

# PAPIERWAAGE

PCE-DMS 200



- » **Betrieb an 240 V - Netzadapter oder mittels Batterien vom Typ AA**
- » **angezeigte Wä geeinheiten auswählbar ( $\text{g}/\text{m}^2$ , g, oz, oz/yd<sup>2</sup>)**
- » **automatische Selbstabschaltung zur Batterieschonung (Funktion ist abschaltbar)**
- » **Rundprobenschneider für 100 cm<sup>2</sup> - Ausschnitte (optional erhältlich)**
- » **kalibrierbar mittels externem Kalibriergewicht (optional im Zubehör erhältlich)**
- » **ISO-Kalibrierzertifikat (optional erhältlich)**

Die Papierwaage ist ein wahres Waagen-Multitalent. Sie können das Gerät als Papierwaage mit der Anzeigeeinheit  $\text{g}/\text{m}^2$  verwenden oder als "normale" Waage mit der Anzeigeeinheit g (per Tastendruck umstellbar). Voraussetzung für die Benutzung als Papierwaage mit direkter Anzeige in  $\text{g}/\text{m}^2$  ist, dass Sie Proben auflegen, die eine Fläche von 100 cm<sup>2</sup> haben.

Entweder Sie schneiden ein Quadrat (10 x 10 cm) aus oder Sie verwenden einen entsprechenden Probenreisser. Die genaueste Variante ist die Benutzung eines Probenschneiders, den Sie ebenfalls bei uns im Zubehör, passend zu dieser Papierwaage, bestellen können. Bei Papier mit hoher Flächenmasse, z.B. Karton oder Pappen, kann die Waage ohne den mitgelieferten Windschutz benutzt werden. Bei Schreibpapier sollte der Windschutz aber immer eingesetzt werden.

## Spezifikation

### Wägebereich

Messbereich [Max] 200 g

Auflösung [d] 0,01 g

### Wägebereich

Messbereich [Max] 20000 g/m<sup>2</sup>

Auflösung [d] 1 g/m<sup>2</sup>

### Allgemeine technische Daten

Einheit(en) g, oz, g/m<sup>2</sup>, oz/yd<sup>2</sup>

Display Typ LED

Zifferngröße [BxH] Höhe: 15 mm

Automatische Abschaltung 2 min

Automatische Abschaltung deaktivierbar Ja

Gehäuse ABS (Acrylnitril-Butadien-Styrol-Copolymere)

Reproduzierbarkeit 0,02 g

Kalibrierung Automatisch mittels externem Prüfgewicht

Spannungsversorgung 12V

Steckertyp Gerät-Eurostecker

Gewicht 1000 g

Weitere Abmessungen Windschutz: 145 x 145 120 mm

Akku/Batterie 6 x AA Batterie , Alkali-Mangan

Kapazität 3000 mAh

Abmessungen ( L x B x H ) 145 x 210 x 40 mm