

GETREIDEFEUCHTEMESSE

Getreide-Feuchtemesser »PFEUFFER – HE50«

Die speziell für den landwirtschaftlichen Einsatz entwickelte Messzelle erlaubt die Messung unterschiedlichster Produkte. Der HE 50 führt die Messung sekundenschnell durch, korrigiert automatisch die Temperatur und zeigt das Messergebnis an. Es ist keinerlei Justierung erforderlich, da der HE 50 eine hohe Genauigkeit erreicht, die der geeichteter Geräte entspricht.

Der HE 50 kann für über 200 verschiedene Produkte kalibriert werden und ist so der vielseitigste Feuchtemesser auf dem Markt. Kalibrationen für Erdnüsse und Glatthafer sind ebenso verfügbar, wie Gräser und sonstige Körnerfrüchte.

- 14 Produkte direkt ablesbar • Einfache Bedienung • Schnelle Messung • Hohe Präzision
- Automatische Temperaturkorrektur • Hoher Messbereich bis über 30 % Feuchtegehalt • Inkl. Koffer

Technische Daten: • Stromversorgung 9 V Batterie oder Akku



Art.Nr.	Maße (B x H x T)	Kofferraß (B x H x T)	Gewicht ca.	ME	€ netto	*€ brutto
LWTXXX000102	200 x 120 x 65 mm	390 x 290 x 85 mm	3,2 kg	Stk.	587,39	698,99

Getreide-Feuchtemesser »PFEUFFER – HE-lite«

Der Feuchtegehalt ist von entscheidender Bedeutung für die Bestimmung des richtigen Erntezeitpunktes. Speziell für diese Aufgabe wurde der HE lite entwickelt.

Der HE lite wird während der Trocknung und bei der Lagerung zur regelmäßigen Feuchtemessung verwendet und hilft so, Qualitätsverluste zu vermeiden. Mit dem HE lite kann die Feuchte von Getreide, Ölfrüchten und Feuchtmais bestimmt werden. Der HE lite misst die Leitfähigkeit und Temperatur einer zerkleinerten Getreideprobe. Die Probe wird von speziellen Mahlscheiben zerkleinert und gleichzeitig homogenisiert. Dadurch erreicht der HE lite eine hohe Zuverlässigkeit bei frisch geerntetem Getreide.

Das dreizeilige beleuchtete Display ist kontrastreich und kann auch bei Dunkelheit gut abgelesen werden. Alle Informationen werden im Klartext angezeigt.

- 8 Produkte direkt ablesbar • Inkl. Koffer • Hoher Messbereich • Einfache Menüführung
- Bewährtes Messprinzip • Mittelwertberechnung • Kalibriermöglichkeit

Technische Daten: • Stromversorgung 3 x 1,5 V Batterien



Art.Nr.	Maße (B x H x T)	Kofferraß (B x H x T)	Gewicht ca.	ME	€ netto	*€ brutto
LWTXXX000104	200 x 82 x 85 mm	275 x 230 x 83 mm	1,4 kg	Stk.	436,13	519,00

Getreide-Feuchtemesser »GFM«

Einsatzbereich: Ackerbaubetriebe, Lohnunternehmer für Mähdrusch, ideal für den Einsatz auf der Maschine.

- Leistungsmerkmale:**
- Der GFM ist weltweit am meisten verkaufte Feuchtemesser • Probekammer ca. 80 ml
 - Nicht eichfähig • Automatische Temperaturkorrektur • Das Display hat eine Hintergrundbeleuchtung
 - Jede Messkurve kann einfach nachkalibriert werden • Robuster Ganzkornfeuchtemesser • Anzeige auf 0,1% genau
 - Messbereich von 6 bis 20 % bei Getreide und bis 40 % bei Mais • Messkurven für 40 Kulturen
 - Übliche Messgenauigkeit +/- 0,5 % • Automatische Abschaltung

Art.Nr.	Maße (B x H x T)	ME	€ netto	*€ brutto
LWTXXX000105	100 x 175 x 75 mm	Stk.	289,92	345,00

