

# BLADEZ SERIES

ZR202 BZ6540



P.V.P.

EAN:

Zusammenklappbares Laufband für Menschen, die auf einem stabilen und sicheren Gerät gehen oder laufen wollen. Sein vertikales und horizontales Falt- und Aufbewahrungssystem macht ihn perfekt für Benutzer mit Platzproblemen zu Hause.



Monitor



- 👤 Maximales Körpergewicht: 130Kg
- ⚖️ Gewicht: 71Kg
- 📏 Ausmaß: 170cm x 79cm x 128cm
- ⚡ Leistung: 3,0CV
- 🏃 Geschwindigkeit: 1-18Km/h
- 🛣️ Laufband: 140x50cm



## ELEKTRISCHE NEIGUNG

Der ZR202 hat eine maximale Steigung von 12 %, die es Ihnen ermöglicht, intensive Trainingseinheiten durchzuführen.



## FTMS

Es enthält das neue Konnektivitätssystem mit FTMS-Protokoll, das eine bessere Kompatibilität mit den bekanntesten Fitness-Apps wie Zwift oder Kinomap und anderen ermöglicht.



## HORIZONTALE UND VERTIKALE FALTUNG

Das vertikale und horizontale Zusammenklappen ermöglicht eine diskrete Aufbewahrung in jeder Ecke des Hauses (75 x 170 x 22 cm).



## PLUG & RUN

Sparen Sie sich die Mühe der Montage, es gibt keine fehlenden oder überzähligen Teile, und für die Installation wird kein Werkzeug benötigt.



Spezifikationen	ZR202 BZ6540
Anwendungs-Frequenz	Intensivbereich
Maximales Körpergewicht des Benutzer	130Kg
Leistung	3,0CV
Geschwindigkeit	1-18Km/h
Maximale elektrische Steigungsverstellung	0-12
ECO mode	Nein
Soforttasten Geschwindigkeit	Ja
Soforttasten Steigungsverstellung	Ja
Lauffläche (L x W)	140x50cm
Dämpfungssystem	6 Elastomere 3ESYSTEM (dreifache Dämpfung)
Pulsmessung durch Kontakt	Ja
Ventilator	Nein
Soft Drop System (SDS)	Ja
Transporträder	Ja
Länge	170cm
Breite	79cm
Höhe	128m
Gewicht	71Kg
Klapbar	Ja, (170 x 75 x 22 cm)
Programme	
Vordefinierte Programme (Prg)	36
Zufallsprogramm (RP)	Nein
Personalisierbare Profile (uPrg)	3
Fitnessstest (FT)	Ja
Herzrythmus-Programm (HRC)	Nein
Erholungsprogramm (RT)	Nein
Körperfetttest (BF)	Ja
Monitor	
Monitor	LED-Trikolore
Trainingscomputer mit HIT Unterhaltungsprogramm	Ja
Universal Halterung für Smartphone oder Tablet	Nein
Bluetooth Herzfrequenz	Ja
iConcept	Ja

 Anmerkungen