



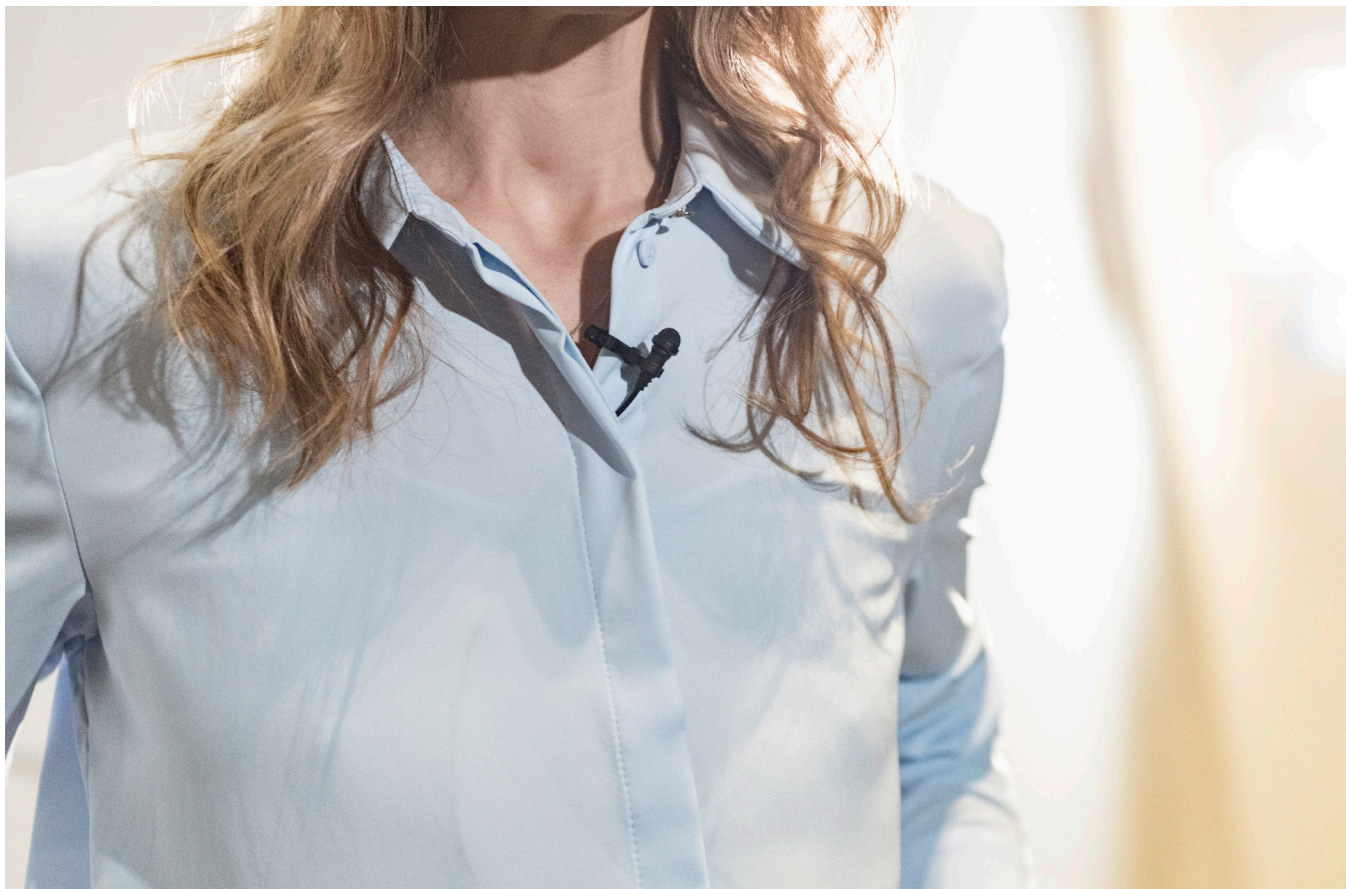
SOLUTIONS COMMERCIALES SENNHEISER

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

MKE 1	Le premier choix pour des présentations/conférences professionnelles – un microphone Lavalier très discret avec une très petite capsule et une excellente qualité sonore						
	Numéro de l'article	Directivité	Coloris	Connecteur	Capsule	Câble	Lien Web
MKE 1-ew	502876	Omni-directionnel	Noir	Prise jack 3,5 mm	MKE 1	1,6 m	PAGE WEB DU PRODUIT
							
