

Akumuliatorinis  
„NanoBlade“ pjūklas  
**„EasyCut“ 12**  
Pjovimas be jokių pastangų  
laisvomis rankomis – namuose  
arba sode

[Į gaminio puslapį](#)

€ 99,99\*



\* Rekomenduojama mažmeninė kaina su PVM

## Pagrindinės gaminio savybės

- „NanoBlade“ technologija – lengvas pjovimas be jokios vibracijos
- Priežiūros nereikalaujantys pjūklai: nereikia tepti alyva, galąsti ar įtempti
- SDS leidžia greitai ir lengvai, be papildomų įrankių pakeisti pjūklelius
- Lengvai laisvomis rankomis pjaunamas medis, medžio pagrindu pagamintos medžiagos ir plastikas
- Belaidis mobilumas užtikrina judėjimo laisvę; pakabinimo kilpa palengvina laikymą
- „Power for ALL“: vienas akumuliatorius visai „Home & Garden“ įrankių sistemai
- „Syneon Chip“ mikroschema reguliuoja galią užtikrindama optimalų efektyvumą ir ilgesnį veikimą

## Kiti gaminio privalumai

### Komplekto sudėtis:

- Kartonas
- nanoBLADE Wood Speed 65 (2 609 256 D86)
- Dėtuvé lankelis
- Skaidri pjūklo apsauginė dangą (1 600 A00 J6Z)

**Gaminio numeris:** 06033C9001

**EAN kodas:** 3165140830812

Akumuliatorinis „NanoBlade“ pjūklas

## „EasyCut“ 12

### Techniniai duomenys

---

Akumuliatoriaus įtampa: 12 V

Akumuliatoriaus talpa: 2,5 Ah

Tuščiosios eigos sūkių skaičius: 0 – 4.100 aps./min.

Atraminė plokštė: Plienas

Prietaiso svoris: 0,7 kg

**Pjovimo gylis**

Pjovimo gylis medienoje: 65 mm

Pjovimo gylis plastmasėje: 30 mm

### Informacija apie triukšmą ir vibraciją

---

Matavimų vertės nustatytos pagal EN 60745.

Vibracijos bendrosios vertės (trijų krypčių atstojamasis vektorius).

**Medienos pjovimas**

Vibracijos emisijos vertė ah: 2.5 m/s<sup>2</sup>

Paklaida K: 1.5 m/s<sup>2</sup>

Tipinis elektrinio įrankio A kategorijos triukšmo lygis: garso slėgio lygis 75 dB(A); garso stiprumo lygis 86 dB(A). Paklaida K= 3 dB.

### Funkcijos

---



**Akumuliatoriaus įtampa**

12 V



**NanoBlade**

Dėl naujos „nanoBlade“ technologijos pjaunama be vibracijos



**Pjovimas 2 directions**

Naudojimas, frezavimo arba universalusis pjūklas



### **SDS sistema**

Lengvą ir greitą pjūklelio keitimą

## **Funkcijos**

---

12 V

Ličio jonų technologija

Bosch SDS sistema

Bosch „Low Vibration“

Bosch elektroninė sistema

Minkšta danga „Softgrip“

Bosch elektroninė celių apsaugos sistema (ECP)