



**HORIZON**  
FITNESS

ZUHAUSE BESSER TRAINIEREN

FAHRRADERGOMETER

LAUFBÄNDER

ELLIPSETRAINER

CROSSTRAINER

RUDERGERÄTE

KRAFTSTATIONEN

.....  
**SPRINT 8**

Kleiner Aufwand - Maximaler Erfolg  
mit dem exklusiven  
HIIT Trainingsprogramm

.....

*FitDisplay, Viewfit,  
Kinomap & Co  
Mit diesen Apps  
macht das Training  
noch mehr Spaß!*



# INHALT

Technologien	06
Laufbänder	16
Fahrradtrainer	28
Ellipsentrainer	38
High Intensity Stepper	43
Crosstrainer	44
Rudergerät	46
Krafttraining	48
Zubehör	51
Technische Daten	52



## ÜBER UNS

### **HORIZON FITNESS:**

Johnson Health Tech. gründete Horizon Fitness im Jahr 1998 mit dem Ziel, das Trainingserlebnis im eigenen Zuhause neu zu definieren. Trainingsbegeisterte können seither die perfekte Ausrüstung für ihre individuellen Ziele finden.

Besondere Langlebigkeit, maximaler Komfort, hohe Funktionalität und die einfache Bedienung unserer Fitnessgeräte stehen bei uns ebenso im Fokus wie die platzsparende Lagerung des Equipments zwischen Ihren Trainingseinheiten.

### **JOHNSON HEALTH TECH:**

Johnson Health Tech. wurde im Jahre 1975 gegründet und verfügt inzwischen über mehr als vier Jahrzehnte Erfahrung in Design, Produktion und Marketing von Fitnessprodukten. Die Johnson Health Tech. Familie umfasst eine Vielzahl von Fitness- und Wellnessmarken,

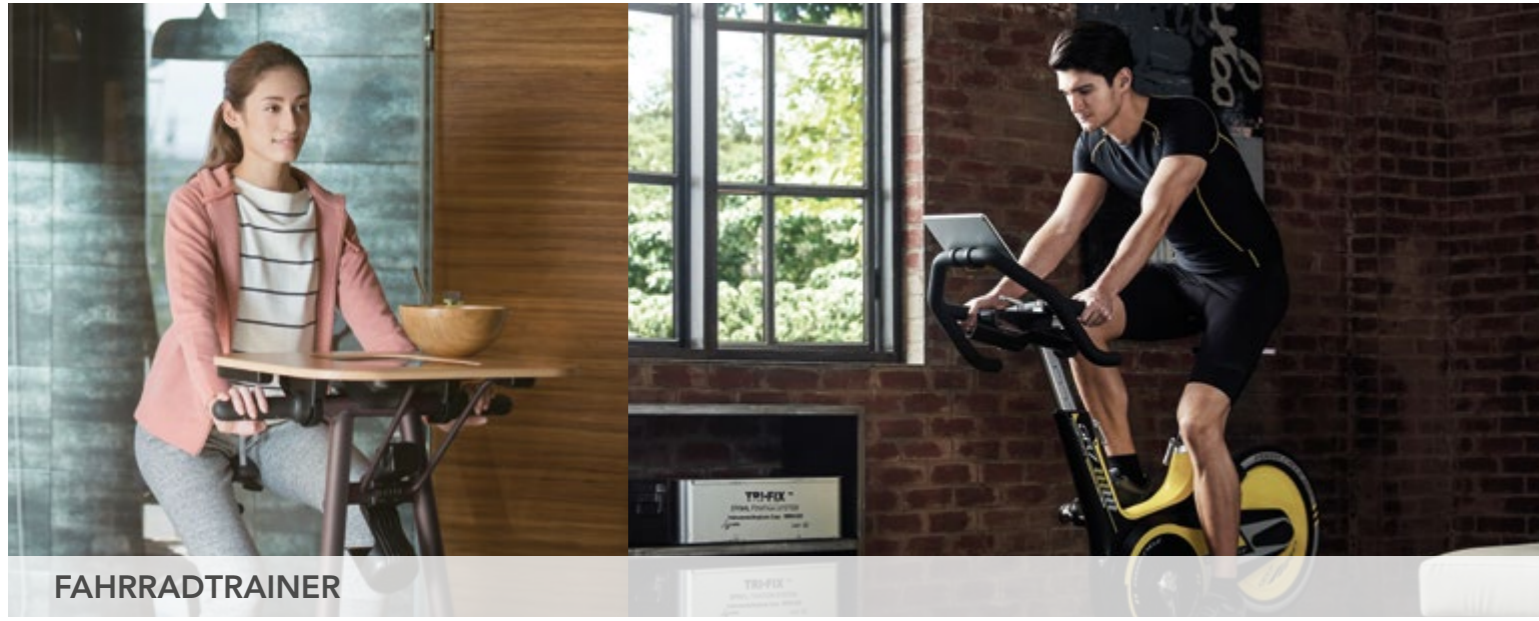
die alle wichtigen Zielgruppen und Märkte der Welt versorgen. Ganz gleich ob Sie einen kleinen Fitnessraum für Ihr Zuhause ausstatten, ein hochmodernes Fitness Center einrichten oder Ihre Lebensqualität mit Wellnessprodukten verbessern – wir bieten Lösungen für jedes Level, jedes Budget und jeden Lebensstil.

Unsere Produkte werden in nach ISO 9001 zertifizierten Werken hergestellt und in mehr als 70 Ländern erfolgreich verkauft.

Die Johnson Health Tech. GmbH mit Sitz in Frechen bei Köln ist ein Tochterunternehmen des Herstellers. Von hier aus steuern wir den Service und Vertrieb in Deutschland, Österreich, Benelux, der Schweiz sowie Ost-Europa. Eigene Europa-Produktmanager konzipieren spezielle Produktreihen, die in vollem Umfang auf europäische und länderspezifische Ansprüche und Bedürfnisse unserer Kunden zugeschnitten sind.



# DESIGNED FOR YOU



FAHRRADTRAINER



RUDERGERÄTE



KRAFTTRAINING



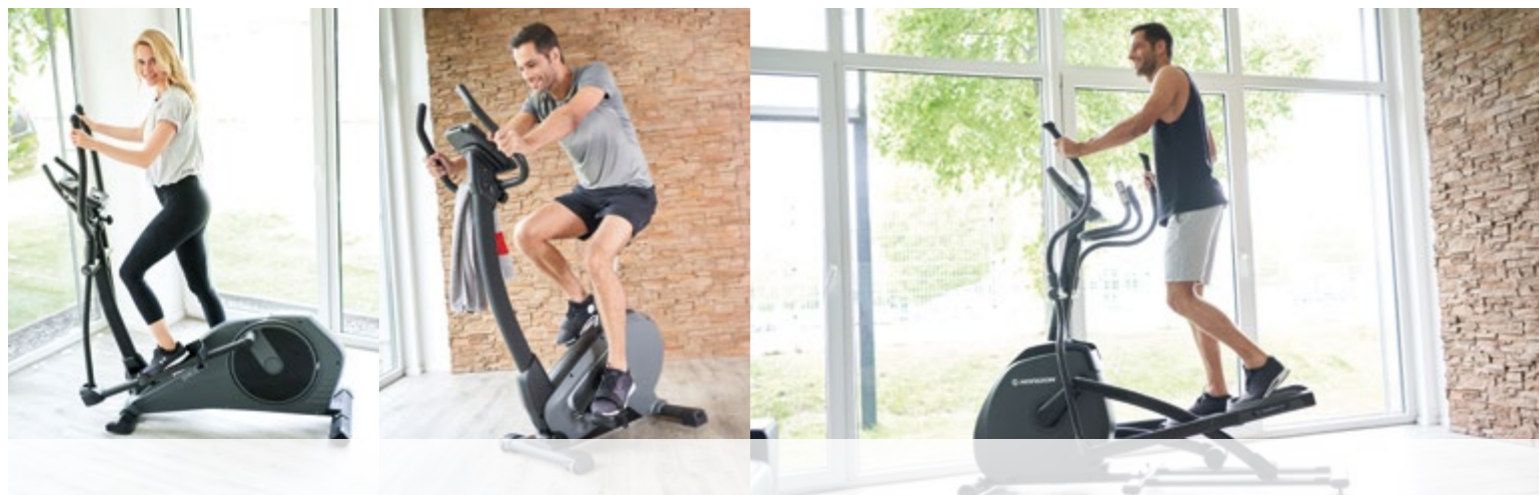
LAUFBÄNDER



ELLIPSETRAINER

Sie möchten mehr Bewegung in Ihren Alltag bringen? Sie haben sich vorgenommen, endlich mehr für Ihre Gesundheit zu tun? Oder möchten Sie als Sportler ein höheres Fitnesslevel erzielen? Und das jederzeit bequem in Ihrem eigenen Zuhause? Entdecken Sie jetzt unsere Horizon Fitness Produktvielfalt.

Egal ob Sie auf einem Laufband, Ellipsen-, Cross- oder Fahrradtrainer Ihre Ausdauer verbessern, beim Krafttraining Muskeln aufbauen, oder Ihr Herz-Kreislauf-System auf dem Rudergerät trainieren möchten, unsere robusten und innovativen Fitnessgeräte eignen sich bestens für jedes Alter, jedes Fitnesslevel und jedes Zuhause.



## DESIGNED FOR LIFE

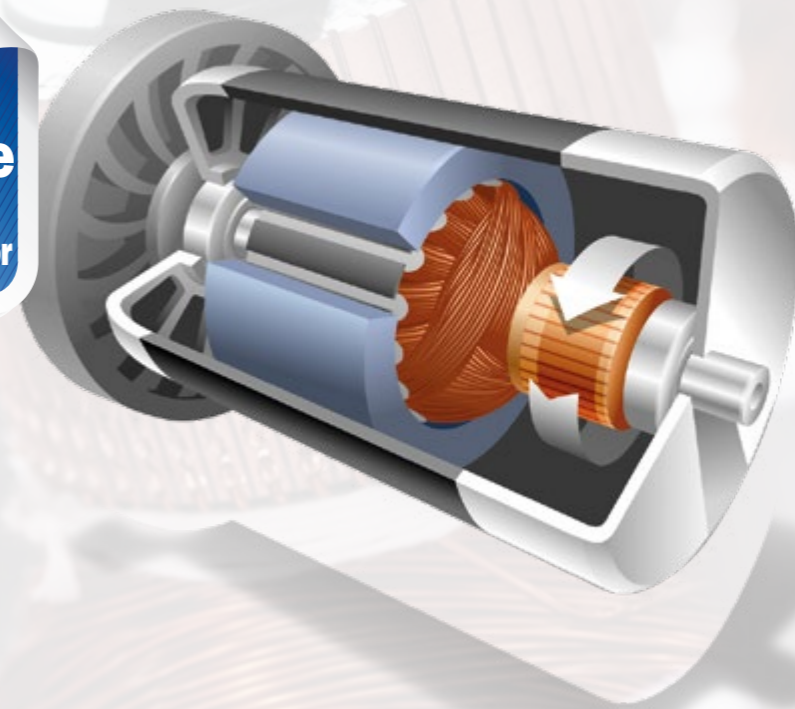
Unsere freiwilligen Herstellergarantien gehen über die gesetzliche Gewährleistung hinaus. Innerhalb des Garantiezeitraumes gewähren wir unmittelbar gegenüber dem Endkunden kostenlose Leistungen. Im Unterschied zu gesetzlichen Gewährleistungen, bedarf es im gesamten Garantiezeitraum keines Nachweises der Endkunden, dass ein Mangel bereits bei Übergabe des Produktes vorlag. Sicherheit durch Garantien, die wir langfristig ermöglichen:

- 30 Jahre Garantie\*** auf Rahmen und Magnetbremse
- 10 Jahre Garantie\*** auf den Antriebsmotor (bei Laufbändern)
- 2 Jahre Garantie\*** auf Elektronik & Teile
- 2 Jahre Garantie\*** auf Instandsetzungskosten

### Umfangreicher Service

Unsere Produktionsstätten sind nach ISO 9001 zertifiziert. Vor und nach dem Kauf bei Ihrem Fachhändler und im Servicefall können Sie sich wahlweise an Ihren Fachhändler oder direkt an uns wenden. Wir unterstützen und erbringen schnelle, kompetente Hilfestellungen.

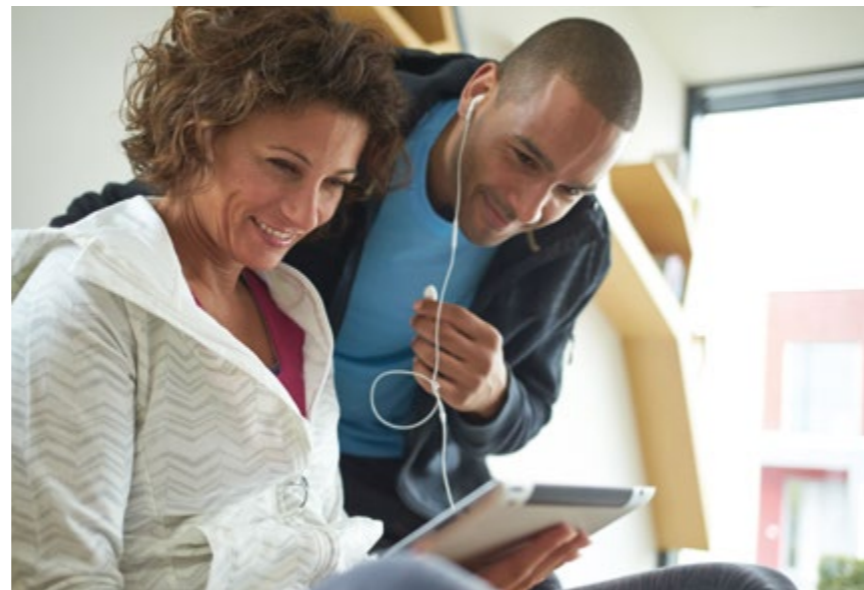
**10 Jahre Garantie**  
auf  
Antriebsmotor



\* Nur gültig bei ausschließlich privater Nutzung.  
Keine Garantie bei gewerblichem Einsatz.  
Verschleißteile, Wartung und Aufstellung ausgenommen.

# MOTIVIERENDE TECHNOLOGIEN

Wir möchten Ihnen mehr anbieten als unsere hochwertigen Fitnessgeräte, mit denen Sie Tag für Tag zuverlässig und komfortabel trainieren können. Erleben Sie interaktives, virtuelles Training und trainieren Sie gemeinsam oder im Wettbewerb mit anderen. Durch innovative Technologien und exklusive Partnerschaften sorgen wir für das Plus an Motivation, das Sie beim Erreichen Ihrer Ziele unterstützt.



Weil einfach jeder Schritt zählt. Das exklusive Workout Tracking erfasst und überträgt die Trainingsdaten automatisch von Ihrem Fitnessgerät in Ihre Fitness-Apps. Und wenn Sie möchten, teilen Sie Ihre Erfolge auch gleich über Ihre sozialen Netzwerke.



Nutzen Sie einfach Ihr Handy als Konsole. Die kostenlose fitDisplay-App verbindet Ihr Smartphone oder Tablet via Bluetooth mit dem Trainingsgerät und bietet Ihnen weitere Optionen für Entertainment, Motivation & Workout Tracking.



Kleiner Aufwand - maximaler Erfolg. Mit dem exklusiven HIIT-Trainingsprogramm Sprint 8 erzielen Sie mit drei kurzen Trainingseinheiten pro Woche erstaunliche Resultate im Hinblick auf Ihre Fitness und Fettverbrennung.



