

## P-2000

## Vochtmeten voor papier en karton

**Drie selecteerbare meetschalen voor verschillende materialen. Een effectieve oplossing voor het meten van vochtgehalte in alle soorten papier en papierproducten, ongeacht vorm of toepassing.**

Deze digitale veelzijdige vochtmeter werkt volgens het weerstandsprincipe. Het gebruikt de relatie tussen vocht en elektrische weerstand. De P-2000 is uitgerust met 2 vaste pinelelektroden, lengte 8 mm, voor directe contactmetingen op het materiaal. Voorts heeft de vochtmeter een aansluitbus waarop een aantal elektroden voor specifieke toepassingen kunnen worden aangesloten.

De P-2000 kan voor alle papiervormen en soorten worden gebruikt. Het is daarom een ideaal instrument voor productiemedewerkers, kwaliteitscontroleurs, inkoopers en verkopers.

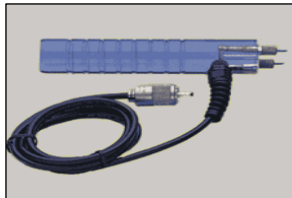
### Eigenschappen:

- De microprocessortechnologie biedt een hoge nauwkeurigheid en betrouwbaarheid.
- Drie selecteerbare meetschalen:
  - 1** 4.3%-18% ijklijn voor papier en karton
  - 2** 0 - 100 voor arbitraire indicatieve metingen in andere materialen.
  - 3** 5%-40% ijklijn voor balen geperst afvalpapier
- Audioalarm, bij overschrijding van een instelbaar vochtpercentage.
- Tot 100 metingen worden opgeslagen en hiervan kan het gemiddelde, de hoogst gemeten waarde worden weergegeven.
- Ingebouwde controle op kalibratie
- 1 jaar garantie
- Inclusief opbergkoffer

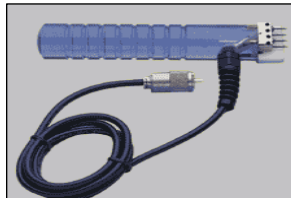


### Specificaties:

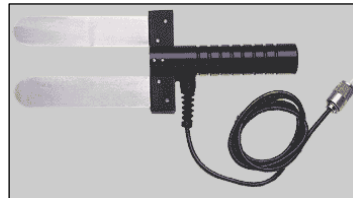
Batterij : (1) 9-V Alkaline  
 Afmetingen : 19 x 8 x 4,5 cm.  
 Gewicht : 540 g.



2-E, Korte pinelektrode. Gebruikt op gebogen en harde producten, als kartonnen en papieren hulzen of kokers.



15-E, Pinelektrode met 2 keer 4 pinnen, diepte is instelbaar tot maximum 3 mm.



19-E, Lemmetelektrode voor metingen in pakken papier of pallets met karton. Lemmetlengte 14,5 cm. Langere lemmets leverbaar op aanvraag



43-E, Klemlektrode voor metingen op dun papier.



Handgreep, type H-4 and 25 cm coaxiale pinelektrode voor metingen in balen.



55-E, Bladelektrode voor metingen op bewegend materiaal. Wordt zowel met een draagbare meter, als in vaste opstelling gebruikt.



12-E, Dubbele rolelektrode voor metingen op bewegend materiaal.

## Artec Testnology

Titaniumlaan 100, NL-5221 CK, 's-Hertogenbosch  
 Postbus 12, NL-5330 AA, Kerkdriel  
 Tel. + 31 (0)73 6395080  
 Fax + 31 (0)73 6314625

E-mail [info@artec.nl](mailto:info@artec.nl)  
 Web [www.artec.nl](http://www.artec.nl)  
 KVK 20089339  
 BTW NL226577338B01