



PROFILE

Microphone USB-C



Le Profile USB Microphone, c'est la rencontre de la performance et de l'accessibilité. Doté d'une capsule électrostatique cardioïde, ce microphone alimenté par USB-C privilégie la qualité audio et le design. Créé pour le podcasting et le streaming, le Profile possède trois commandes fondamentales : Gain pour régler le niveau du microphone, Mix pour faire la balance entre le son du microphone et celui de votre appareil, et Volume pour régler votre niveau d'écoute au casque.

Le Profile dispose d'une fonction d'inclinaison réglable à articulation autobloquante pour pointer le micro vers la source sonore. Selon vos besoins, le Profile peut se monter sur un socle de table compact ou un bras articulé pour un positionnement optimal.

CARACTÉRISTIQUES

- Alimentation par USB-C (macOS/iPadOS/Windows/Android)
- Capsule électrostatique cardioïde pour un son professionnel et une réjection hors axe
- Inclinaison réglable avec articulation autobloquante pour un positionnement optimal
- Touche de sourdine avec anneau LED témoin d'activation
- Commande de gain avec anneau LED pour indiquer la puissance et l'écrêtage audio
- Commande de mixage pour équilibrer le niveau du microphone et celui de l'appareil
- Sortie casque sur mini-jack 3,5 mm pour le contrôle audio
- Commande de volume du casque
- Robuste boîtier métallique et finition de qualité supérieure
- Le Profile comprend un microphone, un socle de table et un câble USB-C de 1,2 m

CONTENU DE LA LIVRAISON

- Profile USB Microphone
- Socle de table Profile
- Câble USB-C (1,2 m)
- Guide de prise en main
- Guide de sécurité

CONDITIONS DE SYSTÈME

- Windows: 10.0 ou ultérieure
- macOS: 10.15 ou ultérieure
- Android: 9.0 ou ultérieure
- iPadOS*: 14 ou ultérieure
(* Compatible avec les appareils Apple compatibles USB-C)

ACCESSOIRES

- | | | |
|---------------------|--|--------------------------|
| • Bras articulé | | Numéro d'article: 700101 |
| • Socle de table | | Numéro d'article: 700102 |
| • Câble USB-C (3 m) | | Numéro d'article: 700103 |



PROFILE

Microphone USB-C

Généralités

Température (Utilisation)	0 °C à +40 °C (32 °F à 104 °F)
Température (Stockage)	-20 °C à +70 °C (-4 °F à 158 °F) 10 à 95 %, sans condensation
Dimensions	Microphone: Ø 50 x 152 mm Socle de table: Ø 98 x 18 mm
Ports	USB Type-C (USB 2.0 Full-Speed) Sortie casque TRS 3,5 mm
Longueur du câble	1,2 m (Profile)
Alimentation	5 V $\bar{\text{---}}$, max. 200 mA Via un PC/Mac, appareil Android ou iPadOS
Poids	Microphone: 350 g Socle de table: 60 g

Microphone

Principe transducteur	Microphone électrostatique pré-polarisé
Directivité	Cardioïde
Sensibilité avec gain max.	-10 dBFS pour 80 dB SPL
Sensibilité avec gain min.	-50 dBFS pour 80 dB SPL
Max SPL	
Min. gain	125 dB SPL
Max. gain	85 dB SPL
Réponse en fréquence	20 à 20 000 Hz
Niveau de bruit équivalent	
Min. gain	34 dB(A) SPL
Max. gain	28 dB(A) SPL
Fréquence d'échantillonnage	44.1, 48 kHz
Résolution d'échantillonnage	16, 24 Bit

Sortie casque

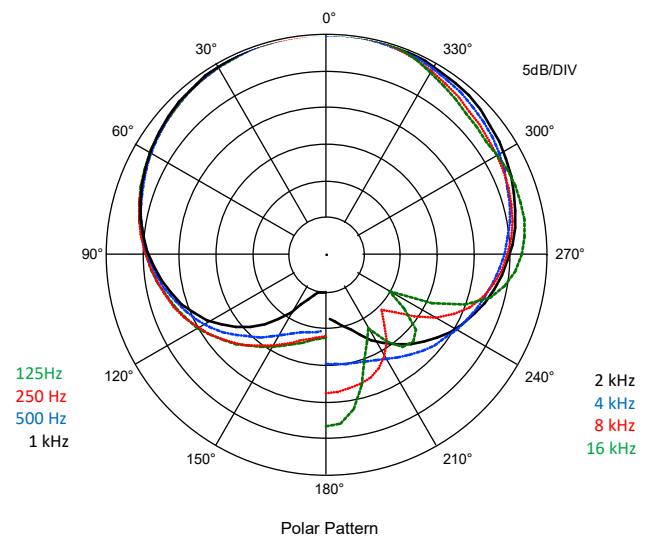
Raccord	3,5 mm TRS
Impédance de sortie min.	16 Ω
Réponse en fréquence	20 à 18 500 Hz

Compatibilité avec des systèmes d'exploitation

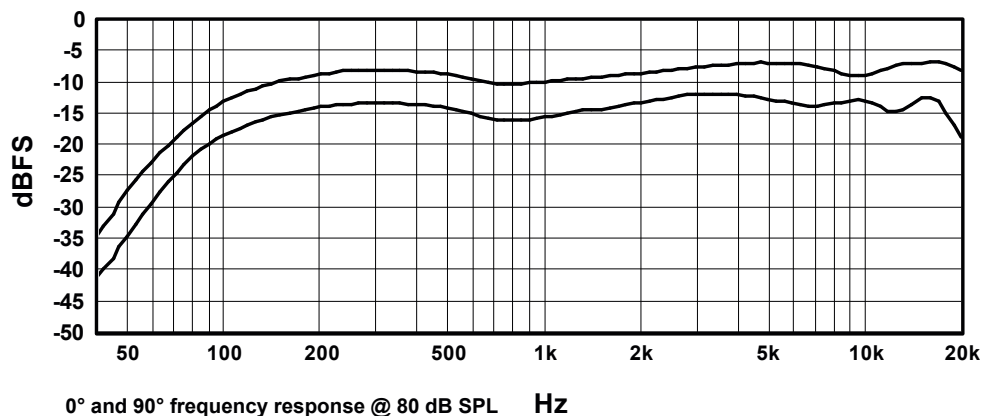
• Windows:	10.0 ou ultérieure
• macOS:	10.15 ou ultérieure
• Android:	9.0 ou ultérieure
• iPadOS*:	14 ou ultérieure

* Compatible avec les appareils Apple compatibles USB-C

DIAGRAMME POLAIRE



RÉPONSE EN FREQUENCE





PROFILE Microphone USB-C

DIMENSIONS

