

## Dräger Alcotest® 4000 Atemalkohol-Vortest-Gerät

Der Alkoholtester Dräger Alcotest® 4000 bietet verantwortungsbewussten Fahrern eine zuverlässige Kontrolle ihres Atemalkohols und die Gewissheit, fahrtüchtig zu sein. Dafür sorgt eine präzise Messtechnik, die identisch von der Polizei eingesetzt wird: jährlich bei über 30 Millionen Atemalkoholanalysen.



## Produktvorteile

---

### **Damit die Unsicherheit nicht mitfährt**

War das ein Glas Wein zuviel oder ist Ihr Promillewert im grünen Bereich?

Ob Restalkohol im Körper enthalten ist, weiß man oft erst, wenn es zu spät ist. Mit dem Alkoholtester Alcotest 4000 testen Sie jederzeit selbst, ob Sie fahrbereit sind. So sehen Sie Alkoholkontrollen der Polizei oder durch Ihren Arbeitgeber ganz entspannt entgegen. Kein Restalkohol, kein Stress.

---

### **Zuverlässiger und schneller Alkoholtester**

Ob nach einem Geschäftsessen, bei einer Feier oder am Morgen danach. Bei der Bestimmung des Alkohol- bzw. Restalkoholwerts erhalten Sie dank des Dräger-Sensors immer präzise Ergebnisse. Die Messfunktion wird einfach über die hintergrundbeleuchtete Funktionstaste bedient. Optional bieten Signaltöne eine zusätzliche Orientierung. Das Gerät ist dann sekundenschnell einsatzbereit, der Atemtest kann sofort durchgeführt werden. Die Navigation im Menü erfolgt über die gleiche Taste.

---

### **Auswechselbares Mundstück**

Das intuitiv aufsetzbare Mundstück wird durch eine Kappe geschützt. Für jede Testperson ist ein neues Mundstück zu verwenden. Als Zubehör sind zusätzliche Mundstücke verfügbar. Durch die Luftkanalführung wird ausgeatmete Luft über das Gerät geleitet und lediglich eine kleine Probe zur Auswertung daraus entzogen. Damit ist gewährleistet, dass es keine Anreicherung von Alkohol im Gerät gibt und alle Messungen präzise und verlässlich bleiben. Das gleiche Verfahren, das auch bei der Polizei zum Einsatz kommt.

---

### **Allzeit einsatzbereit**

Egal ob in einer kühlen Winternacht oder an einem heißen Sommertag: Das Gerät ist innerhalb kürzester Zeit messbereit. Der Temperaturbereich für Messungen liegt bei -5 °C bis +50 °C.

---

### **Handlich und diskret**

Durch sein kompaktes Format passt das Alcotest 4000 praktisch in die Hosentasche. So können Sie jederzeit eine diskrete Messung durchführen – unabhängig davon, wo Sie sich befinden.

---

### **Für jahrelangen Einsatz konzipiert**

Das Alcotest 4000 wird in Deutschland gefertigt und erfüllt höchste Qualitätsansprüche. Durch eine regelmäßige Kalibrierung des Geräts sichern Sie sich auch auf lange Sicht eine präzise Messtechnik. Das weltweite Servicenetzwerk von Dräger gewährleistet dabei den Einsatz über viele Jahre.

## Produktvorteile

---

### Präzision seit über 65 Jahren: die Messtechnik der Polizei

Dräger ist seit vielen Jahren einer der Weltmarktführer und professioneller Lieferant von Atemalkoholmessgeräten für Polizei und Industrie. Die Messtechnik im Alcotest 4000 ist baugleich mit Geräten, die bei hochpräzisen Atemalkoholtests eingesetzt werden.

Die konsequente Weiterentwicklung der Technik über sechs Jahrzehnte macht das Alcotest 4000 heute unvergleichbar schnell und zuverlässig. Als Privatanutzer oder Berufsfahrer können Sie so unangenehmen Promille-Überraschungen bei Alkoholkontrollen einfach zuvorkommen.

Jährlich werden mit Dräger-Geräten weltweit mehr als 30 Millionen Alkoholttests durchgeführt.

