

TUNTURI®

From
the
Heart



EXKLUSIVE FITNESS KOLLEKTION
KOLLEKTION 2012

EINZIGARTIGE TUNTURI-INNOVATIONEN

Im Bereich Fitnesstrainer genießt Tunturi unumstritten den Ruf eines tonangebenden Pioniers. Der Erfinder von Fitnessgeräten für den Heimgebrauch verfügt über zahlreiche Patente, die den innovativen Charakter der Marke unterstreichen. Einzigartige Neuentwicklungen, wenn es um Sicherheit, Komfort, Motivation und Trainingseffektivität geht. Jedes Programm ist durch ein deutliches Symbol gekennzeichnet. Mit Tunturi entscheiden Sie sich bewusst für Qualität, skandinavisches Design und Zuverlässigkeit.



Dieses Logo drückt das aus, wofür sich Tunturi voll und ganz einsetzt: die Herstellung der besten Fitnesstrainer für den Heimgebrauch, wobei der Benutzer im Mittelpunkt steht. Der Kern unserer Philosophie ist seit Jahren HRC, „Heart Rate Control“ bzw. die Herzfrequenzkontrolle. Herzfrequenzkontrollierende oder Pulsgesteuerte Programme von Tunturi bieten Ihnen alles, was Sie für ein sicheres Training und eine effektive Steigerung Ihrer Gesundheit benötigen. Jahrelange Erfahrung und Know-how manifestieren sich in der Entwicklung und fortlaufenden Optimierung unserer HRC-Technologie.

T-SCHACH T-Coach

T-Coach bietet Ihnen die Möglichkeit, die Plattform Ihres Hometrainers an den Computer anzuschließen. Mit dieser Möglichkeit können Sie Ihre Trainingsdaten und Testergebnisse auf Ihrem Rechner analysieren und speichern. So ergeben sich zahlreiche Optionen, Ihr Training zu analysieren und zu verfolgen. Auf der Grundlage dieser Daten erhalten Sie vom T-Coach, Ihrem virtuellen Trainer, eine persönliche Trainingsempfehlung, die auf den langjährigen Erfahrungen von Tunturi beruht

T-ERGO-METER The outdoor experience for your indoor training

Genießen Sie echtes Outdoor-Feeling, während Sie in den eigenen vier Wänden trainieren! Die Top-Modelle von Tunturi trumpfen mit dieser patentierten Erfindung auf. Der Benutzer sieht, erfährt und erlebt das Training mit Filmen – unter anderem in der Toskana - auf dem Monitor. Der gezeigte Film antizipiert die Kraftanstrengungen des Benutzers. Je höher das Tempo, desto schneller wird der Film auf dem Bildschirm angezeigt.

T-RIDE™ Grafische Outdoor-Simulation

T-Ride™ ist die Grundlage der Outdoor-Trainingsimulation. T-Ride™ verleiht dem Training zu Hause eine ganz neue Dimension. Sie erfahren das Training in verschiedenen, grafisch wiedergegebenen Landschaften. Die Routen spornen zur optimalen Nutzung der diversen Geschwindigkeiten an. Nehmen Sie die Herausforderung an und genießen Sie nach dem erkämpften Anstieg die wohl verdiente Talfahrt. Schon allein der Effekt beim Einsatz der verschiedenen Gänge ist ein Erlebnis. Das einzigartige Konzept T-Ride™ wurde von Tunturi entwickelt und ist durch ein Patent geschützt.

Musik macht aktiv!

Speziell für die herzfrequenzgesteuerten Programme wurden drei Tunturi-Musikprofile komponiert. Musik macht aktiv. Diese speziell für Tunturi komponierte Musik gibt den Rhythmus vor, damit Sie in der gewünschten Herzfrequenzzone bleiben.

MP3-Funktion:

Natürlich können Sie auch Ihre eigene MP3-Musik verwenden. Sie brauchen während des Trainings nicht auf Ihre Lieblingsmusik zu verzichten. Die Musik kann einfach über den standardmäßig mitgelieferten USB-Stick wiedergegeben werden. Schließen Sie den USB-Stick an den Monitor an. Die eingebauten Lautsprecher sorgen für den Rest.

T-TRAINER™ Ihr persönlicher Trainer, der Sie bei Ihrem Fitnesstraining betreut.

Ein Privattrainer dank Tunturi T-Trainer™! Auf Wunsch werden Sie während Ihres Trainings persönlich betreut. Abwechslung, Motivation und Effektivität sind Schlüsselbegriffe. Der T-Trainer™ berücksichtigt natürlich auch eine „Abkühlzeit“. Mit diesem Programm können Sie Ihren Crosstrainer so effektiv wie möglich für das Training aller Muskelgruppen einsetzen. Auf dem Monitor werden viele Trainingsvarianten angezeigt.

PSC Proaktives Programm für Lauftrainer.

Dieses patentierte Tunturi-Programm ist ausgeklügelt und gleichzeitig simpel. Die Grundlage dieses Programms bilden zwei wichtige Aspekte. Denn dieses intelligente Programm steuert die Geschwindigkeit und passt sie auch bei Bedarf an. Schnelleres Laufen bedeutet automatisch ein höheres Tempo und umgekehrt. Proaktiv, hands-free (freihändig), sehr komfortabel und sicher.

100 % effektives Training, da das Programm proaktiv auf den Benutzer reagiert. Will der Benutzer langsamer laufen, reagiert das Band sofort und passt das Tempo an, wenn Sie hinten auf dem Band laufen. Und wenn Sie weiter vorn laufen, wird die Geschwindigkeit des Lauftrainers gesteigert. Kurzum, sicher und vor allem sehr effizient beim täglichen Training. Ein wirklich einmaliges Programm von Tunturi, das Sie selbst entdecken müssen!

Herzfrequenzmessung über Sensoren in den Griffen

Wenn Sie dieses Symbol sehen, misst das Produkt den Puls über Sensoren in den Handgriffen. So lässt sich Ihre Herzfrequenz einfach kontrollieren. Die Kontaktsensoren sind in die Griffe integriert.

Drahtlose Herzfrequenzmessung

So hat der Benutzer während des Trainings alle Freiheit. Der Brustgurt sendet die Herzfrequenzdaten an den Monitor. Das ist ideal und auch wichtig, wenn der Herzschlag genau und kontinuierlich gemessen werden muss. Bei den meisten Tunturi-Modellen der Serie Performance und Endurance wird der Brustgurt inklusive Sender standardmäßig mitgeliefert.

T-PULSE™ Herzfrequenztrainingsprogramm

T-Pulse™ bietet dem Benutzer das zuverlässigste, intelligenteste und umfassendste Programm für das Herzfrequenztraining. Es handelt sich um ein einzigartiges Konzept von Tunturi, mit dem das Training auf der Grundlage der Herzfrequenzkontrolle weiter perfektioniert wird. Durch das Regulieren der Intensität bleiben Sie beim Trainieren innerhalb der eingestellten Herzfrequenzzone. Sie können die Intensität problemlos einstellen und anpassen. Das heißt: sichere und effektive Gesundheitsförderung!

T-SCALE™ Intensität und Länge der Programme sind variabel

Ein Tunturi-Trainer bietet eine breit gefächerte Palette an vorprogrammierten Trainingsmöglichkeiten. Diese Programme sind auf die Bedürfnisse des Benutzers ausgerichtet. Mit T-Scale™ kann jedes Programm mit einer einzigen Drehbewegung des Wählrads den eigenen Wünschen und Bedürfnissen angepasst werden. Schließlich wollen Sie jeden Tag aufs Neue bestimmen, ob Sie ein leichteres oder ein schwereres Training absolvieren möchten. T-Scale™ bietet dem Benutzer schier unbegrenzte Wahlmöglichkeiten. Wichtig ist, dass das Programm während des Trainings problemlos angepasst werden kann, ohne dass Sie Ihr Trainingsprogramm unterbrechen müssen. Darüber hinaus können Sie auch Zeit- und/oder Entfernungsparameter anpassen.

ERG-METER DOWN KEAL Genaue Wiedergabe Kcal/Watt.

Tunturi-Ergometer berechnen sehr genau den persönlichen Energieverbrauch in Kcal und die Leistung in Watt, während viele andere Trainingsgeräte nur einen Anhaltspunkt geben. Der Benutzer sieht genau, was er geleistet hat und wie sich seine Leistungsfortschritte entwickeln.

Diese Funktionen sind wichtig, ja sogar unerlässlich, wenn Sie mit dem Training Gewichtsverlust und/oder Konditionssteigerung bezwecken. Eine präzise Anzeige des Kalorienverbrauchs am Ende des Trainings ist wichtig, um sich für das regelmäßige Training zu motivieren. Auf einen Blick kann der Benutzer die genauen Trainingsresultate erfassen. Ein weiterer wichtiger Aspekt des Ergometers ist, dass der Benutzer seine Fortschritte in Sachen Kondition sehr genau mitverfolgen kann.

T-FLEX™ Einzigartige und komfortabel federnde Oberfläche für Lauftrainer. Sicher und Stoßdämpfend. Gelenke werden weniger belastet.

Laufoberfläche mit orthopädischem Laufdeck (ab T40 und höher).

Von Physiotherapeuten empfohlen. Für dieses spezielle orthopädische Laufdeck gibt es keine bessere Werbung. Dicker und mit noch besserer Stoßdämpfung: für optimale Trainingseffekte, wobei Muskeln und Gelenke geschont werden. Wenn Sicherheit und Komfort für Sie Priorität genießen, ist dieses spezielle Laufband ein Muss.

T-USER Individuelle Einstellungen

Der Schlüssel für das persönliche Fitnesstraining. Je mehr der Fitnesstrainer vom Benutzer weiß, desto besser können die Einstellungen und das Feedback auf den Benutzer abgestimmt werden. Alle persönlichen Einstellungen können ebenfalls gespeichert werden. Sie haben somit die Möglichkeit, Ihre eigenen, individuell gestalteten Trainingsprogramme zu speichern.op te slaan.

T-RACE Motivationsprogramme

Diese Funktionen sind dafür konzipiert, dass Ihr Training Sie auch weiterhin motiviert und herausfordert. Beim Fitnesstest verlaufen die Messungen und Analysen vollautomatisch. Ein persönlicher Konditionsindex wird berechnet und mit einer Ziffer und einer Bewertung wiedergegeben, wie beispielsweise „gut“ oder „hervorragend“.

Mit der Race-Funktion können Sie sich an eigenen, früheren Leistungen messen und somit Ihr Niveau weiter hochschrauben. Sie treten quasi zum Wettkampf gegen sich selbst an!

FOLD Zusammenklappbar und Platz sparend!

Tolles skandinavisches Design macht Tunturi zu einem Blickfang im Haus. Aber auch ein Tunturi kann manchmal im Weg stehen. Praktische Klappsysteme und Transportrollen sorgen dafür, dass Ihr Tunturi-Gerät problemlos transportiert werden kann. So können Sie auf Wunsch Platz sparen.

T-TOUCH Touch – Train – Connect (Berühren – Trainieren – Anschließen)

Mit der 10“-Touchscreenkonsole der neuen Serie 90 können Sie während Ihres Trainings die Multimediawelt genießen. Lesen Sie ein eBook, sehen Sie Filme und hören Sie Ihre Lieblingsmusik von Ihrem iPod oder iPhone in der Dockingvorrichtung. Das Training hat noch nie so viel Spaß gemacht!

T-WEB T-Web

Blieben Sie in Kontakt mit der Welt während Sie auf einem Tunturi der Serie 90 trainieren. Checken Sie Ihre E-Mails, informieren Sie sich über die neuesten Nachrichten und besuchen Sie die Websites sozialer Medien: mit der Konsole der Serie 90 ist das alles möglich. Kombinieren Sie das Beste aus beiden Welten: Fitness und Multimedia!

MIT LEIB UND SEELE TRAINIEREN!

Herzlich willkommen in der Welt von Tunturi, wo Komfort, Benutzerfreundlichkeit, Sicherheit und gleichbleibende Motivation sehr wichtige Werte darstellen. Seit über 90 Jahren arbeiten wir zusammen mit unserem dynamischen Team an der Entwicklung und dem Ausbau von Home-Fitnessgeräten. Das zeigt sich darin, dass wir Pioniere im Bereich der puls gesteuerten Trainings sind, zahlreiche Patente besitzen und eine hervorragende Ergonomie entwickelt haben für einen richtigen Tunturi-Hometrainer. Kurz gesagt: Mit einem Tunturi haben Sie die richtige Wahl getroffen, trainieren Sie verantwortlich und bleiben Sie motiviert!