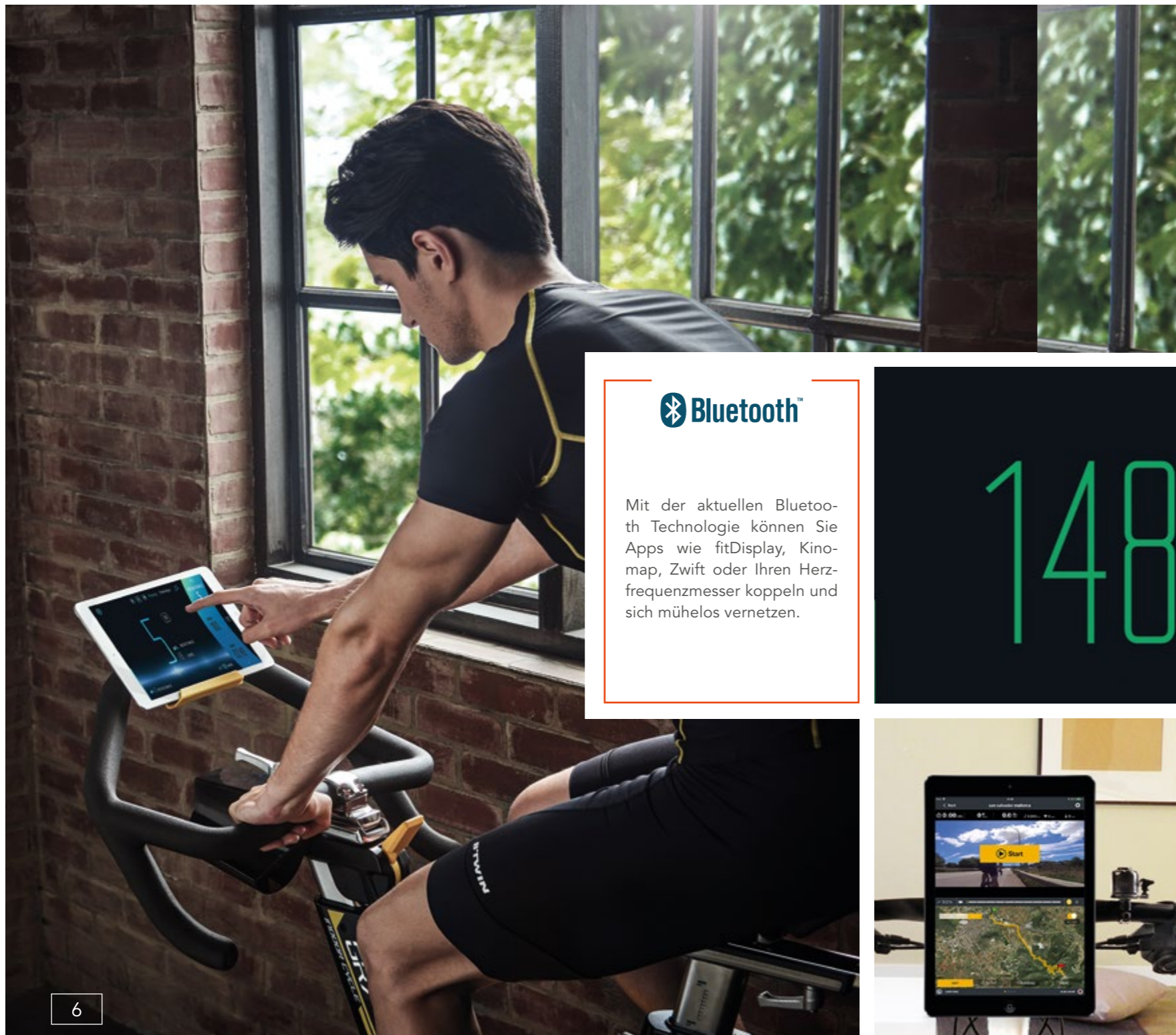
Umfassende Interaktivität und atemberaubendes Filmmaterial von Virtual Active stehen Ihnen mit dem Passport Player für Ihr Training in den eigenen vier Wänden zur Verfügung. Erleben Sie reale Trainingslandschaften in HD von Ihrem Wohnzimmer aus.



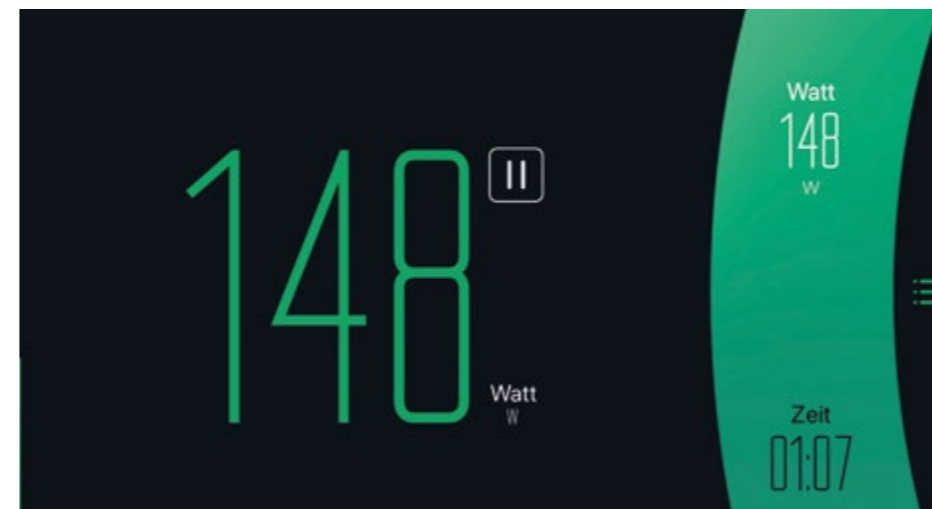
Die Kinomap-App macht das Training auf Ihrem Fitnessgerät zu einem motivierenden, interaktiven Erlebnis, egal ob allein, im Coaching- oder Wettkampf-Modus. Mehr als 340.000 abwechslungsreiche Streckenkilometer für unterschiedliche Sportarten wurden bereits von Nutzern hochgeladen.



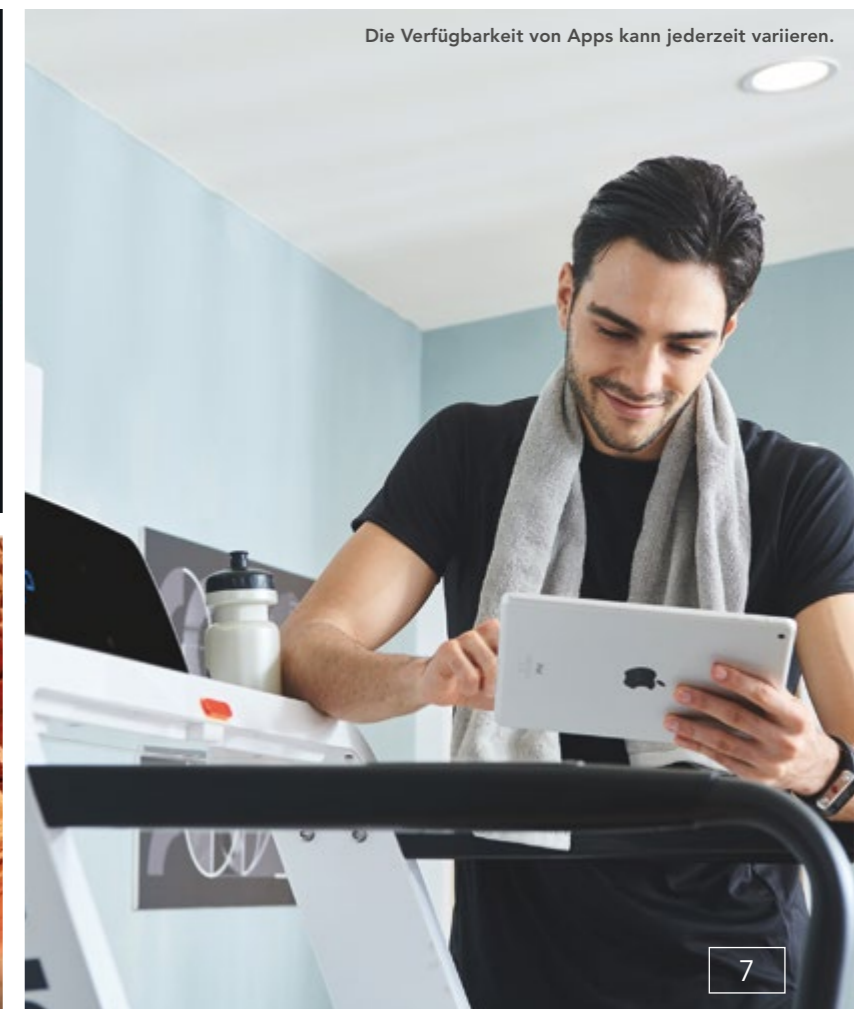
Zwift verbindet den Spaß an Videospiele mit der Intensität seriösen Trainings. Entdecken Sie die virtuellen Welten von Zwift in Trainings- oder Gruppenfahrten sowie in Rennen mit einer globalen Community, die Sie jede Minute motiviert, besser zu werden.



Mit der aktuellen Bluetooth Technologie können Sie Apps wie fitDisplay, Kinomap, Zwift oder Ihren Herzfrequenzmesser koppeln und sich mühelos vernetzen.



Die Verfügbarkeit von Apps kann jederzeit variieren.





## MIT PASSPORT UM DIE WELT

Der einzigartige Passport Media Player entführt Sie aus Ihrem Trainingsalltag in die schönsten Urlaubsregionen rund um den Globus. Der Player muss nur mit Ihrem TV-Gerät verbunden werden und schon laufen, fahren oder wandern Sie durch atemberaubende, reale Landschaften. Die interaktive Trainingssoftware Virtual Active, die per USB Stick auf dem Player abgespielt wird, variiert den Widerstand Ihres Fitnessgerätes entsprechend der Steigung der Video-landschaft. Bei Laufbändern wechselt der Neigungswinkel. Die Abspielgeschwindigkeit des Videos gleicht sich wiederum Ihrem Trainingstempo an und Sie hören sogar Umgebungsgeräusche.

Der Passport Media Player ist separat erhältlich und funktioniert in vollem Umfang mit unseren Trainingsgeräten, die mit "Passport Ready" gekennzeichnet sind. Einen Überblick der vorhandenen Virtual Active Trainingsziele, die für den Passport Player geeignet sind, erhalten Sie auch unter [www.horizonfitness.eu](http://www.horizonfitness.eu)



## PASSPORT MEDIA PLAYER

Der Media Player eignet sich für alle mit "Passport-Ready" gekennzeichneten Modelle. Verbinden Sie einfach Ihr TV-Gerät (AV oder HDMI) mit dem Media Player und dieser sendet kabellos atemberaubende Trainingsstrecken in HD-Qualität. Erleben Sie reale Trainingslandschaften interaktiv in Ihrem Wohnzimmer. Der Widerstand (bzw. die Steigung bei Laufbändern) wird automatisch angepasst.

Der Media Player enthält bereits folgende Trainingsstrecken:

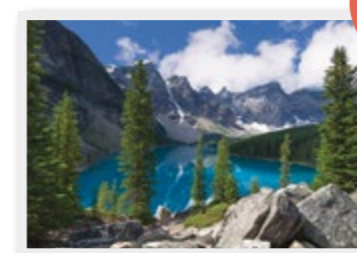
- Chicago
- Los Angeles
- Amerikas Nordosten
- Schweizer Alpen
- Nord-Italien
- Amerikas Südwesten



Zum Video

## Zusätzliche Reiseziele mit VIRTUAL ACTIVE USB-STICKS

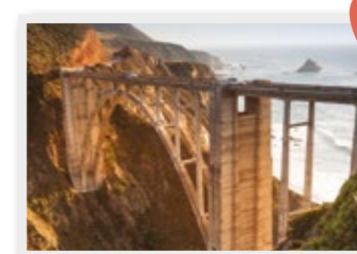
: jeweils sechs Videos auf einem USB-Stick



- Vancouver (Kanada)
- South Island (Neuseeland)
- Trinity Mountains (USA)
- Canadian Rockies (Kanada)
- Französische Riviera (Frankreich)
- Washington State (USA)



- Paris & Reims (Frankreich)
- British Columbia (Kanada)
- Südliches Utah (USA)
- Rocky Mountains (USA)
- Acadia National Park (USA)
- Kalifornische Wüste (USA)



- Arizona (USA)
- Kalifornische Küste (USA)
- Oregon (USA)
- New England (USA)
- Auckland & Wellington (Neuseeland)
- Italienische Alpen (Italien)



- Chicago (USA)
- Los Angeles (USA)
- Nordwest Pazifik (USA)
- Schweizer Alpen (Schweiz)
- Utah (USA)
- Wildes Kalifornien (USA)



## VIEWFIT- WEIL JEDER METER ZÄHLT

### WAS IST VIEWFIT?

Viewfit ist für viele Horizon Fitness Geräte verfügbar. Diese exklusive Form des Workout Trackings verbindet Ihr Trainingsgerät mit Ihren Lieblings-Apps und Ihrem sozialen Netzwerk, sodass Sie Ihr Training nie wieder manuell einpflegen müssen.

### WAS KANN VIEWFIT?

Viewfit vereinfacht das Erfassen Ihrer Fitnessdaten. Sie müssen die Trainingseinheiten, die Sie zu Hause auf Ihrem Fitnessgerät absolvieren, nun nicht mehr separat in Ihre Fitness-App übertragen, denn das übernimmt das Gerät selbst. Sie haben zwei Möglichkeiten, um alle Ihre Aktivitäten und Resultate im Blick zu behalten, sich neue Ziele zu setzen oder an Wettbewerben teilzunehmen: gehen Sie auf die Seite [www.viewfit.eu](http://www.viewfit.eu), oder laden Sie sich die Viewfit-App für iOS oder Android herunter.

### WAS SIND DIE VORTEILE?

Das Messen und Verfolgen Ihrer Gesundheits- und Fitness-Daten kann Ihnen helfen, am Ball zu bleiben. Teilen Sie Ziele und Erfolge mit Ihren Freunden. Das motiviert und verpflichtet. Mit Viewfit können Sie jetzt einfach die Trainingseinheiten, die Sie zuhause absolvieren, in vielen Ihrer bereits genutzten Apps und Tools erfassen und - auf Wunsch - in Ihrem sozialen Netzwerk teilen. Durch unser ständig wachsendes Partnernetz werden sich im Laufe der Zeit immer weitere Möglichkeiten ergeben. Die meisten Ihrer Favoriten wie Facebook, MyFitnessPal, Runkeeper, Fitbit und einige mehr sind bereits verfügbar.



Zum Video

## FITDISPLAY - DIGITALES MULTITALENT



Die fitDisplay-App verbindet das Smartphone oder Tablet via Bluetooth mit dem kompatiblen Indoor Cycle oder Laufband und bietet noch mehr Entertainment, Motivation, Workout Tracking und mehr. Zum Beispiel schlägt das fitDisplay Beat-Programm die passende Trittfrequenz zum Takt der abgespielten Musik vor. Außerdem bietet die App auch zusätzliche Bedienmöglichkeiten, wie beispielsweise Direktwahltasten für Steigung und Geschwindigkeit bei ausgewählten Laufbändern.

