

BETRIEBSANLEITUNG GEMÄSS PSA-VERORDNUNG (EU) 2016/425

Fabrikmodell-Bezeichnung: LONG DAR: FS802-56
Händlermodell-Bezeichnung: OZAKI 9102127 / F9B9102127

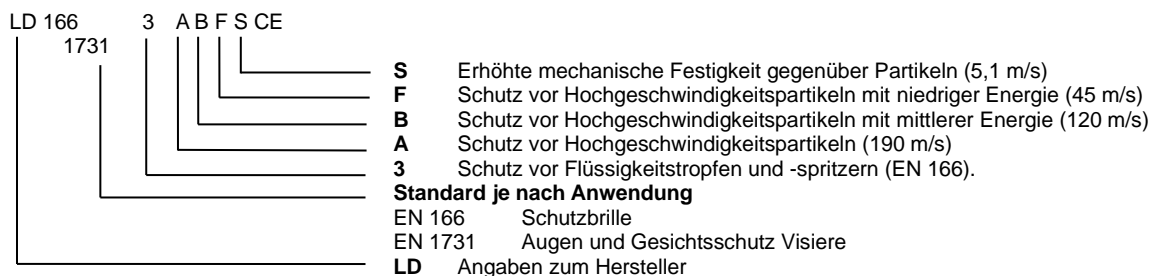
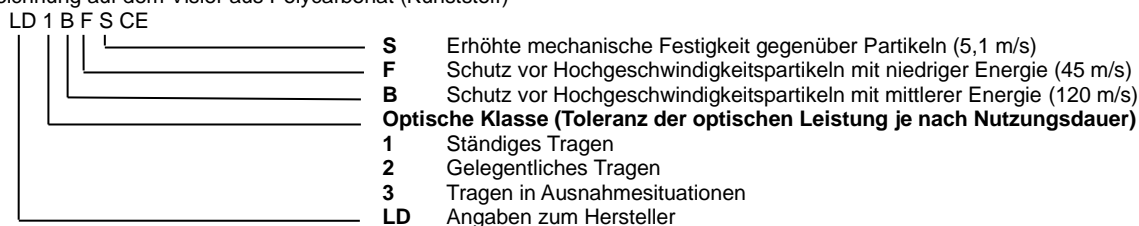
ACHTUNG: Dieser Gesichtsschutz bietet keinen unbegrenzten Augenschutz. Lesen Sie diese Anleitung zu Ihrer eigenen Sicherheit vor dem Gebrauch vollständig durch.

Dieser Gesichtsschutz in Verbindung mit einem Kunststoff-/Gitter-Visier entspricht den Anforderungen der Europäischen Verordnung (EU) 2016/425 über persönliche Schutzausrüstungen, wird gemäß den Anforderungen der Normen EN 166: 2001 (NF EN 166: 2002), EN 169: 2002, EN 175: 1997, EN 1731: 2006 (NF EN 1731: 2007) hergestellt und ist mit einer CE-Kennzeichnung versehen.

Anwendungsbereiche:

Dieser Gesichtsschutz wurde entwickelt, um den Benutzer vor Verletzungen der Augen und des Gesichts durch mechanische Einwirkungen oder Flüssigkeitsspritzer (außer Gitter-Visiere) zu schützen. Er ist auf dem Visier und dem Rahmen mit verschiedenen Nummern und Symbolen beschriftet, die Informationen zum Hersteller, Anwendungsbereich, den Schutzeigenschaften und Leistungsmerkmalen des Gesichtsschutzes liefern. Die Markierungen auf dem Gestell und dem Schirm haben folgende Bedeutung:

Kennzeichnung auf dem Visier aus Polycarbonat (Kunststoff)

**LESEN SIE DIE NACHFOLGENDEN HINWEISE AUFMERKSAM DURCH:****WARNUNGEN:**

Dieses Produkt dient dem Schutz des Gesichts vor Stoßeinwirkungen mittlerer Energie, aber ist nicht unzerbrechlich. Ein Gesichtsschutz der Klasse „S“ schützt nicht vor harten und scharfkantigen Gegenständen. Stehen für die Stoßeinwirkung nicht die Buchstaben S, F, B und A auf dem Visier und Gestell, ist der kompletten Schutzausrüstung ein Schutzniveau der niedrigsten Stufe zuzuordnen.