Die erfolgreiche Geschichte von Tunturi begann 1922. Damals haben die Brüder Harkke im finnischen Turku ein kleines Fahrradgeschäft eröffnet und wurde eigentlich die Grundlage für die Marke Tunturi geschaffen. Der Name Tunturi ist das finnische Wort für „Hochland“. Aufgrund des umfangreichen Fachwissens im Fahrradsektor hat man viel in die Produktentwicklung von Fitnessgeräten investiert. Für Tunturi war die Bedeutung eines gesunden Lebens entscheidend; Fitness ist ein wichtiger Bestandteil eines gesunden Lebens. In den 70er Jahren war die Marke Tunturi daher international als einflussreicher Hersteller von Fitnessgeräten bekannt. Wegen der erfolgreichen Entwicklung von Fitnessgeräten wurde Tunturi ein stark international orientiertes Unternehmen. In über 40 Ländern weltweit gibt es inzwischen Tunturi-Hometrainer.

2003 wurde Tunturi von Accell Group NV übernommen, dem Marktführer im Bereich Herstellung und Vertrieb von Fahrrädern und Fitnessgeräten in Europa mit bekannten Marken wie Koga Miyata, Batavus, Lapierre, Winora und Red Line. Die Übernahme durch die Accell Group bedeutet für Tunturi eine Garantie für die Zukunft!

INHALT:

BEISPIELLOS TUNTURI	4
WELCHER TRAINER PASST AM BESTEN ZU MIR?	6
PRODUKTSORTIMENT	7
LAUFBÄNDER	8
CROSSTRAINER	13
ERGOMETER & HEIMTRAINER	19
RUDERGERÄTE	25
FITNESSZUBEHÖR	27
TECHNISCHE DATEN	28



U
unique

TUNTURI IST EINZIGARTIG!

Tunturi ist berühmt für seine einzigartigen und vielfach patentierten Funktionen. Wegen dieser Funktionen macht das Training noch mehr Spaß und Sie bleiben motiviert!



FIT TEST Fitnessstest

Der Anfang ist immer am schwierigsten, besonders dann, wenn man regelmäßig trainieren möchte. Das Training zu Hause hat viele Vorteile, doch Sie möchten auch sicher trainieren, schnell Ergebnisse sehen und motiviert bleiben! Wir können mit gutem Gewissen sagen, dass Tunturi Ihr "Personal Trainer" ist. Die meisten Tunturi-Fitnessgeräte sind mit sehr präzise über die Herzfrequenz gesteuerten Programmen ausgestattet, und, ebenso wichtig, mit einem genauen Fitnessstest. Dieser Test, standardmäßig in der Serie 40 und darüber eingebaut, informiert Sie genau über Ihren aktuellen Fitnesslevel. Geben Sie einfach die grundlegenden Daten wie Geschlecht, Alter und Gewicht ein und folgen Sie dem Programm. Der Fitnessstest bestimmt, wie fit Sie sind. Sie trainieren nie über oder unter Ihrem Niveau, was für ein effizientes Training entscheidend ist. Nach jedem Training können Sie die Ergebnisse sehen!

PSC PSC

Die PSC-Funktion gibt es exklusiv nur bei Tunturi-Lauftrainern. Sie gewährleistet 100 % effektives Training, da das Programm proaktiv auf den Benutzer reagiert. Dieses

intelligente Programm steuert die Geschwindigkeit und passt sie bei Bedarf entsprechend an. Schnelleres Laufen führt automatisch zu einer höheren Geschwindigkeit, und umgekehrt. Kurz und knapp: sicher und vor allem sehr effektiv für das tägliche Training. Ein wirklich einmaliges Programm von Tunturi, das Sie selbst erleben müssen!



T-Road™

The outdoor experience for your indoor training

T-Road™ ist ein einzigartiges, motivierendes Programm von Tunturi: das Gefühl eines Outdoor-Trainings zu Hause. Der Benutzer sieht und erfährt sein Trainingsszenario durch Filme – einige davon in der Toskana aufgenommen – die auf dem benutzerfreundlichen Monitor laufen. Die Anzeige von Videomaterial auf dem Monitor während des Trainings ist nicht einzigartig, doch das T-Road™-Konzept liegt um Längen vorn! Bei T-Road™ sehen Sie „echte“ Strecken durch alte Städte, Wälder und Berge mit Steigungen und Gefälle. Der Heimtrainer oder Crosstrainer reagiert auf die Strecke und setzen Sie die Schaltung dabei optimal ein. Erfahren Sie einen schwierigen Anstieg oder eine leichte Abfahrt; all das ist mit T-Road™ möglich. Der angezeigte Film passt sich komplett an die Leistung des Nutzers an: je höher die Geschwindigkeit, um so schneller läuft der Film im großzügigen 10-Zoll-Display ab. Das zu sehen und zu erfahren, bedeutet es zu erleben und zu tun! T-Road™ ist eine Standardfunktion der Topmodelle der Tunturi-Heimtrainer und -Crosstrainer. Fragen Sie Ihren Tunturi-Händler nach den Details und einer Vorführung.

Möchten Sie weitere neue, motivierende T-Road™-Filme? Besuchen Sie www.tunturi.com, um herauszufinden, wie Sie sie bestellen können.



Herzfrequenz-gesteuerte Programme



Tunturi genießt seit langem einen ausgezeichneten Ruf im Bereich innovativer Programme zur Herzfrequenzmessung und -steuerung. Schon in den Anfangsjahren wurden bei Tunturi Monitore und Systeme zur Messung der Herzfrequenz mit äußerster Genauigkeit entwickelt. Diese langjährige Erfahrung und die umfangreichen Kenntnisse bedeuten, dass unsere Herzfrequenzmessung bei Tunturi-Fitnessgeräten extrem präzise ist. Ihr Herz und Ihre Gesundheit stehen bei Tunturi an erster Stelle. Entscheidend für eine gute Fitness ist ein effizientes, aber vor allem ein sicheres Training. Aus gutem Grund ist unser Motto bei Tunturi „From the Heart“! Es ist die Brücke zwischen Tunturis Leidenschaft, Ihnen zu helfen, Ihre Fitness und Ihr Wohlbefinden zu steigern, wodurch Sie sich gut fühlen und gut aussehen! Keine missverständlichen Informationen, keine Näherungswerte, sondern eine präzise Messung. Diese präzisen und proaktiven Programme sind für Heimfitnessgeräte noch immer einmalig. Gönnen Sie sich ein Tunturi-Fitnessgerät, wenn Sie sicher und komfortabel trainieren möchten.

Die Serie 90 Touch - Train - Connect®

Ein anstrengender Job, ein reges Familienleben und sogar noch mehr soziale Aktivitäten. Daneben besteht dazu noch der Wunsch, durch regelmäßiges Training gesund zu sein und zu bleiben. Wir wissen, warum das Training auf der Strecke bleibt. Daher können Sie auf der neuen Serie 90 von Tunturi trainieren. Die Tunturi-Serie 90 kombiniert das Beste aus zwei Welten: Fitness und Multimedia. Während des Trainings können Sie die Multimediawelt auf der 10-Zoll-Touchscreenkonsole genießen. Sie ermöglicht Ihnen, Ihr Training leicht zu überwachen während Sie im Internet surfen, E-Mails lesen und beantworten und über soziale Netzwerke mit Ihren Freunden in Kontakt bleiben. Oder entspannen Sie sich während des Trainings. Lesen Sie ein eBook oder informieren Sie sich über die neuesten Nachrichten - die Serie 90 hält Sie auf dem neuesten Stand. Die Konsole ist mit WiFi ausgestattet, wodurch sie einfach an das verfügbare drahtlose Netzwerk angeschlossen werden kann. Lesen Sie ein eBook oder E-Mails, surfen Sie in Internet oder kommunizieren Sie über soziale Medien während Sie trainieren. Entdecken Sie diese einzigartige Kombination, sie bietet Ihnen die ultimative Freiheit und Energie und sorgt vor allem dafür, dass Sie für Ihr Training motiviert bleiben. Außerdem besitzt die Serie 90 natürlich die wichtigen herkömmlichen Funktionen. Die vielen Trainingsprogramme in der Konsole ermöglichen Ihnen, Ihr eigenes Training zu konzipieren. Sie können Ihre Fortschritte mit dem Fitnessstest verfolgen und sich mit der Race-Funktion selbst herausfordern. Die Produkte der Serie 90 bieten alles für ein anspruchsvolles und motivierendes Training. Genießen Sie es. Trainieren hat noch nie so viel Spaß gemacht!

T-TOUCH

TOUCH

- Lesen Sie Bücher
- Sehen Sie Filme
- Hören Sie Musik, schließen Sie Ihr iPhone oder Ihren iPod an

T-TRAINER™

TRAIN

- T-Road
- T-Ride
- Fitnessprogramme

T-WEB

CONNECT (WEB)

- Bleiben Sie im Kontakt mit der Welt
- Nutzen Sie soziale Netzwerke
- Lesen und schreiben Sie E-Mails
- Informieren Sie sich über die Nachrichten



Garantie

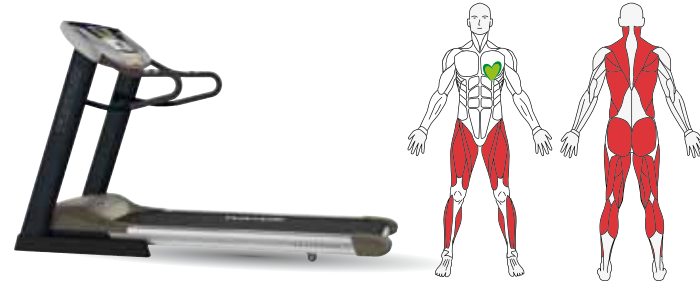
Verlängern Sie nach dem Kauf eines Trainingsgeräts aus der Tunturi-Kollektion einfach die Garantie auf Teile um ein Jahr. Registrieren Sie sich einfach unter www.tunturi.com und erhalten Sie eine Garantieverlängerung um ein Jahr auf alle Teile (Nur Heim Anwendungsbereich). Überzeugen Sie sich selbst, besuchen Sie einen Tunturi-Vertragshändler und lassen Sie sich beraten. Bitte beachten Sie, dass sich die Garantiebedingungen für Käufer von Land zu Land unterscheiden können. Informationen zu den geltenden Garantiebedingungen erhalten Sie bei Ihrem Distributor oder Einzelhändler vor Ort. Die Garantiebedingungen gelten nur für den ursprünglichen Käufer und nur in den Ländern, in denen Accell Fitness Division B.V. einen autorisierten Importeur hat. Der Garantiezeitraum beginnt an dem Tag, an dem der ursprüngliche Käufer das Gerät kauft. Das Gerät muss in Besitz des ursprünglichen Käufers/Eigentümers bleiben. Garantiereparaturen verlängern den Garantiezeitraum nicht. Der Kaufbeleg ist immer Voraussetzung für die Bearbeitung von Garantieansprüchen: Bewahren Sie Ihren Beleg sorgfältig auf. Die Garantiebedingungen gelten nur unter normalen, im Benutzerhandbuch beschriebenen Gebrauchsbedingungen des Produkts.

WELCHER TRAINER PASST AM BESTEN ZU MIR?

Training: Joggen, Radfahren, Rudern oder eine Kombination? In dieser Broschüre sehen Sie, dass es viele Möglichkeiten gibt. Wir wollen Ihnen gerne bei Ihrer persönlichen Wahl helfen:

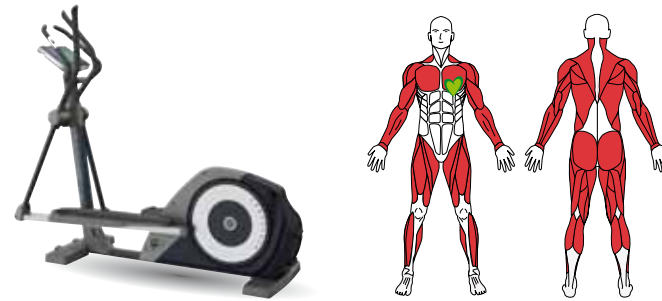
Laufbänder

Laufen ist die natürlichste Art sich zu bewegen. Laufen, Wandern, Joggen und Sprinten: Mit einem Lauftrainer ist all das auf sämtlichen Niveaus möglich. Diese Trainer sind im Vergleich zu anderen Fitnessgeräten ausgezeichnet dazu geeignet, Kalorien zu verbrennen. Sie verbessern damit nicht nur die Kondition, sondern stärken vor allem Ihre Bein- und Rückenmuskulatur.



