

Printed in Germany
ZEP KM_D091NOP



Medizinische Waagen

D



Piktogramme



Datenschnittstelle:
Die Schnittstellenart ist im Piktogramm angegeben.



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



Dynamic-Weighing Funktion:
Erschütterungen werden ausgefiltert zur Ermittlung eines stabilen Wägewerts.



Tierwägeprogramm:
Erschütterungen werden ausgefiltert zur Ermittlung eines stabilen Wägewerts.



Unterflurwägung: Möglichkeit der Lastaufnahme an der Waagen-Unterseite.



Batterie-Betrieb: Der Batterietyp ist beim jeweiligen Gerät angegeben.



Akku-Betrieb: Wiederaufladbares Set.



Netzteil: In der Waage integriert. 230V/50Hz in 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.

KERN – Ihr Partner für Medizinische Waagen

Es ist unser hoher Anspruch, Ihnen Produkte zur Verfügung zu stellen, die von ausgezeichneter Verarbeitungsqualität, überaus robust und langlebig sind und sich gleichzeitig noch einfach handhaben lassen.

Dieser Dreiklang aus Qualität, Dauerhaftigkeit und Bedienerfreundlichkeit ist es, der unsere Produkte seit über 165 Jahren kennzeichnet.

Speziell im medizinischen Umfeld unterliegen Waagen umfangreichen Normen und Vorschriften, die dem Schutz des Verbrauchers und Patienten dienen.

Über diese Standards hinaus sichert unser zertifiziertes Qualitätsmanagementsystem sowie unsere 20 geschulten Medizinprodukteberater, schnelle und kompetente Produktberatung rund um die medizinische Wägetechnik.

Das richtige Produkt, zur richtigen Zeit, am richtigen Ort – das ist unsere Stärke. Durch ausgefeilte interne Logistik erreichen wir eine Auslieferungsbereitschaft Ihrer Bestellung innerhalb von 24 Stunden (ggf. zzgl. Eichdauer). So können Sie schnell auf die Anforderungen und Wünsche Ihrer Kunden reagieren.

Apropos kompetente Beratung: Kompetenz gepaart mit Verlässlichkeit, das sind bereits seit Jahrzehnten die Maxime unseres Hauses. Aus diesem Grunde vertreibt KERN seine Produkte ausschließlich über den autorisierten Fachhandel.

Martin Sauter, Geschäftsführer
[Balingen, Februar 2009]

Qualität und Zuverlässigkeit im Dienste des Kunden.

KERN – Professional Weighing.



KERN Vor-Ort-Gewährleistungs-Versprechen:

Unsere Produkte werden nach neuesten Qualitätsstandards gefertigt. Sollte innerhalb der Gewährleistungsfrist bei Ihrer Waage ein fehlerfreies Arbeiten doch einmal nicht gewährleistet sein, so senden wir Ihnen innerhalb der Europäischen Union für die Zeit der Instandsetzung vorab ein Austauschgerät zu, damit Sie verzögerungsfrei weiterarbeiten können und Ihre Patienten nicht auf den gewohnten Service verzichten müssen. Selbstverständlich organisieren wir anschließend auch den Rücktausch für Sie.

Qualität

Erfahrung

Konformität

Professionalität & Vertrauen

Notizen

1994



Akkreditiertes DKD-Labor (ISO 17025)

2000



Neues Betriebsgelände in Balingen

2002



Zertifizierung des bestehenden QM-Systems nach DIN EN ISO 9001:2000

2007



Zulassung zur Herstellung medizinischer Produkte (EN 13485 und 93/42/EWG)

2008



Berechtigung zur Herstellererzeugung (90/384/EWG)

Babywaagen



MBP	Babywaage geeicht	04
MBB	Babywaage geeicht / nicht geeicht	06
MBE	Neugeborenenwaage nicht geeicht	08

Personenwaagen



MPP	Personenwaage geeicht	10
MPS	Personenwaage geeicht / nicht geeicht	12
MPB	Personenwaage nicht geeicht	14

Badezimmerwaagen



MGB	Badezimmerwaage nicht geeicht	16
------------	-------------------------------------	----

Körperfettwaagen



MFB	Körperfettwaage nicht geeicht	18
------------	-------------------------------------	----

Stehhilfewaagen



MTP	Stehhilfewaage geeicht	20
MTS	Stehhilfewaage geeicht	22

Adipositaswaagen



MXS	Adipositaswaage geeicht	24
------------	-------------------------------	----

Rollstuhlwaagen



MWP	Rollstuhlwaage geeicht	26
MWS	Rollstuhlwaage geeicht	28

Stuhlwaagen



MCP	Stuhlwaage geeicht	30
------------	--------------------------	----

Lifterwaagen



MHS	Lifterwaage geeicht	32
------------	---------------------------	----

Tierwaagen



EMB	Kleintierwaage nicht geeicht	34
EOB	Tierwaage nicht geeicht	36
EOS	Tierwaage nicht geeicht	38
EOE · BOBP	Tierwaagen nicht geeicht	40

Anhang

Rechtliche Hinweise	42
Fachhändler Info	43

KERN MBP Babywaage

Robuste, geeichte Babywaage für den professionellen Einsatz





Merkmale:

- Geeicht nach Klasse (III)
- Medizinzulassung nach 93/42/EWG
- **Ergonomische Liegefläche** aus Plexiglas, abnehmbar, leicht und **hygienisch zu reinigen**
- Sicheres und **rutschfreies Aufstellen** durch GummifüÙe
- Einfache und **komfortable 4-Tasten-Bedienung**
- **Dynamic-Weighing-Funktion** zur Ermittlung eines stabilen Wägewerts, ideal für unruhig liegende Babys
- **Data-Hold-Funktion**, bei Wägestillstand wird die Gewichtsanzeige automatisch bis zur Betätigung der WIEDERHOLEN-Taste „eingefroren“
- **Akku-Betrieb, intern, serienmäßig.**
Betriebsdauer ca. 100 h, Ladezeit ca. 8 h
- ❶ Ergonomisches Anzeigegerät mit großen Tasten und kontrastreichem LCD-Display
- ❷ Integriertes Maßband (cm, inch) an der Waagschale, ermöglicht Vermessen und Wiegen des Babys in einem Schritt

Technische Daten:

- LCD-Display, Ziffernhöhe 25 mm
- Abmessungen Wägeplatte B x T 560 x 280 mm
- Gesamtabmessungen B x T x H 560 x 400 x 200 mm
- Netzteil und integrierter Akku-Pack serienmäßig
- Nettogewicht ca. 9,5 kg

*In der EU ist bei Waagen mit Zweckbestimmung als Medizinprodukt die Eichung gesetzlich vorgeschrieben, bitte gleich mitbestellen. Hierzu benötigen wir Aufstellungsort und PLZ.

