

4

Indelen AUX-pagina



Selecteer draaischakelaar naar stand AUX.

Middels het drukken ▲ of ▼ kom je bij EDIT? -> druk op ← Enter -> knipperend signaal -> Middels drukken op ▲ of ▼ selecteer je de grootheid die moet worden gemeten op deze regel.



Druk op ← Enter -> en je ziet op de volgende regel dat er een knipperend signaal optreedt.

Op deze wijze deel je alle regels naar eigen wens in.

Volg ons ook op →



Lennart Pit
Specialist handmeters

+31 (0)36 535 06 51 - lpit@hitma.nl - www.hitma-handmeters.nl
www.hitma.nl/lennart

01100008



Hitma **Handmeters**

Fotohandleiding

Kane 458s snelstartkaart

1

Inschakelen van de Kane 458s

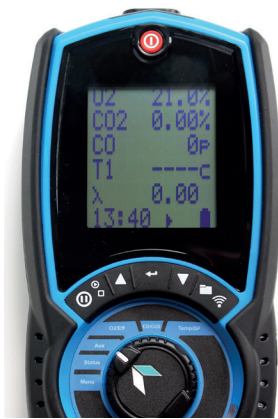


Aanzetten van de meter door de rode knop 3 sec. in te drukken.

2 Rookgasanalysemeting



Selecteer de draaischakelaar naar "AUX".



Het scherm staat standaard ingesteld op deze waarden. Advies is om de onderste regel in te stellen via ▲ of ▼ selecteer dan een brandstof.



Ook de standen O2/Eff en CO/CO2 geven een deel van de rookgasanalyse metingen weer.

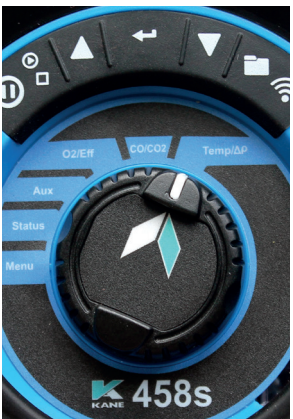
3 Druk(verschil)meting vervolg



Middels het drukken op ▲ of ▼ kom je bij DRUK NUL -> druk op ← enter en de sensor staat op "0,00 mbar".



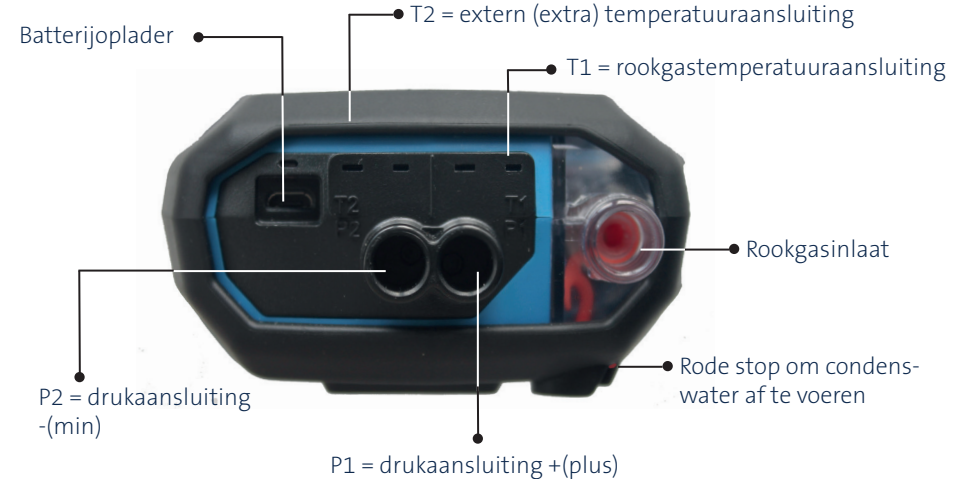
3 Druk(verschil)meting



Selecteer draaischakelaar naar stand Temp/ΔP.



Op de 4e regel vind je de drukmeting in mbar (resolutie 0,01 mbar).



Gebruik de zwarte connectoren en de drukmeetslang. Verbind P1 voor enkele druk of P1 en P2 voor drukverschil. Daarna kan de meting worden gestart. De druksensor heeft een bereik van 80 mbar (kortstondig overbelastbaar tot een maximum van 400 mbar).