### Ihre persönliche Programmvierfalt

Mit Virtual Active fahren und laufen Sie interaktiv durch reale Landschaften auf der ganzen Welt. Wettbewerbe sowie Challenge-Programme eröffnen Ihnen eine neue Community und sorgen für Bonus-Punkte. Nutzen Sie eine Reihe zielbasierter Trainingsprogramme, bei denen fitDisplay Ihre persönlichen Einstellungen und Trainingsdaten für eine optimale Dokumentation der Fortschritte und Erfolge speichert. Nach jedem Training zeigt Ihnen ein individuell gestaltbares Kurvendiagramm Ihre persönlichen Trainingsparameter.

Mit dem kostenlosen Download der fitDisplay-App im AppStore oder bei Google Play eröffnen sich faszinierende Trainingswelten.



## KOMPATIBEL MIT KINOMAP

Die Kinomap-App macht das Training auf Ihrem Fitnessgerät zu einem motivierenden, interaktiven Erlebnis. Die App hält Videos für Crosstrainer, Ergometer, Laufband oder Rudergerät bereit. Verbinden Sie einfach eines unserer kompatiblen Fitnessgeräte via Bluetooth mit der Kinomap App, suchen Sie sich eine Strecke aus und fahren, laufen oder rudern Sie, als seien Sie selbst dort. Ihren Streckenfortschritt können Sie auf der Karte verfolgen. Da die Videos geocodiert sind, passt die App auch die Steigung\* an das Geländeprofil der Trainingsstrecke an.

### Mehr als 340.000 km alleine oder im Wettkampf mit anderen trainieren

Die Videos bei Kinomap werden von den Nutzern hochgeladen. Es stehen bereits über 340.000 abwechslungsreiche Streckenkilometer für die verschiedenen Sportarten zur Verfügung. Alle Videos sind mit Standortdaten ausgezeichnet und so können Sie nicht nur das Video ansehen, sondern sehen gleichzeitig auf der Karte, wo Sie gerade unterwegs sind und wie das Geländeprofil aussieht.

Die App zeigt während des Workouts auch die wichtigsten Trainingsdaten an, damit Sie Ihre Leistung im Blick haben wenn Sie z.B. durch den Central Park laufen. Besonders herausfordernd sind auch die Multiplayer-Sessions, bei denen Sie an öffentlichen Rennen teilnehmen oder sich mit Freunden für ein kleines Rennen verabreden.

Kinomap ist sowohl bei Google Play als auch im App Store erhältlich.



\* auf ausgewählten Modellen  
Die Verfügbarkeit von Apps kann jederzeit variieren.

## KOMPATIBEL MIT ZWIFT

Sie möchten Ihr Cardiotraining interaktiver und herausfordernder gestalten und mit dem Faktor Gamification kombinieren? Mit ausgewählten Modellen aus unserem Cardio-Portfolio und der Trainingsapp Zwift ist das jetzt möglich!

Zwift verbindet den Spaß an Videospielen mit der Intensität seriösen Trainings und hilft Ihnen, schneller zu werden. Verbinden Sie sich in den virtuellen Welten von Zwift mit einer Community, die Sie jede Minute motiviert. Wählen Sie aus Trainingsplänen, Gruppenfahrten, Rennen und vielem mehr. Tauchen Sie in die Zwift-Welt ein und werden Sie fitter und stärker als je zuvor!

### Ihr persönlicher Trainingsplan

Sie suchen nach einer langfristigen Strategie für Ihren nächsten Wettbewerb? Oder möchten einfach ein zielgerichtetes Coaching für Ihr Training? Zwift verfügt über ausgefeilte Radfahr- und Laufpläne, die individuell auf Ihr Fitnesslevel zugeschnitten und angepasst werden. Sie können sich in der App auch einzelne Trainingseinheiten erstellen, um spezifische Ziele zu erreichen.

### Ihre persönliche Bestleistung

Das virtuelle Training mit tausenden anderen Sportlern und Feedback auf dem Display bringen den oftmals nötigen Motivationsschub. Da die Leistungsdaten aus dem Training (wie U/min und Watt) in die App übertragen werden, können darüber hinaus Punkte gesammelt werden und echte Wettbewerbe bestritten werden.

Zwift ist sowohl bei Google Play als auch im App Store erhältlich.

Die Verfügbarkeit von Apps kann jederzeit variieren.



**#SCHNELLFIT**

## WERDEN SIE TEIL DER COMMUNITY!

Ernährung, Kraft & Ausdauer plus ein wenig Motivation: das brauchen Sie, um schnell fit zu werden. Ergänzen Sie das Ausdauer-Training auf Ihrem Horizon Heimfitnessgerät mit gezieltem Krafttraining und einer gesunden Ernährung.

[www.schnellfit.de](http://www.schnellfit.de)

Auf unserem Fitness-Blog [www.schnellfit.de](http://www.schnellfit.de) finden Sie kostenlose Trainingspläne für jedes Fitnessziel. Dazu gibt es dort Tipps und Rezepte zum Thema sportgerechte Ernährung sowie ausführliche Video-Anleitungen zu allen Kraft-Workouts der #schnellfit Trainingspläne.

### FITNESS IST KOPFSACHE

Mit #schnellfit möchten wir Fitness für alle zugänglich machen, so einfach und effektiv wie nur möglich. Unsere interaktiven Trainingspläne berücksichtigen alle Aspekte eines sportlichen Lifestyles. Von den Basics der sportgerechten Ernährung, über die Erklärung der Grundbegriffe und der Übungsausführung bis hin zu Aspekten der Motivation. Starten Sie noch heute und holen Sie sich „die Kraft der Disziplin“.

Sie finden uns online, auf Facebook (Stichwort: schnellfit) oder indem Sie den QR-Code scannen. Sie sind nur einen Klick von Ihrem neuen Fitness-Lifestyle entfernt. Viel Erfolg!



[www.facebook.com/schnellfit/](https://www.facebook.com/schnellfit/) • [www.schnellfit.de](http://www.schnellfit.de) • [www.horizonfitness.eu](http://www.horizonfitness.eu)



“ *Gesund bleiben! Für mich das Wichtigste überhaupt. Deshalb möchte ich mich jederzeit fit halten können – ohne dass mich etwas davon abhalten kann.* ”

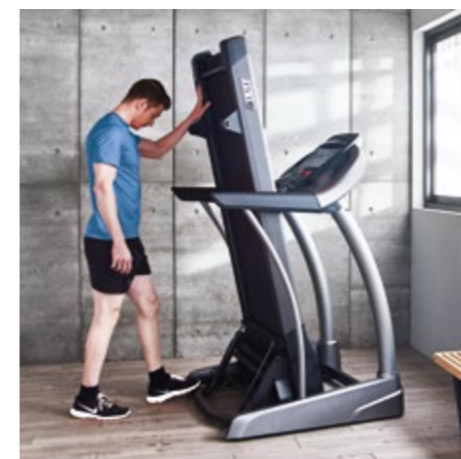
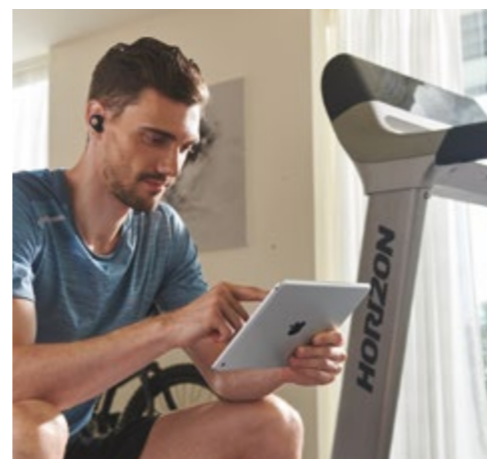


# LAUFBÄNDER

Das Training auf einem Laufband ist dank hervorragender Dämpfungseigenschaften unserer Geräte besonders gelenkschonend und durch die vielseitigen Trainingsprogramme immer wieder motivierend. Unsere robusten Horizon Fitness Laufbänder wurden für jeden Bedarf entwickelt, egal ob für entspannte Walking- oder ambitionierte Trainingseinheiten. Und wenn Sie mal nicht trainieren, werden Sie sich über den platzsparenden Vorteil des hydraulischen Klappmechanismus freuen.



Tina Fischl ist professionelle Langstreckenläuferin, Personal- und Fitnesstrainerin, Mutter von zwei Kindern und Markenbotschafterin für Horizon Fitness.





**JOHNSONDRIVE SYSTEM**

Das digitale Antriebssystem bietet eine kontinuierlich starke wie gleichzeitig ruhige Laufleistung, da es sich bei jedem Schritt neu kalibriert. Besonders leise und haltbar sind unsere leistungsstarken Motoren durch die wesentlich geringere Drehzahl.



**FEATHERLIGHT FOLDING**

Vereint die Stabilität eines herkömmlichen Laufbandes mit dem platzsparenden Vorteil des FEATHERLIGHT-Klappsystems. Der hydraulische Mechanismus hebt und senkt die Lauffläche ganz mühelos.



**VARIABLE RESPONSE CUSHIONING**

Drei-Zonen-System für ein optimales Lauferlebnis mit jedem Schritt. Vorne hohe Dämpfung zum Aufsetzen des Fußes. Eine neutrale Übergangszone in der Mitte, und ein fester Bereich am hinteren Teil der Lauffläche zum Abstoßen des Fußes.



**ENERGYSAVER MODE**

Wir denken an die Umwelt und Ihren Geldbeutel. Nach 15 Minuten, in denen Ihr Trainingsgerät nicht in Betrieb ist, schaltet es sich automatisch in den Energiesparmodus.



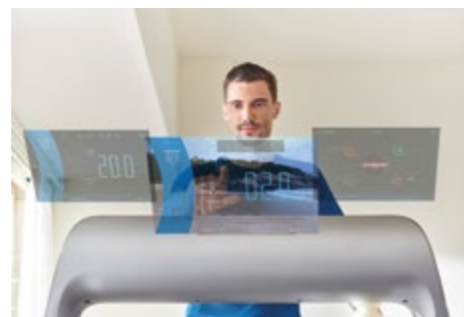
# LAUFBÄNDER PARAGON X



Das absolut **innovative Luftpolstersystem des Paragon X** simuliert mit variablen Dämpfungsstufen auf welchem Untergrund Sie laufen. Das einzigartige **3D-Programm** passt die Dämpfung automatisch an wechselnde Steigung und Geschwindigkeit an. Per Tastendruck können Sie ganz einfach zwischen vorprogrammierten Einstellungen (Anfänger, Crosslauf, Wettkampf) wählen oder auch Ihre individuellen Dämpfungsgrade zusammenstellen - so als liefen Sie Ihre individuelle Outdoor-Laufstrecke im Wechsel auf Asphalt, auf Rasen, im Wald oder dem Kiesweg im Park.



Einfach elektronisch die gewünschte Stufe für den Härtegrad wählen und das Luftpolstersystem reagiert prompt.



Mit der Smart-Device Halterung und der fitDisplay App können Sie zusätzlich eine Vielzahl an motivierenden Programmen und Features nutzen.



Das Hochglanz-Display wirkt besonders edel. Die weiße, minimalistisch gehaltene LED-Anzeige für das wesentliche Trainings-Feedback rundet das Bild ab.



## PARAGON X

- : 153 x 56 cm Lauffläche
- : 2,2 mm Bandstärke mit Luftpolstersystem
- : AirTrain Technologie
- : 3,25 PS/2,39 kW mit digitalem Antriebssystem
- : Geschwindigkeit 0,8 - 20 km/h und elektronische Neigungseinstellung bis zu 15%
- : 21 Programme inkl. 2 Herzfrequenz- und 2 Benutzerprogramme für insgesamt 4 Trainierende
- : One-Touch Steuerung startet und beendet das Workout
- : Bluetooth verbindet Zubehör wie Herzfrequenz-Brustgurt und synchronisiert Trainingsdaten mit beliebigen Fitness-Apps
- : Handpulssensoren für schnelles Feedback zur Herzfrequenz
- : Kompatibel mit fitDisplay, Zwift und Kinomap\*
- : FEATHERlight-Klappsysteem



\* Die Verfügbarkeit von Apps kann jederzeit variieren.

## MIT DER INNOVATION: AIRTRAIN TECHNOLOGY

Unsere exklusive AirTrain-Technologie verfügt über ein Luftpolstersystem unter dem Deck, das mit vorprogrammierten Änderungen in Verbindung mit Geschwindigkeit und Neigung die Dämpfung variiert. Sie basiert auf 10 realen Trailrunning-Wettkämpfen in Nordamerika, Europa und Asien. Sie können natürlich auch manuell Ihre eigenen Dämpfungsstufen zusammenstellen - so als liefen Sie Ihre Outdoor-Laufstrecke im Wechsel auf Asphalt, Rasen, Waldweg oder Kies. Genießen Sie ein völlig neuartiges Training in drei Dimensionen.



# REVOLUTIONÄR IN FUNKTION UND DESIGN

Fällt Ihnen etwas auf? Unser Laufband Omega Z hat ein völlig neuartiges Rahmendesign. Die nach vorne geneigten Holme bieten bei kompakten Maßen einfach mehr Platz für Ihre Sprints. Und die laufen Sie mit dem ebenso innovativen wie effektiven HIIT-Trainingsprogramm Sprint 8 künftig ganz bestimmt regelmäßig.



## OMEGA Z

- : 140 x 53 cm Lauffläche
- : 1,6 mm Bandstärke mit Variable Response Cushioning
- : 3 PS/2,2 kW mit digitalem Antriebssystem
- : Geschwindigkeit 0,8 - 20 km/h
- : Elektronische Neigungseinstellung bis zu 12%
- : 15 Programme inkl. 2 Herzfrequenz- und 1 Benutzerprogramm
- : 3 farbige LED Anzeigefenster
- : Bluetooth verbindet Zubehör wie Herzfrequenz-Brustgurt und synchronisiert Trainingsdaten mit beliebten Fitness Apps
- : Handpulssensoren für schnelles Feedback zur Herzfrequenz
- : Kompatibel mit fitDisplay, Zwift und Kinomap\*
- : FEATHERlight-Klappsystem



\*Die Verfügbarkeit von Apps kann jederzeit variieren.

BRINGT FARBE INS TRAINING:



### PULSETRAIN TECHNOLOGY

Das PulseTrain Programm nutzt Ihre Herzfrequenz in Kombination mit der universellen Farbsprache, um Ihr Training optimal zu unterstützen.

Egal, ob Sie ein Ausdauertraining, ein aerobes Training, ein Schwellenwerttraining oder anaerobes Training durchführen, die Konsole überprüft ständig Ihre Herzfrequenz und signalisiert durch Farbwechsel der LED-Anzeige, ob Sie im gewählten Zielbereich sind oder die Intensität anpassen sollten.



Gestalten Sie Ihr Training noch effektiver und abwechslungsreicher mit der fitDisplay App und dem integrierten Tablethalter.



Draufstellen & loslaufen: einfach intuitiv und abwechslungsreicher mit der fitDisplay App und dem integrierten Tablethalter.



Der nach vorne geneigte Rahmen eröffnet Ihnen eine besonders großzügige Lauffläche und Raum für Sprints.

Anaerobes Training

Aerobes Training

Ausdauer Training



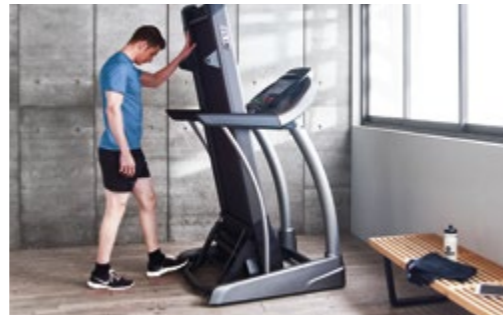
# LAUFBÄNDER ELITE



Komfortable Programmwahl und direkte Anpassung der Geschwindigkeit mit dem Smart-Wheel.



