

# pH/temperatur-mätare med enhandsgrepp

testo 205

---

pH-mätspets skyddad av brottsäkert plasthölje

---

Kombinerad pH-mätspets med temperaturgivare

---

Underhållsfri gelelektrolyt

---

Mätspetsen kan bytas av användaren

---

Automatisk igenkänning av slutvärde (Auto-Hold)

---

2-raders, upplyst display

---

1, 2 eller 3-punktskalibrering möjlig

---

IP65



pH

°C

testo 205 är ett robust mätinstrument för insticksmätning i livsmedel, för temperatur- och pH-värden, med automatisk temperaturkompensation. Den robusta insticksmätspetsen är utbytbar och okänslig för smuts tack vare hålmembranet.

Instrumentet är särskilt väl lämpat för pH-mätningar i halvfasta medier som kött. Förvaringslocket är fyllt med elektrolytgel och används för att förvara givaren mellan mätningarna.

## Tekniska data / Tillbehör

### testo 205

Instrument för pH/°C-mätning med insticksgivare, förvaringskåpa och bältes/vägghållare



Artikelnr. 0563 2051

### testo 205, startmätset

Instrument för pH/°C-mätning med insticksgivare, förvaringskåpa med gel och kalibreringsflaskor (250 ml pH 4+7) bältes/vägghållare samt aluminiumväska



Artikelnr. 0563 2052

#### Allmänna tekniska data

Förvaringstemperatur	-20 ... +70 °C
Arbetstemperatur	0 ... +50 °C
Batterityp	4 st knappceller LR44
Batteritid	80 h (Auto Off 10 min)
Loggintervall	0,5 s
Vikt	135 g
Mått	145 x 38 x 167 mm
Instrumenthus	ABS
Skyddsklass	IP65
Display	LCD, 2 rader
Temperaturkompensering	Automatisk
Givare	Givarmodul

#### Givartyper

	pH-elektrod	NTC
Mätområde	0 ... 14 pH	0 ... 60 °C (Kortvarigt till +80 °C max. 5 min)
Noggrannhet ±1 siffra	±0,02 pH	±0,4 °C
Upplösning	0,01 pH	0,1 °C

#### Tillbehör till mätinstrument

#### Artikelnr.

Tillbehör till mätinstrument	Artikelnr.
Extra pH-givare till testo 205 med förvaringskåpa med gel	0650 2051
Förvaringskåpa till testo 205 med KCL-gelfyllning	0554 2051
Knappcells batterier, typ LR 44, 1,5 volt (4 st)	0515 0032
pH-buffertlösning 4,01 i doseringsflaska (250 ml) med ACK-kalibreringsbevis	0554 2061
pH-buffertlösning 7,00 i doseringsflaska (250 ml) med ACK-kalibreringsbevis	0554 2063