



### Standard

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

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

**Tierwägeprogramm:** Erschütterungen werden ausgefiltert.

**AKU** **Akku-Betrieb:** Wiederaufladbares Set.

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

**TAR** **Tarieren:** Rücksetzen der Anzeige auf „0“ bei belasteter Waage, z.B. Zu- oder Herauswiegen aus einem Behälter.

### KERN VOB Wiege-Transportwagen

### Mehrzweckkünstler: 1 Transportwagen und 2 Sackkarre

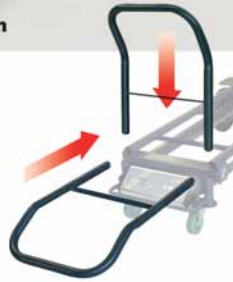
Bestell-Hotline: siehe Katalogrückseite

#### STANDARD



**Anzeigegerät** schwenkbar. Einfache Bedienung über nur 4 Tasten

Mit der **Hold-Taste** wird bei unruhigen Bedingungen ein stabiler Wägewert gebildet. Dieser Wert bleibt so lange „eingefroren“ bis die Hold-Taste erneut gedrückt wird



**AKU** **Akku-Betrieb** intern, Betriebsdauer ca. 14 h, Ladezeit ca. 14 h, AUTO-OFF-Funktion ohne Laständerung einstellbar zwischen 120 und 300 sec. Akku-Ladestands-Anzeige „Lo“ im Display



Fahrposition 1 **Transportwagen** Wiegeposition

Fahrposition 2 **Sackkarre** Wiegeposition

Modell	Wägebereich	Ablesbarkeit	Eigen-gewicht	OPTION
KERN	Max kg	d g	kg	Kalibrierschein KERN
VOB 150K100	150	100	22	DKD 963-129

56 Anzeigegerät BxTxH 220x90x45 mm. LCD-Display mit Ziffernhöhe 25 mm.

UNITS Weitere Wägeeinheiten siehe Internet. Zulässige Umgebungstemperatur 0 ... +40 °C.

### 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