STANDARD



OPTION



Modell	Wägebereich [Max] kg	Ablesbarkeit [d] kg	Eichwert [e] kg	Preis auf Anfrage	Gesetzlich vorgeschrieben		Option	
					Eichung	DKD Kalibrierschein		
KERN					KERN	KERN		
MBP 12K5BM	12	0,005	0,005		965-128	963-128		

KERN MBB Babywaage

Universelle Babywaage für den mobilen und stationären Einsatz





Merkmale:

- Geeicht nach Klasse (III) (nur Modell MBB-M)
- Medizinzulassung nach 93/42/EWG (nur Modell MBB-M)
- **Ergonomische Liegefläche**
- **Robuster ABS-Kunststoff**, leicht und hygienisch zu reinigen
- **Sicheres und rutschfreies Aufstellen** durch GummifüÙe
- Einfache und **komfortable Bedienung**
- **Tara-Funktion** zum Wegtariieren bspw. eines Handtuchs
- **Dynamic-Weighing-Funktion** zur Ermittlung eines stabilen Wägewerts, ideal für unruhig liegende Babys
- **Data-Hold-Funktion**, bei Wägestillstand wird die Gewichtsanzeige automatisch bis zur Betätigung der Hold-Taste „eingefroren“
- **Batterie- und Netzbetrieb** möglich
- **Wandhalterung** zur Wandmontage des AnzeigeräÙs serienmäÙig

Optionen:

- **2** **Tragetasche** für den mobilen Einsatz, **KERN MBB-A02**
- **3** **Stativ zum Hochsetzen** des AnzeigeräÙs, **KERN EOB-A01**

Technische Daten:

- LCD-Display, Ziffernhöhe 25 mm
- Abmessungen Wägeplatte B x T 550 x 240 mm
- Abmessungen AnzeigeräÙ B x T x H 210 x 110 x 50 mm
- Kabellänge AnzeigeräÙ ca. 50 cm
- Batteriebetrieb möglich, 6 x 1,5 V AA, nicht inklusive, Betriebsdauer ca. 120 h
- Netzteil serienmäÙig
- Nettogewicht ca. 4 kg

*In der EU ist bei Waagen mit Zweckbestimmung als Medizinprodukt die Eichung gesetzlich vorgeschrieben, bitte gleich mitbestellen. Hierzu benötigen wir Aufstellungsort und PLZ.

STANDARD



Modell	Wägebereich [Max] kg	Ablesbarkeit [d] kg	Eichwert [e] kg	Preis auf Anfrage	Gesetzlich vorgeschrieben Eichung		Option DKD Kalibrierschein	
					KERN		KERN	
KERN								
MBB 15K5M ¹⁾	15	0,005	0,005		965-128		963-128	
MBB 15K5 ²⁾	15	0,005	-		-		963-128	

KERN MBE Neugeborenenwaage

Preisgünstige Neugeborenenwaage für einen optimalen Start ins Leben





Merkmale:

- **① Ergonomische Liegefläche**, bietet sicheren Halt
- **② Unempfindliche Kunststoff-Waagschale**, leicht und hygienisch zu reinigen
- Besonders **flache Bauweise**
- Sicheres und **rutschfreies Aufstellen** durch GummifüÙe
- Einfache und komfortable **1-Tasten-Bedienung**
- **Automatische Data-Hold-Funktion**, bei Wägestillstand wird die Gewichtsanzeige für 10 sec „eingefroren“

Technische Daten:

- LCD-Display, Ziffernhöhe 15 mm
- Abmessungen Wägeplatte B x T 460 x 260 mm
- Gesamtabmessungen B x T x H 560 x 350 x 88 mm
- Batterien inklusive 4 x 1,5 V AA, Betriebsdauer ca. 200 h
- Nettogewicht ca. 2 kg

STANDARD



OPTION



Modell	Wägebereich [Max] kg	Ablesbarkeit [d] kg	Preis auf Anfrage	Option	
				DKD Kalibrierschein	
KERN				KERN	
MBE 10K10	10	0,01		963-128	

KERN MPP Personenwaage

Professionelle, geeichte Personenwaage in 3 Ausführungen



KERN MPP-HM
mit Stativ und
Größenmeßstab



KERN MPP-M
mit freistehendem
Anzeigerät

KERN MPP-PM
mit Stativ



Merkmale:

- Geeicht nach Klasse (III)
- Medizinzulassung nach 93/42/EWG
- Robuste Ausführung für den **täglichen Gebrauch** im professionellen Umfeld
- Große Trittpläche mit **rutsch- und abriebfester Auflage** aus Kunststoff
- **Ergonomisch optimierte** Bauform
- Leicht und **hygienisch zu reinigen**
- Sicheres und **rutschfreies Aufstellen** durch höhenverstellbare GummifüÙe
- Einfache und **komfortable 4-Tasten-Bedienung**
- **Dynamic-Weighing-Funktion**, zur Ermittlung eines stabilen Wägewerts, ideal für unruhig stehende Patienten
- **Data-Hold-Funktion**, bei Wägestillstand wird die Gewichtsanzeige automatisch bis zur Betätigung der WIEDERHOLEN-Taste „eingefroren“
- **BMI-Funktion** zur Ermittlung von Normalgewicht/Übergewicht
- **Akku-Betrieb, intern, serienmäßig.** Betriebsdauer ca. 100 h, Ladezeit ca. 8 h
- **Alle Modelle:** Stabile Wägeplatte mit abriebfester und rutschfreier Trittpläche, für optimale Standsicherheit

- **Alle Modelle:** Ergonomisches Anzeigegerät mit großen Tasten und kontrastreichem LCD-Display für bequemes Eingeben und Ablesen von Patientenwerten wie bspw. Größe zur Berechnung des BMI
- **Nur MPP-M: Freistehendes Anzeigegerät** mit großem LCD-Display, Kabellänge ca. 140 cm, für Wandmontage geeignet
- **Nur MPP-PM, -HM:** Das **Stativ** kann mit wenigen Handgriffen bspw. für den Transport umgelegt werden. Der innovative Zahnverschluß sorgt für optimalen Halt und Stabilität
- **Nur MPP-HM: Stabiler Größenmeßstab** serienmäßig, Meßbereich zwischen 97-200 cm

Technische Daten:

- LCD-Display, Ziffernhöhe 25 mm
- Abmessungen Wägeplatte B x T x H 380 x 370 x 80 mm
- Gesamtabmessungen MPP-PM B x T x H 380 x 525 x 1230 mm; MPP-HM B x T x H 380 x 525 x 1380 mm
- Netzteil und integrierter Akku-Pack serienmäßig
- Nettogewicht MPP-M ca. 8,0 kg; MPP-PM/-HM ca. 12 kg

*In der EU ist bei Waagen mit Zweckbestimmung als Medizinprodukt die Eichung gesetzlich vorgeschrieben, bitte gleich mitbestellen. Hierzu benötigen wir Aufstellungsort und PLZ.

