

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/orbitrek-magnetyczny-horizon-fitness-syros-3-0-p-202779.html>



Orbitrek magnetyczny HORIZON FITNESS Syros 3.0

Cena	3 009,02 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	SIFHOZORB0003
Kod producenta	HZ-SYROS_3.0
Kod EAN	4713375361152
PKWiU	32.30.14.0

Opis produktu

- **Zmienny opór:** Tak
- **Kolor produktu:** Szary, Czarny
- **Liczba poziomów oporu:** 20
- **Model:** Orbitrek magnetyczny
- **Maksymalna waga użytkownika:** 130 kg
- **Przeznaczenie:** Dom
- **Liczba programów:** 10
- **Zastosowanie:** Wewnątrz
- **Czujniki styku pomiaru tętna:** Tak
- **Uchwyt na urządzenia mobilne:** Tak
- **Napięcie wejściowe AC:** 240 V
- **Szerokość produktu:** 660 mm
- **Waga produktu:** 47 kg
- **Głębokość produktu:** 1360 mm
- **Długość kroku:** 40 cm
- **Wysokość produktu:** 1630 mm
- **Typ wyświetlacza:** LCD
- **Wyświetlone parametry treningu:** Dystans, Kalorie, Tętno, Prędkość obrotów, Prędkość, Opór, Czas
- **Ostrzeżenia:** Sprawdź urządzenie przed użyciem, aby upewnić się, że jest w dobrym stanie technicznym., Dzieci i osoby o ograniczonej sprawności fizycznej powinny korzystać z orbitreka tylko pod nadzorem., Zawsze używaj urządzenia zgodnie z instrukcjami producenta, aby uniknąć ryzyka kontuzji.

Specyfikacja:

Cechy:

- **Zmienny opór:** Tak
- **Kolor produktu:** Szary, Czarny
- **Liczba poziomów oporu:** 20
- **Model:** Orbitrek magnetyczny
- **Maksymalna waga użytkownika:** 130 kg
- **Przeznaczenie:** Dom
- **Liczba programów:** 10
- **Zastosowanie:** Wewnątrz
- **Czujniki styku pomiaru tętna:** Tak
- **Uchwyt na urządzenia mobilne:** Tak

Moc:

- **Napięcie wejściowe AC:** 240 V

Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 660 mm
- **Waga produktu:** 47 kg
- **Głębokość produktu:** 1360 mm
- **Długość kroku:** 40 cm
- **Wysokość produktu:** 1630 mm

Wyświetlacz:

- **Typ wyświetlacza:** LCD
- **Wyświetlone parametry treningu:** Dystans, Kalorie, Tętno, Prędkość obrotów, Prędkość, Opór, Czas

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Sprawdź urządzenie przed użyciem, aby upewnić się, że jest w dobrym stanie technicznym., Dzieci i osoby o ograniczonej sprawności fizycznej powinny korzystać z orbitreka tylko pod nadzorem., Zawsze używaj urządzenia zgodnie z instrukcjami producenta, aby uniknąć ryzyka kontuzji.