



SKULLERZ® DAGR-VERNEBRILLER // SOLBRILLER

PRODUKTBEKRIVELSE: Slanke halvrammede vernebriller i bladstil. Stenger og sklisikkert nesestykke i gummikompositt.

TILTENKT BRUK: Disse produktene er tiltenkt for beskyttelse mot partikler i høy hastighet ved lav energi (F) under ekstreme temperaturforhold -5°C og +55°C, (T) i samsvar med EN166:2001. Visse linser har ekstra beskyttelse, tonede polariserte linser beskytter mot solskinn i samsvar med EN172:1995 og Fog-off™-linsene beskytter mot dogg i henhold til bestemmelse 16 i EN 168:2001 (N).

En utvalg av lensealternativer er tilgjengelige for en rekke forskjellige bruksområder:

- Klare – Gode for forhold innendørs eller ved lavt lys
- Tonedede – Gode for utendørs eller ved skarpt lys

PRODUKTUTVALG:

Dagr-ramme

- Klare
- Klare Fog-off™
- Tonedede
- Tonedede Fog-off™
- Tonedede polariserte

NØKKELFUNKSJONER:

- Optisk klasse 1 for å tillate behagelig bruk over lengre tid
- Ripebestandig glass blokkerer 99,9 % av skadelig UV-stråling
- Elegant glassdesign med stenger i gummikompositt
- Nesestykke i gummi hindrer glidning
- Tilgjengelig Fog-Off™-teknologi som ikke vaskes eller slites av
- Patentert design

BRUKSOMRÅDER:

Disse brillene kan brukes i mange forskjellige bruksområder, inkludert:

- Konstruksjon
- Ingeniørarbeid
- Olje og gass
- Gruvedrift
- Vedlikehold
- Montering/fabrikking
- Produksjon

STANDARDE OG GODKJENNINGER: Disse vernebrillene møter de grunnleggende sikkerhetskravene til forskriften (EU) 2016/425 fra den europeiske parlament som omhandler personlig verneutstyr vedlegg V (modul B) og møter de relevante helse- og sikkerhetskravene som er spesifiserte i vedlegg II og er derved CE-markert.

Disse produktene har blitt undersøkt under designtrinnet av BSI Group The Netherlands B.V., Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP, Amsterdam, Nederland (registreringsnummer 2797). Disse produktene er testet og Ce-godkjent i samsvar med EN166:2001.

MARKERING:

Rammer venstre stang – Ergodyne – e EN166 FT CE
Linser – eZ87+S CE 5-3.1 e 1 FT

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 sliping eller sveising
- Disse produktene er IKKE designet for bruk over reseptbelagte briller.
- I henhold til EN166:2001 kan vernebriller ikke testes og godkjennes for bruk mot væskedråper. Når væskebeskyttelse er spesifisert, skal du vurdere et egnet produkt, for eksempel lukkede vernebriller.

FORKLARING AV MARKERING:

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

1: Optisk klasse

F: Støtbeskyttelse mot artikler i høy hastighet ved lave energi (45 m/s)

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

N: Testet for doggmotstand av okularer i minst 8 sekunder.

MANUFACTURER

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

AUTHORIZED EU REP

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