Schnellwahltasten für Steigung und Geschwindigkeit liegen unmittelbar neben dem Handlauf.



Up & Move: vier Rollen ermöglichen einen mühelosen Transport.

Trainieren Sie wie Tina Fischl für den nächsten Marathon? Oder wünschen Sie sich für Ihre tägliche Laufrunde daheim einfach ideale Dämpfungseigenschaften, einen besonders leistungsstarken Motor und innovative Programm-Features?

Unsere Top-Linie ELITE wird höchsten Ansprüchen gerecht, denn die robuste Bauweise garantiert maximale Qualität auf Schritt und Tritt. Umfangreiche Entertainment- und Programm-Features sorgen für beste Trainingsmotivation.

Alle Modelle verfügen über einen geschlossenen Handlauf und eine Rahmenkonstruktion im geschwungenen Design aus solidem Stahl für Benutzergewichte von max. 170 kg bis 180 kg (modellabhängig). Die digitalen Antriebssysteme verfügen über leistungsstarke Motoren von 2,75 PS bis 3 PS (modellabhängig).



## ELITE T7.1

- : 153 x 50 cm Lauffläche
- : 3,1 mm Orthopedic Belt für besonders gelenkschonenden Lauf
- : 3 PS/2,2 kW mit digitalem Antriebssystem
- : Geschwindigkeit 0,8 - 20 km/h
- : Elektronische Neigungseinstellung bis zu 15%
- : 23 Programme inkl. 2 Herzfrequenz- und 2 Benutzerprogramme
- : Passport Ready & Viewfit, Zwift und Kinomap kompatibel



## ELITE T5.1

- : 153 x 50 cm Lauffläche
- : 2,2 mm Orthopedic Belt für besonders gelenkschonenden Lauf
- : 2,75 PS/2 kW mit digitalem Antriebssystem
- : Geschwindigkeit 0,8 - 20 km/h
- : Elektronische Neigungseinstellung bis zu 15%
- : 20 Programme inkl. 2 Herzfrequenz- und 2 Benutzerprogramme
- : Passport Ready & Viewfit, Zwift und Kinomap kompatibel

# SPRINT8

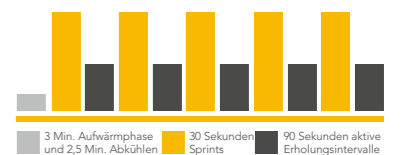
## SCHNELL

Sie benötigen nur 20 Minuten, in denen Sie acht 30-sekündige Sprints durchführen - vermutlich schneller als der Weg ins nächste Fitnessstudio. Mit nur drei Trainingseinheiten pro Woche zeigen sich schnell sichtbare Ergebnisse.



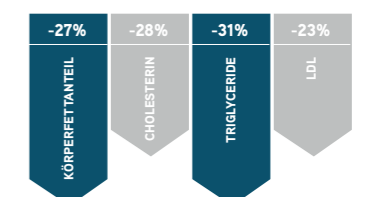
## EINFACH

Es ist wirklich einfach, mit dem neuen Programm zu beginnen, denn alles ist bereits vorprogrammiert. Sie müssen nur die entsprechende Taste auf Ihrem Horizon Fitness Cardiogerät drücken.



## WIRKSAM

Das SPRINT8 Programm regt die Ausschüttung von Wachstumshormonen an, um Fett zu verbrennen und Muskelmasse aufzubauen - deutlich schneller als bei anderen Trainingsprogrammen.



# LAUFBÄNDER

## ADVENTURE

Die Adventure Serie verbindet robuste Qualität mit modernem Design und intuitiver Trainingsvielfalt. Wenn Sie ein kompaktes Laufband mit guten Dämpfungseigenschaften zum ausgiebigen Walken und für leichte bis ambitionierte Jogging-Einheiten suchen, sind Sie mit der Adventure Serie bestens bedient.

Der stabile Rahmen und die großzügige Lauffläche geben Ihnen ein sicheres Gefühl während des Trainings. Nach der Laufeinheit vereinfacht der hydraulisch unterstützte Klappmechanismus plus Transportrollen das Verstauen. Zeitgemäße Entertainment-Möglichkeiten gestalten Ihr Ausdauertraining besonders abwechslungsreich und motivierend.



Das übersichtliche Display zeigt alle Trainingsresultate - inklusive Profil - auf einen Blick und vereinfacht mit Schnellwahlen die Auswahl.



FEATHERlight Klappsystem mit hydraulischer Unterstützung für müheloses Anheben und Absenken der Lauffläche.



Variable Response Cushioning heißt unsere perfekt abgestimmte Dämpfung



### ADVENTURE 3

- : 140 x 51 cm Lauffläche
- : 1,6 mm Bandstärke
- : 2,5 PS/1,84 kW mit digitalem Johnson Drive Antriebssystem
- : Geschwindigkeit 0,8 - 18 km/h
- : Elektronische Neigungseinstellung bis zu 10 %
- : 5,75" Display, 12 Programme inkl. 2 Herzfrequenz- und 1 Benutzerprogramm
- : FEATHERlight-Klappsystem
- : Passport Ready & Viewfit kompatibel



### ADVENTURE 1

- : 140 x 51 cm Lauffläche
- : 1,4 mm Bandstärke
- : 2,25 PS/1,65 kW mit digitalem Johnson Drive Antriebssystem
- : Geschwindigkeit 0,8 - 18 km/h
- : Elektronische Neigungseinstellung bis zu 10 %
- : 3 Anzeigefenster + 1 Punktmatrix-Anzeige, 10 Programme inkl. 1 Herzfrequenz- und 1 Benutzerprogramm
- : FEATHERlight-Klappsystem



einfach  
**CITTA**

Citta ist so individuell wie Sie. Citta Fitnessgeräte passen zu Ihrem Stil, Ihrem Zuhause und Ihrem Leben. Ohne Schnörkel und Schnickschnack steht nichts mehr zwischen Ihnen und Ihrem Workout. Die klare Ästhetik wertet jeden Wohnraum auf. Das clevere Design macht Ihnen den Einstieg in das Training besonders leicht - unabhängig von Alter, Fitness und Fähigkeiten.

einfach  
**INNOVATIV**

Unser einzigartiges Citta Laufband wurde dafür konzipiert, sich Ihrem wechselnden Lebensrhythmus anzupassen. Sie können eine schweißtreibende Trainingseinheit absolvieren. Sie können aber auch Arbeit aus dem Büro auf den Schreibtisch mitbringen und dabei einen entspannenden Spaziergang machen.



Ruck, zuck zusammenklappen und wegrollen: durch den hydraulischen Mechanismus hebt und senkt sich die Lauffläche nahezu von selbst.

**CITTA TT5.1**

- : 127 x 46 cm Lauffläche
- : Variable Response Cushioning (VRC)
- : 2,5 PS/1,84 kW mit digitalem Antriebssystem
- : Geschwindigkeit 0,8 - 16 km/h
- : Elektronische Neigungseinstellung bis zu 10%
- : 8 Programme inkl. 1 Herzfrequenzprogramm
- : FEATHERlight-Klappsysteem



 **OPTIONAL**



Extra lange Handläufe



Praktischer Ablagetisch



WiFi Modul für Viewfit

# FAHRRADTRAINER

Wir sind überzeugt, dass ein hohes Maß an Komfort das entscheidende Kriterium für Trainingsspaß und langfristige Erfolge ist. Daher haben wir unser komplettes Know-how aus den Bereichen Design, Biomechanik und Multimedia in unsere Horizon Fitness Ergometer investiert.

Details wie stufenlos verstellbare Multipositionslenker, tiefer Einstieg, vertikal und horizontal verstellbarer Sattel, Ablageflächen sowie zahlreiche Programm-Features sind nur einige der Faktoren, die Ihnen ein komfortables und unterhaltsames Workout ermöglichen. Und für besonders ambitionierte Sportler, die gern mal mit Höchstleistung in die Pedale treten, haben wir unsere innovativen Indoor-Cycles entwickelt.



## INDUCTIONBRAKE TECHNOLOGY

Das Induktionssystem bremst die Schwungmasse berührungslos und somit verschleißfrei durch ein magnetisches Feld. So können Sie den Widerstand deutlich schneller, leiser, gleichmäßiger und präziser einstellen als bei anderen Systemen.



## STEPTHROUGH FRAME

Durch unser Rahmendesign mit dem tiefen Einstieg - auch bei unseren Upright Modellen - ist das Auf- und Absteigen für jeden Nutzer besonders sicher und komfortabel.



## ENERGYSAVER MODE

Wir denken sowohl an die Umwelt als auch an Ihren Geldbeutel. Daher schaltet das Gerät nach 15 Minuten ohne Betrieb automatisch in den Energiesparmodus.



# FAHRRADTRAINER CITTA



## CITTA BT5.1

- : 6 kg Schwungrad für sanfte, gleichmäßige Bewegungen
- : 20 Widerstände, elektronisch einstellbar
- : ECB Magnetbremse
- : Rutschfeste Pedale mit eingelassener Tretkurbel
- : Weißes Backlit LCD Fenster, 10 Programme inkl. 2 Herzfrequenz- und 1 Benutzerprogramm
- : Konsolenwinkel einstellbar
- : Kontinuierliche Herzfrequenzüberwachung über Handpulsensoren und eingebauten Herzfrequenzempfänger (in Verbindung mit optionalem Brustgurtsender)
- : Tiefer Einstieg

## OPTIONAL: KLAPPBARER TISCH



Unser optionaler Ablagetisch eignet sich für Dokumente, Laptops, Tablet Computer, Bücher und vieles mehr. Und wenn Sie fertig sind, klappen Sie ihn einfach weg.

## *einfach* FLEXIBEL

Sind Sie in der Stimmung für eine intensive Radrunde? Oder lieber eine lockere Spazierfahrt? Oder ein Trainingserlebnis, das noch Raum zum Arbeiten bietet?

Das stilvolle Citta Bike kann alles. Egal, wohin der Tag Sie führt, mit dem komfortablen Sitz und dem klappbaren Tisch ist Citta Ihre sportliche Begleitung in allen Lebenslagen.







Tiefer Einstieg für besonders leichtes Auf- und Absteigen.



Stellen Sie ohne aufzustehen den Sitz auf die passende Trainingsposition ein.



Unsere Comfort Bikes (mit Ausnahme des R8.0) sowie das Paros 2.0 haben einen stufenlos verstellbaren Lenker, der sich optimal an Körpergröße und Trainingsposition anpassen lässt.



Dank komfortablem Transportgriff und Rollen können Sie das Trainingsgerät jederzeit bewegen.



## COMFORT R8.0

- : Präzises Induktionssystem
- : 30 Widerstände, wattgesteuert: 5 Watt-Schritte (25 - 400)
- : Übersichtliche Darstellung der Trainingsprogramme und Werte auf dem 6,25" (15,9 cm) großen LCD Display
- : 16 Trainingsprogramme, inkl. 2 Herzfrequenz- und 2 Benutzerprogramme
- : Der großflächige Sitz mit Lendenwirbelstütze entlastet Ihren Rücken selbst bei längerem Training optimal
- : Kontinuierliche Herzfrequenzüberwachung durch Handpulsensoren oder eingebauten Herzfrequenzempfänger (in Verbindung mit optionalem Brustgurtsender)
- : Tiefer Einstieg, Transportgriff und Rollen
- : Eingebaute SONIC SURROUND Lautsprecher
- : Passport Ready & Viewfit kompatibel

## ERGOMETER COMFORT

Unsere Comfort Bikes machen ihrem Namen wirklich alle Ehre. Bei unserem Halbliege-Ergometer setzen Sie sich durch den tiefen Einstieg bequem auf den ergonomisch gepolsterten Sitz. Dessen Rückenlehne mit Lendenwirbelstütze schafft beste Voraussetzungen für ein angenehmes Ausdauertraining - unabhängig von Alter oder Konstitution. Die selbstaufrichtenden Energy-Fit Pedale machen den Einstieg in das Training leicht und der Sitz kann ohne aufzustehen in die ideale Position gebracht werden.

Die Upright-Modelle bieten die klassische Sitzposition eines Straßenfahrrads und punkten ebenfalls mit einem bequemen Einstieg und individuellen Einstellmöglichkeiten für eine optimale Trainingsposition. Die praktischen Transportrollen, mit denen alle Modelle ausgestattet sind, erleichtern den Standortwechsel nach Ihrer Trainingseinheit.

Die präzise, leise und wartungsarme Induktionsbremse der COMFORT Modelle (ab 4.0) lässt Sie ein wattgesteuertes Training nach Ihren Bedürfnissen und Trainingszielen absolvieren.



## COMFORT 8.1

- : Stufenlos verstellbarer Multipositionslenker für unterschiedliche Griffpositionen
- : Präzises Induktionssystem
- : 30 Widerstandslevel, wattgesteuert: 5 Watt-Schritte (25 - 400)
- : Blue-Backlit LCD Anzeige mit 16 Trainingsprogrammen, inkl. 2 Herzfrequenz- und 2 Benutzerprogramme
- : ERGO Upright Gel-Sattel, vertikal und horizontal einstellbar
- : Kontinuierliche Herzfrequenzüberwachung durch Handpulsensoren oder eingebauten Herzfrequenzempfänger (in Verbindung mit optionalem Brustgurtsender)
- : Mit praktischem Flaschenhalter und Handtuchhaken
- : Tiefer Einstieg
- : stufenlos verstellbare Pedalriemen
- : Eingebaute SONIC SURROUND Lautsprecher
- : Passport Ready & Viewfit kompatibel





## COMFORT 4.0

- : Stufenlos verstellbarer Multipositionslenker mit Handpulssensoren
- : Präzises Induktionssystem
- : 30 Widerstände, wattgesteuert: 5 Watt-Schritte (25 - 400)
- : LCD Anzeige mit 14 Trainingsprogrammen, inkl. 2 Herzfrequenz- und 2 Benutzerprogramme
- : Hochwertiger ERGO Gelsattel, vertikal und horizontal einstellbar
- : Kontinuierliche Herzfrequenzüberwachung über eingebauten Herzfrequenzempfänger (in Verbindung mit optionalem Brustgurtsender)
- : Mit praktischem Flaschenhalter und Handtuchhaken
- : Tiefer Einstieg
- : Eingebaute SONIC SURROUND Lautsprecher
- : Passport Ready & Viewfit kompatibel



## FAHRRADTRAINER COMFORT 2.0

- : Stufenlos verstellbarer Multipositionslenker mit Handpulssensoren
- : 16 elektronisch gesteuerte Widerstände
- : LCD Anzeige mit 11 Trainingsprogrammen, inkl. 2 Herzfrequenz- und 2 Benutzerprogramme
- : Einzigartiges Konsolendesign mit Ablage für Smart Devices bei gleichzeitiger Nutzung der Konsole
- : Hochwertiger ERGO Gelsattel, vertikal und horizontal einstellbar
- : Kontinuierliche Herzfrequenzüberwachung über eingebauten Herzfrequenzempfänger (in Verbindung mit optionalem Brustgurtsender)
- : Mit praktischem Flaschenhalter und Handtuchhaken
- : Tiefer Einstieg
- : Eingebaute SONIC SURROUND Lautsprecher



## ERGOMETER PAROS

Unser kompaktes Ergometer im modernen Design überzeugt durch eine präzise, elektronische Widerstandseinstellung mittels Magnetbremse. Finden Sie Ihre perfekte Trainingsposition durch den variablen Lenker und den Gel-Komfortsattel und nutzen Sie das SmartWheel zum Navigieren durch die zahlreichen Programme und Anzeigen der hinterleuchteten LCD-Konsole.



