



2013 / 14

SPORT



HEIMTRAINER

Jeder Spitzensportler weiß: Der Heimtrainer legt schon früh den Grundstein für jeden Erfolg. Aber auch daheim in den eigenen vier Wänden ist der Heimtrainer Gold wert. Ob Sie Ihre Fitness verbessern, abnehmen, nach einer Verletzung wieder in Schwung kommen oder sich einfach nur nach der Arbeit austoben möchten – mit den Heimtrainern von KETTLER sind Sie auf dem besten Weg dazu. Egal, wie das Wetter draußen ist.

ERGOMETER

Die Ergometer von KETTLER sind eine kleine Revolution im Cardio-Training. Unser Spitzenmodell, der ERGO S, ist beispielsweise APP-kompatibel und dank der Smartphone-Steuerung genial einfach zu bedienen. So können Sie sich auf das Wesentliche, nämlich Ihr wetterunabhängiges Fitnesstraining konzentrieren. Und der Anblick unserer sportlich-dynamischen Ergometer sorgt allein schon für Herzklopfen ...

BIKETRAINER

Mit KETTLER Biketrainern spürten Sie mit jeder Trainingseinheit Ihrem persönlichen Etappensieg auf dem Weg zur Top-Form ein Stückchen näher. Lassen Sie in Ihrem Wohnzimmer ausgereifte Technik und innovatives Design aufeinander treffen – für ein Maximum an Trainingseffektivität. Beim Topmodell RACER S können Sie sogar Ihr Smartphone oder Tablet zur Steuerung aller Funktionen nutzen. Die Zukunft spricht KETTLER!

CROSSTRAINER

Mit der neuen SKYLON-Linie von KETTLER trainieren Sie Ihren gesamten Körper – und fühlen sich dabei fast schwerelos. Und Ihr neuer Personal (Cross-)Trainer ist nicht nur besonders effektiv, sondern gleichermaßen diskret. Denn dank seines genial einfachen Klappsystems macht er sich nach dem Workout ganz schmal. SKYLON, der beste Full-Body-Workout aller Zeiten!

RUDERGERÄTE

Sie haben weder einen See vor der Haustüre noch einen Bootsschuppen im Garten. Und erst recht keine sieben Ruderkumpels. Sie wollen aber dennoch rudern topfit werden? Kein Problem mit KETTLER! Mit unseren Rudergeräten trainieren Sie wann, wo und wie oft Sie wollen – natürlich hochmodern, seidenweich und ergonomisch optimal. Wir sehen uns in Oxford! Oder in Cambridge!

LAUFBÄNDER

Laufen ist der Fatburner schlechthin! Die KETTLER TRACK-Serie bringt Sie laufend auf Hochtouren – den starken und geräuscharmen Motoren, den effizienten Dämpfungssystemen und der motorischen Steigungsverstellung auf Knopfdruck sei Dank.

KRAFTSTATIONEN

KETTLER hat für jeden das eigene Kraftwerk: Neueinsteiger verringern dank der geführten, biomechanisch korrekten Bewegungsabläufe die Gefahr von Fehlbelastungen. Erfahrene Kraftsportler hingegen schätzen die einzigartige Übungsvielfalt unserer Power Stations.

TRAININGSBÄNKE

Ob Drücken, Strecken oder Beugen – unser Team aus PRIMUS, APOLLO und DELTA XL geht auch bei schweren Jungs nicht in die Knie. Die Hantelbank ALPHA und die in der Breite verstellbare Langhantelablage VECTOR. Sie stehen auf freies Hanteltraining? Auch hier bietet KETTLER ein umfassendes Sortiment von Kraftsportzubehör auf Premium-Niveau.



TISCHTENNIS

KETTLER Tischtennis-Tische sind SIMPLY FIT. Denn dank des neuen Tischgestells mit praktischer Klappmechanik entfällt die zeitraubende Montage. Zwischen Aufstellen und dem ersten Aufschlag stehen nur noch ein paar einfache Handgriffe.

ACCESSOIRES

Ob Bewegungstraining, Balance-Übungen, Kräftigungs und Ausdauertraining oder gezielter Muskelaufbau – KETTLER hat für jeden Fitness-Fan das passende Trainings-Accessoire – eine Extraportion Spaßfaktor durch schickes Design sowie moderne Farben gibt's gratis dazu.

INHALT

TRAININGSWELTEN	4
S - LINE	8
HEIMTRAINER	10
ERGOMETER	12
BIKETRAINER	14
CROSSTRAINER	16
RUDERGERÄTE	19
LAUFBÄNDER	20
KRAFTSTATIONEN	22
TRAININGSBÄNKE	24
TISCHTENNIS	26
ACCESSOIRES	28
ÜBERBLICK	30



KETTIFIT heißt die Gesundheits- und Fitness-Community von KETTLER. Seit das Internetportal im September 2011 online ging, nutzen bereits viele fitnessbegeisterte Menschen die einmaligen Möglichkeiten zur Vernetzung unter Gleichgesinnten. Zentrales Element des Portals ist die „Community“. Alle Geräte mit KETTIFIT-Logo besitzen die Schnittstelle zur Datenübertragung. Dank der einfachen Benutzeroberfläche bietet KETTIFIT eine übersichtliche Trainingsdokumentation und -motivation. Sie können sich zudem Trainingsvideos anschauen oder sich von KETTIFIT-Trainern online Anleitungen und Tipps holen.

www.Kettfit.com



„KETTLER WORLD TOURS 2.0“ ist ein Muss für alle ambitionierten Sportler, die viel auf dem Race-Ergometer, Ergometer, Crosstrainer oder Laufband trainieren. Mit dieser Software zeichnen Sie Touren per Smartphone oder GPS-Gerät draußen auf und fahren/laufen sie später mit Ihrem KETTLER-Fitnessgerät auf 3D-Karten nach. Sie können damit also auch, wenn es draußen schneit, stürmt oder regnet, drinnen trainieren und sich wie auf der eigenen Trainingsrunde fühlen. Daneben gibt es auch den Online-Modus, bei dem Sie über das Internetportal www.kettlerworldtours.de virtuelle Wettkämpfe mit anderen Usern planen und austragen können.

07926-900



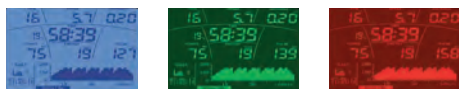
KETTLER S-FIT APP

2013 ist das Jahr der Fitness-Evolution. In Kombination mit einem Bluetooth-fähigen Smartphone oder Tablet (Android/iOS) entfalten die S-Line Geräte ihr volles Potenzial: So kann der Trainierende in Kombination mit der installierten Kettler S-FIT App und einem S-Line Gerät zusätzliche drei Trainingsmodi anwenden um das Training ansprechender zu gestalten. Im CHALLENGE-Modus stehen realistische Trainingstouren mit unterschiedlichen Geländeprofilen zur Verfügung. Der EXPERT-Modus liefert eine detaillierte Aufzeichnung aller trainingsrelevanten Daten was gerade für leistungsorientierte User von besonderer Bedeutung ist. Im FUN-Modus geht es Burger, Pizza und Cola an den Kragen. Alle erbrachten Leistungen innerhalb der verschiedenen Modi können mit dem eigenen KETTIFIT-Account nicht nur synchronisiert werden, sondern auch via Facebook mit Freunden geteilt werden.



HEART RATE LIGHT

Grünes Licht für optimales Training: Bei allen Geräten mit diesem Logo radeln Sie ganz einfach Ihrer Idealfigur und Fitness entgegen. Der Pulsindikator zeigt nämlich wie bei einer Ampel durch drei verschiedene Farben den Idealweg zur richtigen Belastungsintensität.



Blau hinterleuchtetes Display bedeutet: Trainingspuls ist noch nicht erreicht, rot bedeutet: Trainingspuls zu hoch und grün heißt: optimaler Trainingspuls. Und die Pfunde purzeln fast von alleine!



IPN TEST

Fitnessgeräte von KETTLER mit IPN-Funktion haben ein spezielles Testprogramm zur Beurteilung Ihrer persönlichen Leistungsfähigkeit an Bord. Das funktioniert so: Das Gerät zeichnet während des Testverlaufs Ihre Herzfrequenzdaten auf, wertet diese nach absolviertem Test automatisch aus und bestimmt Ihre persönlichen Herzfrequenzzonen. Diese sind wichtige Grundlagen für individuelles, herzfrequenzgesteuertes Training. Vorteile: Sie trainieren exakt in Ihren individuell ermittelten Herzfrequenzzonen und erhalten Vorschläge für individuelle Trainingsprogramme. Mit Ihrem persönlichen Leistungstest trainieren Sie also effektiver und erreichen Ihre persönlichen Ziele – etwa Gewichtsreduktion oder Steigerung der Leistungsfähigkeit – schneller.



ANTRIEBSTECHNIKEN

KETTLER nutzt bei Fitnessgeräten drei Antriebstechniken: Beim Antriebssystem M (manuelle Steuerung) bremsen Dauermagnete die Schwungmasse des Gerätes. Die Verstellung erfolgt über einen Drehknopf am Gerät. Beim Antriebssystem P (programmgesteuert) wird die Schwungmasse ebenfalls durch Dauermagneten gebremst. Im Unterschied zum M-Antrieb erfolgt die Verstellung der Magneten durch einen Motor, der über das Display angesteuert wird. Vorteil: Das Bremssystem kommuniziert mit dem Display. Beim Antriebssystem E (elektromagnetische Steuerung) – der Benchmark bei Profisportlern und therapeutischen Anwendungen – bremsen ein intelligent gesteuertes Elektromagnet die Schwungmasse. Diese Technologie ermöglicht eine exakte Leistungsdosierung in 5-Watt-Schritten.



EINFACHE NAVIGATION

Unser Fitness-Navigator hilft Ihnen bei der Suche nach Ihrem persönlichen Fitmacher. Möchten Sie zum Beispiel gezielt und effektiv abnehmen oder wollen Sie besonders rückenschonend Ihre Ausdauer verbessern? Diese und viele weitere Faktoren werden dann den besonders für Sie geeigneten Fitnessgerätegruppen zugeordnet. Noch genauer suchen Sie unter www.kettler.net. Mit dem KETTLER Gerätefinder sind es nur ein paar Klicks zum passenden Fitmacher.

