



testo 540

Bruksanvisning

sve

Kundtjänst/service:



Nordtec Instrument AB

Box 12036

402 41 Göteborg

Telefon: 031-704 10 70

Fax: 031- 12 50 42

E-post: nordtec@nordtec.se

Hemsida: www.nordtec.se

Leveransadress:

Elof Lindälvs Gata 13

Majnabbe (Tysklandsterminalen)

414 55 Göteborg

Direkttel. service: 031-704 10 83

www.nordtec.se





### Kort bruksanvisning för testo 540



SVE

#### Grundinställningar

Instrumentet avstängt > tryck och håll intryckt i 2 s > gör ditt val med (), och bekräfta med ():

Auto OFF-funktionen: **OFF, ON**

#### Starta instrumentet

Tryck på .

#### Tända displaybelysningen (i tio sekunder)

Instrumentet tillslaget > tryck på .

#### Välj visad enhet

Instrumentet tillslaget > gör ditt val med :

**lux, ftc**

#### Välj visningsläge

Instrumentet tillslaget > gör ditt val med .

Aktuellt mätvärde > **Hold**: Frysta mätvärden > **Max**: Max-värden > **Min**: Min-värden

#### Stänga av instrumentet:

Instrumentet tillslaget > håll intryckt i 2 sek.

## Säkerhet och miljö

### Om den här handboken

Läs den här bruksanvisningen noggrant och bekanta dig med produkten innan du börjar använda den. Se till att ha den här bruksanvisningen nära till hands så att du kan använda den när det behövs. Skicka med den till nästa användare.

Var särskilt uppmärksam på information som är märkt med följande symboler:

 **Viktigt.**

### Undvik person- och materielskador

Instrumentet får bara användas enligt anvisningarna, för det avsedda ändamålet och inom de specifikationer som anges under "Tekniska data". Använd inte våld.

Förvara aldrig produkten tillsammans med lösningsmedel, syra eller andra aggressiva ämnen.

Utför enbart sådant underhålls- och reparationsarbete som beskrivs i bruksanvisningen. Följ i dessa fall steg-för-steg-anvisningarna. Använd enbart originaldelar från Testo.


### Skydda miljön

Gör dig av med felaktiga ackumulatörer och förbrukade batterier på därför avsedda uppsamlingsplatser.

När produkten har tjänat ut kan du returnera den till din Testo-återförsäljare. Vi ser till att den skrotas på ett miljövänligt sätt.

## Tips och hjälp

### Frågor och svar

Fråga	Möjliga orsaker/åtgärder
Hi	· Mätvärdet ligger utanför mätområdet (för högt: mät inte värden som överskrider mätområdet.
	· Återstående kapacitet <10 min: Byt batterier.

Om du inte får svar på din fråga här är du välkommen att ta kontakt med din Testo-återförsäljare. Adressuppgifter hittar du på garantisedelns eller på webbsidan [www.nordtec.se](http://www.nordtec.se).

## Underhåll av produkten

### > Byta batterier:

- 1 Skjut batterilocket nedåt för att öppna batterifacket.
- 2 Ta ut de förbrukade batterierna och sätt i nya (2 st. 1,5 V-batterier typ AAA). Vänd dem rätt!
- 3 Skjut tillbaka batterilocket för att stänga batterifacket.

### > Rengöra instrumenthuset:

Rengör instrumenthuset med en fuktad trasa (vatten och mild handdiskmedel) om det är smutsigt. Använd inte starka rengöringsmedel eller lösningsmedel!

## Specifikationer

SVE

### Funktioner och användning

testo 540 är ett instrument för mätning av ljusstyrka. Det används normalt för att mäta ljusstyrka, t.ex. på arbetsplatser.

### Tekniska data

#### Mätdata

- Sensor:  
Fotodiod
- Parametrar:  
Lux (lm/m<sup>2</sup>), foot candle (lm/ft<sup>2</sup>)
- Mätområden:  
0...99999 Lux, 0...93000 ftc
- Upplösning:  
1 Lux (0...19 999 Lux), 10 Lux  
(övr. område)  
0,1 ftc (0...1 858,0 Lux), 1 ftc  
(övr. område)
- Noggrannhet (nominell temperatur  
25 °C, ±1 siffra):  
3% mot ref. värde
- Uppdateringsintervall:  
0,5 s

#### Mer instrumentdata

- Skyddsklass: IP40
- Omgivningsförhållanden:  
0...50 °C, 32...122 °F
- Förvarings-/transportförhållanden:  
-40...70 °C, -40...158 °F
- Strömförsörjning:  
2 st. 1,5 V-batterier typ AAA
- Batteriliv:  
200 tim (utan displaybelysning)
- Mått:  
133x46x25 mm (inkl. skyddskåpa)
- Vikt: 95 g (inkl. batterier och  
skyddskåpa)

#### Direktiv, standarder och tester

- EG-direktiv: 89/336/EEG

#### Garanti

- Garantitid: 2 år
- Garantivillkor: se garantisedeln

# Produktbeskrivning

## Snabbfakta



## Komma igång

### > Sätta i batterier:

- 1 Skjut batterilocket nedåt för att öppna batterifacket.
- 2 Sätt i batterierna (2 st. 1,5 V, typ AAA). Vänd dem rätt!
- 3 Skjut tillbaka batterilocket för att stänga batterifacket.

### > Grundinställningar (inställningsläget):

#### Ställbara funktioner

- Auto-OFF-funktion: **OFF**, **ON** (instrumentet slås ifrån automatiskt om ingen knapp trycks in på 10 minuter)

- 1 Gör så här för att starta instrumentet: tryck ned och håll nedtryckt tills och visas i displayen (inställningsläget).
  - Den ställbara funktionen visas. Den aktuella inställningen blinkar.
- 2 Tryck på (▲) upprepade gånger tills önskad inställning visas.
- 3 Tryck på (◀) för att bekräfta ditt val.
  - Instrumentet ställer sig i mätläget.

# Använda produkten

SVE

**i** Gör så här för att erhålla korrekta mätvärden: håll instrumentet horisontalt så att ljussensorn är riktad uppåt.

### > Starta instrumentet:

- Tryck på .
- Instrumentet ställer sig i mätläget.

### > Tända displaybelysningen:

- ✓ Instrumentet ska vara på.
- Tryck på .
- Displaybelysningen slås ifrån automatiskt om ingen knapp trycks in på 10 sekunder.

### > Ändra parameterenhet:

- Tryck på tills önskad enhet visas.

#### Ställbara enheter

- lux
- ftc

### > Ändra displayvisningen:

#### Bestäm vad som ska visas

- Aktuellt mätvärde
  - **Hold**: Frysta mätvärden.
  - **Max**: Max-värden sedan instrumentet senast startades eller nollställdes.
  - **Min**: Min-värden sedan instrumentet senast startades eller nollställdes.
- Tryck på upprepade gånger tills displayen visar önskat värde.

### > Nollställa Max/Min-värden:

- 1 Tryck på upprepade gånger tills displayen visar önskat värde.
- 2 Håll intryckt tills ---- visas.
- 3 Upprepa stegen 1 och 2 för alla värden som ska nollställas.

### > Stänga av instrumentet:

- Håll intryckt tills displayen släcks.