Dezent, blau hinterleuchtetes Display mit Smartwheel zur schnellen Auswahl der Programme. Dazu eine Halterung für Lektüre oder Ihr Smartphone.



## PAROS 2.0

- : Stufenlos verstellbarer Multipositionslenker mit Handpulssensoren
- : ECB-Magnetbremse
- : 16 Widerstände, wattgesteuert: 5 Watt-Schritte (10-350)
- : Dual-Colour Backlit LCD mit 16 Programmen, inkl. 1 Herzfrequenz- und 1 Benutzerprogramm
- : ERGO Upright Sattel, vertikal und horizontal einstellbar
- : Kontinuierliche Herzfrequenzüberwachung über Handpulssensoren und Bluetooth Brustgurt
- : Stabile Rahmenkonstruktion mit Transportrollen
- : 3-teilige Chrom-Pedalkurbel



Für nahezu jede Körpergröße und jede gewünschte Trainingsposition finden Sie mit dem verstellbaren Lenker eine komfortable Lösung.



# GR

## INDOOR CYCLE

### RIDE YOUR WAY

Mit dem speziellen Design - inspiriert durch die Rennräder der Profisportler - bringt unsere innovative GR-Serie Ihnen das einzigartige Gefühl von Straßenradrennen nach Hause.

Angefangen bei der perfekten Geometrie des Rahmens bis hin zu den ergonomisch und spezifisch einstellbaren Touchpoints, passen sich unsere Indoor Cycles in jeder Phase des Trainings optimal an Ihren Körper an. Erleben Sie immer eine besonders komfortable Fahrt – unabhängig davon, ob Sie ein schnelles Workout einlegen oder sich ausdauernd auf Ihre neue Bestleistung vorbereiten wollen.

## A MOTIVATING WAY TO RIDE

Unsere intuitiv bedienbare LCD Konsole bietet Echtzeit-Feedback, sodass Sie Ihre Resultate immer im Blick haben. Verschiedene Trainingsprogramme gestalten Ihr Workout abwechslungsreich und herausfordernd.

Und noch besser: unser innovatives Lichtsystem "Glow Ride" unterstützt Intervalltraining auf einem neuen Niveau. Das LED Licht führt Sie durch die unterschiedlichen Phasen einer Strecke und den damit verbundenen Trainingspositionen.



## JUMP

Der Jump-Abschnitt Ihres Workouts simuliert das Gefühl des Bergauf- und Bergabfahrens wie beim Mountain Biking. Das Lichtsystem der Konsole zeigt Ihnen die passende Lenkerposition Ihrer Hände am oberen, abgerundeten Teil des Lenkers, damit Sie einen sicheren Halt für diesen herausfordernden Trainingsabschnitt haben.

## RUN

Der Run-Abschnitt wurde entwickelt, um die stehende Fahrposition wie bei einem Anstieg zu simulieren. Das Lichtsystem der Konsole lenkt dabei Ihre Hände zu den unteren Griffen am Multipositionslenker. Diese Position bringt Sie dazu, den Kraftaufwand Ihrer Beine zu maximieren.

## SIT

Die vollständig sitzende Position ist ideal für das Warm-Up, das Cool-Down oder die Erholung zwischen Sprint-Intervallen. Das Lichtsystem der Konsole leitet dabei Ihre Hände zu den Außengriffen des Lenkers (bzw. in die Mitte). Für eine entspannte Haltung während der Fahrt mit submaximaler Intensität, wie auf ebener Strecke eines realen Straßenradrennens.



## INDOOR CYCLE GR7

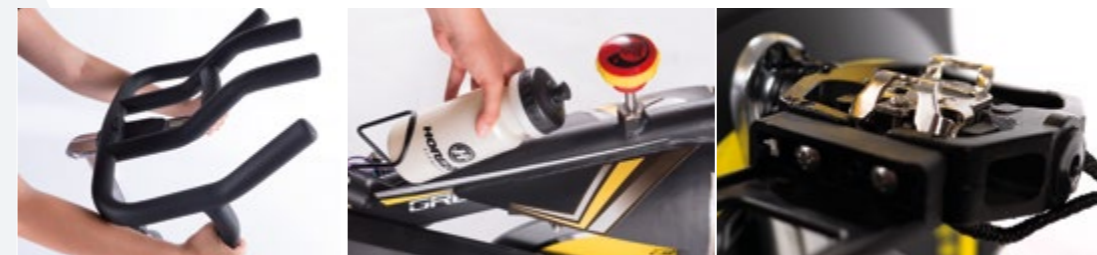
- : Rear Drive System
- : Ergonomisch geformter, stufenlos verstellbarer PERFORMANCE Multipositionslenker & Rennsattel
- : Magnetisches Induktionsbremssystem für sofortige und reibungslose Anpassung an die gewünschte Trainingsintensität
- : Duale Pedale (Körbchen & SPD Klicksystem)
- : Optionale LCD Konsole mit Echtzeit-Feedback und einer Vielzahl von Trainingsprogrammen, inkl. HIIT-Modus mit einzigartigem Lichtsystem
- : Kompatibel mit der kostenlosen fitDisplay-App, Virtual Active (über fitDisplay), Zwift, Kinomap und Workout Tracking Viewfit (über fitDisplay)\*
- : Tablet-Halterung

\* Die Verfügbarkeit von Apps kann jederzeit variieren.



## INDOOR CYCLE GR6

- : Frontantrieb
- : Ergonomisch geformter, mehrfach verstellbarer Multipositionslenker & Sattel
- : Magnetisches Widerstandssystem für sofortige und reibungslose Anpassung an die gewünschte Trainingsintensität
- : Duale Pedale (Körbchen & SPD Klicksystem)
- : Optionale LCD Konsole mit Echtzeit-Feedback und einer Vielzahl von Trainingsprogrammen, inkl. HIIT-Modus mit einzigartigem Lichtsystem



# ELLIPSENTRAINER

Fit zu sein fühlt sich großartig an. Fit zu werden auch. Vorausgesetzt, Sie haben das richtige Trainingsequipment. Unsere Ellipsen- oder Crosstrainer bieten Ihnen ein ebenso effektives wie gelenkschonendes Ganzkörpertraining.

Von den Pedalen bis zur Konsole setzen wir auf fortschrittlichste Technologie und hochwertige Komponenten aus eigener Fertigung. Für unsere Experten der Biomechanik stehen die fließenden und natürlichen Bewegungen im Vordergrund, die durch eine ausgeprägte Ellipse unserer Geräte mit Vorderantrieb erreicht werden. Der geringe Q-Faktor (Pedalabstand) und bewegungsdynamische Pedale verbessern die Ergonomie zusätzlich.



**INDUCTIONBRAKE  
TECHNOLOGY**

Das hochwertige Induktionssystem bremst die Schwungmasse berührungslos und somit verschleißfrei durch ein magnetisches Feld. Dadurch können Sie den Widerstand deutlich leiser, gleichmäßiger und präziser einstellen als bei anderen Systemen.



**FEATHERLIGHT  
FOLDING**

Erhalten Sie die Stabilität eines herkömmlichen Ellipsentrainers in Kombination mit dem platzsparenden Vorteil des FEATHERLIGHT-Klappsystems. Dank hydraulischer Unterstützung können Sie die Laufschienen mühelos anheben oder absenken.



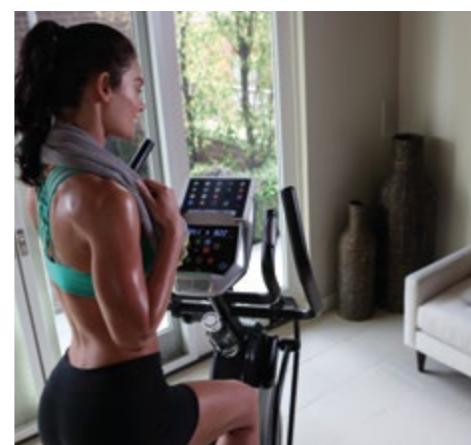
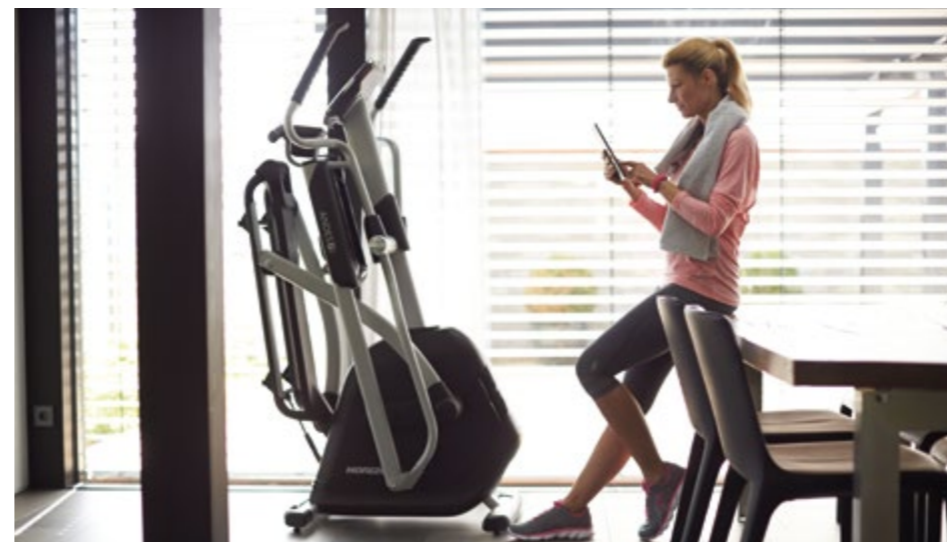
**SIXSTAR  
FRAME**

Genießen Sie ein natürliches Trainingserlebnis. Mit den sechs durchdachten Design-Elementen unseres SIXSTAR Rahmens bewegen sich unsere Ellipsentrainer im Einklang mit Ihnen - und nicht umgekehrt.



**ENERGYSAVER  
MODE**

Wir denken an die Umwelt und Ihren Geldbeutel. Nach 15 Minuten, in denen das Gerät nicht in Betrieb ist, schaltet es sich automatisch in den Energiesparmodus.





## ELLIPSETRAINER ANDES

Mit der Andes Serie müssen Sie keinerlei Kompromisse eingehen. Trainieren Sie intensiv und dennoch schonend für die Gelenke den gesamten Körper. Die Ellipsentrainer Andes 7i und Andes 5 ermöglichen dabei ein präzises, wattgesteuertes Training.

Unsere Ellipsentrainer haben ein ebenso robustes wie ansprechendes Design mit niedriger Aufstiegshöhe und sind mit einem komfortablen, klappbaren\* Rahmen ausgestattet.

Der gleichmäßige Vorderantrieb, der besonders geringe Q-Faktor sowie die breiten, dynamischen Pedale unterstützen den natürlichen Bewegungsablauf.

Einfach perfekt für Ihr effektives Training im eigenen Zuhause.

\* Andes 2.0 ist nicht klappbar

ETM TESTMAGAZIN · URTEIL	
Horizon Fitness Andes 7i Viewfit	
<b>SEHR GUT</b>	<b>94,72 %</b>
Ellipsentrainer bis 2.000,00 € im Onlinetest <a href="http://www.etm-testmagazin.de">www.etm-testmagazin.de</a>	06/2016



### ANDES 7i

- : Induktionssystem
- : 30 Widerstände, wattgesteuert: 5 Watt-Schritte (25 - 400)
- : 50,8 cm Schrittlänge
- : Niedrige Aufstiegshöhe
- : Bewegungsdynamische Pedale (APS) mit gummierter Fußfläche
- : Blue-Backlit LCD Anzeigefenster, 14 Programme inkl. 2 Herzfrequenz- und 1 Benutzerprogramm
- : FEATHERlight Klappsystem mit One-step Folding
- : Verstärkte und geräuschoptimierte Laufschiene
- : Transportrollen
- : Passport Ready (Direktwahl taste)
- : Viewfit kompatibel



MIT DIESEN SECHS DESIGN-ELEMENTEN BEWEGEN SICH UNSERE ELLIPSETRAINER IM EINKLANG MIT IHNEN - UND NICHT UMGEKEHRT.



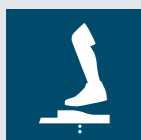
#### 1. Ideale Pedalposition (Q-Faktor)

Besonders geringer Pedalabstand minimiert die Belastung für Hüfte und Rücken.



#### 2. Aufrechte Körperhaltung

Unterstützt die optimale Trainingsposition, mit geradem Rücken. Schultern, Hüfte und Knie bilden eine senkrechte Linie.



#### 3. Niedrige Aufstiegshöhe

Die Pedale sind stets bodennah platziert.



#### 4. Optimale Position der Armstangen

Ergonomisch geformte Griffe für Nutzer unterschiedlicher Größe.



#### 5. Natürlicher Schritt

Flache Ellipse imitiert die natürlichen Lauf- und Walkingbewegungen.



#### 6. Sanfte Schwungkraft

Fein abgestimmtes Antriebssystem erzeugt ruhige und effiziente Bewegungsabläufe.



### ANDES 5

- : ECB-Magnetbremssystem
- : 20 Widerstände, wattgesteuert: 5 Watt-Schritte (25 - 400)
- : 50,8 cm Schrittlänge
- : Niedrige Aufstiegshöhe
- : Bewegungsdynamische Pedale (APS)
- : Kontrastreiches LCD Anzeigefenster, 12 Programme inkl. 1 Herzfrequenz- und 1 Benutzerprogramm
- : FEATHERlight Klappsystem mit One-step Folding
- : Verstärkte und geräuschoptimierte Laufschiene
- : Transportrollen
- : Passport Ready (Direktwahl taste)
- : Viewfit kompatibel





## ANDES 2.0

- : 10 elektronisch gesteuerte Widerstände
- : Niedrige Aufstiegshöhe
- : 46 cm Schrittlänge
- : 7 kg Schwungrad für sanfte, gleichmäßige Bewegungen
- : Große, rutschfeste Pedale
- : Kontrastreiches LCD Anzeigefenster, 9 Programme inkl. 1 Herzfrequenz- und 1 Benutzerprogramm
- : Verstärkte und geräuschoptimierte Laufschienen
- : Transportrollen



## HIGH INTENSITY STEPPER

# PEAK TRAINER

Mit dieser kompakten Kombination aus Stepper und Crosstrainer verbrennen Sie Kalorien in Windeseile.

Das integrierte Sprint 8-Programm hilft Ihnen, durch nur 3 Trainingseinheiten pro Woche von je 20 Minuten beeindruckende Resultate zu erzielen. Das wissenschaftlich fundierte, hoch intensive Intervall-Trainingsprogramm (HIIT) baut nach 8 Wochen regelmäßigem Training bis zu 27% Körperfett ab.\*

\*Individuelle Ergebnisse können abweichen.