	Herz-Kreislauf	Cardio	Fettverbrennung	Muskelaufbau	Kraftausdauer
Ergometer	•••	•••	••	•	•
Biketrainer	•••	••	••	•	•
Heimtrainer	•••	••	••	•	•
Laufbänder	•••	••	•••	•	•
Crosstrainer	•••	••	•••	•	•
Rudergerät	•••	••	•••	••	•••
Kraftstationen	•		•	•••	•••

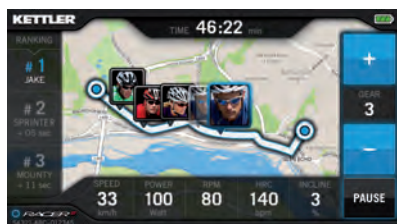


DIE EVOLUTION GEHT WEITER!

DIE KETTLER S-FIT TECHNOLOGIE.

Mit dem KETTLER RACER S haben wir die revolutionäre S-FIT Technologie erfolgreich eingeführt. Sie ermöglichte zum ersten Mal die Vernetzung eines Ergometer-Bikes mit der Fitness-Community KETTFIT und der Nutzung der KETTLER S-FIT APP über das persönliche Smartphone. 2013 wird das Jahr der Evolution. Neue Geräte komplettieren die S-FIT-Linie. So werden in Zukunft auch Crosstrainer, Ergometer und Laufbänder die Möglichkeit bieten, im heimischen Wohnzimmer mit motivierend einfacher Trainings-APP und vernetzt zu trainieren. Home Fitness wird „social“, Trainingserfolge werden geteilt, online verwaltet oder geplant. S-FIT wird die Fitnesswelt revolutionieren und immer mehr Menschen für das tägliche Workout motivieren.

DIE APP'S



CHALLENGE

Im CHALLENGE-Modus stehen realistische Trainingsrouten mit unterschiedlichen Geländeprofilen zur Verfügung. Ambitionierte Sportler können sich mittels Ghost-Funktion in drei verschiedenen Schwierigkeitsgraden auf virtuellen Strecken messen und erleben so echte Wettkampfatmosphäre im heimischen Wohnzimmer.



EXPERT

Der EXPERT-Modus liefert eine detaillierte Aufzeichnung aller trainingsrelevanten Daten. So haben Leistungssportler ihre Tritt-, Herzfrequenz, Wattleistung, die zurückgelegte Strecke oder die genaue Geschwindigkeit stets im Blick und können die vordefinierten Programme noch professioneller absolvieren. Die Auswertung erfolgt über die Online-Trainingscommunity KETTFIT.



FUN

Im FUN-Modus geht es Burger, Pizza oder Cola an den Kragen. Vor allem fitnessorientierte Sportler, die in kurzer Zeit ein effektives Workout absolvieren möchten, haben in diesem Modus die Möglichkeit anhand verschiedener Lebensmittel Kalorien abzutrainieren. Der Spaß am Training steht dabei ganz klar im Vordergrund. So können die erbrachten Leistungen nicht nur mit dem eigenen KETTFIT-Account synchronisiert, sondern auch via Facebook mit Freunden geteilt werden.



Laden Sie sich die kostenlose KETTLER S-FIT APP bei Google Play oder im Apple Store herunter.



Racers S 07988-750

Mit dem neuen Racers S mutiert Ihr Wohnzimmer zum Velodrom! Dank der S-FIT APP lassen sich alle Trainingsanimationen auch über das Smartphone und/oder Tablet (iOS oder Android) steuern. Zudem können Sie sich mit der Fitness-Community KETTFIT vernetzen. Mit der „WORLD TOURS 2.0“-Software können Sie virtuelle Strecken befahren, Online-Wettkämpfe bestreiten und Ihr Training dokumentieren.

Ergo S 07682-750

Die innovative S-FIT-Smartphonesteuerung in unserem neuen Spitzen-Ergometer macht das Cardiotraining genial einfach und zu einem neuen Erlebnis. Via KETTLER S-Fit APP stehen abwechslungsreiche Trainings-Modi für Anfänger und ambitionierte Ausdauersportler zur Verfügung. Multipositionslenker und Sattel sind besonders bequem. Die integrierte Gasdruckfeder sorgt für Bürostuhl-Verstellkomfort.

KETTLER RACERS S gewinnt ISPO Award 2013

Der ISPO Award, der wichtigste Innovationspreis der Sportbranche, geht 2013 in der Kategorie „Fitness Gear“ an den KETTLER RACERS S.

Das innovative Bedienkonzept – modernste Trainingstechnik kann erstmalig mit dem Smartphone gesteuert werden – sorgt nicht nur bei Fitness-Fans für noch mehr Trainingsmotivation, sondern begeisterte die Fachjury dermaßen, dass sie unseren RACERS S gleich mit dem ISPO Award auszeichnete. Das ist Antrieb und Ansporn zugleich, auch in Zukunft für Innovationen in Sachen Fitnessgeräte zu sorgen – für noch mehr Spaß beim Sport.



Skylon S 07655-700

Der neue Skylon S ist technisch das modernste Full-Body-Workout, was wir je zu bieten hatten. Auch virtuell ist Frau oder Mann mit dem High-End-Gerät auf höchstem Trainingsniveau – die revolutionäre S-FIT-Smartphone-Steuerung macht's möglich.

Unix S 07670-750

Das Topmodell der kompakten Unix-Crosstrainer-Serie gehorcht aufs Smart-phone! Verbinden Sie einfach Ihr iOS- oder Android-Handy per Bluetooth mit dem Crosstrainer und schon können Sie im Handumdrehen verschiedene Trainingsanimationen nutzen. Eine weitere Besonderheit ist die EXT-Technik (Extended Motion) für besonders gelenkschonendes Training.

S-FIT Cockpit

Aufsteigen - einschalten - und los geht's! Verlassen Sie sich ganz auf ihr Fingerspitzengefühl. Denn dank des neuartigen Glas-Displays mit innovativem Touchscreen erfolgt die Bedienung der S-FIT Generation absolut intuitiv und genial einfach. Das aufwendige Studium von Bedienungsanleitungen gehört ebenso der Vergangenheit an, wie das mühevoll Programmieren des Trainingscomputers.

**Polo M 07664-000**

Elegant & Kompakt: Dieser schlanke Heimtrainer macht auch im Wohnzimmer eine Top-Figur – und passt in jede Nische. Dank des Trainingscomputers mit Zielzonentraining kurbeln Sie immer mit Ihrer individuell optimalen Belastung.

**Golf M 07661-600**

Unser Bestseller ist seit Jahren der Klassiker unter den Heimtrainern. Mit extra großem LCD-Display, Permanentanzeige für zehn Funktionen, integrierbarem Pulsempfänger, 2 Personenspeicher und vielem mehr ist er Europas meistverkaufter Heimtrainer.

**Golf P 07663-100**

Mit dem extra stabilen Heimtrainer sind Sie immer voll im Bilde: Auf dem neigungsverstellbaren Cockpit mit hinterleuchtetem Display sehen Sie nämlich ständig acht Funktionen und Ihre optimale Zielzone – für volle Konzentration aufs Training. Der Computer übernimmt die Widerstandsverstellung.

**Golf P Eco 07663-660**

Der Nachhaltige: Mit jeder Pedalumdrehung erzeugen Sie bei unserem Eco-Heimtrainer die Energie für das Display und die motorische Bremse selbst. Wenn nur alle Fitnessgeräte so grün wären ...



Giro M 07630-000

Gesundheit ist unser kostbarstes Gut. Sie zu erhalten oder zu verbessern ist gar nicht teuer! Unser Einstiegsmodell hat viele Funktionen seiner großen Geschwister – z. B. den Trainingscomputer mit Erholungspulsmessung und Fitnessnote – eben ein echter KETTLER zum kleinen Preis!



Giro P 07631-000

Fitness im Handumdrehen! Bei diesem kompakten Heimtrainer stellen Sie alle acht Programme mit dem „Push ‘n’ Turn“-Rad blitzschnell ein. Und der Computer übernimmt die Widerstandsverstellung. So können Sie sich voll aufs Training konzentrieren.



Giro R 07629-000

Sicher, bequem, komfortabel: Mit dem Giro R werden Sie im Pedalumdrehen fit – und schonen dabei Ihren Rücken optimal! Mit dem tiefen Einstieg und der sicheren Sitzposition kommen auch Fitness-Einsteiger und -Wiedereinsteiger voll auf Ihre Kosten.



Golf R 07688-600

Der Golf für alle, die ihren Rücken schonen wollen oder müssen. Der Golf R hat alle acht Funktionen des Golf P, aber einen ergonomischen Sitz mit hoher, in der Neigung verstellbarer Rückenlehne und einer Textilbespannung. Schließlich haben sie nur einen Rücken!

M

P

P

P

MADE IN GERMANY



E1 07682-050

Der günstigste Einstieg für Fitness-Ein- und Wiedereinsteiger: Der Trainingscomputer lässt sich dank „Push'n'Turn“-Wahrad spielend leicht bedienen, bietet nur die Funktionen, die Sie auch wirklich brauchen und beinhaltet eine Ergometerfunktion für genaue und reproduzierbare Belastung in Watt.

E3 07682-150

Wie sein kleiner Bruder, der E1, bietet der E3 die drei wichtigsten Programme, um schnell fit zu werden – hat aber noch mehr Kraftreserven. Zusätzlich können Sie per WORLD TOURS virtuell über Ihre Hausrunde radeln und Ihren Trainingserfolg über KETTFIT am Rechner auswerten.

E5 07682-600

Mit dem E5 wird dank des 4-Personenspeichers die ganze Familie fit! Der hinterleuchtete Trainingscomputer besitzt u.a. die Funktion des „HEART RATE LIGHT“ zur optischen Belastungskontrolle. Wie die Profis können Sie Ihren persönlichen Fitnesslevel durch den IPN-Fitestest ermitteln lassen.



