



Akku-Säge mit
NanoBlade-Technologie

EasyCut 12

Müheleose Freihandschnitte – in
Haus und Garten

[Zum Produkt](#)

€ 149,99*



* Unverbindliche Preisempfehlung einschließlich Mehrwertsteuer

Zentrale Produktmerkmale

- NanoBlade-Technologie sorgt für einfaches, vibrationsfreies Sägen
- Wartungsfreie Verwendung der Sägeblätter: kein Ölen, Schärfen oder Spannen erforderlich
- SDS-System ermöglicht einen schnellen, schlüssellosen Sägeblattwechsel
- Einfache Freihandschnitte in Holz, holzbasierten Materialien und Kunststoff
- Kabellose Mobilität sorgt für hohe Bewegungsfreiheit; Trageschleufe für einfaches Verstauen
- Power for ALL: Ein Akku für das komplette Home & Garden-Gerätesystem
- Syneon Chip steuert den Energieverbrauch – für optimale Effizienz und längere Laufzeit

Weitere Produktvorteile

- Randnahes Sägen mit neuem Design, z. B. zum sauberen Schneiden von Ästen nahe am Stamm
- Einfacher, sicherer und schneller Sägeblattwechsel durch simples Öffnen der Klappe, Wechseln des Sägeblatts und Schließen der Klappe
- Die neue Sägetechnologie ist komplett wartungsfrei, die Sägeblätter müssen weder geölt noch geschärft werden
- Dank Lithium-Ionen-Akku ist die Säge immer und überall einsatzbereit. Der Akku ist ein Wechsel-Akku, der auch in anderen Werkzeugen im Power for ALL-System eingesetzt werden kann
- Die Bosch Electronic-Technologie ermöglicht eine präzise Steuerung der Schnittgeschwindigkeit über den Auslöseschalter
- Mit dem Aufbewahrungsbügel kann das Werkzeug während der Arbeit an einem Ast oder Leiterholm aufgehängt werden

Lieferumfang

- 1 Akkupack PBA 12V 2.5Ah O-B
- nanoBLADE Wood Speed 65 (2 609 256 D86)
- Kunststoffkoffer
- Befestigungsschleufe
- Transparente Sägeblatt Schutzhülle (1 600 A00 J6Z)
- Ladegerät AL 1115 CV



BOSCH

Technik fürs Leben

Bestellnummer: 06033C9000

EAN-Code: 3165140830829



Akku-Säge mit NanoBlade-Technologie

EasyCut 12

Technische Daten

Akkuspannung: 12 V

Akkukapazität: 2,5 Ah

Leerlaufdrehzahl: 0 – 4.100 U/min

Fußplatte: Stahl

Maschinengewicht: 0,9 kg

Schnitttiefe

Schnitttiefe in Holz: 65 mm

Schnitttiefe in Kunststoff: 30 mm

Geräusch- / Vibrationsinformationen

Messwerte ermittelt entsprechend EN 60745.
Schwingungsgesamtwerte (Vektorsumme dreier Richtungen).

Sägen von Holz

Schwingungsemissionswert ah: 2.5 m/s²

Unsicherheit K: 1.5 m/s²

Der A-bewertete Geräuschpegel des Elektrowerkzeugs beträgt typischerweise: Schalldruckpegel 75 dB(A); Schallleistungspegel 86 dB(A). Unsicherheit K= 3 dB.

Funktionen



Akkuspannung

12 Volt



NanoBlade

Vibrationsloses Sägen mit der neuen NanoBlade-Technologie



Sägen in 2 Richtungen



Kann als Stich- oder Säbelsäge verwendet werden



SDS-System

Einfacher und schneller Sägeblattwechsel

Funktionen

12 Volt

Lithium-Ionen Technologie

Bosch-SDS

Bosch Low Vibration

Bosch Electronic

Softgrip

Bosch Electronic Cell Protection (ECP)