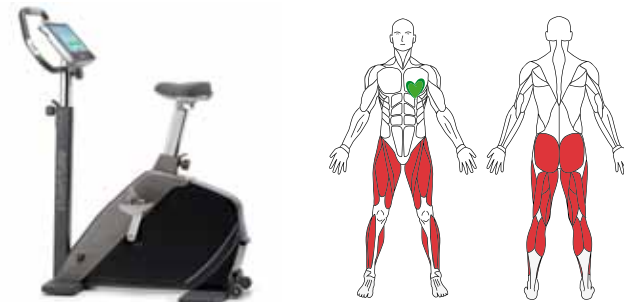
Crosstrainer

Der vielseitigste Fitnesstrainer. Sie kombinieren Laufbewegungen mit einem Oberkörpertraining. Ein großer Vorteil dabei ist, dass viele Muskelgruppen im Ober- und Unterkörper gleichzeitig trainiert werden können. Mit natürlichen, elliptischen Bewegungen trainieren Sie auf allen Niveaus, ohne dabei die Gelenke stark zu belasten. Gerade deshalb sind Crosstrainer in den vergangenen Jahren immer beliebter geworden.



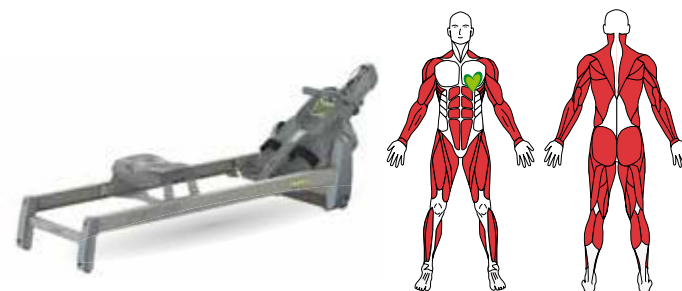
Heimtrainer

Der Ursprung aller Fitnesstrainer. Radfahren ist eine angenehme, effektive und sichere Methode zur Verbesserung der Kondition und Stärkung der Beinmuskulatur. Der Heimtrainer verdankt seine Popularität der Anfangsjahre dem Einsatz im medizinischen Bereich (Physiotherapie) bei der Rehabehandlung nach Gelenks- und Knieverletzungen. Spitzensportler benutzen Heimtrainer gerne in der Aufwärmphase. Viele Verbraucher entscheiden sich für einen Heimtrainer, weil sie gerne Rad fahren.



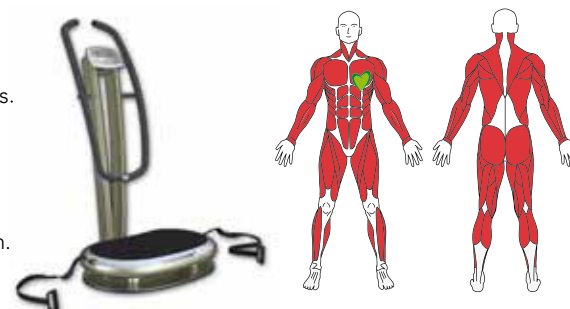
Rudergeräte

Rudern ist intensivtraining, eine anspruchsvolle Trainingsmethode. Ihr Herzschlag und der Kalorienverbrauch erreichen schnell die gewünschte Stufe. Alle wichtigen Muskelgruppen werden trainiert, vor allem aber die Rücken-, Bein-, Arm- und Schultermuskeln. Ein wichtiger Aspekt bei der Wahl kann sein, dass das Rudergerät im Vergleich zu den meisten anderen Fitnessgeräten relativ wenig Platz einnimmt und einfach zusammengeklappt und verstaut werden kann.



Vibrationsplatte

Die Vibrationsplatte ist neu im Fitnesssektor. Dieses Gerät ist ein richtiger Tausendsassa. Das Vibrationstraining wirkt sich positiv auf die Muskeln aus. Beim Training werden die Muskelreflexe genutzt. Dieses Trainingsgerät überträgt hohe Vibrationen auf den Körper, wobei ein Muskeleigenreflex ausgelöst wird. Die Vibrationsplatte fördert den Dehnungsreflex eines Muskels. Das Training auf einer Vibrationsplatte ist besonders effizient, da mehr Muskelfasern als beim üblichen Krafttraining angespannt werden. Wenn man die unterschiedlichen Übungen ausführt, lassen sich die verschiedenen Muskelgruppen einzeln trainieren.



PRODUKTSORTIMENT



Für Anfänger und Spitzensportler

Sie möchten gerne etwas für Ihre Kondition tun? Oder bereiten Sie sich auf den nächsten Marathon vor? In allen Fällen geht es darum, dass Sie sich für einen Fitnesstrainer entscheiden, der Ihren Wünschen und Trainingszielen am besten entspricht. Wir helfen Ihnen gerne dabei, die richtige Wahl zu treffen. Unsere Kollektion ist aus diesem Grund in drei übersichtliche Kategorien gegliedert:

Competence

'When feeling better is your target'

Die ideale Wahl, wenn Sie Ihre Kondition verbessern möchten. Sie haben sich vorgenommen, mehr zu bewegen und gesünder zu leben. Competence umfasst eine große Auswahl an benutzerfreundlichen, komfortablen und preisgünstigen Trainern, die für den regelmäßigen Gebrauch mit durchschnittlicher Intensität konzipiert sind.

Performance

'When being fit is just not enough'

Sie sind einen Schritt weiter und konzentrieren sich fortlaufend auf die Verbesserung Ihrer Kondition. Diese Fitnesstrainer sind robuster und 'intelligenter'. Sie beinhalten weitere, abwechslungsreiche Trainingsprogramme, wobei deutliche Zielvorgaben und ein präzises Feedback (Leistungssteigerung!) wichtig sind. Für häufigen und intensiven Gebrauch.

ENDURANCE

'When the best want to get better'

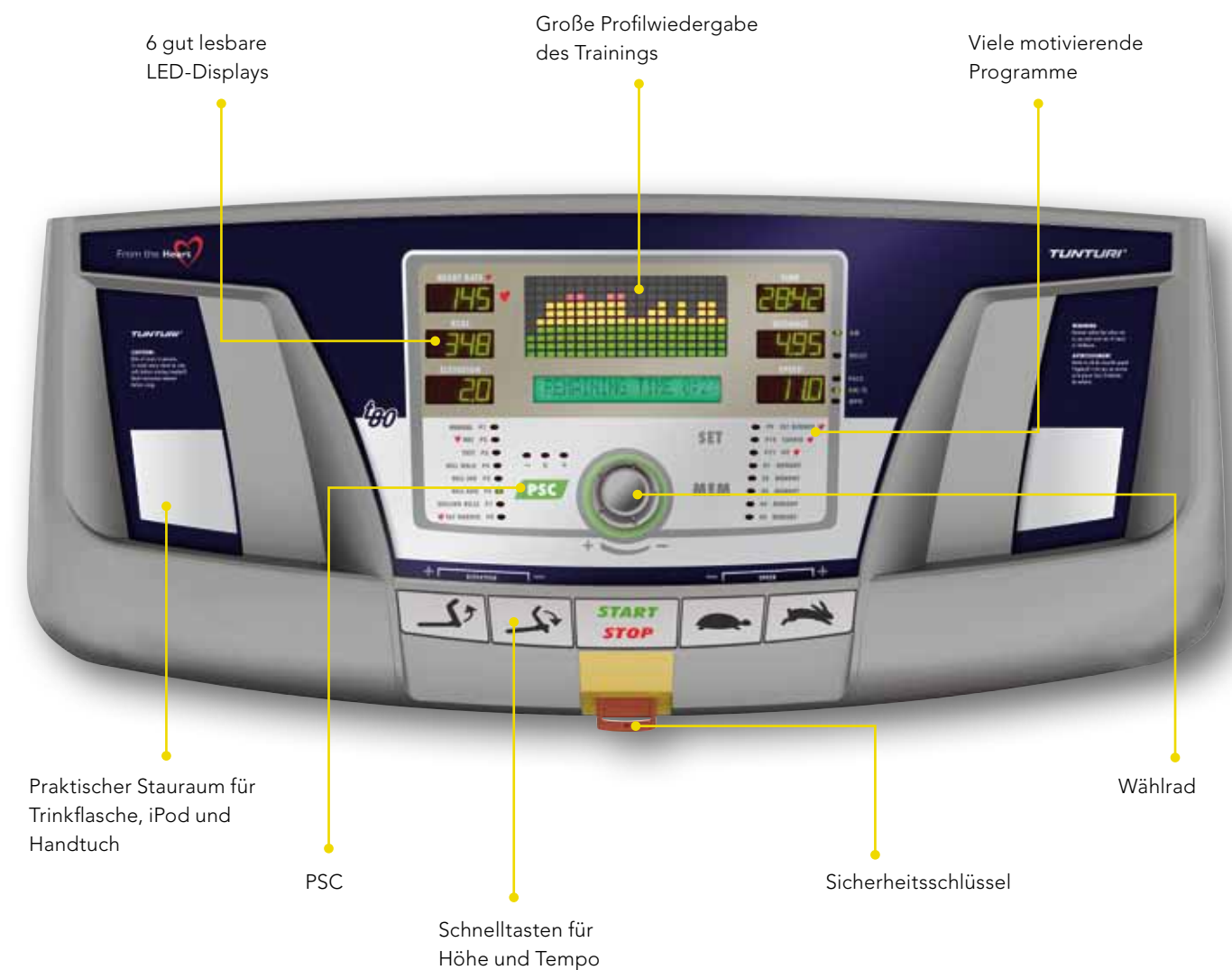
Für Leistung auf höchstem Niveau. Wenn das Training ein wichtiger Bestandteil Ihres täglichen Lebens ist, entscheiden Sie sich für Endurance. Diese Fitnesstrainer wurden für sehr häufiges, intensives und anspruchsvolles Training entwickelt. Diese Trainer finden regelmäßig Verwendung in professioneller Umgebung, wie zum Beispiel in Fitness-Studios von Hotels oder bei Physiotherapeuten. Kurzum das Beste, was Sie sich für zu Hause anschaffen können!

LAUFBÄNDER

LAUFEN, DIE
NATÜRLICHE
ART SICH ZU
BEWEGEN

Wandern, Joggen und Laufen sind die natürlichsten Formen der Fortbewegung. Tunturi war und ist seit den 1980er Jahren Pionier. Tunturi entwickelte die ersten elektrischen Laufbänder. Diesen Schatz an Erfahrung und Wissen finden Sie in unseren Laufbändern wieder. Laufbänder können sehr effizient für die Verbrennung von Kalorien eingesetzt werden, aber auch zur Verbesserung der Kondition und Stärkung der Bein- und Rückenmuskulatur.

Bei der Entwicklung von Laufbändern achtet Tunturi immer ganz besonders darauf, dass die Laufbänder für alle Benutzer geeignet sein müssen. Ob jung oder alt, ob trainiert oder untrainiert, ob topfit oder konditionsschwach: Jeder muss sicher und komfortabel auf einem Tunturi-Gerät trainieren können. Um den Komfort weiter zu steigern, haben wir für innovative Funktionen gesorgt, wie zum Beispiel ein Stoßdämpfendes, orthopädisches Laufband, das Muskeln und Gelenke schont. Oder das proaktive PSC-Programm, wodurch das Laufband automatisch beschleunigt oder das Tempo drosselt, je nachdem, wo sich der Läufer auf dem Band befindet. Das bietet Komfort und Sicherheit.



LAUFBÄNDER



Verlängerte Handläufe
Für den T70 und T80 ist jetzt auch einen losen, verlängerten Handlauf lieferbar. Dieser lässt sich sofort montieren und eignet sich gerade für den Einsatz in der Physiotherapie und Reha sehr gut.