„Kompatibel mit Ihrem Herzen, Ihrem Rücken, Ihrer Muskulatur – und Ihrem Notebook.“

CONNECT-FIT ist unsere neue Schnittstelle zu Ihrem PC. Nachdem Sie sich über den integrierten USB Anschluss mit dem Gerät verbunden haben, können Sie Ihre Trainingsdaten abspeichern und auf unserem Trainingsportal kettfit.com auswerten. (E3, E5, E7, Axiom, RE7)



E7 07682-860

Mit extra Kraftreserve: Unser Fitnessprofi mit 48 Trainingsprogrammen hat einen besonders leistungsstarken Antrieb für noch mehr Laufruhe und runden Tritt. Neben HEART RATE LIGHT und IPN-Test hat der E7 einen Computeranschluss – für die Profi-Trainingsanalyse am Bildschirm.



Axiom 07690-660

Neu: Dieser Ergometer ist der perfekte Trainingspartner für zuhause. Auf dem hinterleuchteten Display helfen „Heart-RateLight“ und Profil-Belastungs-Grafik, dass Sie weder zu stark noch zu schwach in die Pedale treten. Vier Personen können ihre eigenen Einstellungen abspeichern und per USB-Schnittstelle am PC analysieren.



RE7 07688-160

Der gemütliche Bruder des E7. Die verstellbare Rückenlehne, der extra atmungsaktive Bezug sowie die einfache und leichtgängige Sitzeinstellung machen den RE7 zur ersten Wahl für alle, die besonderen Komfort schätzen. Doch der RE7 ist nicht nur komfortabel: Dank leistungsstarkem Antrieb aus dem E7 bringt er Sie auch richtig ins Schwitzen. Inkl. Brustgurt.



Bodenschutzmatte

07929-200 140 x 80 cm
07929-400 220 x 110 cm

Gummimatte zum Schutz des Bodens und zur Geräuschdämmung beim Einsatz von Trainingsgeräten





Racer 1 07639-700

Der Einstieg in die Welt der Bikertrainer. Wer gerne sportlich Rad fährt, kommt mit dem Racer 1 auf seine Kosten. Mit seinem 18kg schweren Schwungrad und Filzbackenbremse eignet sich der Racer 1 längst nicht nur für das Grundlagentraining.



Racer 3 07639-600

Richtig auspowern bei gutem Gewissen. Wer auf dem Racer 3 in die Pedale tritt, produziert den für Bremsystem und Display benötigten Strom selbst. Dank 32 Widerstandsstufen lässt sich der Racer 3 sehr feindosiert einstellen. So findet jeder den richtigen Gang.



Racer 7 07938-150

Beim Anblick des Racer 7 gibt es keine Zweifel: Das Training wird sportlich und schweißtreibend. Kein Wunder, denn Chassis und Schwungrad stammen vom Racer S. Für den richtigen Widerstand sorgt eine motorische Magnetbremse mit 16 Gängen.



MADE IN GERMANY



Speed 3 07639-100

Den Cycling Kurs zu Hause erleben: Dank starrer Nabe, Riemenantrieb und Filzbackenbremse bietet der Speed 3 ein Fahrerlebnis wie im Studio. Die großzügigen Verstellmöglichkeiten lassen jeden Radsportler in ergonomisch optimaler Sitzposition trainieren.



Speed 5 07639-200

Studioqualität für den ambitionierten Radsportler. Der Speed 5 lässt das Herz des leistungsorientiert trainierenden Sportlers höher schlagen. Die extra stabile Konstruktion, die SPD Klickpedale und der extra starke Antrieb mit 18kg Schwungmasse ermöglichen Training in jedem Herzfrequenzbereich. Kein Wunder, dass der Speed 5 dank S-Klasse Zertifizierung den Status eines vollwertigen Studiobikes hat.



Skylon 1, 3 und 5 lassen sich leicht und platzsparend zusammenklappen.



Höhenverstellung des Cockpits bei Skylon 3 und 5.

Skylon 1 07643-600

Bereits das Einsteigermodell der neuen Skylon-Crosstrainer lässt Ihr Herz höher schlagen! Der „Push'n'Turn“-Computer verfügt über acht Programme und ein hinterleuchtetes Display. Dank elliptischem Bewegungsablauf wird Ihr Cardiotraining in Zukunft noch gelenkschonender. Die Magnetbremse ist motorisch verstellbar.

Skylon 3 07654-650

Dieser neue Crosstrainer hat einen besonders gleichmäßigen Rundlauf und gibt mit seiner „HEART RATE LIGHT“-Pulsampel grünes Licht für optimalen Trainingserfolg. Der Trainingscomputer verfügt über eine hinterleuchtete Anzeige und acht Trainingsprogramme. Das Gerät verfügt über eine Höhenverstellung des Cockpits und ist platzsparend und komfortabel zusammen klappbar.

Skylon 5 07655-350

Mit dem Skylon 5 trainiert die ganze Familie! Und nach dem Workout laden Sie die Trainingsdaten per USB-Schnittstelle auf den PC und werten gemeinsam über KETTFIT Ihre Leistungsdaten aus. Denn nach dem Training ist vor dem Training! Der Computer verfügt über acht Programme und erlaubt pulsgesteuertes Training.



EXT-TECHNIK

Die Crosstrainer Unix PX und Unix EX haben unsere EXT-Mehrgelenk-Mechanik an Bord. Hierbei sorgt ein vergrößerter Bewegungsradius für einen längeren und flacheren Schritt – und Sie trainieren mit einer noch natürlicheren Laufbewegung.



Für die Geräte Skylon 5, Unix EX und Unix E



Unix E 07670-160

Acht Programme, HEART RATE LIGHT und PC-Schnittstelle: Dieser besonders kompakte Crosstrainer bietet alle Funktionen, die das Training noch effektiver machen. Und wer virtuelle Bergläufe möchte, holt sich einfach die Software „KETTLER WORLD TOURS 2.0“ dazu.

Unix EX 07670-760 [o. Abb.]

Ausstattung wie oben, zusätzlich mit EXT-Technik und größerer Programmvierfalt.



Unix M 07650-100

Auf der extra großen LCD-Anzeige dieses Crosstrainers haben Sie zehn Funktionen, inklusive Trittfrequenz-Grafik, jederzeit im Blick. Und mit dem integrierten Pulsempfänger mit Zielzonentraining laufen Sie beim Cardiotraining zur Höchstform auf.



Unix P 07652-000

Mit diesem Crosstrainer geht's stetig bergauf! Auf seinem hinterleuchteten und neigungsverstellbaren Display kontrollieren Sie beim Training jederzeit acht Funktionen inklusive Puls und Energieverbrauch. Vorteil des P-Geräts: seine Magnetbremse ist motorgesteuert.

Unix PX 07652-500 [o. Abb.]

Ausstattung wie oben, zusätzlich mit EXT-Technik und HEART RATE LIGHT.





Rivo M 07643-000

Fitness fürs Volk! Dieser Crosstrainer macht dank seiner manuellen Widerstandsverstellung den Einstieg ins Training kinderleicht. Das hinterleuchtete Display zeigt dabei stets die wichtigsten Informationen.

Rivo P 07644-000

Schritt für Schritt in Richtung Fitness: Auf dem blau hinterleuchteten Trainingscomputer können Sie alle acht Programme mit Push'n'Turn im Handumdrehen nutzen. Und die elektronische Widerstandsverstellung mit Magnetbremse macht Ihr Training noch komfortabler.

Vito M 07658-000

Der Vito M informiert Sie mit einer Prozent-Anzeige sowie mit optischen und akustischen Warnsignalen, sobald Sie Ihren Zielbereich nach oben überschreiten. Seine Magnetbremse mit zehn Widerstandsstufen ist manuell verstellbar.



Coach E 07975-160

Dieses Rudergerät mit 12 Programmen und E-Antriebstechnik ermöglicht puls- und wattgesteuertes Training für optimale Trainingsergebnisse – auch ohne See vor der Haustüre! Neben dem Rudertraining können Sie mit dem Coach E auch Fitness-Seilzugübungen durchführen. Inkl. Brustgurt.



Stroker 07982-500

Mit viel Zug zum Wunschgewicht. Mit diesem modernen Rudergerät fürs Wohnzimmer macht das Abnehmen doppelt Spaß. Er zeigt auf dem übersichtlichen LCD-Display alle sechs Funktionen. Und nach dem Rudern macht sich der Stroker dank seiner klappbaren Sitzschiene winzig klein. Inkl. Brustgurt.



Coach M 07974-100

Dieses Seilzugrudergerät macht Ihr Wohnzimmer zur privaten Ruderregattastrecke. Der kleine Bruder des Coach E hat eine zehnstufige M-Antriebstechnik ohne Wattanzeige und Programme, bietet aber eine Puls- und Erholungspulsmessung. Inkl. Brustgurt.



Kadett 07977-900

Dieses klassische Rudergerät sorgt mit seiner Austerertechnik für Rudergefühl fast wie auf dem Wasser. Zudem ist der Trainingscomputer mit Permanentanzeige für 5 Funktionen besonders einfach bedienbar. Und nass werden Sie mit ihm nur von innen!



Favorit 07978-900

Ruderarme ausschwenken, auf dem ergonomischen Rollensitz Platz nehmen, die Füße in die verstellbaren Fußstützen und los geht's! Der Trainingscomputer zeigt stets alle fünf Funktionen und verrät Ihnen am Ende Ihre persönliche Fitnessnote.





KETTLER Pacer 07888-000

Laufend die eigene Fitness verbessern: Beim KETTLER Pacer lassen sich Geschwindigkeit und Steigung denkbar unkompliziert durch Direktwahltasten verändern. Und nach dem Training sorgt der praktische Klappmechanismus schnell für Platz im Wohnzimmer.



Alle Laufbänder lassen sich platzsparend hochklappen.



KETTLER Track Motion 07881-300

Mit bis zu 12 Prozent Steigung geht es mit Ihrer Fitness steil bergauf! Der Motor hält auch bei langen Läufen immer Schritt. Dämpfungselemente sorgen für Komfort und Gelenkschutz. Und nach dem Training macht sich das KETTLER Track-Motion-Laufband besonders klein.



KETTLER Track Performance 07885-300

Lust auf einen Waldlauf, aber nicht im Schneegestöber? Dann gehen Sie mit dem KETTLER Track Performance und der optionalen Software „WORLD TOURS 2.0“ auf die virtuelle Waldstrecke. Zudem bietet dieses professionelle Laufband eine besonders lange und breite Lauffläche sowie eine PC-Schnittstelle.



