

# RIVELGAS COMBI

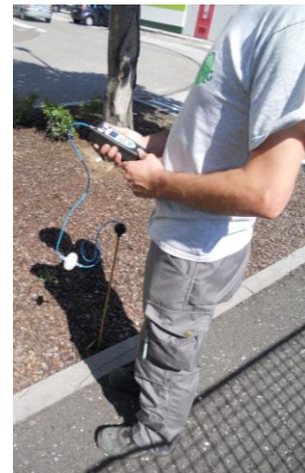


## Преносим инструмент за откриване на газ течове и персонална безопасност

### RIVELGAS COMBI

Код	100093	100094	100095	100096	100098
СЕНЗОРИ	<b>COMBI 01</b>	<b>COMBI 02</b>	<b>COMBI 03</b>	<b>COMBI 04</b>	<b>COMBI 06</b>
0-100% LEL *CH <sub>4</sub>	X	X		X	X
0-100% VOL *CH <sub>4</sub>	X	X		X	X
0-10.000 PPM *CH <sub>4</sub>		X	X		X
0-30% O <sub>2</sub>				X	X

\*При поискване с допълнително заплащане, калибриране за CH<sub>4</sub> и/или C<sub>3</sub>H<sub>8</sub> За други комбинации, моля свържете се с Офис продажби.



<b>КОМПЛЕКТАЦИЯ АКСЕСОАРИ</b>			
<b>107012</b>	<b>102002</b>	<b>102010</b>	<b>107020</b>
			
Транспортен куфар за пренасяне на устройството и неговото зарядно за батерии	Зарядно устройство за батерия за Rivelgas Combi	Зарядно устройство за кола за Rivelgas Combi - бесплатно ако го закупите със зарядно устройство art. No. 102002	Калъф за инструмента. Позволява пренасянето му и лесна визуализация по време на работа

**ВНИМАНИЕ! МОЛЯ, ПОГЛЕДНЕТЕ ОФЕРТА "СОНДИ", ЗАЩОТО ИНСТРУМЕНТА СЕ НУЖДАЕ ОТ МИНИМУМ ЕДНА СОНДА.**

## СИСТЕМА ЗА ДОКУМЕНТАЦИЯ

## СИСТЕМА ЗА КОНТРОЛ

При поискване осигуряваме детайлна информация за системите за ДОКУМЕНТАЦИЯ и КОНТРОЛ:

Безжична комуникация с Bluetooth устройство



Palm PDA и/или PC за цифрова документация



Наличен софтуер:

- за съхраняване на течове и GPS данни на PC, имащ графика в реално време и полезен за обработка на данни след работа



- за планиране на работата преди откриването  
- много други решения



За да използвате софтуера трябва да притежавате захранване за PC комуникация и лиценз



### HANDYGAS TWO ЗА БЪРЗА ПРОВЕРКА НА КАЛИБРИРАНЕТО И ПОТОКА

Преносим инструмент за проверки на калибрирането и потока, използваем с две бутилки. Консумацията на газ се обработва ръчно.



### БЪРЗ ТЕСТ ЗА БЪРЗА ПРОВЕРКА НА ЧУВСТВИТЕЛНОСТТА

Преносим инструмент за проверка на калибрирането. Това е уред съвместим с много бутилки за еднократна употреба. Уреда гарантира автоматично, изтичането на минимално необходимата газ за проверка на чувствителността. Само за инструменти със засмукване.



### TARMATIC

ПРОФЕСИОНАЛНА КАЛИБРАЦИОННА СИСТЕМА  
Професионален инструмент за автоматична доставка на газ, за проверка на калибрацията и цифров контрол на потока. В комбинация с правилния софтуер можете да изпълните автоматична калибрация на инструмента (без оператор).

Снимките показани в тази оферта са индикативни.



Certificato UNI-EN-ISO 9001

## ТЕХНИЧЕСКА ИНФОРМАЦИЯ

		Обхват	Резолюция	Ниска чувствителност
0-100% LEL	CH <sub>4</sub>	1-100 % LEL	1%	0,1%
0-100% VOL	CH <sub>4</sub>	1-100% VOL	1%	0,1%
0-10.000 PPM	CH <sub>4</sub>	1-1000 PPM/1000-1%	5 PPM / 100 PPM	1 PPM
0-30%	O <sub>2</sub>	0-30%	0,1%	1%

## ВСМУКАТЕЛНА СИСТЕМА

Всмукателна система	Мембранна помпа
Капацитет на засмукване	0.6 л/мин.

## КАЛИБРАЦИЯ

Периодична калибрация	На всеки 12 месеца (съгласно ISO Стандарт) в HUBERG или сервизен център оторизиран от HUBERG
Калибрация с	Със сертифицирана бутилка

## ЗАХРАНВАНЕ

Захранване	Презаредими NiMh батерии
Зареждане на батериите	С Huberg зарядно устройство за батерии ( да се извършва на безопасно място)
Автономия	По-вече от 12 часа при нормални работни условия

## СЕРТИФИЦИРАНЕ

 <b>CE</b> <sub>0123</sub>
 <b>II 2G Ex ib d IIC T4 Gb</b> EN 60079-29-1

## ОСНОВНИ ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ

Работни условия на заоб.среда	<input type="checkbox"/> температура <input type="checkbox"/> влажност	-25 ÷ 50°C < 95%
Условия на заоб среда при съхранение	<input type="checkbox"/> температура <input type="checkbox"/> влажност	40 ÷ 60°C < 95%
Размер (Д x Ш x В)	290 x 70 x 33 мм	
Тегло	От 450 г.	