Über die Konsole verfügt der Benutzer über viele herausfordernde Programme und Funktionen. Mit tollem Design, starkem Motor und einem Neigungswinkel von ganzen 12 % eignet sich dieses Laufband ideal für den intensiven Gebrauch. Bequem und einfach zusammenzuklappen.

- PSC-Funktion: Proaktives Laufband passt die Geschwindigkeit automatisch an.
- Soft-Drop-System ist für ein Laufband dieses Formats einzigartig.
- Grafische Wiedergabe von Geschwindigkeit, Neigungswinkel oder Herzfrequenzkurve.
- Besonders starker, leiser und zuverlässiger Motor.
- T-Flex für beispiellose Stoßdämpfung während des Laufens.
- Als Option gibt es einen verlängerten Handlauf.



Skandinavisches Design in natürlichen Farben sorgt dafür, dass dieses Laufband ein echter Blickfang im Haus ist. Dieses Laufband bringt das Lauftraining im eigenen Heim auf höchstes Niveau. Dank zahlreicher Trainingsoptionen und starkem Motor wird das Laufen noch natürlicher!

- Anspruchsvolles Training durch "Wettkampf" mit früheren Trainingsleistungen.
- Sehr niedriger Einstieg mit äußerst großzügiger Lauffläche.
- Stufenlos einstellbares Tempo mit sehr gleichmäßigem Lauf.
- Soft-Drop-System ist für ein Laufband dieses Formats einzigartig.
- T-Flex für beispiellose Stoßdämpfung während des Laufens.
- Als Option gibt es einen verlängerten Handlauf.



Skandinavisches Design in natürlichen Farben sorgt dafür, dass dieses Laufband ein echter Blickfang im Haus ist. Das Laufband bietet dem Benutzer viele motivierende Funktionen und Programme, wie die einzigartige Tunturi-Funktion Position Speed Control (PSC).

- Einfache Menü-auswahl und Tempo-einstellung mit Drehknopf.
- Persönliche Herzfrequenzprogramme.
- Viele Lauf- und Wanderprogramme, die selbst zusammengestellt und gespeichert werden können.
- PSC-Funktion: Proaktives Laufband passt die Geschwindigkeit automatisch an.

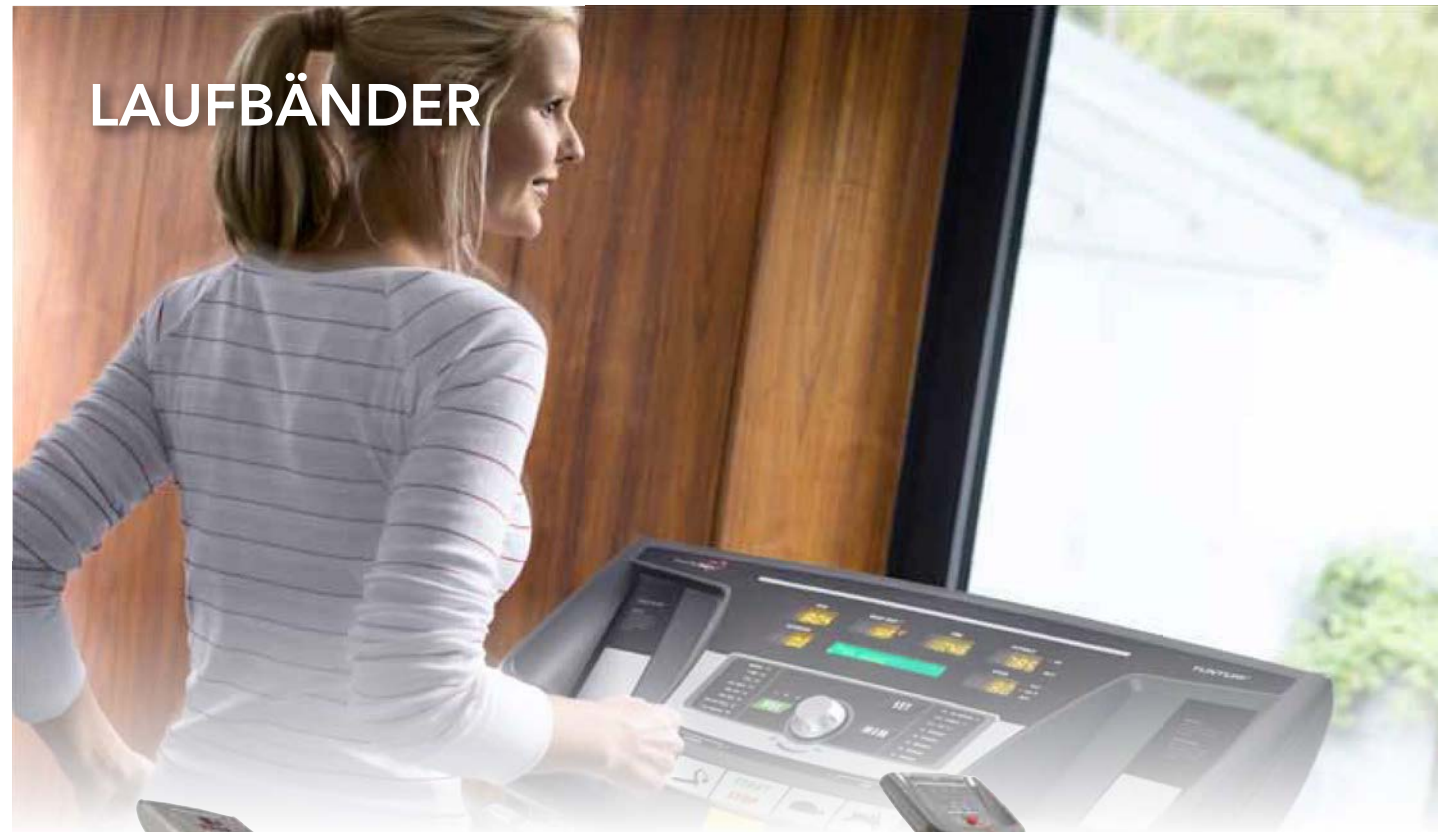


Dieses Laufband verfügt über eine orthopädische Lauffläche. Dieses äußerst komfortable Laufband schont die Gelenke und Muskeln während des Trainings. Der Brustgurtsender wird bei allen Tunturi-Laufbändern ab T40 und höher gratis mitgeliefert.

- Laufen wie im Wald mit T-Flex und dem orthopädischen Laufband.
- Optimale Sicherheit mit Tempobegrenzer bei Herzfrequenzsteuerung.
- Sicherheitsstopper an der Rückseite des Laufbands.
- PSC-Funktion: Proaktives Laufband passt die Geschwindigkeit automatisch an.



LAUFBÄNDER



Competence

Competence

T30



T20



Der ideale Laufband für den Anfänger. Dieser Tunturi-Lauftrainer bietet Ihnen ausreichend Möglichkeiten für langfristig motivierendes Training

- Soft-Drop-System zum einfachen Ausklappen des Laufband.
- Ausgeklügelte und clevere Herzfrequenzsteuerung.
- Herausforderndes Rennen durch Hügellandschaft.

Dieses Modell eignet sich ausgezeichnet für Anfänger. Ein hervorragendes Produkt mit der Qualität und Garantie von Tunturi!

- Sehr kompaktes und funktionelles Laufband.
- Bedienung von Geschwindigkeit und Neigungswinkel über die Griffe.
- Einfache und sichere Herzfrequenzmessung in den Griffen.



CROSSTRAINER

CROSSTRAINER, FÜR EFFEKTIVES FITNESSTRAINING



Crosstrainer können zu Recht die neue Generation der Fitnesstrainer genannt werden. Der Erfolg des Crosstrainers ist darauf zurückzuführen, dass verschiedene Muskelgruppen im Ober- und Unterkörper in einer einzigen Bewegung optimal trainiert werden können. Die Tunturi-Crosstrainer sind entweder mit Front- oder mit Heckantrieb ausgestattet. Tunturi-Crosstrainer gewährleisten komfortables Training durch fließende, elliptische Bewegungen. Knie und andere Gelenke werden somit nicht zu stark belastet. Zu guter letzt: Die Crosstrainer von Tunturi sind extrem leise im Gebrauch. Kurzum, worauf warten Sie noch?

CROSSTRAINER



Performance

C65



Der neue Monitor des C65 ist mit einem LCD (7 Zoll, Farbe) ausgestattet. Der C65 verfügt auch über den einzigartigen T-Trainer von Tunturi, dem persönlichen Trainer, der Sie beim Training berät: herausfordernd und zugleich motivierend!

- Mit dem T-Trainer Coach lernen Sie alle Möglichkeiten kennen und wie Sie die Muskelgruppen auf diesem Hometrainer am besten einsetzen.
- Mit persönlichen Programmen zum Abnehmen und zur Verbesserung Ihrer Kondition.
- Tagebuch, das sämtliche Trainings- und Konditionsergebnisse speichert und auf Wunsch anzeigt.
- T-Ride™-Programme bieten eine realistische Nachahmung des Outdoortrainings.



Performance

C60¹⁹ C60¹⁶



Der beliebte C60 ist mit einem neuen Tunturi-Bildschirm mit Farbbildmonitor (7 Zoll) ausgestattet. Deutliche Informationen sind gut lesbar. Ab der 60-Serie gehört der Brustgurt für eine präzise Pulsmessung zum Lieferumfang.

- T-Ride™-Programme bieten eine realistische Nachahmung des Outdoortrainings.
- Richtiger, präziser Konditions-Fitnesstest.
- Mit dem T-Trainer Coach lernen Sie alle Möglichkeiten kennen und wie Sie die Muskelgruppen auf diesem Hometrainer am besten einsetzen.
- Brustgurt für Pulsmessung gehört zum Lieferumfang.



Performance

C45



Dieses Modell wartet mit vielen Optionen für ein motivierendes Training. Ihnen steht eine Auswahl an Programmen und Funktionen zur Verfügung.

- Mit der Perfektion eines nahezu stufenlosen Widerstandsreglers.
- Mit integriertem MP3-Spieler.
- T-Ride™-Programme bieten eine realistische Simulation des outdoor-trainings.
- Echter Konditionstest, der Fortschritte anzeigt.



Performance

C40



Das Modell C40 hat alles, was Sie für ein motivierendes Training benötigen. Testen Sie Ihre Kondition mit dem einzigartigen FIT-Test von Tunturi.

- Kompakter Trainer mit nahezu stufenloser Widerstandsregelung.
- Viele Programme für herausfordernde Trainingsoptionen.
- Echter Konditionstest und Anzeige der Fortschritte.
- Mit integriertem MP3-Spieler.





Competence

C35

Ein zuverlässiger, genauer und einfach zu bedienender Crosstrainer. Der Crosstrainer bietet dem Fitnesseinsteiger zahlreiche Möglichkeiten.

- Herzfrequenzgesteuerter Ergometer für optimale Ergebnisse.
- Sicheres und verantwortungsbewusstes Fitnesstraining.
- Sehr leise mit fließenden Bewegungen.



Competence

C30

Diese Crosstrainer mit Heckantrieb verfügen über ein Widerstandssystem mit Servo-Magnetbremse. Der Widerstand lässt sich problemlos manuell über die Monitortasten bedienen.

- Nachweisbare Konditionssteigerung kann mit herzfrequenzgesteuertem Ergometer gemessen werden.
- Standardmäßig mit eingebautem Fettmesser und BMI-Rechner.
- Selbst Programme erstellen und speichern, auch für andere Benutzer.



Competence

C20

Das Einsteigermodell unter den Tunturi-Crosstrainern. Ideal, wenn Sie gerade mit dem Fitnesstraining anfangen.

- Herzfrequenzmessung.
- Sehr einfache Bedienung, und Sie brauchen keinen Netzadapter!
- Obergrenze für Herzfrequenz einstellbar.



ERGOMETER & HEIMTRAINER

ERGOMETER & HEIMTRAINER: DIE GRUNDLAGE DES MODERNEN FITNESSTRAININGS



Schon seit 1922 stellt die skandinavische Marke Tunturi Outdoor-Räder her. Bei der Produktentwicklung von Heimtrainern für den Hausgebrauch können wir unsere jahrelange Erfahrung und unser Know-how gut einsetzen. Ergonomie und die Vermittlung des Gefühls, wirklich Rad zu fahren, stehen beim Gesamtentwicklungsprozess im Vordergrund. Radtrainer eignen sich ganz besonders für die Stärkung des Herzens und der Muskulatur sowie für bessere Mobilität.