KETTLER Track Experience 07885-660

Unser Topmodell bietet mit Magnetdämpfungssystem, geräuscharmem 3-PS-Motor und motorischer Steigungsverstellung perfektes Waldlauf-Feeling. Neben 38 Programmen können Sie mit der optionalen „WORLD TOURS 2.0“-Software virtuell auf Touren kommen.





Kinetic F3 07715-600

Ob Latissimus-Zug, Bankdrücken oder Butterfly – die vielen Trainingsmöglichkeiten begeistern Kraftsportler genauso wie das 3D FLEX MOTION-System für variantenreiches Kabelzugtraining. Und das alles bei nur 1,5 Quadratmeter Aufstellmaß und 200 Zentimeter Bauhöhe.



Kinetic F5 07716-600

Krafttraining auf Premium-Niveau: Die Kinetic F5-Kraftstation bietet noch mehr Trainingsmöglichkeiten als ihre kleine Schwester, die Kinetic F3. Der 80 Kilogramm schwere Gewichtsblock (16 x 5 kg) lässt sich auf 100 Kilogramm erschweren.



Kinetic F7 07717-600

Das Topmodell der Kinetic-Serie lockt ambitionierte Kraftsportler mit einzigartiger Übungsvielfalt auf kleinstem Raum. Zusätzlich zu den Trainingsmöglichkeiten unserer „kleineren“ Power Center beinhaltet die Kinetic F7 eine Beinpresse für effektives Training der unteren Extremitäten.



Multigym 07752-800

Mit 80-kg-Gewichtsblock und 16 Stufen bietet schon unser Einsteigermodell, das „Multigym“, einen kraftvollen Gesamteindruck. Auf kleinem Raum bietet es die wichtigsten Trainingsmöglichkeiten für Krafttrainings-Einsteiger wie z. B. Latissimus-Zug, Bankdrücken oder Butterfly.



Delta XL 07707-750

Die Delta XL verfügt über eine Butterfly-Station mit Exzentertechnik und eine Station für Latissimus-Zug. Nachdem Sie zum guten Abschluss das Bankdrücken trainiert haben, klappen Sie diese Kraftstation ganz einfach hoch. Hantelstangen und -scheiben sind als Zubehör erhältlich.



Vector 07708-100

Diese Langhantelablage haut so schnell nichts um! Schließlich ist sie mit bis zu 150 Kilogramm Gewichtsbelastung ausgelegt. Die Sicherheitsablage ist mehrfach in der Höhe und sogar in der Breite verstellbar.

Alpha 07708-000

Stabil, sicher und unverwüstlich: Kann man mehr von einer Trainingsbank verlangen? Man kann! Bei der Alpha haben Sie die Möglichkeit des negativen Bankdrückens – und Sitzfläche sowie Rückenlehne sind mehrfach verstellbar.

 MADE IN GERMANY

 MADE IN GERMANY



Primus 07403-900

Vielseitige Trainingsbank mit höhenverstellbarer Langhantelablage (Langhanteln und Scheiben nicht im Lieferumfang) sowie Beinbeuger und Beinstrecker. Und nach dem Training klappen Sie die Primus einfach hoch.

Vario 07411-550

Bei der „Vario“-Trainingsbank ist Name Programm! Auf ihr trainieren Sie nämlich gleich drei Muskelgruppen: Bauch- und Rückenmuskulatur sowie mit zusätzlichen Kurzhanteln die Oberarmmuskulatur. Dank cleverem Faltmechanismus macht sie sich danach winzig klein.

Tergo 07820-550

Kleine Trainingsbank mit großer Wirkung: effektiver als mit der „Tergo“ können Sie Ihre Rückenmuskulatur kaum stärken. Die Lendenpolster sind mehrfach in Höhe und Neigung verstellbar.

Lineo 07428-550

Diese Trainingsbank ermöglicht effektives Bauch-muskeltraining. Winkel und Beinpolster sind mehrfach verstellbar. In zusammengeklapptem Zustand ist sie quasi unsichtbar.



Torso 07410-550

Diese stabile Trainingsbank ist die ideale Unterlage für das Training der Bauchmuskulatur und des Oberkörpers mit Kurzhanteln. Beide Polster lassen sich einfach verstellen.



Apollo 07426-700

Bei diesem Schwerkrafttrainer sorgt die „Über-Kopf-Lage“ für entspannte Rückenmuskulatur und für entlastete Bandscheiben.



Hantel- und Scheibenständer 07499-300

Der geht so schnell nicht in die Knie! Unser superstabiler Ablageständer verkräftet nämlich bis zu 500 Kilogramm an Lang- und Kurzhanteln sowie Scheiben.



Griffständer 07497-200

Der praktische Ordnungshelfer im Krafraum. Hat Platz für Trizepsstange, Curlstange, Parallelzuggriff, Multigriff, Griff und Trizeps-Seil. (7-teiliges Set).



MADE IN GERMANY



MADE IN GERMANY



Hinweis: Alle Geräte auf dieser Seite werden ohne Hantelscheiben und Hantelstangen geliefert.


Smash Outdoor 3 07176-650

Wie alle Draußen-Tischtennis-Tische hat unser „Dreier“ eine 22 Millimeter starke, absolut wetterfeste Tischplatte, die durch eine besondere Oberflächenstruktur zu einem 10 Prozent höherem Ballrückprung führt.

Spin Indoor 3 (o. Abb) 07136-650

Ausstattung wie Smash Outdoor 3, jedoch nicht wetterfest. Mit 19mm Spezialholzplatte.


Smash Outdoor 7 07179-660

Das Highlight dieses wetterfesten Tisches ist die Ausstattung mit zwei Rollwagen. Jede Plattenhälfte lässt sich separat bewegen, dadurch ist er besonders leicht zu transportieren. Ideal auch, wenn z.B. einzelne Stufen zu überwinden sind. Weitere Top-Features sind 8 Transportrollen mit Sicherheitsbremse sowie ein integrierter Schläger- und Ballhalter.

Spin Indoor 7 (o. Abb) 07139-650

Ausstattung wie Smash Outdoor 7, jedoch nicht wetterfest. Mit 19mm Spezialholzplatte.



Smash Outdoor 9 07178-660

Dieser Tisch für ambitionierte Tischtennispieler punktet mit einem extra stabilen Untergestell aus 50-mm-Quadratrohr und vier gummierten Doppelrollen, davon zwei diagonal angebrachte mit Bremse. Ebenfalls top: sein integriertes Schlägerfach mit wetterfester Abdeckung.

Spin Indoor 9 (o. Abb) 07138-650

Ausstattung wie Smash Outdoor 9, jedoch nicht wetterfest. Mit 22mm Spezialholzplatte.



Smash Outdoor 11 07180-660

Der neue Star am Tischtennis-Himmel! Dieser wetterfeste und besonders standsichere Turniertisch hat zwei komplett montierte Plattenhälften mit stabiler Unterkonstruktion aus 50-mm-Quadratrohr und Transportrollen an beiden Plattenhälften.

Spin Indoor 11 (o. Abb) 07140-650

Ausstattung wie Smash Outdoor 11, jedoch nicht wetterfest. Mit 22mm Spezialholzplatte.



Download unseres Tischtennis-Prospektes mit dem kompletten Programm.



Balance Board 07351-300

Das Training mit dem Balance-Board dient der umfassenden Beanspruchung fast aller Muskelgruppen sowie der Koordinationsfähigkeit durch den 3D-Effekt. Es wird nicht nur im Reha-Bereich eingesetzt, sondern auch im anspruchsvollen Fitness- oder sportartspezifischem Training. Durchmesser: 40 cm

Balance Step 07361-000

Der neue BALANCE STEP ist das ideale Trainingsgerät um die eigene Körperstabilität und –wahrnehmung zu verbessern und die Tiefenmuskulatur zu stärken. Die flexible Halbkugel reagiert auf Bewegungen und ermöglicht im Zusammenspiel mit den beiden seitlich angebrachten Zugseilen ein besonders variantenreiches Training – von einfachen Balance-Übungen bis hin zu intensiven Workouts. Inklusive Handpumpe. Beidseitig verwendbar. Max. Benutzergewicht: 120 kg Durchmesser: 59 cm / max. Höhe: 21 cm

Yoga Matte 07351-100

Die YOGA MATTE ist für Yoga- und Pilates-Übungen unverzichtbar. Unabhängig vom Untergrund bietet die rutschfeste, qualitativ sehr hochwertige YOGA MATTE einen sicheren Stand. Inklusive praktischem Tragegriff. Größe: 61 x 173 x 0,6 cm

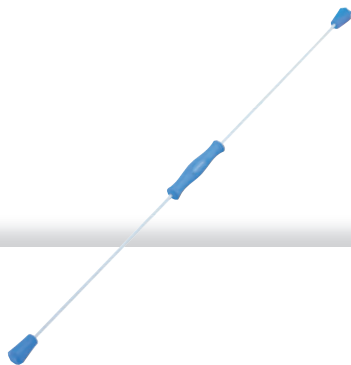
Fitness Matte 07351-000

Diese FITNESS MATTE verfügt durch neueste hochwertige Materialien über sehr gute polsternde Eigenschaften und eine hohe Reißfestigkeit. Neben der Spitzenqualität besticht sie durch ihr besonderes Design. Größe: 185 cm x 61 x 1 cm



AB Roller 07361-100

Der AB Roller ist eine sehr gute Trainingshilfe für Ihr Bauchmuskeltraining. Durch seine integrierte Kopfstütze sind Sie in der Lage Ihren Bauch effektiv zu trainieren und den Nacken dabei zu entlasten.
(L 67 x B 63 x H 57,5)



Swing Stick 07361-010

Das Training mit dem SWING STICK verbessert die Konzentrationsfähigkeit und die Muskelkoordination. Durch die Schwingungen des SWING STICK wird die Tiefenmuskulatur gezielt trainiert, Problemzonen gestrafft und der Rücken entlastet. Länge: 154 cm



Kettle Bell z.B. 07371-200

Aus dem funktionalen Training nicht mehr wegzudenken, die KETTLE BELLS. Mit den vielseitigen Trainingsmöglichkeiten, besten Trainingseigenschaften und hervorragenden ergonomischen Voraussetzungen (Eisgriff für perfekte Schwungeigenschaften, Körper: Neoprenmantel u.a. zur Schonung des Bodens) ist ein hocheffizientes Training möglich.



