

# TwistGrain pro

*El humidímetro inteligente para grano*

**MADE IN  
POLAND**



- medida de humedad con una exactitud de  $\pm 0,5$  % para los granos normalizados
- mini-USB
- compensación automática de la temperatura
- La sonda de temperatura externa (opción)
- 3 Años garantía



# TwistGrain pro

El único en el mercado:  
pequeño, conveniente, profesional



## El enchufe mini-USB

- el usuario podrá actualizar él mismo el software de su aparato y la lista de versiones disponibles

## Estándar / Avanzado

- elige el modo de trabajo

## La sonda de temperatura externa (opción)

- un sensor digital muy preciso, varias longitudes de la sonda – hasta 3 m

## EL JUEGO CONTIENE:

Twist Grain Pro, tuerca, carcasa, correa, enchufe mini-USB, manual de uso, 4 pilas alcalinas, protector de goma del enchufe mini-USB

## CUALIDADES ADICIONALES

- medida de humedad con una exactitud de  $\pm 0,5\%$  para los granos normalizados
- memoria para 50k resultados
- alimentación eficiente
- reloj de tiempo real
- tuerca con una señal de audio
- modificación de las medidas
- transferencia de datos al ordenador

## TIPOS DE GRANO Y ESCALA DE MEDICIONES:

Trigo de calidad	9,0% – 30,0%
Trigo común	9,0% – 30,0%
Centeno	9,0% – 30,0%
Triticale	9,0% – 30,0%
Cebada de primavera	9,0% – 30,0%
Avena	9,0% – 30,0%
Maíz 10% - 25%	10,0% – 25,0%
Maíz 25% - 40%	25,0% – 40,0%
Sorgo	6,5% – 29,0%
Mijo	4,0% – 20,0%
Trigo sarraceno	10,0% – 30,0%
Arroz con cáscara	8,5% – 33,0%
Arroz integral	8,0% – 25,0%
Arroz blanco	8,0% – 25,0%
Colza	4,5% – 25,0%
Girasol en cáscara	4,0% – 27,0%
Semillas de lino	5,0% – 16,5%
Altramuz azul	7,0% – 30,0%
Soja	7,0% – 25,0%
Guisante	10,0% – 17,0%
Haba	8,0% – 30,0%
Frijol rojo	8,0% – 22,0%
Frijol mungo	8,0% – 20,0%
Garbanzos	8,0% – 20,0%
Cacao	4,0% – 20,0%
Café verde Robusta	8,0% – 30,0%
Café verde Arabica	8,0% – 30,0%
Mostaza	5,0% – 18,0%
Pimienta blanca	7,5% – 16,0%
Pimienta negro	6,0% – 16,0%
Cacahuets	3,0% – 20,0%

## DATOS TÉCNICOS

Masa del aparato	520 g (con el juego de pilas y la tuerca)
Dimensiones	16,5 cm x 7,0 cm x 7,5 cm
Pantalla	gráfica LCD con iluminación LED, 2"
Alimentación	4 pilas de 1,5 V tipo AA + 1 pila de 3 V tipo CR-2032
Tiempo de trabajo continuo estimado con un juego de pilas	77 horas con la iluminación establecida en 0% 54 horas con la iluminación establecida en 30%
Modo de rellenar la cámara	Manual
Indicaciones de trabajo	humedad – 0,1%, temperatura – 0,1°C/°F
Precisión de la medición de la humedad	$\pm 0,5\%$ para granos normalizados
Precisión de la medición de la temperatura	$\pm 0,5^\circ\text{C}$ en el rango de 0°C a 85°C / $\pm 0,9^\circ\text{F}$ en el rango de 32°F a 185°F

## DRAMIŃSKI S.A.

Wiktor Steffena 21, 11-036 Sząbruk, POLONIA  
Teléfono +48 89 675 26 00, E-mail: agri@draminski.com

**CONSTRUIAMOS  
FABRICAMOS  
VENDEMOS  
REPARAMOS**