

Makita

Forbici per potatura
DUP181

LXT

**Garantisce tagli precisi
con il massimo
comfort d'utilizzo**



Peso

0,76 kg

Corpo macchina

Con BL1830B:
2,1kg

Capacità
taglio max

Ø30 mm



18V
LITHIUM-ION

BL MOTOR XPT

Tagli precisi e puliti sen



Capacità
taglio max

Ø30 mm

Apertura regolabile su
quattro livelli per potare rami
di diverso spessore



Regolazione apertura lama

A lame chiuse, mantenere premuto il pulsante
per impostare l'apertura desiderata.

Ramo
sottile
Ø10 mm



Ø18 mm



Ø25 mm



Ø30 mm



Ramo
spesso

za fatica

18V
LITHIUM-ION



Il sensore integrato nel motore garantisce una sincronizzazione fluida tra lama e pressione sul grilletto.
Tagli precisi grazie alla risposta immediata della leva anche a basse velocità.

Spia di accensione



Spia di avvertimento

Modalità standby

Per riportare temporaneamente l'utensile nella fondina. Chiudere completamente le lame premendo la leva per tre secondi; per ripristinare la modalità di lavoro premere due volte la leva.

Funzione auto-stop

L'utensile si disattiva dopo 5 minuti di inattività

Modalità standby
Spia verde lampeggiante

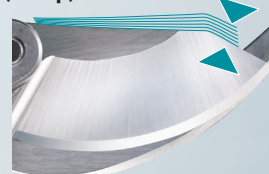
(Per ripristinare la modalità di lavoro premere due volte la leva)

Spegnimento automatico dopo 15 minuti di inattività

Utensile spento
Spia verde spenta

(Per riattivare l'utensile premere il pulsante di accensione e premere due volte la leva)

Regolazione della profondità di taglio (5 step)



Dopo la sostituzione della lama è possibile regolare la profondità di taglio.

A lame chiuse mantenere premuto il pulsante di regolazione apertura lama per più di 3 secondi.



La lubrificazione delle lame avviene esternamente, senza necessità di smontare l'utensile.



XPT

Alta resistenza all'acqua



Forbici per potatura

DUP180 18V

BL MOTOR
XPT



Adattatore per batteria
Lunghezza cavo: 1,4 m

Il sensore integrato nel motore consente alla lama di muoversi con precisione e fluidità in risposta alla pressione sul grilletto.

Peso
0,68kg
Corpo macchina

Capacità taglio max
Ø30mm



Ramo sottile ← → Ramo spesso

Ø10mm

Ø18mm

Ø25mm

Ø30mm



Autonomia
con una carica completa della batteria
taglio ramo di cipresso
Ø15 mm
circa
8.000 pz
Batteria: BL1860B

Potatori a catena

DUC101 18V

BL MOTOR
XPT



Lunghezza barra
100mm

Peso
2,0kg
BL1830B

DUC150 18V

BL MOTOR
XPT



Lunghezza barra
150mm

Peso
2,0kg
BL1850B



Autonomia
Condizioni di prova:
Taglio ramo di cedro Ø50 mm
con una pressione sul grilletto di
20N o inferiore.
Catena: 80TXL

210 pz
Batteria: BL1830B

Accessori

Set lame di ricambio

Cod. 1916M8-3



Prolunga con impugnatura orientabile

Cod. 1916B3-6

Per raggiungere punti alti o di difficile accesso.



Pietra per affilatura lame

Cod. 1912E4-1



Tempi di ricarica

	Fast Charging	
	DC18RC	DC18SD
BL1820B 2,0Ah	24 min	45 min
BL1830B 3,0Ah	22 min	60 min
BL1850B 5,0Ah	45 min	110 min
BL1860B 6,0Ah	55 min	130 min
BL1890 9,0Ah	85 min	200 min
BL18120 12,0Ah	120 min	265 min

Forbici per potatura

DUP181

Freno elettrico

Frizione di sicurezza

Capacità taglio max	30 mm
Tempo di chiusura lame (dall'apertura totale alla chiusura totale)	0,34 sec
Circonferenza impugnatura	125 mm
Livello vibrazioni	2,5 m/s ² o minore
Incertezza vibrazioni (K)	1,5 m/s ² o minore
Livello pressione sonora	70 dB (A) or less
Incertezza rumorosità (K)	3 dB (A)
Dimensioni (Batteria)	317 x 75 x 113 mm
Peso (Batteria)	BL1830B
	2,1 kg
	BL18130B

Accessori in dotazione: Coprilama, chiave tubolare 13 mm, chiavi esagonali 4/2,5 mm

Il peso può variare a seconda degli accessori, inclusa la batteria.

Makita S.p.A. Con socio unico
Direzione e Coordinamento Makita Corporation-Giappone
Via Don Luigi Sturzo, 56/58 - 20004 Arluno (MI)
Tel. 0331 524111 - Fax 0331 420285 - www.makita.it

Makita
COSTRUIAMO IL FUTURO