MKE 1-ew-3	502879	Omni-directionnel	Beige	Prise jack 3,5 mm	MKE 1	1,6 m	PAGE WEB DU PRODUIT
							
MKE 2	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						
	Numéro de l'article	Directivité	Coloris	Connecteur	Capsule	Câble	Lien Web
MKE 2 (BLACK EW)	009831	Omni-directionnel	Noir	Prise jack 3,5 mm	MKE 2	1,6 m	PAGE WEB DU PRODUIT
							
MKE 2 (BEIGE EW)	009832	Omni-directionnel	Beige	Prise jack 3,5 mm	MKE 2	1,6 m	PAGE WEB DU PRODUIT
							
MKE 40	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						
	Numéro de l'article	Directivité	Coloris	Connecteur	Capsule	Câble	Lien Web
MKE 40-ew	500527	Cardioïde	Noir	Prise jack 3,5 mm	KE 10	1,1 m	PAGE WEB DU PRODUIT
							



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)	508249	Omni-directionnel	Noir	Prise jack 3,5 mm	KE 4	1,6 m	PAGE WEB DU PRODUIT



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



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	508936	Cardioïde	Noir	Prise jack 3,5 mm	Capsule tierce	1,6 m	PAGE WEB DU PRODUIT



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	508935	Omni-directionnel	Noir	Prise jack 3,5 mm	Capsule tierce	1,6 m	PAGE WEB DU PRODUIT



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>	700179	Omni-directionnel	Noir	Prise jack 3,5 mm	KE 4	26 mm	PAGE WEB DU PRODUIT





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.









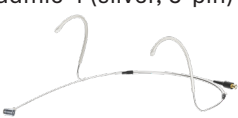
Vous pouvez choisir parmi une gamme de micros serre-tête légers, qui s'ajustent parfaitement à votre tête et sont disponibles dans la couleur et la taille que vous souhaitez.

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.



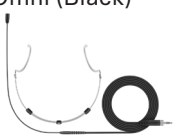
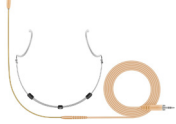





Micros serre-tête

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	506272	Omni-directionnel	Beige	MKE 1	Oui – tous les éléments peuvent être remplacés individuellement	PAGE WEB DU PRODUIT
						
SL HEADMIC 1 BK	506271	Omni-directionnel	Noir	MKE 1	Oui – tous les éléments peuvent être remplacés individuellement	PAGE WEB DU PRODUIT
						
SL HEADMIC 1 SB	506904	Omni-directionnel	Argenté	MKE 1	Oui – tous les éléments peuvent être remplacés individuellement	PAGE WEB DU PRODUIT
						
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)	509494	Cardioïde	Beige	KE4	Oui – tous les éléments peuvent être remplacés individuellement	PAGE WEB DU PRODUIT
						
Headmic 4 (black, ew)	509495	Cardioïde	Noir	KE4	Oui – tous les éléments peuvent être remplacés individuellement	PAGE WEB DU PRODUIT
						
Headmic 4 (silver, ew)	509496	Cardioïde	Argenté	KE4	Oui – tous les éléments peuvent être remplacés individuellement	PAGE WEB DU PRODUIT
						
Headmic 4 (beige, 3-pin)	509497	Cardioïde	Beige	KE4	Oui – tous les éléments peuvent être remplacés individuellement	PAGE WEB DU PRODUIT
						
Headmic 4 (black, 3-pin)	509498	Cardioïde	Noir	KE4	Oui – tous les éléments peuvent être remplacés individuellement	PAGE WEB DU PRODUIT
						
Headmic 4 (silver, 3-pin)	509499	Cardioïde	Argenté	KE4	Oui – tous les éléments peuvent être remplacés individuellement	PAGE WEB DU PRODUIT
						



