

## AT2020USB-XP Audio Technica - Micro podcast USB cardioïde avec DSP



CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	AT2020USB-XP

AT2020USB-XP Audio Technica - Micro podcast USB cardioïde avec DSP

AT2020USB-XP Audio-Technica - Microphone USB cardioïde avec traitement numérique DSP

Le microphone USB AT2020USB-XP d'Audio-Technica offre aux créateurs de contenu une solution audio de haute qualité, idéale pour le podcasting, le streaming et les enregistrements professionnels. Grâce à sa directivité cardioïde, son traitement numérique intégré et sa connectivité USB-C, il combine simplicité d'utilisation et performances studio, sans nécessiter de matériel externe.

### Caractéristiques Principales :

- Directivité cardioïde pour une captation précise de la voix et une excellente isolation des sons environnants.
- Traitement numérique intégré avec réduction de bruit à 3 niveaux et contrôle automatique du gain.
- Convertisseur A/N haute résolution jusqu'à 24 bits / 192 kHz pour une clarté sonore exceptionnelle.
- Sortie casque avec monitoring sans latence, volume ajustable et contrôle Mix intégré.
- Bouton Mute tactile avec indicateur LED à deux couleurs (bleu actif / rouge coupé).
- Connectivité USB-C avec câble USB-C vers USB-A et adaptateur USB-C inclus.
- Accessoires fournis : support de bureau, filtre anti-pop, adaptateur fileté, câbles USB.

### Spécifications Techniques :



PROZIC  
113 Ancienne route Imperiale  
31120 Portet-sur-Garonne  
05 82 950 710

Type de capsule : Statique à électret  
Directivité : Cardioïde  
Réponse en fréquence : 20 Hz ? 20 000 Hz  
Résolution : 16 bits / 24 bits  
Taux d'échantillonnage : 44.1 / 48 / 88.2 / 96 / 192 kHz  
Connecteur de sortie : USB Type-C  
Connecteur casque : Jack stéréo 3,5 mm  
Puissance de sortie casque : 110 mW (1 kHz, 32 ohms, 1% THD)  
Contrôles : Volume casque, Mix, Mute tactile, gain auto, réduction de bruit  
Dimensions : 142 mm (longueur) x 52 mm (diamètre max)  
Poids : Environ 375 g  
Compatibilité OS : Windows 10/11, macOS Catalina à Ventura  
Compatibilité USB : USB 2.0

Points Forts :

Audio professionnel instantané : prêt à l'emploi via USB, sans interface audio externe.  
Réduction de bruit personnalisable : trois niveaux pour s'adapter à tous les environnements d'enregistrement.  
Suivi en temps réel : monitoring direct sans latence pour un retour précis pendant l'enregistrement.  
Utilisation intuitive : bouton mute tactile et LED de statut pour une gestion rapide du son.  
Large compatibilité : livré avec tous les câbles et adaptateurs nécessaires pour PC et Mac.  
Accessoires professionnels inclus : support de bureau stable et filtre anti-pop exclusif.

Packaging :		
Dimensions produit :		EAN : 4961310160685
<i>Données non contractuelles</i>		