

# KARTA PRODUKTU

---

## Opis produktu

Akumulatorowa grzechotka udarowa 3/8" przeznaczona do odkręcania oraz dokręcania śrub podczas prac warsztatowych, serwisowych i montażowych.

Kompaktowa konstrukcja oraz zasilanie akumulatorowe zapewniają wygodną pracę bez kabla nawet w trudno dostępnych miejscach.

Urządzenie wyposażone zostało w oświetlenie LED oraz przełącznik kierunku obrotów prawo/lewo.

---

## Specyfikacja techniczna

- **Maksymalny moment obrotowy:** 220 Nm
  - **Prędkość obrotowa:** 0–3300 obr/min
  - **Uchwyt roboczy:** 3/8" kwadratowy
  - **Adapter:** z 3/8" na 1/2"
  - **Zasilanie:** akumulatorowe
  - **Typ akumulatora:** 36VF Li-Ion
  - **Ilość akumulatorów w zestawie:** 2
  - **Oświetlenie LED:** tak
  - **Przełącznik kierunku obrotów:** prawo / lewo
  - **Rękojeść:** antypoślizgowa
  - **Konstrukcja:** kompaktowa i ergonomiczna
  - **Kolor:** niebiesko-czarny
  - **Waga produktu z opakowaniem:** 2605 g
- 

## Zestaw zawiera

- grzechotka akumulatorowa 3/8"
  - 2x akumulator 36VF
  - ładowarka sieciowa
  - adapter 3/8" → 1/2"
  - nasadki: 10, 11, 12, 13, 14, 15, 17 mm
  - walizka transportowa
-

## Informacje bezpieczeństwa

- Używać zgodnie z przeznaczeniem.
  - Nie używać uszkodzonych nasadek i adapterów.
  - Nie przeciążać urządzenia ponad zalecane parametry pracy.
  - Chronić urządzenie przed wilgocią i kontaktem z wodą.
  - Przechowywać poza zasięgiem dzieci.
- 

# INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA

---

## 1. Przeznaczenie

Produkt przeznaczony do:

- odkręcania i dokręcania śrub
  - prac warsztatowych i serwisowych
  - prac montażowych
  - prac mechanicznych i garażowych
- 

## 2. Przygotowanie urządzenia

1. Naładować akumulator za pomocą dołączonej ładowarki.
  2. Zamontować akumulator w urządzeniu.
  3. Założyć odpowiednią nasadkę lub adapter.
  4. Sprawdzić poprawność mocowania elementów roboczych.
- 

## 3. Użytkowanie

1. Wybrać kierunek obrotów prawo/lewo.
2. Umieścić nasadkę na śrubie lub nakrętce.
3. Nacisnąć spust urządzenia.
4. Po zakończeniu pracy zwolnić przycisk i wyłączyć urządzenie.

---

#### **4. Oświetlenie LED**

Urządzenie wyposażone jest w diodę LED oświetlającą miejsce pracy podczas użytkowania w ciemnych lub trudno dostępnych miejscach.

---

#### **5. Konserwacja**

- Regularnie czyścić urządzenie z zabrudzeń i pyłu.
  - Nie przechowywać urządzenia w wilgotnym miejscu.
  - Chronić akumulatory przed wysoką temperaturą.
  - Kontrolować stan nasadek oraz adapterów.
- 

#### **Blok prawny (UE / PL)**

##### **Użytkowanie zgodne z przeznaczeniem**

Produkt przeznaczony do prac warsztatowych, montażowych i mechanicznych.

##### **Ostrzeżenie**

Nieprawidłowe użytkowanie może prowadzić do uszkodzenia urządzenia lub obrażeń.

##### **Informacja o zgodności**

Produkt przeznaczony do użytku domowego i warsztatowego.

---