Chrom Hanteln z.B. 07371-050

Chromhanteln können immer und überall mit in das bestehende Training integriert werden. Durch ihre Hochwertigkeit und ihren Glanz muten sie zudem schön an und bieten allen Begeisterten immer wieder neue Trainingsmöglichkeiten. Die Gummiringe schonen zudem Ihren Boden.



Download unseres Accessoires-Prospektes mit dem kompletten Programm.

GERÄTE IM ÜBERBLICK

HEIMTRAINER		GOLF P ECO 07663-660	GOLF P 07663-100	GOLF R 07688-600	GOLF M 07661-600	POLO M 07664-000
TRAININGSCOMPUTER	Zeitmessung, Trainingsstrecke, Gesamtstrecke, Geschwindigkeit, Trittfrequenz	•	•	•	•	•
	Energieverbrauch	(bremsstufenabhängig)	(bremsstufenabhängig)	(bremsstufenabhängig)	(bremsstufenabhängig)	•
	Pulsmessung (POLAR-kompatibel, 5 kHz, mit Plug-in-Empfänger (Zubehör))	Handpulssensoren inklusive / Ohrclip und CARDIO-PULS-SET optional	Handpulssensoren inklusive / Ohrclip und CARDIO-PULS-SET optional	Ohrclip inklusive / CARDIO-PULS-SET optional	Handpulssensoren inklusive / Ohrclip und Brustgurt optional	Handpulssensoren inklusive / Ohrclip und CARDIO-PULS-SET optional
	Pulsobergrenze	prozentuale Anzeige sowie optisches und akustisches Warnsignal	prozentuale Anzeige sowie optisches und akustisches Warnsignal	prozentuale Anzeige sowie optisches und akustisches Warnsignal	prozentuale Anzeige sowie optisches und akustisches Warnsignal	prozentuale Anzeige sowie optisches und akustisches Warnsignal
	Durchschnittswerte bei Trainingsende	•	•	•	•	•
	Erholungspulsmessung mit Fitnessnote	•	•	•	•	•
	Vorgabemöglichkeiten	•	•	•	•	•
	Permanentanzeige für	8 Funktionen (inklusive Trittfrequenzdiagramm; automat. Anzeigenwechsel zuschaltbar)	8 Funktionen (inklusive Trittfrequenzdiagramm; automat. Anzeigenwechsel zuschaltbar)	8 Funktionen (inklusive Trittfrequenzdiagramm; Anzeigenwechsel zuschaltbar)	10 Funktionen (inklusive Trittfrequenzdiagramm)	8 Funktionen
	gesamt Trainingsprogramme	8	8	8		
	Zielzonentraining (FAT/FIT/MANUELL)	•	•	•	•	•
	pulsgesteuerte Programme	1	1	1		
	frei skalierbare Profile	6	6	6		
	manuelle Belastungssteuerung	•	•	•	•	•
	schweißresistente Folientastatur	•	•	•	•	•
TECHNISCHE DATEN UND AUSSTATTUNG	Bremssystem	Magnet (motorgesteuert)	Magnet (motorgesteuert)	Magnet (motorgesteuert)	Magnet	Magnet
	Antriebssystem	Längsrippenriemen	Längsrippenriemen	Längsrippenriemen	Längsrippenriemen	Längsrippenriemen
	Übersetzungsverhältnis	1 : 8	1 : 8	1 : 8	1 : 8	1 : 8
	Schwungmassensystem	9 kg	9 kg	10 kg	7 kg	6 kg
	Belastungsregelung	drehzahlabhängig	drehzahlabhängig	drehzahlabhängig	drehzahlabhängig	drehzahlabhängig
	Belastungsbandbreite	1-15 (motorgesteuert)	1-15 (motorgesteuert)	1-15 (motorgesteuert)	1-10 (manuell)	1-10 (manuell)
	Stromversorgung	Generator	Netzanschluss (230 V)	Netzanschluss (230 V)	Batterien	Batterien
	DIN-EN Klasse	DIN EN 957-1/5, Klasse HB	DIN EN 957-1/5, Klasse HB	DIN EN 957-1/5, Klasse HB	DIN EN 957-1/5, Klasse HB	DIN EN 957-1/5, Klasse HB
	Aufstellmaße L/B/H in cm (ca.)	110 / 53 / 135	110 / 53 / 135	171 / 56 / 123	110 / 53 / 135	98 / 53 / 130
	Abstand Pedal unten bis Sattel min./max. in cm (ca.)	73 - 100	73 - 100		73 - 100	68 - 94
	maximale Gewichtsbelastung	150 kg	150 kg	150 kg	150 kg	130 kg
	Schnellverstellung der Sitzhöhe	•	•		•	•
	horizontale Sitzverstellung	•	•		•	
	Lenker	in der Neigung verstellbar	in der Neigung verstellbar	Griffbügel	in der Neigung verstellbar	in der Neigung verstellbar
	tiefer Einstieg	•	•	•	•	•
	selbstaufrichtende Riemenpedalen	•	•	•	•	•
	Transportrollen / Höhenausgleich	•	•	•	•	•
Farbe	schwarz	lichtgrau/schwarz	lichtgrau/schwarz	lichtgrau	lichtgrau	

GIRO P 07631-000	GIRO M 07630-000	GIRO R 07629-000
•	•	•
(bremsstufen- abhängig)	•	(bremsstufen- abhängig)
Handpulssensoren inklusive / Ohrclip und CARDIO-PULS- SET optional	Handpulssensoren inklusive / Ohrclip und CARDIO-PULS- SET optional	Handpulssensoren inklusive / Ohrclip und CARDIO-PULS- SET optional
prozentuale Anzeige sowie optisches und akustisches Warnsignal	prozentuale Anzeige sowie optisches und akustisches Warnsignal	prozentuale Anzeige sowie optisches und akustisches Warnsignal
•	•	•
•	•	•
7 Funktionen (inklusive Trittfrequenz- diagramm; automat. Anzeigenwechsel zuschaltbar)	7 Funktionen	7 Funktionen (inklusive Trittfrequenz- diagramm; automat. Anzeigenwechsel zuschaltbar)
8		8
•	•	•
1		1
6		6
•	•	•
Push 'N' Turn	•	Push 'N' Turn
Magnet (motorgesteuert)	Magnet	Magnet (motorgesteuert)
Längsrippenriemen	Längsrippenriemen	Längsrippenriemen
1 : 8	1 : 8	1 : 8
8 kg	6 kg	8 kg
drehzahlabhängig	drehzahlabhängig	drehzahlabhängig
1-16 (motorgesteuert)	1-8 (manuell)	1-16 (motorgesteuert)
Netzanschluss (230 V)	Batterien	Netzanschluss (230 V)
DIN EN 957-1/5, Klasse HB	DIN EN 957-1/5, Klasse HB	DIN EN 957-1/5, Klasse HB
95 / 54 / 137	90 / 54 / 137	170 / 63 / 116
130 kg	110 kg	130 kg
•	•	
•		•
in der Neigung verstellbar	in der Neigung verstellbar	Griffbügel
		•
•	•	•
•	•	•
lichtgrau/schwarz	lichtgrau/schwarz	lichtgrau/schwarz

BIKETRAINER		RACER S 07988-750	RACER 7 07938-150	RACER 3 07639-600	RACER 1 07639-700	SPEED 5 07639-200	SPEED 3 07639-100
TRAININGSCOMPUTER	Zeitmessung, Trainingsstrecke, Gesamtstrecke, Geschwindigkeit, Trittfrequenz	•	•	•	•		
	Energieverbrauch	(leistungsabhängig)	(bremsstufenabhängig)	(bremsstufenabhängig)	•		
	Pulsmessung (POLAR-kompatibel, 5 kHz, mit Plug-in-Empfänger (Zubehör))	inklusive Brustgurt	Ohrclip / Brustgurt optional	Handpulssensoren inkl. / Ohrclip und CARDIO-PULS-SET optional	Handpulssensoren inkl. / Ohrclip und CARDIO-PULS-SET optional		
	Pulsobergrenze	via APP*	prozentuale Anzeige sowie optisches und akustisches Warnsignal	prozentuale Anzeige sowie optisches und akustisches Warnsignal	prozentuale Anzeige sowie optisches und akustisches Warnsignal		
	Durchschnittswerte bei Trainingsende	via APP*	•				
	Erholungspulsmessung mit Fitnessnote		•				
	Vorgabemöglichkeiten	•	•	•	•		
	Permanentanzeige für	2 Funktionen (mit APP* individuell)	7 Funktionen (inklusive Trittfrequenzdiagramm; automat. Anzeigenwechsel zuschaltbar)	5 Funktionen	5 Funktionen		
	gesamt Trainingsprogramme	je nach Aspiration	8	12			
	Zielzonentraining (FAT / FIT / MANUELL)		•	•	•		
	pulsgesteuerte Programme	1	1	1			
	frei skalierbare Profile	mit APP*	6	1			
	manuelle Belastungssteuerung	•	•	•	•		
	Tastatur	berührungsempfindliches Glas	Push 'N' Turn	schweißresistente Folientastatur	schweißresistente Folientastatur		
USB-Ladebuchse für Smartphone	•						
PC-Schnittstelle	Bluetooth						
TECHNISCHE DATEN UND AUSSTATTUNG	Bremssystem	Induktion	Magnet (motorgesteuert)	Magnet (motorgesteuert)	Bremsbacken	Bremsbacke mit Notbremsfunktion	Bremsbacke mit Notbremsfunktion
	Antriebssystem	Längsrippenriemen	Längsrippenriemen	Längsrippenriemen	Längsrippenriemen	Längsrippenriemen	Längsrippenriemen
	Übersetzungsverhältnis	1 : 8	1 : 8	1 : 8	1 : 8		
	Schwungmassensystem	18 kg	18 kg	18 kg	18 kg	18 kg	14 kg
	Belastungsregelung	drehzahlunabhängig / drehzahlabhängig (umschaltbar)	drehzahlabhängig	drehzahlabhängig	drehzahlabhängig		
	Belastungsbandbreite	25 - 1.000 Watt (in 5-Watt-Schritten) drehzahlunabhängig bis 600 Watt	1 - 16 (motorisch)	1 - 32 (motorisch)	stufenlos	stufenlos	stufenlos
	Stromversorgung	Netzanschluss (230 V)	Netzanschluss (230 V)	Generator	Batterien		
	DIN-EN Klasse	DIN EN 957-1/5, Klasse SA	DIN EN 957 - 1/5, Klasse HB	DIN EN 957-1/5, Klasse HC	DIN EN 957-1/5, Klasse HC	DIN EN 957-1/10, Klasse S	DIN EN 957-1/10, Klasse H
	Aufstellmaße L / B / H in cm (ca.)	131 / 53 / 126	131 / 53 / 126	102 / 53 / 113	102 / 53 / 113	105 / 60 / 110	105 / 60 / 110
	Abstand Pedal / Sattel min. / max. in cm (ca.)	79 - 98	79 - 98				
	maximale Gewichtsbelastung	130 kg	150 kg	130 kg	130 kg	130 kg	130 kg
	Schnellverstellung der Sitzhöhe	•	•	•	•	•	•
	horizontale Sitzverstellung	•	•	•	•	•	•
	Lenker	höhen- und längenverstellbarer Triathlonlenker (austauschbar)	höhen- und längenverstellbarer Triathlonlenker (austauschbar)	in der Höhe verstellbar	in der Höhe verstellbar	vertikal und horizontal verstellbar	vertikal und horizontal verstellbar
	selbstaufrichtende Riemenpedalen	Kombi-Click-Pedalen	Kombi-Click-Pedalen	mit Käfig	mit Käfig	Kombi-Click-Pedalen	Pedalen mit Rennhaken
	Transportrollen / Höhenausgleich	•	•	•	•	•	•
Farbe	schwarz	lichtgrau / schwarz	lichtgrau / schwarz	lichtgrau / schwarz	schwarz	silber	

