

## TASTEN

- Ein-/Ausschalten  
(bei Akkubetrieb)
- Bestätigungstaste

- F1 F2 F3**  
Funktionstasten  
(lt. Funktionstastenleiste)
- Auswahltasten**  
Werte ändern

- Menütaste**  
listet verfügbare Aktionen auf
- Auswahltasten**  
Auswahlcursor bewegen

- Druckertaste**
- ESC/Abbruchtaste**

## BESCHREIBUNG



- 1 Display
- 2 Folientastatur
- 3 Temperaturschluss T2
- 4 Temperaturschluss T1
- 5 Anschlussstutzen 2 (Differenzdruck)
- 6 Anschlussstutzen 3 (2. Drucksensor opt.)
- 7 Anschluss AUX
- 8 Druckanschluss 1 (Zug)
- 9 Sondenanschluss
- 10 SD-Kartenslot
- 11 Mini USB-Schnittstelle für Datentransfer und Akku-Aufladung
- 12 Infrarotschnittstelle für Ausdrücke
- 13 Gerätefüße
- 14 Haltemagnete
- 15 Griffleisten
- 16 Gasauslass

## BEDIENUNG MENÜ

tägl. Dichtheitsprüfung  
Nullpunktnahme



**F1** Messung



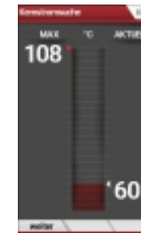
**F2** Speicher



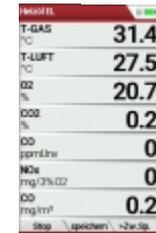
**F3** Extras



**F1** Start



**F1** weiter



**F1** Stop

Vor dem Einsatz des Messgerätes lesen Sie bitte die ausführliche Bedienungsanleitung welche Sie als PDF Datei auf der Produktseite von [www.mru.eu](http://www.mru.eu) als Downloaddatei erhalten.



**ACHTUNG:** Den Kondensatabscheider nach jeder Messung leeren und zur Trocknung geöffnet lassen!



Das SPECTRA ist bei angeschlossenem Netzteil immer eingeschaltet. Die Akkuspannung wird ständig überwacht und bei Bedarf nachgeladen.



QR-Code für  
Bedienungsanleitung