













### 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 Seite 85.
-  **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.

### KERN DE Plattformwaage

Multimodell: Paket-, Zähl-, Rezeptur-, Kontrollwaage,...

Bestell-Hotline:  
siehe Katalogrückseite

#### STANDARD

- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 

#### OPTION

- 

- 

**Batteriebetrieb mögl.**  
Block-Batterie (9 V) nicht serienmäßig. AUTO-OFF Funktion nach 3 min ohne Laständerung zur Batterieschonung

- 

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

**Datentransfer**  
z.B. an Drucker oder PC

**PRE-TARE Funktion**  
für manuellen Vorabzug eines bekannten Behältergewichts

**Arbeitsschutzhaube**  
über dem Anzeigergerät serienmäßig. Nachbestellbar, KERN DE-A02

**Hinterleuchtetes LCD-Display**  
mit Ziffernhöhe 25 mm

 **Justierprogramm CAL**  
Prüfgewichte gegen Mehrpreis



**Wägeplatte A**  
315 x 305 mm



**Wägeplatte E**  
650 x 500 mm



**Stativ** zum Hochsetzen des Anzeigergeräts, Stativhöhe ca. 450 mm, KERN DE-A01



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

44

### 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

**BeWA-tec** vormals waagen prumm

**Bernard Waagen**  
Automatisierungs- und Steuerungstechnik  
Kempener Straße 47  
51469 Bergisch Gladbach  
+49(0)2202 / 98925-0 Phone  
+49(0)2202 / 98925-29 Fax  
www.bewa-tec.de

**Manfredstraße 2 A**  
45891 Gelsenkirchen  
+49(0)209 / 797522  
+49(0)209 / 797524  
info@bewa-tec.de



### Standard



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



**Stückzählen:** Referenzstückzahlen wählbar. Anzeigumschaltung von Stück auf Gewicht.



**Datenschnittstelle:** Die Schnittstellenart ist im Piktogramm angegeben. Definition siehe Seite 85.



**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.

Bestell-Hotline:  
siehe Katalogrückseite

### Zubehör

### KERN DE Plattformwaage



#### 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**  
Details siehe Seite 85. Siehe auch „**Individuelle Kopfdaten**“



**Standard-Drucker**  
**KERN YKB-01**  
Details siehe Seite 85



**Statistik-Drucker**  
**KERN YKT-01**  
Details siehe Seite 85

Modell	Wägebereich Max kg	Ablesebarkeit d g	Kleinstes Teilgew. Stückzahl. g/Stück	Nettogewicht ca. kg	Wägeplatte	OPTION	
						Kalibrierschein KERN	DKD
<b>KERN</b>							
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
<b>Feinanzeige</b>							
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

Anzeigegerät BxTxH 200x100x55 mm.  
Zulässige Umgebungstemperatur 5 ... +35 °C.

**PCS** Stückzählen mit Referenz 5, 10, 25, 50 Stück.  
**UNITS** Weitere Wägeeinheiten: siehe Internet.

45

### 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

**BeWA-tec** vormals waagen prümmer

**Bernard Waagen**  
Automatisierungs- und Steuerungstechnik  
Kempener Straße 47  
51469 Bergisch Gladbach  
+49(0)2202 / 98925-0 Phone  
+49(0)2202 / 98925-29 Fax  
www.bewa-tec.de

Manfredstraße 2 A  
45891 Gelsenkirchen  
+49(0)209 / 797522  
+49(0)209 / 797524  
info@bewa-tec.de