



# AIRFLOW VERSE LUCHT, HELDERE BLIK

NIEUW



PRIJS/KWALITEIT  
WINNAAR IN  
TOPSEGMENT

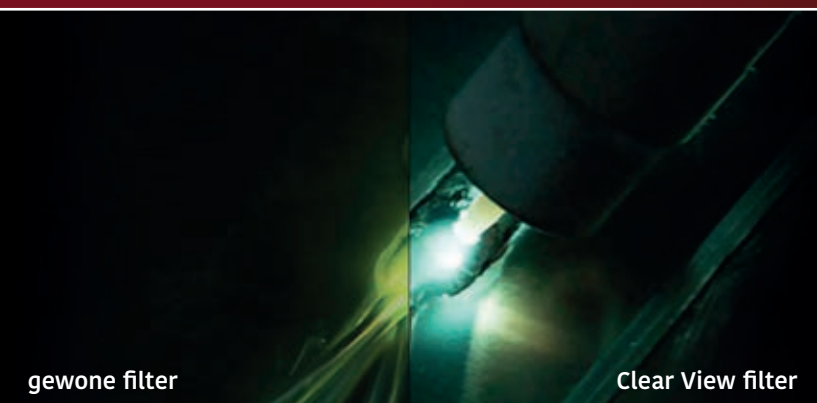
## AUTOMATISCHE LASHELM

- voor lassen + slijpen + gutsen + snijden
- met tot 50 x zuiverdere lucht
- met panoramisch zicht en zijvensters
- met supersnelle "Auto Darkening Filter"
- met groot draag- en gebruikscomfort



## DE AIRFLOW DA'S WERKEN IN JE COMFORTZONE

Airflow staat voor een gezonde luchttoevoer, ook wanneer je last. Het gaat over jouw gezondheid, en hoe je daar zuiniger mee kan omspringen. Dankzij een high tech opklapbare lashelm met een knap filtersysteem. Zorgend voor constante verse lucht voor je. Een filter met efficiëntie van 99,97 %. Reken daarbij dat je niets hoeft in te boeten aan comfort, integendeel.

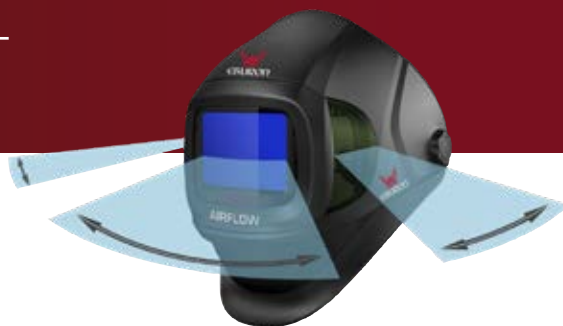


*Het verschil tussen een gewone filter en de Clear View filter is spectaculair*



## GEBRUIKSCOMFORT

Klap de lasfilter eenvoudig omhoog en kies de gewenste stand: lassen, slijpen, gutsen, snijden, ... . De transparante beschermplaat is groot en gebogen. Zo heb je een panoramisch zicht van 20 x 12 cm. Reken hierbij op een 'auto darkening'-filter in de hoogste optische klasse (EN 379 1/1/1/1), dan weet je dat je een superheldere blik op je laswerk hebt.



DIT LICHTGEWICHT IS EEN PLEZIER OM TE DRAGEN



## DRAAGCOMFORT

Je draagt dit lichtgewicht verse ademplucht-systeem met een riem om je middel. Da's handig; zo zitten de unit en luchtslang nooit in de weg. De riem heeft aan de binnenzijde zacht materiaal, dat schokken absorbeert. Hij is ook extra breed uitgevoerd. Niet zomaar: het gewicht van de unit wordt zo op meer oppervlakte verdeeld. Zo is hij nog comfortabeler om dragen en beter voor je rug.

COMFORTABEL OM TE DRAGEN, BETER VOOR DE RUG

## ONDERHOUDSCOMFORT

De Airflow is voorzien van een deeltjesfilter. Vergelijk deze gerust met luchtfilter van een wagen. Na vervuiling moet hij vervangen worden. De motorunit vertelt je zelf wanneer. Je merkt een trilling, een geluid en het oplichten van 3 waarschuwingslampjes. Je kan niet missen.

