



KERN DE Multimodell: Paket-, Zähl-, Rezeptur-, Kontrollwaage

versandfertig
1 Tag

2
Jahre
Gewähr

Dehnungs-
meßstreifen

Preisvorteil
ab 3 Stück

OPTION
 DKD
Kalib.schein
+3 Tage

Wägeplatte Edelstahl
A 315 x 305 x 75 mm
B 315 x 305 x 100 mm
C 510 x 405 x 85 mm, abgebildet
D 522 x 403 x 105 mm
E 650 x 500 x 105 mm

Preissenkung

STANDARD



Justierprogramm (CAL): Zum Einstellen der Genauigkeit. Externes Justiergewicht notwendig.

Stückzählen: Referenzstückzahlen wählbar. Anzeigenumschaltung von Stück auf Gewicht.

Datenschnittstelle: Die Schnittstellenart ist im Piktogramm angegeben. Definition siehe Lexikon.

Rezeptur: Getrennte Speicher für das Gewicht des Taragefäßes u. der Rezeptur-Bestandteile (Netto-Total).

Prozentbestimmung: Anzeige der Abweichung vom Referenzgewicht (100%) in % statt in Gramm.

Wägeeinheiten: Per Tastendruck umschaltbar z.B. auf nichtmetrische Einheiten. Siehe Waagenmodell.

Tierwägeprogramm: Erschütterungen werden ausgefiltert.

Batterie-Betrieb: Der Batterietyp ist beim jeweiligen Gerät angegeben.

Netzadapter: 230 V/50 Hz. Serienmäßig Standard D. Auf Bestellung auch in Standard GB, AUS oder USA.

Option (Mehrpreis)

Akku-Betrieb: Wiederaufladbares Set.



Wägeplatte A
315 x 305 mm



Wägeplatte E
650 x 500 mm

Justierprogramm CAL
Prüfgewichte gegen Mehrpreis

Batteriebetrieb möglich
Block-Batterie (9 V) nicht serienmäßig.

Akku-Betrieb
intern, Betriebsdauer ca. 15 h, Ladezeit ca. 10 h, KERN FCB-A01

Hinterleuchtetes LCD-Display
mit Ziffernhöhe 25 mm

PRE-TARE Funktion
für manuellen Vorabzug eines bekannten Behältergewichts

Arbeitsschutzhaube
über dem Anzeigegerät serienmäßig. Nachbestellbar, KERN DE-A02



Set für Unterflur-Wägen,
bestehend aus Plattform, Bügel, Haken. Nur für Modelle bis Max 36 kg und Wägeplatte A, KERN DS-A01

Technische Daten:

Anzeigengerät
BxTxH 200x100x55 mm

Zulässige Umgebungstemperatur 5 ... +35 °C

UNITS Weitere Wägeeinheiten: siehe Internet

50

Bestell-Hotline: siehe Katalogrückseite

KERN – ihr DKD-Kalibrierpartner

erstellt in seinem akkreditierten Prüflabor international gültige DKD-Kalibrierscheine für Waagen und Prüfgewichte.

KERN bietet ein umfangreiches Programm an Prüfgewichten in den internationalen Genauigkeitsklassen E1, E2, F1, F2, M1, M2, M3, von 1 mg bis 2000 kg

DKD = Deutscher Kalibrier-Dienst



Ihr KERN-Fachhändler



KERN DE Zubehör



Anzeigegerät vielseitig positionierbar:

- vorn angeschraubt, serienmäßig
- freistehend, Kabellänge ca. 1,5 m
- an die Wand geschraubt, Wandhalterung serienmäßig. Siehe Abb. unten



Für schnelle Kontrollwägungen an verschiedenen Standorten. Die Wägewerte können für weitere Auswertungen an einen PC oder Drucker übergeben werden



Mit der Rezeptur-Funktion lassen sich verschiedene Bestandteile einer Mischung zuwiegen. Zur Kontrolle kann das Gesamtgewicht aller Bestandteile aufgerufen werden



Etiketten-Drucker mit Druckbild-Formatierung und Barcode-Funktion, KERN YKL-01



Standard-Drucker
KERN YKB-01N



Statistik-Drucker
KERN YKT-01

Alle Drucker Seite 94. Siehe auch „Individuelle Kopfdaten“

Modell	Wägebereich Max kg	Ablesbarkeit d g	Kleinstes Teilegew. Stückzahl. g/Stück	Netto- gewicht ca. kg	Wäge- platte	OPTION Kalibrier- schein KERN	DKD
KERN							
DE 3K1N	3	1	2	4	A	963-127	
DE 6K2N	6	2	4	4	A	963-128	
DE 15K5N	15	5	10	4	A	963-128	
DE 36K10N	36	10	20	4	A	963-128	
DE 36K10NL	36	10	20	16	D	963-128	
DE 60K20N	60	20	40	5	A	963-129	
DE 60K20NL	60	20	40	16	D	963-129	
DE 150K50N	150	50	100	5	A	963-129	
DE 150K50NL	150	50	100	16	D	963-129	
DE 150K50NXL	150	50	100	28	E	963-129	
DE 300K100N	300	100	200	16	D	963-129	●
DE 300K100NL	300	100	200	28	E	963-129	●
Feinanzeige							
DE 6K0.5N	6	0,5	1	4	A	963-128	●
DE 12K1N	12	1	2	4	A	963-128	●
DE 15K0.5N	15	0,5	1	5	B	963-128	●
DE 24K2N	24	2	4	4	A	963-128	●
DE 30K1N	30,5	1	2	5	B	963-128	●
DE 60K2N	60	2	4	5	B	963-129	●
DE 60K5N	60	5	10	5	A	963-129	●
DE 60K5NL	60	5	10	16	C	963-129	●
DE 120K10N	120	10	20	5	A	963-129	●
DE 120K10NL	120	10	20	16	C	963-129	●
DE 150K5N	150	5	10	5	B	963-129	●
DE 240K20NL	240	20	40	16	C	963-129	●

Bestell-Hotline: siehe Katalogrückseite

51

KERN – ihr DKD-Kalibrierpartner

erstellt in seinem akkreditierten Prüflabor international gültige DKD-Kalibrierscheine für Waagen und Prüfgewichte.

KERN bietet ein umfangreiches Programm an Prüfgewichten in den internationalen Genauigkeitsklassen E1, E2, F1, F2, M1, M2, M3, von 1 mg bis 2000 kg

DKD = Deutscher Kalibrier-Dienst



Ihr KERN-Fachhändler