Kann aber intensives Training gleichzeitig auch wirklich komfortabel sein? Aber sicher! Ein Liegerad ist aufgrund der optimalen Ergonomie ideal für komfortables Training. Das Produktsortiment von Tunturi umfasst gleich zwei Tunturi-Liegeräder.

Egal für welches Modell Sie sich entscheiden: Jedes gute Aufwärmtraining fängt mit einem guten Radtraining an. Ein Heimtrainer ist also ein unverzichtbarer Partner für zu Hause, vor allem für diejenigen, die gerne Rad fahren.

ERGOMETER & HEIMTRAINER

E N D U R A N C E

E N D U R A N C E

90

NEU



Wählen Sie Tunturis Topmodell! Ausgestattet mit dem neuen Monitor der Serie 90 und vielen einzigartigen Tunturi-Funktionen, die es Ihnen erlauben, das Beste aus zwei Welten zu genießen: Fitness und Multimedia. Bleiben Sie motiviert beim Training, indem Sie gleichzeitig eBooks lesen, E-Mail senden, Ihre Lieblingsfilme sehen und soziale Netzwerke nutzen.

- Bleiben Sie mit T-Touch und T-Web in Verbindung mit der Multimediawelt.
- Nehmen Sie die Herausforderung an mit T-Ride und erfahren Sie die Grafische Outdoor-Simulation.
- Und T-Road™ eine echte Outdoor-Fahrradtour durch die Toskana.
- Zuverlässiges, präzises und leistungsstarkes Widerstandssystem.
- Einmalig bei Tunturi: ergonomische Soft-Pedale. Ermöglicht sogar, barfuß zu trainieren.



90L

NEU



Ultimativer Trainingskomfort! Ausgestattet mit dem neuen Monitor der Serie 90 und vielen einzigartigen Tunturi-Funktionen, die es Ihnen erlauben, das Beste aus zwei Welten zu genießen: Fitness und Multimedia. Bleiben Sie motiviert beim Training, indem Sie dabei eBooks lesen, E-Mails senden, Ihre Lieblingsfilme sehen und soziale Netzwerke nutzen.

- Ein einzigartig breiter und niedriger Einstieg, ein herausragendes therapeutisches Ergometer.
- Bleiben Sie mit T-Touch und T-Web in Verbindung mit der Multimediawelt.
- Nehmen Sie die Herausforderung an mit T-Ride und erfahren Sie die Grafische Outdoor-Simulation.
- Und T-Road™ eine echte Fahrradtour durch die Toskana.
- Einmalig bei Tunturi: ergonomische Soft-Pedale. Ermöglicht sogar, barfuß zu trainieren.



Performance



E60R

Ein liegerad mit ergonomischem Design. Für das training mit optimalem Komfort. Ausgestattet mit benutzerfreundlichem Tunturi-Monitor und vielen Möglichkeiten und Funktionen.

- T-Ride™-Programme bieten eine realistische Simulation des outdoor-Radfahrens.
- Extra niedriger und breiter Einstieg. Bequemes und problemloses einsteigen.
- Stabile Griffe für gute Unterstützung.
- Perfekte Unterstützung mit wärmedurchlässiger Mesh-Rückenlehne.



90R

NEU



Komfort bis ins letzte Detail. Wirkungsvolles und dabei bequemes Training. Ausgestattet mit dem neuen Monitor der Serie 90 und vielen einzigartigen Tunturi-Funktionen, die es Ihnen erlauben, das Beste aus zwei Welten zu genießen: Fitness und Multimedia. Bleiben Sie motiviert beim Training, indem Sie dabei eBooks lesen, E-Mails senden, Ihre Lieblingsfilme sehen und soziale Netzwerke nutzen.

- Besonders niedriger, breiter Einstieg für einen einfachen und bequemen Einstieg in das Liegerad.
- Bleiben Sie mit T-Touch und T-Web in Verbindung mit der Multimediawelt.
- Nehmen Sie die Herausforderung an mit T-Ride und erfahren Sie die Grafische Outdoor-Simulation.
- Und T-Road™ eine echte Fahrradtour durch die Toskana.
- Einmalig bei Tunturi: ergonomische Soft-Pedale. Ermöglicht sogar, barfuß zu trainieren.



Performance



E60 MEDIA

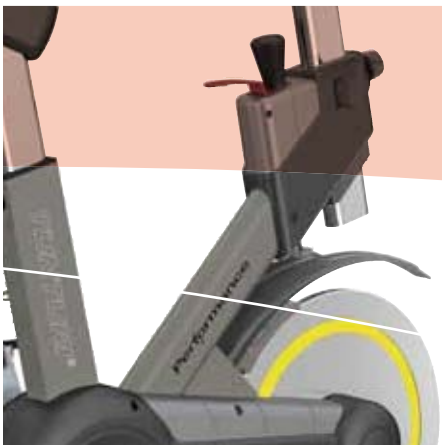
Jetzt brauchen Sie sich nicht mehr zwischen Trainieren und Fernsehen entscheiden! Dieser einzigartige Hometrainer kombiniert beides! Mit dem E60 Media können Sie fernsehen und zugleich trainieren. Die Plattform ist mit einem integrierten DVBT-Empfänger versehen, mit dem Sie Fernsehsender erhalten. Die Plattform ist mit interessanten Programmen ausgestattet, damit Sie motiviert bleiben. Mit diesem Hometrainer haben Sie unbegrenzte Möglichkeiten!

- Fernsehen über einen integrierten DVBT-Empfänger*
- Herausfordernde Trainingsprogramme
- Trainieren und gleichzeitig fernsehen: Trainieren war nie schöner!
- Mit einem 7-Zoll-Farbbildschirm ausgestattet

* Empfang von digitalem Fernsehen ist abhängig von dem Land und der Region.



ERGOMETER & HEIMTRAINER



Performance

Performance

Performance

Competence



SPD Pedale

E60

Dieses Tunturi-Modell bietet viele Programme und Funktionen für ein motivierendes Training. Die Konsole ist mit verschiedenen T-Ride™-Programmen ausgestattet. Eine realistische Simulation des Radfahrens im Freien.

- Viele herzfrequenzgesteuerte Trainingsmöglichkeiten - die Spezialität von Tunturi.
- Optimale Ergonomie: Sattel, Lenker und Monitor verstellbar
- Brustgurt für Herzfrequenzmessung wird mitgeliefert.
- T-Ride™-Programme bieten eine realistische Simulation des Outdoor-Radfahrens.



F60

Das fantastische neue Tunturi F60 Sprinterrad bietet wirklich alles für ein aktives Radtraining. Radfahren und Berge bezwingen – und das zu Hause. Wegen der ausgeklügelten Ergonomie bietet das Rad dem Benutzer den erforderlichen Komfort für ein herausforderndes Training. Das schwere Schwungrad ergibt einen konstanten Widerstand, der sich mit der Widerstandstaste leicht anpassen lässt.

- Großes Schwungrad
- Ergonomische Haltung
- Praktischer Trinkflaschenhalter
- Deutliche Plattform
- SPD Pedale.



E40

Diese Hometrainer verfügen über einen einzigartigen Tunturi-Monitor. Ausreichend Möglichkeiten, um motiviert zu bleiben.

- Einfache und motivierende Herzfrequenzprogramme für ein sicheres Training.
- Nahezu stufenlose Widerstandsregelung.
- Integrierter MP3-Spieler
- Echter Konditionstest, der Fortschritte anzeigt.



E30

Das "E" bei diesem 30-Level-Hometrainer steht für Ergometer. Zuverlässigkeit und Benutzerfreundlichkeit. Mit einfach zu bedienendem Tunturi-Monitor.

- Großer Monitor mit deutlicher Anzeige.
- Eigene Programmmzusammenstellung möglich.
- Elektronisch gebremster Ergometer.





Competence

F30R

Intensives Training mit Rücksicht auf Muskeln und Gelenke. Bei diesem Liegerad einfacher und komfortabler Ein- und Ausstieg. Sehr stabiler Rahmen gewährleistet ein sicheres Training.

- Sehr großzügiger und einfacher Einstieg.
- Einfach zu bedienendes und gut lesbares Display.
- Flexibel einstellbarer Sitz und komfortable Rückenlehne.



Competence

F30

Komfortabler, stabiler und sicherer Rahmen. Sempel manuell verstellbares Widerstandsystem.

- Besonders kompakter Heimtrainer.
- Lenker und Sattel einfach und flexibel verstellbar.
- Herzfrequenzgesteuerte Programme.



Competence

F20

Der ideale Heimtrainer für den Anfänger. Dieses Einsteigermodell zeichnet sich durch ein ausgezeichnetes Preis- Leistungsverhältnis aus!

- Sehr einfach zu bedienender Monitor.
- Großzügiger und niedriger Einstieg.
- Komfortabler und starker Radtrainer.



RUDERGERÄT

RUDERGERÄTE - FÜR DEN ANSPRUCHSVOLLEN GEBRAUCHER



Tunturi-Rudergeräte bieten ein sehr effizientes Training aller wichtigen Muskelgruppen. Rudertraining ist für viele Muskelgruppen intensiver als andere traditionelle Fitnessgeräte. Das spezielle Design der Tunturi-Rudergeräte gewährleistet eine äußerst bequeme Ruderbewegung, die wiederum ein sehr effektives Training garantiert.

Die Tunturi-Rudergeräte sind einfach zusammenklappbar und dank der Doppelschiene sehr stabil.

Performance



R60



Dieses Rudergerät bietet dem anspruchsvollen Benutzer alles, was er für ein motivierendes und effektives Training benötigt.

- Sehr kompakt und einfach zusammenklappbar.
- Widerstandsbedienung über den Griff.
- Einmalig in seiner Art und herzfrequenzgesteuert.
- Durch Doppelschiene sehr stabiler und robuster Rahmen.



Competence



R35



Ein Rudergerät vereint viele Bewegungen in einer sehr effektiven Trainingsform. Das Modell Tunturi R35 ist aufgrund der Doppelschiene sehr stabil. Hervorragende Ergonomie für ein komfortables Training: Genau das, was Sie von Tunturi erwarten können.

- Manuell verstellbares Widerstandssystem.
- Breiter und bequemer Sitz.
- Durch Doppelschiene sehr stabiler und robuster Rahmen



R25



Das ideale Rudergerät für den Anfänger. Dieses Einsteigermodell zeichnet sich durch ein ausgezeichnetes Preis- Leistungsverhältnis aus! Äußerst kompaktes Rudergerät.

- Großes und einfach zu bedienendes Display.
- Sehr leichtes Rudergerät mit fließendem Bewegungsverlauf.
- Ideales Rudergerät für Anfänger.



Competence




FITNESSZUBEHÖR

BRINGEN SIE SICH IN FORM MIT DEM FITNESSZUBEHÖR VON TUNTURI

Tunturi ist nicht nur Spezialist für Großfitnessgeräte, sondern auch für Trainingszubehör. Die neue Tunturi-Kollektion besteht aus vier wichtigen Produktgruppen: Yoga, Pilates, Classic und Fun. Das neue Produktsortiment kommt mit qualitativ sehr hochwertigen Produkten wie komplette Yoga- und Pilates-Sets sowie schön gestalteten Gewichten und Handtrainern. Gerade die Kombination Fitnesstrainer und kleinere Fitnessprodukte erleichtern ein echtes, komplettes Rundumtraining. So trainieren Sie mehrere Muskelgruppen und genießen noch mehr Abwechslung! Ihnen stehen verschiedene Produktgruppen zur Wahl: Pilates, Yoga oder Classic. Bei Tunturi finden Sie hochwertige Produkte mit einem guten Preis-Leistungsverhältnis. Weil wir unsere Sportbegeisterung gerne mit Ihnen teilen möchten!




