU PRODUIT</a>
		CHG 2N UK	<b>508986</b>			
		CHG 2N US	<b>508987</b>			
		CHG 2N AU	<b>508988</b>			
	Quadruple chargeur de table en réseau avec bloc d'alimentation	CHG 4N UE	<b>506800</b>	SL Handheld DW, SL Bodypack DW	SpeechLine Digital Wireless	<a href="#">PAGE WEB DU PRODUIT</a>
		CHG 4N UK	<b>506801</b>			
		CHG 4N US	<b>506802</b>			
		CHG 4N AU	<b>506803</b>			
	Chargeur sans fil pour deux appareils avec bloc d'alimentation externe	CHG 2W	<b>506805</b>	SL Tablestand 133-S DW, SL Tablestand 153-S DW, SL Boundary DW, EW-DX TS 3/5 Pin	SpeechLine Digital Wireless, EW-DX	<a href="#">PAGE WEB DU PRODUIT</a>
	Chargeur en réseau avec deux baies de charge individuelles, 5 unités pouvant être mises en cascade	CHG 70N-C	<b>700332</b>	EW-DX SK, EW-DX SKM, BA 70	EW-DX	<a href="#">PAGE WEB DU PRODUIT</a>
	Chargeur en réseau avec deux baies de charge individuelles, 5 unités pouvant être mises en cascade, bloc d'alimentation fourni	CHG 70N-C + PSU KIT	<b>700333</b>	EW-DX SK, EW-DX SKM, BA 70	EW-DX	<a href="#">PAGE WEB DU PRODUIT</a>
	Double chargeur USB	L 70 USB	<b>508861</b>	BA 70	EW-D, EW-DX	<a href="#">PAGE WEB DU PRODUIT</a>
	Chargeur USB L 70 avec 2 batteries rechargeables BA 70	EW-D Charging Set	<b>508862</b>	BA 70	EW-D, EW-DX	<a href="#">PAGE WEB DU PRODUIT</a>
	Double chargeur de table avec bloc d'alimentation, 3 unités pouvant être mises en cascade	L 2015	<b>009828</b>	SK 100 G4, SK 300 G4, SKM 100 G4, SKM 300 G4, BA 2015	ew G4, Tourguide 2020-D	<a href="#">PAGE WEB DU PRODUIT</a>



## Options de montage

Produit	Description	Variante du produit	Code article	Coloris	Produits compatibles	Séries de produits	Lien Web
	Suspension de plafond métallique pour fixer et orienter les têtes de microphone	MZH 30	<b>005090</b>	Noir	ME 34, ME 35, ME 36	SpeechLine Wired	<b>PAGE WEB DU PRODUIT</b>
		MZH 30 W	<b>005092</b>	Blanc			
	Câble ultrafin de 9 mètres avec enrouleur de câble intégré et connecteur XLR-3M à symétrie flottante	MZC 30	<b>005088</b>	Noir	ME 34, ME 35, ME 36	SpeechLine Wired	<b>PAGE WEB DU PRODUIT</b>
		MZC 30 W	<b>005089</b>	Blanc			
	Support antichoc fixe pour microphones col de cygne, élastique pour réduire les bruits transmis par la table ou le pupitre	MZS 31	<b>005087</b>	Noir	MZH 3015, MZH 3040, MZH 3042, MZH 3062, MZH 3072, MEG 14-40 B, MEG 14-40-L B, MEG 14-40-L-II B	SpeechLine Wired	<b>PAGE WEB DU PRODUIT</b>
	Embase encastrable à prise XLR-3 pour microphones col de cygne	MZT 30	<b>005085</b>	Noir	MEG 14-40 B, MZH 3015, MZH 3040, MZH 3042, MZH 3062, MZH 3072	SpeechLine Wired	<b>PAGE WEB DU PRODUIT</b>
	Embase encastrable à prise XLR-5 pour microphones col de cygne	MZT 30-L	<b>009446</b>	Noir	MEG 14-40-L B, MEG 14-40-L-II B		
	Pied de sol (30 cm) pour microphones col de cygne XLR-3	MZFS 30	<b>500649</b>	Noir	MZH 3015, MZH 3040, MZH 3042,	SpeechLine Wired	<b>PAGE WEB DU PRODUIT</b>
	Pied de sol (60 cm) pour microphones col de cygne XLR-3	MZFS 60	<b>500650</b>	Noir	MZH 3062, MZH 3072,		
	Pied de sol (80 cm) pour microphones col de cygne XLR-3	MZFS 80	<b>500651</b>	Noir	ME 34, ME 35, ME 36		
	Kit de montage en rack GA 3	GA 3	<b>503167</b>	Noir	EM 100 / 300 / 500 EW-D EM, EW-DX EM 2/ EM 2 Dante, MobileConnect Station	ew G4, EW-D, EW-DX, MobileConnect	<b>PAGE WEB DU PRODUIT</b>
	Kit de montage en rack GA 4	GA 4	<b>505977</b>	Noir	SL Rack Receiver DW	SpeechLine Digital Wireless	<b>PAGE WEB DU PRODUIT</b>
	Fixation murale pour récepteur multicanal SpeechLine	Wall Mount Adapter	<b>508891</b>	Blanc	SL MCR DW	SpeechLine Digital Wireless	<b>PAGE WEB DU PRODUIT</b>