Die Bewegung ist intensiver als beim Crosstrainer, aber schonender als beim Stepper - für maximale Muskelaktivierung & Kalorienverbrauch

## SPRINT 8

### PEAK TRAINER

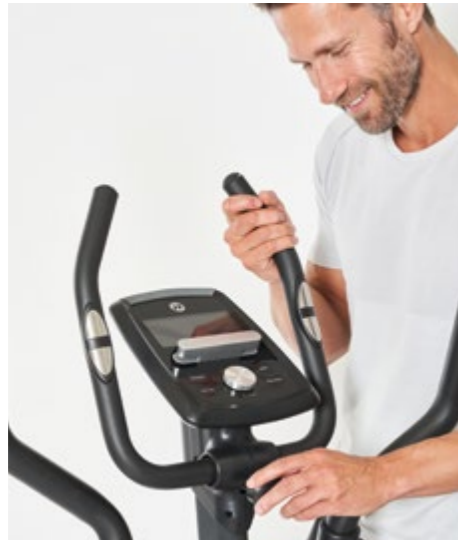
- : Schonendes und gleichzeitig intensives Training maximiert den Kalorienverbrauch
- : Mit Sprint 8 Intervall-Trainingsprogramm
- : 30,5 cm Schritthöhe
- : Optimal positionierte duale Griffe ermöglichen auch für Oberkörper und Rumpf ein wirkungsvolles Ganzkörpertraining
- : Suspension Design reduziert Geräusche und Verschleiß
- : Kompakte Aufstellmaße sowie Transportgriff und Rollen
- : Integrierte Smart-Device- und Flaschenhalterung



# CROSSTRAINER

## SYROS

Unseren Syros 2.0 können Sie optimal an Ihre individuellen Körpermaße und Trainingsposition anpassen. Der stufenlos verstellbare Griff mit integrierten Handpulssensoren sowie die rutschfesten Pedale bieten angenehmen Trainingskomfort bei Ihrem täglichen Workout.



Das hervorragende Preis-Leistungs-Verhältnis unserer Crosstrainer macht Ihnen den Einstieg in ein effizientes, wattgesteuertes Ganzkörpertraining besonders leicht. Die Kombination aus bewährter Qualität, Trainingskomfort und Trend-Design sprechen für ein motivierendes Training im eigenen Zuhause.



Für Nutzer unterschiedlicher Größe lässt sich die Trainingsposition durch dreifach verstellbare Pedale mühelos anpassen



 Bluetooth™

### SYROS 2.0

- : 16 Widerstände, wattgesteuert: 5 Watt-Schritte (10 - 350)
- : ECB-Magnetbremse
- : 39 cm Schrittlänge
- : 22 kg Schwungmasse
- : Dual-Colour LCD Konsole mit vollständig anpassbarem Feedback Fenster und Smartwheel zur schnellen Auswahl der Programme
- : 16 abwechslungsreiche Programme inkl. 1 Herzfrequenz- und 1 Benutzerprogramm
- : Mit Erholungs- und Körperfettanzeige
- : Kontinuierliche Herzfrequenzüberwachung über Handpulsensoren und Bluetooth Brustgurt
- : Rutschfeste Pedale



### SYROS PRO

- : 16 Widerstände, wattgesteuert: 5 Watt-Schritte (25 - 350)
- : 41 cm Schrittlänge
- : 23 kg Schwungmasse
- : Dual-Colour Backlit LCD Anzeigefenster, 16 Programme inkl. 1 Herzfrequenz- und 1 Benutzerprogramm
- : Mit Erholungs- und Körperfettanzeige
- : Dreifach verstellbare Pedale

## RUDERGERÄT OXFORD

Unser Rudergerät Oxford besticht durch ansprechendes Design und bietet beste Voraussetzungen für ein effektives, gelenkschonendes Ganzkörpertraining.

Dank der Wirbelstrombremse sind die Bewegungen besonders gleichmäßig und sorgen für echtes Ruderfeeling. Selbstverständlich haben wir auch an die platzsparende, vertikale Lagerung gedacht.



**viewfit**

### OXFORD 6

- : Präzise und leise Widerstandseinstellung durch Wirbelstrombremse
- : 5,4" LCD Display
- : 12 Trainingsprogramme
- : 20 Widerstandslevel
- : Aluminium Gleitschiene
- : Einfacher Klappmechanismus für platzsparende, vertikale Lagerung
- : Telemetrischer Herzfrequenzempfänger (z.B. über Polar Brustgurt)



Das 20-stufige Wirbelstrom-Bremssystem mit elektronischer Steuerung ermöglicht schnelle, präzise Anpassungen.



Die verstellbaren Fußstützen mit Schnellspannriemen eignen sich für unterschiedlichste Schuhgrößen.



Kompakte Aufbewahrung leicht gemacht: einfach hochkant hinrollen, wo Platz ist.





# KRAFTTRAINING TORUS

Horizon Fitness Kraftgeräte werden ausschließlich aus hochwertigen Komponenten gefertigt, die Ihnen eine lange Nutzungsdauer gewährleisten.

Der stabile, pulverbeschichtete Stahlrahmen im modernen Design hält selbst intensiven Belastungen während des Trainings stand. In Kombination mit durchdachter Ergonomie für kontrollierte Bewegungsabläufe und unabhängigen Seilzügen bietet Ihnen unsere Kraftstation Torus 5 unzählige Trainingsübungen.



Einfache Einstellung:  
Frei bewegliche Gerätearme lassen sich unterschiedlich einstellen und bieten zahlreiche Übungsvarianten am Kabelzug.



Breite Armpresse:  
Multipositionsgriffe sprechen verschiedene Muskelpartien an.



Einstellbarer Komfortsitz:  
Mehrfach einstellbarer Sitz und Rückenlehne für optimale Trainingsposition.



Zubehör:  
Unterschiedliche Griffe und Schlaufen für unbegrenzte Trainingsvielfalt.

Hier zeigen wir Ihnen eine kleine Auswahl aus über 40 Übungen, die mit dem Torus 5 für ein umfassendes Ganzkörpertraining möglich sind. Detaillierte Übungsanleitungen können Sie auf unserer Homepage einsehen.

## OBERKÖRPERMUSKULATUR



Schulterpresse konvergierend



Decline Brustpresse



Rear Cable Fly

## RUMPFMUSKULATUR



Beinhebestation



Seitliches Bauchmuskeltraining



Unterer Rückenstrecker

## BEINMUSKULATUR



Beinpresse



Beinspreizen rückwärts



Beinstrecker im Sitzen



## TORUS 5

- : Robuste Stahlkonstruktion und galvanische Beschichtung sorgen für besondere Langlebigkeit des Rahmens
- : Eine Vielzahl an Übungen zur Stärkung des Ober- und Unterkörpers können durchgeführt werden
- : Inklusive schaumstoffbeschichteter Latzugstange und Griffen
- : 6 mm starke Kabel sind widerstandsfähig und langlebig
- : Halterung für Trinkflasche und Handtuch
- : Beinpresse und Dip-/Beinhebestation bieten noch mehr Trainingsmöglichkeiten für Bein- und Rumpfmuskulatur



## KRAFTTRAINING ADONIS

Für das freie Training der Arm- und Brustmuskulatur mit Kurzhanteln gibt es die stabile Multifunktionsbank Adonis aus pulverbeschichtetem Stahlrohrrahmen.

Die komfortable Polsterung sowie die 7-fach verstellbare Rückenlehne bieten alles, was Sie für ein effektives Krafttraining zu Hause benötigen.

Machen Sie Ihr Training noch abwechslungsreicher, indem Sie mit der robusten Hantelablage auch Langhanteln in Ihr Workout integrieren.



### ADONIS HANTELABLAGE

- : Langhantelablage 5-fach höhenverstellbar
- : 160 kg maximales Trainingsgewicht
- : Ø 76 mm robuste Rahmenkonstruktion

### ADONIS TRAININGSBANK

- : Rückenlehne 7-fach verstellbar
- : Sitzwinkel 2-fach verstellbar
- : Einstellungskombinationen ermöglichen Trainingspositionen einer Flach-, Schräg- und Negativbank
- : Mit praktischem Griff und Transportrollen
- : 280 kg maximales Trainingsgewicht
- : 120 kg maximales Benutzergewicht

## ZUBEHÖR



Inhalt: 400 ml, FCKW- und CKW-frei. Lieferbar wahlweise einzeln oder als Komplettsset. Nur in Deutschland und Österreich erhältlich.



### BLUETOOTH BRUSTGURT

- : Sendet Ihre Herzfrequenz via Bluetooth 4.0 auf Ihr iPhone oder Android Gerät
- : Zeigt die Herzfrequenz im Display bei Modellen mit integriertem Bluetooth Empfänger genau u. zuverlässig an
- : Kompatibel mit vielen Fitness Apps
- : Batterie auswechselbar
- : Kann zur Steuerung pulsgesteuerter Programme verwendet werden (modellabhängig)



### UNTERLEGMATTEN

- ca. 1 cm dickes Gummi, lieferbar in drei verschiedenen Größen:
- Matte A (ca. 70 x 140 cm) für Bikes/Ergometer
  - Matte B (ca. 90 x 160 cm) erweiterte Größe für Crosstrainer
  - Matte C (ca. 100 x 200 cm) für Halbliege-Ergometer, Elliptical Ergometer und Laufbänder
- : Schützen den Boden vor Abnutzung, Druckstellen, Kratzern und Schweiß
  - : Reduzieren die Staubanziehung an Ihrem Fitnessgerät
  - : Dämpfen Trainingsgeräusche

## PFLEGEZUBEHÖR

**Silikon-Spray:** Gleit- und Trennmittel für Laufbänder  
: Verbessert die Laufeigenschaft und erhält die gewohnte Qualität der Lauffläche.

**PTFE-Spray:** Fett- & silikonfreies Trockenschmiermittel  
: Schmutz-, staub- und wasserabweisend. Verhindert Quietsch-/Knarrgeräusche an beweglichen Teilen.

**Zitrus-Reiniger:** Reiniger für alle Fitnessgeräte  
: Entfernt entstandenen Gummi-Abrieb, Klebstoff- und Etikettenrückstände, Fette, Schmierstoffe und Öle. Wirkt desinfizierend.

**Antistatik-Spray:** Reduziert elektrostatische Aufladung  
: Verhindert und beseitigt elektrostatische Aufladung bei Fitnessgeräten. Frei von Laugen und Säuren.



### POLAR BRUSTGURT T34

- : Brustgurtsender mit hoher Reichweite
- : Zeigt die Herzfrequenz im Display bei Modellen mit integriertem telemetrischen Empfänger genau u. zuverlässig an
- : Kann zur Steuerung pulsgesteuerter Programme verwendet werden (modellabhängig)



## fitatall

### 2 JAHRE ONLINE-ERNÄHRUNGSPROGRAMM

- : fitatall Starterbuch (als e-Book)
- : fitatall Kochbuch (als e-Book)
- : fitatall Ampelsystem (als e-Book)
- : fitatall Hörbuch (online)
- : fitatall Videocoaching (online)
- : Rezeptarchiv (online)



# SPEZIFIKATIONEN LAUFBÄNDER

	ELITE T7.1	ELITE T5.1
<b>FEATURES</b>		
Bandstärke	3,1 mm Orthopedic Belt	2,2 mm Orthopedic Belt
Lauffläche (L x B)	153 x 50 cm	153 x 50 cm
Dämpfung	Variable Response Cushioning (VRC)	Variable Response Cushioning (VRC)
Steigung	0 - 15%	0 - 15%
Geschwindigkeit	0,8 - 20 km/h	0,8 - 20 km/h
Extras	Energiesparmodus, Instant On Technologie, 4 Transportrollen, Lesehalter, Flaschenhalter, gummierte Start/Stop-Taste, Zubehörablage, Quick-Keys für Steigung und Geschwindigkeit, Touch-Tasten, intuitives Smart Wheel, Bewegungssensor (für autom. Einschalten aus dem Energiesparmodus sowie eine Sicherheitsabschaltung nach Verlassen des Bandes)	Energiesparmodus, Instant On Technologie, 4 Transportrollen, Lesehalter, Flaschenhalter, gummierte Start/Stop-Taste, Zubehörablage
<b>ANTRIEBSSYSTEM</b>		
Motor	3 PS/2,2 kW (Digital Drive)	2,75 PS/2,02 kW (Digital Drive)
<b>KONSOLE</b>		
Anzeigefenster	Extra breites 8,5" Blue Backlit LCD Fenster	2 blaue LED Fenster, 10 x 14 Punktmatrix, 12-stellige alphanumerische Anzeige
Anzeigen	Zeit, Distanz, Steigung, Geschwindigkeit, Schritte, Kalorien, Herzfrequenz	Zeit, Distanz, Steigung, Geschwindigkeit, Schritte, Kalorien, Herzfrequenz
Programme	23 Programme: <b>Sprint 8 HIIT</b> ; <b>Manuell</b> ; <b>Intervall</b> : Geschwindigkeitsintervall, Spitzenintervall, Ausdauerintervall; <b>Leistung</b> : Gewichtsreduzierung, Fitnessstest (Gerkin); <b>Herzfrequenz</b> : Zielherzfrequenz, % Zielherzfrequenz; <b>Entfernungsziel</b> : 1 km, 5 km, 10 km, Halbmarathon, Marathon; <b>Schritte</b> : 3.000, 5.000, 10.000 <b>Kalorienziel</b> : 100 kcal, 300 kcal, 500 kcal, 700 kcal; <b>Benutzer</b> : C1, C2	20 Programme: <b>Sprint 8 HIIT</b> ; <b>Manuell</b> ; <b>Intervall</b> : Geschwindigkeitsintervall, Spitzenintervall, Ausdauerintervall; <b>Leistung</b> : Gewichtsreduzierung; <b>Herzfrequenz</b> : Zielherzfrequenz, % Zielherzfrequenz; <b>Entfernungsziel</b> : 1 km, 5 km, 10 km, Halbmarathon; <b>Schritte</b> : 5.000, 10.000; <b>Kalorienziel</b> : 100 kcal, 300 kcal, 500 kcal, 700 kcal; <b>Benutzer</b> : C1, C2
Entertainment	kompatibel mit <b>Kinomap</b> , <b>Zwift</b> und <b>Viewfit</b> , Passport Ready, Bluetooth-fähige Lautsprecher, Audio-Line-In	kompatibel mit <b>Kinomap</b> , <b>Zwift</b> und <b>Viewfit</b> , Passport Ready, Bluetooth-fähige Lautsprecher, Audio-Line-In
Herzfrequenz	Handpulsensoren und Brustgurt*	Handpulsensoren und Brustgurt*
<b>TECHNISCHE DATEN</b>		
Max. Benutzergewicht	180 kg	170 kg
Stellfläche (L x B x H)	210 x 94,5 x 150 cm	210 x 94,5 x 150 cm
Klappmaß (L x B x H)	103,5 x 94,5 x 193,5 cm	103,5 x 94,5 x 193,5 cm
Produktgewicht	145,5 kg	141,5 kg

Herzfrequenzanzeige und alle herzfrequenzgesteuerten Programme in Verbindung mit Brustgurt-Sender  
\* uncodiert, z.B. Polar T34 oder Bluetooth Brustgurt, als Zubehör erhältlich



Konsole  
ELITE T7.1



Konsole  
ELITE T5.1

Druckfehler, Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten. Die Verfügbarkeit von Apps kann jederzeit variieren.