Je kan tot 9 uur werken met een volle batterij, afhankelijk van de vervuiling van de filter. Lage batterijstand? Een geluid tipt je wanneer je stilaan moet herladen.

Zoveel comfort in één lashelm. Nog leuk om weten:

- › Ook met vervuilde filter blijft het debiet van gefilterde lucht even hoog
- › De deeltjesfilter is beschermd door een vonkenvanger en voorfilter
- › Een netstroom oplaad adapter zit standaard bij elke Airflow set
- › Optie: HD Li-ion batterij voor extra lange autonomie (± 15 uur)
- › CE- en TH3-goedgekeurd

› De herlaadbare Li-ion batterij gaat een hele werkdag mee



**AIRFLOW**

Optische klasse	1/1/1/1
Afmetingen ADF zichtvlak	107 x 75
Aantal lasboogsensoren	4
Kleur	<ul style="list-style-type: none"> <li>› 'standby' stand: DIN 4</li> <li>› slijpstand: DIN 4</li> <li>› las-en snijstand: DIN 5-6-7-8</li> <li>› lasstand: DIN 9-10-11-12-13</li> </ul>
Instelling DIN	Intern via Digital Display
Aan- en uitschakelen	Automatic on/off
Gevoeligheidsregeling	Intern via Digital Display 0 ... 10
Stroomvoorziening	Solar cell + 2 x CR2450 lithium batterij
Schakeltijd licht → donker	1/25.000 sec.
Regelbare schakeltijd licht → donker	0.1 ~ 1.0 sec. - Intern via Digital Display
TIG-gevoeligheid	≥ 2 amps (AC/DC)
Bedrijfstemperatuur	-10 °C ~ +55 °C
Toepassingsgebied	MMA - TIG DC&AC - TIG Pulse DC&AC - MIG/MAG/CO <sub>2</sub> - MIG/MAG Puls - Plasma Snijden (PAC) - Plasma TIG-lassen (PAW) - Arc Air Carbon gutsen (CAC-A) - Slijpen Autogeen Lassen (OFW) - Autogeen Snijden (OC)
Goedgekeurd	DINplus - ANSI Z87.1 - CSA Z94.3 - AS/NZS 1338.1 - CE pending

**AIRFLOW FILTER MOTORUNIT**

Nominaal luchtdebiet	<ul style="list-style-type: none"> <li>› Minimum debiet: 165 l/min</li> <li>› Normale stand: 170 l/min</li> <li>› Verhoogde stand: 210 l/min</li> </ul>
Batterij type	snel oplaadbare standaard Li-ion batterij
Snel oplaadbare Li-ion standaardbatterij	<ul style="list-style-type: none"> <li>› Oplaadtijd: 1 uur</li> <li>› Gebruiksduur: tot 9uur bij 170 l/min en 5 uur bij 210 l/min</li> <li>› Levensduur batterij: &gt; 500 oplaadbeurten</li> </ul>
Filter	Filter efficiëntie: 99,97%
Alarmsignaal	Zichtbaar, akoestisch en vibratie
Temperatuur	<ul style="list-style-type: none"> <li>› Werking: -5°C tot 55°C</li> <li>› Stockering: -10°C tot 55°C</li> </ul>
Relatieve vochtigheidsgraad	<ul style="list-style-type: none"> <li>› Werking: &lt; 90%</li> <li>› Stockering: &lt; 85%</li> </ul>
Gewicht	1020 g (Filter unit incl. snel oplaadbare standaard batterij)
Classificatie	EN12941 TH3 = Hoogste graad van adembescherming



Eburon is een nieuw merk van Lastek. Eburon staat voor degelijke lasmaterialen en lasapparatuur met beproefde technologieën, met een uitstekende prijs/kwaliteitsverhouding. Met de garantie en service na-verkoop van Lastek.

**LASTEK BELGIUM**

Toekomstlaan 50  
2200 Herentals  
T +32 (0)14 22 57 67  
info@lastek.be  
www.lastek.be

**Service Center West**

Hoogleedsesteenweg 346  
8800 Roeselare  
T +32 (0)51 22 04 17  
eddy.lauwaet@lastek.be

**LASTEK NEDERLAND**

Ambachtsweg 2  
4128 LC Lexmond  
T +31 347 341560  
info@lastek.nl  
www.lastek.nl