

Plattformwaagen KERN EOB · EOS



KERN EOB

KERN EOS

Der Bestseller unter den Paket und Veterinärwaagen, auch mit XL-Plattform

Merkmale

- Einfache und komfortable 4-Tasten-Bedienung
- Wandhalterung zur Wandmontage des Anzeigeräts serienmäßig
- Tierwägeprogramm: Wenn sich das Tier während des Wiegens bewegt, wird mit der HOLD-Taste ein stabiler Mittelwert gebildet. Dieser Wert bleibt so lange „eingefroren“, bis die HOLD-Taste erneut gedrückt wird
- UNITS: Weitere Wägeeinheiten siehe Internet

EOS:

- Waage kann mittels 2 Rollen und 1 Handgriff bequem transportiert und platzsparend verstaut werden

Optionen

EOB:

- Nur Wägeplatte **A**: Rutschfeste Gummimatte, **KERN EOE-A01**
- **1** Stativ zum Hochsetzen des Anzeigeräts, Stativhöhe ca. 450 mm (für Modelle mit Wägeplattengröße **A**), **KERN EOB-A01N**

EOS:

- Rutschfeste Gummimatte serienmäßig, nachbestellbar, **KERN EOS-A01**
- **2** Stativ zum Hochsetzen des Anzeigeräts, Stativhöhe ca. 950 mm, **KERN MWS-A01**

Technische Daten

- Große LCD-Displays mit Ziffernhöhe 25 mm
- Abmessungen Anzeigerät BxTxH 210x110x45 mm
- Kabellänge Anzeigerät ca. 1,8 m
- Batteriebetrieb möglich, 6x 1.5V AA nicht serienmäßig, Betriebsdauer ca. 60 h
- Zulässiger Umgebungstemperaturbereich 10°C / 35°C

EOB:

- Abmessungen Wägeplatte:
 - A** 315x305x65 mm
 - B** 550x550x65 mm, groß abgebildet
 - C** 945x505x65 mm

EOS:

- Abmessungen Wägeplatte (Edelstahl): BxTxH 900x550x60 mm

STANDARD



STANDARD


























OPTION



Modell	Wägebereich [Max] kg	Ablesbarkeit [d] g	Reproduzierbarkeit g	Linearität g	Nettogewicht ca. kg	Wägeplatte	Option	
							DKD	DKD Kalibrierschein
KERN								
EOB 6K5N	6	5	5	10	4	A		963-128
EOB 15K10N	15	10	10	20	4	A		963-128
EOB 35K20N	35	20	20	40	4	A		963-128
EOB 60K50N	60	50	50	100	4	A		963-129
EOB 60K50NL	60	50	50	100	14	B		963-129
EOB 150K100N	150	100	100	200	4	A		963-129
EOB 150K100NL	150	100	100	200	14	B		963-129
EOB 150K100NXL	150	100	100	200	22	C		963-129
EOB 300K100N	300	100	100	200	4	A		963-129
EOB 300K200NL	300	200	200	± 400	14	B		963-129
EOB 300K200NXL	300	200	200	400	21	C		963-129
EOS 150K100NXL	150	100	100	± 200	22	D		963-129
EOS 300K200NXL	300	200	200	± 400	22	D		963-129

■ Preissenkung

KERN Piktogramme:

