



# Sicherheit in der Abwasserwirtschaft

[ Komplettschutz mit innovativen Systemen ]

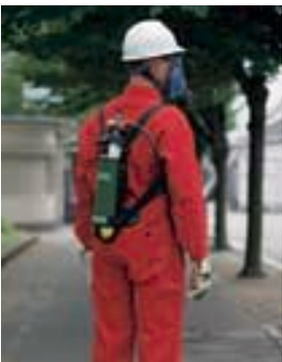
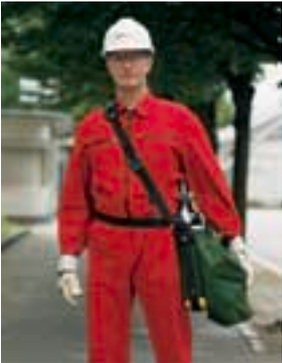
**MSA** AUER

# ATEMSCHUTZ

## MicroMaXX

[ Kurzzeit-Pressluftatmer für Arbeit und Rettung ]

Der innovative Kurzzeit-Pressluftatmer MicroMaXX ist unglaublich flexibel und leicht und somit für die unterschiedlichsten Anwendungen bei Arbeit und Rettung geeignet. MicroMaXX ist zugelassen nach EN 137, und fällt nicht unter G 26/3.



### Einsatzbereit

Bestehend aus einem kompakten Druckminderer, einer 3 l Composite Flasche für ca. 18 Minuten Einsatzzeit, dem robusten Lungenautomaten AutoMaXX®-N, einer praktischen Durchlaufbänderung mit Tasche, sowie einer Vollmaske ist das System immer schnell einsatzbereit.

Dabei steht die neuartige Maske Advantage 3000 oder die millionenfach bewährte Maske 3S zur Auswahl.

Der innovative Lungenautomat AutoMaXX®-N kann zu Prüfzwecken abgekuppelt werden. Da dieser nicht nachgeschmiert werden muss, ist der Wartungsaufwand äußerst gering.

Wird der MicroMaXX getragen, aber nicht benutzt, sind Lungenautomat und Maske in der spritzwassergeschützten Tasche verstaut. Zusätzlich kann das gesamte Gerät in einer optionalen Transporttasche untergebracht werden, oder in einer schnell lösbaren Halterung an der Wand oder im Fahrzeug aufbewahrt werden.

### Flexibel

MicroMaXX hat eine Durchlaufbänderung, die drei verschiedene Trageweisen ermöglicht. Zwischen diesen kann schnell gewechselt werden.

#### Die bequeme Hüfttrageweise:

Für jeden Einsatz ohne räumliche Einschränkungen wird diese Trageweise bevorzugt.

#### Die klassische Rucksacktrageweise:

Sollte sich beispielsweise wegen eines Werkzeuggürtels die Hüfttrageweise nicht eignen, können einfach Rucksackartige Schultertrageschlaufen erzeugt werden.

#### Die praktische Trageweise zwischen den Knien:

Beim Einstieg z.B. in einem Kanalschacht kann der MicroMaXX mit einem Handgriff aus der Hüfttrageweise zwischen die Knie abgelassen werden.



### Leicht

Mit einem Fliegengewicht von 4,95 kg [einsatzbereit] ist MicroMaXX wahrscheinlich das leichteste Gerät in seiner Klasse. Aus diesem Grund benötigt der Benutzer keine G26/3-Bescheinigung.

### Technische Details

Zulassung	EN 137
Gewicht [einsatzbereit]	4,95 kg
Länge	540 mm
Warnsignal bei	70 bar
Composite Flasche	3 l, 300 bar



### Bestellangaben

10049950	MicroMaXX mit Advantage [Flasche gefüllt]
10048115	MicroMaXX mit 3S [Flasche gefüllt]
10050707	MicroMaXX ohne Maske [Flasche gefüllt]
10056058	MicroMaXX mit Advantage [Flasche ungefüllt]
10056057	MicroMaXX mit 3S [Flasche ungefüllt]
10056059	MicroMaXX ohne Maske, [Flasche ungefüllt]
10056761	Prüfadapter Set
10050708	Wandhalterung
D4075224	Transporttasche

Fragen Sie nach unserem MicroMaXX Flyer 01-112.8

# TRAGBARE MESSTECHNIK

## ORION<sup>plus</sup>

[ Das wohl handlichste 5-Gas-Messgerät für härteste Anforderungen ]

Klein, handlich und zuverlässig – ist es wohl das praktischste 5-Gas-Messgerät auf dem Markt. ORION<sup>plus</sup> ist zugelassen nach ATEX: II 2G EEx ia d e IIC T3/T4.



### Zuverlässige Sensoren

Der IR-CO<sub>2</sub> Sensor ist das Highlight dieses tragbaren Messgerätes. Was Zuverlässigkeit und Robustheit betrifft lassen auch die Ex, O<sub>2</sub>, CO und H<sub>2</sub>S Sensoren keine Wünsche offen.

### Große Anzeige

ORION<sup>plus</sup> hat das größte vollgraphische LC-Display seiner Klasse. Durch die kontrastreiche, helle und homogene Hintergrundbeleuchtung sind alle 5 Messwerte schnell erfasst.

### Robust & Kompakt

Als echtes Einhand-Gerät mit stabil konstruiertem und griffigem Gehäuse setzt ORION<sup>plus</sup> neue Maßstäbe.



