

## Feuchtemesser für Getreide FS-2000

Messgerät zur Erfassung der absoluten Feuchte von Getreide (Weizen, Mais, Roggen ...)

Der Feuchtemesser FS-2000 wurde entwickelt zur schnellen und genauen Messung der Feuchte in Getreide. So erfasst das Messgerät die Feuchte von Weizen, Mais, Roggen ... (am Ganzkorn). Der Feuchtemesser kommt dort zum Einsatz, wo kein anderes Messgerät mit Waage zur Massenkompensation (z.B. Feuchtebestimmerwaage) einsetzbar ist. Das Messgerät ist durch seine kleine Bauweise und die einfache Handhabung direkt vor Ort einsetzbar und liefert sekundenschnelle Feuchte-Messwerte (also Messung direkt auf dem Feld, in der Getreide-Mühle oder im Kornspeicher). Probearbeitungen entfallen, da kein Mahlen vom Getreide erforderlich ist. Somit ist der Feuchtemesser das optimale Messgerät für den Praktiker vor Ort.

- robustes Gehäuse / hohe Genauigkeit
- keine Probenvorbereitung notwendig (einfach in das Getreide halten)
- misst Ganzkorn
- sekundenschnelles Messergebnis
- automatische Temperaturkompensation
- re-kalibrierfähig mit optionaler Kalibrierplatte



### Technische Daten

Messbereich	11 ... 19 % (maximal 22 % / sortenabhängig)
Auflösung	0,1 %
Genauigkeit	±1,5 %
Versorgung	1 x 9 V Block-Batterie
Abmessungen	60 x 120 x 26 mm
Gewicht	450 g

### Lieferumfang

1 x Feuchtemesser für Getreide FS-2000, 1 x Batterie, Bedienungsanleitung

### optionales Zubehör

- Kalibrierplatte (zur kontinuierlichen Überprüfung der Gerätegenauigkeit)