## Câbles et alimentations électriques

Produit	Description	Variante du produit	Code article	Produits compatibles	Séries de produits	Lien Web
<b>Power distribution cable (EW-D)</b>	Câble de distribution (1 entrée CC, 4 sorties CC) pour alimenter simultanément jusqu'à 4 EW-DX EM 2 ou EW-DX EM 2 Dante®	EW-D Power Distribution Cable	<b>509458</b>	EW-D EM, EW-DX EM 2/ EM 2 Dante	EW-D, EW-DX	<b>PAGE WEB DU PRODUIT</b>
<b>Power supply (EW-D)</b>	Alimentation électrique avec adaptateurs/pays	EW-D Power Supply	<b>509454</b>	EW-D EM, EW-DX EM 2/ EM 2 Dante	EW-D, EW-DX	<b>PAGE WEB DU PRODUIT</b>
<b>Power supply (NT 12-35 CS)</b>	Alimentation électrique avec adaptateurs/pays	NT 12-35 CS Power Supply	<b>508995</b>	EW-D ASA, CHG 70N-C	EW-D, EW-DX	<b>PAGE WEB DU PRODUIT</b>
<b>Power supply (NT 5-20 UCW)</b>	Alimentation pour chargeur USB L 70	NT 5-20 UCW Power Supply	<b>508996</b>	L 70 USB	EW-D, EW-DX	<b>PAGE WEB DU PRODUIT</b>
<b>Power supply (NT 1-1)</b>	Bloc d'alimentation enfichable avec adaptateur propre au pays	NT 1-1 Power Supply	<b>503158</b>	L 2015	ew G4	<b>PAGE WEB DU PRODUIT</b>
<b>Power supply (NT 3-1)</b>	Bloc d'alimentation enfichable avec adaptateur propre au pays	NT 3-1-EU Power Supply	<b>503159</b>	L 2015	ew G4	<b>PAGE WEB DU PRODUIT</b>
		NT 3-1-US Power Supply	<b>503876</b>			
		NT 3-1-UK Power Supply	<b>503877</b>			
<b>Power Supply (NT 12-50CS)</b>	Bloc d'alimentation à fiche droite (sans câble)	NT 12-50CS Power Supply	<b>566200</b>	CHG 2, CHG 2N, CHG 4N	SpeechLine Digital Wireless	<b>PAGE WEB DU PRODUIT</b>
<b>Power supply cable (NT 12-50CS)</b>	Câble d'alimentation pour NT 12-50CS	Power Supply Cable 2m, EU adapter	<b>566201</b>	NT 12-50CS	SpeechLine Digital Wireless	<b>PAGE WEB DU PRODUIT</b>
		Power Supply Cable 2m, UK adapter	<b>566202</b>			
		Power Supply Cable 2m, US adapter	<b>566203</b>			
		Power Supply Cable 2m, AU adapter	<b>566204</b>			
<b>Power supply (NT 2-3-EU)</b>	Bloc d'alimentation enfichable avec adaptateur propre au pays	NT 2-3-EU Power Supply	<b>503157</b>	SL Rack Receiver DW	SpeechLine Digital Wireless	<b>PAGE WEB DU PRODUIT</b>