LAUFBÄNDER

						
COCKPIT						
Programmanzeige	Kombination aus display mit grafischem LED Profil und scrollbare LCD Informationsleiste	Kombination aus display mit grafischem LCD Profil und scrollbare Informationsleiste	Kombination aus display mit grafischem LCD Profil und scrollbare Informationsleiste	Kombination aus display mit grafischem LED Profil und scrollbare Informationsleiste	Kombination aus display mit grafischem LED Profil und scrollbare Informationsleiste	LED track display
Anzeige	6, LED	6, LED	6, LED	5, LED	5, LED	3, LED
Zeit	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Strecke	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Geschwindigkeit	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Energieverbrauch	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Steigung	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Herzfrequenz	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Belastungsprofile (insgesamt)	35	35	35	13	13	10
Trainingsprogramme	Schnellstart Manueller modus Konstantes HRC Vorprogrammierte Belastungsprofile Eigene Belastungsprofile Race Fitnessstest 8	Schnellstart Manueller modus Konstantes HRC Vorprogrammierte Belastungsprofile Eigene Belastungsprofile Race Fitnessstest 8	Schnellstart Manueller modus Konstantes HRC Vorprogrammierte Belastungsprofile Eigene Belastungsprofile Race Fitnessstest 8	Schnellstart Manueller modus Konstantes HRC Vorprogrammierte Belastungsprofile Eigene Belastungsprofile - 5	Schnellstart Manueller modus Konstantes HRC Vorprogrammierte Belastungsprofile Eigene Belastungsprofile - 5	Schnellstart Manueller modus Konstantes HRC Vorprogrammierte Belastungsprofile Eigene Belastungsprofile - 5
Vorprogrammierte belastungsprofile	20, skalierbar 3 konstantes HRC-Modi 4 vorprogrammierte Belastungsprofile	20, skalierbar 3 konstantes HRC-Modi 4 vorprogrammierte Belastungsprofile	20, skalierbar 3 konstantes HRC-Modi 4 vorprogrammierte Belastungsprofile	3, skalierbar 3 konstantes HRC-Modi -	3, skalierbar 3 konstantes HRC-Modi -	2, skalierbar 1 konstantes HRC-Modi -
Eigene belastungsprofile	T-Scale™	T-Scale™	T-Scale™	T-Scale™	T-Scale™	T-Scale™
Belastungsprofil einstellen	Cooper-Lauftest 2-km-Gehtest	Cooper-Lauftest 2-km-Gehtest	Cooper-Lauftest 2-km-Gehtest	- -	- -	- -
Fitnessstest	✓	✓	✓	✓	✓	-
PSC-funktion	✓	✓	✓	✓	✓	-
Benutzerspeicher	4 Benutzer	4 Benutzer	4 Benutzer	4 Benutzer	4 Benutzer	4 Benutzer
TECHNISCHE DATEN						
Motor-dauerleistung	3,5 PS	3,0 PS	3,0 PS *	3,0 PS *	2,5 PS *	2,5 PS *
Geschwindigkeit	0,5-22 km/h, 0,1 km/h Schritte	0,5-22 km/h, 0,1 km/h Schritte	0,5-20 km/h, 0,1 km/h Schritte	0,5-20 km/h, 0,1 km/h Schritte	0,8-18 km/h, 0,1 km/h Schritte	0,8-16 km/h, 0,1 km/h Schritte
Steigung	0-12%, 0,5% Schritte	0-12%, 0,5% Schritte	0-12%, 0,5% Schritte	0-12%, 1,0% Schritte	0-12%, 1,0% Schritte	0-12%, 1,0% Schritte
Stromversorgung	Netzanschluss (230 Volt)	Netzanschluss (230 Volt)	Netzanschluss (230 Volt)	Netzanschluss (230 Volt)	Netzanschluss (230 Volt)	Netzanschluss (230 Volt)
Länge /	212 cm / 114 cm	212 cm / 114 cm	193 cm / 93 cm	193 cm / 93 cm	185 cm / 87 cm	185 cm / 87 cm
Zusammengeklappt						
Breite	95 cm	95 cm	91 cm	91 cm	91 cm	82 cm
Höhe / Aufbewahrung	140 cm / 193 cm	140 cm / 193 cm	140 cm / 181 cm	140 cm / 181 cm	140 cm / 181 cm	140 cm / 175 cm
Gewicht	150 kg	148 kg	111 kg	108 kg	95 kg	95 kg
Klappbar	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Maximales benutzergewicht:	Gedämpftes Ausklappsystem 150 kg	Gedämpftes Ausklappsystem 150 kg	Gedämpftes Ausklappsystem 150 kg	Gedämpftes Ausklappsystem 135 kg	Gedämpftes Ausklappsystem 135 kg	Gedämpftes Ausklappsystem 135 kg
EN-957 Class	SA	SA	HB	HB	HB	HB
Anwendungsbereich	Heim Light commercial	Heim Light commercial	Heim -	Heim -	Heim -	Heim -
ERGONOMIE						
Lauffläche	53 x 152 cm	53 x 152 cm	50 x 141 cm	50 x 141 cm	50 x 141 cm	47 x 133 cm
Handpulsmessung	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Sendegurt für die Herzfrequenzmessung	✓ (5 kHz analog)	✓ (5 kHz analog)	✓ (5 kHz analog)	✓ (5 kHz analog)	✓ (5 kHz analog)	✓ (5 kHz analog)
Getränkehalter	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Sonstiges	Orthopädische Laufmatte T-Flex™	Orthopädische Laufmatte T-Flex™	Orthopädische Laufmatte T-Flex™	Orthopädische Laufmatte T-Flex™	Orthopädische Laufmatte T-Flex™	Orthopädische Laufmatte T-Flex™
Direktwahl	Direktwahl	Direktwahl	Direktwahl	Direktwahl	Direktwahl	Direktwahl
Transport räder	✓	✓	✓	✓	✓	✓
* IEC standard publication 34 (52 - 30 min)						

CROSSTRAINER -FRONTANTRIEB

				
COCKPIT				
Programmanzeige	10-Zoll-Touchscreen-Konsolenmonitor, Auflösung 1024 x 600	Grafisches 7" Farbdisplay	6,5", 5 Farbdisplay LCD, backlit	5,5", 2 Farbdisplay LCD, backlit
Zeit	✓	✓	✓	✓
Strecke	✓	✓	✓	✓
Geschwindigkeit	✓	✓	✓	✓
RPM	✓	✓	✓	✓
Energieverbrauch	✓	✓	✓	✓
Training power (W)	✓	✓	✓	✓
Herzfrequenz	✓	✓	✓	✓
Belastungsprofile (insgesamt)	127	40	31	23
Trainingsprogramme	Schnellstart Manueller modus Konstante leistung Konstantes HRC T-Road™ T-Music™ T-Ride™ T-Trainer™ Vorprogrammierte Belastungsprofile Eigene Belastungsprofile Race Fitnessstest 10	Schnellstart Manueller modus Konstante leistung Konstantes HRC T-Ride™ T-Trainer™ Vorprogrammierte Belastungsprofile Eigene Belastungsprofile Fitnessstest 10	Schnellstart Manueller modus Konstante leistung Konstantes HRC T-Ride™ T-Trainer™ Vorprogrammierte Belastungsprofile Eigene Belastungsprofile Fitnessstest 10	Schnellstart Manueller modus Konstante leistung Konstantes HRC Vorprogrammierte Belastungsprofile Eigene Belastungsprofile HR max limit - 12
Vorprogrammierte belastungsprofile	100 3 5 Konstantes HRC, 5 vorprogrammierte Belastungsprofile T-Scale™ Mehr-stufen fitnessstest	20 - 5 Konstantes HRC, 5 vorprogrammierte Belastungsprofile T-Scale™ Mehr-stufen fitnessstest	10 - 5 Konstantes HRC	5 - - Konstantes HRC
Eigene belastungsprofile	T-Road™ T-Ride™	T-Road™ T-Ride™	T-Road™ T-Ride™	T-Road™ T-Ride™
HRC-belastungsprofile	100 3 5 Konstantes HRC, 5 vorprogrammierte Belastungsprofile T-Scale™ Mehr-stufen fitnessstest	20 - 5 Konstantes HRC, 5 vorprogrammierte Belastungsprofile T-Scale™ Mehr-stufen fitnessstest	10 - 5 Konstantes HRC	5 - - Konstantes HRC
Belastungsprofil einstellen	Cooper-Lauftest 2-km-Gehtest	Cooper-Lauftest 2-km-Gehtest	Cooper-Lauftest 2-km-Gehtest	Cooper-Lauftest 2-km-Gehtest
Fitnessstest	✓	✓	✓	✓
PSC-funktion	✓	✓	✓	✓
Benutzerspeicher	4 Benutzer	4 Benutzer	4 Benutzer	4 Benutzer
TECHNISCHE DATEN				
Motor-dauerleistung	3,5 PS	3,0 PS	3,0 PS *	2,5 PS *
Geschwindigkeit	0,5-22 km/h, 0,1 km/h Schritte	0,5-22 km/h, 0,1 km/h Schritte	0,5-20 km/h, 0,1 km/h Schritte	0,8-16 km/h, 0,1 km/h Schritte
Steigung	0-12%, 0,5% Schritte	0-12%, 0,5% Schritte	0-12%, 1,0% Schritte	0-12%, 1,0% Schritte
Stromversorgung	Netzanschluss (230 Volt)	Netzanschluss (230 Volt)	Netzanschluss (230 Volt)	Netzanschluss (230 Volt)
Länge /	212 cm / 114 cm	212 cm / 114 cm	193 cm / 93 cm	185 cm / 87 cm
Zusammengeklappt				
Breite	95 cm	95 cm	91 cm	91 cm
Höhe / Aufbewahrung	140 cm / 193 cm	140 cm / 193 cm	140 cm / 181 cm	140 cm / 175 cm
Gewicht	150 kg	148 kg	111 kg	108 kg
Klappbar	✓	✓	✓	✓
Maximales benutzergewicht:	Gedämpftes Ausklappsystem 150 kg	Gedämpftes Ausklappsystem 150 kg	Gedämpftes Ausklappsystem 150 kg	Gedämpftes Ausklappsystem 135 kg
EN-957 Class	SA	SA	HB	HB
Anwendungsbereich	Heim Light commercial	Heim Light commercial	Heim -	Heim -
ERGONOMIE				
Lauffläche	53 x 152 cm	53 x 152 cm	50 x 141 cm	50 x 141 cm
Handpulsmessung	✓	✓	✓	✓
Sendegurt für die Herzfrequenzmessung	✓ (5 kHz analog)	✓ (5 kHz analog)	✓ (5 kHz analog)	✓ (5 kHz analog)
Getränkehalter	✓	✓	✓	✓
Sonstiges	Orthopädische Laufmatte T-Flex™	Orthopädische Laufmatte T-Flex™	Orthopädische Laufmatte T-Flex™	Orthopädische Laufmatte T-Flex™
Direktwahl	Direktwahl	Direktwahl	Direktwahl	Direktwahl
Transport räder	✓	✓	✓	✓
* IEC standard publication 34 (52 - 30 min)				

