

Akku-Hochentaster

UA004GZ

40V max. • 20,0 m/s • 30 cm

Akku-Hochentaster mit teleskopierbarem Schaft zum Entfernen von Ästen in großer Höhe

Teleskopierbar von 2,50 - ca. 3,80 m. Automatische Ölpumpe für eine zuverlässige Kettenenschmierung. Mit Haken zum Herunterziehen von Ästen. Verliersichere Mutter für die Schienenbefestigung. Hauptschalter mit automatischer Abschaltfunktion schont den Akku und vermeidet ein unbeabsichtigtes Einschalten.



XGT **BL** **AFT** **XPT**
MOTOR EXTREME PROTECTION TECHNOLOGY

Technische Details

Akkusystem XGT	✓
Akkuspannung	40 V
Akkutyp	Li-ion
Tank Kettenöl	160 ml
Kettengeschwindigkeit	20,0 m/s
Schienenlänge	300 mm (12")
Kettenteilung	3/8 "
Kettenstärke	0,043 "
Schienennutbreite	1,1 mm
Treibgliederzahl	46
Schallleistungspegel (L _{WA})	105 dB(A)
Schalldruckpegel (L _{PA})	90 dB(A)
K-Wert Geräusch	3 dB(A)
Vibration vorderer Griff	2,5 m/s ²
Vibration hinterer Griff	3,1 m/s ²
K-Wert Vibration	1,5 m/s ²
Produktgewicht	6,5 kg

Spezifikationen

- Leichte Maschine zum Entfernen von Ästen in großer Höhe
- XPT - Extreme Protection Technology. Optimaler Schutz gegen Staub und Spritzwasser auch unter harten Bedingungen
- AFT (Active Feedback sensing Technology) stoppt den Motor beim Blockieren des Werkzeugs
- Tiefentladeschutz. Das Gerät schaltet automatisch ab, wenn der Akku fast leer ist.

EAN 0088381757300

Link zur Produktseite - www.makita.de



Weitere Informationen

Mitgeliefertes Zubehör

191G15-1

Sägeschiene 90PX 30cm



191H01-8

Sägekette 90PX 30cm



191K37-5

Tragegurt



199897-3

Sägekettenöl 100 ml



419288-5

Sägekettenschutz 36x10cm



782023-7

Kombischlüssel 13-16



783202-0

Sechskantstiftschlüssel 4 mm



D-70954

Feilenhalter mit Rundfeile



Optionales Zubehör

1910J6-0

Winkelaufsatz für Hochentaster



1910U0-9

Sägekettenöl Biotop



191G15-1

Sägeschiene 90PX 30cm



191H01-8

Sägekette 90PX 30cm



191K37-5

Tragegurt



419288-5

Sägekettenschutz 36x10cm



782023-7

Kombischlüssel 13-16



783202-0

Sechskantstiftschlüssel 4 mm



Service

Bedienungsanleitung



Explosionszeichnung

