

Houtpellets vochtigheidsmeter HM-BP1

meter voor het bepalen van de absolute vochtigheid van houtpellets / zeer nauwkeurige meting door middel van niet-destructieve meetmethode / automatische temperatuurcompensatie

Deze vochtigheidsmeter voor houtpellets is ontwikkeld voor een snelle en nauwkeurige meting in pellets. Pellets zijn steeds belangrijker als energiebron zowel voor de industrie als voor privégebruik. Het is belangrijk om de vochtigheidsmeter HM-BP1 voor pellets alleen voor pellets te gebruiken, die behalve de hoge verbranding (houtsoort) ook een arme verbranding kent (weinig roet). Daarom zult u op hoge onderhoudskosten besparen. De meetmethode van de houtpellets vochtigheidsmeter gebruikt een niet-selectieve methode, dat wil zeggen dat hij geen enkel onderscheid maakt wat betreft de pelletssoort (bijvoorbeeld van één klasse of van verscheidene klassen door elkaar) De meter is in staan om in enkele seconden de vochtigheid te bepalen (zonder dat een uitgebreide voorbereiding noodzakelijk is. Bij het meten wordt de temperatuur automatisch gecompenseerd. Mocht u vragen hebben over de houtpellets vochtigheidsmeter, 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 technici en ingenieurs zullen u graag met raad bijstaan over de houtpellets vochtigheidsmeter en over ieder willekeurig product van onze regelings- en controlesystemen, [meetinstrumenten](#) of [weegschalen](#) van PCE Benelux.



De belangrijkste voordelen van de houtpellets vochtigheidsmeter zijn:

- Stevige en roestvrije behuizing
- Automatische temperatuurcompensatie
- Meting van proeftemperatuur
- Temperatuureenheden te kiezen uit °C en °F
- Niet-destructieve meetmethode
- Hold functie
- Geheugen van 10.000 waarden
- Groot verlicht LCD-scherm
- Inclusief plastic koffer, reageerbuis en batterijen
- Het resultaat is onmiddellijk op het beeldscherm te zien

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





De belangrijkste voordelen van de houtpellets vochtigheidsmeter zijn:

Meetscala	3...20% (absolute vochtigheid)
Resolutie	0,1%
Nauwkeurigheid	± 0,5%
Geheugen	10.000 waarden
Batterijvoeding	4 x batterijen van 1,5 V AA
Afmetingen	265 x 230 x 65 mm
Gewicht	1100 g

Inhoud van de zending van de houtpellets vochtigheidsmeter

1 x houtpellets vochtigheidsmeter HM-BP1, 1 x digitale weegschaal, 4 x batterijen van 1,5 V, 1 x plastic koffer en 1 x gebruiksaanwijzing