STANDARD



OPTION



Modell	Wägebereich [Max] kg	Ablesbarkeit [d] kg	Eichwert [e] kg	Preis auf Anfrage	Gesetzlich vorgeschrieben		Option	
					Eichung		DKD Kalibrierschein	
KERN					KERN		KERN	
MPP 200K100M	200	0,1	0,1		965-129		963-129	
MPP 200K100PM	200	0,1	0,1		965-129		963-129	
MPP 200K100HM	200	0,1	0,1		965-129		963-129	

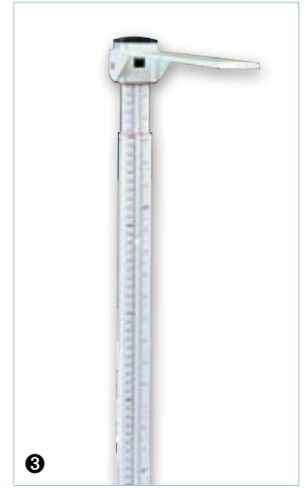
KERN MPS Personenwaage

Geeichte Personenwaage mit BMI-Funktion



KERN MPS-M
mit freistehendem
Anzeigegerät

KERN MPS-PM
mit Stativ



Merkmale:

- Geeicht nach Klasse (III)
- Medizinzulassung nach 93/42/EWG
- **Stabile Stahl-Wägeplatte** mit rutschfreier und abriebfester Oberfläche
- Leicht und **hygienisch zu reinigen**
- **1** Sicheres und **rutschfreies Aufstellen** durch höhenverstellbare GummifüÙe
- **Dynamic-Weighing-Funktion**, zur Ermittlung eines stabilen Wägewerts, ideal für unruhig stehende Patienten
- **Data-Hold-Funktion**, bei Wägestillstand wird die Gewichtsanzeige automatisch bis zur Betätigung der Hold-Taste „eingefroren“
- **Intuitive Bedienung** über Tastenblock
- **PRE-TARE Funktion** für 5 Gewichtswerte
- **BMI-Funktion** zur Ermittlung von Normalgewicht/Übergewicht
- Batterie- und Netzbetrieb möglich
- **Wandhalterung** zur Wandmontage des Anzeigegegeräts serienmäßig

Optionen:

- **2** **Stabiler Transportkoffer** zum geschützten Transportieren und Aufbewahren der Personenwaage, nur für Modell ohne Stativ, **KERN MPS-A07**
- **3** **GrößenmeÙstab**, MeÙbereich zwischen 60 - 200 cm, zum Anschrauben an das Stativ (Modell MPS-PM) oder zur Wandmontage, **KERN MPS-A06**
- **Schnittstellenkabel** RS 232C zum AnschluÙ eines externen Gerätes, **MPS-A08**

Technische Daten:

- LCD-Display, Ziffernhöhe 25 mm
- Abmessungen Wägeplatte B x T 275 x 295 mm
- Abmessungen Anzeigegegerät B x T x H 210 x 110 x 50 mm
- **Nur MPS-PM:** Gesamtabmessungen (inkl. Stativ) B x T x H 275 x 430 x 1000 mm
- Kabellänge Anzeigegegerät (nur Modell ohne Stativ) ca. 120 cm
- Batteriebetrieb möglich, 6 x 1,5 V AA, nicht inklusive, Betriebsdauer ca. 57 h
- Netzteil serienmäßig
- Nettogewicht MPS-M ca. 4,1 kg; MPS-PM ca. 6,1 kg

*In der EU ist bei Waagen mit Zweckbestimmung als Medizinprodukt die Eichung gesetzlich vorgeschrieben, bitte gleich mitbestellen. Hierzu benötigen wir Aufstellungsort und PLZ.

STANDARD



Modell	Wägebereich [Max] kg	Ablesbarkeit [d] kg	Eichwert [e] kg	Preis auf Anfrage	Gesetzlich vorgeschrieben Eichung		Option DKD Kalibrierschein	
					KERN		KERN	
KERN								
MPS 200K100M	200	0,1	0,1		965-129		963-129	
MPS 200K100PM	200	0,1	0,1		965-129		963-129	

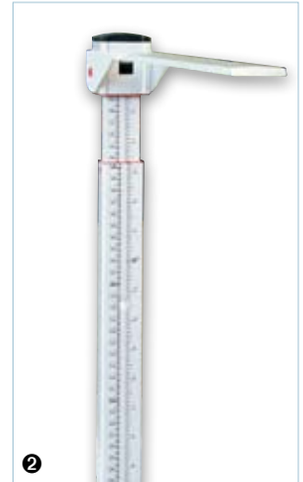
KERN MPB Personenwaage

Personenwaage mit BMI-Funktion



KERN MPB
mit freistehendem
Anzeigegerät

KERN MPB-P
mit Stativ



Merkmale:

- **Stabile Stahl-Wägeplatte** mit rutschfreier und abriebfester Oberfläche
- Leicht und **hygienisch zu reinigen**
- Sicheres und **rutschfreies Aufstellen** durch GummifüÙe
- **Dynamic-Weighing-Funktion**, zur Ermittlung eines stabilen Wägewerts, ideal für unruhig stehende Patienten
- **Data-Hold-Funktion**, bei Wägestillstand wird die Gewichtsanzeige automatisch bis zur Betätigung der Hold-Taste „eingefroren“
- Einfache und **komfortable 4-Tasten-Bedienung**
- **BMI-Funktion** zur Ermittlung von Normalgewicht/Übergewicht
- Batterie- und Netzbetrieb möglich
- **Wandhalterung** zur Wandmontage des Anzeigeegeräts serienmäßig, nur für Modell ohne Stativ

Optionen:

- **1 Stabiler Transportkoffer** zum geschützten Transportieren und Aufbewahren der Personenwaage, nur für Modell ohne Stativ, **KERN MPS-A07**
- **2 GrößenmeÙstab**, MeÙbereich zwischen 60 - 200 cm, zum Anschrauben an das Stativ (Modelle MPB-P) oder zur Wandmontage, **KERN MPS-A06**

Technische Daten:

- LCD-Display, Ziffernhöhe 25 mm
- Abmessungen Wägeplatte B x T 315 x 300 mm
- Abmessungen Anzeigeegerät B x T x H 210 x 110 x 50 mm
- **Nur MPB-P:** Gesamtabmessungen (inkl. Stativ) B x T x H 315 x 440 x 1010 mm
- Kabellänge Anzeigeegerät (nur Modell ohne Stativ) ca. 120 cm
- Batteriebetrieb möglich, 6 x 1,5 V AA, nicht inklusive, Betriebsdauer ca. 170 h
- Netzteil serienmäßig
- Nettogewicht MPB ca. 4,5 kg; MPB-P ca. 6,5 kg

STANDARD



OPTION

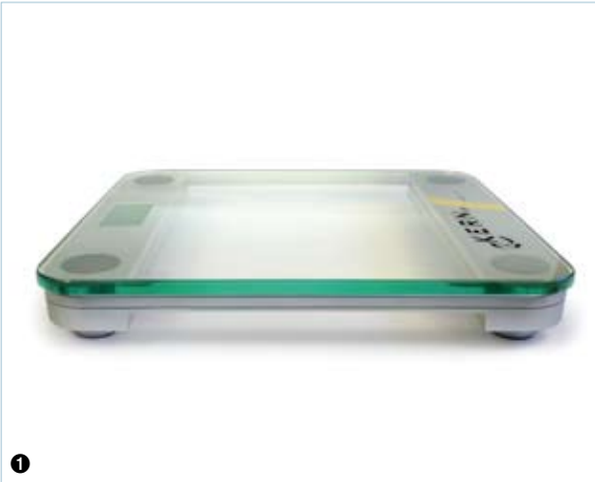


Modell	Wägebereich [Max] kg	Alesbarkeit [d] kg	Preis auf Anfrage	Option DKD Kalibrierschein	
				KERN	
KERN					
MPB 300K100	300	0,1		963-129	
MPB 300K100P	300	0,1		963-129	

