

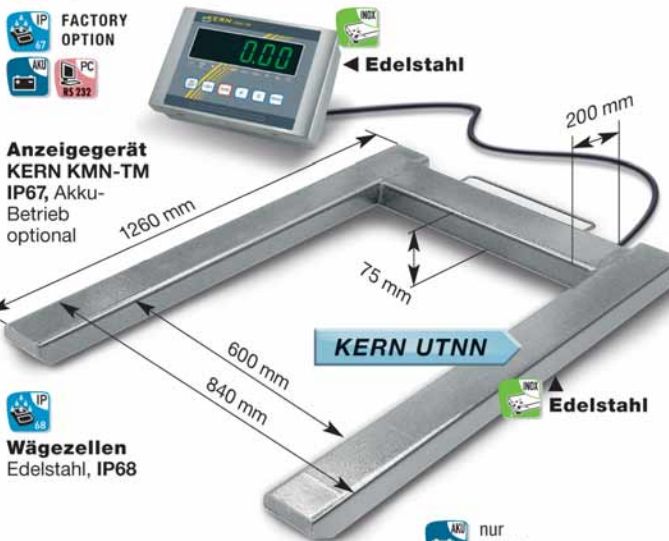


### KERN UTEP • UTNN Qualitäts-Palettenwaage für große Lasten, mit Eichzulassung (M)

#### STANDARD



**Anzeigegerät KERN KME-TM**  
Batteriebetrieb  
serienmäßig



**Datenschnittstelle**  
RS 232, inklusive Schnittstellenkabel, ca. 1,5 m, nicht nachrüstbar,  
KERN KMN-A03

**Versand**  
komplett auf Palette.  
Maße, Bruttogewicht, Versandkosten bitte anfragen

**Akku Betrieb**, intern  
Betriebsdauer ca. 35 h,  
Ladezeit ca. 8 h, nicht nachrüstbar,  
KERN KMN-A01

#### Generelle Eigenschaften

**Eichung** **Geeichte Palettenwaage**  
dadurch Nutzung im geschäftlichen Verkehr möglich.

**Lastaufnahme**  
Massive Stahlkonstruktion.  
Extrem biegesteif durch hohe Materialstärke (6 mm)

**Großes leuchtstarkes LED-Display**  
mit Ziffernhöhe 30 mm,

**Automatisches Trieren**  
beim Aufsetzen des Behälters, spart Zeit

**Rolle und Wägezelle**  
von unten

**Zubehör - Alle Modelle**

**Stativ, Edelstahl**,  
Höhe 1100 mm  
KERN UTNN-A01

**Wandhalterung**  
für das Anzeigegerät  
KERN KME-TM:  
KERN KME-A01  
KERN KMN-TM:  
KERN KMN-A02

**Standard-Drucker**  
KERN YKB-01N  
**Etiketten-Drucker**  
KERN YKL-01  
**Statistik-Drucker**  
KERN YKT-01  
Alle Drucker siehe Seite 109

#### Technische Daten:

**Anzeigegeräte**  
Details s. Seite 106

**Kabellänge** ca. 5 m

**Zulässige Umgebungstemperatur** -10 ... +40 °C

**!** Für eichpflichtige Anwendung Eichung bitte gleich mitbestellen, eine nachträgliche Ersteichung ist nicht möglich.

Modell	Wägebereich Max kg	Ablesbarkeit d g	Eichwert e g	Mind.-last Min kg	Nettogewicht kg	OPTIONEN alternativ		
						Eichung	M III	Kalibrierschein KERN DKD
KERN						KERN		KERN
UTEP 600K200M	600	200	200	4	65	950-130	!	963-130
UTEP 1.5T0.5M	1500	500	500	10	65	950-130	!	963-130
UTNN 600K200IPM	600	200	200	4	68	950-130	!	963-130
UTNN 1.5T0.5IPM	1500	500	500	10	68	950-130	!	963-130

68

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