* Der RACER S verfügt über die neue S-FIT-Technology. Der volle Leistungsumfang kann nur mit einem Smartphone und der neuen KETTLER-APP genutzt werden.

ERGOMETER		ERGO S 07682-750	AXIOM 07690-660	E 7 07682-860	E 5 07682-600	E 3 07682-150	E 1 07682-050	RE 7 07688-160
TRAININGSCOMPUTER	Leistung in Watt, Zeitmessung, Trainingsstrecke, Gesamtstrecke, Geschwindigkeit, Trittfrequenz, Energieverbrauch	•	•	•	•	•	•	•
	Pulsmessung	inklusive Brustgurt	Ohrclip inklusive / Brustgurt optional	Ohrclip inklusive / Brustgurt optional	Ohrclip inklusive / Brustgurt optional	Ohrclip inklusive / Brustgurt optional	Ohrclip inkl. Brustgurt optional	Ohrclip und Brustgurt inkl.
	POLAR-kompatibler Puls-Empfänger (5 kHz) integriert	•	•	•	•	•	•	•
	Pulsobergrenze	via APP*	%-Anzeige sowie optisches und akustisches Warnsignal	%-Anzeige sowie optisches und akustisches Warnsignal	%-Anzeige sowie optisches und akustisches Warnsignal	%-Anzeige sowie optisches und akustisches Warnsignal	%-Anzeige sowie optisches und akustisches Warnsignal	%-Anzeige sowie optisches und akustisches Warnsignal
	Durchschnittswerte bei Trainingsende		•	•	•	•	•	•
	Erholungspulsmessung mit Fitnessnote		•	•	•	•	•	•
	Vorgabemöglichkeiten	•	•	•	•	•	•	•
	Display	LCD + Smartphone	LCD mit HeartRateLight	LCD mit HeartRateLight	LCD mit HeartRateLight	LCD hinterleuchtet	LCD hinterleuchtet	LCD mit HeartRateLight
	grafische Anzeige	je nach Aspiration	Belastungsprofil	Belastungsprofil	Belastungsprofil	Prozentskala	Prozentskala	Prozentskala
	gesamt Trainingsprogramme	je nach Aspiration	8	48	8	3	3	48
	Zielzonentraining (FAT / FIT / MANUELL)		•	•	•	•	•	•
	frei skalierbare Wattprofile	via APP*	6	10	6			10
	pulsgesteuerte Programme	1	2	5	2	1	1	5
	individuelle Programme			20				20
	IPN-Test integriert		•	•	•			•
	Count-up/Count-down Funktion	•	•	•	•	•	•	•
	Warm-up/Cool-down Funktion			•				•
	BMI			•				•
	manuelle Steuerung	•						•
	Tastatur	berührungsempfindliches Glas	schweißresistente Folientastatur	schweißresistente Folientastatur	schweißresistente Folientastatur	schweißresistente Folientastatur	Push 'N' Turn	schweißresistente Folientastatur
Personenspeicher	via APP*	4 + Gast + USB-Stick	4 + Gast + USB-Stick	4 + Gast + USB-Stick	4 + Gast + USB-Stick		4 + Gast + USB-Stick	
USB-Ladebuchse für Smartphone	•							
PC-Schnittstelle	Bluetooth	USB / Front USB	USB / Front USB	USB / Front USB	USB / Front USB		USB / Front USB	
TECHNISCHE DATEN UND AUSSTATTUNG	Bremssystem	Induktion	Induktion	Induktion	Induktion	Induktion	Induktion	Induktion
	Antrieb über Längsrippenriemen	•	•	•	•	•	•	•
	Übersetzungsverhältnis	1:8	1:8	1:8	1:8	1:8	1:8	1:8
	Schwungmasse	10 kg	10 kg	10 kg	8 kg	6 kg	6 kg	10 kg
	Leistungsregelung	drehzahlunabhängig	drehzahlunabhängig	drehzahlunabhängig	drehzahlunabhängig	drehzahlunabhängig	drehzahlunabhängig	drehzahlunabhängig
	Leistungsbandbreite	25 - 400 Watt (in 5 Watt-Schritten)	25-600 Watt (in 5-Watt-Schritten)	25-400 Watt (in 5-Watt-Schritten)	25-400 Watt (in 5-Watt-Schritten)	25-400 Watt (in 5-Watt-Schritten)	25-250 Watt (in 5-Watt-Schritten)	25-400 Watt (in 5-Watt-Schritten)
	Netzanschluss (230 Volt)	•	•	•	•	•	•	•
	DIN EN-Klasse	DIN EN 957-1/5, Klasse SA	DIN EN 957-1/5, Klasse SA	DIN EN 957-1/5, Klasse HA	DIN EN 957-1/5, Klasse HA	DIN EN 957-1/5, Klasse HA	DIN EN 957-1/5, Klasse HA	DIN EN 957-1/5, Klasse HA
	Aufstellmaße L/B/H in cm (ca.)	115 / 54 / 125	119/54/120	115/54/125	115/54/125	115/54/125	115/54/125	171/56/123
	Abstand Pedal/Sattel min./max. in cm (ca.)	72 - 100	72 - 100	72 - 100	72 - 100	72 - 100	72 - 100	
	maximale Gewichtsbelastung	150 kg	180 kg	150 kg	150 kg	150 kg	150 kg	150 kg
	Schnellverstellung der Sitzhöhe	•	•	•	•	•	•	•
	horizontale Sitzverstellung	•	•	•	•	•	•	•
	ergonomische Sitzeinheit	GEL-Sattel	GEL-Sattel	GEL-Sattel	•	•	•	•
	Lenker	Multipositionslenker, höhenverstellbar	Multipositionslenker, höhenverstellbar	Multipositionslenker, höhenverstellbar	in der Neigung verstellbar	in der Neigung verstellbar	in der Neigung verstellbar	Griffbügel
	tiefer Einstieg	•	•	•	•	•	•	•
	selbstaufrichtende Riemenpedalen	•	•	•	•	•	•	•
	Transportrollen / Höhenausgleich	•	•	•	•	•	•	•
	Farbe	schwarz	schwarz	schwarz	lichtgrau / schwarz	lichtgrau	lichtgrau	schwarz

* Der ERGO S verfügt über die neue S-FIT-Technologie.

Der volle Leistungsumfang kann nur mit einem Smartphone und der neuen KETTLER-APP genutzt werden.

