

# NAVITEK 9-13+G VISOR



Le Navitek 9-13+G VISOR est un masque de soudure doté d'un système de protection respiratoire à ventilation assistée. 2 en 1, il protège les yeux des IR/UV pendant les opérations de soudage et préserve les voies respiratoires de l'opérateur.

## MASQUE DE SOUDAGE

- Vision latérale à 160°
- Face avant relevable
- Grande sensibilité grâce aux 4 capteurs
- Réglages avec boutons potentiomètres
- Visière transparente pour le meulage
- Léger : 581 g

## PROTECTION RESPIRATOIRE

- Filtration des particules solides et liquides
- Classification : TH2PSL
- 2 débits d'air : 180l/min et 220l/min
- Alarme colmatage du filtre et batterie faible
- Jusqu'à 10h d'autonomie (batterie Lithium rechargeable)
- Confortable : fixée sur une ceinture matelassée
- Léger : 1,18 Kg



Réf. 045842

### ► TABLEAU TECHNIQUE

Classification	1/1/1/2
Teinte claire	4
Teinte foncée	9-13
Temps de réaction	0,0002 sec
Temps de retour au clair	auto
Champs de vision	93x43 mm
Energie	solaire
Poids	581 g
Réglages	Sensibilité, délai, teinte, meulage
Capteur lumineux	4 indépendants
Champs d'applications	MMA 5►400 / TIG 2►300 / MIG-MAG 5►400
Normes	EN 166 / EN 175 / EN 379 / EN 12941

### Livré avec :

- Masque Navitek 9-13+G Visor
- Unité de protection Airkos® complète (filtres, tuyau d'air, ceinture, batterie, chargeur)
- Cagoule en coton ignifugé
- Chargeur multi-connexions
- Sac de rangement



Réglage sensibilité, délai, teinte avec boutons potentiomètres



### ► ACCESSOIRES

