



KERN FCB Kompaktmodell mit großer Wägeplatte zum kleinen Preis



Preissenkung

Neue Modelle

STANDARD



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

PCS Stückzählen: Referenzstückzahlen wählbar. Anzeigenumschaltung von Stück auf Gewicht.

PC IT-Net Datenschnittstelle: Die Schnittstellenart ist im Piktogramm angegeben. Definition siehe Lexikon.

REZ 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.

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

Tierwägeprogramm: Erschütterungen werden ausgefiltert.

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

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

PRE-TARE Funktion für manuellen Vorabzug eines bekannten Behältergewichts

BAT Batteriebetrieb möglich* Block-Batterie (9 V) nicht serienmäßig



Zweitanzeige an der Waagerrückseite

*nicht Modelle FCB...B



Akku-Betrieb intern Modelle FCB ...B: **KERN FCB-A03B** alle anderen Modelle: **KERN FCB-A01**

Arbeitsschutzhaube über Tastatur und Gehäuse serienmäßig. Nachbestellbar, **KERN FCB-A02**

Standard-Drucker, **KERN YKB-01N**

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

Statistik-Drucker, **KERN YKT-01** Alle Drucker siehe Seite 94. Siehe auch „Individuelle Kopfdaten“

Hinterleuchtetes LCD-Display mit Ziffernhöhe 25 mm (Modelle FCB ...B: 18 mm)

Technische Daten:

Gesamtwaaage BxTxH 270x345x106 mm
Nettogewicht ca. 3 kg
Zulässige Umgebungstemperatur
FCB: +5 ... +35 °C
FCB ...B: +10 ... +40 °C

UNITS Weitere Wägeeinheiten: siehe Internet

Modell	Wägebereich Max kg	Ablesbarkeit d g	Reproduzierbarkeit g	Linearität g	Kleinstes Teilgewicht Süczähl. g/Stück	OPTION Kalibrier-schein KERN DKD
KERN						
FCB 3K0.1	3	0,1	0,1	± 0,3	0,2	963-127
FCB 6K0.5	6	0,5	0,5	± 1,5	1	963-128
FCB 8K0.1	8	0,1	0,1	± 0,3	0,2	963-128
FCB 12K1	12	1	1	± 3	2	963-128
FCB 15K5	15	5	5	± 10	10	963-128
FCB 16K0.2	16	0,2	0,2	± 0,6	0,4	963-128
FCB 24K2	24	2	2	± 6	4	963-128
FCB 24K10	24	10	10	± 20	20	963-128
FCB 30K0.5	30	0,5	0,5	± 1,5	1	963-128
FCB 30K1	30	1	1	± 3	2	963-128
Feinanzeige						
FCB 6K0.02B	6,1	0,02	0,02	± 0,06	0,02	963-128
FCB 12K0.05B	12,1	0,05	0,05	± 0,15	0,05	963-128
FCB 12K0.1B	12,1	0,1	0,1	± 0,3	0,1	963-128
FCB 24K0.1B	24,1	0,1	0,1	± 0,3	0,1	963-128
FCB 24K0.2B	24,1	0,2	0,2	± 0,6	0,2	963-128

Bestell-Hotline: siehe Katalogrückseite

43

Option (Mehrpreis)

AKU Akku-Betrieb: Wiederaufladbares Set.

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