

Akku-Bohrhammer LXT

DHR171FJX1

18 V • SDS-PLUS • 17 mm • 1,2 J

Kompaktes bürstenloses Gerät für Schlag- und schlagfreies Bohren

Besonders leichter und handlicher Akku-Bohrhammer mit SDS-PLUS Aufnahme und einer vibrationsarmen Handgriffkonstruktion. Zum Schlagbohren und Bohren geeignet. Die Geschwindigkeit kann zwischen 0 und 680 U/min eingestellt werden. Die Einzelschlagstärke erreicht bis zu 1,2 Joule und in Beton beträgt die Bohrleistung bis zu 17 mm.



Technische Details

Akkuspannung	18 V
Akku-Serie: LXT	✓
Akkuschutzsystem	✓
Bürstenloser Motor	✓
Schlagstärke	1,2 J
optimaler Bohrbereich (Beton)	5 - 8 mm
Max. Bohrleistung in Mauerwerk	17 mm
Max. Bohrleistung in Holz	13 mm
Max. Bohrleistung in Stahl	10 mm
Schlagzahl	0 - 4800 min ⁻¹
Leerlaufdrehzahl	0 - 680 min ⁻¹
Seitengriff	✓
Schalleistungspegel (dB)	97 dB(A)
Schalldruckpegel (dB)	86 dB(A)
K-Wert Geräusch	3 dB(A)
Vibration Bohren	2,5 m/s ²
Vibration Hammerbohren in Beton	9,0 m/s ²

Spezifikationen

- Bürstenloser Motor für mehr Ausdauer, längere Lebensdauer und kompaktere Bauweise
- Besonders handlich durch kompakte, kurze Bauform
- Bohrhammer zum Bohren und Hammerbohren
- Auf geringe Vibrationen ausgelegte Gehäuse-/Handgriffkonstruktion
- Mit Konstantelektronik
- Mit leuchtstarker LED mit Nachglimmfunktion
- Integrierte Temperaturüberwachung, Überlastschutz und Tiefenentladeschutz
- Elektronisch regelbare Drehzahl

[Link zur Produktseite - www.makita.at](http://www.makita.at)



Weitere Informationen (Empfohlener Verkaufspreis, inkl. MwSt.)

Mitgeliefertes Zubehör

821551-8
MAKPAC Gr. 3



324219-0
Tiefenanschlag



450128-8
Kontaktschutzkappe für Akku



839387-1
MAKPAC Koffereinsatz



B-69478
Bohrer-/ Bitset im MAKPAC, 65 tlg.



Mitgelieferte Akkus & Ladegeräte

197599-5 (2x)
Akku BL1830B, Li-Ion, 18 V, 3,0 Ah



195584-2
Schnellladegerät DC18RC, Li-Ion,



Passendes Zubehör

194581-5
Adapterset



197224-8
Breiter Haken zum Aufhängen an



198362-9
Staubkappe für Absaugung



198376-8
Absaugset - Bohren

821551-8
MAKPAC Gr. 3