CROSSTRAINER - HECKANTRIEB

					
COCKPIT					
Programmanzeige	10-Zoll-Touchscreen-Konsolenmonitor, Auflösung 1024 x 600	Grafisches 7" Farbdisplay	6,5", 5 Farbdisplay LCD, backlit	5,5", 2 Farbdisplay LCD, backlit	5,5" display, LCD monochrome
Zeit	✓	✓	✓	✓	✓
Strecke	✓	✓	✓	✓	✓
Geschwindigkeit	✓	✓	✓	✓	✓
RPM	✓	✓	✓	✓	✓
Energieverbrauch	✓	✓	✓	✓	✓
Training power (W)	✓	✓	✓	✓	✓
Herzfrequenz	✓	✓	✓	✓	✓
Belastungsprofile (insgesamt)	127	40	31	23	4
Trainingsprogramme	Schnellstart Manueller modus Konstante leistung Konstantes HRC T-Road™ T-Music™ T-Ride™ T-Trainer™ Vorprogrammierte Belastungsprofile Eigene Belastungsprofile HR max limit - 10	Schnellstart Manueller modus Konstante leistung Konstantes HRC T-Ride™ T-Trainer™ Vorprogrammierte Belastungsprofile Eigene Belastungsprofile Fitnessstest 10	Schnellstart Manueller modus Konstante leistung Konstantes HRC T-Ride™ T-Trainer™ Vorprogrammierte Belastungsprofile Eigene Belastungsprofile Fitnessstest 10	Schnellstart Manueller modus Konstante leistung Konstantes HRC Vorprogrammierte Belastungsprofile Eigene Belastungsprofile HR max limit - 12	Schnellstart Manueller modus HR max limit - -
Vorprogrammierte belastungsprofile	100 3 5 Ständige Herzfrequenzsteuerung, 5 voreingestellte Programme T-Scale™ Mehr-stufen fitnessstest	20 - 5 Konstantes HRC, 5 vorprogrammierte Belastungsprofile T-Scale™ Mehr-stufen fitnessstest	10 - 5 Konstantes HRC	5 - - Konstantes HRC	- - - -
Eigene belastungsprofile	T-Road™ T-Ride™	T-Road™ T-Ride™	T-Road™ T-Ride™	T-Road™ T-Ride™	T-Road™ T-Ride™
HRC-belastungsprofile	100 3 5 Ständige Herzfrequenzsteuerung, 5 voreingestellte Programme T-Scale™ Mehr-stufen fitnessstest	20 - 5 Konstantes HRC, 5 vorprogrammierte Belastungsprofile T-Scale™ Mehr-stufen fitnessstest	10 - 5 Konstantes HRC	5 - - Konstantes HRC	- - - -
Belastungsprofil einstellen	Cooper-Lauftest 2-km-Gehtest	Cooper-Lauftest 2-km-Gehtest	Cooper-Lauftest 2-km-Gehtest	Cooper-Lauftest 2-km-Gehtest	Cooper-Lauftest 2-km-Gehtest
Fitnessstest	✓	✓	✓	✓	✓
PSC-funktion	✓	✓	✓	✓	✓
Benutzerspeicher	4 Benutzer	4 Benutzer	4 Benutzer	4 Benutzer	4 Benutzer
TECHNISCHE DATEN					
Motor-dauerleistung	3,5 PS	3,0 PS	3,0 PS *	2,5 PS *	2,5 PS *
Geschwindigkeit	0,5-22 km/h, 0,1 km/h Schritte	0,5-22 km/h, 0,1 km/h Schritte	0,5-20 km/h, 0,1 km/h Schritte	0,8-16 km/h, 0,1 km/h Schritte	0,8-16 km/h, 0,1 km/h Schritte
Steigung	0-12%, 0,5% Schritte	0-12%, 0,5% Schritte	0-12%, 1,0% Schritte	0-12%, 1,0% Schritte	0-12%, 1,0% Schritte
Stromversorgung	Netzanschluss (230 Volt)	Netzanschluss (230 Volt)	Netzanschluss (230 Volt)	Netzanschluss (230 Volt)	Netzanschluss (230 Volt)
Länge /	212 cm / 114 cm	212 cm / 114 cm	193 cm / 93 cm	185 cm / 87 cm	185 cm / 87 cm
Zusammengeklappt					
Breite	95 cm	95 cm	91 cm	91 cm	82 cm
Höhe / Aufbewahrung	140 cm / 193 cm	140 cm / 193 cm	140 cm / 181 cm	140 cm / 181 cm	140 cm / 175 cm
Gewicht	150 kg	148 kg	111 kg	108 kg	95 kg
Klappbar	✓	✓	✓	✓	✓
Maximales benutzergewicht:	Gedämpftes Ausklappsystem 150 kg	Gedämpftes Ausklappsystem 150 kg	Gedämpftes Ausklappsystem 150 kg	Gedämpftes Ausklappsystem 135 kg	Gedämpftes Ausklappsystem 135 kg
EN-957 Class	SA	SA	HB	HB	HB
Anwendungsbereich	Heim Light commercial	Heim Light commercial	Heim -	Heim -	Heim -
ERGONOMIE					
Lauffläche	53 x 152 cm	53 x 152 cm	50 x 141 cm	50 x 141 cm	47 x 133 cm
Handpulsmessung	✓	✓	✓	✓	✓
Sendegurt für die Herzfrequenzmessung	✓ (5 kHz analog)	✓ (5 kHz analog)	✓ (5 kHz analog)	✓ (5 kHz analog)	✓ (5 kHz analog)
Getränkehalter	✓	✓	✓	✓	✓
Sonstiges	Orthopädische Laufmatte T-Flex™	Orthopädische Laufmatte T-Flex™	Orthopädische Laufmatte T-Flex™	Orthopädische Laufmatte T-Flex™	Orthopädische Laufmatte T-Flex™
Direktwahl	Direktwahl	Direktwahl	Direktwahl	Direktwahl	Direktwahl
Transport räder	✓	✓	✓	✓	✓
* IEC standard publication 34 (52 - 30 min)					

ERGOMETER & HEIMTRAINER



Programmanzeige	10-Zoll-Touchscreen-Konsolenmonitor, Auflösung 1024 x 600	10-Zoll-Touchscreen-Konsolenmonitor, Auflösung 1024 x 600	Grafisches 7" Farbdisplay	Grafisches 7" Farbdisplay	6,5", 5 Farbdisplay LCD, backlit	6", 2 Farbdisplay LCD, backlit	5,5", 2 Farbdisplay LCD, backlit	3,7" Display LCD, monochrome	LCD Monochrome
Zeit	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Strecke	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	-
Geschwindigkeit	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	-
RPM	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Energieverbrauch	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	-
Trainingsleistung (W)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	-	-	-
Herzfrequenz	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Belastungsprofile insgesamt	126	126	24	40	30	23	17	3	1
Trainingsprogramme	Schnellstart	Schnellstart	Schnellstart	Schnellstart	Schnellstart	Schnellstart	Schnellstart	Schnellstart	Schnellstart
	Manueller modus	Manueller modus	Manueller modus	Manueller modus	Manueller modus	Manueller modus	Manueller modus	Manueller modus	-
	Konstante leistung	Konstante leistung	Konstante leistung	Konstante leistung	Konstante leistung	Konstante leistung	Konstantes HRC	Konstantes HRC	-
	Konstantes HRC	Konstantes HRC	Konstantes HRC	Konstantes HRC	Konstantes HRC	Konstantes HRC	Vorprogrammierte Belastungsprofile	HR max limit	-
	T-Road™	T-Road™	Erholungspulsmessung	T-Ride™	T-Ride™	Vorprogrammierte Belastungsprofile	Eigene Belastungsprofile	-	-
	T-Music™	T-Music™	Vorprogrammierte Belastungsprofile	Vorprogrammierte Belastungsprofile	Vorprogrammierte Belastungsprofile	Eigene Belastungsprofile	HR max limit	-	-
	T-Ride™	T-Ride™	Eigene Belastungsprofile	Eigene Belastungsprofile	Eigene Belastungsprofile	HR max limit	-	-	-
	Vorprogrammierte Belastungsprofile	Vorprogrammierte Belastungsprofile	-	Fitnessstest	Fitnessstest	-	-	-	-
	Eigene Belastungsprofile	Eigene Belastungsprofile	-	-	-	-	-	-	-
	Race	Race	-	-	-	-	-	-	-
	Fitnessstest	Fitnessstest	-	-	-	-	-	-	-
Vorprogrammierte belastungsprofile	10	10	12	10	10	12	8	-	-
	Eigene belastungsprofile	Eigene belastungsprofile	4	20	10	5	4	-	-
	T-Road™	T-Road™	3	-	-	-	-	-	-
	T-Ride™	T-Ride™	5	5	5	-	-	-	-
HRC-belastungsprofile	Konstantes HRC, 5 vorprogrammierte Belastungsprofile	Konstantes HRC, 5 vorprogrammierte Belastungsprofile	Konstantes HRC, 4 vorprogrammierte Belastungsprofile	Konstantes HRC, 5 vorprogrammierte Belastungsprofile	Konstantes HRC	Konstantes HRC	Konstantes HRC	-	-
Belastungsprofil einstellen	T-Scale™	T-Scale™	-	T-Scale™	T-Scale™	T-Scale™	T-Scale™	-	-
Fitnessstest / Erholungspulsmessung	Mehr-stufen fitnessstest	Mehr-stufen fitnessstest	Erholungspulsmessung	Mehr-stufen fitnessstest	Mehr-stufen fitnessstest	Erholungspulsmessung, Körperfett	Erholungspulsmessung, Körperfett	Erholungspulsmessung	-
Multimediafunktionen	Web Drahtloser WiFi-Anschluss E-Mails senden und lesen eBooks lesen Im Internet surfen Kontakt zur Welt	Web Drahtloser WiFi-Anschluss E-Mails senden und lesen eBooks lesen Im Internet surfen Kontakt zur Welt	Music, MP3 (via USB) video, Analog Audio/ Composite IN (TV/DVD/ Tuner) Bilder, SD Card slot Inklusive built-in DVB-T Receiver*	-	MP3 Player	-	-	-	-
	Musik iPhone oder iPod anschließen	Musik iPhone oder iPod anschließen	-	-	-	-	-	-	-
	Lautsprecher im Monitor	Lautsprecher im Monitor	-	-	-	-	-	-	-
Benutzerspeicher	20 Benutzerspeicher	20 Benutzerspeicher	4 Benutzerspeicher	8 Benutzerspeicher	5 Benutzerspeicher	5 Benutzerspeicher	4 Benutzerspeicher	-	-
PC - Anschluss	USB-Anschluss + 2 USB ports für eigene memory sticks	USB-Anschluss + 2 USB ports für eigene memory sticks	USB,SD, AV-IN inklusive DVB-T* Receiver	USB	-	-	-	-	-
Sprachen	8	8	Englisch	10	Englisch	Englisch	Englisch	Englisch	-

TECHNISCHE DATEN

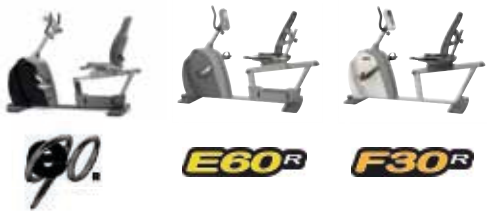
Brämsystem	Induktion, EMS	Induktion, EMS	Induktion, EMS	Induktion, EMS	Induktion, EMS	Induktion, EMS	Elektronisch verstellbare Dauermagnetbremse	Manuell verstellbare Dauermagnetbremse	Manuell verstellbare Dauermagnetbremse
Übersetzungsverhältnis	1:9	1:9	1:9	1:9	1:9	1:9	1:8	1:8	1:4
Schwingmasse	14 kg	14 kg	14 kg	14 kg	14 kg	14 kg	9 kg	9 kg	20 kg
Leistungsbereich	600 W / 100 U / min, 350 W / 60 U / min	600 W / 100 U / min, 350 W / 60 U / min	440 W / 100 U / min, 260 W / 60 U / min	440 W / 100 U / min, 260 W / 60 U / min	440 W / 100 U / min, 260 W / 60 U / min	440 W / 100 U / min, 260 W / 60 U / min	250 W / 60 U / min	250 W / 60 U / min	-
Stromversorgung	Netzanschluss (230 Volt)	Netzanschluss (230 Volt)	Netzanschluss (230 Volt)	Netzanschluss (230 Volt)	Netzanschluss (230 Volt)	Netzanschluss (230 Volt)	Netzanschluss (230 Volt)	Cockpit-Batterien	Cockpit-Batterien
Transformer	26 V / 2,3 A	26 V / 2,3 A	26 V / 2,3 A	26 V / 2,3 A	26 V / 2,3 A	18 V / 1,8 A	9 V / 0,5 A	-	-
Länge	122 cm	99 cm	99 cm	99 cm	97 cm	97 cm	98 cm	98 cm	108 cm
Breite	70 cm	70 cm	70 cm	70 cm	70 cm	70 cm	53 cm	53 cm	54 cm
Höhe	130 cm	116 cm	116 cm	129 cm	129 cm	129 cm	136 cm	136 cm	110 cm
Gewicht	47 kg	45 kg	45 kg	45 kg	43 kg	43 kg	32 kg	31 kg	45 kg
Maximales benutzergewicht	150 kg	150 kg	135 kg	135 kg	135 kg	135 kg	135 kg	135 kg	160 kg
Ergometer	✓	✓	✓	✓	✓	✓	-	-	-
EN-957 Class	SA	SA	HA	HA	HA	HA	HB	HB	HC
Anwendungsbereich	Heim	Heim	Heim	Heim	Heim	Heim	Heim	Heim	Heim
	Light commercial	Light commercial	Light commercial	Light commercial	-	-	-	-	Light commercial

