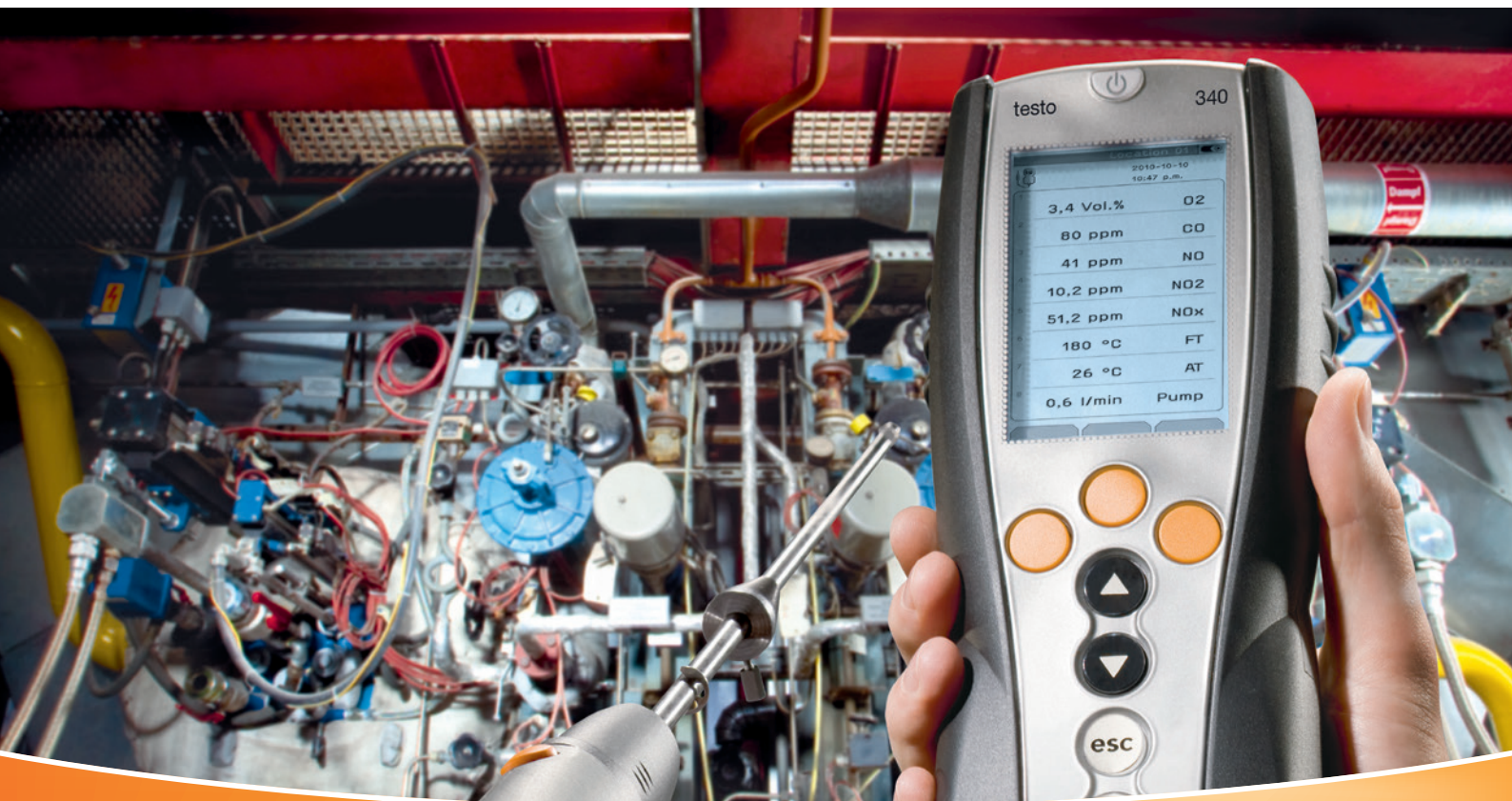


Product	Beschrijving	Bestelnr.
Rookgasanalyser testo 340	CO (H ₂ -gecompenseerde)-meetmodule, 0 ... 10.000 ppm, resolutie 1 ppm NO-meetmodule, 0 ... 4.000 ppm, resolutie 1 ppm* Optie NO ₂ -meetmodule, 0 ... 500 ppm, resolutie 0,1 ppm Optie SO ₂ -meetmodule, 0 ... 5.000 ppm, resolutie 1 ppm Optie Bluetooth® module	0632 3340
Sonden	Rookgassonde modulair 335 mm insteekdiepte, incl. kegel, thermo-element NiCr-Ni T _{max} +1000 °C en NO ₂ /SO ₂ speciale slang 2,2 m Optioneel: rookgassonde modulair met 700 mm insteekdiepte Slangverlenging 2,8 m; verlengleiding van de sonde kan tot twee keer worden verlengd (=7,8 m). Inzet bij grote industriële branders (meetplek en kijkplek).	0600 8764 0600 8765 0554 1202
Toebehoren	testo Bluetooth®-/IRDA-printer incl. 1 rol thermisch papier, accu en voeding	0554 0620
Software testo easyEmission	Software incl. USB-verbindingkabel voor instrument-PC Functies: door gebruiker vast te leggen meetintervallen, overdracht van de meetwaarden in Microsoft Excel in luttele secondes, door gebruiker vast te leggen brandstoffen, weergave van de meetwaarden als tabel of grafiek, eenvoudige instelling van klantspecifieke meetrapporten, enz.	0554 3334
Transportkoffer	Transportkoffer voor meetinstrument, voelers en sonden	0516 3400

*Voor de meting van lage NO-waarden adviseren we de NO_{low}-sensor (0393 1152).





Rookgasanalyser testo 340
– 0632 3340

Meetbereikuitbreiding

- Bij de inbedrijfstelling van branders kunnen zeer hoge concentraties (bijv. CO > 1.000 ppm) verrassen. In dergelijke gevallen wordt de meetbereikuitbreiding automatisch geactiveerd (verduunning), afhankelijk van de ingestelde drempelwaarden van de verschillende meetgrootheden. Daarbij worden de sensoren beschermd en niet sterker belast dan bij lage gasconcentraties. De meting hoeft daarbij niet onderbroken te worden.
- Losse-plek-verduunning met factor 5 bijv. CO



Sensoren

- CO
- NO
- Optie:
- NO₂
(bij stabiele verbrandingen wordt de NO₂-waarde berekend via de NO-meetwaarde en de NO₂-toeslagfactor)
- SO₂

Rookgassonde modulair

- 0600 8764
- Snelle sondewisseling bij verschillende rookgasbuisdiameters en -lengtes

Optioneel verkrijgbaar:
rookgassonde met voorfilter
– 0600 8766



Software testo easyEmission

- 0554 3334
- Dataregistratie en opstellen van meetrapporten



Bediening resp. versturen van de meetgegevens ook bij ruimtelijke scheiding van meetplek en instelplek. Draadloze Bluetooth verbinding tot 10 m (vrije ruimte).