

IP-geschützte Tischwaage KERN WTB



Anwendungsbeispiele:

- Portionieren von Teig, Fleisch, Fisch, Geflügel, Salattellern in Kantinen, etc.
- Abwiegen von Zutaten und Gewürzen in der Gastronomie
- Handmischungen von Tee, Kaffee, Pralinen
- Feldfrüchte ambulant nach Kilogramm-Preis abwiegen
- Abfüllen von Dosen, etc.
- Kontrollieren von Fertigpackungen

Hinweis: Im geschäftlichen Verkehr besteht amtliche Eichpflicht

Stark im Lebensmittelbereich - leicht zu reinigen, schnelle Anzeige, mit Eichzulassung [M]

Merkmale

- **Sehr schnelle Anzeige:** stabile Wägewerte innerhalb von 0,8 sec
- **Zweitanzeige** an der Waagerrückseite
- **Geeignet für die erhöhten hygienischen Anforderungen in der Nahrungsmittel-Industrie.** Gehäuse aus ABS-Kunststoff. Glatte, gerundete Flächen ohne Schmutzecken, dadurch einfach zu reinigen
- **Griffmulden an der Unterseite** zum bequemen Transport der Waage

- **Wägen mit Toleranzbereich (Checkweighing):** Eingabe eines oberen/unteren Grenzwerts. Ein optisches und akustisches Signal unterstützt das Portionieren, Dosieren und Sortieren
- **IP65:** Geschützt gegen Staub und Spritzwasser (nur im Akkubetrieb)
- **UNITS:** Weitere Wägeeinheiten siehe Internet (nicht für WTB-M)

Technische Daten

- Selbstleuchtendes LED-Display, Ziffernhöhe 25 mm
- Abmessungen Wägeplatte (Edelstahl) BxT 230x180 mm
- Gesamtabmessungen BxTxH 310x230x127 mm
- Akkubetrieb intern, serienmäßig, Betriebsdauer bis zu 50 h, Ladezeit ca. 15 h. AUTO-OFF Funktion zur Akkuschonung
- Nettogewicht ca. 4,8 kg
- Zulässiger Umgebungstemperaturbereich -10°C / 40°C

STANDARD



STANDARD



OPTION



























FACTORY



Modell	Wägebereich [Max] kg	Ablesbarkeit [d] g	Eichwert [e] g	Mindestlast [Min] g	Optionen			
					Eichung		DKD Kalibrierschein	
					M III KERN		DKD KERN	
WTB 1.5K0.2IP	1,5	0,2	-	-	-	-	963-127	
WTB 3K0.5IP	3	0,5	-	-	-	-	963-127	
WTB 6K1IP	6	1	-	-	-	-	963-128	
WTB 15K2IP	15	2	-	-	-	-	963-128	
Hinweis: Für eichpflichtige Anwendung Eichung bitte gleich mitbestellen, eine nachträgliche Ersteichung ist nicht möglich. Für die Eichung benötigen wir die vollständige Adresse des Aufstellungsortes.								
WTB 1.5K0.5IPM	1,5	0,5	0,5	10		950-127	963-127	
WTB 3K1IPM	3	1	1	20		950-127	963-127	
WTB 6K2IPM	6	2	2	40		950-128	963-128	
WTB 15K5IPM	15	5	5	100		950-128	963-128	

KERN Piktogramme:

