

## Les Atouts

**Large Visière Incolore**  
**Polycarbonate EN 166B**  
**Homologuée Meulage**  
**Filtration Particules**  
**2 débits d'air**  
**Alarme colmatage de filtre**  
**Alarme faible charge**

## Visière incolore Navitek Airkos



## La technique

Matériau	Polyamide	Pare-étincelles	Coque en ABS
Normes	EN12941	Housse de tuyau	Coton ignifugé
Garantie	1 an	Niveau sonore	60dB
Protection extérieure	Polycarbonate	Serre-tête	Confort - 4 réglages
Filtration	TH2PSL	Débit d'air	180l/m et 220l/m
Alarme sonore	Colmatage de filtre	Autonomie	9-10 heures
Batterie	Lithium-Ion Amovible	Alarme sonore	Faible charge
Chargeur	Rapide - 4h	Réglage ceinture	Double
Ceinture	Large - Néoprène	Poids	1180g (unité+batterie+ceinture+filtre)



Polycarbonate visière (x5)	AX 3415
Bandeau anti-transpiration (x2)	AX 1140
Serre-tête avec diffuseur	CR 7025
Ceinture confort	CR 7001
Harnais pour ceinture confort	CR 7002
Extension de ceinture	CR 7003
Tuyau d'arrivée d'air	CR 7010
Housse ignifugée pour tuyau	CR 7012
Batterie Lithium-ion standard	CR 7020
Batterie Lithium-ion longue durée	CR 7021
Chargeur de batterie Lithium-ion	CR 7022
Joint facial Navitek*	CR 7032
Filtre PRSL	CR 7050
Pré-filtre (x10)	CR 7060
Pré-filtre charbons actifs (x10)	CR 7070

L'Airkos® est homologué et disponible avec la visière Navitek\*. Cette visière propose une très large vision incolore. A base de polycarbonate d'excellente qualité optique, la visière Navitek\* dispose de la certification et l'homologation EN 166 B et EN 175 B nécessaire pour les applications de meulage.

Combinée à l'Airkos®, la visière Navitek assure une filtration des Particules Solides et Liquides (PSL). Le joint facial verrouillé sur la cagoule Navitek® garantit une pénétration limitée TH2 des contaminants à l'intérieur des cagoules. Le filtre utilisé sur l'Airkos® est classé « Reutilisable » (PRSL), et n'a pas l'obligation d'être remplacé à chaque poste. L'alarme de colmatage de filtre informera l'opérateur du changement nécessaire de filtre.

L'Airkos® est homologué selon la norme EN 12941 en vigueur, avec et seulement avec la visière Navitek. Cf certificat ci-dessous :



En complément de l'alarme de colmatage de filtre, l'unité de filtration est équipée d'une alarme sonore et visuelle informant l'opérateur du faible niveau de charge de la batterie.

L'Airkos® est livré avec une batterie Lithium-ion rechargeable à 4 cellules. Une version longue durée à 6 cellules est également disponible en accessoire. Equipé de sa batterie standard, l'Airkos® offre 10 heures d'autonomie avec un filtre neuf. Plus de 14 heures avec la batterie longue durée.

L'Airkos® offre 2 débits d'air selon l'application, l'environnement, et les habitudes de l'opérateur. 180l/m est le débit initial minimum. Par une simple pression de 2 secondes sur le bouton de contrôle, l'Airkos® augmente le débit d'air à 220l/m.

Une large ceinture matelassée assure un maintien et un confort parfaits de l'unité de filtration. En option, un harnais peut compléter la ceinture.

Chaque visière Navitek équipée d'une unité Airkos® est livrée avec son sac de rangement. Ce sac est parfait pour le transport et le stockage des pièces détachées correspondantes.