

Getreide-Feuchtemessung leicht gemacht

PFEUFFER HE 50

- einfache Bedienung
- schnelle Messung
- hohe Präzision
- automatische Temperaturkorrektur
- hoher Messbereich bis über 30 % Feuchtegehalt
- 14 Produkte direkt ablesbar



**Qualität und Präzision
für die wichtigste
Führungsgröße
im Mährusch.**

- Pfeuffer GmbH
Postfach 248
D-97305 Kitzingen
- Telefon (0 93 21) 93 69-0
Telefax (0 93 21) 93 69-50
e-mail info@pfeuffer.com



PFEUFFER HE 50

zuverlässig bei Drusch, Trocknung und Lagerung

■ Messvorgang

Probe in das Messzellenunterteil füllen und Messzelle mit Hilfe der Ratsche bis zum Anschlag zusammendrehen. Messzelle auf das Messgerät stecken, Schalter auf das entsprechende Produkt drehen. Ein kurzer Druck auf die Taste Messen und das ausgewählte Produkt erscheint in der Anzeige. 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 geeichteten 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.



■ Messzelle

Die speziell für den landwirtschaftlichen Einsatz entwickelte Messzelle erlaubt die Messung unterschiedlichster Produkte. Die Homogenisierung der Probe in der Messzelle bildet die besten Voraussetzungen für die exakte Feuchtemessung. Dadurch erreicht der **HE 50** eine hohe Zuverlässigkeit bei frisch geerntetem Getreide und Zwiewuchs bis in den hohen Messbereich.



HE 50 – der genaue Feuchtemesser für die Landwirtschaft

■ Kontrolle der Feuchte im Bestand und Bunker

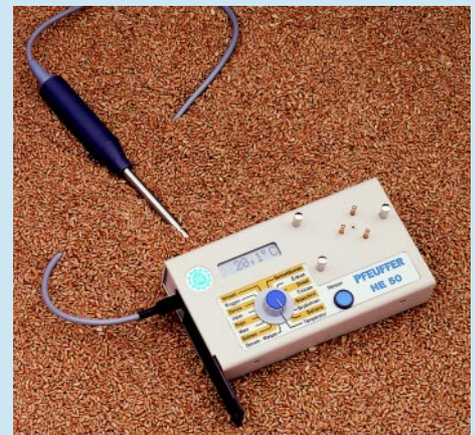
Der **HE 50** hilft bei der Beurteilung des richtigen Druschzeitpunktes und unterstützt bei der Optimierung des gesamten Mähdruschs. Vermeiden Sie Überraschungen und kontrollieren Sie neben der Feuchte im Bestand auch den Feuchteübertritt beim Drusch im Bunker.



■ Temperatur-Messung

Die Kontrolle der Temperatur im Getreidelager ist entscheidend für die Qualität und Lagerfähigkeit des Gutes. Steigt Sie unkontrolliert an, können sich Fusarien und Käfer unkontrolliert ausbreiten.

Der **HE 50** ist für Temperaturmessung ausgerüstet. Als Zubehör sind Messstäbe unterschiedlicher Länge und Ausführung erhältlich. Glasfibrerstäbe für die Kontrolle im Getreidehaufen ebenso wie Heumesssonde und Kompostmessstab.



■ Technische Daten

Stromversorgung:	9 V Batterie oder Akku
Maße: Messgerät	220 x 120 x 65 mm
Koffer:	390 x 290 x 85 mm
Gewicht: ca.	3,2 kg

Technische Änderungen vorbehalten!

■ **Pfeuffer GmbH**
Flugplatzstrasse 70
D-97318 Kitzingen

■ **Telefon** (0 93 21) 93 69-0
Telefax (0 93 21) 93 69-50

■ **Internet** www.pfeuffer.com

PFEUFFER
Mess- und Prüfgeräte