GERÄTE IM ÜBERBLICK

CROSSTRAINER		SKYLON S 07655-700	SKYLON 5 07655-350	SKYLON 3 07654-650	SKYLON 1 07643-600	UNIX S 07670-750
TRAININGSCOMPUTER	Zeitmessung, Trainingsstrecke, Gesamtstrecke, Geschwindigkeit, Trittfrequenz	•	•	•	•	•
	Leistung in Watt	•	•			•
	Energieverbrauch		(Watt-genau)	(bremsstufenabhängig)	(bremsstufenabhängig)	
	Pulsmessung	Brustgurt inklusive	Handpulssensoren, Ohrclip inklusive, Brustgurt optional	Handpulssensoren, Ohrclip inklusive, Brustgurt optional	Handpulssensoren, Ohrclip inklusive, Brustgurt optional	Brustgurt inklusive
	POLAR-kompatibler Puls-Empf. (5 kHz)	integriert	integriert	integriert	integriert	integriert
	Pulsobergrenze	via APP*	%-Anzeige sowie optisches und akustisches Warnsignal	%-Anzeige sowie optisches und akustisches Warnsignal	%-Anzeige sowie optisches und akustisches Warnsignal	via APP*
	Durchschnittswerte bei Trainingsende	via APP*	•	•	•	via APP*
	Erholungspulsmessung mit Fitnessnote		•	•	•	
	Vorgabemöglichkeiten	•	•	•	•	•
	Display	LCD + Smartphone	LCD, 3-farbig hinterleuchtet	LCD, 3-farbig hinterleuchtet	LCD hinterleuchtet	LCD + Smartphone
	grafische Anzeige	je nach Aspiration	Belastungsprofil	Belastungsprofil + HeartRateLight	Belastungsprofil	je nach Aspiration
	Permanentanzeige für Personenspeicher	2 Funktionen	10 Funktionen	8 Funktionen	7 Funktionen	2 Funktionen
	gesamt Trainingsprogramme	je nach Aspiration	10	8	8	je nach Aspiration
	Zielzonentraining (FAT/FIT/MANUELL)		•	•	•	
	pulsgesteuerte Trainingsprogramme	1	1	1	1	1
	frei skalierbare Leistungsprogramme	via APP*	6	6	6	via APP*
	individuelle Leistungsprogramme	je nach Aspiration				je nach Aspiration
	IPN-Test integriert		•			
	individuelle pulsgesteuerte Programme	via APP*				via APP*
	manuelle Belastungssteuerung	•	•	•	•	•
Tastatur	berührungsempfindliches Glas	schweißresistente Folientastatur	schweißresistente Folientastatur	schweißresistente Folientastatur	berührungsempfindliches Glas	
USB-Ladebuchse für Smartphone	•				•	
PC-Schnittstelle	Bluetooth	USB/Front USB			Bluetooth	
TECHNISCHE DATEN UND AUSSTATTUNG	Bremssystem	Induktion	Induktion	Magnet (motorgest.)	Magnet (motorgest.)	Induktion
	Antriebssystem	Antriebsronde / Längsrippenriemen	Antriebsronde / Längsrippenriemen	Antriebsronde / Längsrippenriemen	Antriebsronde / Längsrippenriemen	Antriebsronde / Längsrippenriemen
	Übersetzungsverhältnis	1 : 9	1 : 9	1 : 9	1 : 9	1 : 11
	Schwungmassensystem	22 kg	22 kg	20 kg	18 kg	22 kg
	Leistungsregelung	drehzahlunabhängig	drehzahlunabhängig	drehzahlabhängig	drehzahlabhängig	drehzahlunabhängig
	Leistungsbandbreite	25 - 400 Watt (in 5 Watt Schritten)	25 - 400 Watt (in 5-Watt-Schritten)	1 - 15 (computergesteuert)	1 - 16	25 - 400 Watt (in 5-Watt-Schritten)
	Stromversorgung	Netzanschluss (230 V)	Netzanschluss (230 V)	Netzanschluss (230 V)	Netzanschluss (230 V)	Netzanschluss (230 V)
	DIN EN-Klasse	DIN EN 957-1/9, Klasse SA	DIN EN 957-1/9, Klasse HA	DIN EN 957-1/9, Klasse HB	DIN EN 957-1/9, Klasse HB	DIN EN 957-1/9, Klasse SA
	Aufstellmaße L/B/H in cm (ca.)	201 / 68 / 170	201 / 68 / 170	201 / 68 / 170	193 / 66 / 172	144 / 56 / 162
	Trittlächennabstand / Schrittlänge / Ellipsenhöhe in mm (ca.)	215 / 500 / 180	215 / 500 / 180	215 / 500 / 180	215 / 500 / 180	278 / 480 / 140
	Cockpit höhenverstellbar	•	•	•		
	maximale Gewichtsbelastung	150 kg	150 kg	150 kg	130 kg	150 kg
	Lagerung der Drehgelenke	Pendelkugellager in der Schubstange, doppelte Kugellager	Pendelkugellager in der Schubstange, doppelte Kugellager	Pendelkugellager in der Schubstange, doppelte Kugellager	Pendelkugellager in den Rondengelenken, doppelte Kugellager	Pendelkugellager in den Rondengelenken, doppelte Kugellager
	Trittlflächen	feste Trittlflächen	feste Trittlflächen	feste Trittlflächen	feste Trittlflächen	EXT-Technik
	zusätzlicher Haltebügel oder Haltegriff	•	•	•	•	•
	Trinkflaschenhalterung		•	•		
	Ablagefach		•	•		
	klappbar	•	•	•	•	•
	Transportrollen / Höhenausgleich		•	•	•	•
	Farbe	schwarz	schwarz	lichtgrau/schwarz	lichtgrau	schwarz

* Der SKYLON S und UNIX S verfügen über die neue S-FIT-Technologie.
Der volle Leistungsumfang kann nur mit einem Smartphone und der neuen KETTLER-APP genutzt werden.

UNIX EX 07670-760	UNIX E 07670-160	UNIX PX 07652-500	UNIX P 07652-000	UNIX M 07650-100	VITO M 07658-000	RIVO P 07644-000	RIVO M 07643-000
•	•	•	•	•	•	•	•
•	•						
(Watt-genau)	(Watt-genau)	(bremsstufen- abhängig)	(bremsstufen- abhängig)	(bremsstufen- abhängig)	•	(bremsstufen- abhängig)	•
Handpulssensoren inklusive, Brustgurt optional	Handpulssensoren, Ohrclip inklusive, Brustgurt optional	Handpulssensoren, Ohrclip inklusive, Brustgurt optional	Handpulssensoren, Ohrclip inklusive, Brustgurt optional	Handpulssensoren, Ohrclip inklusive, Brustgurt optional	Handpulssensoren, Ohrclip inklusive, Brustgurt optional	Handpulssensoren, Ohrclip inklusive, Brustgurt optional	Handpulssensoren
integriert	integriert	integriert	integriert	integriert		integriert	
%-Anzeige sowie opti- sches und akustisches Warnsignal	%-Anzeige sowie opti- sches und akustisches Warnsignal	%-Anzeige sowie opti- sches und akustisches Warnsignal	%-Anzeige sowie opti- sches und akustisches Warnsignal	%-Anzeige sowie opti- sches und akustisches Warnsignal	%-Anzeige sowie opti- sches und akustisches Warnsignal	%-Anzeige sowie opti- sches und akustisches Warnsignal	%-Anzeige sowie opti- sches und akustisches Warnsignal
•	•	•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•	•	•
LCD, 3-farbig hinterleuchtet	LCD, 3-farbig hinterleuchtet	LCD, 3-farbig hinterleuchtet	LCD hinterleuchtet	LCD	LCD	LCD hinterleuchtet	LCD
Belastungsprofil + HeartRateLight	Belastungsprofil + HeartRateLight	Belastungsprofil + HeartRateLight	Belastungsprofil	Trittfrequenz		Belastungsprofil	
10 Funktionen	10 Funktionen	8 Funktionen	8 Funktionen	10 Funktionen	8 Funktionen	7 Funktionen	7 Funktionen
4 + Gast + USB-Stick	4 + Gast + USB-Stick			2			
12	10	8	8			8	
•	•	•	•		•	•	•
2 je Person	2	1	1			1	
15	6	6	6			6	
5 je Person							
•	•						
3 je Person							
•	•	•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•	Push'N'Turn	•
USB/Front USB	USB/Front USB						
Induktion	Induktion	Magnet (motorgest.)	Magnet (motorgest.)	Magnet	Magnet	Magnet (motorgest.)	Magnet
Antriebsronde / Längsrippenriemen	Antriebsronde / Längsrippenriemen	Antriebsronde / Längsrippenriemen	Antriebsronde / Längsrippenriemen	Antriebsronde / Längsrippenriemen	Antriebsronde / Längsrippenriemen	Antriebsronde / Längsrippenriemen	Antriebsronde / Längsrippenriemen
1 : 11	1 : 11	1 : 11	1 : 11	1 : 11	1 : 11	1 : 11	1 : 11
22 kg	22 kg	20 kg	20 kg	18 kg	14 kg	14 kg	12 kg
drehzahlunabhängig	drehzahlunabhängig	drehzahlabhängig	drehzahlabhängig	drehzahlabhängig	drehzahlabhängig	drehzahlabhängig	drehzahlabhängig
25 - 400 Watt (in 5-Watt-Schritten)	25 - 400 Watt (in 5-Watt-Schritten)	1 - 15 (computer- gesteuert)	1 - 15 (computer- gesteuert)	1 - 8	1 - 10	1 - 16	1 - 8
Netzanschluss (230 V)	Netzanschluss (230 V)	Netzanschluss (230 V)	Netzanschluss (230 V)	Batterien	Batterien	Netzanschluss (230 V)	Batterien
DIN EN 957-1/9, Klasse HA	DIN EN 957-1/9, Klasse HA	DIN EN 957-1/9, Klasse HB	DIN EN 957-1/9, Klasse HB	DIN EN 957-1/9, Klasse HB	DIN EN 957-1/9, Klasse HB	DIN EN 957-1/9, Klasse HB	DIN EN 957-1/9, Klasse HB
144 / 56 / 162	144 / 56 / 152	144 / 56 / 162	144 / 56 / 152	144 / 56 / 152	128 / 58 / 155	143 / 64 / 168	130 / 64 / 160
278 / 480 / 140	276 / 390 / 200	278 / 480 / 140	276 / 390 / 200	276 / 390 / 200	278 / 390 / 200		
150 kg	150 kg	150 kg	150 kg	150 kg	130 kg	130 kg	110 kg
Pendelkugellager in den Rondengelenken, doppelte Kugellager	Pendelkugellager in den Rondengelenken, doppelte Kugellager	Pendelkugellager in den Rondengelenken, doppelte Kugellager	Pendelkugellager in den Rondengelenken, doppelte Kugellager	Pendelkugellager in den Rondengelenken, doppelte Kugellager	doppelte Kugellager	Pendelkugellager in den Rondengelenken, doppelte Kugellager	doppelte Kugellager
EXT-Technik	Exzentertechnik	EXT-Technik	Exzentertechnik	verstellbar	verstellbar	verstellbar	verstellbar
•	•	•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•	•	•
schwarz	schwarz	lichtgrau/schwarz	lichtgrau/schwarz	lichtgrau	lichtgrau	lichtgrau/schwarz	lichtgrau/schwarz