KERN MGB Badezimmerwaage

Design-Badezimmerwaage mit Glaswägeplatte





Merkmale:

- Edles **Design trifft Präzision**
- **Flache Bauhöhe**
- Leicht und **hygienisch zu reinigen**
- Sicheres und **rutschfreies Aufstellen** durch GummifüÙe
- Große, bequem abzulesende **LCD-Anzeige**
- **Einfachste Bedienung** – ein Tippen des Fußes genügt zum Einschalten der Waage
- **Integrierte AUTO-OFF Funktion** zur Batterieschonung
- Einheitenumschaltung von kg auf lb möglich
- **1** Flache Bauweise für sicheren Stand und platzsparende Aufbewahrung
- **2** Großes, kontrastreiches Display, erleichtert das Ablesen
- **3** Stabile Glaswägeplatte

Technische Daten:

- LCD-Display, Ziffernhöhe 25 mm
- Gesamtabmessungen B x T x H 290 x 290 x 40 mm
- Batterie inklusive, 1 x CR 2032
- Nettogewicht ca. 2,1 kg

STANDARD



OPTION



Modell	Wägebereich [Max] kg	Ablesbarkeit [d] kg	Preis auf Anfrage	Option DKD Kalibrierschein	
				KERN	
MGB 150K100	150	0,1		963-129	

KERN MFB Körperfettwaage

Design-Körperfettwaage für Gesundheitsbewußte





Merkmale:

- Ermittlung von **Körperfett, Körperwasser, Muskelmasse** in 0,1 %-Schritten sowie des **Körpergewichts** und **Knochenanteils** in 0,1 kg-Schritten
- Elegantes Design in **silber-metallic Optik**
- **Flache Bauhöhe**
- Stabile Kunststoff Wägeplatte mit **12 Kontaktpunkten für maximale Präzision**
- Leicht und **hygienisch zu reinigen**
- Sicheres und **rutschfreies Aufstellen** durch GummifüÙe
- Große, bequem abzulesende **LCD-Anzeige**
- Einfache und komfortable **3-Tasten-Bedienung**
- Speicher für bis zu 10 Personen (Geschlecht, Alter, Größe)
- **Integrierte AUTO-OFF Funktion** zur Batterieschonung nach zweimaligem Durchlauf aller ermittelten Werte
- Einheitenumschaltung von kg auf lb möglich
- **1** Flache Bauweise für sicheren Stand und platzsparende Aufbewahrung
- **2** Großes, kontrastreiches Display, erleichtert das Ablesen
- **3** Kontaktflächen aus rostfreiem Edelstahl

Technische Daten:

- LCD-Display, Ziffernhöhe 24 mm
- Gesamtabmessungen BxTxH 300x320x55 mm
- Batterien inklusive, 4 x 1,5 V AAA
- Nettogewicht ca. 1,2 kg

STANDARD



OPTION



Modell	Wägebereich [Max] kg	Ablesbarkeit [d] kg	Preis auf Anfrage	Option DKD Kalibrierschein	
				KERN	
MFB 150K100	150	0,1		963-129	

KERN MTP Stehhilfewaage

Komfortable, geeichte Stehhilfewaage für professionelle Sicherheit





Merkmale:

- Geeicht nach Klasse (III)
- Medizinzulassung nach 93/42/EWG
- **Robuste Ausführung** für den täglichen Gebrauch im professionellen Umfeld
- **Große Trittpläche** mit rutsch- und abriebfester Auflage aus Kunststoff
- Ergonomisch optimierter Haltebügel bietet **maximale Sicherheit**
- Leicht und **hygienisch zu reinigen**
- Sicheres und **rutschfreies Aufstellen** durch höhenverstellbare GummifüÙe
- Einfache und komfortable **4-Tasten-Bedienung**
- **Dynamic-Weighing-Funktion**, zur Ermittlung eines stabilen Wägewerts, ideal für unruhig stehende Patienten
- **Data-Hold-Funktion**, bei Wägestillstand wird die Gewichtsanzeige automatisch bis zur Betätigung der WIEDERHOLEN-Taste „eingefroren“
- **BMI-Funktion** zur Ermittlung von Normalgewicht/ Übergewicht
- Akku-Betrieb, intern, serienmäßig, Betriebsdauer ca. 100 h, Ladezeit ca. 8 h

- **1** Ergonomisches Anzeigegerät mit großen Tasten und kontrastreichem LCD-Display für bequemes Eingeben und Ablesen von Patientenwerten wie bspw. Größe zur Berechnung des BMI
- **2** Große und stabile Wägeplatte mit abriebfester und rutschfreier Trittpläche, für optimale Standsicherheit
- **3** 2 Rollen zum bequemen Transport der Waage

Technische Daten:

- LCD-Display, Ziffernhöhe 25 mm
- Abmessungen Wägeplatte B x T x H 640 x 500 x 70 mm
- Gesamtabmessungen (inkl. Haltebügel) B x T x H 650 x 655 x 1130 mm
- Netzteil und integrierter Akku-Pack serienmäßig
- Nettogewicht ca. 22 kg

*In der EU ist bei Waagen mit Zweckbestimmung als Medizinprodukt die Eichung gesetzlich vorgeschrieben, bitte gleich mitbestellen. Hierzu benötigen wir Aufstellungsort und PLZ.

STANDARD



OPTION

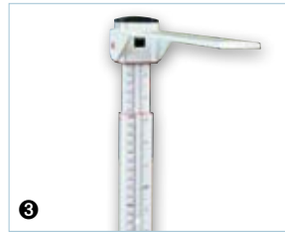


Modell	Wägebereich [Max] kg	Ablesbarkeit [d] kg	Eichwert [e] kg	Preis auf Anfrage	Gesetzlich vorgeschrieben		Option	
					Eichung	DKD Kalibrierschein		
KERN					KERN	KERN		
MTP 220K100M	220	0,1	0,1		965-129	963-129		

KERN MTS Stehhilfewaage

Preisgünstige, geeichte Stehhilfewaage für ein sicheres Gefühl beim Wiegen





Merkmale:

