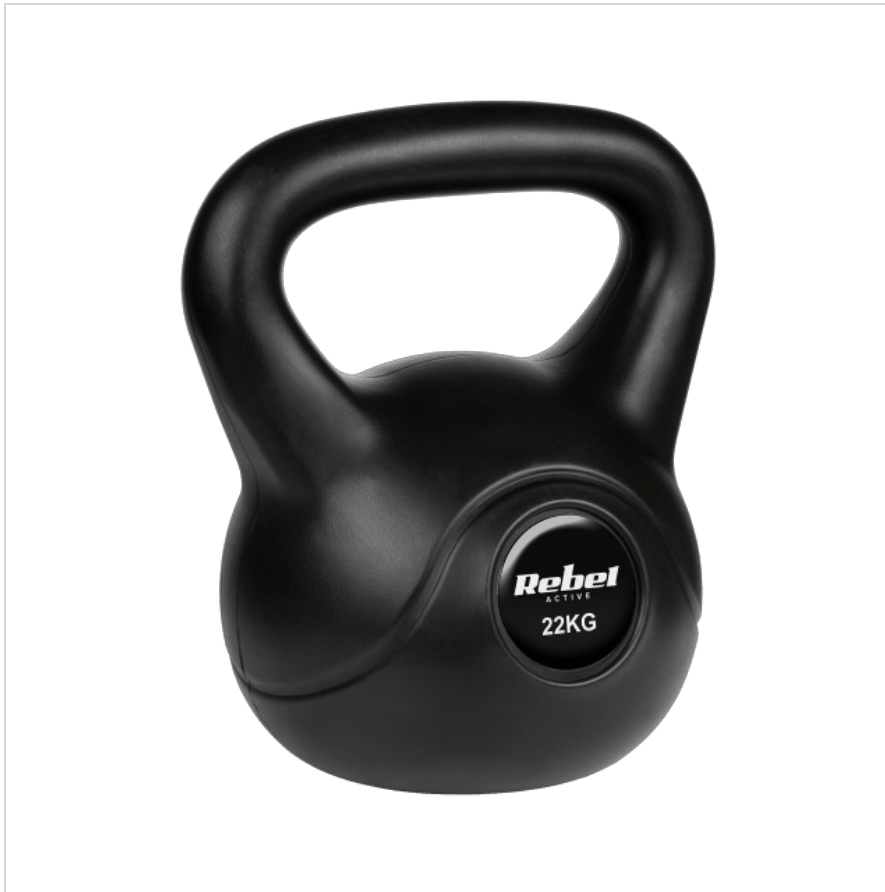


## Kettlebell bitumiczny 22 kg REBEL ACTIVE

---



**Marka:**

Rebel

**Producent:**

LECHPOL ELECTRONICS

LESZEK Spółka

komandytowa

**Kod produktu:**

RBA-2321

**Kod EAN:**

5901890111539

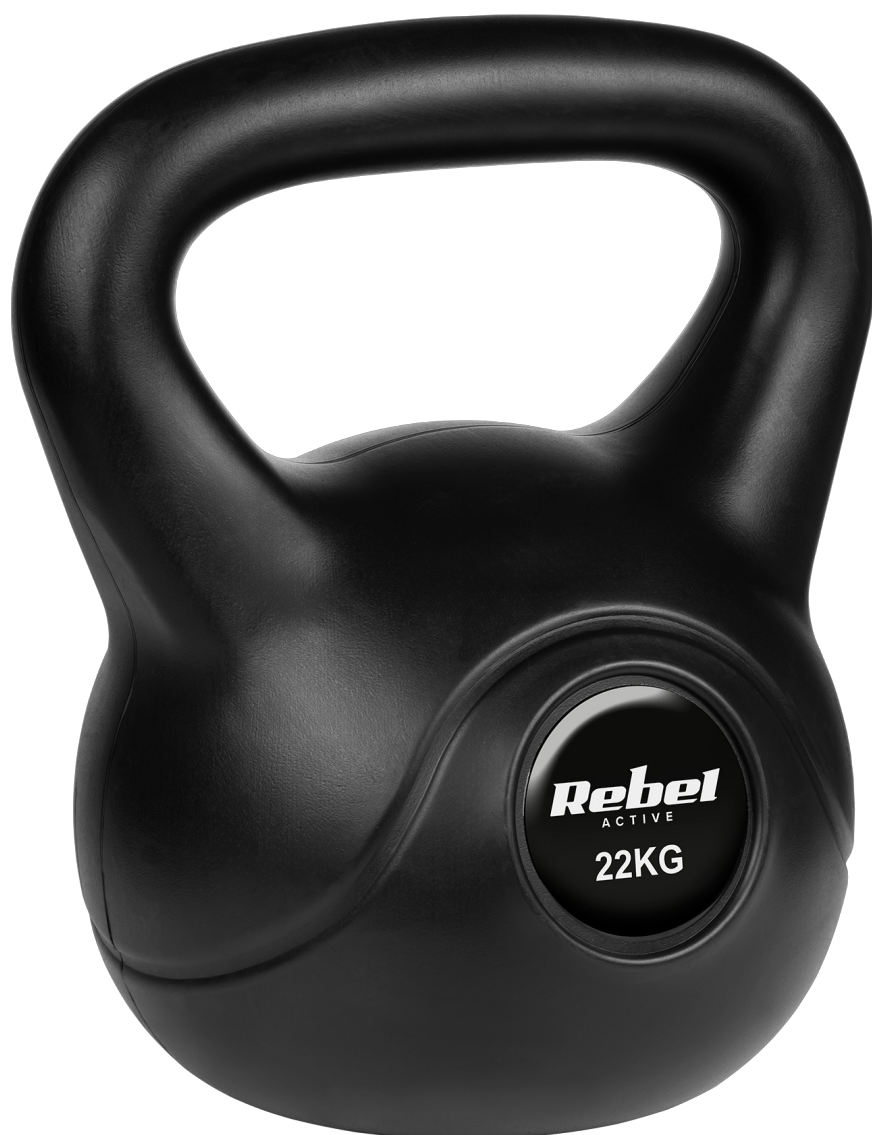
**Opis**

---



## **Kettlebell bitumiczny 22 kg REBEL ACTIVE**

Kettlebell bitumiczny REBEL ACTIVE o wadze 22 kg to doskonałe narzędzie treningowe, które pozwala na wszechstronny rozwój siły, wytrzymałości i koordynacji. Jest idealny do różnorodnych ćwiczeń siłowych, zarówno w domu, jak i na siłowni, wspomagając skuteczne budowanie formy i kondycji.