**Bonnets et capuchons**

Produit	Description	Variante du produit	Code article	Produits compatibles	Lien Web
<b>Windscreen ME 3</b>	Bonnette en mousse	Windscreen ME 3 (black)	<b>543654</b>	ME 3	<a href="#">PAGE WEB DU PRODUIT</a>
<b>Windscreen ME 4</b>	Bonnette en mousse	Windscreen ME 4 (black)	<b>577776</b>	ME 4	<a href="#">PAGE WEB DU PRODUIT</a>
<b>Windscreen MKE</b>	Bonnette en mousse	Windscreen (anthracite)	<b>564588</b>	SL Headmic 1, MKE Essential, HSP Essential	<a href="#">PAGE WEB DU PRODUIT</a>
		Windscreen (beige)	<b>564592</b>		
<b>MZW 01</b>	Bonnette panier	MZW 01 (beige)	<b>578811</b>	MKE 1	<a href="#">PAGE WEB DU PRODUIT</a>
		MZW 01 (black)	<b>578810</b>		
<b>MZW 02</b>	Bonnette en mousse	MZW 02 (black)	<b>578819</b>	ME 2, MKE 2, MKE 1, HS 2, HSP 2	<a href="#">PAGE WEB DU PRODUIT</a>
		MZW 02 (anthracite)	<b>578806</b>		
		MZW 02 (white)	<b>578847</b>		
		MZW 02 (beige)	<b>578845</b>		
		MZW 02 (brown)	<b>578846</b>		
<b>MZW 44</b>	Bonnette en mousse	MZW 44 BE (beige)	<b>700057</b>	Headmic 4	<a href="#">PAGE WEB DU PRODUIT</a>
		MZW 44 BK (black)	<b>700060</b>		
<b>MZW 2</b>	Bonnette panier	MZW 2 (beige)	<b>576123</b>	MKE 2, HS 2, HSP 2	<a href="#">PAGE WEB DU PRODUIT</a>
		MZW 2 (black)	<b>543658</b>		
<b>MZC 2-1</b>	Capuchon court	MZC 2-1 (black)	<b>572231</b>	MKE 2, HSP 2, HS 2	<a href="#">PAGE WEB DU PRODUIT</a>
		MZC 2-1 (beige)	<b>572232</b>		
<b>MZC 2-2</b>	Capuchon long	MZC 2-2 (black)	<b>572233</b>	MKE 2, HSP 2, HS 2	<a href="#">PAGE WEB DU PRODUIT</a>
		MZC 2-2 (beige)	<b>572234</b>		
<b>MZC 1-2</b>	Capuchon multifonction	MZC 1-2 (black)	<b>577739</b>	MKE 1, Micro serre-tête SL 1	<a href="#">PAGE WEB DU PRODUIT</a>
		MZC 1-2 (beige)	<b>577737</b>		
<b>MZC 1-1</b>	Petit capuchon	MZC 1-1 (black)	<b>577736</b>	MKE 1	<a href="#">PAGE WEB DU PRODUIT</a>
		MZC 1-1 (beige)	<b>575296</b>		
<b>MZW 34</b>	Bonnette en mousse	MZW 34 (black)	<b>577726</b>	ME 34, ME 35	<a href="#">PAGE WEB DU PRODUIT</a>
		MZW 34 Pro (black)	<b>005067</b>		
<b>MZW 36</b>	Bonnette en mousse	MZW 36 B (black)	<b>578850</b>	ME 36	<a href="#">PAGE WEB DU PRODUIT</a>
		MZW 36 Pro (black)	<b>005069</b>		

