Bosch EasyHedgeCut 18-52-13 Heckenschere schnurlos 18 V 2 Ah ohne Batterie Ladegerät 2400 spm 52 cm Zahnteilung: 15 mm 2 4 kg für AL 1830 CV

Artikelnummer 999971860

Gewicht 1kg
Länge 1mm
Breite 1mm
Höhe 1mm



Produktbeschreibung

Die EasyHedgeCut 18-52-13 ist perfekt zum Pflegen und Trimmen kleiner und mittelgroßer Hecken. Sie ist außergewöhnlich leicht und ihr ergonomisches Design ermöglicht eine bequeme Handhabung in verschiedenen Arbeitspositionen mit geringerer Beanspruchung des Oberkörpers bei längeren Arbeiten. Der 18V-Lithium-Ionen-Akku sorgt kombiniert mit dem Bosch Anti-Blockier-System für optimale Leistung und hervorragende Bedingungen für saubere, kraftvolle und unterbrechungsfreie Schnitte ohne frustrierende Probleme wie ein Blockieren des Messers. Kabellose Mobilität ermöglicht grenzenlose Bewegungsfreiheit im gesamten Garten ohne die Gefahr, in Stromkabel zu schneiden. Das Gerät ist Teil der 18V POWER FOR ALL ALLIANCE. Ein einziger Akku kann eine Vielzahl an Geräten verschiedener Marken betreiben.

POWER FOR ALL Akkusysteme von Bosch

Ob Bohren, Reinigen oder Gärtnern. Schneller und einfacher Wechsel zwischen verschiedenen Geräten mit dem 18 V POWER FOR ALL Akku von Bosch. Für noch mehr Flexibilität passt der Akku auch in Werkzeuge von Allianzpartnern für den POWER FOR ALL Akku.

• Optimale Schnittleistung

Der durchzugsstarke 18-V-Motor sorgt für eine hervorragende Schnittleistung und ermöglicht gleichbleibend saubere, ausgezeichnete Schnittergebnisse.

• Sicheres Trimmen an Mauern und Wegen

Der Messerschutz ermöglicht sicheres Trimmen entlang von Mauern und Wegen.

· Leicht und gut ausbalanciert

Geringes Gewicht und kompaktes Design für einfaches Handling und Kontrolle.

• Gleichbleibend präzise, saubere Schnitte

Die laserstrahlgeschnittenen, diamantgeschliffenen Messer eignen sich zum schnellen Schneiden von Ästen.

• Kontinuierliches Schneiden ohne Unterbrechungen

Trimmen dickerer Äste ohne Unterbrechungen dank Bosch Anti-Blockier-System.

Produkteigenschaften

Gewicht 2,4 kg

Batterie - Technologie Lithium-Ionen

Farbkategorie Grün