- Geeicht nach Klasse (III)
- Medizinzulassung nach 93/42/EWG
- **Große Trittpläche** mit rutschfreier und abriebfester Oberfläche
- Leicht und **hygienisch zu reinigen**
- **Niedrige Bauhöhe** der Plattform erleichtert das Betreten
- Sicheres und **rutschfreies Aufstellen** durch höhenverstellbare GummifüÙe
- **Dynamic-Weighing-Funktion**, zur Ermittlung eines stabilen Wägewerts, ideal für unruhig stehende Patienten
- **Data-Hold-Funktion**, bei Wägestillstand wird die Gewichtsanzeige automatisch bis zur Betätigung der Hold-Taste „eingefroren“
- **Intuitive Bedienung** über Tastenblock
- **PRE-TARE Funktion** für 5 Gewichtswerte
- **BMI-Funktion** zur Ermittlung von Normalgewicht/Übergewicht
- Batterie- und Netzbetrieb möglich
- ❶ Ergonomisches Anzeigegerät mit großen Tasten und kontrastreichem LCD-Display für bequemes Eingeben und Ablesen von Patientenwerten wie bspw. Größe zur Berechnung des BMI
- ❷ 2 Rollen zum bequemen Transport der Waage

Optionen:

- ❸ **GrößenmeÙstab**, MeÙbereich zwischen 60 - 200 cm, zum Anschrauben an das Stativ oder zur Wandmontage, **KERN MPS-A06**
- **Schnittstellenkabel RS 232C** zum AnschluÙ eines externen Gerätes, **MPS-A08**

Technische Daten:

- LCD-Display, Ziffernhöhe 25 mm
- Abmessungen Wägeplatte B x T 550 x 550 mm
- Abmessungen Anzeigegerät B x T x H 210 x 110 x 50 mm
- Gesamtabmessungen B x T x H 550 x 550 x 1100 mm
- Batteriebetrieb möglich, 6 x 1,5 V AA, nicht inklusive, Betriebsdauer ca. 70 h
- Netzteil serienmäÙig
- Nettogewicht ca. 20 kg

*In der EU ist bei Waagen mit Zweckbestimmung als Medizinprodukt die Eichung gesetzlich vorgeschrieben, bitte gleich mitbestellen. Hierzu benötigen wir Aufstellungsort und PLZ.

STANDARD



OPTION



Modell	Wägebereich [Max] kg	Ablesbarkeit [d] kg	Eichwert [e] kg	Preis auf Anfrage	Gesetzlich vorgeschrieben		Option	
					Eichung		DKD Kalibrierschein	
KERN					KERN		KERN	
MTS 300K100M	300	0,1	0,1		965-129		963-129	

KERN MXS Adipositas-Waage

Preisgünstige Adipositas-Waage für übergewichtige Patienten



KERN MXS-M



Merkmale:

- Geeicht nach Klasse (III) (nur Modell MXS-M)
- Medizinzulassung nach 93/42/EWG (nur Modell Version MXS-M)
- **Große Trittpläche** mit rutschfreier und abriebfester Oberfläche
- Leicht und **hygienisch zu reinigen**
- **Niedrige Bauhöhe der Plattform** erleichtert das Betreten oder Aufstellen eines Stuhles, etc.
- Sicheres und **rutschfreies Aufstellen** durch höhenverstellbare GummifüÙe
- **Dynamic-Weighing-Funktion**, zur Ermittlung eines stabilen Wägewerts, ideal für unruhig stehende Patienten
- **Data-Hold-Funktion**, bei Wägestillstand wird die Gewichtsanzeige automatisch bis zur Betätigung der Hold-Taste „eingefroren“
- **Intuitive Bedienung** über Tastenblock (nur Modell MXS-M)
- **PRE-TARE Funktion** für 5 Gewichtswerte (nur Modell MXS-M)
- **BMI-Funktion** zur Ermittlung von Normalgewicht/ Übergewicht
- Batterie- und Netzbetrieb möglich
- **1 Wandhalterung** zur Wandmontage des AnzeigeräÙs serienmäÙig
- **2 Terminal** des Modells MXS 300K100 mit einfacher und komfortabler 4-Tasten-Bedienung

Optionen:

- **3** Stativ zum Hochsetzen des AnzeigeräÙs, Stativhöhe ca. 950 mm, **KERN MWS-A01**
- **Schnittstellenkabel** RS 232C zum AnschluÙ eines externen GeräÙs, nur für Modell MXS-M, **KERN MPS-A08**

Technische Daten:

- LCD-Display, Ziffernhöhe 25 mm
- Abmessungen WäÙeplatte B x T x H 550 x 550 mm
- Abmessungen AnzeigeräÙ B x T x H 210 x 110 x 50 mm
- Kabellänge AnzeigeräÙ ca. 170 cm
- Batteriebetrieb möglich, 6 x 1,5 V AA, nicht inklusive, Betriebsdauer ca. 70 h
- Netzteil serienmäÙig
- Nettogewicht ca. 14 kg

*In der EU ist bei Waagen mit Zweckbestimmung als Medizinprodukt die Eichung gesetzlich vorgeschrieben, bitte gleich mitbestellen. Hierzu benötigen wir Aufstellungsort und PLZ.

STANDARD



Modell	WäÙebereich [Max] kg	Ablesbarkeit [d] kg	Eichwert [e] kg	Preis auf Anfrage	Gesetzlich vorgeschrieben		Option	
					Eichung		DKD Kalibrierschein	
KERN					KERN		KERN	
MXS 300K100M ¹⁾	300	0,1	0,1		965-129		963-129	
MXS 300K100 ²⁾	300	0,1	-		-		963-129	

KERN MWP Rollstuhlwaage

Professionelle, geeichte Rollstuhlwaage





Merkmale:

- Geeicht nach Klasse (III)
- Medizinzulassung nach 93/42/EWG
- **Robuste Ausführung** für den täglichen Gebrauch im professionellen Umfeld
- **Große Trittpläche** mit rutsch- und abriebfester Kunststoffauflage
- **Ergonomisch optimierter Haltebügel** bietet maximale Sicherheit
- Leicht und **hygienisch zu reinigen**
- Sicheres und **rutschfreies Aufstellen** durch höhenverstellbare GummifüÙe
- Einfache und komfortable **4-Tasten-Bedienung**
- **Dynamic-Weighing-Funktion**, zur Ermittlung eines stabilen Wägewerts, ideal für unruhig stehende Patienten
- **Data-Hold-Funktion**, bei Wägestillstand wird die Gewichtsanzeige automatisch bis zur Betätigung der WIEDERHOLEN-Taste „eingefroren“
- **BMI-Funktion** zur Ermittlung von Normalgewicht/ Übergewicht
- **Akku-Betrieb, intern, serienmäßig.**
Betriebsdauer ca. 100 h, Ladezeit ca. 8 h

- **1** Niedrige Bauhöhe der Plattform sowie die integrierte Auffahrrampe erleichtern das Auffahren
- **2** Der innovative Zahnverschluß sorgt für optimalen Halt und Stabilität. Mit nur wenigen Handgriffen kann der Haltebügel bspw. für den Transport umgelegt werden.
- **3** 2 Rollen zum bequemen Transport der Waage
- **4** Zusammengeklappt lässt sich die Waage platzsparend verstauen

Technische Daten:

- LCD-Display, Ziffernhöhe 25 mm
- Abmessungen Wägeplatte B x T x H 840 x 970 x 82 mm
- Gesamtabmessungen (inkl. Haltebügel) B x T x H 900 x 970 x 1150 mm
- Gesamtabmessungen (zusammengeklappt) B x T x H 900 x 940 x 290 mm
- Netzteil und integrierter Akku-Pack serienmäßig
- Nettogewicht ca. 31 kg

*In der EU ist bei Waagen mit Zweckbestimmung als Medizinprodukt die Eichung gesetzlich vorgeschrieben, bitte gleich mitbestellen. Hierzu benötigen wir Aufstellungsort und PLZ.