**Autres accessoires**

Produit	Description	Variante du produit	Code article	Produits compatibles	Séries de produits	Lien Web
<b>EW-D Color Coding Set</b>	Jeux d'identifiants de couleur pour émetteurs et récepteurs Evolution Wireless Digital	EW-D color coding set (EM, SKM-S, SK)	<b>508989</b>	EW-D EM, EW-D/EW-DX SK, EW-D/EW-DX SKM	EW-D, EW-DX	<b>PAGE WEB DU PRODUIT</b>
		EW-D color coding set (SK)	<b>508990</b>	EW-D SK, EW-DX SK		<b>PAGE WEB DU PRODUIT</b>
		EW-D color coding set (SKM)	<b>508991</b>	EW-D SKM, EW-DX SKM		<b>PAGE WEB DU PRODUIT</b>
<b>MZQ 1</b>	Pince de microphone	MZQ 1 (SKM Mic Clamp)	<b>575292</b>	SKM 100 G4, SKM 300 G4, SL Handheld DW, EW-D SKM, EW-DX SKM	ew G4, SpeechLine Digital Wireless, EW-D, EW-DX,	<b>PAGE WEB DU PRODUIT</b>
		MZQ 1 (Mini Clip, black)	<b>578813</b>	MKE 1	MKE 1	<b>PAGE WEB DU PRODUIT</b>
		MZQ 1 (Mini Clip, white)	<b>578814</b>	MKE 1		
<b>MZQ 10</b>	Mini pince de microphone	MZQ 10 (black)	<b>578813</b>	MKE 1	MKE 1	<b>PAGE WEB DU PRODUIT</b>
		MZQ 10 (white)	<b>578812</b>	MKE 1		
<b>MZQ 02</b>	Pince de microphone	MZQ02 (black)	<b>543653</b>	MKE 2	MKE 2	<b>PAGE WEB DU PRODUIT</b>
		MZQ02 (beige)	<b>76680</b>	MKE 2		
<b>Headmic Boom</b>	Pinces de perche de micro-casque	Headmic boom clip set (10 pcs)	<b>509488</b>	SL Headmic 1, Headmic 4	SL Headmic 1, Headmic 4	<b>PAGE WEB DU PRODUIT</b>
<b>Earhook</b>	Crochets d'oreille pour micro-casque	Earhook (black) (10 pcs)	<b>700326</b>	SL Headmic 1, Headmic 4	SL Headmic 1, Headmic 4	<b>PAGE WEB DU PRODUIT</b>
		Earhook (transparent) (10 pcs)	<b>700327</b>			

Remarque : certains petits accessoires et pièces de rechange ne sont pas inclus dans ce guide. Pour plus d'informations sur les pochettes, les pieds en caoutchouc et autres accessoires mineurs, rendez-vous sur [sennheiser.com](http://sennheiser.com) ou contactez votre représentant commercial Sennheiser.



## Communication d'entreprise

## Courbes de directivité des microphones

## Courbe de directivité

## Précisions

## Exemples de micros

## OMNIDIRECTIONNELS



En général, la meilleure façon de capter le son. La position du microphone n'a pratiquement aucun effet sur la captation du son. En raison de la possibilité de création de Larsen, il n'est pas recommandé d'utiliser des microphones Omnidirectionnels dans un environnement sensible avec beaucoup de réflexion acoustique – dans des pièces avec des installations de haut-parleurs, parois en verre, etc.

ME 9002  
MMD 42-1  
MKE 1  
MKE 2 SL  
Micro serre-tête 1

## CARDIOÏDE



Des microphones parfaits pour les environnements sensibles au Larsen (murs en verre, installations de haut-parleurs, environnements bruyants). La qualité sonore change en fonction de la position du microphone. Cas d'utilisation parfaits lorsque plusieurs intervenants parlent (discussions, conversations entre plusieurs interlocuteurs, etc.) pour la séparation en cas de plusieurs haut-parleurs

ME 34  
MMD 835  
MM 435  
MMD 935  
ME 9004  
MEB 104  
MEB 114  
MEG 14-40  
Headmic 4

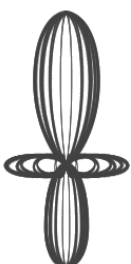
## SUPERCARDIOÏDE



Principalement utilisé avec les microphones à col-de-cygne, car seuls des réglages de volume moins conséquents sont nécessaires, ce qui permet une plus grande liberté de mouvement vers/depuis le microphone. Comparés à d'autres microphones, les micros Supercardioides permettent une plus grande distance entre le haut-parleur et le micro lui-même

ME 35  
MM 445  
MMD 845  
MME 865  
MMD 945

## CANON



Les microphones canon sont les micros les plus directifs, ce qui permet une excellente réduction du bruit sur les côtés. Les microphones canon sont utilisés lorsque l'intervenant/présentateur/éducateur est relativement éloigné/pas juste devant le micro.

ME 36



Communication d'entreprise

# Types de microphones

	DYNAMIQUE	CONDENSATEUR	
		ELECTRET	VÉRITABLE CONDENSATEUR
ROBUSTESSE	• • •	• •	• •
SENSIBILITÉ	•	• •	• • •
ALIMENTATION FANTÔME 48 V	—	Nécessaire	Nécessaire
BUDGET	•	• •	• • •



**The Future of Audio**



Sennheiser electronic GmbH & Co. KG  
Am Labor 1, 30900 Wedemark, Allemagne

Pour une vue d'ensemble complète des  
microphones et accessoires Sennheiser pour  
les communications commerciales et l'audio  
professionnel, veuillez consulter notre site Web  
[www.sennheiser.com](http://www.sennheiser.com)