

KREUTZKÄMPER – Feuchtigkeitsmessgeräte

Bei uns bekommen Sie die Feuchtemesser für Heu, Stroh und Silage und Getreidefeuchtemesser.



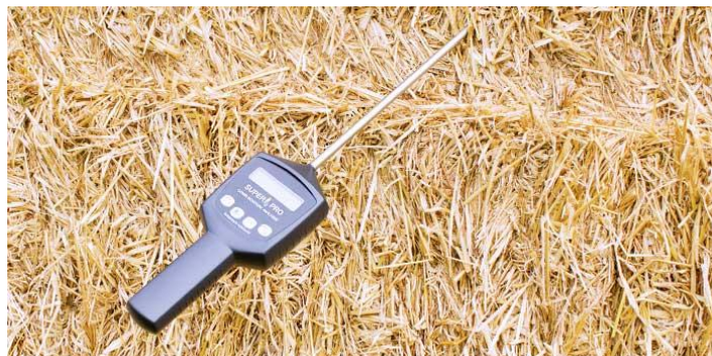
SuperPro- Combi Feuchtemesser für Stroh/Heu/Silage

SuperPro-Combi – Feuchte-Messgerät für Heu/Stroh/ und Silage

Das tragbare Heu-Feuchtemessgerät

Vorteile des SuperPro-Combis:

- Digitale Anzeige zeigt an:
- aktuellen Feuchtegehalt
- Anzahl der Messungen
- Durchschnittlicher Feuchtegehalt
- 50 cm lange Edelstahl-Lanze mit Feuchte und Temperatursensor
- Messungen sind speicherbar
- problemloses ändern der Kalibrierung zum Ausgleichen von abweichenden Feuchtegehalt im Ballen
- Anpassen der Ergebnisse an amtliche Prüfgeräte
- Messbereich (Feuchte): 8,5 % – 80%
- **Arbeitsbereich (Temperatur): - 5°C bis 70°C**
- Display: 2-zeilig LCD
- Genauigkeit: Besser als +/- 1,5%



Bezeichnung	Artikel-Nr.	EURO
SuperPro-Combi – Heu-Feuchtemessgerät	1601	329,00

Vorstehende Preise verstehen sich zzgl. MwSt. und Frachtanteil.



Heufeuchtemesser, Strohfeuchtmesser, Messgerät für Feuchte im Stroh

Unverbindliche LISTENPREISE – ohne MwSt. – zzgl. Frachtanteil

Kreuzkämper Getreidefeuchte-Messgerät SuperPro

Der tragbare Getreidefeuchtemesser mit eingebautem Mahlwerk

Vorteile unseres SuperPro:

- Digitales-2-zeiliges Display
- einfache Menüführung
- eingebauter Messbecher
- DLG-geprüft
- beleuchtetes Display
- Kombinierte Vermahlung und Pressung der Probe
- Mahlwerk aus gehärtetem, verchromtem Stahl
- Messgenauigkeit +/- 0,5 %
- Ergonomischer Handgriff
- automatische Mittelwert-Berechnung
- Gehäuse aus schlagfestem ABS-Kunststoff
- Lieferung erfolgt im schlagfestem Transportkoffer
- Individuelles Kalibrieren der einzelnen Kornsorten
- 2-Jahre Garantie

Bezeichnung	Artikel-Nr.	EURO
SuperPro – Getreidefeuchte-Messgerät	2601	419,00

Vorstehende Preise verstehen sich zzgl. MwSt. und Frachanteil.



Der Superpro Getreidefeuchtemesser: in vier einfachen Schritten leicht zu bedienen:



◆ Gerät einschalten durch Drücken der ON/TEST Taste
 ◆ Mit Hilfe der Pfeiltasten die Getreidesorte auswählen

◆ Getreideprobe in die Mahlzelle geben. Die Probenmenge wird im Display angezeigt. Messbecher sind im Handgriff integriert.

◆ Vermahlen der Probe durch Zudrehen bis zum Anschlag. Danach die ON/TEST Taste drücken.

◆ Feuchtegehalt direkt vom Display ablesen.

Diese Fruchtarten können Sie mit dem Gerät messen: **Hafer, Weizen, Gerste, Roggen, Mais, Raps, Erbsen, Sojabohnen, Sonnenblumen, Leinsamen, Triticale, Buchweizen, Ackerbohnen, Lupine, Dinkel, W. Rispengras, Weidelgras, Rotschwengel, Rotklee**

Unverbindliche LISTENPREISE – ohne MwSt. – zzgl. Frachanteil

Getreidefeuchte-Messgerät FarmPro

Der tragbare Getreidefeuchtemesser mit eingebautem Mahlwerk

Vorteile unseres FarmPro:

- Digitales-2-zeiliges Display
- einfache Menüführung
- eingebauter Messbecher
- DLG-geprüft
- Kombinierte Vermahlung und Pressung der Probe
- Mahlwerk aus gehärtetem, verchromtem Stahl
- Messgenauigkeit +/- 0,5 %
- Ergonomischer Handgriff
- automatische Mittelwert-Berechnung
- Gehäuse aus schlagfestem ABS-Kunststoff
- Lieferung erfolgt im schlagfestem Transportkoffer
- Individuelles Kalibrieren der einzelnen Kornsorten
- 2-Jahre Garantie



Bezeichnung	Artikel-Nr.	EURO
SuperPro – Getreidefeuchte-Messgerät	2601	399,00

Vorstehende Preise verstehen sich zzgl. MwSt. und Frachanteil.

Der Farmpro Feuchtemesser lässt sich in vier Stufen einfach bedienen:



Drücken der ON/TEST-Taste einschalten. Die sorte durch Betätigung der Pfeiltasten wählen.



Die Probe in das Mahlwerk geben. Die Probenmenge wird im eingebauten Messbecher gemessen.



Die Probe vermahlen.



Die ON/TEST-Taste drücken, und den Feuchtigkeitsgehalt direkt vom Display ablesen.

Diese Fruchtarten können Sie mit dem Gerät messen: Hafer, Weizen, Gerste, Roggen, Mais, Raps, Erbsen, Sojabohnen, Sonnenblumen, Leinsamen, Triticale, Buchweizen, Ackerbohnen, Lupine, Dinkel, W. Rispengras, Weidelgras, Rotschwingel, Rotklee

Digitaler Temperatur-Stab DTS 2000

Der DTS ist ein tragbarer Temperatur-Messstab in 2,0m Länge mit einem Display am Handgriff. Ein Sensor befindet sich in der Spitze und der zweite am Handgriff im Display.

Ideal für Getreidetemperatur-Schnelltest.

Bezeichnung	Artikel-Nr.	EURO
Digitaler Temperatur-Stab DTS 2000	3201	169,00

Vorstehende Preise verstehen sich zzgl. MwSt. und Frachtanteil.

Getreide ist nach der Ernte sehr warm, was ideale Bedingungen für Insektenvermehrung und biologische Aktivitäten bietet. Getreide ist ein guter Isolator und verliert seine Wärme nur langsam. DTS ist ideal für die Schnellbestimmung der Getreidetemperatur.

Technische Daten:

- Länge 200 cm
- Messbereich: - 10°C bis + 70°C
- Batterie: AG 13
- Display: Digital
- Sensoren: 2 Stück



Temperaturmessstab für Getreide, Temperaturstab Getreide, Getreidetemperaturmessstab, Temperaturlanze Getreide