

## Akku-Bohrhammer SDS-plus

BHR162RFE



Fast so leistungsstark, wie ein netzbetriebener Hammer



LITHIUM-ION



Inkl. Koffer

Leerlaufdrehzahl		0 - 1.500 min <sup>-1</sup>
Leerlaufschlagzahl		0 - 5.000 min <sup>-1</sup>
Bohrleistung	in Beton	16 mm
	in Stahl	13 mm
	in Holz	24 mm
Einzelschlagstärke		1,2 J
Akkuspannung		14,4 V Li-Ion
Akkukapazität		3,0 Ah
Gewicht		2,1 kg

- SDS-Plus Bohrhammer zum Bohren und Hammerbohren
- Mit Rutschkupplung
- Mit Lithium-Ionen-Akku für 180 % mehr Arbeitsvolumen als ein herkömmlicher Ni-CD-Akku mit 2,0 Ah
- Kohlebürsten von außen wechselbar
- Handgriff mit eingelegtem Gummipolster für sicheren Halt und komfortables Arbeiten

- Mit leuchtstarker LED zur optimalen Ausleuchtung der Werkzeugspitze. Mit Nachdimmfunktion.

### Mitgeliefertes Zubehör:

Transportkoffer, Schnellladegerät (22 Min.), 2 Akkus, Seitengriff, Tiefenanschlag

Mit neuem Ladegerät: Nur 22 Minuten für eine Akkuladung!



Optimale Ladevorgänge durch permanente Kontrolle von Ladestrom, Spannung und Temperatur



**Makita**®