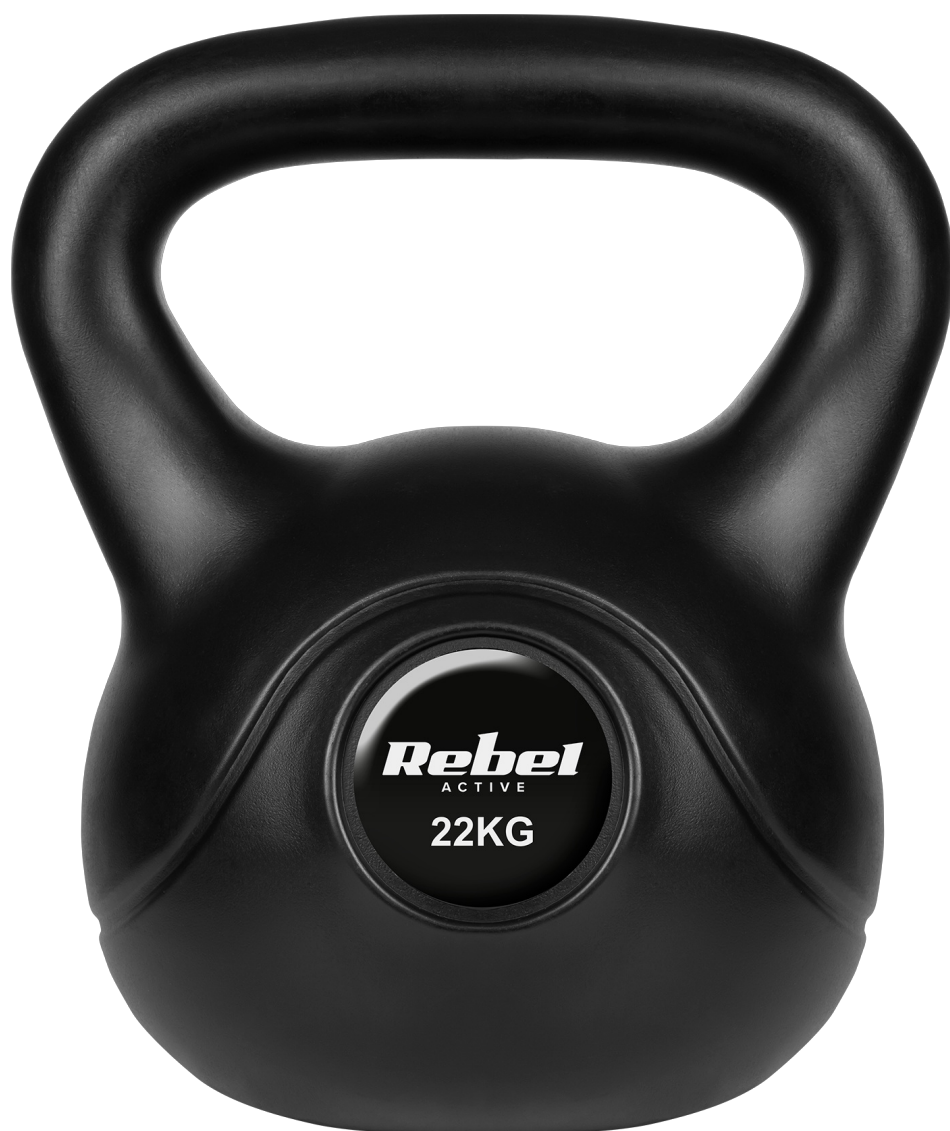


### **Trwała i odporna konstrukcja**

Kettlebell jest pokryty wytrzymałą powłoką z PVC, która chroni go przed uszkodzeniami i zapewnia długotrwałe użytkowanie. Solidna konstrukcja sprawia, że kettlebell jest odporny na intensywne treningi, a jego powłoka pomaga chronić podłogę przed zarysowaniami.

### **Ergonomiczny uchwyt**

Kettlebell został zaprojektowany z wygodnym uchwytem o średnicy 5 cm, który zapewnia pewny chwyt podczas wykonywania ćwiczeń. Okno uchwytu o wymiarach 20 x 8,5 cm oferuje wystarczającą przestrzeń dla dłoni, umożliwiając komfortowe przejścia między różnymi ruchami i technikami.



**Rebel**

ACTIVE

**22KG**





## Kompaktowy i praktyczny design

Kettlebell o wymiarach 30 x 27 x 36 cm jest kompaktowy, co ułatwia jego przechowywanie i transport. To narzędzie, które doskonale sprawdza się w treningach siłowych, pozwalając na efektywną pracę nad różnymi partiami mięśni, zarówno dla początkujących, jak i zaawansowanych użytkowników.

## Opis techniczny

---

Waga: 22 kg

Powłoka: PVC

Średnica uchwytu: 5 cm

Wymiary okna (szerokość x wysokość): 20 x 8,5 cm

Wymiary produktu (długość x szerokość x wysokość): 30 x 27 x 36 cm

## Specyfikacja

---

<b>Dane logistyczne</b>	
Gabaryt	<b>W025G025-A</b>

<b>Jednostka miary</b>	<b>Ilość</b>	<b>Waga netto</b>	<b>Waga brutto</b>	<b>Szer. x Dł. x Wys.</b>
szt.	1 szt.	22 Kg	22.5 Kg	26 cm x 36 cm x 26 cm
paleta	48 szt.	1056 Kg	1086 Kg	110 cm x 110 cm x 150 cm