

SAUTER SU 150

KERN

Energieeffizientes Schallpegelmessgerät für präzise Messungen in Industrie und Umwelt



Erstellungsdatum: 30.06.2026

Kategorie

Marke	Sauter
Produktkategorie	Umwelt/ Arbeitssicherheit
Produktgruppe	Schallpegelmessgerät
Produktfamilie	SU

Messsystem

Frequenzbereich [Max]	8 kHz
Frequenzbereich [Min]	31,5 Hz
Schallpegel [Min] (db)	30 dB
Schallpegel [Max] (db)	130 dB
Schallpegel Messmodi	Leq Lcpeak
Schallpegel Erfassungsmodi	A C
Einheiten	dB
Toleranz (% von [Max])	1,5%
Schallpegelmessgerät Klasse	Klasse II
Ablesbarkeit Schall [d] (dB)	0,1 dB

Bauform

Abmessungen Gehäuse (B×T×H)	273×69×39 mm
Material Gehäuse	Kunststoff

Funktionen

Hold-Funktion	✓
Speicherfunktion	✓
Auto-Off Intervall(e) im Batterie-/ Akkubetrieb	1 min

Energieversorgung

mitgelieferte Stromversorgung	Batterie
Batterie-/Akkuart	Alkali(-Mangan)
Batterie	4×1.5 V AA
Batterieanschluss	Pad + Feder
Batterie Betriebsdauer	25 h
Batterie-Kapazität	1.300 mAh
Batterie-Spannung	6 V
Anzahl Batterie-Zellen	4
Batterie - Einzelgewicht	11,5 g
Batterie - Gesamtgewicht im Artikel	46 g
Batterie - Aufbau/Form	Einzelne Zellen
Batterie-Kapazität (Wh)	1,95 Wh
Batterie/Akku angeschlossen	nicht angeschlossen, beiliegend

Zulassung

CE Zeichen	✓
------------	---

Dienstleistungen

Artikelnummer für DAkKS- Kalibrierung	963-281
Artikelnummer für Werkskalibrierung	961-281

Verpackung & Versand

Lieferzeit	1 d
Abmessungen Verpackung (B×T×H)	330×98×75 mm
Versandart	Paketdienst
Nettogewicht ca.	0,40 kg
Bruttogewicht ca.	0,50 kg
Versandgewicht	0,5 kg
Volumengewicht	0,5 kg

Produktinformationen

GTIN/EAN-Nummer	404576 1495609
Warennummer (Zolltarifnummer)	90278990
REACH-Einstufung	keine Stoffe über der zulässigen Konzentration

SAUTER SU 150



Energieeffizientes Schallpegelmessgerät für präzise Messungen in Industrie und Umwelt

Piktogramme

STANDARD



OPTION

