

Auto-Ladegerät DC18SE

194621-9

LXT • 14,4V/18V

Ladegerät zum Laden von 14,4 V und 18 V LXT-Akkus im Auto mit 12 V oder 24 V Spannung

Auto-Ladegerät für 14,4 V und 18 V LXT-Akkus.
Kann in allen Nutzkraftwagen und
Personenkraftwagen mit 12 V oder 24 V
Versorgungsspannung verwendet werden.



Technische Details

Akkuspannung	14,4 - 18V Auto DC 12V / 24 V
Akkusystem LXT	✓
Ladezeit 1,3 Ah	30 min
Ladezeit 2,0 Ah	45 min
Ladezeit 2,5 Ah	45 min
Ladezeit 3,0 Ah	60 min
Ladezeit 4,0 Ah	90 min
Ladezeit 5,0 Ah	110 min
Ladezeit 6,0 Ah	130 min
Länge des Netzkabels	2,0 m
Typ	DC18SE
Akkutyp (Ni-Cd / Li-Ion)	Li-ion

EAN 0088381349673

Link zur Produktseite - www.makita.de



Weitere Informationen

■ Service