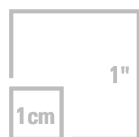


## AT8178 Audio Technica ? Bonnette antivent pour micro série AT20

CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	AT8178



AT8178 Audio Technica ? Bonnette antivent pour micro série AT20

AT8178 Audio-Technica ? Bonnette Antivent pour Micros Série AT20

Optimisez la clarté de vos enregistrements vocaux avec la bonnette antivent en mousse AT8178, spécialement conçue pour s'adapter parfaitement aux microphones de la série AT20. Cette bonnette discrète et efficace réduit significativement les bruits de souffle, les plosives et les interférences dues au vent, tout en préservant l'accès total aux commandes et connectiques de votre micro.

Caractéristiques Principales :

Réduction des bruits de vent et des plosives : Pour un son plus propre et professionnel, en toutes conditions.

Conception sur-mesure : S'ajuste parfaitement aux micros de la série AT20 sans gêner l'utilisation.

Protection de la capsule : Protège efficacement contre les projections et impuretés ambiantes.

Design épuré : Intégration esthétique sans compromettre l'accès aux boutons ou connecteurs.

Spécifications Techniques :

Compatibilité : AT2020, AT2035, AT2050, AT2020USB+, AT2020USB-X, AT2020USB-XP

Dimensions : Longueur : 92 mm ? Diamètre maximal : 70 mm



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

Poids : 4,8 g

Matériau : Mousse acoustique légère et résistante

Points Forts :

Qualité Audio Améliorée : Réduit efficacement les sons indésirables liés au souffle et aux consonnes explosives.

Utilisation intuitive : Facile à installer et à retirer sans altérer la qualité sonore du microphone.

Accessoire essentiel : Idéal pour le podcasting, le streaming, la voix off et les enregistrements en environnement bruyant.

Compatible avec plusieurs modèles : Conçue pour s'adapter à un large éventail de microphones de la série AT20.

Packaging :

Dimensions produit :

EAN : 4961310163648

*Données non contractuelles*