

Datum: 02.06.2026



## Baterijski rezalnik K1 PACE - KOMPLET

(slika je simbolična)

Kategorija: [Baterijski ročni rezalniki](#)

Šifra:

Cena se lahko razlikuje glede na izbrano opcijo!

Redna cena z DDV: **2.762,71 €**Spletna brez DDV: **1.709,81 €**Spletna cena z DDV: **2.210,17 €****Na zalogi**

Baterijski rezalnik K1 PACE 350mm je vrhunski električni rezalnik, ki ponuja moč in zmogljivost primerljivo z bencinskimi modeli. Opremljen z naprednim PACE baterijskim sistemom, brezkrtačnim motorjem in X-Halt™ varnostno funkcijo, ta rezalnik zagotavlja visoko produktivnost in varnost. Primeren je za uporabo v zaprtih prostorih in na urbanih območjih, saj deluje brez neposrednih CO<sub>2</sub> izpustov in z nižjo ravno hrupa. Njegova vsestranskost in ergonomska zasnova ga uvrščata med vodilne na trgu.

### Baterijski rezalnik K1 PACE 350mm: Moč, varnost in trajnost v enem

Baterijski rezalnik K1 PACE 350mm predstavlja revolucijo v svetu rezalnikov. Ta visoko zmogljiv električni stroj združuje moč in učinkovitost bencinskih rezalnikov z okoljskimi prednostmi baterijskega pogona. Zasnovan za profesionalno uporabo, K1 PACE ponuja izjemno zmogljivost brez kompromisov.

#### Ključne prednosti:

- Visoka zmogljivost: Vgrajen menjalnik zagotavlja večji navor in produktivnost na ravni bencinskih rezalnikov.
  - Varnost na prvem mestu: X-Halt™ funkcija zavore rezila lahko ustavi vrtenje v delčkih sekunde.
  - Ekološka izbira: Brez neposrednih CO<sub>2</sub> izpustov med uporabo, idealno za zaprte prostore in urbana območja.
  - Fleksibilnost: Integriran sistem mokrega rezanja in opsijski VAC priključek za učinkovito obvladovanje prahu.
  - Ergonomska zasnova: Nizke vibracije in tih motor za udobnejše delovno okolje.
  - PACE baterijski sistem: Omogoča hitro polnjenje in visoko zmogljivost za maksimalno učinkovitost.
- K1 PACE 350mm ni le orodje, temveč pametna naložba v prihodnost. Z vgrajeno povezljivostjo omogoča enostavno integracijo v Husqvarna Fleet Services™, kar olajša spremljanje lokacije, časa delovanja in vzdrževalnih intervalov. Pametna stranska namestitve baterije zagotavlja optimalno hlajenje in zmanjšuje kopičenje prahu. Srce rezalnika je napredni brezkrtačni motor, razvit v podjetju, ki je 25% učinkovitejši od standardnih krtačnih motorjev. To se odraža v visokem in konstantnem navoru, ki zagotavlja neprekinjeno delovanje tudi v najzahtevnejših pogojih. Ergonomija je bila ključnega pomena pri zasnovi K1 PACE. Centrirana postavitev rezila zagotavlja popolno r

## Specifikacije

Baterijski ekosistem OEEO klasificirano	PACE Ne POWER CUTTER K 1 PACE 12" / 300 mm   BLE   EU/ROW / POWER CUTTER K 1 PACE 12"   Kit   2 x B380X & C900X   EU / POWER CUTTER K 1 PACE 14" / 350 mm   BLE   EU/ROW / POWER CUTTER K 1 PACE 14"   Kit   2 x B380X & C900X   EU
Variacija izdelka	Baterija Gardena moški 1,1 m/s <sup>2</sup> / 1,2 m/s <sup>2</sup> 2 m/s <sup>2</sup> / 2,2 m/s <sup>2</sup> 4 mm 6 bar 7.2 kg / 7.4 kg
Vir napajanja Vodni priključek Vibracije desni/zadnji ročaj Vibracije levi/sprednji ročaj Debelina rezila, največ Najvišji tlak vode Teža (celoten izdelek brez stransko pakiranih artiklov)	11,500 g / 12,050 g / 25,200 g / 26,000 g 25,4/20 mm 59 m/s 101,9 dB(A) / 102 dB(A) 112,9 dB(A) / 113 dB(A)
Bruto teža artikla	113 dB(A)
Premer vpenjalne osi Obodna hitrost, največ Raven zvočnega tlaka na ušesu upravljavca (LpA) Izmerjena raven zvočne moči Zajamčena raven zvočne moči (LWA)	121 mm / 145 mm 233 mm 261 mm / 354 mm 314 mm / 361 mm 400 mm / 423 mm 460 mm / 759 mm 648 mm 723 mm / 823 mm
Največja globina rezanja Širina velikosti izdelka Širina embalaže Premer rezila, največ Višina velikosti izdelka Višina embalaže Dolžina velikosti izdelka Dolžina embalaže	

avnotežje in nadzor, medtem ko so ergonomsko oblikovani ročaji prilagojeni za maksimalno udobje in varnost med rezanjem. Lahka magnezijeva zaščita rezila omogoča enostavno prilagajanje in natančno rezanje.

K1 PACE ni le zmogljiv, ampak tudi trajnosten. Predstavlja odlično alternativo za delovna okolja, ki zahtevajo nične neposredne izpuste. Na podlagi ocene življenjskega cikla (LCA) prispeva k znatnemu zmanjšanju CO<sub>2</sub> izpustov v primerjavi s fosilnimi gorivi, kar potrjuje njegovo vlogo pri zmanjševanju podnebnega vpliva.

Z nizko stopnjo vibracij in protivibracijskih sistemom K1 PACE omogoča daljša obdobja delovanja brez utrujenosti uporabnika. To ne le povečuje produktivnost, ampak tudi zmanjšuje tveganje za poškodbe, povezane z dolgotrajno uporabo.

Baterijski rezalnik K1 PACE 350mm je prejemnik prestižne Red Dot nagrade za visoko kakovost oblikovanja, kar dodatno potrjuje njegovo izjemnost v industriji. Je idealna izbira za profesionalce, ki iščejo moč, natančnost in okoljsko odgovornost v enem samem orodju.

---