 Interne Justierautomatik (CAL): Einstellen der Genauigkeit durch internes motorgetriebenes Justiergewicht.	 Justierprogramm (CAL): Zum Einstellen der Genauigkeit. Externes Justiergewicht notwendig.	 Wägeeinheiten: Per Tastendruck umschaltbar z.B. auf nichtmetrische Einheiten. Weitere Details siehe Internet.
 Akku-Betrieb: Wiederaufladbares Set.	 Netzteil: In der Waage integriert. 230V/50Hz in D. Auf Bestellung auch in Standard GB, AUS oder USA lieferbar.	 Netzadapter: 230V/50Hz. Serienmäßig Standard D. Auf Bestellung auch in Standard GB, AUS oder USA lieferbar.
 Batterie-Betrieb: Der Batterietyp ist beim jeweiligen Gerät angegeben.	 Stückzählen: Referenzstückzahlen wählbar. Anzeigumschaltung von Stück auf Gewicht.	 Staub- und Spritzwasserschutz IPxx Die Schutzklasse ist im Piktogramm angegeben.
 Datenschnittstelle: Die Schnittstellenart ist im Piktogramm angegeben. Weitere Details siehe Lexikon.	 GLP/ISO-Protokollierung von Wägedaten mit Datum, Uhrzeit und Seriennummer. Nur mit KERN-Druckern.	 Tarieren: Rücksetzen der Anzeige auf „0“ bei belasteter Waage, z.B. Zu- oder Herauswiegen aus einem Behälter.
 Dynamisches Wägen: Erschütterungen werden zur Ermittlung eines stabilen Wägewerts ausgefiltert.	 Edelstahl: Die Waage ist gegen Korrosion geschützt.	 Gewährleistung: Die Gewährleistungsdauer ist im Piktogramm angegeben.
 Rezeptur: Getrennte Speicher für das Gewicht des Taragefäßes und der Rezeptur-Bestandteile (Netto-Total).	 Unterflurwägung: Möglichkeit der Lastaufnahme an der Waagen-Unterseite.	 Eichung: Eichung möglich. Die Dauer der Bereitstellung der Eichung ist im Piktogramm angegeben.
 Prozentbestimmung: Feststellen der Abweichung in % vom Sollwert (100%).	 Wägen mit Toleranzbereich: (Checkweighing) Oberer und unterer Grenzwert programmierbar, z.B. beim Dosieren und Sortieren.	 DKD Kalibrierung: DKD-Kalibrierung möglich. Die Dauer der Bereitstellung der DKD-Kalibrierung ist im Piktogramm angegeben.
 Paketversand per Kurierdienst.	 Palettenversand per Spedition.	 [DMS] Details zu Wägeprinzipien siehe Lexikon.

KERN – Präzision ist unser Geschäft

Zur Sicherung der hohen Präzision Ihrer Waage bietet KERN Ihnen das für Ihre Waage passende Prüfgewicht-Paket an, bestehend aus Prüfgewicht, Etui und DKD-Kalibrierschein, als Nachweis der Richtigkeit. Die beste Voraussetzung für eine korrekte Waagenkalibrierung.

Im umfangreichen KERN-Prüfgewichteprogramm finden Sie Prüfgewichte in den internationalen OIML-Fehlergrenzenklassen E1, E2, F1, F2, M1, M2, M3 mit Gewichtswerten von 1 mg - 2000 kg.

Das KERN-Kalibrierlaboratorium für Prüfgewichte und elektronische Waagen ist seit 1994 DKD-akkreditiert und gehört heute zu den modernsten und bestausgestatteten DKD-Kalibrierlaboratorien für Prüfgewichte, Waagen und Kraftmessung in Europa.
(DKD = Deutscher Kalibrier-Dienst).

Dank des hohen Automatisierungsgrades kann KERN 24 Stunden am Tag, 7 Tage die Woche DKD-Kalibrierungen von Prüfgewichten, Waagen und Kraftmessgeräten durchführen.

Leistungsumfang KERN Kalibrierdienstleistung:

- DKD-Kalibrierung von Waagen mit einer Höchstlast bis zu 6000 kg
- DKD-Kalibrierung von Gewichtsstücken im Bereich von 1 mg - 500 kg,
- Datenbankgestütztes Prüfmittelmangement und Erinnerungsservice
- Kalibrierung von Kraftmessgeräten
- DKD-Kalibrierscheine in den Sprachen D, GB, F, I, E, NL, PL

Haben Sie noch Fragen zu Ihrer Wunschwaage, dem dazugehörigen Prüfgewicht oder der Kalibrierdienstleistung? Ihr KERN-Fachhändler hilft Ihnen jederzeit gerne weiter.

Ihr KERN Fachhändler:

WAAGEN .DE

Gerhard Heister
 Telefon +49 (0) 2235 95 21 54
 Fax +49 (0) 2235 95 21 55
 Funk +49 (0) 172 295 74 90
 eMail heister@waagen.de

Waagen & Wagesysteme

KERN – Professional measuring. Messtechnik und Prüfdienstleistung aus einer Hand.

