

# KERN DB 1-4

Komfortable Drehmoment-Prüfung von Werkzeugen



Display - Auflösung	128x64
Grenzwert (Min - Max)	✓

## Energieversorgung

mitgeliefertes Netzteil	Akku & Netzteil
Netzteil-Art	Steckernetzteil
Eingangsspannung Netzteil / max. Strom	100 V - 240 V
Eingangsspannung Gerät / max. Strom	9 V, 500 mA
Akku Betriebsdauer - Hinterleuchtung aus	18 h
Akku-Ladezeit	14 h

## Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (min)	15 °C
Umgebungstemperatur (max)	35 °C

## Verpackung & Versand

Abmessungen Verpackung	350×295×30 mm
Nettogewicht ca.	2,2 kg
Bruttogewicht ca.	3,2 kg
Lieferzeit Gesamt	1 d
Art des Versands	Paketdienst
UN-Nummer (Gefahrgut)	3496

## Dienstleistungen (optional)

ISO-Kalibrierung Artikel	961-120
--------------------------	---------

## Piktogramme

### STANDARD



### OPTION



## Kategorie

Marke	Sauter
Produktkategorie	Drehmomentmessgeräte
Produktgruppe	Drehmomentmessgeräte für Werkzeug

## Messsystem

Einheiten	Nm, kgf/cm, kgf/m, in/lbs, ft/lbs
Max (Nm)	1 Nm
Ablesbarkeit (Nm)	0,2 mNm
Überlastschutz (von [Max])	120%
Toleranz (% von Max.)	0,5%
Interne Messfrequenz	1000 Hz
torquePickupsSupported	20 mm 3/8 "

## Eichtechnische Daten

CE Zeichen	✓
------------	---

## Bauform

Material Gehäuse	Metall, lackiert
Abmessungen Gehäuse (BxTxH)	200×100×50 mm
Abmessungen komplett montiert (Windschutz/Stativ)	200×100×50 mm
Abmessungen (BxTxH)	200×100×50 mm

## Display

Displayart	Grafik-LCD
------------	------------

## Funktionen

Peak-Funktion	✓
Auto-Off (Batterie)	1 - 60 min
Speicher-Funktionalität	✓