

Das Feuchtigkeitsmessgerät dient zur Messung des Feuchtigkeitsgehalts von Mais, Weizen, Reis, Bohnen usw. Es ist tragbar und bequem zu verwenden. Mit der LCD-Hintergrundbeleuchtung können Benutzer die Ziffern klar ablesen.

Eigenschaften:

Digitales LCD-Display mit Hintergrundbeleuchtung zum einfachen Ablesen.

Doppelter Sensor für hohe Genauigkeit und stabile Leistung.

Sie können Getreidearten durch Drücken der Taste "Sorten" auswählen.

Beinhaltet Funktionen für niedrigen Batteriestand, Halten der Daten, Abweichungseinstellung und Alarmeinstellungen.

Automatisches Ausschalten ohne Betrieb in 15 Minuten.

Das Feuchtigkeitsmessgerät kann den Feuchtigkeitsgehalt von Getreide schnell messen.

Die Sonde ist durch eine Kunststoffabdeckung gut geschützt und kann nicht leicht beschädigt werden.

Geeignet zur Messung des Feuchtigkeitsgehalts von Mais, Weizen, Reis, Bohnen usw.



✦ Suitable for measuring the moisture content of corn, wheat, rice, bean, etc.



Spezifikationen:

Markenname: SMART SENSOR

Farbe: Schwarz + Gelb

Material: ABS

Anzeige: LCD-Anzeige

Messbereich: 11% ~ 55% (Paddy), 11% ~ 55% (Weizen), 11,5% ~ 50% (Mais), 11% ~ 50% (Gerste), 11% ~ 50% (Reis), 11% ~ 50% (Sorghum), 11,5% ~ 50% (Futtermittel), 7,5% ~ 44% (Raps), 11% ~ 50% (Samenmelone), 7,5% ~ 44% (Sesam), 7,5% ~ 44% (Sojamehl), 10% ~ 50% (Sojabohne), 10% ~ 50% (Erdnuss), 7,5% ~ 44% (Samenbaumwolle)

Feuchtigkeitsauflösung: 0,1%

Sprache: d1, d2, d3, d4

Testprinzip: Widerstandsmethode

Betriebsumgebung: -10 ~ 50 ° C, □ 95% rF

Stromversorgung: 4 * 1,5 V AA-Batterien (nicht im Lieferumfang enthalten)

Artikelgröße: Ca. 42 * 7 * 3,4 cm / 16,54 * 2,76 * 1,34 Zoll

Artikelgewicht: Ca. 256 g

Packungsgröße: Ca. 42,5 * 8 * 4,4 cm / 16,73 * 3,15 * 1,73 Zoll

Paketgewicht: Ca. 328 g

Paketliste:

1 * Kornfeuchtemessgerät mit Sonde

1 * Benutzerhandbuch (Englisch)

