

OM-2020 Vollgesichtsmaske / Gasmasken OM-2020

Hersteller: OM-2020

Modell: Vollgesichtsmaske / Gasmasken OM-2020

Kaliber: Sonstige

Zustand: neu

Abgabe nur an Inhaber einer Erwerbsberechtigung.

Beschreibung:

Mengenrabatt:

000000Menge0000Stückpreis0000Du sparst00000000005000152,15 €0000134,25 €000000
015000143,20 €0000537,00 €0000 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 Panoramascheibe 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
HAUPTTEILE 000000Größe:0000Universalgröße00000000Filter Typ:0000Kanister RD40x1
/ 70000000Standort filtern:0000Filter an der rechten oder linken Seite000000
Zusatzfunktion:0000Trinksystem0000
Die Trinkflasche muss gesontert dazuerworben werden.
Sie finden alle Produkte wie Trinkflschen und Filter in unserem Shop.

zum Produkt auf Waffenpro.de

Bei uns im Shop können Sie auch Finanzieren.

Sonstiges:

Jetzt gibt es WaffenPro auch für Händler.

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

161,10 EUR*

* inkl. MwSt.; zzgl. Versandkosten



Anbieterinformationen

Waffen Pro

Bahnhofstr. 55
39261 Zerbst/Anhalt
Sachsen-Anhalt

Telefon:

03923 7381 182

E-Mail:

info@waffenpro.de

Webseite:

www.waffenpro.de