

## Bieżnia elektryczna REBEL ACTIVE model RBA-1014

---



**Marka:**

Rebel

**Kod produktu:**

RBA-1014

**Kod EAN:**

5901890113106

**Opis**

---



### **Bieżnia elektryczna REBEL ACTIVE RBA-1014**

Bieżnia elektryczna REBEL ACTIVE RBA-1014 to kompaktowe i funkcjonalne urządzenie idealne dla osób szukających wygodnego rozwiązania do lekkiego treningu w domu. Dzięki swojej prostocie i mobilności, model RBA-1014 sprawdzi się doskonale w mniejszych przestrzeniach, oferując solidne podstawy do codziennych ćwiczeń.



## Kompaktowa i łatwa w obsłudze

Wyposażona w wyświetlacz LED, bieżnia RBA-1014 umożliwia śledzenie podstawowych parametrów treningu, takich jak czas, prędkość, dystans oraz kalorie. Intuicyjny pilot zdalnego sterowania pozwala na łatwe dostosowanie ustawień prędkości, która wynosi od 1 do 8 km/h, co sprawia ją idealnym wyborem dla osób preferujących spacer lub lekkie biegi.

## Komfort i bezpieczeństwo

Trójwarstwowy pas biegowy o grubości 1,4 mm w połączeniu z systemem amortyzacji zapewnia komfort podczas ćwiczeń, minimalizując wpływ na stawy. Solidna konstrukcja i maksymalna nośność do 120 kg gwarantują stabilność i bezpieczeństwo użytkowania. Mimo kompaktowych rozmiarów, bieżnia oferuje wystarczającą przestrzeń do wygodnego biegu, dzięki powierzchni pasa o wymiarach 380 x 1020 mm.





## Mobilność i oszczędność miejsca

Lekka konstrukcja o wadze 17 kg i wbudowane kółka transportowe sprawiają, że bieżnia RBA-1014 jest niezwykle mobilna i łatwa do przechowywania. Niewielkie wymiary oraz praktyczny pilot zasilany standardową baterią CR2032 sprawia ją wygodnym wyborem do użytku domowego, nawet w ograniczonej przestrzeni.

## Opis techniczny

---

### ----- GŁÓWNE CECHY -----

Mierzone wartości: czas, prędkość, dystans, kalorie

Wyświetlacz LED

System amortyzacji

Kółka transportowe

Pilot zdalnego sterowania

-----  
DANE TECHNICZNE  
-----

Klasa urządzenia: H  
Zakres prędkości: 1 – 8 km/h  
Pas biegowy: trójwarstwowy, 1,4 mm  
Grubość płyty biegowej: 12 mm  
Maksymalna waga użytkownika: 120 kg  
Rodzaj silnika: DC  
Moc maksymalna silnika: 1,5 KM  
Moc stała silnika: 1 KM  
Zasilanie pilota: 1 x bateria CR2032  
Zasilanie: 230 V; 50 Hz

-----  
PARAMETRY FIZYCZNE  
-----

Waga: 17 kg  
Wymiary pasa biegowego (szerokość x długość): 380 x 1020 mm  
Wymiary produktu (długość x szerokość x wysokość): 1215 x 480 x 118 mm  
Długość przewodu: 140 cm

## Specyfikacja

---

Dane logistyczne	
Gabaryt	W030G030-D

Jednostka miary	Ilość	Waga netto	Waga brutto	Szer. x Dł. x Wys.
szt.	1 szt.	17 Kg	20.5 Kg	56.5 cm x 131 cm x 15 cm