

DDF453RF3J

Accu boor- en schroefmachine LXT 18V



EAN: 00883811811903

TECHNISCHE GEGEVENS

Instelbereik koppelregeling	1 - 4 Nm
Batterijchemie	Li-ion
Nominale accuspanning	18 V
Batterijcapaciteit	3,0 Ah
Gemiddelde oplaadtijd	22 min
Aantal bijgeleverde accu's	3
Toerental onbelast 1	0-400 t.p.m.
Toerental onbelast max.	0-1300 t.p.m.
Blokkeerkoppel	38 Nm
Max. koppel (zachte verbinding)	27 Nm
Max. koppel (harde verbinding)	42 Nm
Maximale boordiameter in staal	13 mm
Maximale boordiameter in hout	36 mm
Triaxiale vibratiewaarde (a_h)	?2,5 m/s ²
Geluidsrukniveau (L_{pA})	72 dB(A)
Geluid onzekerheidsfactor (K)	3 dB(A)
Afmetingen (L x B x H)	239 x 79 x 227 mm
Gewicht met standaard accu (EPTA 01/2003)	1,7 kg

GEBRUIKERSVOORDELEN

- Allround boorschroefmachine voor middelzware werkzaamheden.
- Revolutionaire Li-ion batterijtechnologie maakt batterijen vederlicht.
- Volledig metalen twee-snelheden overbrenging staat garant voor efficiënt en betrouwbaar boren en schroeven.
- Uitgerust met solide enkelhulzige 13mm snelspanboorkop en automatische asblokkering voor een eenvoudige wissel van boren en bits.
- Precisie-koppelingstelling in 16 trappen plus boorstand voor een optimale controle van de inschroefdiepte.
- Vario-schakelaar voor een optimale schroefaanzet; uitstekende controle door de elektrische motorrem die de machine dadelijk stopt bij loslaten van de trekker.
- Ergonomische, naar onder versmallende handgreep met comfortabele softgrip bekleding.
- Geleverd met drie schuifbatterijen (18V 3,0Ah) met zelfreinigende contacten die garant staan voor een optimale stroomoverdracht.

STANDAARD ACCESSOIRES

- opbergkoffer MAKPAC type II, Li-ion accu BL1830 (3x), snellader DC18RC, automatische boorkop 1/2" 1,5-13mm, beschermkapje voor accu