

# TISCHWAAGE 0,5 G : 15 KG

- PRE-TARE-Funktion für manuellen Vorabzug eines bekannten Behältergewichts, nützlich bei Füllmengenkontrollen
- Besonders praktisch: dank großer Wägebereiche und kompakter Abmessungen können auch auf engstem Raum schwere Lasten hochpräzise gewogen werden. Nützlich bei der Ermittlung von kleinsten Gewichtsunterschieden wie z. B. verbrauchtes Gas, Abrieb bei mechanischen Teilen etc.
- Frei programmierbare Wägeeinheit, z. B. Anzeige direkt in Drahtlänge g/m, Flächengewicht g/m<sup>2</sup> o. ä.
- Tipp: Individuelle Kopfdaten: mittels der kostenlosen Software [KERN SHM-01](#) können bei den Druckern KERN [911-013](#) und [YKB-01N](#) 4 Kopfzeilen auf dem Ausdruck festgelegt werden. Die Software können Sie direkt hier ganz bequem herunterladen (eine Zusendung als CD ist leider nicht möglich): [Software Vollversion](#)



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

Reproduzierbarkeit: 500 mg

Zählwiegen Mindestteilegewicht: 1 g

Wiegesystem: Dehnungsmessstreifen

- Justierprogramm (CAL): Zum Einstellen der Genauigkeit. Externes Justiergewicht notwendig.
- Datenschnittstelle RS-232: Zum Anschluss der Waage an einen Drucker, PC oder Netzwerk.
- Stückzählen: Referenzstückzahlen wählbar. Anzeigenumschaltung von Stück auf Gewicht.
- Rezeptur-Level A: Getrennte Speicher für das Gewicht des Taragefäßes und der Rezeptur-Bestandteile (Netto-Total).
- Prozentbestimmung: Die Anzeige der Abweichung vom Referenzgewicht (100%) in % statt in Gramm.

- Wägeeinheiten: Per Tastendruck umschaltbar z. B. auf nichtmetrische Einheiten.
- Erschütterungsfreies Wägen (Tierwägeprogramm): Vibrationen werden zur Ermittlung eines stabilen Wägewertes ausgefiltert.
- Unterflurwägung: Möglichkeit der Lastaufnahme an der Waagen-Unterseite.
- Batterie-Betrieb: Der Batterietyp ist beim jeweiligen Gerät angegeben.
- Dehnungsmessstreifen: Streifenförmiger, elektrischer Widerstand, der auf einen elastischen Verformungskörper aufgeklebt wird. Messwertermittlung über Änderung des Widerstandes des mechanisch
- Paketversand per Kurierdienst.
- Versandbereit in 1 Tag
- 2 Jahre Gewähr
- Akku-Betrieb: Wiederaufladbares Set
- DAkkS-Kalibrierung möglich. Die Dauer der Bereitstellung der DAkkS-Kalibrierung ist im Piktogramm angegeben.

<b>Gewicht</b>	5,24 kg
<b>Größe</b>	48 x 46 x 18,5 cm
<b>Hersteller</b>	Kern
<b>Wiegebereich</b>	6,5 kg, 8 kg, 15 kg, 30 kg
<b>Optionen</b>	Zählfunktion, Rezeptieren A, RS-232, Akkubetrieb, Justierprogramm, Prozentbestimmung, Move, Dehnungsmessstreifen, DKD 3 Days
<b>Ziffernschritt</b>	100 mg, 500 mg, 1 g
<b>Plattformgröße</b>	340 x 240 mm
<b>Material</b>	Edelstahl

**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](#)

**Zweitanzeige, ideal  
für den Unterricht  
sowie für  
Demonstrationszweck  
e im Labor oder in der  
Industrie**



**95,00 EUR**

exkl. 19 % MwSt. zzgl.

[Versandkosten](#)

[Ausführung wählen](#)

**RS-232/Ethernet-  
Adapter: Adapter zur  
Anbindung von  
Waagen,  
Kraftmessern etc. mit  
RS-232 Schnittstelle  
an ein IP-basiertes**

## Ethernet Netzwerk



**310,00 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](#)

**Statistik-Drucker für  
KERN-Waagen mit  
Datenschnittstelle  
RS-232**



**390,00 EUR**

exkl. 19 % MwSt. zzgl.

[Versandkosten](#)

[Produktdetails ansehen](#)

**Akkubetrieb intern,  
Betriebsdauer bis zu  
48 h, Ladezeit ca. 8 h.  
AUTO-OFF-Funktion  
zur Akkuschonung,  
abschaltbar (Adapter**

**EU)**



**80,00 EUR**

exkl. 19 % MwSt. zzgl.

[Versandkosten](#)

[Ausführung wählen](#)

**Akkubetrieb intern,  
Betriebsdauer bis zu  
h, Ladezeit ca. 10 h.  
AUTO-OFF-Funktion  
zur Akkuschonung  
(Adapter UK)**



**65,00 EUR**

exkl. 19 % MwSt. zzgl.

[Versandkosten](#)

[Ausführung wählen](#)

**Arbeitsschutzhaube,  
Lieferumfang 5 Stück**



**40,00 EUR**

exkl. 19 % MwSt. zzgl.

[Versandkosten](#)



[Ausführung wählen](#)

**Matrix-Nadeldrucker  
für KERN-Waagen mit  
Datenschnittstelle  
RS-232**



**440,00 EUR**

exkl. 19 % MwSt. zzgl.

[Versandkosten](#)

[Ausführung wählen](#)

**Papierrollen für  
Drucker KERN  
911-013 (10 Stück)**



**37,00 EUR**

exkl. 19 % MwSt. zzgl.

[Versandkosten](#)

[Ausführung wählen](#)

**Schnittstellenkabel  
RS-232 zum  
Anschluss eines  
externen Geräts**



**46,00 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

Zifferschritt

Plattformgröße

ab **260,00 EUR**

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

Artikelnummer: FKB 15K0.5A