

ULTIME PROTECTION RESPIRATOIRE

Port prolongé
confortable

Amélioration de
l'acuité visuelle

Profil bas, léger,
non obstruitif

Compatibilité
élargie des filtres

Facilité d'enfilage
et de démasquage

Transmission
claire de la parole

MASQUE À FAIBLE
CONTRAINTE
LBM
AIRBOSS

ADG
AIRBOSS DEFENSE GROUP
adg.com

AirBoss LBM - Masque à faible contrainte

Offrant une protection exceptionnelle avec une conception à la pointe de l'industrie, le masque à faible contrainte offre le meilleur équilibre entre capacité opérationnelle, confort et protection. Le masque à faible contrainte est l'un des masques respiratoires militaires les plus légers du marché. Il offre une répartition optimale du poids et une résistance respiratoire minimale.

Ajustement confortable et sûr

Tissu extensible unique avec deux points de réglage. L'attache fusionnée frontale évite les points chauds et les frottements, même lorsqu'elle est portée avec un casque.



Amélioration de l'acuité visuelle

Lentille balistique, résistante aux rayures et à la buée, avec un champ de vision supérieur.



Une protection optique sur mesure

Housses de protection transparentes, solaires et laser en option pour des besoins opérationnels spécifiques.



Système de correction de la vue

Un support d'insert optique en option peut être installé avec vos lentilles de prescription unifocales (Rx) (fournies par votre opticien) et clipsé à l'intérieur du masque.



Clear communication

Un accessoire d'unité de projection vocale (VPU) en option permet à l'utilisateur d'amplifier et de projeter sa voix pour une clarté accrue.

Configuration adaptable à la mission

Compatible avec la plupart des appareils respiratoires autonomes et des appareils de protection respiratoire isolants pour une protection axée sur le fonctionnement.

Hydratation sûre

Le système d'hydratation facile à utiliser se connecte à une gourde pour permettre à l'utilisateur de s'hydrater sans contamination.

Pression réglable

Un module de pression positive permet au masque de passer de la pression négative à la pression positive.

Interopérabilité des filtres

Le filetage standard de 40 mm pour les filtres de l'OTAN permet d'utiliser le masque avec plusieurs options de filtres.

Spécifications

POIDS

500 g (1.1 lb) par unité (taille L, sans filtre)

PIÈCE FACIALE

Caoutchouc bromobutyle

MASQUE INTÉRIEUR

Silicone

DISQUES DE SOUPAPE

Silicone, caoutchouc naturel

LENTEILLES

Polycarbonate

COULEUR

Noir

TAILLES

Petit (S), Moyen (M), Large (L), et Extra large (XL)

EMBALLAGE

Sac en aluminium sous vide

DURÉE DE CONSERVATION

15 ans dans l'emballage d'origine

CERTIFICAT CE

CE 0598