Micros serre-tête

HSP 2		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 	009866	Omni-directionnel	Anthracite	MKE 2	Oui – tous les éléments peuvent être remplacés individuellement	PAGE WEB DU PRODUIT
HSP 2-ew-3 	009872	Omni-directionnel	Beige	MKE 2	Oui – tous les éléments peuvent être remplacés individuellement	PAGE WEB DU PRODUIT
HSP ESSENTIAL		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) 	508245	Omni-directionnel	Noir	MKE 2	Oui, la plupart des éléments peuvent être remplacés individuellement. Câble fixe	PAGE WEB DU PRODUIT
HSP ESSENTIAL Omni (Beige) 	508246	Omni-directionnel	Beige	MKE 2	Oui, la plupart des éléments peuvent être remplacés individuellement. Câble fixe	PAGE WEB DU PRODUIT
HS 2		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 	508883	Omni-directionnel	Noir	MKE 2	Numéro	PAGE WEB DU PRODUIT
HS 2 BE 	508882	Omni-directionnel	Beige	MKE 2	Numéro	PAGE WEB DU PRODUIT
ME 3		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 	508928	Cardioïde	Noir	KE 10	Numéro	PAGE WEB DU PRODUIT



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 	005074	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	PAGE WEB DU PRODUIT
MZH 3015 W 	504608	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	PAGE WEB DU PRODUIT
MZH 3040 	005076	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	PAGE WEB DU PRODUIT
MZH 3042 	009384	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	PAGE WEB DU PRODUIT
MZH 3062 	500652	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	PAGE WEB DU PRODUIT
MZH 3072 	500653	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	PAGE WEB DU PRODUIT



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 	504791	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	PAGE WEB DU PRODUIT
MEG 14-40-L B 	504792	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	PAGE WEB DU PRODUIT
MEG 14-40-L-II B 	506398	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	PAGE WEB DU PRODUIT



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.

EW-DX TS 3-Pin	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	PRODUCT WEB DU PRODUIT
Numéro de l'article	Bande de fréquences	Zones géographiques		
509440	Q1-9 (470.2-550 MHz)	UE, États-Unis, Canada, Moyen-Orient, Japon		
509441	R1-9 (520-607.8 MHz)	UE, États-Unis, Canada, Australie, Moyen-Orient, Corée, Japon		
509442	S1-10 (606.2-693.8 MHz)	Royaume-Uni, Australie, Corée, Japon		
509445	S2-10 (614.2-693.8 MHz)	UE		
509446	S4-10 (630-693.8 MHz)	Chine		
509447	U1/5 (823.2-831.8 MHz 863.2-864.8 MHz)	UE, Royaume-Uni		
509449	V3-4 (925.2-937.3 MHz)	Corée		
509450	V5-7 (941.700-951.800 MHz 953.050-956.050 MHz 956.650-959.650 MHz)	États-Unis, Canada		
509453	Y1-3 (1785.2-1799.8 MHz)	UE, Royaume-Uni, Australie		



EW-DX TS 5-Pin	Câble	Connecteur	Cols-de-cygne compatibles	Lien Web
	Sans fil	XLR-5	MEG 14-40-L-II B	PRODUCT WEB DU PRODUIT
Numéro de l'article	Bande de fréquences	Zones géographiques		
700191	Q1-9 (470.2-550 MHz)	UE, États-Unis, Canada, Moyen-Orient, Japon		
700192	R1-9 (520-607.8 MHz)	UE, États-Unis, Canada, Australie, Moyen-Orient, Corée, Japon		
700193	S1-10 (606.2-693.8 MHz)	Royaume-Uni, Australie, Corée, Japon		
700195	S2-10 (614.2-693.8 MHz)	UE		
700196	S4-10 (630-693.8 MHz)	Chine		
700197	U1/5 (823.2-831.8 MHz 863.2-864.8 MHz)	UE, Royaume-Uni		
700199	V3-4 (925.2-937.3 MHz)	Corée		
700200	V5-7 (941.700-951.800 MHz 953.050-956.050 MHz 956.650-959.650 MHz)	États-Unis, Canada		
700203	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 	506610	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	PAGE WEB DU PRODUIT
SL TABLESTAND 133-S DW-4 	506626	Sans fil	Noir	XLR-3	États-Unis, Canada, Amérique latine	MEG 14-40 B, MZH 3015, MZH 3040, MZH 3042, MZH 3062, MZH 3072	PAGE WEB DU PRODUIT
SL TABLESTAND 133-S DW-5 	506649	Sans fil	Noir	XLR-3	Japon	MEG 14-40 B, MZH 3015, MZH 3040, MZH 3042, MZH 3062, MZH 3072	PAGE WEB DU PRODUIT
SL TABLESTAND 133-S DW-6 	506639	Sans fil	Noir	XLR-3	Taiwan	MEG 14-40 B, MZH 3015, MZH 3040, MZH 3042, MZH 3062, MZH 3072	PAGE WEB DU PRODUIT