## Zubehör

D-44621-2015



---

### Mundstücke

Fünf Ersatzmundstücke, hygienisch und einzeln verpackt

D-45503-2015



---

### Mikrofaserbeutel

Schutz vor Staub und Kratzern

## Verwandte Produkte



---

### **Dräger DrugCheck® 3000**

Mit dem Dräger DrugCheck® 3000 wissen Sie umgehend, ob jemand erst kürzlich Drogen konsumiert hat und möglicherweise unter deren Einfluss steht. Der kompakte Drogenschnelltest auf Speichelbasis liefert Ihnen unkompliziert und kostengünstig hygienisch Testergebnisse. Dieser Drogentester braucht keinen Strom und ist daher überall einsetzbar.

## Technische Daten

Messprinzip	Elektrochemischer DrägerSensor® für 1/4"-Technik, alkoholspezifisch
Messbereich	0 bis 5,00 ‰; wenn die Grenzen des Messbereiches überschritten werden, wird eine Meldung angezeigt
Probennahme	Automatische Probennahme bei Erreichen des Minimalvolumens bzw. definierte Blaszeit; Automatische Probennahme am Ende des Ausatmens; je nach Konfiguration
Betriebsbereitschaft	Ca. 4 s nach dem Einschalten
Anzeige der Messergebnisse	Nach ca. 3 s (bei 0,00 ‰ Raumtemperatur); nach ca. 10 s (bei 1,00 ‰ Raumtemperatur)
Betriebstemperatur	-5 bis +50 °C
Luftfeuchtigkeit	10 bis 100 % relative Feuchte (nicht kondensiert und im Betrieb)
Umgebungsdruck	600 bis 1.300 hPa
Anzeige	Grafische LCD-Anzeige mit Hintergrundbeleuchtung; 32 x 22 mm (128 x 64 Pixel)
LED	blaue Leuchtdiode (LED) zur Unterstützung der Anzeige von Ergebnissen und Warnmeldungen
Akustisches Signal	Unterschiedliche Signaltöne zur Unterstützung von Meldungen und Warnungen auf dem Display
Speicher	Speicherung der letzten 400 Tests
Energieversorgung	auswechselbare CR123A-Batterie (1 Stk.) , Ladezustandsanzeige im Display, mit einer Batterie können bis zu 1.500 Atemtests durchgeführt werden. Hygienisch und einzeln verpackt
Mundstück	Funktionen können unter Verwendung von nur einer Taste angesteuert werden
Bedienungskonzept	Nassgas- oder Trockengas-Kalibrierung
Kalibrierung	Stoßfest ABS/PC
Gehäuse	Ca. 50 x 133 x 29 mm / ca. 120 g, inkl. Batterie
Abmessungen (B x H x T), Gewicht	EN 60068-2-32
Schwingungs- und Stoßfestigkeit	CE Konform
CE-Kennzeichnung	EN 15964, NHTSA, FDA Konformität, je nach Konfiguration
Normen	Zeigt das Datum des nächsten Services an
Interne Uhr	IP52
IP-Schutzklasse	für zukünftige App Anwendung
Bluetooth® (optional)	

## Bestellinformationen

Dräger Alcotest® 4000 – Konfigurator	37 06 319
Dräger Alcotest® 4000 – Standard	37 06 317
5 Ersatz-Mundstücke, hygienisch und einzeln verpackt	83 25 250
Microfaserbeutel	83 24 994

## Notizen

---

Nicht alle Produkte, Funktionen oder Dienstleistungen sind in allen Ländern verfügbar.  
Genannte Marken sind nur in bestimmten Ländern eingetragen und nicht unbedingt in dem Land, wo dieses Material herausgebracht wurde. Den aktuellen Stand finden Sie unter [www.draeger.com/trademarks](http://www.draeger.com/trademarks).

### UNTERNEHMENSZENTRALE

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

### DEUTSCHLAND

Dräger Safety AG & Co. KGaA  
Revalstraße 1  
23560 Lübeck  
Tel +49 451 882-0  
Fax +49 451 882-2080  
[info@draeger.com](mailto:info@draeger.com)

### 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  
Waldeggsstrasse 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)

