

## Vochtmeten voor leer PCE-SKR 6

mobiele meter voor absolute vochtigheid / groot bereik: 8 % tot 30 % / resolutie 0,1 % / snelle, eenvoudige meting / werkt op batterij / zakformaat

De absolute vochtigheidsmeter voor leer PCE-SKR 6 werkt volgens de weerstand meetmethode. De meting met de absolute vochtigheidsmeter voor leer PCE-SKR 6 verloopt snel en eenvoudig. Druk met de vier dunne meetpinnen van de absolute vochtigheidsmeter PCE-SKR 6 zacht op het leer. Nadat u op de meettoets heeft gedrukt, kunt u het vochtgehalte op de display uitlezen. De absolute vochtigheidsmeter meet de elektrische weerstand van het leer en trekt daaruit conclusies over de vochtigheid. Aan het einde heeft de absolute vochtigheidsmeter voor leer een karakteristieke curve opgeslagen, die een goed gemiddelde geeft voor zacht en hard leer. De absolute vochtigheidsmeter heeft een klein zakformaat (110 x 80 mm) en weegt slechts 200 g. Daarom wordt deze vochtmeten voor leer vaak in de lederindustrie gebruikt, voor de eerste beoordeling van het materiaal. Mocht u vragen hebben over de vochtmeten voor leer, dan kunt u de volgende technische specificaties raadplegen of neemt u contact met ons op via het telefoonnummer **+31 (0)900 120 00 03**. Onze technische medewerkers en ingenieurs geven u graag meer advies over deze vochtmeten voor leer en al onze andere producten op het gebied van [meettechniek](#), [weegtechniek](#) en regeltechniek.



### De belangrijkste voordelen van de vochtmeten voor leer zijn:

- Meetbereik: 8 % tot 30 %
- Resolutie 0,1 %
- LCD-display
- Eenvoudige meting
- Zakformaat
- Voeding op batterijen

### Technische specificaties van de vochtmeten voor leer

Meetbereik voor relatieve vochtigheid	8 ... 30 %
Leesbaarheid	0,1 %
Meettijd	ongeveer 10 seconden
Meetsondes	4 pinnen, ieder met Ø 0,9 x 2,5 mm
Scherm	LCD

**Your Partner for Measurement, Control & Weighing Instruments**

PCE Brookhuis B.V.    Capitool 26    7521 PL Enschede    The Netherlands  
 T: +31 (0)900 1200 003    E: info@pcebenelux.nl    I: www.pce-inst-benelux.nl





Voeding	9 V 6F22 batterij
Levensduur batterij	ongeveer 5.000 metingen
Afmetingen	110 x 80 x 55 mm (hoogte x breedte x diepte)
Gewicht	ongeveer 200 g

**Leveringsomvang van de vochtmeter voor leer**

1 x absolute vochtigheidsmeter voor leer PCE-SKR 6, 1 x batterij en 1 x gebruiksaanwijzing

