

Gasspürgerät für brennbare Gase

300 HC

für die einfache, zuverlässige Lecksuche an Gasinstallationen

BASISAUSSTATTUNG UND FUNKTIONEN

- Frei programmierbare Alarmschwelle
- Akustischer und optischer Alarm
- Anzeige der Gaskonzentration in ppm, % und %LEL
- Großes LC-Display
- Handliches Gehäuse mit schmutzunempfindlicher Folientastatur
- Batteriebetrieb
- Datenspeicher für 20 Messungen
- IR-Druckerschnittstelle
- Batteriebetrieb



FUNKTIONSWEISE

Einfach einschalten und die Messung ist nach kurzer Kalibration aktiv. Das gut lesbare LC-Display zeigt kontinuierlich die entsprechende Gaskonzentration an. Bei Erreichen der frei programmierbaren Alarmschwelle blinkt der Wert im Display und ein entsprechend der Konzentration schneller werdendes, akkustisches Signal ertönt.

MESSGERÄT

Gasspürgerät 300 HC

Messbereich:	5 – 30.000 ppm
Betriebsdauer:	8 Stunden Dauerbetrieb
Abmessungen (Gehäuse):	L: 84; B: 139; T: 24 mm
Abmessungen (Sensorhals):	L: 330 mm
Gewicht:	ca. 230 g

Art.-Nr.

Preis

680500

295,00 €

ZUBEHÖR

IR-Drucker, 58mm Papierbreite, inkl. NiMH-Akkus, Netzteil und USB-Kabel, HP-Protokoll	64200	211,00 €
Druckerpapier, 58 mm x 20 m (1 Pack. = 5 Rollen)	59465	10,30 €
Kunststoffkoffer	58221	31,00 €
Sichthüllen, selbstklebend für Druckprotokolle	64536	0,30 €

LIEFER- UND ZAHLUNGSBEDINGUNGEN

Lieferzeit:	ca. 1 Woche
Lieferbedingungen:	frei Haus, einschl. Verpackung
Zahlungsbedingungen:	10 Tage 2 % Skonto, 30 Tage netto
Gewährleistung:	12 Monate (außer Verbrauchs- und Verschleißmaterial)
Preise in €:	alle Angaben verstehen sich zzgl. MwSt.
	Preisliste gültig von 01.09.2017 bis 31.03.2018 / Stand: 22.08.2017

Es gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der MRU GmbH sofern nichts anderes schriftlich vereinbart wurde!

