



SKULLERZ® SAGA VERNEBRILLER // SOLBRILLER

PRODUKTBESKRIVELSE: Skullerz® Saga rammeløse vernebriller er lette, beskyttende vernebriller. Den rammeløse designen gir deg et bredt synsfelt, et elegant og sportslig utseende samt alle de gode egenskapene du forventer av øyevern fra Skullerz® – til en gunstig pris.

TILTENKT BRUK: Disse produktene er laget for å beskytte mot partikler i høy hastighet med lav energi (F) under ekstreme temperaturforhold, -5°C og +55°C (T), i samsvar med EN166:2001. Noen typer glass har ekstra beskyttelse: Tonedede polariserte glass beskytter mot solskinn i samsvar med EN172:1995, og Fog-Off™-glassene beskytter mot dugg i samsvar med bestemmelse 16 i EN 168:2001 (N).

OPPBEVARING OG TRANSPORT: Produktene må oppbevares i en polstret, ikke-ripende beholder, og det må ikke plasseres tunge gjenstander oppå dem. Under transport må produktene oppbevares i en beholder som beskytter dem mot lette støt.

RENGJØRING: Produktene må rengjøres med en myk, ikke-ripende mikrofiberklut.

ADVARSEL OM KJEMISKE STOFFER: Enkelte stoffer kan ved hudkontakt forårsake allergiske reaksjoner hos ømfintlige personer.

ADVARSEL OM GLASS MED RIPER ELLER ANDRE SKADER: Hvis produktets glass får riper eller andre skader, må de skiftes ut.

TILBEHØR: Dette produktet er kompatibelt med Skullerz® elastisk brillesnor. Sett helt enkelt brillesnoren i sporet ved tinningen og vri for å låse den på plass.

Et utvalg ulike glass er tilgjengelig for ulike bruksområder:

- Klare – gode innendørs og ved svakt lys generelt
- Tonedede – gode utendørs og ved sterkt lys generelt
- Innendørs/utendørs – gode både innendørs og utendørs og ved svakt lys

PRODUKTUTVALG: Saga-innfatning

- Klare
- Klare Fog-Off™
- Tonedede
- Tonedede Fog-Off™
- Innendørs/utendørs Fog-Off™

VIKTIGE EGENSKAPER:

- Optisk klasse 1, som tillater behagelig bruk over lengre tid
- Ripebestandig glass som blokkerer 99,9 % av skadelig UV-stråling
- Ett glass og rammeløs design gir bredt utsyn og god beskyttelse
- Stangender av gummi gjør at brillene sitter godt og komfortabelt
- Tilgjengelig Fog-Off™-teknologi som ikke vaskes eller slites av
- Påvente av patent

BRUKSOMRÅDER: Disse brillene kan brukes i mange typer virksomheter, inkludert:

- Bygg og anlegg
- Ingeniørarbeid
- Olje og gass
- Gruvedrift
- Vedlikehold
- Montering/fabrikking
- Produksjon

STANDARDE OG GODKJENNINGER: Disse vernebrillene oppfyller de grunnleggende sikkerhetskravene i vedlegg V (modul B) i europaparlaments- og rådsforordning (EU) 2016/425 om personlig verneutstyr og oppfyller også de relevante helse- og sikkerhetskravene som er spesifisert i vedlegg II, og er derfor CE-merket.

Disse produktene er undersøkt på utviklingsstadiet av CCQS Certification Services Ltd Block 1 Blanchardstown Corporate Park, Ballycoolin Road, Blanchardstown, Dublin 15, D15 AKK1 (kontrollorgan nummer 2834). Disse produktene er testet og CE-godkjent i henhold til EN166:2001.

MERKING:

Innfatning, høyre tinning: eZ87+ Taiwan CSA Z94.3

Innfatning, venstre tinning: CE e EN 166 FT

Glass:

Klare – eZ87+S CE e 1 FT

Klare antidugg – eZ87+S CE e 1 FT N

Tonedede – eZ87+S CE 5-3.1 e 1 FT

Tonedede antidugg – eZ87+S CE 5-3.1 e 1 FT N

Innendørs/utendørs antidugg – eZ87+S CE 5-1.7 e 1 FT N

BRUKSBEGRENSNING:

- Du må aldri modifisere eller endre dette produktet.
- Du må ikke bruke dette produktet mot farer som ikke er spesifisert i dette dokumentet.
- Disse produktene er ikke egnet for slipe- eller sveisearbeid.
- Disse produktene er IKKE designet for bruk over vanlige briller.
- I henhold til EN166:2001 kan åpne vernebriller ikke testes og godkjennes for bruk mot væskedråper. Når væskebeskyttelse kreves, må du vurdere et egnet produkt, for eksempel heldekkende vernebriller.

FORKLARING PÅ MERKING:

5-3.1 (EN 172:1995): Beskyttelse mot solskinn i henhold til kravene i standarden, gir UV-beskyttelse for hele det angitte området.

1: Optisk klasse

F: Støtbeskyttelse mot partikler i høy hastighet med lav energi (45 m/s)

T: Testet for støtbeskyttelse under ekstreme temperaturforhold, -5 °C og +55 °C

N: Testet for motstand mot dugg på glassene i minst 8 sekunder.

PRODUSENT

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

AUTORISERT REPR. I EUROPA

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