

DATASHEET
WDP 303281

Brandson Sound Level Meter

TECHNICAL INFORMATION
BASIC INFORMATION
Dimensions L (17cm) x W (5.7cm) x H (3.2cm)

Weight 98g

Material ABS

Colour Black/orange

Scope of delivery

- Brandson sound level meter
- Wind deflector
- 3 x AAA batteries
- User manual

DETAILED DESCRIPTION
Number of buttons 3 (MIN/MAX + POWER ON/OFF/LIGHT + HOLD)

Measuring range 35 - 130 dBA

Measuring tolerance +/- 1.5dB (@94 dBA)

Frequency weighting 32 Hz-8 KHz

Measuring resolution 0.1 dB

Display type 1,85" / 4,7cm LCD display with backlight (manual switchable)

Operating time Without lighting: approx. 14 hours / with lighting: approx. 8 hours

Features

- Automatic switch-off after 10 minutes (extends battery life)
- Measurement of the max. / min. sound level
- „Hold“ function
- Battery level indicator
- ¼ inch tripod thread



DATENBLATT
WDP 303281

Brandson Schallpegelmessgerät

TECHNISCHE INFORMATIONEN
BASIS-INFORMATIONEN

Abmessungen	L (17cm) x B (5,7cm) x H (3,2cm)
Gewicht	98g
Material	ABS
Farbe	Schwarz/orange
Lieferumfang	<ul style="list-style-type: none"> • Brandson Schallpegelmessgerät • Windschutz • 3 x AAA-Batterien • Bedienungsanleitung

DETAILLIERTE SPEZIFIKATIONEN

Anzahl an Tasten	3 (MIN/MAX + POWER ON/OFF/LIGHT + HOLD)
Messbereich	35 - 130 dBA
Messtoleranz	+/- 1,5dB (@94 dBA)
Frequenzgewichtung	32 Hz-8 KHz
Messauflösung	0,1 dB
Display	1,85" / 4,7cm LCD-Display mit Hintergrundbeleuchtung (manuell ein-/ausschaltbar)
Betriebszeit	Ohne Beleuchtung: ca. 14 Stunden / mit Beleuchtung: ca. 8 Stunden
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> • Automatische Abschaltung nach 10 Minuten (verlängert die Batterielaufzeit) • Messung des max. / min. Schallpegels • „Hold“-Funktion • Anzeige des Batteriestands • ¼ Zoll Stativgewinde