# SPEZIFIKATIONEN LAUFBÄNDER

	PARAGON X	OMEGA Z	ADVENTURE 3	ADVENTURE 1
<b>FEATURES</b>				
Bandstärke	2,2 mm	1,6 mm	1,6 mm	1,4 mm
Lauffläche (L x B)	153 x 56 cm	140 x 53 cm	140 x 51 cm	140 x 51 cm
Dämpfung	Variable Response Cushioning + AirTrain Technology	Variable Response Cushioning (VRC)	Variable Response Cushioning (VRC)	Variable Response Cushioning (VRC)
Steigung	0 - 15%	0 - 12%	0 - 10%	0 - 10%
Geschwindigkeit	0,8 - 20 km/h	0,8 - 20 km/h	0,8 - 18 km/h	0,8 - 18 km/h
Extras	Kapazitive Touchbuttons, One-Touch Steuerung, Hochglanz-Konsolenoberfläche, FeatherLight Folding, Smart Device Halterung	One-Touch Steuerung, Hochglanz-Konsolenoberfläche, FeatherLight Folding	Energiesparmodus, eingebaute Lautsprecher, Lesehalter, Flaschenhalter, foliengeschützte Tasten, FeatherLight Folding	Energiesparmodus, eingebaute Lautsprecher, Lesehalter, Flaschenhalter, foliengeschützte Tasten
<b>ANTRIEBSSYSTEM</b>				
Motor	3,25 PS/2,39 kW (Digital Drive)	3 PS/2,2 kW (Digital Drive)	2,5 PS/1,84 kW (Digital Drive)	2,25 PS/1,65 kW (Digital Drive)
<b>KONSOLE</b>				
Anzeigefenster	3 weiße LED Fenster	3 farbige LED Fenster	5,75" LCD Fenster	3 LED Fenster + 1 Punktmatrix Profile Anzeige
Anzeigen	Zeit, Distanz, Steigung, Geschwindigkeit, Kalorien, Herzfrequenz	Zeit, Distanz, Steigung, Geschwindigkeit, Kalorien, Herzfrequenz	Zeit, Distanz, Steigung, Geschwindigkeit, Kalorien, Herzfrequenz, Profil, Runden	Zeit, Distanz, Steigung, Geschwindigkeit, Kalorien, Herzfrequenz, Profil
Programme	<b>Sprint 8</b> ; <b>Distanz</b> : 1k, 5k, 10k, Halbmarathon; <b>Kalorienziel</b> : 300kcal, 500kcal, 700kcal; <b>Intervall</b> (Geschwindigkeitsintervall, Streckenintervall); <b>Leistung</b> (Gewichtsverlust, Gerkin); <b>Herzfrequenz</b> (Ziel HR, % Ziel HR); <b>Schritte</b> (5000, 10000), <b>AirTrain</b> (Anfänger, Crosslauf, Wettkampf), Benutzer 1, Benutzer 2	<b>Pulse Train</b> (Pulse 1, 2, 3, 4); <b>Distanz</b> : 1k, 5k, 10k; <b>Kalorienziel</b> : (300kcal, 500kcal, 700kcal); <b>Intervall</b> : (Geschwindigkeitsintervall, Streckenintervall); <b>Gewichtsreduzierung</b> ; <b>Herzfrequenz</b> : Ziel HR, % Ziel HR; <b>Schritte</b> : 5000, 10.000; Benutzer	12 Programme <b>Manuell</b> ; <b>Intervall</b> : Geschwindigkeitsintervall, Spitzenintervall <b>Entfernungsziel</b> : 1k, 5k, 10 k <b>Kalorienziel</b> : 100, 300, 500 kcal <b>HRC</b> : HRC Geschwindigkeit, HRC Steigung; <b>Benutzer</b> : C1	10 Programme <b>Manuell</b> ; <b>Intervall</b> : Geschwindigkeitsintervalle; <b>Entfernungsziel</b> : 1k, 5k, 10 k; <b>Kalorienziel</b> : 100, 300, 500 kcal; <b>HRC</b> : HRC Steigung <b>Benutzer</b> : C1
Entertainment	kompatibel mit <b>Kinomap</b> , kompatibel mit <b>Zwift</b> , kompatibel mit <b>fitDisplay App</b> : Beat, Wettbewerb, Sprint 8, Virtual Active, Zieldistanz, Geschwindigkeitsziel, Kalorienziel, Herzfrequenzziel, Intervalle, Manuell	kompatibel mit <b>Kinomap</b> , kompatibel mit <b>Zwift</b> , kompatibel mit <b>fitDisplay App</b> : Beat, Wettbewerb, Sprint 8, Virtual Active, Zieldistanz, Geschwindigkeitsziel, Kalorienziel, Herzfrequenzziel, Intervalle, Manuell	Viewfit kompatibel, Passport Ready	—
Herzfrequenz	Handpulsensoren und Brustgurt**	Handpulsensoren und Brustgurt**	Handpulsensoren und Brustgurt***	Handpulsensoren und Brustgurt***
<b>TECHNISCHE DATEN</b>				
Max. Benutzergewicht	180 kg	159 kg	137 kg	125 kg
Stellfläche (L x B x H)	206 x 97 x 147 cm	183 x 89 x 144 cm	182 x 89 x 138 cm	182 x 89 x 138 cm
Klappmaß (L x B x H)	114 x 97 x 181 cm	103 x 89 x 169 cm	114 x 89 x 155 cm	114 x 89 x 155 cm
Produktgewicht	127,5 kg	95,5 kg	81 kg	81 kg

Herzfrequenzanzeige und alle herzfrequenzgesteuerten Programme in Verbindung mit Brustgurt-Sender  
\*\* Bluetooth Brustgurt, als Zubehör erhältlich  
\*\*\* uncodiert, z.B. Polar T34, als Zubehör erhältlich



Konsole  
PARAGON X



Konsole  
OMEGA Z



Konsole  
ADVENTURE 3



Konsole  
ADVENTURE 1

## SPEZIFIKATIONEN CITTA LAUFBAND TT5.1

FEATURES	
Bandstärke	1,4 mm
Lauffläche	127 x 46 cm
Dämpfung	Variable Response Cushioning (VRC)
Steigung	0 - 10%
Geschwindigkeit	0,8 - 16 km/h
Extras	Flaschenhalter, Zeitschriftenhalter, USB-Lade-Anschluss (1 Amp.), Aufstiegsplattform, LED Horizon Logo
ANTRIEBSSYSTEM	
Motor	2,5 PS/1,84 kW (Digital Drive)
KONSOLE	
Anzeigefenster	5,5" weißes Backlit LCD Fenster
Anzeigen	Zeit, Distanz, Steigung, Geschwindigkeit, Kalorien, Herzfrequenz
Programme	8 Programme: Manuell, 5.000 Schritte, Hügellauf, Berglauf, Gewichtsreduzierung, Intervall, HRC Geschwindigkeit, Benutzer
Herzfrequenz	Handpulsensoren und Brustgurt***
Optionen	WiFi-Modul für Viewfit, Ablagetisch, extra lange Handläufe
TECHNISCHE DATEN	
Max. Benutzergewicht	115 kg
Stellfläche (L x B x H)	180 x 85 x 132 cm
Klappmaß (L x B x H)	99 x 85 x 161 cm (ohne lange Handläufe)
Produktgewicht	80 kg



Konsole TT5.1

## SPEZIFIKATIONEN CITTA FAHRRAD TRAINER BT5.1

FEATURES	
Lenker	Komfortgriffe mit Handpulsensoren
Pedale	Sportdesign
Sattel	Ergonomisch geformt
Sattelleinstellung	Horizontal & vertikal
WIDERSTANDSSYSTEM	
Bremssystem	ECB Magnetbremse
Widerstand	20 Widerstände, elektronisch einstellbar
Schwungrad	6 kg
KONSOLE	
Konsolenwinkel	Einstellbar
Anzeigefenster	5,5" weißes Backlit LCD Fenster
Anzeigen	Zeit, Distanz, Geschwindigkeit, Kalorien, UPM, Widerstandslevel, Herzfrequenz
Programme	10 Programme: Manuell, Intervall, Gewichtsreduzierung, Gewichtsreduzierung PLUS, Hügel, Kadenz, Zufall, Zielherzfrequenz-Zone, % Zielherzfrequenz, Benutzer
Herzfrequenz	Handpulsensoren und Brustgurt***
Optionen	Ablagetisch
TECHNISCHE DATEN	
Stellfläche (L x B x H)	120 x 65 x 118 cm
Gewicht	44 kg
Max. Benutzergewicht	136 kg



Konsole BT5.1

Herzfrequenzanzeige und alle herzfrequenzgesteuerten Programme in Verbindung mit Brustgurt-Sender  
 \*\*\* uncodiert, z.B. Polar T34, als Zubehör erhältlich

## SPEZIFIKATIONEN ERGOMETER/FAHRRADTRAINER

	COMFORT R8.0	COMFORT 8.1	COMFORT 4.0	COMFORT 2.0	PAROS 2.0
FEATURES					
Lenker	Ergonomischer Lenker	Stufenlos verstellbarer Multipositionslenker mit Handpulsensoren	Stufenlos verstellbarer Multipositionslenker mit Handpulsensoren	Stufenlos verstellbarer Multipositionslenker mit Handpulsensoren	Stufenlos verstellbarer Multipositionslenker mit Handpulsensoren
Pedale	Selbstaufrechtende ENERGY-FIT Pedale mit verstellbaren Riemen	Selbstaufrechtende ENERGY-FIT Pedale mit stufenlos verstellbaren Riemen	Selbstaufrechtende Pedale mit verstellbaren Riemen	Selbstaufrechtende Pedale mit verstellbaren Riemen	Selbstaufrechtende Pedale mit verstellbaren Riemen
Sattel	Ergonomischer Sitz mit Lendenwirbelstütze	ERGO Upright Gel-Sattel	ERGO Sattel mit Gel	COMFORT Sattel mit Gel	ERGO Upright Sattel
Sattelverstellung	Horizontal	Vertikal & Horizontal	Vertikal & Horizontal	Vertikal & Horizontal	Vertikal & Horizontal
Extras	EnergySaver Mode, Smart Device Halterung, HR Wheel, Anti-Rutsch Trinkflaschenhalterung, Tiefer Einstieg, Transportgriff, Transportrollen, Handtuchhalter	EnergySaver Mode, Smart Device Halterung, HR Wheel, Anti-Rutsch Trinkflaschenhalterung, Touch Keys, Tiefer Einstieg, Transportrollen, Handtuchhalter	EnergySaver Mode, Smart Device Halterung, HR Wheel, Anti-Rutsch Trinkflaschenhalterung, Tiefer Einstieg, Transportrollen, Handtuchhalter	EnergySaver Mode, Smart Device Halterung, HR Wheel, Anti-Rutsch Trinkflaschenhalterung, Tiefer Einstieg, Transportrollen, Handtuchhalter	EnergySaver Mode, Smart Device Halterung, pulverbeschichteter Rahmen
WIDERSTANDSSYSTEM					
Bremssystem	Induktionssystem	Induktionssystem	Induktionssystem	ECB Magnetbremse	ECB Magnetbremse
Widerstand	30 Widerstände; Wattgesteuert: 5 Watt-Schritte (25 - 400)	30 Widerstände; Wattgesteuert: 5 Watt-Schritte (25 - 400)	30 Widerstände; Wattgesteuert: 5 Watt-Schritte (25 - 400)	16 elektronisch gesteuerte Widerstände	16 Widerstände; Wattgesteuert: 5 Watt-Schritte (10-350)
Schwungrad/ Induktionssystem	Induktionssystem	Induktionssystem	Induktionssystem	7 kg	7 kg
KONSOLE					
Anzeigefenster	6,25" Blue-Backlit LCD Fenster mit Profilanzeige	6,25" Blue-Backlit LCD Fenster mit Profilanzeige	5,5" LCD Fenster mit Profilanzeige	5,5" LCD Fenster mit Profilanzeige	5"8 Blue/Yellow Backlit LCD Fenster mit Profilanzeige
Anzeigen	Zeit, Distanz, Kalorien, Geschwindigkeit, UPM, Widerstandslevel, Herzfrequenz, Watt, HR Wheel in Cardio Compass, Profil	Zeit, Distanz, Kalorien, Geschwindigkeit, UPM, Widerstandslevel, Herzfrequenz, Watt, Cardio Compass HR Display, Leistungskurve, Profil	Zeit, Distanz, Kalorien, Geschwindigkeit, UPM, Widerstand, Herzfrequenz, Leistung (Watt), HR Wheel in Cardio Compass, Profil	Zeit, Distanz, Kalorien, Geschwindigkeit, UPM, Widerstandslevel, Herzfrequenz, Cardio Compass HR Display, Profil	Zeit, Distanz, Kalorien, Geschwindigkeit, UPM, Watt, Herzfrequenz, Erholungs- und Körperfettanzeige
Programme	16 Programme: Watt, Intervallwatt, Manuell, Intervall, Spiel, FitTest, Gewichtsreduzierung, Gewichtsreduzierung Plus, Hügel, Kadenz, Zufall, Zielherzfrequenz, Zielherzfrequenz %, Kraftaufbau, Benutzer 1 & 2	16 Programme: Watt, Intervallwatt, Manuell, Intervall, Spiel, FitTest, Gewichtsreduzierung, Gewichtsreduzierung Plus, Hügel, Kadenz, Zufall, Zielherzfrequenz, Zielherzfrequenz %, Kraftaufbau, Benutzer 1 & 2	14 Programme: Watt, Manuell, Intervall, Spiel, FitTest, Gewichtsreduzierung, Gewichtsreduzierung Plus, Hügel, Kadenz, Zufall, Zielherzfrequenz, Zielherzfrequenz %, Benutzer 1 & 2	11 Programme: Manuell, Intervall, Spiel, Gewichtsverlust, Hügel, Kadenz, Zufall, Zielherzfrequenz, Zielherzfrequenz %, Benutzer 1 & 2	16 Programme: Manuell, 12 voreingestellte Programme, Zielherzfrequenz, Konstante Watt, Benutzer
Herzfrequenz	Handpulsensoren und Brustgurt***	Handpulsensoren und Brustgurt***	Handpulsensoren und Brustgurt***	Handpulsensoren und Brustgurt***	Handpulsensoren und Brustgurt**
Entertainment	Viewfit kompatibel, SONIC SURROUND Lautsprecher, Passport Ready	Viewfit kompatibel, SONIC SURROUND Lautsprecher, Passport Ready	Viewfit kompatibel, SONIC SURROUND Lautsprecher, Passport Ready	SONIC SURROUND Lautsprecher	—
TECHNISCHE DATEN					
Max. Benutzergewicht	136 kg	136 kg	136 kg	136 kg	136 kg
Stellfläche (L x B x H)	165 x 64 x 135 cm	120 x 55 x 134 cm	120 x 55 x 136 cm	120 x 55 x 134 cm	100 x 56 x 140 cm
Produktgewicht	49,5 kg	41 kg	41 kg	40 kg	31 kg
Stromversorgung	ext. Netzteil	ext. Netzteil	ext. Netzteil	ext. Netzteil	ext. Netzteil



Konsole COMFORT R8.0



Konsole COMFORT 8.1



Konsole COMFORT 4.0



Konsole COMFORT 2.0



Konsole PAROS 2.0

Herzfrequenzanzeige und alle herzfrequenzgesteuerten Programme in Verbindung mit Brustgurt-Sender  
 \*\* Bluetooth Brustgurt, als Zubehör erhältlich  
 \*\*\* uncodiert, z.B. Polar T34, als Zubehör erhältlich

Druckfehler, Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten. Die Verfügbarkeit von Apps kann jederzeit variieren.

