

## O'PANTHER / O'RACING

65 040 778 / 65 040 751

Samostmívací svářečská kukla



### Výhody

- Jasně vidění: 4 snímače
- Napájení pomocí solárních kolektorů a baterií
- Široké zorné pole
- S automatickým stmíváním
- Vhodné pro všechny procesy svařování, řezání a broušení

### Oblasti použití

- Pro svařování MMA, TIG, MIG, plazmové řezání a broušení

### Normy

EN ISO 16321-1 : 2022  
DIN EN 166 : 2002-04  
EN ISO 16321-2 : 2021

### Záruka

- Záruka 3 roky

### Náhradní příslušenství

Příslušenství	Kód
Vnější ochranná clona - balení 3 kusů	65 040 786
Vnitřní ochranná clona - balení 3 kusů	65 040 794
Potítka - balení 2 kusy	65 040 808
Kříž	65 040 816

### Popis

- Samostmívací svářečská kukla LCD s tekutými krystaly (digitální displej)
- 4 snímače
- Jasně vidění
- Nastavitelná úroveň citlivosti pro lepší detekci oblouku
- Hodnota tmavého filtru nastavitelná od 5-9 do 9-13
- Nastavitelná doba zpoždění
- Nastavitelný 3-bodový kříž ke svářečské kukle s kolečkem a potním páskem
- Kontrolka slabé baterie
- Dodává se se 3 vnějšími ochrannými clonami
- Součástí balení jsou 2 baterie (lithiové CR 2450)

### Technické parametry

Optická třída	1/1/1/1
Reakční doba světlo/tma	0,10 ms
Reakční doba tma / světlo	0,1 - 0,8 s
Plocha zorníku	6000 mm <sup>2</sup> (100 x 60 mm)
Filtrační kazeta	133 x 114 x 10 mm
Napájení	solární články + baterie
Zapnutí / vypnutí	plně automatický režim
Odolnost proti nárazům	C
UV / IR ochrana	plně automatický režim
Úroveň ochrany ve světlém režimu	W4
Úroveň ochrany v tmavém režimu	W5-9/9-13
Teplota použití	-5 °C / +55 °C
Skladovací teplota	-20 °C / +70 °C
Hmotnost	535 g