



## Przecinarka akumul. Husqvarna K1 Pace



link do produktu:

<https://b2b.axam.net.pl/przecinarki-akumulatorowe/2782-przecinarka-akumulatorowa-husqvarna-k1-pace.html>

Producent: HUSQVARNA

Nr referencyjny: 970519201

### Informacje

Przecinarka akumulatorowa Husqvarna K1 Pace - tarcza: 361mm, 3,5kg



### Opis produktu

Przecinarka akumulatorowa **Husqvarna K1 PACE** charakteryzuje się mocą i wydajnością podobnych przecinarek z silnikiem spalinowym. Wbudowany hamulec X-Halt™ zwiększa bezpieczeństwo podczas obsługi. Maszyna jest ergonomiczna i przyjazna dla użytkownika, ma niski poziom drgań, jest optymalnie wyważona i nie emituje CO<sub>2</sub> podczas pracy. Wbudowane funkcje łączności pozwalają łatwo monitorować lokalizację maszyny, czas jej pracy i okresy pomiędzy serwisami, a także pobierać bezprzewodowo aktualizacje za pośrednictwem systemu FOTA (beprzewodowa aktualizacja oprogramowania sprzętowego). Ten model jest zasilany przez system akumulatorów Husqvarna PACE o dużej mocy i szybkim ładowaniu, który zapewnia imponującą wydajność. Idealnie pasują do niego nasze specjalnie zaprojektowane tarcze do narzędzi akumulatorowych zapewniające maksymalną głębokość cięcia i optymalną wydajność. Nadaje się do rur betonowych, betonowych płyt ogrodowych, pustaków z żużlobetonu itp.

### Specyfikacja techniczna:

- Źródło zasilania: Akumulator
- Głębokość cięcia, max.: **145 mm**
- Średnica tarczy, max.: **361 mm**
- Średnica wałka tarczy: **25.4/20 mm**
- Grubość tarczy: **1,8 mm**
- Prędkość obwodowa, max.: **59 m/s**
- Chłodziwo: Mokro / Sucho
- Długość: **648 mm**
- Szerokość produktu: **233 mm**
- Wysokość produktu: **423 mm**
- Waga: **7,4 kg**
- Ciśnienie akustyczne przy uchu operatora: **102 dB(A)**
- Poziom drgań, lewy uchwyt: **2,2 m/s<sup>2</sup>**
- Poziom drgań, prawy uchwyt: **1,2 m/s<sup>2</sup>**

### Cechy szczególne:

- **Moc** - Moc i wydajność są porównywalne do wersji z silnikiem spalinowym. Zintegrowana przekładnia zapewnia wyższy moment obrotowy.
- **Bezpieczna obsługa** - Hamulec X-Halt™ zatrzymuje tarczę w ułamku sekundy.
- **Brak emisji CO<sub>2</sub> podczas użytkowania** - Możliwość używania maszyny w pomieszczeniach lub innych miejscach, gdzie obowiązują ograniczenia dotyczące emisji spalin.
- **Nagroda Red Dot** - Nagroda za wysoką jakość wykonania.
- **Wszechstronność** - Możliwość cięcia w pomieszczeniach i na zewnątrz. Zintegrowany system cięcia na mokro i przystawka VAC (akcesorium), umożliwiają sprawne i wygodne usuwanie pyłu w trakcie cięcia na sucho.
- **Ergonomiczne i przyjazne dla użytkownika rozwiązanie** - Wyjątkowo niski poziom drgań, brak bezpośredniej emisji zanieczyszczeń i cichy silnik pozwalają pracować w przyjemniejszych warunkach.
- **System akumulatorów PACE o dużej mocy** - Umożliwia szybkie ładowanie i zapewnia wysoką moc oraz wydajność, maksymalizując ogólną produktywność.

- **Wbudowane funkcje łączności** - System Husqvarna Fleet Services pozwala na monitorowanie lokalizacji, czasu pracy oraz okresów międzyserwisowych, a także bezprzewodowo pobierać aktualizacje oprogramowania.
- **Intuicyjna lokalizacja akumulatora** - Umieszczenie akumulatora z boku maszyny zapewnia maksymalne chłodzenie i ochronę przed pyłem i zawiesinami.
- **Wydajny silnik bezszczotkowy** - Zaawansowany, bezszczotkowy silnik opracowany przez firmę Husqvarna jest o 25% wydajniejszy niż zwykły silnik szczotkowy, co oznacza wysoki i stały moment obrotowy.
- **Idealna równowaga** - Tarcza umieszczona w centralnej części maszyny zapewnia większą stabilność i kontrolę.
- **Ergonomiczne uchwyty** - Uchwyty zapewniają komfort i zwiększają kontrolę, gwarantując bezpieczeństwo podczas cięcia.
- **Łatwa zmiana ustawienia osłony tarczy** - Osłona tarczy z lekkiego stopu magnezu ułatwia cięcie dzięki możliwości bezstopniowej regulacji.
- **Układ tłumienia drgań** - Mniejsza ilość drgań na uchwycie przecinarki to większy komfort i dłuższy czas pracy.

Do przecinarki **nie jest** dołączona **ładowarka oraz bateria**.