# SPEZIFIKATIONEN ELLIPSENTRAINER / CROSSTRAINER

	ANDES 7i	ANDES 5	ANDES 2.0	SYROS 2.0	SYROS PRO
<b>FEATURES</b>					
Schrittlänge	50,8 cm	50,8 cm	46 cm	39 cm	41 cm
Pedale/Laufschiene	Bewegungsdynamische Pedale (APS) mit gummierter Fußfläche, verstärkte und geräuschoptimierte Laufschienen	Bewegungsdynamische Pedale (APS), verstärkte und geräuschoptimierte Laufschienen	Übergroße Pedale, geräuschoptimierte Laufschienen	Große rutschfeste Pedale	Große rutschfeste und 3-fach verstellbare Pedale
Aufstiegshöhe	27 cm	27 cm	27 cm	16 cm	16 cm
Q-Faktor (Pedalabstand)	2 cm (ESQF)	2 cm (ESQF)	5 cm	19,8 cm	20,5 cm
Extras	EnergySaver Mode, One-Step Folding mit EasyLift Griff, Transportrollen, Smart Device Halterung, HR Wheel Anzeige, Trinkflaschenhalterung, Quick Control	EnergySaver Mode, One-Step Folding mit EasyLift Griff, Transportrollen, Smart Device Halterung, HR Wheel Anzeige, Trinkflaschenhalterung	EnergySaver Mode, Smart Device Halterung, Flaschenhalterung, Lautsprecher	EnergySaver Mode, Transportrollen, Smart Device Halterung, Erholungs- und Körperfettanzeige	EnergySaver Mode, Transportrollen, Erholungs- und Körperfettanzeige
<b>WIDERSTANDSSYSTEM</b>					
Bremssystem	Induktionssystem	ECB-Magnetbremse	ECB-Magnetbremse	ECB-Magnetbremse	ECB-Magnetbremse
Widerstand	30 elektronisch gesteuerte Widerstände, Wattgesteuert: 5 Watt-Schritte (25 - 400)	20 elektronisch gesteuerte Widerstände, Wattgesteuert: 5 Watt-Schritte (25 - 400)	10 elektronisch gesteuerte Widerstände	16 elektronisch gesteuerte Widerstände, Wattgesteuert: 5 Watt-Schritte (10 - 350)	16 elektronisch gesteuerte Widerstände, Wattgesteuert: 5 Watt-Schritte (25 - 350)
Schwungmasse/Schwungrad	n.a., Induktionssystem	8 kg Schwungrad	7 kg Schwungrad	22 kg Schwungmasse	23 kg Schwungmasse
<b>KONSOLE</b>					
Anzeigefenster	6,25" Blue-Backlit LCD Fenster	5,5" LCD Fenster	4,5" LCD Konsole	5"8 LCD Konsole mit vollständig anpassbarem Feedback-Fenster	6,25" Blue-Backlit LCD Fenster
Anzeigen	Zeit, Distanz, Kalorien, Geschwindigkeit, UPM, Widerstand, Herzfrequenz, Watt, HR Wheel, Profil	Zeit, Distanz, Kalorien, Geschwindigkeit, UPM, Widerstand, Herzfrequenz, Watt, HR Wheel, Profil	Zeit, Distanz, Geschwindigkeit, Widerstandslevel, Kalorien, Herzfrequenz, UPM, Profil	Zeit, Distanz, Geschwindigkeit, Kalorien, UPM, Puls, Watt, Erholung, Körperfett	Zeit, Distanz, Geschwindigkeit, Watt, UPM, Kalorien, Puls
Programme	14 Programme: Manuell, Intervall, Spiel, FitTest, Gewichtsreduzierung, Gewichtsreduzierung Plus, Hügel, Reverse Training, Watt, Intervallwatt, Zielherzfrequenzbereich, % Zielherzfrequenz, Kraftaufbau, Benutzer	12 Programme: Manuell, Intervall, Spiel, Gewichtsreduzierung, Hügel, Reverse Training, Zufall, Watt, Zielherzfrequenzbereich, % Zielherzfrequenz, Kraftaufbau, Benutzer	9 Programme: Manuell, Gewichtsverlust, Gewichtsverlust Plus, Intervall, Intervall Plus, Hügel, Reverse Train, Zufall, Kalorienziel	16 Programme: Manuell, 12 voreingestellte Programme, Zielherzfrequenz, Konstante Watt, Benutzer	16 Programme: Manuell, 12 voreingestellte Programme, Zielherzfrequenz, Konstante Watt, Benutzer
Herzfrequenz	Handpulssensoren und Brustgurt***	Handpulssensoren und Brustgurt***	Handpulssensoren und Brustgurt**	Handpulssensoren und Bluetooth-Brustgurt**	Handpulssensoren und Brustgurt***
Entertainment	Viewfit kompatibel, SONIC SURROUND Lautsprecher, Passport Ready (Direktwahl-taste)	Viewfit kompatibel, SONIC SURROUND Lautsprecher, Passport Ready (Direktwahl-taste)	Integrierte Lautsprecher	—	—
<b>TECHNISCHE DATEN</b>					
Max. Benutzergewicht	136 kg	136 kg	136 kg	136 kg	136 kg
Stellfläche (L x B x H)	174 x 68 x 171 cm	174 x 68 x 171 cm	173 x 64 x 163 cm	124 x 61 x 165 cm	145 x 60 x 160 cm
Klappmaß (L x B x H)	102 x 68 x 171 cm	102 x 68 x 171 cm	—	—	—
Produktgewicht	85 kg	81 kg	66 kg	47,5 kg	48,5 kg
Stromversorgung	Netzkabel	ext. Netzteil	ext. Netzteil	ext. Netzteil	Netzkabel

Herzfrequenzanzeige und alle herzfrequenzgesteuerten Programme in Verbindung mit Brustgurt-Sender

\*\* Bluetooth Brustgurt, als Zubehör erhältlich

\*\*\* uncodiert, z.B. Polar T34, als Zubehör erhältlich



Konsole ANDES 7i



Konsole ANDES 5



Konsole ANDES 2.0



Konsole SYROS 2.0



Konsole SYROS PRO

Druckfehler, Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten. Die Verfügbarkeit von Apps kann jederzeit variieren.

# SPEZIFIKATIONEN INDOOR CYCLES

	GR7	GR6
<b>FEATURES</b>		
Transportrollen	ja	ja
Wasserflaschenhalter	2	1
Lenker	PERFORMANCE Multipositionslenker	Multipositionslenker
Lenkerverstellung	Vertikal und horizontal, stufenlos, skaliert	Vertikal und horizontal, stufenlos
Sattel	Ergonomischer PERFORMANCE Rennsattel	Ergonomischer Rennsattel
Sattelverstellung	Vertikal, horizontal und Neigung stufenlos verstellbar, skaliert	Vertikal und horizontal, stufenlos
Körbchenpedale	Wendepedale, SPD/Körbchen	Wendepedale, SPD/Körbchen
Extras	Standard Lenkeraufnahme, Standard Sattelaufnahme, Halterung für Tablet/Smartphones	—
<b>WIDERSTANDSSYSTEM</b>		
Bremssystem	Induktions-Magnet-Bremssystem mit Widerstandsstufen, Not-Stopp	ECB Magnetbremse, Not-Stopp
Antriebssystem	Riemenantrieb	Riemenantrieb
Schwungrad/Induktionssystem	Induktionssystem	16 kg
<b>BESONDERHEITEN</b>		
	Ihr mobiles Endgerät (iOS / Android) als Konsole: Kinomap, Zwift, fitDisplay und Viewfit kompatibel, Herzfrequenzmessung via Bluetooth; Anzeige in fitDisplay: Zeit, Strecke, Kalorien, Herzfrequenz, UPM, Watt, Programme: Beat, Wettkampf, Sprint 8, Virtual Active, Manuell; Zielprogramme: Entfernung, Geschwindigkeit, Kalorien, Herzfrequenz, Intervalle	—
<b>KONSOLE (optional)</b>		
Anzeigefenster	5" LCD	5" LCD
Anzeigen	Zeit, Distanz, Kalorien, Herzfrequenz, UPM, Geschwindigkeit, Batteriestatus	Zeit, Distanz, Kalorien, Herzfrequenz, UPM, Geschwindigkeit, Batteriestatus
Herzfrequenz	Kabelloser Herzfrequenzempfänger, kompatibel mit Brustgurt***	Kabelloser Herzfrequenzempfänger, kompatibel mit Brustgurt***
Programme	Manuell, HIIT, Geschwindigkeitsintervalle, Herzfrequenzintervalle	Manuell, HIIT, Geschwindigkeitsintervalle, Herzfrequenzintervalle
<b>TECHNISCHE DATEN</b>		
Max. Benutzergewicht	136 kg	136 kg
Stellfläche (L x B x H)	132 x 56 x 100 cm	136 x 61 x 121 cm
Produktgewicht	51 kg	56 kg

# SPEZIFIKATIONEN STEPPER

Peak Trainer

<b>FEATURES</b>	
Schritthöhe	30,5 cm
Griffe	Dual Action & feste Handpulssensoren
Pedale	Übergroße Pedale mit gummierter Fußfläche
Aufstiegshöhe	25,4 cm
Q-Faktor (Pedalabstand)	6,4 cm
Extras	Trinkflaschenhalterung, Smart Device Halterung, Ablagefläche, Audioanschlüsse, Ventilator, USB Anschluss zum Aufladen von Smartphones & Tablets (bis 2 Ampere) und Software Updates
<b>WIDERSTANDSSYSTEM</b>	
Bremssystem	ECB & Luftwiderstand
Widerstand	10 Widerstandslevel
<b>KONSOLE</b>	
Anzeigefenster	5,5" LCD Anzeige + 3 LED Fenster
Anzeigen	Zeit, Kalorien, Distanz, Herzfrequenz, RPM, Widerstand
Programme	5 Programme: Kalorien, Gewichtsabnahme, Distanz, Manuell, HIIT Sprint 8
Herzfrequenz	Handpulssensoren und Brustgurt***
Lautsprecher	3 Watt
<b>TECHNISCHE DATEN</b>	
Max. Benutzergewicht	136 kg
Stellfläche (L x B x H)	118 x 71 x 168 cm
Produktgewicht	70,4 kg



Konsole (optional) Indoor Cycles GR7/GR6

Funktionsumfang der fitDisplay App abhängig von jeweiliger Software Version



Konsole Peak Trainer

Herzfrequenzanzeige und alle herzfrequenzgesteuerten Programme in Verbindung mit Brustgurt-Sender \*\*\* uncodiert, z.B. Polar T34, als Zubehör erhältlich

## SPEZIFIKATIONEN OXFORD 6 RUDERGERÄT

FEATURES	
Herzfrequenz	Kabelloser Herzfrequenzempfänger, kompatibel mit Polar Brustgurt
Griff	Ergonomischer, rutschfester Griff
Konsolenwinkel	Frei einstellbar
Fußstützen	Leicht und schnell verstellbare Fersenkappen
Rudersitz	ERGO COMFORT Sitz
Transportrollen	Ja
Laufschiene	Aluminiumschiene
WIDERSTANDSSYSTEM	
Bremssystem	Wirbelstrombremse
Stromversorgung	ext. Netzteil
Widerstand	20 Widerstände
KONSOLE	
Anzeigefenster	5,4" LCD
Anzeigen	Zeit, Ruderschläge, Distanz, Zeit/500m, Herzfrequenz, SPM, Kalorien, Watt, Geschwindigkeit
Programme	12 Programme: Manuell, Fettverbrennung, Distanz, Intervalltraining (Zeit, Distanz, Ausdauer, Geschwindigkeit), Rennen (Anfänger, Fortgeschrittene, Profi), Herzfrequenztraining (Maximale und Ziel-Herzfrequenz)
Herzfrequenz	Telemetrisch***
TECHNISCHE DATEN	
Max. Benutzergewicht	159 kg
Stellfläche (L x B x H)	211 x 62 x 110 cm
Klappmaß (L x B x H)	110 x 62 x 211 cm
Produktgewicht	41 kg



Konsole OXFORD 6

Herzfrequenzanzeige und alle herzfrequenzgesteuerten Programme in Verbindung mit Brustgurt-Sender  
\*\*\* uncodiert, z.B. Polar T34, als Zubehör erhältlich

## SPEZIFIKATIONEN KRAFTGERÄTE

### TORUS 5

RAHMEN	
Robuste Rahmenkonstruktion	80 x 40 mm, rechteckig
Rahmenfarbe	Mattschwarze Pulverbeschichtung
Polsterfarbe	Schwarz
Verstellbare Rückenlehne	8 Positionen
Verstellbare Sitzfläche	4 Positionen
Verstellbare Rückenlehne Beinpresse	5 Positionen
Rollen	Qualitätslager
Kabel	Flexible mit Nylon ummantelte Kabel (6 mm)
Zubehör	Latzzugstange, Handschlaufe x 2, gebogene Multistange, Abdominalschlaufe, Fußschlaufe, Kette, Zubehörhaken x 3, Trinkflaschenhalterung
Gewichtsblok	80 kg
TRAININGSSTATIONEN	
Oberer Kabelzug	Latzzug, Trizeps
Kabelzug: Bauch	Crunches
Multipresse/-zug	Brustpresse, Rudern sitzend, Schulterpresse
Kabelzug: Free Motion	Oberer Brustmuskel, Brustpresse, Schulterdrücken, Reverse Fly, Bizeps Curl
Beinstrecker/-beuger	ja
Unterer Kabelzug	Rudern sitzend, Rudern stehend, Bizeps Curl, vorderer/seitlicher Schultermuskel, Nackenziehen, Abduktion, Adduktion, Knie heben
VKR Station (Dip-/Beinhebestation)	ja
Beinpresse	Beinpresse, Wadenpresse
TECHNISCHE DATEN	
Max. Benutzergewicht	150 kg
Stellfläche (L x B x H)	189 x 207 x 204 cm
Produktgewicht	247 kg

### ADONIS

FEATURES (MULTIFUNKTIONSBANK)	
Robuste Rahmenkonstruktion	100 x 50 mm
Rahmenfarbe	Silber
Polsterfarbe	Schwarz
Rückenlehne	7-fach verstellbar
Sitz	2-fach verstellbar
Transportrollen	ja
Trainingsmöglichkeiten	Flach-, Schräg-, Negativbank
TECHNISCHE DATEN (MULTIFUNKTIONSBANK)	
Max. Benutzergewicht	120 kg
Max. Trainingsbelastung	280 kg
Stellfläche (L x B x H)	141 x 64,5 x 129 cm
Produktgewicht	19,5 kg
FEATURES (HANTELABLAGE)	
Rahmenkonstruktion	Ø 76 mm
Rahmenfarbe	Silber
Verstellmöglichkeiten	5-fach höhenverstellbar
Max. Gewichtbelastung	80 kg
Höhe der Hantelablage	Hoch: 128 cm Niedrig: 92,7 cm
Innere Abmessung	91 cm
Äußere Abmessung	105 cm
TECHNISCHE DATEN (HANTELABLAGE)	
Max. Trainingsbelastung	160 kg
Stellfläche (L x B x H)	62 x 107 x 150 cm
Produktgewicht	16 kg



[www.horizonfitness.eu](http://www.horizonfitness.eu)



[www.facebook.com/horizonfitnessdeutschland](https://www.facebook.com/horizonfitnessdeutschland)



[www.schnellfit.de](http://www.schnellfit.de)



[info@horizonfitness.eu](mailto:info@horizonfitness.eu)

Druckfehler, Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten. Die Verfügbarkeit von Apps kann jederzeit variieren.



# HORIZON FITNESS DESIGNED FOR LIFE

Johnson Health Tech. GmbH  
Europaallee 51  
50226 Frechen  
Deutschland  
Tel.: +49 22 34 - 99 97 - 100  
Fax: +49 22 34 - 99 97 - 200  
info@horizonfitness.eu  
www.horizonfitness.eu

IHR FACHHÄNDLER