### Bestellangaben

10046094 ORION<sup>plus</sup> P,  
Ex/Ox/CO/H<sub>2</sub>S/CO<sub>2</sub>, NiMH

10046095 ORION<sup>plus</sup> P,  
Ex/Ox/CO/CO<sub>2</sub>, NiMH

10046096 ORION<sup>plus</sup> P,  
Ex/Ox/H<sub>2</sub>S/CO<sub>2</sub>, NiMH

Weitere Ausführungen, Sensoren und Zubehör auf Anfrage.  
Fragen Sie nach unserem detaillierten Prospekt 08-170.2

# HANDSCHUTZ

## UNIPLAST

[ Der ultimative Schutz für die härtesten Einsätze ]

Chemikalienschutzhandschuhe UNIPLAST schützen gegen Schmutz und Chemikalien. Wegen ihrer hohen Festigkeit schützen sie ebenso vor Verletzungen durch leichte und mittlere mechanische Einwirkungen. Sie sind beständig gegen Säuren, Laugen und andere ätzende Stoffe, und dicht gegen alle Flüssigkeiten.

Zulassung nach EN 374-1, EN 374-2, EN 374-3, EN 388 und EN 420.



### Bestellangaben

Mit Stulpe, komplett gefüttert

D6177826 UNIPLAST, Länge 28 cm, Größe 10

D6177843 UNIPLAST, Länge 35 cm, Größe 9

D6177834 UNIPLAST, Länge 60 cm, Größe 10

Mit Strickbund, komplett gefüttert, Paar

D6177825 UNIPLAST, Länge 25 cm, Größe 10/9

Weitere Ausführungen auf Anfrage.

Fragen Sie nach unserem detaillierten Prospekt 13-501.2

# AUGENSCHUTZ

## PERSPECTA Serie

[ Sicht und Sicherheit in Perspektive ]

Die MSA AUER PERSPECTA Serie von zuverlässigen Arbeitsschutzbrillen verbindet Sicherheit, Ästhetik und Komfort.

Ausgestattet mit Sichtscheiben in bester optischer Qualität [Klasse 1] und einer Vielfalt an Farb- und Beschichtungsmöglichkeiten, schützen sie gegen Staub, Splitter, Spritzer, Licht oder UV-Strahlung.

Das Model PERSPECTA 9000 ist eine leichte und stabile Schutzbrille mit revolutionären Brillenbügeln, die für optimalen Tragekomfort stabile und weiche Komponenten kombinieren.

Zulassung nach EN 166 und abhängig vom Typ: EN 170 [UV-Schutzfilter] und EN 172 [Sonnenlichtfilter] für industrielle Anwendung.

Fragen Sie bitte nach unseren neuesten Modellen.



### Bestellangaben

- 10045516 PERSPECTA 9000, Scheibe klar + Antikratz
- 10045517 PERSPECTA 9000, Scheibe klar + Antibeschlag
- 10045518 PERSPECTA 9000, Scheibe getönt + Antibeschlag
- 10045519 PERSPECTA 9000, Scheibe bernsteinfarben + Antibeschlag
- 10045640 PERSPECTA 9000, Scheibe blau verspiegelt

Fragen Sie nach unserem detaillierten Prospekt 03-030.2

# KOPFSCHUTZ

## V-Gard

[ Arbeitsschutzhelm Ihrer Wahl ]

Das beliebte V-Gard Design mit einer Schale aus Hochdruckpolyethylen hat sich über Jahre bewährt. Zulassung nach EN 397 mit den Zusatzanforderungen für elektrische Isolierung und Einsatz bei sehr niedrigen Temperaturen.



### Maßgefertigt

V-Gard kann mit dem kompletten MSA AUER Zubehör ausgerüstet werden. Bei der Helmschale hat man die Wahl zwischen auffällig leuchtendem Orange, oder sechs anderen Farben, meist in zwei Größen.

### Praktische Innenausstattung

„Fas-Trac“-Innenausstattung mit Schnellverstellung [Ratschenverstellung mit Handrad] für den ultimativen Komfort. „Staz-On“-Innenausstattung mit Schiebeverstellung, entwickelt für zusätzliche Stabilität.

### Bestellangaben

- B0262250 V-Gard Helmschale, weiß
- B0262251 V-Gard Helmschale, gelb
- 10002901 V-Gard Helmschale, rot
- B0262239 Staz-On [Innenausstattung]
- B0262240 Fas-Trac [Innenausstattung]

Weitere Farben und Ausführungen auf Anfrage.

Fragen Sie nach unserem detaillierten Prospekt 06-100.1

MSA AUER GmbH  
Zentrale  
Thiemannstr. 1, D-12059 Berlin

Kunden-Service-Telefon  
0800-MSA AUER  
6 72 28 37

Telefax [0 30] 6886-1517  
E-Mail info@auer.de  
http://www.msa-auer.de

Stationäre Messtechnik  
Telefon [0 30] 6886-2490  
Telefax [0 30] 6886-2420

Technische Änderungen vorbehalten

ID 01-111.2 DE/4./O/10.04/G

Verkaufsregion I  
Wilhelm-Tenhagen-Straße 25  
D-46240 Bottrop  
Telefon [0 20 41] 709 58 11  
Telefax [0 20 41] 709 58 20

Verkaufsregion II  
Gröbenzeller Straße 40  
D-80997 München  
Telefon [0 89] 72 63 00-0  
Telefax [0 89] 1 41 38 70

Österreich  
MSA AUER Austria  
Vertriebs GmbH  
Absberger Straße 9  
A-3462 Absdorf  
Telefon +43 [22 78] 31 11  
Telefax +43 [22 78] 31 11-2  
E-Mail msa-austria@auer.de  
http://www.msa-auer.at

Schweiz  
MSA AUER Schweiz  
Unterdorfstraße 21  
CH-8602 Wangen  
Telefon +41 [43] 255 89 00  
Telefax +41 [43] 255 99 90  
E-Mail msa-schweiz@auer.de  
http://www.msa-auer.ch

**MSA AUER**