

ZETA Fresh Air W

FÅ MAKSIMAL PUSTEBESKYTTELSE PÅ ARBEIDSPLASSEN





TEKNISKE SPESIFIKASJONER

UTSTYR FOR ÅNDEDRETTSVERN

Zeta Fresh Air W201x PFU 210e

Produktkode	P0736 (including LI-ION Battery (HD) 6,4Ah)
Vekt	710 g
Driftstemperatur	-5 til +55 °C <80 % Rh
EN 175	B
EN 12941	TH3
AS/NZS 1716	P2
AS/NZS 1338.1	Ja
AS/NZS 1337.1	Ja
Sveiseglass	SA 60Z
Visningsstørrelse	110 x 60 mm
Sveiseglassdimensjon	120 x 90 mm
Blendingsområde	5, 8-12
Autoblend-klarhet	2.5
ADF CE Klassifisering	1/1/1/1
Autoblend-veksletid	0,1 ms
Slipefunksjon (ja/nei)	Ja
PAPR	PFU 210e
VISION+ farge	Ja
LED-arbeidslys drevet av	PFU 210e



Zeta Fresh Air W201 PFU 210e

Produktkode	P0735 (including LI-ION Battery (SD) 3,2Ah)
Vekt	680 g
Driftstemperatur	-5 til +55 °C <80 % Rh
EN 175	B
EN 12941	TH3
AS/NZS 1716	P2
AS/NZS 1338.1	Ja
AS/NZS 1337.1	Ja
Sveiseglass	SA 60Z
Visningsstørrelse	110 x 60 mm
Sveiseglassdimensjon	120 x 90 mm
Blendingsområde	5, 8-12
Autoblend-klarhet	2.5
ADF CE Klassifisering	1/1/1/1
Autoblend-veksletid	0,1 ms
Slipefunksjon (ja/nei)	Ja
PAPR	PFU 210e
VISION+ farge	Ja

Zeta Fresh Air W201 RSA 230

Produktkode	9873832
Vekt	680 g
Driftstemperatur	-5 til +55 °C <80 % Rh
EN 175	B
AS/NZS 1716	Ja
AS/NZS 1338.1	Ja
AS/NZS 1337.1	Ja
Sveiseglass	SA 60Z
Visningsstørrelse	110 x 60 mm
Sveiseglassdimensjon	120 x 90 mm
Blendingsområde	5, 8-12
Autoblend-klarhet	2.5
ADF CE Klassifisering	1/1/1/1
Autoblend-veksletid	0,1 ms
Slipefunksjon (ja/nei)	Ja
Lufttilførselsregulator	RSA 230
EN 14594	3B
VISION+ farge	Ja

TILBEHØR

SA 60Z ADF

Produktkode	9873076
-------------	---------



PFU 210e

Produktkode	SP011996
Vekt	2510 g
Driftstemperatur	-5...+55 °C
Minimum luftstrøm	160 l/min
Maksimum luftstrøm	210 l/min
Batteritype	Li-ion
Batteriladetid (80 %)	1.5 h (SD) / 2.5 h (HD)
Batteridriftstid (oppladninger)	500

RSA 230

Produktkode	SP011617
Vekt	1600 g
Slangelengde for tilført luft	10 - 30 m
Nødvendig trykk på lufttilførselen	550 - 600 kPa
Minimum luftstrøm	160 l/min
Maksimum luftstrøm	400 l/min

Multicharger MC-6 for PFU210e batteries

Produktkode	P0730 Multi-Charger 6 with EU plug P0731 Multi-Charger 6 with UK plug P0732 Multi-Charger 6 with DK plug P0733 Multi-Charger 6 with AS/NZS plug P0734 Multi-Charger 6 with CH plug
-------------	--

Gas filter

Produktkode	SP009934
-------------	----------

Particle filter

Produktkode	SP015757
-------------	----------

Pre-filter

Produktkode	SP9320002
-------------	-----------

Universal leather neck protector

Produktkode	SP015579
-------------	----------

Headband

Produktkode	SP009023
-------------	----------

Sweatband 2 pcs

Produktkode	SP9873018
-------------	-----------



Comfort band padding 5 pcs

Produktcode	SP013231
-------------	----------

Zeta Inner protection plate 5 pcs

Produktcode	SP023221
-------------	----------

Zeta Protection plate 5pcs

Produktcode	SP022579
-------------	----------

Magnifying lens holder

Produktcode	SP023179
-------------	----------

Magnifying lens 1.0x

Produktcode	9873260
-------------	---------

Magnifying lens 1.5x

Produktcode	9873261
-------------	---------

Magnifying lens 2.0x

Produktcode	9873262
-------------	---------

Magnifying lens 2.5x

Produktcode	9873263
-------------	---------

WWW.KEMPPI.COM

Kemppi er designleder i sveiseindustrien. Vi er forpliktet til å øke kvaliteten og produktiviteten til sveiseren ved kontinuerlig utvikling av lysbuen og ved å arbeide for en grønnere og mer likeverdig verden. Kemppi leverer bærekraftige produkter, digitale løsninger og tjenester til fagfolk fra industrielle sveisebedrifter til enkeltentreprenører. Brukervennligheten og påliteligheten til produktene våre er vårt ledende prinsipp. Vi opererer med et svært dyktig partnernetverk som dekker over 70 land for å gjøre sin ekspertise lokalt tilgjengelig. Kemppi har hovedkontor i Lahti, Finland, og sysselsetter nærmere 800 fagfolk i 16 land og har en omsetning på 195 MEUR.