Gamme des socles de table

SL TABLESTAND 153-S DW	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 	506612	Sans fil	Noir	XLR-5	Europe et Royaume-Uni, Inde, Indonésie, Hong Kong, Singapour, Malaisie, Australie	MEG 14-40-L-II B	PAGE WEB DU PRODUIT
SL TABLESTAND 153-S DW-4 B 	506628	Sans fil	Noir	XLR-5	États-Unis, Canada, Amérique latine	MEG 14-40-L-II B	PAGE WEB DU PRODUIT
SL TABLESTAND 153-S DW-5 B 	506651	Sans fil	Noir	XLR-5	Japon	MEG 14-40-L-II B	PAGE WEB DU PRODUIT
SL TABLESTAND 153-S DW-6 B 	506641	Sans fil	Noir	XLR-5	Taiwan	MEG 14-40-L-II B	PAGE WEB DU PRODUIT



Gamme des socles de table

MAT 153-S	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						
	Numéro de l'article	Câble	Coloris	Connecteur	Zones géographiques	Cols-de-cygne compatibles	Lien Web
MAT 153-S	505626	Filaire	Noir	XLR-5	Tous	MEG 14-40-L-II B	PAGE WEB DU PRODUIT
							
MAT 133	Un socle de table robuste et filaire qui fournit une base stable pour les microphones à col-de-cygne XLR-3 broches						
	Numéro de l'article	Câble	Coloris	Connecteur	Zones géographiques	Cols-de-cygne compatibles	Lien Web
MAT 133	505622	Filaire	Noir	XLR-3	Tous	MZH 3015, MZH 3040, MZH 3042, MZH 3062, MZH 3072, MEG 14-40 B	PAGE WEB DU PRODUIT
							
MAT 133-S	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						
	Numéro de l'article	Câble	Coloris	Connecteur	Zones géographiques	Cols-de-cygne compatibles	Lien Web
MAT 133-S	505624	Filaire	Noir	XLR-3	Tous	MZH 3015, MZH 3040, MZH 3042, MZH 3062, MZH 3072, MEG 14-40 B	PAGE WEB DU PRODUIT
							



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

MEB 114-S		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	505615	Cardioïde	Noir	XLR-3 broches miniature; contact à clip	Tous	PAGE WEB DU PRODUIT
						
MEB 114-S W	505616	Cardioïde	Blanc	XLR-3 broches miniature; contact à clip	Tous	PAGE WEB DU PRODUIT
						
MEB 114		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	505612	Cardioïde	Noir	XLR-3 broches miniature	Tous	PAGE WEB DU PRODUIT
						
MEB 114 W	505613	Cardioïde	Blanc	XLR-3 broches miniature	Tous	PAGE WEB DU PRODUIT
						



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	506636	Cardioïde	Noir	Sans fil	Taiwan	PAGE WEB DU PRODUIT
						
SL BOUNDARY 114-S DW-5 B	506646	Cardioïde	Noir	Sans fil	Japon	PAGE WEB DU PRODUIT
						
SL BOUNDARY 114-S DW-4 B	506623	Cardioïde	Noir	Sans fil	États-Unis, Canada, Amérique latine	PAGE WEB DU PRODUIT
						
SL BOUNDARY 114-S DW-3 B	506607	Cardioïde	Noir	Sans fil	Europe et Royaume-Uni, Inde, Indonésie, Hong Kong, Singapour, Malaisie, Australie	PAGE WEB DU PRODUIT
						







