

OM-2020

Vollgesichtsmaske / Gasmaske

OM-2020

161,10 EUR*

* inkl. MwSt.; zzgl. Versandkosten

Hersteller: OM-2020

Modell: Vollgesichtsmaske / Gasmaske OM-2020

Kaliber: Sonstige

Zustand: neu

Abgabe nur an Inhaber einer Erwerbsberechtigung.

Beschreibung:

Mengenrabatt:

10% Menge 1 Stückpreis 152,15 € 134,25 € 15,20 € 143,20 € 537,00 € ACHTUNG: Filter sind nicht Bestandteil der Masken und müssen separat bestellt werden. Diese finden Sie ebenfalls in unserem Shop.

Die OM-2020 Maske bietet eine zuverlässige Schutzfunktion. Die großflächige Panoramatische Scheibe aus Polycarbonat sorgt für eine sehr gute räumliche Orientierung bei minimaler Verzerrung bei normalen Aktivitäten. Die Designlösung der OM-2020-Maskenbacke und der geringe Atemwiderstand bieten dem Benutzer hohen Komfort und die Möglichkeit einer langfristigen Nutzung. Die Backe besteht aus ungefährlichem Brombutylkautschuk. Der eingeatmete Luftstrom wird durch die Innenmaske geleitet und verhindert so ein Beschlagen der Linse. Für Benutzer mit einem dioptrischen Defekt besteht die Möglichkeit, einen speziellen Brilleneinsatz zu verwenden. Das Fünf-Punkt-Gummi-Textil-Klemmsystem ermöglicht eine einfache Handhabung beim An- und Ablegen der Maske.

Der Filter kann rechts oder links an der Frontplatte angeschlossen werden.

Daten: - Durchschnittsgewicht: 560 g - Anzahl der Größen: 1 - Effektives Sichtfeld: min. 90% - Binokulares Sehfeld: min. 85% - Sprachverständlichkeit: 95% - Wange Material: Brombutyl - Kautschuk - Linsenmaterial: Polycarbonat - Filteranschlussgewinde: Rd 40 x 1/7" - Atemwiderstand bei einem Luftstrom von 30 l/min.: - Einatemwiderstand: maximal 30 Pa - Ausatemwiderstand: maximal 60 Pa LAGERUNG Masken müssen in einem dunklen, kühlen und staubfreien Raum ohne plötzliche Temperaturschwankungen gelagert werden. Der Raum sollte gelüftet werden und die Temperaturen müssen zwischen 10 ° C und + 25 ° C liegen. Die relative Luftfeuchtigkeit sollte 65 % nicht überschreiten. Eingelagerte Produkte dürfen weder Strahlungswärme noch Sonnenlicht ausgesetzt werden. Kraftstoffe, Lösungsmittel, Schmierstoffe und andere brennbare Stoffe und Chemikalien dürfen nicht in ihrer Gegenwart gelagert werden. Außerdem darf es sich nicht in der Nähe von Maschinen und Geräten befinden, die Funken oder andere elektrische Schläge (Ozonbildung) erzeugen. Masken müssen so gelagert werden, dass es nicht zu ungewollten Verformungen der Gummiteile kommt.

BESCHREIBUNG UND HAUPTEILE Größe: Universalgröße Filter Typ: Kanister RD40x1 / 7 Standort filtern: Filter an der rechten oder linken Seite Zusatzfunktion: Trinksystem Die Trinkflasche muss gesondert dazuerworben werden. Sie finden alle Produkte wie Trinkflaschen und Filter in unserem Shop.

zum Produkt auf Waffenpro.de

Bei uns im Shop können Sie auch Finanzieren.



Anbieterinformationen

Waffen Pro

Bahnhofstr. 55
39261 Zerbst/Anhalt
Sachsen-Anhalt

Telefon:

03923 7381 182

E-Mail:

info@waffenpro.de

Webseite:

www.waffenpro.de

Sonstiges:

Jetzt gibt es WaffenPro auch für Händler.

Sie können Sich unter „<https://waffenpro-b2b.com>“ registrieren.

Produktsicherheitsinformationen:

Dieses Produkt wurde vor dem 13.12.2024 auf dem Marktplatz bereitgestellt. Für Hersteller- und Sicherheitsinformationen wenden Sie sich an den anbietenden Händler.