Folgt dem Buchstaben für die Stoßeinwirkung (S, F, B oder A) kein T, darf das Visier nur zum Schutz vor Hochgeschwindigkeitspartikeln bei Raumtemperatur verwendet werden.

Verändern oder manipulieren Sie das Visier nicht.

Verkratzte oder beschädigte Visiere sind durch Originalprodukte zu ersetzen. Wenn das Gestell beschädigt ist, ist der gesamte Artikel zu ersetzen.

Dieser Gesichtsschutz hat keine besonderen Filtereigenschaften. Er bietet keinen Spritzschutz (geschmolzenes Metall inbegriffen), heißen Feststoffen, elektrischen Gefahren, Infrarot- und Ultraviolettstrahlung.

Unter besonderen Umständen kann es bei einigen extrem empfindlichen Hauttypen zu Allergien kommen, wenn die Epidermis mit bestimmten Materialien in Berührung kommt.

Ein Gesichtsschutz, der gleichzeitig mit einer Korrektions-/ophthalmischen Brille getragen wird, kann die Auswirkungen eines Stoßes übertragen und stellt eine potenzielle Gefahr für den Benutzer dar.

VERWENDUNG: Dieser Gesichtsschutz wurde zu Ihrer Sicherheit entwickelt. Er ist über die gesamte Zeitspanne, der Sie dem Risiko ausgesetzt sind, zu tragen. Verlassen Sie den Arbeitsplatz bei Unwohlsein oder Reizbeschwerden oder wenn der Gesichtsschutz beschädigt ist.

PFLEGE: Der Gesichtsschutz sollte mit einer Seifenlauge, optischen Lösung oder leicht alkoholischen Lösung gereinigt oder desinfiziert und anschließend mit einem weichen Tuch getrocknet werden. Verwenden Sie keine Scheuermittel.

LEBENSDAUER: Wie bei allen Schutzausrüstungen hängt die Lebensdauer von der Art der Anwendung und der bei der Pflege und Lagerung angewandten Sorgfalt ab. Überprüfen Sie das Produkt vor jeder Verwendung. Nach dem Gebrauch ist das Produkt zurück in die Original-Schutzverpackung zu legen. In jedem Fall ist das Produkt nach einem Zeitraum von 2 Jahren ab der ersten Verwendung zu ersetzen.

MONTAGE UND AUSWECHSELN DES VISIERS (falls zutreffend): Verwenden Sie nur Originalersatzteile. Wenn Sie das Visier austauschen, achten Sie darauf, dass die Markierung kompatibel ist und das richtige Visier montiert ist. Dieses Produkt wird gebrauchsfertig geliefert. Wenn Sie das Visier austauschen, stellen Sie sicher, dass die Gestellstifte richtig in die 3 bis 5 Öffnungen des Visiers einrasten und das Visier sicher befestigt ist.

TRANSPORT: Der Gesichtsschutz ist in seiner Originalverpackung zu transportieren.

LAGERUNG: Trocken (Luftfeuchtigkeit < 90 %) und bei Raumtemperatur (zwischen 5 und 55 °C) aufbewahren.

RECYCLING: Dieses Produkt und seine Verpackung bestehen aus verschiedenen Kunststoff- und Metallteilen (im Fall des Gitter-Visiers).

Gewährleisten Sie die Einhaltung der für die jeweilige Region geltenden Rechtsvorschriften, um ein verantwortungsvolles Recycling zu ermöglichen.

Hergestellt von: LONG DAR PLASTIC CO. LTD.

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

Importiert von: F1 DISTRIBUTION – ZA de la Creule 59190 Hazebrouck – FRANKREICH
Tel.: 0328509595 Fax: 0328501001 www.f1distribution.com