

Extremt liten och kompakt elektronisk läcksökare för tillförlitlig detektering av brandfarliga gaser. För detektering av gasläckage i tekniska system, rörledningar, fordon m.m.

Detektionsgränser ppm

Butan (C <sub>4</sub> H <sub>10</sub> )	100 ppm
Metan (CH <sub>4</sub> )	50 ppm
propan (C <sub>3</sub> H <sub>8</sub> )	50 ppm
väte (H <sub>2</sub> )	100 ppm

**REMS Detect GS3 – den ekonomiska lösningen för detektering av brännbara gaser. Extremt liten. Extremt lätt. Extremt kompakt. Med visuell och akustisk signal vid förändrad gaskoncentration.**

### Universell användning

Universellt användbar för detektering av gasläckage i tekniska system, rörledningar, fordon m.m.

### Konstruktion

Extremt liten, extremt lätt. Läcksökare endast 170 mm lång, vikt endast 56 g. Kan användas överallt, även på svåråtkomliga ställen. Robust hölje av stöttålig plast. Metallklämma för säkert grepp i skjort- eller jackficka. Knapp för på-/avslagning och för manuell inställning av ett nytt referensvärde (nollpunkt) för efterföljande mätningar. Detta nya referensvärde justeras åter till omgivningsvärdet när målgaskoncentrationen minskar över tiden. Efter påslagning startar REMS Detect GS3 automatiskt inkörningsfasen och de röda lysdioderna blinkar växelvis på båda sidor, statusvisning med 2 x 2 röda lysdioder. Stängs av efter 10 minuters inaktivitet.

### Detektering av gasläckage

I mätläget blinkar de röda lysdioderna samtidigt och en intermitterent signalton hörs. När gaskoncentrationen ökar, t.ex. när man närmar sig en läcka, ökar frekvensen på de blinkande lysdioderna och den akustiska signalen.



Tysk kvalitetsprodukt



Info

### Leveransens omfattning

**REMS Detect GS3 Set.** Elektronisk läcksökare för tillförlitlig detektering av brandfarliga gaser, 2 batterier 1,5V, AAA, LR3. I bältesväska.

	Art. nr	kr
	611003R	<b>2 540,00</b>

