

## Dräger Bump-Test-Station Kalibrierung und Funktionsprüfung

Einfache Durchführung von Funktionstests vor Ort.



## Produktvorteile

---

### **Einfach, schnell und ohne Strom**

Mit der Dräger Bump Test Station führen Sie Funktionstests mittels einer Testgasflasche in wenigen Sekunden durch. Da die Dräger Bump Test Station keinen Stromanschluss benötigt, können Sie sie flexibel einsetzen.

---

### **Zuverlässige Ergebnisse**

Vertrauen ist gut. Manchmal geht Kontrolle jedoch vor. Generell ist eine regelmäßige Überprüfung der Gerätefunktionen mit einer bekannten Gaskonzentration vorgeschrieben, um eine zuverlässige und korrekte Warnung zu gewährleisten. Insbesondere, wenn es um die Sicherheit von Mitarbeitern geht.

---

### **Geringer Gasverbrauch**

Aufgrund der schnellen Ansprechzeiten der Sensoren von teilweise nur 10 Sekunden ergeben sich kurze Testzeiten. Das spart natürlich Zeit und entsprechend Geld, da der sehr geringe Gasverbrauch zu reduzierten Betriebskosten führt.

---

### **Automatische Justierung**

Verläuft der Test nicht erfolgreich, muss das Gerät justiert werden. Diese Justierung wird in der Dräger Bump Test Station z.B. bei der X-am 1/2/5 Geräteserie automatisch ausgeführt.

## Systemkomponenten

ST-9466-2007



### Dräger X-am® 5000

Das Dräger X-am® 5000 ist ein 1- bis 5-Gasmessgerät, das zuverlässig brennbare Gase und Dämpfe sowie Sauerstoff und gesundheitsschädliche Konzentrationen von toxischen Gasen, organische Dämpfe, Odorant und Amine misst.

D-27784-2009



### Dräger X-am® 5600

Ergonomisch gestaltet und ausgerüstet mit innovativer Infrarot-Sensortechnologie: Das Dräger X-am® 5600 ist ein Mehrgasmessgerät für die Messung von bis zu sechs Gasen. Ideal für den Personenschutz misst das robuste, wasserdichte Gerät explosionsfähige, brennbare, toxische Gase und Dämpfe sowie Sauerstoff.

ST-67-2006



### Dräger X-am® 7000

Das Dräger X-am® 7000 ist die Lösung für die gleichzeitige und kontinuierliche Messung von bis zu fünf Gasen. In allen industriellen Anwendungen ist es der ideale Begleiter für die zuverlässige Überwachung der Umgebungsluft auf toxische sowie brennbare Gase und Dämpfe.

D-1328-2009



### Dräger Pac® 3500

Schnell und zuverlässig, präzise und zwei Jahre wartungsfrei: Für die personenbezogene Messung von Kohlenmonoxid, Schwefelwasserstoff oder Sauerstoff am Arbeitsplatz ist das Dräger Pac® 3500 die ideale Lösung.

## Systemkomponenten



D-537-2009

### Dräger Pac® 5500

Langzeiteinsätze sind seine Spezialität: Das Gasmessgerät Dräger Pac® 5500 ist nicht limitiert in der Lebensdauer und lässt sich ideal für die schnelle und präzise personenbezogene Überwachung und Messung von Kohlenstoffmonoxid, Schwefelwasserstoff oder Sauerstoff einsetzen.



D-30746-2015

### Konfigurations- und Evaluierungssoftware

Gasmessgeräte professionell konfigurieren und Messergebnisse evaluieren – all das machen die maßgeschneiderten Softwareprodukte Dräger CC-Vision und Dräger GasVision 7 möglich.



ST-5080-2005

### Prüfgase und Zubehör

Alles nach Vorschrift: Für den sicheren Betrieb von Geräten gilt es, Richtlinien und gesetzliche Verordnungen einzuhalten. Regelmäßige Kalibrierungen und Funktionsprüfungen sind daher notwendig. Dabei helfen verschiedene Systeme, die eine Reihe von Kalibrierbedürfnissen erfassen.

