



Akku-Säge mit  
NanoBlade-Technologie

## **AdvancedCut 18**

Kraftvolles Sägen für mühelose  
Freihandschnitte

[Zum Produkt](#)

€ 219,99\*



\* Unverbindliche Preisempfehlung einschließlich Mehrwertsteuer

## Zentrale Produktmerkmale

- NanoBlade-Technologie: Präzises, vibrationsfreies Sägen war noch nie so einfach
- Müheloses Sägen durch eine Vielzahl von Materialien wie Holz und Kunststoffen dank leistungsstarkem bürstenlosen EC-Motor
- Kompakt und einfach zu handhaben für eine Vielzahl von Anwendungen im Innen- wie Außenbereich
- Die neue Säge-Technologie ist komplett wartungsfrei, die Sägeblätter müssen weder geölt noch gespannt oder geschärft werden
- Einfacher, sicherer und schneller Sägeblattwechsel durch simples Öffnen der Klappe, Wechseln des Sägeblatts und Schließen der Klappe
- Der bürstenlose Motor garantiert schnelles und dauerhaftes Sägen und sorgt für eine lange Lebensdauer des Motors
- 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

## Weitere Produktvorteile

### Lieferumfang

- nanoBLADE Wood Speed 65 (2 609 256 D86)
- Transparente Sägeblatt Schutzhülle (1 600 A00 J6Z)
- 1 Akkupack PBA 18 V 2,5 Ah W-B
- Ladegerät AL 1830 CV
- Befestigungsschlaufe

**Bestellnummer:** 06033D5101

**EAN-Code:** 4053423201918



Akku-Säge mit NanoBlade-Technologie

## AdvancedCut 18

### Technische Daten

---

**Akkuspannung: 18 V**

**Akkukapazität: 2,5 Ah**

**Leerlaufdrehzahl: 0 – 7.000 U/min**

**Fußplatte: Stahl**

**Maschinengewicht: 1,1 kg**

**Schnitttiefe**

**Schnitttiefe in Holz: 65 mm**

### Geräusch- / Vibrationsinformationen

---

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

#### Sägen von Holz

**Schwingungsemissionswert ah: 2.5 m/s<sup>2</sup>**

**Unsicherheit K: 1.5 m/s<sup>2</sup>**

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

### Funktionen

---



#### **Akkuspannung**

18 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



### **Bürstenloser Motor**

Weniger Verschleiß bei höherem Wirkungsgrad

## **Funktionen**

---

18 Volt

Lithium-Ionen Technologie

Bosch-SDS

Bosch Electronic

Softgrip

Bosch Electronic Cell Protection (ECP)