

Eure G1-Maske



EIN NEUES LEVEL AN KOMFORT UND SICHERHEIT

Denn jedes Leben zählt...



Die G1-Vollmaske mit ihrem breiten, verzerrungsfreien Sichtfeld ist nicht nur leicht, kompakt und flach konstruiert, sie ist auch komfortabel und strapazierfähig.

Verschiedene Maskengrößen mit unterschiedlichen Bänderungen oder Helmhalterung setzen neue Maßstäbe beim Tragekomfort. Die überstehende, einfache Dichtlippe führt zu einer weiteren Verbesserung des Komforts, während die einzigartige Luftstromführung das Beschlagen der Sichtscheibe verhindert und den Atemwiderstand verringert. Verschiedene vollständig in die Maske integrierte Anschlüsse für den Lungenautomaten stehen zur Auswahl. Die hochmoderne Sprechmembran bleibt davon ungestört und sorgt für leicht verständliche Kommunikation.

Tragekomfort

Die breite Dichtlippe des Maskenkörpers gewährleistet optimale Dichtheit und einen äußerst komfortablen Sitz. Das Innere ist so konstruiert, dass Ein- und Ausatemwiderstand minimiert werden. Damit sie immer perfekt passt, ist die leichte G1-Maske in verschiedenen Größen und mit unterschiedlichen Bänderungen erhältlich. Mit dem Adapter für die Helm-Masken-Kombination lässt sich die G1-Maske leicht an euren Gallet F1XF-Feuerwehrhelm anbringen. Sie funktioniert ohne Anstrengung, sicher und mit nur einem Minimum an spürbarem und gleichmäßig im Gesicht verteiltem Druck.

Sichtfeld

Das technisch ausgefeilte Visier bietet über 90 % des natürlichen Sichtfelds. So könnt ihr unten die nächste Treppenstufe sehen ohne den Fokus nach vorn zu verlieren. Der breite Sichtwinkel erübrigt Kopfbewegungen in Blickrichtung. Dank der offenen Scheibenkonstruktion könnt ihr Gefahren bereits im Augenwinkel erkennen und kostbare Sekunden zur Rettung von Menschenleben gewinnen.

Luftstrom

Die optimale Luftstromführung der Maske spült ständig die Scheibe und verhindert Beschlagen. Dank ihrer körpernahen Konstruktion ist das Profil der G1-Maske eines der flachsten auf dem Markt. Das verbessert nicht nur die Beweglichkeit des Kopfes und den Schutz vor Stößen, sondern verringert auch den Abstand zum Ein- und Ausatemventil und reduziert damit den Atemwiderstand.

Anschlüsse

Der Lungenautomatenanschluss der G1-Maske befindet sich in einer ergonomischen und intuitiven Position direkt vor eurem Mund. Die Wahl des Anschlusses ist euch überlassen.



Eure G1-Maske – Eure Wahl ...

1 Bänderung

- Gummibänderung
- Netzbänderung
- Helm-Masken-Kombination



2 Nackenband

- Gummi-Nackentrageband
- Gewebe-Nackentrageband



3 Anschluss

- PS-MaXX-Steckanschluss
- PF-Schraubanschluss (M45x3)
- PF-ESA Einheits-Steckadapter
- G1-Steckanschluss mit Open Port

4 Sichtscheibe

- Verschiedene Materialien und Beschichtungen (Polycarbonat und APEK, beschichtet und unbeschichtet)

5 Größe

- S, M, L für Maskenkörper
- S, M, L für Innenmaske



AutoMaXX-Lungenautomat

Der AutoMaXX-Lungenautomat bildet die Schnittstelle zu den anspruchsvollen Pressluftatmersystemen von MSA wie AirMaXX und AirGo. Er reagiert feinfühlig auf eure Atmung und hält den rauesten Bedingungen stand.

G1-Pressluftatmersystem

Zusätzlich zu den Ausführungen mit AutoMaXX-Anschluss ist die G1-Maske auch für das integrierte G1-Pressluftatmersystem erhältlich. Diese Version verfügt über eine Sichtfeldanzeige mit Lichtleitern, die das Licht von den LEDs des Lungenautomaten weiterleiten. Dank der Open-Port-Technologie könnt ihr auch im Bereitschaftsmodus mühelos atmen.

Weitere Informationen über das gesamte G1-Pressluftatmersystem findet ihr in der Broschüre 01-120.2 oder auf unserer Webseite.



Bestellangaben

	Gummibänderung	Netzbänderung	Helm-Masken-Kombination
G1-Vollmaske PS-MaXX, Größe M	G1FP-EM1ME0P	G1FP-EM1M40P	G1FP-HM1MH0P
G1-Vollmaske PF (M45x3), Größe M	G1FP-EM1ME0M	G1FP-EM1M40M	G1FP-HM1MH0M
G1-Vollmaske PF-ESA, Größe M	G1FP-EM1ME0E	G1FP-EM1M40E	G1FP-HM1MH0E

Bei der G1-Maske stehen viele Optionen zur Wahl. Alle oben aufgeführten Masken haben eine unbeschichtete Polycarbonat-Sichtscheibe - ein Nackenband ist nicht inbegriffen. Nach weiteren Konfigurationen fragt bitte euren lokalen Vertriebspartner.

Zulassungen

- EN 136 CL3
- EN 137 Typ 2
(mit Pressluftatmer und Lungenautomat)
- DIN 58610 (Helm-Masken-Kombination)
- ATEX-Zulassung (Helm-Masken-Kombination)
- CE-Zulassung

Wartungsfreundlichkeit

Jedes Teil der G1-Maske ist so konstruiert, dass es schnell ausgetauscht werden kann, sich also die Wartungszeit verkürzt und die Nutzungsdauer verlängert. Der integrierte RFID-Transponder macht sie für die Lagerverwaltung identifizierbar, vereinfacht also die Organisation eurer Bestände an persönlicher Schutzausrüstung.



Pressluftatmer-Zubehör

Zubehör und Erweiterungen unterstützen oder verbessern die Schutzwirkung eurer Ausrüstung, erhöhen euren Komfort und sparen durch optimierte Arbeitsabläufe Zeit und Kosten. Mit unseren kleinen Maskenhalterungen könnt ihr eure Maske mit Helmadapter geschützt vor der Brust tragen, indem die Adapter einfach in die D-Ringe am Gurt des Pressluftatmers eingehakt werden.

Fragt nach unserem Katalog (ID 01-200.2) über Pressluftatmer-Zubehör und -Erweiterungen oder besucht unsere Webseite, um mehr über unsere verschiedenen Optionen zur Aufwertung eurer Atemschutzgeräte zu erfahren.



Ihr direkter Kontakt

Deutschland, Berlin
Thiemannstraße 1
12059 Berlin
Tel. +49 30 6886-0
Fax +49 30 6886-1517
info.de@MSAsafety.com

Deutschland, Essen
Tel. +49 201 507081-21
Fax +49 201 507081-41

Deutschland, München
Tel. +49 89 726300-0
Fax +49 89 1413870

Österreich
Modecenterstraße 22
MGC Office 4, Top 601
1030 Wien
Tel. +43 1 7960496
Fax +43 1 7960496-20
info.at@MSAsafety.com

Schweiz
Schlüsselstr. 12
8645 Rapperswil-Jona
Tel. +41 43 2558900
Fax +41 43 2559990
info.ch@MSAsafety.com

Italien
Via Po 13/17
20089 Rozzano (MI)
Tel. +39 2 89217-1
Fax +39 2 8259228
+39 2 89217-236
info.it@MSAsafety.com