

Dane aktualne na dzień: 18-06-2026 00:59

Link do produktu: <https://dystrybutory.eu/mlynek-jx-650p-white-zarna-74mm-coffee-format-p-336.html>

**JX-650P**

Zarna  
**74 mm**



## Młynek JX-650P White (żarna 74mm) Coffee Format

Cena brutto **3 598,00 zł**

Cena netto **2 925,20 zł**

Dostępność **Dostępność - 3 dni**

Czas wysyłki **24 godziny**

Producent **Coffee Format**

Opis produktu

---

# JX-650P



Żarna

**74 mm**



## Automatyczny młynek Coffee Format JX-650P

**Coffee Format JX-650P** to profesjonalny młynek automatyczny, który łączy kompaktowe wymiary z wysoką wydajnością i niezawodnością. Został zaprojektowany z myślą o kawiarniach, restauracjach oraz punktach gastronomicznych, gdzie liczy się precyzja mielenia, wygoda obsługi i powtarzalna jakość każdej filiżanki kawy.

### Wydajność na co dzień

Model JX-650P wyposażono w wydajny silnik o mocy **450 W**, duży zbiornik na ziarna o pojemności **1500 g** oraz profesjonalne włoskie żarna o średnicy **74 mm**. Dzięki temu urządzenie osiąga wydajność do **18 kg kawy na godzinę**, zachowując wysoką jakość

---

mielenia nawet podczas intensywnej pracy.

### **Włoskie żarna 74 mm**

Precyzyjne żarna zapewniają równomierne mielenie, które pozwala wydobyć pełnię aromatu i smaku z każdego ziarna. Ich konstrukcja gwarantuje stabilne rezultaty oraz wysoką trwałość, dzięki czemu młynek doskonale sprawdza się w codziennym użytkowaniu.

### **Intuicyjna obsługa**

Dotykowy panel sterowania oraz wygodna regulacja grubości mielenia za pomocą tarczy umieszczonej na froncie urządzenia pozwalają szybko dopasować parametry pracy do aktualnych potrzeb. Solidna aluminiowa obudowa gwarantuje trwałość i niezawodność przez wiele lat.

Dostępny również w kolorach: czarny, czerwony i srebrny.

### **Najważniejsze cechy:**

- Włoskie żarna płaskie 74 mm
- Wydajność do 18 kg/h
- Silnik o mocy 450 W
- Dotykowy panel sterowania
- Pojemnik na ziarno 1500 g
- Regulacja mielenia za pomocą przedniej tarczy
- Solidna aluminiowa konstrukcja
- Kompaktowe wymiary i profesjonalna wydajność