



## **BEREIT FÜR VERÄNDERUNG**

Der Start in ein gesünderes Leben mit mehr Bewegung kann so einfach sein. Machen Sie den kompakten Paros 3.0 Fahrradtrainer zu Ihrem zuverlässigen Trainingspartner. Mit dreifach verstellbarem Multipositionslenker sowie horizontal und vertikal verstellbarem Sattel finden Sie die ideale Position.

Die Konsole bietet intuitive Bedienelemente und ein hinterleuchtetes LCD-Display, auf dem Sie mühelos Ihre Trainingsdaten sehen.

Via Bluetooth-Verbindung erweitern Sie Ihr Trainingserlebnis mit der exklusiven Horizon-App @Zone oder anderen beliebten Fitness-Apps auf Ihrem Smartphone oder Tablet.

FAHRRADTRAINER	
SCHWUNGRAD	7 kg
LENKER	Verstellbarer Multipositionslenker mit Handpulssensoren
PEDALE	Selbstaufrichtende Pedale mit verstellbaren Riemen
SATTEL	Ergonomischer Tourensattel
SATTELVERSTELLUNG	Vertikal & horizontal
WIDERSTANDSSYSTEM	ECB Magnetbremse
WIDERSTANDSLEVEL	20, elektronisch einstellbar
STROMVERSORGUNG	Adapter
EXTRAS	Energy Save Mode, Tablet-Halterung, Flaschenhalter, Transportrollen, Bodenausgleichsfüße, Schnellwahltasten für Widerstand am Lenker, kompatibel mit beliebten Fitness-Apps, unter anderem atZone, Kinomap, Zwift

KONSOLE	
DISPLAY	5,5" Backlit LCD
ANZEIGEN	Zeit, Distanz, Kalorien, Geschwindigkeit, UPM, Herzfrequenz, Widerstandslevel
TRAININGS- PROGRAMME	Manuell, Intervall, Gewichtsreduzierung, Hügel, Kadenz, Zieldistanz, Zielkalorien, Wettbewerb, Zielherzfrequenz, benutzerdefiniert
ENTERTAINMENT	Kompatibel mit beliebten Fitness Apps
KONNEKTIVITÄT	Bluetooth 4.0 FTMS
HERZFREQUENZ	Handpulssensoren und Bluetooth Brustgurt
TECHNISCHE DATEN	
STELLFLÄCHE (L x B x H)	107 x 53 x 144 cm
PRODUKTGEWICHT	32 kg
MAX. BENUTZERGEWICHT	130 kg



## **VERSTELLBARER LENKER**

Stellen Sie den Lenker nach Ihren Vorlieben und Bedürfnissen ein. Für unterschiedliche Körpergrößen und Fahrstile (von sportlich bis entspannt).



## **TEILEN SIE IHRE ERFOLGE** MIT DER GANZEN WELT

Wenn Sie ein Training beenden, bietet Ihnen unsere atZone-App die Möglichkeit, ein Selfie – oder auch voreingestellte Bilder – zusammen mit Ihren Resultaten auf Ihren sozialen Medien zu teilen. Aber Sie entscheiden natürlich, ob Sie Ihre persönliche Bestleistung teilen möchten oder nicht.





