

Les Atouts

4 capteurs d'arc
Variable DIN 9 à 13
Fonction Meulage
Vision latérale
Poids plume

Kapio S4



La technique

Matériau	Polyamide
Teinte de soudage	Variable Din 9 à Din 13
Technologie LC	Twisted Nematic
Classes Optiques	1/1/1/2
Réglage sensibilité	Continu
Alimentation	Solaire - Stand by
Réglage retour	Continu - De 0,1 à 1s
Meulage	Oui - Teinte DIN 4
Applications	Arc, MIG/MAG, TIG

Normes	EN175B, EN166, EN379
Garantie	2 ans
Protection extérieure	Polycarbonate
Serre-tête	Confort - 4 réglages
Nombre capteurs	4 - Indépendants
Temps de réaction	0,2ms
Champ de vision	93 x 43mm
Poids	458g
Vision périphérique	Polycarbonate DIN 5





Serre-tête longitudinal (x1)	AX 1097
Bandeau anti-transpiration (x2)	AX 1140
Protection extérieure (x10)	AX 4000
Protection intérieure (x10)	AX 2250

Kapio S4 Black	PL14S4
Kapio S4 Black Vision Latérale	PL24S4
Kapio S4 Blue	PL16S4
Kapio S4 Blue Vision Latérale	PL26S4
Kapio S4 Metal	PL17S4
Kapio S4 Metal Vision Latérale	PL27S4
Kapio S4 Gangster	PL18S4
Kapio S4 Gangster Vision Latérale	PL28S4
Kapio S4 Jeans	PL19S4
Kapio S4 Jeans Vision Latérale	PL29S4

La cagoule Kapio S4 combine de nombreux arguments :

Un confort rarement égalé avec une ergonomie et une protection parfaite du front, des oreilles et du cou, associées à un poids plume de 458g.

Un confort accru par la vision latérale offrant un champ de vision à 160° pour le soudeur. Cette vision latérale est en polycarbonate transparent teinté DIN 5. Dans chaque coloris, la Kapio S4 est disponible avec et sans vision latérale.

La Kapio S4 est équipée du serre-tête longitudinal avec 4 réglages : hauteur, largeur, inclinaison et ajustement en profondeur pour les soudeurs utilisant des lunettes à verres correcteurs.

Les 4 capteurs d'arc indépendants sont associés à un temps de réaction rapide de 0,2ms pour une détection sans faille de l'arc de soudage. Les cristaux liquides, avec une excellente classification optique 1/1/1/2, procurent une vision parfaite du bain de fusion.

Le réglage continu de la teinte de soudage de DIN 9 à DIN 13 est complété par les réglages de sensibilité des 4 capteurs et du temps de retour au clair : la Kapio S4 est adaptée au soudage à l'arc, MIG/MAG, et TIG.

L'ossature de la cagoule Kapio est certifiée EN 175 B et offre au soudeur la possibilité de meuler en toute sécurité. La cellule S4 est équipée d'un mode Meulage : les 4 capteurs sont désactivés et la teinte DIN 4 est bloquée.

La Kapio S4 est disponible en 5 coloris, et est dotée d'une garantie de 2 ans. La cagoule Kapio S4 est homologuée et disponible avec la protection respiratoire autonome Airkos.