

# 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](http://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> & #39;& #39; 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](mailto:info@waffenpro.de)

#### Webseite:

[www.waffenpro.de](http://www.waffenpro.de)