STANDARD



OPTION



Modell	Wägebereich [Max] kg	Alesbarkeit [d] kg	Eichwert [e] kg	Preis auf Anfrage	Gesetzlich vorgeschrieben		Option	
					Eichung		DKD Kalibrierschein	
KERN					KERN		KERN	
MWP 220K100PM	220	0,1	0,1		965-129		963-129	

KERN MWS Rollstuhlwaage

Große, geeichte Rollstuhlwaage mit niedriger Bauhöhe für bequemes Auffahren





Merkmale:

- Geeicht nach Klasse (III)
- Medizinzulassung nach 93/42/EWG
- **Große Stahl-Wägeplatte** mit rutschfreier und abriebfester Oberfläche
- Leicht und **hygienisch zu reinigen**
- Niedrige Bauhöhe der Plattform sowie **integrierte Auffahrampen** an beiden Seiten erleichtern das Auffahren
- Sicheres und **rutschfreies Aufstellen** durch höhenverstellbare GummifüÙe
- **Dynamic-Weighing-Funktion**, zur Ermittlung eines stabilen Wägewerts, ideal für unruhig stehende Patienten
- **Data-Hold-Funktion**, bei Wägestillstand wird die Gewichtsanzeige automatisch bis zur Betätigung der Hold-Taste „eingefroren“
- **Intuitive Bedienung** über Tastenblock
- **PRE-TARE Funktion** für 5 Gewichtswerte
- **BMI-Funktion** zur Ermittlung von Normalgewicht/ Übergewicht
- Batterie- und Netzbetrieb möglich
- **1 Wandhalterung** zur Wandmontage des AnzeigeräÙs serienmäÙig
- **3+4** Waage kann mittels 2 Rollen und 1 Handgriff bequem transportiert und platzsparend verstaut werden

Optionen:

- **2 Stativ** zum Hochsetzen des AnzeigeräÙs, Stativhöhe ca. 950 mm, **KERN MWS-A01**
- **Schnittstellenkabel RS 232C** zum AnschluÙ eines externen GeräÙes, **KERN MPS-A08**

Technische Daten:

- LCD-Display, Ziffernhöhe 25 mm
- Abmessungen Wägeplatte B x T x H 900 x 740 mm
- Abmessungen AnzeigeräÙ B x T x H 210 x 110 x 50 mm
- Gesamtabmessungen B x T x H 1155 x 800 x 80 mm
- Kabellänge AnzeigeräÙ ca. 180 cm
- Batteriebetrieb möglich, 6 x 1,5 V AA, nicht inklusive, Betriebsdauer ca. 70 h
- Netzteil serienmäÙig
- Nettogewicht ca. 30 kg

*In der EU ist bei Waagen mit Zweckbestimmung als Medizinprodukt die Eichung gesetzlich vorgeschrieben, bitte gleich mitbestellen. Hierzu benötigen wir Aufstellungsort und PLZ.

STANDARD



OPTION

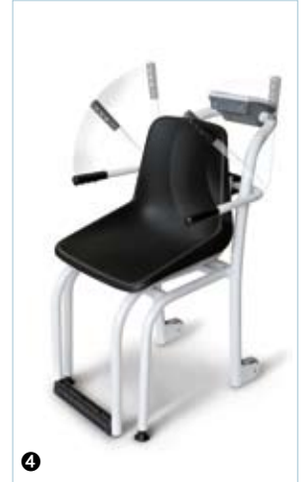


Modell	Wägebereich [Max] kg	Ablesbarkeit [d] kg	Eichwert [e] kg	Preis auf Anfrage	Gesetzlich vorgeschrieben		Option	
					Eichung		DKD Kalibrierschein	
KERN					KERN		KERN	
MWS 300K100M	300	0,1	0,1		965-129		963-129	

KERN MCP Stuhlwaage

Professionelle, geeichte Stuhlwaage





Merkmale:

- Geeicht nach Klasse (III)
- Medizinzulassung nach 93/42/EWG
- **Robuste Ausführung** für den täglichen Gebrauch im professionellen Umfeld
- Ergonomische optimierte Sitzschale für **bequemes und sicheres Sitzen**
- **Fußraste** mit rutsch- und abriebfester Auflage aus Kunststoff
- Leicht und **hygienisch zu reinigen**
- Einfache und komfortable **4-Tasten-Bedienung**
- **Dynamic-Weighing-Funktion**, zur Ermittlung eines stabilen Wägewerts, ideal für unruhig stehende Patienten
- **Data-Hold-Funktion**, bei Wägestillstand wird die Gewichtsanzeige automatisch bis zur Betätigung der WIEDERHOLEN-Taste „eingefroren“
- **BMI-Funktion** zur Ermittlung von Normalgewicht/Übergewicht
- **Akku-Betrieb, intern, serienmäßig.**
Betriebsdauer ca. 100 h, Ladezeit ca. 8 h

- **1** Ergonomisches Anzeigergerät mit großen Tasten und kontrastreichem LCD-Display für bequemes Eingeben und Ablesen von Patientenwerten wie bspw. Größe zur Berechnung des BMI
- **2** Großzügig dimensionierte Sitzschale für bequemes und sicheres Sitzen. Leicht und hygienisch zu reinigen.
- **3** Kombinierte Stand-Roll-FüÙe für einen sicheren Stand und hohe Mobilität
- **4** Umklappbare Armlehnen erleichtern das Platz nehmen und sorgen für sicheres Sitzen

Technische Daten:

- LCD-Display, Ziffernhöhe 25 mm
- Abmessungen Anzeigergerät B x T x H 182 x 155 x 95 mm
- Gesamtabmessungen B x T x H 600 x 790 x 950 mm
- Netzteil und integrierter Akku-Pack serienmäßig
- Nettogewicht ca. 22 kg

*In der EU ist bei Waagen mit Zweckbestimmung als Medizinprodukt die Eichung gesetzlich vorgeschrieben, bitte gleich mitbestellen. Hierzu benötigen wir Aufstellungsort und PLZ.

