

Kurzeinführung ALTAIR 5X [Farbdisplay]

Bumptest, manuell



1. OPTISCHE KONTROLLE:

Keine Beschädigungen, Gaseinlässe frei



2. EINSCHALTEN und PUMPENTEST DURCHFÜHREN:

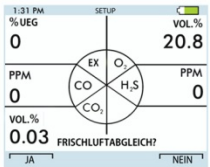
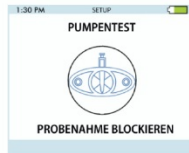
Anzeigenkontrolle

Kurzes Aufleuchten der LEDs

Signalton hörbar

Aufforderung Pumpentest (Bild rechts)

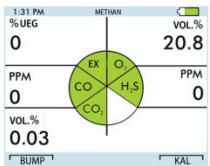
Probenahmesystem (Pumpeneinlass oder Schlauch) blockieren und erst nach Bestätigungssignal wieder freigeben



3. FRISCHLUFTABGLEICH („FAS“) DURCHFÜHREN*:

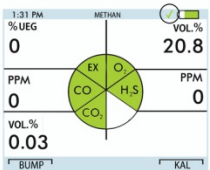
▼ Taste drücken

* FAS nur in nicht kontaminierter Frischluft durchführen, da es sonst zu ungenauen Messwerten kommen kann!



4. EINSATZTÄGLICHE ÜBERPRÜFUNG:

- Im Messmodus BUMP auswählen (▼ Taste drücken)
- Mit JA (⏻ Taste) bestätigen
- Geeignetes Prüfgas aufbringen, warten



5. KONTROLLENDE:

- Prüfgas entfernen, gegebenenfalls für weitere Sensoren, welche nicht durch das Mischgas des ersten Tests abgedeckt wurden, BUMP Test mit dem benötigten Gas erneut ausführen
- Eventuell anstehende Alarmer mit ▲ Taste quittieren
- Kontrolle ob der Haken im Display gesetzt wurde (JA = einsatzbereit, NEIN -> Bump Test wiederholen)
- Durchführung protokollieren

ACHTUNG: die Kurzeinführung ersetzt NICHT das Lesen der aktuellen Bedienungsanleitung

Kurzeinführung ALTAIR 5X [Farbdisplay]

Bumptest, manuell



1. OPTISCHE KONTROLLE:

Keine Beschädigungen, Gaseinlässe frei



2. EINSCHALTEN und PUMPENTEST DURCHFÜHREN:

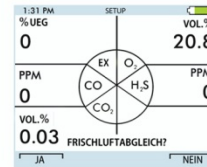
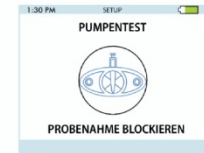
Anzeigenkontrolle

Kurzes Aufleuchten der LEDs

Signalton hörbar

Aufforderung Pumpentest (Bild rechts)

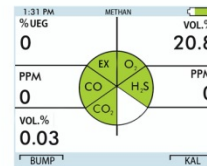
Probenahmesystem (Pumpeneinlass oder Schlauch) blockieren und erst nach Bestätigungssignal wieder freigeben



3. FRISCHLUFTABGLEICH („FAS“) DURCHFÜHREN*:

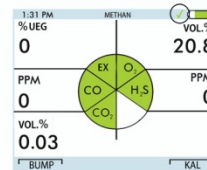
▼ Taste drücken

* FAS nur in nicht kontaminierter Frischluft durchführen, da es sonst zu ungenauen Messwerten kommen kann!



4. EINSATZTÄGLICHE ÜBERPRÜFUNG:

- Im Messmodus BUMP auswählen (▼ Taste drücken)
- Mit JA (⏻ Taste) bestätigen
- Geeignetes Prüfgas aufbringen, warten



5. KONTROLLENDE:

- Prüfgas entfernen, gegebenenfalls für weitere Sensoren, welche nicht durch das Mischgas des ersten Tests abgedeckt wurden, BUMP Test mit dem benötigten Gas erneut ausführen
- Eventuell anstehende Alarmer mit ▲ Taste quittieren
- Kontrolle ob der Haken im Display gesetzt wurde (JA = einsatzbereit, NEIN -> Bump Test wiederholen)
- Durchführung protokollieren

ACHTUNG: die Kurzeinführung ersetzt NICHT das Lesen der aktuellen Bedienungsanleitung

Kurzeinführung ALTAIR 5X

Wichtige Symbole



Akkuladezustand: Zeigt den Ladezustand des Akkus an.



Kurztest-Symbol: Zeigt einen erfolgreichen Kurztest oder eine erfolgreiche Kalibrierung an.



Sensorlebensdauer-Symbol: Zeigt an, dass das Ende der Sensorlebensdauer bevorsteht [orange] bzw. erreicht ist [rot].
Bei rotem Symbol KEIN Einsatz mehr möglich!



KZW-Symbol [STEL]: Zeigt einen KZW- Alarm an.



AGW-Symbol [TWA]: Zeigt einen AGW- (MAK-) Alarm an.



Vibrationsalarm ausgeschaltet



Bewegungsalarm: Zeigt an, dass der Bewegungsalarm aktiviert ist.



Minimum: Zeigt den niedrigsten gemessenen O₂ Wert an*.



Höchstwertsymbol [PEAK]: Zeigt den höchsten gemessenen Wert an*.

** seit dem Einschalten bzw. Zurücksetzen*

2

Kurzeinführung ALTAIR 5X

Wichtige Symbole



Akkuladezustand: Zeigt den Ladezustand des Akkus an.



Kurztest-Symbol: Zeigt einen erfolgreichen Kurztest oder eine erfolgreiche Kalibrierung an.



Sensorlebensdauer-Symbol: Zeigt an, dass das Ende der Sensorlebensdauer bevorsteht [orange] bzw. erreicht ist [rot].
Bei rotem Symbol KEIN Einsatz mehr möglich!



KZW-Symbol [STEL]: Zeigt einen KZW- Alarm an.



AGW-Symbol [TWA]: Zeigt einen AGW- (MAK-) Alarm an.



Vibrationsalarm ausgeschaltet



Bewegungsalarm: Zeigt an, dass der Bewegungsalarm aktiviert ist.



Minimum: Zeigt den niedrigsten gemessenen O₂ Wert an*.



Höchstwertsymbol [PEAK]: Zeigt den höchsten gemessenen Wert an*.

** seit dem Einschalten bzw. Zurücksetzen*

2