

# Promotion: Set ALTAIR 5X Bluetooth

Erstklassiges Messgerät für anspruchsvolle industrielle Anwendungen



**Zwei Sonderaktionen  
für Gasmesstechnik**  
**Setpreis ab 2.249,- €\***  
 Bestellen Sie bis spätestens  
 31.12.2017!

\*UVP, zzgl. gesetzl. MwSt.

- Unübertroffene Robustheit – übersteht Stürze aus 3 m Höhe
- 3 Jahre Garantie auch für Sensoren und Akku
- Praxiserprobte eingebaute Pumpe
- Äußerst leistungsfähige XCell®-Sensoren – bieten mehr Sicherheit für den Nutzer und weniger Verbrauch an Prüfgas
- MotionAlert Bewegungslosalarm – kann auch dazu benutzt werden, ein zu Boden gefallenes ALTAIR 5X wieder zu finden
- Lithiumionen-Akku mit 14-stündiger Betriebszeit

## Bluetooth® als Standardfunktion



- Visualisieren Sie wichtige Informationen auf dem Android Smartphone Display: Echtzeit-Gasmesswerte des ALTAIR 5X, Sensorzustandsinformationen, verschiedene Alarmer etwa zu Gasalarmen oder bei Bewegungslosigkeit
- Schicken Sie automatische SMS mit GPS-Koordinaten an einzelne Empfänger oder Empfängergruppen: Gasalarme, Alarmer bei Bewegungslosigkeit, fällige Kalibrierungen, etc.

## Technische Spezifikationen

- 0 – 100 % UEG XCell Ex Sensor für brennbare Gase (Pentan)
- 0 – 30 Vol % XCell Sensor O<sub>2</sub>
- 0 – 1.999 ppm XCell Two-Tox-Sensor für CO
- 0 – 200 ppm XCell Two-Tox-Sensor für H<sub>2</sub>S
- 0 – 10 Vol % IR Sensor für CO<sub>2</sub>

### Set 1 (10119615-01)

Komplettlösung für Begehung geschlossener Räume/Behälter

Setkomponenten	Artikelnr.
ALTAIR 5X Wireless	10119615
Probenahmesystem mit Schwimmsonde, 5 m	10082307
Tragekoffer, leer	10152079
<b>Setpreis: 2.249,00 EUR*</b>	

### Set 2 (10119615-03)

Für einfache und schnelle Bump-Tests und Kalibrierungen

Setkomponenten	Artikelnr.
ALTAIR 5X Wireless	10119615
Prüfgasdose (34 l) CH <sub>4</sub> , CO <sub>2</sub> , CO, H <sub>2</sub> S, O <sub>2</sub>	10128181
Druckminderer 0,5 l/min Anschluss 5/8"	D0715890
<b>Setpreis: 2.299,00 EUR*</b>	

\*Unverbindliche Preisempfehlung, zzgl. gesetzlicher MwSt.

**WICHTIG: Um vom Setpreis zu profitieren, müssen ausschließlich die Aktionsset-Bestellnummern bestellt werden!**

Hier finden Sie unser weiteres Zubehör ...

**Benötigen Sie eine Lösung für den automatischen Kurztest oder die Kalibrierung oder eine Geräteverwaltungslösung?**



10128637 (Weitere Versionen erhältlich)

**GALAXY GX2 Automatische Prüf- und Kalibrierstation, 1 Ventil (10128637)**

- Farbiger Touchscreen vereinfacht Einrichtung und Anzeige
- Extrem einfache Handhabung – Test startet automatisch ohne einen einzigen Tastendruck
- Das GALAXY GX2-System ist für den Einsatz mit MSA XCell®-Sensoren optimiert und kann die Betriebskosten um bis zu 50 % senken
- Anzeigen informieren auf einen Blick u. a. über geringes Prüfgasvolumen, Prüfgasverfallsdaten und den Zustand der Prüfstation
- Die MSA Link Pro-Software bietet proaktive Sicherheitsverwaltung, Dashboard-Übersicht und vollständige Datenaufzeichnung
- Menü der GALAXY GX2 und MSA Link Pro-Software in deutscher Sprache – vereinfachte Benutzung und verringertes Schulungsaufwand

**Bedarf an Probenahme-Zubehör?**

Probenahmeleitung 5 m inkl. Schwimmsonde (10082307)  
30 cm PTFE-Probenahmesonde (10103191)



10082307



10103191

**Bedarf an Transportzubehör?**

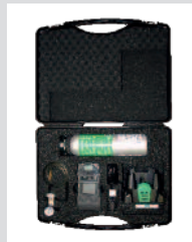
Leder-Holster (10099648)  
Tragekoffer, leer (10152079)



10099648



10152079



**Bedarf an Ladezubehör? ALTAIR 5X wird mit Standard-Ladegerät geliefert.**

ALTAIR 5/5X-Mehrfachladegerät (10127428)  
12/24 V Kfz-Ladegerät (10099397)



10127428



10099397

**Sichern Sie sich jetzt Ihren Aktionspreis!**

Nutzen Sie bei Ihrer Bestellung bitte nur die Aktionsset-Bestellnummern "10119615-01" ODER "10119615-03".

**Kontaktieren Sie:**

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

**Österreich**  
Modocenterstraße 22  
MGC Office 2, Top C58  
1030 Wien  
Tel. +43 1 7960496  
Fax +43 1 7960496-20  
info.at@MSAsafety.com



Jetzt zu "MSA eNews" anmelden und regelmäßig über neueste Produkte, unsere Dienstleistungen und Aktionen informiert werden.