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	505600	Omni-directionnel	Noir	XLR-3	Tous	PAGE WEB DU PRODUIT
						
MEB 102 W	505601	Omni-directionnel	Blanc	XLR-3	Tous	PAGE WEB DU PRODUIT
						
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	505603	Omni-directionnel	Noir	XLR-5	Tous	PAGE WEB DU PRODUIT
						
MEB 102-L W	505604	Omni-directionnel	Blanc	XLR-5	Tous	PAGE WEB DU PRODUIT
						






Gamme des microphones de surface

MEB 104		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	505606	Cardioïde	Noir	XLR-3	Tous	PAGE WEB DU PRODUIT
						
MEB 104 W	505607	Cardioïde	Blanc	XLR-3	Tous	PAGE WEB DU PRODUIT
						
MEB 104-L		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	505609	Cardioïde	Noir	XLR-5	Tous	PAGE WEB DU PRODUIT
						
MEB 104-L W	505610	Cardioïde	Blanc	XLR-5	Tous	PAGE WEB DU PRODUIT
						



Gamme des microphones de surface

	Numéro de l'article	Produit	Coloris	Connecteur	Zones géographiques	Lien Web
MAS 1	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	505618	Bouton de microphone	Noir	XLR-5	Tous	PAGE WEB DU PRODUIT
						
MAS 1 W	505619	Bouton de microphone	Blanc	XLR-5	Tous	PAGE WEB DU PRODUIT
						
MAS 133	505621	Boîtier de commutation XLR niveau ligne	Noir	XLR-3/XLR-5	All	PAGE WEB DU PRODUIT
						



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 	005060	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	PAGE WEB DU PRODUIT
ME 34 W 	005061	Cardioïde	Condensateur	Blanc	Tête de micro électrostatique pour micros à col-de-cygne Sennheiser MZH	MZH 3015 W	PAGE WEB DU PRODUIT
ME 35 	005063	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	PAGE WEB DU PRODUIT
ME 35 W 	005064	Super-cardioïde	Condensateur	Blanc	Capsule de microphone électrostatique pour une utilisation avec les micros à col-de-cygne Sennheiser MZH	MZH 3015 W	PAGE WEB DU PRODUIT
ME 36 	005065	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	PAGE WEB DU PRODUIT
ME 36 W 	005066	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	PAGE WEB DU PRODUIT



Gamme des capsules des microphones

	Numéro de l'article	Directivité	Type de micro	Coloris	Complément d'informations	Appareils portables compatibles	Lien Web
	502575	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	PAGE WEB DU PRODUIT
	508829	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	PAGE WEB DU PRODUIT
	508830	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	PAGE WEB DU PRODUIT
	506772	Omi-directionnel	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	PAGE WEB DU PRODUIT
	502576	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	PAGE WEB DU PRODUIT



Gamme des capsules des microphones

	Numéro de l'article	Directivité	Type de micro	Coloris	Complément d'informations	Appareils portables compatibles	Lien Web
 <p>MMD 935</p>	502577	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	PAGE WEB DU PRODUIT
 <p>MMD 945</p>	502579	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	PAGE WEB DU PRODUIT
 <p>MME 865</p>	502581	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	PAGE WEB DU PRODUIT
 <p>MMK 965-1 BK</p>	502582	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	PAGE WEB DU PRODUIT
 <p>MMK 965-1 NI</p>	502584	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	PAGE WEB DU PRODUIT









Gamme des capsules des microphones

	Numéro de l'article	Directivité	Type de micro	Coloris	Complément d'informations	Appareils portables compatibles	Lien Web
ME 9002 	502587	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	PAGE WEB DU PRODUIT
ME 9004 	502588	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	PAGE WEB DU PRODUIT










