

# ECRAN FACIAL APC1

## Ecran facial incolore APC1

G-105413 / A l'unité

### Propriétés

L'écran facial APC1 dispose d'un filtre optimisé pour réduire la distorsion des couleurs tout en gardant une teinte protectrice et une meilleure perception des couleurs.

Le bandeau frontal est en mousse pour un confort optimal, évitant la transpiration.

La coque frontale est transparente, ce qui permet de conserver le champ de vision évitant le risque de blessure.

De plus, il y a un traitement antibuée à l'intérieur, ainsi qu'un traitement anti-rayure à l'extérieur.

### Caractéristiques

Matériau de l'écran et coque frontale : Polycarbonate, épaisseur 2,6mm.

Réglage du serre-tête par crémaillère.

Classe optique 1 pour un port permanent.

Résistance mécanique : conçu pour résister aux projectiles à haute vitesse (énergie moyenne) — impact 120 m/s (B).

Protection UV avec reconnaissance de couleur améliorée.

Marquage de l'écran : 2C-1.2 1 B 8-1-0 K N CE0161.

Durée de vie à partir de la première utilisation : 3 ans.

### Recommandations

Condition de stockage : entre 0°C et +30°C



GETRAC — 20 Boulevard de Beaubourg — 77183 Croissy-Beaubourg — contact.getrac@kcx-experts.com — www.getrac.fr — +33 1 60 05 83 81

Les renseignements contenus dans ce document sont donnés en toute bonne foi et traduisent notre expérience actuelle. Toutefois, notre responsabilité ne saurait être engagée du fait de leur inexactitude, de leur insuffisance ou de tout défaut d'adaptation au but recherché par l'utilisateur. En outre, nous nous réservons la possibilité de modifier à tout moment les données techniques de nos produits. Seules les spécifications de nos confirmations de commande et factures peuvent être considérées comme définitives. — v.260428