



## Mult mai simplu: măsurare în paralel cu testo 300 NEXT LEVEL.

testo 300 NEXT LEVEL vă facilitează munca la toate sistemele de încălzire. Măsurarea în paralel vă economisește 15-20 de minute, de la pregătirile pentru măsurare la documentație. Cu 4-5 măsurători pe zi, se cumulează peste 6 ore pe care le puteți acorda altor sarcini.

## Economisiți timp pentru dvs.:

1. Conectați conectorul Bluetooth la testo 300 NEXT LEVEL (mufa TUC 1 sau 2).

**Conectorul Bluetooth** (cod produs 0554 3004) este **inclus deja în seturile testo 300** actuale, dar acesta poate fi și **adaptat la modele mai vechi ale testo 300**.



2. Porniți instrumentul.

3. Porniți sondele inteligente. Acestea se vor conecta automat dacă au fost asociate deja cu instrumentul.

4. Conectați instrumentul la sondele wireless Bluetooth.

Testo 300 NEXT LEVEL poate fi asociat cu aceste sonde inteligente **testo**:

**testo 510i**  
Cod produs 0560 1510



Utilizați testo 510i pentru a măsura debitul de gaz/ presiunea statică a gazului în paralel cu măsurarea gazelor de ardere.

**testo 115i**  
Cod produs 0560 2115 02



În cazul temperaturii de tur și retur, puteți utiliza două instrumente testo 115i (afișarea automată a diferenței de temperatură).

**testo 915i**  
Cod produs 0563 3915



Utilizați testo 915i pentru a măsura temperatura aerului de combustie conform EN 50379.

**5.** Sondele sunt afișate acum pe ecranul analizorului de gaze testo 300 NEXT LEVEL.

**6.** Efectuați măsurătorile de care aveți nevoie (de ex., măsurarea presiunii gazului, a temperaturii de tur și retur sau a aerului de combustie sau toate simultan).

**OPȚIONAL, PUTEȚI UTILIZA APLICAȚIA TESTO SMART APP.**  
Mai întâi descărcați gratuit versiunea corespunzătoare pentru IOS sau Android din App Store.



**7.** Deschideți aplicația testo Smart pe telefonul dvs. mobil

**8.** Conectați testo 300 NEXT LEVEL la aplicația testo Smart. Acum, alegeți meniul „Ecran secundar” din setări. Apoi, instrumentul vă va ghida pe parcursul efectuării tuturor setărilor.

Porniți măsurarea gazelor de ardere și măsurările în paralel prin intermediul telefonului dvs.



Acum, puteți efectua setările pe sistemul de încălzire ca de obicei și le puteți urmări folosind aplicația ca ecran secundar (de pe telefonul mobil)

**9.** Generați raportul de măsurare, în format PDF, din instrument sau din aplicație și trimiteți-l prin e-mail direct clientului.

De asemenea, un exemplar tipărit foarte fi generat rapid și ușor folosind imprimanta inclusă în set.

**10.** Dacă doriți, puteți salva datele măsurării pe analizorul dvs. testo 300 NEXT LEVEL folosind aplicația testo Smart.