Antennes et accessoires RF

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


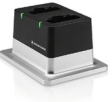








Antennes et accessoires RF

Produit	Description	Variante du produit	Code article	Bande de fréquences	Produits compatibles	Lien Web
A 3700 	Antenne omnidirectionnelle active	A 3700	502195	470 – 866 MHz	ew G4	PAGE WEB DU PRODUIT
AD 3700 	Antenne directionnelle active	AD 3700	502197	470 – 866 MHz	ew G4	PAGE WEB DU PRODUIT
A 1031-U 	Antenne omnidirectionnelle passive	A 1031-U	004645	450 – 960 MHz	ew G4, EW-D, EW-DX	PAGE WEB DU PRODUIT
Antenna – G3 Series 	Antenne unipolaire fournie avec les récepteurs ew G4, EW-D et EW-DX	Antenna – G3 Series	576131	470 – 862 MHz	ew G4, EW-D, EW-DX	PAGE WEB DU PRODUIT
EW-D ASA Antenna Splitter 	Splitter d'antenne, actif (double 1:4), connecteur BNC	EW-D ASA (Q-R-S)	508879	470 – 694 MHz	ew G4, EW-D, EW-DX	PAGE WEB DU PRODUIT
		EW-D ASA CN/ANZ (Q-R-S)	508998	470 – 694 MHz		
		EW-D ASA (T-U-V-W)	508880	694 – 1075 MHz		
		EW-D ASA (X-Y)	508881	1350 – 1805 MHz		
EW-D AB Antenna Booster 	Amplificateur d'antenne	EW-D AB (Q)	508873	470 – 550 MHz	EW-D, EW-DX	PAGE WEB DU PRODUIT
		EW-D AB (R)	508874	520 – 608 MHz		
		EW-D AB (S)	508875	606 – 694 MHz		
		EW-D AB (U)	508876	823 – 865 MHz		
		EW-D AB (V)	508877	902 – 960 MHz		
		EW-D AB (Y)	508878	1785 – 1805 MHz		
AB 4 	Module amplificateur d'antenne filtré en ligne à connecteurs BNC	AB 4-DW	508543	790 – 865 MHz	ew G4	PAGE WEB DU PRODUIT
		AB 4-CW	508542	718 – 790 MHz		
		AB 4-BW	508541	626 – 698 MHz		
		AB 4-GW	508539	558 – 626 MHz		
		AB 4-AW+	508538	470 – 558 MHz		
		AB 4-GBW	508540	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	505972	SL Handheld DW	SpeechLine Digital Wireless	PAGE WEB DU PRODUIT
	Batterie rechargeable d'une capacité de 2030 mAh	BA 30	505974	SL Bodypack DW	SpeechLine Digital Wireless	PAGE WEB DU PRODUIT
	Batterie rechargeable d'une capacité de 2200 mAh	BA 40	506656	SL Boundary DW, SL Tablestand DW, EW-DX TS	SpeechLine Digital Wireless, EW-DX	PAGE WEB DU PRODUIT
	Batterie rechargeable d'une capacité de 1720 mAh	BA 70	508860	EW-D SK, EW-D SKM, EW-DX SK, EW-DX SKM	EW-D, EW-DX	PAGE WEB DU PRODUIT
	Batterie rechargeable (NiMH) d'une capacité de 1500 mAh	BA 2015	009950	SK 100 G4, SK 300 G4, SKM 100 G4, SKM 300 G4	ew G4, Tourguide 2020-D	PAGE WEB DU PRODUIT
	Double chargeur de table avec bloc d'alimentation	CHG 2 EU	505980	SL Handheld DW, SL Bodypack DW	SpeechLine Digital Wireless	PAGE WEB DU PRODUIT
		CHG 2 UK	506218			
		CHG 2 US	506219			
		CHG 2 AU	506220			
	Double chargeur de table en réseau avec bloc d'alimentation	CHG 2N UE	508985	SL Handheld DW, SL Bodypack DW	SpeechLine Digital Wireless	PAGE WEB DU PRODUIT
		CHG 2N UK	508986			
		CHG 2N US	508987			
		CHG 2N AU	508988			
	Quadruple chargeur de table en réseau avec bloc d'alimentation	CHG 4N UE	506800	SL Handheld DW, SL Bodypack DW	SpeechLine Digital Wireless	PAGE WEB DU PRODUIT
		CHG 4N UK	506801			
		CHG 4N US	506802			
		CHG 4N AU	506803			
	Chargeur sans fil pour deux appareils avec bloc d'alimentation externe	CHG 2W	506805	SL Tablestand 133-S DW, SL Tablestand 153-S DW, SL Boundary DW, EW-DX TS 3/5 Pin	SpeechLine Digital Wireless, EW-DX	PAGE WEB DU PRODUIT
	Chargeur en réseau avec deux baies de charge individuelles, 5 unités pouvant être mises en cascade	CHG 70N-C	700332	EW-DX SK, EW-DX SKM, BA 70	EW-DX	PAGE WEB DU PRODUIT
	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	700333	EW-DX SK, EW-DX SKM, BA 70	EW-DX	PAGE WEB DU PRODUIT
	Double chargeur USB	L 70 USB	508861	BA 70	EW-D, EW-DX	PAGE WEB DU PRODUIT
	Chargeur USB L 70 avec 2 batteries rechargeables BA 70	EW-D Charging Set	508862	BA 70	EW-D, EW-DX	PAGE WEB DU PRODUIT
	Double chargeur de table avec bloc d'alimentation, 3 unités pouvant être mises en cascade	L 2015	009828	SK 100 G4, SK 300 G4, SKM 100 G4, SKM 300 G4, BA 2015	ew G4, Tourguide 2020-D	PAGE WEB DU PRODUIT