STANDARD



OPTION



Modell	Wägebereich [Max] kg	Ablesbarkeit [d] kg	Eichwert [e] kg	Preis auf Anfrage	Gesetzlich vorgeschrieben		Option	
					Eichung		DKD Kalibrierschein	
KERN					KERN		KERN	
MCP 220K100M	220	0,1	0,1		965-129		963-129	

KERN MHS Lifterwaage

Kompakte, geeichte Lifterwaage – handlich, mobil, einfach zu bedienen





Merkmale:

- Geeicht nach Klasse (III)
- Medizinzulassung nach 93/42/EWG
- Einfache und **komfortable 2-Tasten-Bedienung**
- Die kompakten Abmessungen sorgen für **hohe Mobilität**
- Integrierte, **drehgelagerte Ösen zur Hakenaufnahme**, geeignet für verschiedenste Lifter-Modelle
- **Große LCD-Anzeige**, die auch noch aus größerer Entfernung gut abzulesen ist
- **Dynamic-Weighing-Funktion**, zur Ermittlung eines stabilen Wägewerts, ideal für unruhig sitzende Patienten
- **Data-Hold-Funktion**, bei Wägestillstand wird die Gewichtsanzeige automatisch bis zur Betätigung der Hold-Taste „eingefroren“
- **Integrierte AUTO-OFF Funktion** zur Batterieschonung, einstellbar
- ❶ Ideal geeignet für den Einsatz mit Patienten-Lifter-Systemen
- ❷ Drehgelagerte Hakenaufnahmen für optimale Anpassung an bestehende Lifter-Systeme, Innendurchmesser je 12 mm

Technische Daten:

- LCD-Display, Ziffernhöhe 25 mm
- Gesamtabmessungen BxTxH 120 x 160 x 58 mm
- Batterien inklusive, 6 x 1,5 V AAA
- Nettogewicht ca. 0,75 kg

*In der EU ist bei Waagen mit Zweckbestimmung als Medizinprodukt die Eichung gesetzlich vorgeschrieben, bitte gleich mitbestellen. Hierzu benötigen wir Aufstellungsort und PLZ.

STANDARD

OPTION



Modell	Wägebereich [Max] kg	Ablesbarkeit [d] kg	Eichwert [e] kg	Preis auf Anfrage	Gesetzlich vorgeschrieben		Option	
					Eichung		DKD Kalibrierschein	
KERN					KERN		KERN	
MHS 300K 100M	300	0,1	0,1		965-129		963-129	

KERN EMB Kleintierwaage

Universelle Kleintierwaage für den mobilen und stationären Einsatz





Merkmale:

- Ideale Tischwaage fuer den **Einsatz im Labor** oder zum **Wiegen von Kleintieren**
- Besonders **flache Bauweise**
- Leicht und **hygienisch zu reinigen**
- **Zuwiegfunktion** vereinfacht Rezeptieren
- Einfache und komfortable **2-Tasten-Bedienung**

Optionen:

- **Netzadapter** nicht serienmäßig, nachbestellbar, **KERN 440-902**

Technische Spezifikationen:

- LCD-Display, Ziffernhöhe 15 mm
- ❶ Abmessungen Wägeplatte A Ø 105 mm
- Abmessungen Wägeplatte B Ø 150 mm
- Gesamtabmessungen B x T x H 170 x 240 x 39 mm
- Batterien inklusive, 1 x 9 V Block, bzw. 2 x 1,5 V AA, Betriebsdauer ca. 120 h
- Anschlussbuchse für Netzadapter serienmäßig
- Nettogewicht ca. 0,6 kg

STANDARD OPTION OPTION








 Lieferzeit
1 Tag

2
 Jahre
Gewährleist.

DKD
 Kalib.schein
+ 4 Tage

Modell	Wägebereich [Max] g	Ablesbarkeit [d] g	Wägeplatte	Preis auf Anfrage	Option DKD Kalibrierschein	
					KERN	
KERN						
EMB 200-2	200	0,01	A		963-127	
EMB 600-2	600	0,01	A		963-127	
EMB 220-1	220	0,1	B		963-127	
EMB 500-1	500	0,1	B		963-127	
EMB 1200-1	1200	0,1	B		963-127	
EMB 2200-0	2200	1	B		963-127	
EMB 5.2K1	5200	1	B		963-128	
EMB 5.2K5	5200	5	B		963-128	

KERN EOB Tierwaage

Handliches Veterinärmodell für vielfältige Einsatzbereiche





Merkmale:

- **Edelstahl-Plattformwaage** zum Wiegen von Tieren
- Leicht und **hygienisch zu reinigen**
- Die **niedrige Bauhöhe** erleichtert das Betreten oder Aufstellen
- **Tiewägeprogramm:** 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
- **Wandhalterung** für das Anzeigergerät serienmäßig
- Einfache und komfortable **4-Tasten-Bedienung**
- **Integrierte AUTO-OFF Funktion** zur Batterieschonung, einstellbar

Optionen:

- **1 Stativ zum Hochsetzen** des Anzeigergeräts, Stativhöhe ca. 450 mm, nur für Modelle mit Wägetischgröße ≤ 310 x 300 mm, **KERN EOB-A01**

Technische Spezifikationen:

- Großes LCD-Display, Ziffernhöhe 25 mm
- Abmessungen Anzeigergerät B x T x H 210 x 110 x 45 mm
- Kabellänge Anzeigergerät ca. 180 cm
- Batteriebetrieb möglich, 6 x 1,5 V AA, nicht inklusive, Betriebsdauer ca. 60 h
- Netzteil serienmäßig

STANDARD



OPTION



Modell	Wägebereich [Max] kg	Ablesbarkeit [d] kg	Nettogewicht ca. kg	Wägeplatte Edelstahl mm	Preis auf Anfrage	Option DKD Kalibrierschein	
						KERN	
EOB 6K5N	6	0,005	4	310 x 300		963-128	
EOB 15K10N	15	0,01	4	310 x 300		963-128	
EOB 35K20N	35	0,02	4	310 x 300		963-128	
EOB 60K50N	60	0,05	4	310 x 300		963-129	
EOB 60K50NL	60	0,05	14	550 x 550		963-129	

KERN EOS Tierwaage

Günstiges Veterinärmodell auch für den mobilen Einsatz





Merkmale:

- **Robuste Edelstahl-Plattformwaage** zum Wiegen von größeren Tieren
- Leicht und **hygienisch zu reinigen**
- Die **niedrige Bauhöhe** erleichtert das Betreten oder Aufstellen
- **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
- **Wandhalterung** für das Anzeigegerät serienmäßig
- Einfache und komfortable **4-Tasten-Bedienung**
- **Integrierte AUTO-OFF Funktion** zur Batterieschonung, einstellbar
- **Rutschfeste Gummimatte** serienmäßig
- ② Waage kann mittels 2 Rollen und 1 Handgriff bequem transportiert und platzsparend verstaut werden

Optionen:

- ① **Rutschfeste Gummimatte** serienmäßig, B x T ca. 900 x 550 mm, nachbestellbar, **KERN EOS-A01**

Technische Spezifikationen:

- Großes LCD-Display, Ziffernhöhe 25 mm
- Gesamtabmessungen B x T x H 900 x 550 x 60 mm
- Kabellänge Anzeigegerät ca. 180 cm
- Batteriebetrieb möglich, 6 x 1,5 V AA, nicht inklusive, Betriebsdauer ca. 60 h
- Netzteil serienmäßig
- Nettogewicht ca. 25 kg

STANDARD



OPTION



Modell	Wägebereich [Max] kg	Ablesbarkeit [d] kg	Preis auf Anfrage	Option DKD Kalibrierschein	
				KERN	
EOS 150K100NXL	150	0,1		963-129	
EOS 300K200NXL	300	0,2		963-129	

KERN EOE · BOBP Tierwaage

Praktische Tierwaage im XL-Format



KERN EOE



Merkmale:

