

Bore-/skruemaskine LXT®

DDF490RTJ

18V • 65 Nm • 0 – 1 900 min⁻¹

Stærk og kompakt bore- og skruemaskine

Stærk og kompakt maskine med to gear. Det maksimale drejningsmoment er 65 Nm. Makita XPT-systemet beskytter maskinen effektivt mod vand og støv, selv under de mest krævende forhold. Denne version kommer i en Makpac kasse med to stk. 5,0 Ah batterier og lader.



TEKNISKE SPECIFIKATIONER

LXT	✓
Akku spænding	18 V
Batteri	Li-ion
Omdrejninger	0 - 500 / 0 - 1900 min ⁻¹
Max. moment hårdt / blødt	50 / 27 Nm
Momentindstilling	20
Maximum drejningsmoment	65 Nm
Max. borediameter i træ	38 mm
Max. borediameter i træ (Selvmatingsbit)	38 mm
Max. borediameter i stål	13 mm
Borepatron gevind	1/2"-20UNF "
Borepatron kapacitet	1,5 - 13 mm
Produktets nettovægt	1,0 kg
Lydtrykniveau	78 dB(A)
Støjusikkerhed	3 dB(A)
Vægt /målt	1,4 - 1,7 kg
Dimensioner (LxBxH)	167 x 81 x 255 mm

Brugerfordele

- Nøglefri borepatron
- XPT (eXtreme Protection Technology) forbedret beskyttelse mod støv og fugt
- Nemt at skifte højre/venstre løb
- Elektrisk bremse giver øget brugersikkerhed
- Indbygget LED-lys med forsinkelse oplyser arbejdsstedet
- Batteribeskyttelse slår automatisk strømmen fra når batteriniveaulet er lavt

EAN 0197050009692

DB 2561292

Link til produkter - www.makita.dk



Generel

Medleveret tilbehør

450128-8

Beskyttelseskappe 18V LXT®



821550-0

MAKPAC SYSTEM STR. 2



837916-4

INDLÆG - DDF/DHP 451 / 456 / 458 /



Standard batteri/lader (medleveret)

BL1850B (2x)

Batteri 5,0Ah LXT®



DC18RC

Oplader LXT®



Ekstra tilbehør (tilkøbes)

346317-0

Bælteclips (18V LXT Maskiner)



821550-0

MAKPAC SYSTEM STR. 2



837916-4

INDLÆG - DDF/DHP 451 / 456 / 458 /



ANDET

Betjeningsvejledning



Reservedelstegning

