

ZÄHLSYSTEM BESTEHEND AUS: CFS 300-3, KFP 15V20M

Zählsystem zum Zählen kleinster Teile in großen Mengen, Zählauflösung bis zu 999.999 Punkte

- Mit diesem hochgenauen Zählsystem KERN CCS kann eine große Bandbreite von Einzelzählwaagen kostengünstig und effizient ersetzt werden
- Referenzwaage KERN CFS:
- Diese auch einzeln einsetzbare Profi-Zählwaage KERN CFS erfüllt durch den Anschluss einer hochlastigen Wägebrücke auch höchste Ansprüche an Genauigkeit, Wägebereich und Stückgut-Volumina
- Über Tastenblock programmierbar:
- gewünschte Referenzstückzahl
- bekanntes Referenzgewicht
- Speicher (PLU) für 100 Artikel mit Zusatztext
- Fill-to-target-Funktion: Zielgewicht programmierbar. Das Erreichen des Zielwertes wird durch ein akustisches und optisches Signal angezeigt.
- Genaues Zählen: Die automatische Referenzoptimierung verbessert stufenweise den Durchschnittswert des Teilegewichts
- Mengenwaage KERN KFP:
- Die Mengenstückzählung findet mit hoher Präzision auf der Wägeplattform (= Wägebrücke) KERN KFP statt
- Edelstahl-Plattform, Unterbau Stahl lackiert
- Aluminium-Single-Point-Wägezelle (1 x 3000 e), IP65-Schutz



- [Produktmerkmale](#)
- [Zusätzliche Information](#)
- [Zubehör](#)
- [FAQ](#)

Reproduzierbarkeit: 2 mg

Zählwiegen Mindestteilegewicht: 5 mg

Wiegesystem: Dehnungsmessstreifen

Abmessungen Wiegefläche: 300 x 240 x 110 mm

- Justierprogramm (CAL): Zum Einstellen der Genauigkeit. Externes Justiergewicht notwendig.
- Memory: Waageninterne Speicherplätze, z. B. Taragewichte, Wägedaten, Artikeldaten, PLU etc.
- Datenschnittstelle RS-232: Zum Anschluss der Waage an einen Drucker, PC oder Netzwerk.
- Stückzählen: Referenzstückzahlen wählbar. Anzeigenumschaltung von Stück auf Gewicht.
- Wägen mit Toleranzbereich: (Checkweighing) Oberer und unterer Grenzwert programmierbar, z. B. beim Sortieren und Portionieren.
- Dehnungsmessstreifen: Streifenförmiger, elektrischer Widerstand, der auf einen elastischen Verformungskörper aufgeklebt wird. Messwertermittlung über Änderung des Widerstandes des mechanisc
- Paketversand per Kurierdienst.
- Versandbereit in 1 Tag
- Palettenversand per Spedition.
- Versandbereit in 5 Tagen
- 3 Jahre Gewähr
- Akku-Betrieb: Wiederaufladbares Set
- DAkkS-Kalibrierung möglich. Die Dauer der Bereitstellung der DAkkS-Kalibrierung ist im Piktogramm angegeben.

Gewicht	5,8 kg
Größe	40,5 x 65 x 12 cm
Hersteller	Kern
Optionen	Toleranzwiegen, Zählfunktion, RS-232, Akkubetrieb, Produktverwaltung/Memory, Justierprogramm, Dehnungsmessstreifen, 3 Jahre Garantie, DKD 3 Days
Material	Edelstahl
Wiegebereich	6 kg, 15 kg, 30 kg, 60 kg, 150 kg, 300 kg, 600 kg, 1500 kg, 3000 kg
Ziffernschritt	1 mg, 10 mg, 100 mg, 50 g

Plattformgröße 1500 x 1250 mm, 230 x 230 mm, 295 x 227 mm, 300 x 230 mm, 300 x 240 mm, 840 x 1190 mm, 1000 x 1000 mm, 1500 x 1500 mm

**Thermodrucker
YKB-01N für KERN-
Waagen mit
Datenschnittstelle
RS-232**



310,00 EUR

exkl. 19 % MwSt. zzgl.

[Versandkosten](#)

[Produktdetails ansehen](#)

**Thermo-Bon-Rollen
für Drucker KERN
YKB-01N (10 Stück)**



55,00 EUR

exkl. 19 % MwSt. zzgl.

[Versandkosten](#)

[Ausführung wählen](#)

Bluetooth- Thermodrucker



690,00 EUR

exkl. 19 % MwSt. zzgl.

[Versandkosten](#)

[Ausführung wählen](#)

**RS-232/Bluetooth-
Adapter: Adapter zur
kabellosen Anbindung
von Waagen,
Kraftmessern etc. mit
RS-232 Schnittstelle
an bluetoothfähige
Geräte, wie
Bluetooth-Drucker (z.
B. KERN YKC-01),
Tablets, Laptops,
Smartphones etc.**



220,00 EUR

exkl. 19 % MwSt. zzgl.

[Versandkosten](#)

[Ausführung wählen](#)

**RS-232/WLAN-
Adapter:
Hochwertiger Adapter
zur kabellosen
Anbindung von
Waagen,
Kraftmessern etc. mit
RS-232 Schnittstelle
an WLAN-fähige
Geräte, wie Tablets,
Laptops, Smartphones
etc.**



740,00 EUR

exkl. 19 % MwSt. zzgl.

[Versandkosten](#)

[Ausführung wählen](#)

Matrix-Nadeldrucker



260,00 EUR

exkl. 19 % MwSt. zzgl.

[Versandkosten](#)

[Ausführung wählen](#)

Software Balance Connection 4 für Waagen aus KERN- Sortiment, auf DVD



170,00 EUR

exkl. 19 % MwSt. zzgl.

[Versandkosten](#)

[Ausführung wählen](#)

**Akkubetrieb intern,
Betriebsdauer bis zu
35 h ohne
Hinterleuchtung,
Ladezeit ca. 12 h**



40,00 EUR

exkl. 19 % MwSt. zzgl.

[Versandkosten](#)

[Ausführung wählen](#)

**Signallampe zur
optischen
Unterstützung von
Wägungen mit
Toleranzbereich**



280,00 EUR

exkl. 19 % MwSt. zzgl.

[Versandkosten](#)

[Ausführung wählen](#)

[Sie haben das gewünschte Produkt noch nicht gefunden? Schreiben Sie uns oder rufen Sie uns an. Wir erarbeiten für Sie die optimale und wirtschaftlichste Lösung.](#)



Wiegebereich

Ziffernschritt

Plattformgröße

ab **580,00 EUR**

exkl. MwSt. zzgl. [Versandkosten](#)

Artikelnummer: CCS 10K-6