ERGONOMIE

Handpulsmessung Sendegurt für die Herzfrequenzmessung Sitzeinstellungen	✓ ANT+ Technologie ✓ (2,4 GHz analog)	✓ ANT+ Technologie ✓ (2,4 GHz analog)	✓ ✓ (122 kHz analog)	✓ ✓ (5 kHz analog)	✓ Brustgurt optional (5 kHz analog) Höhen-, Neigungs- und Längenverstellung	✓ Brustgurt optional (5 kHz analog) Höhen-, Neigungs- und Längenverstellung	✓ Brustgurt optional (5 kHz analog) Höhen-, Neigungs- und Längenverstellung	✓ -	- ✓ (5 kHz analog)
Lenkerbügelverstellungen	Höhen-, Neigungs- und Längenverstellung Neigungsverstellung	Höhen-, Neigungs- und Längenverstellung Höhen- und Neigungsverstellung	Höhen-, Neigungs- und Längenverstellung Höhen- und Neigungsverstellung	Höhen-, Neigungs- und Längenverstellung Höhen- und Neigungsverstellung	Höhen-, Neigungs- und Längenverstellung Neigungsverstellung	Höhen-, Neigungs- und Längenverstellung Neigungsverstellung	Höhen-, Neigungs- und Längenverstellung Neigungsverstellung	Höhen- und Neigungs- verstellung	Höhen- und Neigungs- verstellung
Sonstiges	Komfort Sattel, Lenkerbügel und Pedale Komfort Pedale (einzigar- tiges Tunturi Design) Extra tiefer, bodennaher durchstiege	Komfort Sattel, Lenkerbügel und Pedale Komfort Pedale (einzigar- tiges Tunturi Design) Niedrige Einstiegsrahmen	Niedrige Einstiegsrahmen Komfort Sattel und Lenkerbügel	Komfort Sattel und Lenkerbügel Niedrige Einstiegsrahmen	Komfort Sattel und Lenkerbügel Niedrige Einstiegsrahmen	Komfort Sattel und Lenkerbügel Niedrige Einstiegsrahmen	Komfort Sattel und Lenkerbügel Niedrige Einstiegsrahmen	Sanft Sattel Niedrige Einstiegsrahmen	Sanft Sattel Niedrige Einstiegsrahmen
Transport räder	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

* Empfang von digitalem Fernsehen ist abhängig von dem Land und der Region.

LIEGERÄDER



Programmanzeige	10-Zoll-Touchscreen-Konsolenmonitor, Auflösung 1024 x 600	Grafisches 7" Farbdisplay	5,5", 2 Farbdisplay LCD, backlit
Zeit	✓	✓	✓
Strecke	✓	✓	✓
Geschwindigkeit	✓	✓	✓
RPM	✓	✓	✓
Energieverbrauch	✓	✓	✓
Trainingsleistung (W)	✓	✓	-
Herzfrequenz	✓	✓	✓
Belastungsprofile (insgesamt)	126	40	17
Trainingsprogramme	Schnellstart	Schnellstart	Schnellstart
	Manueller modus	Manueller modus	Manueller modus
	Konstante leistung	Konstante leistung	Konstante Leistung
	Ständige Herzfrequenz-steuerung	Konstantes HRC	Konstantes HRC
	T-Ride™	T-Ride™	Vorprogrammierte Belastungsprofile
	T-Road™		
	T-Music™		
	Vorprogrammierte Belastungsprofile	Vorprogrammierte Belastungsprofile	Eigene Belastungs-profile
	Benutzerprogramme	Eigene Belastungs-profile	HR max limit
	Wettkampf		
Vorprogrammierte belastungsprofile	Fitnessstest	Fitnessstest	-
	10	10	8
Eigene belastungsprofile	100	20	4
T-Road™	3	-	-
T-Ride™	5	5	-
HRC-belastungsprofile	Konstantes HRC, 5 vorprogrammierte Belastungsprofile	Konstantes HRC, 5 vorprogrammierte Belastungsprofile	Konstantes HRC
Belastungsprofil einstellen	T-Scale™	T-Scale™	T-Scale™
Fitnessstest/ Erholungspulsmessung	Mehr-stufen fitnessstest	Mehr-stufen fitnessstest	Erholungspulsmessung, Körperfett
Multimediafunktionen	Web	-	-
	Drahtloser Wi-Fi-Anschluss		
	E-Mails senden und lesen		
	eBooks lesen		
	Im Internet surfen		
	Kontakt zur Welt		
	Musik		
	iPhone oder iPod anschließen		
	Lautsprecher im Monitor		
Benutzerspeicher	20 Benutzerspeicher	8 Benutzerspeicher	4 Benutzerspeicher
PC - Anschluss	USB-Host und 2 USB-Anschlüsse für eigene Speichersticks	USB	-
Sprachen	8	Englisch	Englisch

Bremssystem

Übersetzungsverhältnis	1:9	1:9	1:7
Schwungmasse	14 kg	14 kg	12 kg
Leistungsbereich	600 W / 100 U/min, 350 W / 60 U/min	440 W / 100 U/min, 260 W / 60 U/min	250 W / 60 U/min
Stromversorgung	Netzanschluss (230 Volt)	Netzanschluss (230 Volt)	Netzanschluss (230 Volt)
Transformier	26 V / 2,3 A	26 V / 2,3 A	9 V / 0,5 A
Länge	171 cm	171 cm	171 cm
Breite	70 cm	70 cm	70 cm
Höhe	117 cm	117 cm	117 cm
Gewicht	61 kg	60 kg	57 kg
Maximales benutzergewicht:	150 kg	135 kg	135 kg
Ergonomier	✓	✓	-
EN-957 Class	SA	HA	HB
Anwendungsbereich	Heim Light commercial	Heim Light commercial	Heim -

Handpulsmes

Sensorgürtur für die Herzfrequenzmessung	✓ (2,4 GHz analog)	✓ (5 kHz analog)	Brustgürt optional (5 kHz analog)
Sitzeinstellungen	Horizontal und Neigung der Rückenlehne	Längeneinstellung und Rückenlehne Neigungseinstellung	Längeneinstellung und Rückenlehne Neigungseinstellung
Lenkerbügelverstellungen	Lenkerneigung nach vorne	Komfortabler Sitz mit atmungsaktiver Rückenlehne (mesh)	Komfortabler Sitz mit atmungsaktiver Rückenlehne (mesh)
Sonstiges	Weicher, zweiteiliger Sitz	Sanftes und leicht gleitendes System mit Schnellverstellung (legierte Schienen)	Sanftes und leicht gleitendes System mit Schnellverstellung (legierte Schienen)
	Stabiler Lenker	Zaum zum unterbringen Handtuch Stabiler Lenkerbügel	Stabiler Lenkerbügel
	Rahmen mit extrem niedrigem Einstieg		Extra tief, bodennah durchstieg
	Komfortpedale (einzigartiges Tunturi-Design)	Extra tief, bodennah durchstieg	-
	Aufbewahrungsplatz für Handtuch oder Flasche		
Transport räder	✓	✓	✓

RUDERGERÄTE



Programmanzeige	5,5" LCD monochrome	5,5" LCD monochrome	5,5" LCD monochrome
Zeit	✓	✓	✓
Strecke	✓	✓	✓
Zeit / 500 m	✓	✓	✓
Schläge / min	✓	✓	✓
Energieverbrauch	✓	✓	✓
Herzfrequenz	✓	✓	✓
Belastungsprofil (insgesamt)	12	3	3
Trainingsprogramme	Schnellstart	Schnellstart	Schnellstart
	Manueller modus	Manueller modus	Manueller modus
	Konstantes HRC	HR min / max limits	HR min / max limits
	Vorprogrammierte Belastungsprofile	-	-
	HR min / max limits	-	-
Vorprogrammierte belastungsprofile	8	-	-
HRC-belastungsprofile	Konstantes HRC	-	-
Belastungsprofil einstellen	Belastungsprofil programmieren	-	-
Fitness test / Erholungspulsmessung	Erholungspulsmessung	Erholungspulsmessung	Erholungspulsmessung
Sprachen	Englisch	Englisch	Englisch

TECHNISCHE DATEN

Bremssystem	Elektronisch verstellbare Dauermagnetbremse	Manuell verstellbare Dauermagnetbremse	Manuell verstellbare Dauermagnetbremse
Fußstützen	Flexibel, integriert in dem vordere Gehäuse	Flexibel, integriert in dem vordere Gehäuse	Flexibel
Schwungmasse	8 kg	8 kg	6 kg
Stromversorgung	Netzanschluss (230 Volt)	Cockpit-Batterien	Cockpit-Batterien
Transformier	6 V / 0,5 A	-	-
Länge / Aufbewahrung	197 cm / 35 cm	197 cm / 35 cm	201 cm / 94 cm
Breite	50 cm	50 cm	53 cm
Höhe / Aufbewahrung	66 cm / 159 cm	66 cm / 159 cm	65 cm / 124 cm
Gewicht	43 kg	43 kg	32 kg
Klappbar	✓	✓	✓
Maximales benutzergewicht: EN-957 Class	135 kg HB	135 kg HB	135 kg HB
Anwendungsbereich	Heim Light commercial	Heim -	Heim -

ERGONOMIE

Sendegurt für die Herzfrequenzmessung	✓ (5 kHz analog)	Brustgurt optional (5 kHz analog)	Brustgurt optional (5 kHz analog)
Schienenlänge	90 cm	90 cm	71 cm
Sonstiges	Sanft Sattel Fernsteuerung im handgriff Stabiles Doppelgleitschienen-System Sehr kompakt Faltbar	Sanft Sattel Stabiles Doppelgleitschienen-System Sehr kompakt Faltbar	Sanft Sattel Kompakte Einfachschiene Faltbar
Transport räder	✓	-	✓

Transport räder



Anzeige / Display

Zeit	✓ LCD Backlight display	Motor	Bewegungen
Frequenz	✓	Zeit (Trainingsbereich)	0,75 HP / 550 Watt
Programmanzahl	3	Frequenz	30 - 90 sec.
Trainingsumfang	Schnellstart	Amplitude	20-50 Hz
	Manuell		Tief 2 mm
	Warming up/Cool down		Hoch 4mm
	Massage	Stromversorgung	220 V
		Länge	92 cm
		Breite	86 cm
		Höhe	148 cm
		Gesamtgewicht	73,5 kg
		Max. Benutzergewicht	160 kg
		EN-957 Class	H
		Einsatzbereich	Heim
			Light commercial

ERGONOMIE	
Ergonomische Komponenten	Remote-Start-/Stopptaste
	Ergonomischer Mehrgrifflenker
	Vielzahl an Trainingsprogramme
	Angenehme Trainingsoberfläche
	Schlaufen
	Schnellasten für Zeit / Frequenz
	Seitliche Bänder für noch mehr Trainingsvielfalt
	Inclusive Praktische Klappmatte
	✓
Transport räder	

Transport rädder



V60

Tunturi V60 Vibration plate



Mit der Vibrationsplatte von Tunturi holen Sie sich den neuesten Fitnesstrend ins Haus. Mit dieser einzigartigen Vibrationsplatte trainieren Sie Ihre Muskeln mit Vibrationen. Ein kurzes Training kann den gleichen Effekt haben wie ein langes Krafttraining. Das zum Lieferumfang gehörende Übungsposter hilft Ihnen, verantwortungsvoll zu trainieren!

- Kompaktes und funktionelles Design.
- Großer Frequenzbereich.
- Übungsposter gehört zum Lieferumfang.
- Benutzerfreundliche Konsole mit besonders praktischer Start-/Stopp-Taste für ein sicheres Training.
- Amplitude tief 2 mm, hoch 4 mm.
- Mit ergonomischer Mehrgriffenker und praktische Klappmatte.



ACCELL FITNESS

THE NETHERLANDS

Accell Fitness Division
Purmerweg 1
1311 XE Almere
The Netherlands
info@accellfitness.com
www.tunturi.com

WWW.TUNTURI.COM

Für all unsere Produkte und/oder Dienstleistungen gelten uneingeschränkt die allgemeinen Liefer- und Verkaufsbedingungen. Spezifikationen, Preise, Farben, Texte, Aufkleber oder andere Elemente können sich stets ändern. Tunturi® behält sich immer das Recht vor, die Produkte ohne Angabe von Gründen zu ändern. Dies ist auf die erwünschte Strategie der fortwährenden Produktentwicklung zurückzuführen. Bei den genannten Preisen handelt es sich immer um Preisempfehlungen für den Verbrauchermarkt, einschl. Mehrwertsteuer. Von dieser Ausgabe oder irgendeiner anderen Form von Information über die Produkte von Tunturi® können keine Rechte abgeleitet werden.

Deutsche Version, 09/2011