 CAL INT	Interne Justierautomatik (CAL): Einstellen der Genauigkeit durch internes motorgetriebenes Justiergewicht.	 CAL EXT	Justierprogramm (CAL): Zum Einstellen der Genauigkeit. Externes Justiergewicht notwendig.	 UNIT	Wägeeinheiten: Per Tastendruck umschaltbar z.B. auf nichtmetrische Einheiten. Weitere Details siehe Internet.
 ACCU	Akku-Betrieb: Wiederaufladbares Set.	 230 V	Netzteil: In der Waage integriert. 230V/50Hz in D. Auf Bestellung auch in Standard GB oder USA lieferbar.	 230 V	Netzadapter: 230V/50Hz. Serienmäßig Standard D. Auf Bestellung auch in Standard GB oder USA lieferbar.
 BATT	Batterie-Betrieb: Der Batterietyp ist beim jeweiligen Gerät angegeben.	 PCS	Stückzählen: Referenzstückzahlen wählbar. Anzeigenumschaltung von Stück auf Gewicht.	 IP	Staub- und Spritzwasserschutz IPxx Die Schutzklasse ist im Piktogramm angegeben.
 DATA	Datenschnittstelle: Die Schnittstellenart ist im Piktogramm angegeben. Weitere Details siehe Lexikon.	 GLP PROTOCOL	GLP/ISO-Protokollierung von Wägedaten mit Datum, Uhrzeit und Seriennummer. Nur mit KERN-Druckern.	 0.00 TARE	Tarieren: Rücksetzen der Anzeige auf „0“ bei belasteter Waage, z.B. Zu- oder Herauswiegen aus einem Behälter.
 MOVE	Tierwägeprogramm: Erschütterungen werden zur Ermittlung eines stabilen Wägewerts ausgefiltert.	 INOX	Edelstahl: Die Waage ist gegen Korrosion geschützt.	 3 YEARS GUARANTY	Gewährleistung: Die Gewährleistungsdauer ist im Piktogramm angegeben.
 RECIPE	Rezeptur: Getrennte Speicher für das Gewicht des Taragefäßes und der Rezeptur-Bestandteile (Netto-Total).	 UNDER	Unterflurwägung: Möglichkeit der Lastaufnahme an der Waagen-Unterseite.	 M +3 DAYS	Eichung: Eichung möglich. Die Dauer der Bereitstellung der Eichung ist im Piktogramm angegeben.
 PERCENT	Prozentbestimmung: Die Anzeige der Abweichung vom Referenzgewicht (100%) in % statt in Gramm.	 TOL	Wägen mit Toleranzbereich: (Checkweighing) Oberer und unterer Grenzwert programmierbar, z.B. beim Dosieren und Sortieren.	 DKD +3 DAYS	DKD Kalibrierung: DKD-Kalibrierung möglich. Die Dauer der Bereitstellung der DKD-Kalibrierung ist im Piktogramm angegeben.
 DAYS	Paketversand per Kurierdienst.	 DAYS	Palettenversand per Spedition.	[DMS]	Details zu Wägeprinzipien siehe Lexikon.

KERN – Präzision ist unser Geschäft

Zur Sicherung der hohen Präzision Ihrer Waage bietet KERN Ihnen das für Ihre Waage passende Prüfgewicht-Paket an, bestehend aus Prüfgewicht, Etui und DKD-Kalibrierschein, als Nachweis der Richtigkeit. Die beste Voraussetzung für eine korrekte Waagenkalibrierung.

Im umfangreichen KERN-Prüfgewichtprogramm finden Sie Prüfgewichte in den internationalen OIML-Fehlergrenzenklassen E1, E2, F1, F2, M1, M2, M3 mit Gewichtswerten von 1 mg - 2000 kg.

Das KERN-Kalibrierlaboratorium für Prüfgewichte und elektronische Waagen ist seit 1994 DKD-akkreditiert und gehört heute zu den modernsten und bestausgestatteten DKD-Kalibrierlaboratorien für Prüfgewichte, Waagen und Kraftmessung in Europa.
(DKD = Deutscher Kalibrier-Dienst).

Dank des hohen Automatisierungsgrades kann KERN 24 Stunden am Tag, 7 Tage die Woche DKD-Kalibrierungen von Prüfgewichten, Waagen und Kraftmessgeräten durchführen.

Leistungsumfang KERN Kalibrierdienstleistung:

- DKD-Kalibrierung von Waagen mit einer Höchstlast bis zu 6 t
- DKD-Kalibrierung von Gewichtsstücken im Bereich von 1 mg - 500 kg,
- Datenbankgestütztes Prüfmittelmanagement und Erinnerungsservice
- Kalibrierung von Kraftmessgeräten
- DKD-Kalibrierscheine in den Sprachen D, GB, F, I, E, NL, PL

Haben Sie noch Fragen zu Ihrer Wunschwaage, dem dazugehörigen Prüfgewicht oder der Kalibrierdienstleistung? Ihr KERN-Fachhändler hilft Ihnen jederzeit gerne weiter.

Ihr KERN Fachhändler:

KERN – Professional measuring. Messtechnik und Prüfdienstleistung aus einer Hand.



German Excellence Group
Member