

KERN HUS Die Kompakte bis 600 kg



Öse
Schmiedestahl, vernickelt.
Öffnung ca. 24 mm breit



STANDARD



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



Akku-Betrieb: Wiederaufladbares Set.



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



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

Hinterleuchtetes LCD-Display
Ziffernhöhe 23 mm



Justierprogramm CAL
Prüfgewichte gegen Mehrpreis



Tarieren: Rücksetzen der Anzeige auf „0“ bei belasteter Waage. Jetzt werden entnommene bzw. hinzugefügte Lasten direkt angezeigt

Data-Hold Funktion die Gewichtsanzeige wird über die HOLD-Taste solange „eingefroren“, bis eine beliebige Taste gedrückt wird



Akku-Betrieb intern serienmäßig, Betriebsdauer ca. 120 h. Ladezeit ca. 8 h über Netzadapter. Wählbar: AUTO-OFF Funktion nach 4 min ohne Laständerung oder Dauerbetrieb

Ladeanzeige für Akku, optisch durch LED

Haken mit Sicherheitsverschluss. Schmiedestahl, vernickelt, drehbar. Öffnung ca. 20 mm (HUS 600 ca. 24 mm)

Infrarot Fernbedienung serienmäßig. Reichweite ca. 2,5 m. Alle Funktionen anwählbar. BxTxH 120x60x15 mm Batterien Size AAA (2x 1,5 V) inklusive

Modell	Wägebereich Max kg	Ablesbarkeit d g	OPTION DKD Kalibrierschein KERN
KERN HUS 60K20	60	20	963-129
HUS 150K50	150	50	963-129
HUS 300K100	300	100	963-129
HUS 600K200	600	200	963-130

Technische Daten:
Gehäuse BxTxH 150x140x160 mm
Gesamthöhe von Öse zu Haken 380 mm (HUS 600: 400 mm)

Nettogewicht ca. 4 kg

Präzision 0.2% von Max.



88

Bestell-Hotline: siehe Katalogrückseite

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