

# APOLLO 5-9/9-13 G

**Toolit**

ART.037809

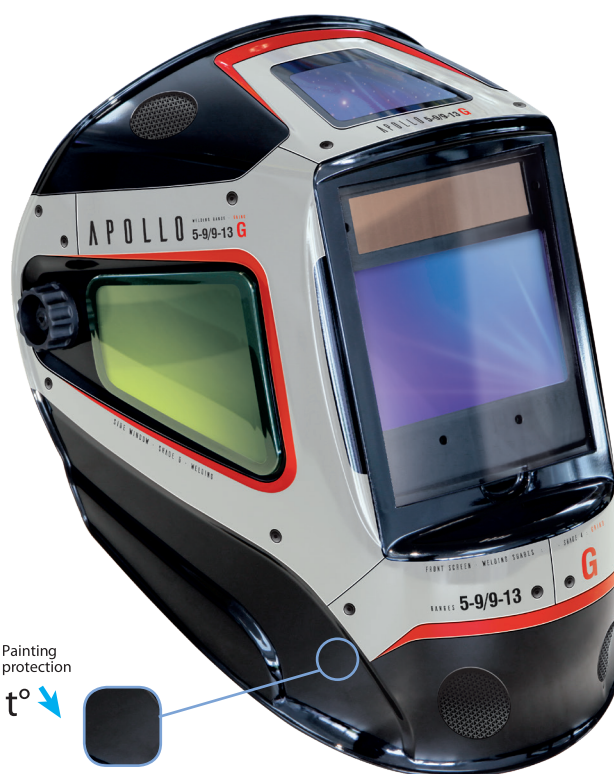
Indispensabile per la sicurezza, la maschera optoelettronica APOLLO 5-9/9-13 G protegge il viso e gli occhi del saldatore da raggi UV, infrarossi e spruzzi d'acqua. Completamente automatica, la maschera passa dalla luce alla colorazione in una frazione di secondo non appena viene innescata. Consegnato con un archetto, libera le mani del saldatore e offre tutto il comfort necessario per i lavori di saldatura.

## CARATTERISTICHE

- Schermo XL
- Grande sensibilità grazie a 4 sensori
- Saldatura TIG > 2A
- Regolazione esterna: oscuramento o molatura
- Regolazione interna: sensibilità, ritardo
- Filtro attivo : oscuramento 5-9 / 9-13
- Intervallo 5-9 : speciale debole intensità

## SCHEDA TECNICA

Protezione UV/IR	DIN 15
Classificazione	1/1/1/2
Tinta chiara	4
Tinta scura	5 >9 - 9 >13
Tempo di reazione	0,15 ms
Tempo di ritorno al chiaro	0,15 > 0,8 sec
Campo di visione	100 x 67 mm
Energia	solare + batterie (CR2450)
Peso	495 g
Regolazione	Sensibilità, ritardo, oscuramento, molatura
Sensore di luce	4
Campo di applicazione	MMA 5 > 400 / TIG 2 > 300 / MIG-MAG 5 > 400
Norme	CE / EN 175F / EN 166 / EN 379



Viene fornito con un archetto



Sensibilità



Ritardo



Oscuramento Molatura

## OPZIONI

Sacco per maschera di saldatura

043299

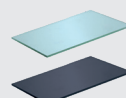


Archetto antitrspirante

043466  
x2



Occhiali



114 x 133 (x10)	103,7 x 69,5 (x5)
043893	043695