## Verwandte Produkte



ST-574-2005

---

### Dräger E-Cal

Einfach, schnell und professionell - mit der Dräger E-Cal steht Ihnen das optimale Geräte-Management zur Verfügung. Mit nur einer Station überprüfen und justieren Sie die Dräger Gasmessgeräte.



D-47907-2012

---

### Dräger X-dock® 5300/6300/6600

Die Dräger X-dock®-Serie gibt Ihnen die volle Kontrolle über Ihre tragbaren Dräger Gasmessgeräte. Automatische Begasungstests und Kalibrierungen bei verringertem Prüfgasverbrauch und kurzer Testdauer sparen Zeit und Geld. Dank umfangreicher Dokumentationen und Auswertungen behalten Sie den Überblick.

## Notizen

**UNTERNEHMENSZENTRALE**  
Drägerwerk AG & Co. KGaA  
Moislinger Allee 53–55  
23558 Lübeck, Deutschland  
[www.draeger.com](http://www.draeger.com)

**NIEDERLASSUNGEN /  
DRÄGER SERVICES**  
**REGION NORD**  
Dräger Safety AG & Co. KGaA  
Albert-Schweitzer-Ring 22  
22045 Hamburg  
Tel 040 668 67-0  
Tel 040 668 67-161 (Services)  
Fax 040 668 67-150  
Fax 040 668 67-155 (Services)  
[vertrieb.nord@draeger.com](mailto:vertrieb.nord@draeger.com)  
[service.nord@draeger.com](mailto:service.nord@draeger.com)

**REGION OST**  
Dräger Safety AG & Co. KGaA  
An der Harth 10 B  
04416 Markkleeberg  
Tel 0341 35 0 31-0  
Tel 0341 35 0 31-164 (Services)  
Fax 0341 35 0 31-161  
Fax 0341 35 0 31-166 (Services)  
[vertrieb.ost@draeger.com](mailto:vertrieb.ost@draeger.com)  
[service.ost@draeger.com](mailto:service.ost@draeger.com)

**REGION SÜD**  
Dräger Safety AG & Co. KGaA  
Vor dem Lauch 9  
70567 Stuttgart  
Tel 0711 721 99-0  
Tel 0711 721 99-43 (Services)  
Fax 0711 721 99-50  
Fax 0711 721 99-51 (Services)  
[vertrieb.sued@draeger.com](mailto:vertrieb.sued@draeger.com)  
[service.sued@draeger.com](mailto:service.sued@draeger.com)

**REGION WEST**  
Dräger Safety AG & Co. KGaA  
Kimplerstraße 284  
47807 Krefeld  
Tel 02151 37 35-0  
Fax 02151 37 35-50  
Fax 02151 37 35-29 (Services)  
[vertrieb.west@draeger.com](mailto:vertrieb.west@draeger.com)  
[service.westkr@draeger.com](mailto:service.westkr@draeger.com)

**REGION WEST (NUR SERVICES)**  
Dräger Safety AG & Co. KGaA  
Kreuzberger Ring 7b  
65205 Wiesbaden  
Tel 0611 411 17 270  
Fax 0611 411 17 277  
[service.westwi@draeger.com](mailto:service.westwi@draeger.com)

**VERTRIEB INTERNATIONAL  
ÖSTERREICH**  
Dräger Austria GmbH  
Perfektastraße 67, 1230 Wien  
Tel +43 1 609 36 02  
Fax +43 1 699 62 42  
[office.austria@draeger.com](mailto:office.austria@draeger.com)

**SCHWEIZ**  
Dräger Schweiz AG  
Waldeggstrasse 30  
3097 Liebefeld  
Tel +41 58 748 74 74  
Fax +41 58 748 74 01  
[info.ch@draeger.com](mailto:info.ch@draeger.com)

Ihren Ansprechpartner  
vor Ort finden Sie unter:  
[www.draeger.com/kontakt](http://www.draeger.com/kontakt)

