



# SKULLERZ® SAGA VEILIGHEIDSBRILLEN // ZONNEBRILLEN

**PRODUCTBESCHRIJVING:** De Skullerz® Saga veiligheidsbrillen zonder montuur zijn lichte, beschermende veiligheidsbrillen. Het ontwerp zonder montuur biedt een breed gezichtsveld en een strakke, sportieve look met alle functies die je van Skullerz® oogbescherming mag verwachten voor een uitstekende prijs.

**BEOOGD GEBRUIK:** Deze producten zijn bedoeld om bescherming te bieden tegen zeer snelle deeltjes bij lage energie (F) bij extreme temperaturen, -5 °C en +55 °C, (T) in overeenstemming met EN166:2001. Bepaalde lenzen hebben aanvullende bescherming: Gepolariseerde rooklenzen beschermen tegen schittering van de zon in overeenstemming met EN172:1995 en de Fog-off™ lenzen beschermen tegen beslaan in overeenstemming met clause 16 van EN 168:2001 (N).

**OPSLAG EN TRANSPORT:** Deze producten dienen in een zacht gewatteerde en niet-schurende zak te worden bewaard. Let op dat er geen zware voorwerpen bovenop worden geplaatst. Plaats de producten voor transport in een geschikte verpakking om de producten tegen lichte schokken te beschermen.

**REINIGEN:** Deze producten dienen te worden gereinigd met een zachte, niet-schurende microvezeldoek.

**WAARSCHUWING OMTRENT MATERIALEN:** Materialen die in aanraking komen met de huid van de drager kunnen allergische reacties bij daarvoor gevoelige personen veroorzaken.

**WAARSCHUWING OMTRENT BEKRASTE OF BESCHADIGDE LENZEN:** Als de lenzen van het product bekrast of beschadigd raken, moeten deze worden vervangen.

**ACCESSOIRES:** Dit product is compatibel met de Skullerz® elastische band. Plaats de band eenvoudigweg in de sleuf bij de pootjes en draai om te vergrendelen.

Er is een aantal lensopties beschikbaar voor een variëteit van verschillende toepassingen:

- Helder - Goed voor binnenshuis of bij slecht licht
- Rook - Goed voor buiten of bij helder licht
- Binnen/buiten - Goed voor zowel binnen, buiten als slecht licht

**PRODUCTASSORTIMENT:** Saga montuur

- Helder
- Helder Fog-Off™
- Rook
- Rook Fog-Off™
- Binnen/buiten Fog-Off™

**BELANGRIJKSTE KENMERKEN:**

- Optische klasse 1 voor nog langer draagcomfort
- Krasbestendige lens blokkeert 99,9% van de schadelijke UV-stralen
- Het ontwerp met één lens en zonder montuur biedt een breed gezichtsveld en bedekking
- De rubberen uiteinden van de pootjes zorgen voor een stevige en comfortabele pasvorm
- Beschikbare Fog-Off™ technologie wast niet af en verslijt niet
- Patent aangevraagd

**TOEPASSINGEN:** Deze brillen kunnen worden gebruikt voor een breed scala aan toepassingen, waaronder:

- Bouw
- Techniek
- olie & Gas
- Mijnbouw
- Onderhoud
- Assemblage/Fabricatie
- Productie

**NORMEN EN GOEDKEURING:** Van deze beschermende brillen is aangetoond ze voldoen aan de fundamentele veiligheidsvoorschriften in het kader van de eisen onder verordening (EU) 2016/425 van het Europees Parlement en de Raad betreffende de verordening Persoonlijke Beschermingsmiddelen (PBM) Bijlage V (module B) en aan de geldende veiligheids- en gezondheidseisen in Bijlage II en ze hebben dus een CE-markering.

Deze producten zijn in de ontwerpfase onderzocht door CCQS Certification Services Ltd Block 1 Blanchardstown Corporate Park, Ballycoolin Road, Blanchardstown, Dublin 15, D15 AKK1 (aangemelde instantie nummer 2834). Deze producten zijn getest en CE-goedgekeurd ten opzichte van EN166:2001.

**MARKERING:**

Montuur rechterpoot: eZ87+ Taiwan CSA Z94.3  
Montuur linkerpoot: CE e EN 166 FT

**Lenzen:**

Helder - eZ87+S CE e 1 FT  
Helder Anticondens - eZ87+S CE e 1 FT N  
Rook - eZ87+S CE 5-3.1 e 1 FT  
Rook Anticondens - eZ87+S CE 5-3.1 e 1 FT N  
Binnen/buiten Anticondens - eZ87+S CE 5-1.7 e 1 FT N

**GEbruiksbeperving:**

- Dit product nooit veranderen of aanpassen.
- Gebruik dit product niet tegen andere gevaren dan die welke in dit document zijn vermeld.
- Deze producten zijn niet geschikt voor slijpen of lassen.
- Deze producten zijn NIET ontworpen om te worden gedragen over een gewone bril.
- In overeenstemming met EN166:2001 kunnen veiligheidsbrillen niet worden getest en goedgekeurd voor gebruik tegen vloeistofdruppels. Waar vloeistofbescherming is opgegeven, moet een geschikt product worden overwogen, bijvoorbeeld een daarvoor beschermende veiligheidsbril.

**UITLEG VAN DE MARKERING:**

5-3.1 (EN 172:1995): Bescherming tegen zonneschittering voldoet aan de eisen van de norm, met UV-bescherming voor het complete opgegeven bereik.

1: Optische klasse

F: Impactbescherming tegen snelle deeltjes bij lage energie (45 m/s)

T: Getest op impactbescherming bij extreme temperaturen -5 °C en +55 °C

N: Getest op resistentie tegen beslaan van lenzen minimaal 8 seconden.

## FABRIKANT

Ergodyne  
1021 Bandana Boulevard East, Suite 220  
Saint Paul, MN, USA 55108  
+1.800.225.8238

## GEAUTORISEERDE EU-VERTEGENWOORDIGER

David Harrison  
Brooke House  
Tithebarn Lane  
Preston PR31BH, United Kingdom  
+441995600623