- **Robuste Plattformwaage** zum Wiegen von größeren Tieren
- Die **niedrige Bauhöhe** erleichtert das Betreten oder Aufstellen
- **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
- **Wandhalterung** für das Anzeigergerät serienmäßig
- Einfache und komfortable **4-Tasten-Bedienung**
- **Integrierte AUTO-OFF Funktion** zur Batterieschonung, einstellbar
- Nur BOBP: Wägebrücke aus rutschfestem Stahl-Riffelblech, lackiert. Bauhöhe Wägebrücke 90 mm, höhenverstellbare Fußschrauben zum Nivellieren der Plattform

Optionen:

- **1** Nur BOBP: **Auffahrrampe** inkl. Fixierblech zur Befestigung an der Wägebrücke, BxTxH 996 x 507 x 87 mm, **KERN BOBP-A01**
- **2** **Stativ** zum Hochsetzen des Anzeigergeräts, Stativhöhe ca. 950 mm, **KERN MWS-A01**

Technische Spezifikationen:

- Großes LCD-Display, Ziffernhöhe 25 mm
- Abmessungen Anzeigergerät B x T x H 210 x 110 x 45 mm
- Kabellänge Anzeigergerät ca. 180 cm
- Batteriebetrieb möglich, 6 x 1,5 V AA, nicht inklusive, Betriebsdauer ca. 60 h
- Netzteil serienmäßig

STANDARD



Modell	Wägebereich [Max] kg	Ablesbarkeit [d] kg	Nettogewicht ca. kg	Abmessungen Plattform mm	Preis auf Anfrage	Option DKD Kalibrierschein	
						KERN	
EOE 150K100XL ¹⁾	150	0,1	20	945 x 505 x 65		963-129	
EOE 300K200XL ¹⁾	300	0,2	20	945 x 505 x 65		963-129	
BOBP 300K200 ²⁾	300	0,2	48	1000 x 1000 x 90		963-130	
BOBP 750K500 ²⁾	750	0,5	48	1000 x 1000 x 90		963-130	

Rechtliche Hinweise:

Unter medizinischen Personenwaagen werden alle nichtselbsttätigen Waagen verstanden, die zur Bestimmung des Körpergewichtes im Bereich der Heilkunde verwendet werden (z.B. Patienten-, Säuglings-, Stuhl- und Bettenwaagen, geeicht nach Klasse III). Diese Waagen unterliegen der europäischen Richtlinie 90/384/EWG.

- Medizinische Personenwaagen unterliegen darüber hinaus auch den Vorschriften für Medizinprodukte, die nach der europäischen Richtlinie 93/42/EWG (bzw. für D: Medizinprodukte Gesetz [MPG]) in Verkehr gebracht werden können.

Eichpflichtige Waagenarten in der Heilkunde:

- Personenwaagen
(dazu gehören Steh-, Sitz-, und Lifterwaagen)
 - Säuglingswaagen (einschließlich Inkubatorwaagen)
 - Mechanische Waagen zur Feststellung des Geburtsgewichts
 - Bettenwaagen
- (Angaben aus: „Die Eichverwaltung informiert, Waagen in der Heilkunde“ vom 27.11.2006)

Geeichte medizinische Personenwaagen sind durch die maximale Auflösung von 3000 Teilungsschritten der Eichklasse III zugeordnet (siehe Typenschild).

Die Nacheichfristen richten sich nach dem Einsatzort und sind der Eichordnung zu entnehmen. In der Betriebsanleitung sind die Nacheichfristen für Deutschland zum Zeitpunkt der Drucklegung angegeben. Der Betreiber der Waage ist verpflichtet, dafür Sorge zu tragen, dass die Siegelmarken nicht beschädigt sind und die gesetzlichen Nacheichfristen eingehalten werden.

Eine Gewährleistung hierfür kann durch die Gottl. KERN & SOHN GmbH nicht übernommen werden.

Waagen ohne die Zweckbestimmung als Medizinprodukt und ohne Eichung:

- Diese Waagen besitzen nicht die Zulassung nach Richtlinie 93/42/EWG (bzw. für D: MPG) und dürfen nicht in der Heilkunde eingesetzt werden. Sie dienen zur Selbstkontrolle des Patienten und sind nicht geeicht.

Keine Eichpflicht besteht bei folgenden Verwendungszwecken:

- Körpergewichtswaagen in der Pathologie
(keine Heilkunde nach §7b Absatz 2 Nr. 4 Eichordnung)
 - Personen- und Säuglingswaagen
(letztere in der Regel zum Ausleihen) in Apotheken
 - Säuglingswaagen von Hebammen
 - Personenwaagen bei der Blutentnahme zur Herstellung von Blutkonserven
- (Angaben aus: „Die Eichverwaltung informiert, Waagen in der Heilkunde“ vom 27.11.2006)

Nicht geeichte Waagen, dürfen nicht in der Heilkunde eingesetzt werden. Sie dienen dem Anwender zur Eigenkontrolle der Gesundheit. Beispiele hierfür sind Badezimmerwaagen, Körperfettwaagen, etc. Mit solchen Waagen kann eine Tendenz ermittelt werden, um im Zweifelsfall einen Arzt zu konsultieren und unter Zuhilfenahme der dort vorhandenen geeichten Waagen, eine Diagnose zu erstellen.

In diesem Katalog, werden innerhalb einer Waagenserie teilweise 2 Modelle dargestellt (geeicht für den Einsatz in der Heilkunde und nicht geeicht für den Einsatz im privaten Bereich), die äußerlich fast identisch sind, aber dennoch durch ihre unterschiedlichen Spezifikationen nur für bestimmte Anwendungen vorgesehen sind und nicht verwechselt werden dürfen. Vor der Inbetriebnahme der Waage in einer eichpflichtigen Anwendung ist deshalb zwingend das angebrachte Typenschild zu beachten (insbesondere schwarzes M auf grünem Grund).

Sonstige Hinweise:

Bei Waagen mit Bauartzulassung welche ohne Eichung geliefert werden ist eine nachträgliche Eichung nicht mehr möglich. Diese Waagen sind ohne Eichung kein Medizinprodukt nach 93/42/EWG und dürfen daher nicht im Bereich der Heilkunde eingesetzt werden.

Explosionsgefahr/ Luftfeuchtigkeit

Unsere Waagen sind nicht geeignet für Räume mit Explosionsgefahr oder hoher Luftfeuchtigkeit. Einschlägige elektrische Vorschriften bitte beachten.

Erdanziehung

Elektronische Waagen sind wegen der regional unterschiedlichen Erdanziehung standortabhängig. Sie müssen bei größerer Ortsänderung neu justiert werden.

Tradition und Innovation – 165 Jahre KERN

1844



Firmengründung –
Produziert werden
Präzisionswaagen

1863



Ein stolzer Gottlieb
Kern mit seinem
Werkstattpersonal

1880



Apothekerwaage
mit Aesculap

1923



Inflation – KERN zahlt
die Löhne mit selbst-
gedrucktem Geld

1980



Die elektronische
Waage verdrängt
die Mechanik