

# KERN FK 50

Robustes digitales Kraftmessgerät für Zug- und Druckkraftmessungen

# KERN®



## Kategorie

Marke	Sauter
Produktkategorie	Kraftmessgeräte
Produktgruppe	Digitales Kraftmessgerät

## Messsystem

Überlastschutz (von [Max])	200%
Toleranz (% von Max.)	0,5%
Messfrequenz	1000 Hz
Max (N)	50 N
Ablesbarkeit (N)	0,02 N

## Eichtechnische Daten

CE Zeichen	✓
------------	---

## Bauform

Material Gehäuse	Kunststoff
Abmessungen Gehäuse (BxTxH)	195×82×35 mm
Abmessungen komplett montiert (Windschutz/Stativ)	195×82×35 mm
Lastaufnahme	Haken

## Display

Displayart	LCD
Display Ziffernhöhe - Groß	18 mm
Display umdrehbar	✓

## Funktionen

Hold-Funktion	✓
Peak-Funktion	✓

## Energieversorgung

mitgeliefertes Netzteil	Netzteil & Batterie inkl.
Netzteil-Art	Steckernetzteil
Eingangsspannung Netzteil / max. Strom	100 V - 240 V
Eingangsspannung Gerät / max. Strom	9 V, 300 mA
Batterie	6×1.5 V AA
Batterie Betriebsdauer	25 h
Batterie Betriebsdauer - Hinterleuchtung aus	25 h

## Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (min)	10 °C
Umgebungstemperatur (max)	30 °C

## Verpackung & Versand

Abmessungen Verpackung	250×235×80 mm
Nettogewicht ca.	0,75 kg
Bruttogewicht ca.	0,90 kg
Lieferzeit Gesamt	1 d
Art des Versands	Paketdienst
Versandgewicht	0,9 kg

## Dienstleistungen (optional)

ISO-Kalibrierung Artikel - nur Zug	961-1610
ISO-Kalibrierung Artikel - nur Druck	961-2610
ISO-Kalibrierung Artikel - Zug/ Druck	961-3610
ISO-Kalibrierung Artikel - nur Zug	961-1610
ISO-Kalibrierung Artikel - nur Druck	961-2610
ISO-Kalibrierung Artikel - Zug/ Druck	961-3610

## Piktogramme

### STANDARD



### OPTION

