

AirFlow

**VERSE LUCHT,
HELDERE BLIK**

**PRIJS/KWALITEIT
WINNAAR IN
TOPSEGMENT**

AUTOMATISCHE LASHELM MET VERSE LUCHTAANVOER

- ✓ Opklapbaar vizier voor lassen en slijpen
- ✓ Breed gezichtsveld voor slijpen
- ✓ Alarm bij lege batterij / volle filter
- ✓ Oplaadbare Li-ion batterij, uitbreidbaar (heavy-duty)
- ✓ Shade DIN 5 zijvensters voor extra veiligheidsgevoel.
- ✓ Lichtgewicht, geschikt voor langdurig gebruik.

SCAN EN LEES MEER





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

Gewone filter

Clear View filter

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 × 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



PANORAMISCH ZICHT EN HOOGSTE OPTISCHE KLASSE OP DE MARKT

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 zelfs 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 en trilfunctie tipt je wanneer je stilaan moet herladen.

Zoveel comfort in één lashelm. Nog leuk om weten:

- › Ook met vervuilde filter blijft het debiet van de gefilterde lucht steeds gelijk.
- › De deeltjesfilter is beschermd door een vonkenvanger en voorfilter.
- › Een netstroomoplaad-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 HELMET

Optische klasse	1/1/1/1
Afmetingen ADF zichtvlak	107 × 75 mm
Aantal lasboogsensoren	4
Kleur	› standby stand: DIN 3 › slijpstand: DIN 4 › las-en snijstand: DIN 5-6-7-8 › lasstand: DIN 9-10-11-12-13
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 donker licht	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 ₂ - 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

AIRFLOW FILTER MOTORUNIT

Nominaal luchtdebiet	› Normale stand: 170 l/min › Verhoogde stand: 210 l/min
Batterij type	snel oplaadbare standaard Li-ion batterij
Snel oplaadbare Li-ion standaardbatterij	› Oplaadtijd: 1 uur › Gebruiksduur: tot 9 uur bij 170 l/min en 5 uur bij 210 l/min › Levensduur batterij: > 500 oplaadbeurten
Filter	Filter efficiëntie 99,997%
Alarmsignaal	Zichtbaar, akoestisch en vibratie
Temperatuur	› Werking: -5°C tot 55°C › Stockering: -10°C tot 55°C
Relatieve vochtigheidsgraad	› Werking: < 90% › Stockering: < 85%
Gewicht	1020 g (Filter unit incl. snel oplaadbare standaard batterij)
Classificatie	EN12941 TH3 = hoogste graad van adembescherming

Lastek België

Toekomstlaan 50
2200 Herentals

T +32 (0)14 22 57 67
@ customercare@lastek.be

Service Center West

Hoogleedssesteenweg 346
8800 Roeselare

T +32 (0)51 22 04 17
@ servicecenterwest@lastek.be

Lastek Nederland

Ambachtsweg 2
4128 LC Lexmond

T +31 347 341560
@ customercare@lastek.nl

