

GEBRUIKERSHANDLEIDING IN OVEREENSTEMMING MET PBM-VERORDENING (EU) 2016/425

Fabrieksmodelaanduiding: LONG DAR: FS802-56
Typeaanduiding distributeur: OZAKI 9102127 / F9B9102127

WAARSCHUWING: Dit gezichtsscherm biedt geen onbeperkte bescherming voor de ogen. Lees voor uw eigen veiligheid deze instructies volledig door voor gebruik.

Dit gezichtsscherm in combinatie met gaas-/ plastic bescherming voldoet aan de eisen van de Europese Verordening 2016/425 betreffende persoonlijke beschermingsmiddelen, is vervaardigd in overeenstemming met de eisen van de EN166-norm: 2001 (NF EN166: 2002), EN169: 2002, EN175: 1997, EN1731: 2006 (NF EN1731: 2007) en is CE-gemarkeerd.

Toepassingen:

Dit gezichtsscherm is ontworpen om de gebruiker te beschermen tegen het risico van letsel aan de ogen en het gezicht door mechanische schokken (met uitzondering van de gaasbescherming). Het is gemarkeerd op het gezichtsscherm en het frame met verschillende nummers en symbolen die informatie geven over de fabrikant, het toepassingsgebied, de beschermende eigenschappen en de prestatiekenmerken van het gezichtsscherm. De markeringen op het frame en het gezichtsscherm hebben de volgende betekenis:

Markering van het polycarbonaat scherm (plastic)

LD 1 B F S CE

LD	Identificatie fabrikant
1	Permanent gebruik
2	Occasioneel gebruik
3	Uitzonderlijk gebruik
S	Extra mechanische stevigheid tegen deeltjes (5,1 m/s)
F	Bescherming tegen deeltjes met hoge snelheid en lage energie (45 m/s)
B	Bescherming tegen deeltjes met hoge snelheid en gemiddelde energie (120 m/s)
Optische klasse (tolerantie van optisch vermogen volgens duur van het gebruik)	

LD 166 3 A B F S CE

LD	Identificatie fabrikant
166	Veiligheidsbril
1731	Gaasbescherming voor ogen en gezicht
3	Bescherming tegen druppeltjes en vloeistofspatten (EN166)
A	Bescherming tegen deeltjes met hoge snelheid en hoge energie (190 m/s)
B	Bescherming tegen deeltjes met hoge snelheid en gemiddelde energie (120 m/s)
F	Bescherming tegen deeltjes met hoge snelheid en lage energie (45 m/s)
S	Extra mechanische stevigheid tegen deeltjes (5,1 m/s)
Standaard, afhankelijk van de toepassing	

LEES ONDERSTAANDE TEKST AANDACHTIG:**WAARSCHUWING:**

Dit gezichtsscherm biedt bescherming voor het gezicht tegen de gevaren met een matige impact, maar is niet onbreekbaar. Een gezichtsscherm van klasse "S" biedt geen bescherming tegen harde, scherpe voorwerpen. Als de impactletters S, F, B en A niet op het gezichtsscherm en het frame staan, dan moet het laagste niveau worden toegewezen aan het volledige gezichtsscherm.

Als de impactletter (S, F, B of A) niet wordt gevolgd door de letter T, mag het gezichtsscherm alleen worden gebruikt tegen deeltjes die met hoge snelheid bij omgevingstemperatuur worden geprojecteerd.

Verander of manipuleer het gezichtsscherm niet.

Bekraste of beschadigde gezichtsschermen moeten worden vervangen door originele gezichtsschermen. Als het frame beschadigd is, moet het volledige gezichtsscherm worden vervangen.

Dit gezichtsscherm heeft geen specifieke filterende werking. Het biedt geen bescherming tegen spatten (inclusief gesmolten metaal), hete vaste stoffen, elektrische gevaren, infrarood- en ultraviolette straling.

In bepaalde omstandigheden kan op sommige extreem gevoelige huiden een allergische reactie ontstaan.

Bescherming die tegelijkertijd wordt gedragen met corrigerende/oogheelkundige brillen kan de impact van een schok overbrengen en vormt een potentieel risico voor de gebruiker.

GEBRUIK: Dit gezichtsscherm is ontworpen voor uw veiligheid. Het moet tijdens de hele blootstelling aan het risico worden gedragen. Verlaat de werkplek als u zich onwel of geïrriteerd voelt of als het gezichtsscherm beschadigd is.

ONDERHOUD: Het gezichtsscherm moet worden gereinigd met een product zoals een zeepsopje, een optische oplossing of een milde alcoholische oplossing en vervolgens worden afgedroogd met een zachte doek. Gebruik geen schurende materialen.

LEVENSDUUR: Zoals bij alle beschermingsmiddelen hangt de levensduur van dit gezichtsscherm af van hoe het wordt gebruikt en hoe zorgvuldig het wordt onderhouden en opgeslagen. Inspecteer het gezichtsscherm voor gebruik. Na gebruik moet het gezichtsscherm in de oorspronkelijke beschermende verpakking worden opgeborgen. In alle gevallen moet het gezichtsscherm na een periode van 2 jaar na het eerste gebruik worden vervangen.

MONTAGE EN VERVANGING VAN DE GEZICHTSSCHERMEN (indien van toepassing): Gebruik alleen originele reserveonderdelen. Let er bij het vervangen van het gezichtsscherm op dat de markering compatibel is en dat het juiste gezichtsscherm is gemonteerd. Dit gezichtsscherm wordt gebruiksklaar geleverd. Zorg er bij het vervangen van het gezichtsscherm voor dat de schroeven op het frame correct in de corresponderende 3 tot 5 gaten in het gezichtsscherm vallen en dat het gezichtsscherm goed vastzit.

TRANSPORT: Na gebruik moet het gezichtsscherm in de oorspronkelijke beschermende verpakking worden getransporteerd.

OPSLAG: Droog bewaren (luchtvochtigheid <90%) bij kamertemperatuur (tussen 5 en 55 °C).

RECYCLAGE: Dit gezichtsscherm en de verpakking bestaan uit verschillende onderdelen in plastic of metaal (in het geval van een gezichtsscherm met gaasbescherming). Zorg ervoor dat u de lokale wetgeving naleeft zodat ze op verantwoorde wijze kunnen worden gerecycleerd.

Vervaardigd door: LONG DAR PLASTIC CO. LTD.

140 Wu Gong Road, New Taipei Industrial Park, 24886 New Taipei City, Taiwan
www.longdar-safety.com

Ingevoerd door: F1 DISTRIBUTION - ZA de la Creule 59190 Hazebrouck - FRANKRIJK
tel.: 0328509595 fax: 0328501001 www.f1distribution.com