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



Câbles et alimentations électriques

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

**Bonnets et capuchons**

Produit	Description	Variante du produit	Code article	Produits compatibles	Lien Web
Windscreen ME 3	Bonnette en mousse	Windscreen ME 3 (black)	543654	ME 3	PAGE WEB DU PRODUIT
Windscreen ME 4	Bonnette en mousse	Windscreen ME 4 (black)	277776	ME 4	PAGE WEB DU PRODUIT
Windscreen MKE	Bonnette en mousse	Windscreen (anthracite)	564588	SL Headmic 1, MKE Essential, HSP Essential	PAGE WEB DU PRODUIT
		Windscreen (beige)	564592		
MZW 01	Bonnette panier	MZW 01 (beige)	578811	MKE 1	PAGE WEB DU PRODUIT
		MZW 01 (black)	578810		
MZW 02	Bonnette en mousse	MZW 02 (black)	578819	ME 2, MKE 2, MKE 1, HS 2, HSP 2	PAGE WEB DU PRODUIT
		MZW 02 (anthracite)	578806		
		MZW 02 (white)	578847		
		MZW 02 (beige)	578845		
		MZW 02 (brown)	578846		
MZW 44	Bonnette en mousse	MZW 44 BE (beige)	700057	Headmic 4	PAGE WEB DU PRODUIT
		MZW 44 BK (black)	700060		
MZW 2	Bonnette panier	MZW 2 (beige)	576123	MKE 2, HS 2, HSP 2	PAGE WEB DU PRODUIT
		MZW 2 (black)	543658		
MZC 2-1	Capuchon court	MZC 2-1 (black)	572231	MKE 2, HSP 2, HS 2	PAGE WEB DU PRODUIT
		MZC 2-1 (beige)	572232		
MZC 2-2	Capuchon long	MZC 2-2 (black)	572233	MKE 2, HSP 2, HS 2	PAGE WEB DU PRODUIT
		MZC 2-2 (beige)	572234		
MZC 1-2	Capuchon multifonction	MZC 1-2 (black)	577739	MKE 1, Micro serre-tête SL 1	PAGE WEB DU PRODUIT
		MZC 1-2 (beige)	577737		
MZC 1-1	Petit capuchon	MZC 1-1 (black)	577736	MKE 1	PAGE WEB DU PRODUIT
		MZC 1-1 (beige)	575296		
MZW 34	Bonnette en mousse	MZW 34 (black)	577726	ME 34, ME 35	PAGE WEB DU PRODUIT
		MZW 34 Pro (black)	005067		
MZW 36	Bonnette en mousse	MZW 36 B (black)	578850	ME 36	PAGE WEB DU PRODUIT
		MZW 36 Pro (black)	005069		



Autres accessoires

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

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 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

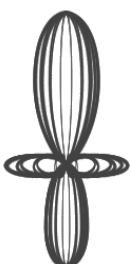
SUPERCARDIOÏDE



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