




1

Accendere lo strumento.

Tenere premuto  per 3 secondi, quindi rilasciarlo per avviare lo strumento.

Seguire le istruzioni finché non compare la schermata di lettura del gas.


Verificare che la **batteria** sia completamente carica.

O2 20.9 % vol	PID 0.0 ppm	SO2 0.0 ppm
H2S 0.0 ppm	CO 0 ppm	LEL 0 % LEL
Isobutilene		20:47


2


Azzerare lo strumento in presenza di aria pulita.

Premere  per aprire il menu.

Premere  per evidenziare il menu Sensore.

Premere  per aprire il menu Sensore.

Premere  fino a evidenziare l'opzione **Zero** tutti i sensori.


Premere  per iniziare, quindi seguire le istruzioni a schermo.




3


Eeguire il test di funzionalità dello strumento.

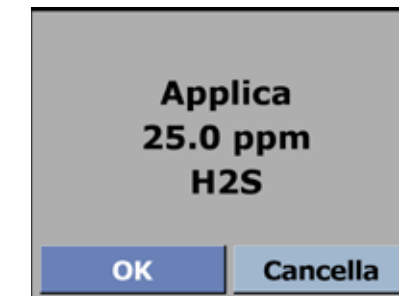
Premere  per aprire il menu.

Premere  per evidenziare il menu Sensore.

Premere  per aprire il menu Sensore.

Premere  fino a evidenziare l'opzione **Bump Test**.


Premere  per iniziare, quindi seguire le istruzioni a schermo.




4


Cancellare le letture di picco.


Premere  per aprire il menu.


Premere  per evidenziare il menu Sensore.

Premere  per aprire il menu Sensore.

Premere  fino a evidenziare l'opzione **Picchi**.

Premere  per visualizzare i picchi.

Premere  per evidenziare Cancella.

Premere  e seguire le istruzioni a schermo.



Specialisti nella rilevazione dei gas