GERÄTE IM ÜBERBLICK

LAUFBÄNDER		KETTLER TRACK EXPERIENCE 07885-660	KETTLER TRACK PERFORMANCE 07885-300	KETTLER TRACK MOTION 07881-300	KETTLER PACER 07888-000
TRAININGSCOMPUTER	Gesamtkilometer	über Service Mode	über Service Mode	über Service Mode	
	Zeitmessung, Trainingsstrecke, Geschwindigkeit, Energieverbrauch	•	•	•	•
	Pulsmessung	Handpulsensoren inklusive / Brustgurt optional	Handpulsensoren inklusive / Brustgurt optional	Handpulsensoren inklusive / Brustgurt optional	Handpulsensoren inklusive / Brustgurt optional
	POLAR-kompatibler Puls-Empfänger (5 kHz)	integriert	integriert	integriert	integriert
	Erholungspulsmessung mit Fitnessnote	•	•	•	
	Steigungsgrad	•	•	•	•
	Vorgabemöglichkeiten	•	•	•	•
	Personenspeicher	4	4		
	Display / Belastungsgrafik	3D-Black-Matrix	3D-Matrix, grün hinterleuchtet	3D-Matrix, grün hinterleuchtet	LCD, blau hinterleuchtet
	Permanentanzeige	7 Funktionen	7 Funktionen	7 Funktionen	6 Funktionen
	frei skalierbare Programme (inkl. Variationen)	10			
	pulsgesteuerte Programme	8	4	2	1
	Kombi-Programme (Steigung + Geschwindigkeit)	4			
	steigungsgesteuerte Variationen	10	6	3	3
	geschwindigkeitsgesteuerte Variationen	6	6	3	3
	Cool-down / Warm-up Funktion	Cool-down (Race Mode)	Cool-down (Race Mode)		
	manuelle Steuerung (Count-Up / Count-Down)	•	•	•	•
	Geschwindigkeitswahl	3fach Direct Speed	3fach Direct Speed	3fach Direct Speed	4fach Direct Speed
Steigungswahl	3fach Direct Incline	3fach Direct Incline	3fach Direct Incline	4fach Direct Incline	
Tastatur	schweißresistente Folientastatur	schweißresistente Folientastatur	schweißresistente Folientastatur	schweißresistente Folientastatur	
PC-Schnittstelle	USB	USB			
TECHNISCHE DATEN UND AUSSTATTUNG	Elektromotor: max. Dauer-Abgabeleistung (kW/PS) max. Peak-Power (kW/PS)	2,2 / 3,0 5,5 / 7,5	1,8 / 2,5 4,6 / 6,4	1,3 / 2,0 2,2 / 3,0	1,1 / 1,6 2,0 / 2,8
	SRS-Motorsteuerung (gewichtsunabhängig, elektronisch geregelt)	•	•	•	
	Geschwindigkeit min. / max. (in km/h)	0,8 - 20 (0,1 km/h - Schritte)	0,8 - 18 (0,1 km/h - Schritte)	1 - 16 (0,1 km/h - Schritte)	1 - 16 (0,1 km/h - Schritte)
	Einstellung des Steigungsgrades (in %)	0 - 12, motorisch	0 - 12, motorisch	0 - 12, motorisch	0 - 10, motorisch
	Netzanschluss	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz
	DIN-EN Klasse	DIN EN 957-1/6, Klasse HB	DIN EN 957-1/6, Klasse HB	DIN EN 957-1/6, Klasse HB	DIN EN 957-1/6, Klasse HB
	Laufflächenmaß L/B in cm (ca.)	150 / 51	145 / 51	132 / 48	132 / 46
	Aufstellmaße L/B/H in cm (ca.)	207 / 88 / 136	202 / 88 / 136	186 / 84 / 137	182,5 / 80 / 134
	platzsparend hochgestellt L/B/H in cm (ca.)	106 / 88 / 190	106 / 88 / 185	94 / 84 / 171	94 / 80 / 157
	Abstand Fußboden / Lauffläche in cm (ca.)	18,0	16,5	16,5	18,0
	maximale Gewichtsbelastung	150 kg	140 kg	120 kg	120 kg
	Bandstopp-Sicherheitsschlüssel	•	•	•	•
	Brustgurt zur drahtlosen Herzfrequenzmessung	optional	optional	optional	optional
	Dämpfungssystem	Magnet	SHOCK ABSORBER	SHOCK ABSORBER	SHOCK ABSORBER
	Transportrollen	EASY ROLLER-System	EASY ROLLER-System	EASY ROLLER-System	•
Höhenausgleich	•	•	•	•	
Farbe	silber / schwarz	silber / schwarz	silber / schwarz	lichtgrau / schwarz	
LED-Ambilight					

RUDERGERÄTE		COACH E 07975-160	COACH M 07974-100	STROKER 07982-500	KADETT 07977-900	FAVORIT 07978-900
TRAININGSCOMPUTER	Leistung in Watt	•				
	Zeitmessung, Trainingsstrecke, Ruderschläge, Energieverbrauch	•	•	•	•	•
	Schlagfrequenz	mit akustischem Signal zuschaltbar	mit akustischem Signal zuschaltbar		mit akustischem Signal zuschaltbar	mit akustischem Signal zuschaltbar
	Pulsmessung	Brustgurt inkl.	Brustgurt inkl.	Brustgurt inkl.	Ohrclip inklusive, CARDIO-PULS-SET optional	Ohrclip und CARDIO-PULS-SET optional
	POLAR-kompatibler Puls-Empfänger (5 kHz)	integriert	integriert	integriert		
	Pulsobergrenze	%-Anzeige sowie optisches und akustisches Warnsignal	%-Anzeige sowie optisches und akustisches Warnsignal	optisches Warnsignal	optisches und akustisches Warnsignal	optisches und akustisches Warnsignal
	Erholungspulsmessung mit Fitnessnote	•	•	•	•	•
	Durchschnittswerte bei Trainingsende	•	•	•		
	Vorgabemöglichkeiten	•	•	•	•	•
	Display	LCD	LCD	LCD	LCD	LCD
	grafische Anzeige	Belastungsprofil				
	Permanentanzeige für	8 Funktionen, automatischer Anzeigenwechsel (zuschaltbar)	6 Funktionen, automatischer Anzeigenwechsel (zuschaltbar)	5 Funktionen, automatischer Anzeigenwechsel (zuschaltbar)	5 Funktionen, automatischer Anzeigenwechsel (zuschaltbar)	5 Funktionen, automatischer Anzeigenwechsel (zuschaltbar)
	gesamt Trainingsprogramme	12				
	Zielzonentraining (FAT/FIT/MANUELL)	•	•	•		
	frei skalierbare Wattprofile	6				
	pulsgesteuerte Programme	4				
	Count-up / Count-down-Funktion	•	•	•	•	•
manuelle Steuerung	•	•	•	•	•	
Tastatur	schweißresistente Folientastatur	schweißresistente Folientastatur	schweißresistente Folientastatur			
TECHNISCHE DATEN UND AUSSTATTUNG	Bremssystem	Induktion	Magnet	Magnet	Hydraulikzylinder	Hydraulikzylinder
	Antriebssystem	Seilzug	Seilzug	Seilzug	Auslegertechnik	Ruderarme, ausschwenkbar
	Belastungsregelung	geschwindigkeitsabhängig bis 500 Watt	geschwindigkeitsabhängig, 1-10 über Handrad	geschwindigkeitsabhängig, 1-8 über Handrad	12-stufig, an Hydraulikzylindern	stufenlos über Hebelarm
	Übersetzungsverhältnis	1:5	1:5	1:5		
	Schwungmasse	6 kg	6 kg	4 kg		
	Aufstellmaße L/B/H in cm (ca.)	206 / 53 / 67 geklappt: 67 / 53 / 206	206 / 53 / 67 geklappt: 67 / 53 / 206	218 / 60 / 98 geklappt: 103 / 60 / 141	150 / 170 / 46 geklappt: 150 / 50 / 46	124 / 78 / 26
	Abstand Fußstütze - Sitz min./max. in cm (ca.)	23 - 116	23 - 116	34 - 104	27 - 88	25 - 94
	maximale Gewichtsbelastung	130 kg	130 kg	130 kg	130 kg	130 kg
	Brustgurt	Lieferumfang	Lieferumfang	Lieferumfang	Zubehör	Zubehör
	Rudersitz	Rollensitz, kugelgelagert	Rollensitz, kugelgelagert	Rollensitz, kugelgelagert	Rollensitz, kugelgelagert	Rollensitz, kugelgelagert
	Fußstützen	Fußschlaufen, drehbar, zusätzliche Tritflächen	Fußschlaufen, drehbar, zusätzliche Tritflächen	Fußschlaufen, drehbar, zusätzliche Tritflächen	Fußschlaufen, drehbar, Abstand verstellbar	Fußschlaufen, drehbar
	zusätzliche Kraft-/ Fitnessübungen	18 / z.T. mit Polsterbrett / Tritplatte	18 / z.T. mit Polsterbrett / Tritplatte	10		
	Transportrollen	•	•	•		
	Klappmechanismus	•	•	•	•	
Farbe	schwarz	lichtgrau / schwarz	lichtgrau / schwarz	silber / schwarz	silber / schwarz	

GERÄTE IM ÜBERBLICK

KRAFTSTATIONEN		KINETIC F7 07717-600	KINETIC F5 07716-600	KINETIC F3 07715-600	MULTIGYM 07752-800
ÜBUNGSSTATIONEN	Butterfly vorwärts	•	•	über 3D-Flexmotion-System	•
	Bankdrücken sitzend	•	•	•	•
	Crunches sitzend	•	•	•	•
	Latissimus-Zugturm	•	•	•	•
	3D-Flexmotion-System			•	
	Seilzug unten für variantenreiche Arm- / Beinübungen	•	•	•	•
	Doppel-Seilzugstation	•	•		
	Rudern	•	•	•	•
	Beinstrecken	•	•	•	•
	Beinbeugen	•	•	•	•
	Beinpressen	•			
TECHNISCHE AUSSTATTUNG	Gewichtsböcke	5-80kg (16 x 5kg)	5-80kg (16 x 5kg)	5-80kg (16 x 5kg)	5-80kg (16 x 5kg)
	Bankdrückerbügel verstellbar	•	•	•	•
	Butterflybügel verstellbar	•	•		•
	Butterfly mit Exzenter	•	•		•
	Beinstrecker verstellbar	•	•	•	
	Beinstrecker mit Exzenter	•	•	•	
	Sitzpolster höhenverstellbar	•	•	•	•
	kugelgelagerte Umlenkrollen für Seilzüge	•	•	•	•
	kunststoffummantelte Stahlseile / Polyesterseile im Seilzugsystem	•/•	•/•	•/•	•/-
	maximale Gewichtsbelastung	80 kg (auf 100 kg aufrüstbar); Doppelkabelzug 2 x 40 kg; Beinpresse 160 kg	80 kg (auf 100 kg aufrüstbar); Doppelkabelzug 2 x 40 kg;	80 kg 3D-Flexmotion 2 x 40 kg	80 kg
	maximales Körpergewicht	150 kg	150 kg	150 kg	130 kg
	Aufstellmaße L/B/H in cm (ca.)	200/200/215	180/136/215	180/106/200	181/109/200
	Farbe	schwarz	schwarz	schwarz	schwarz

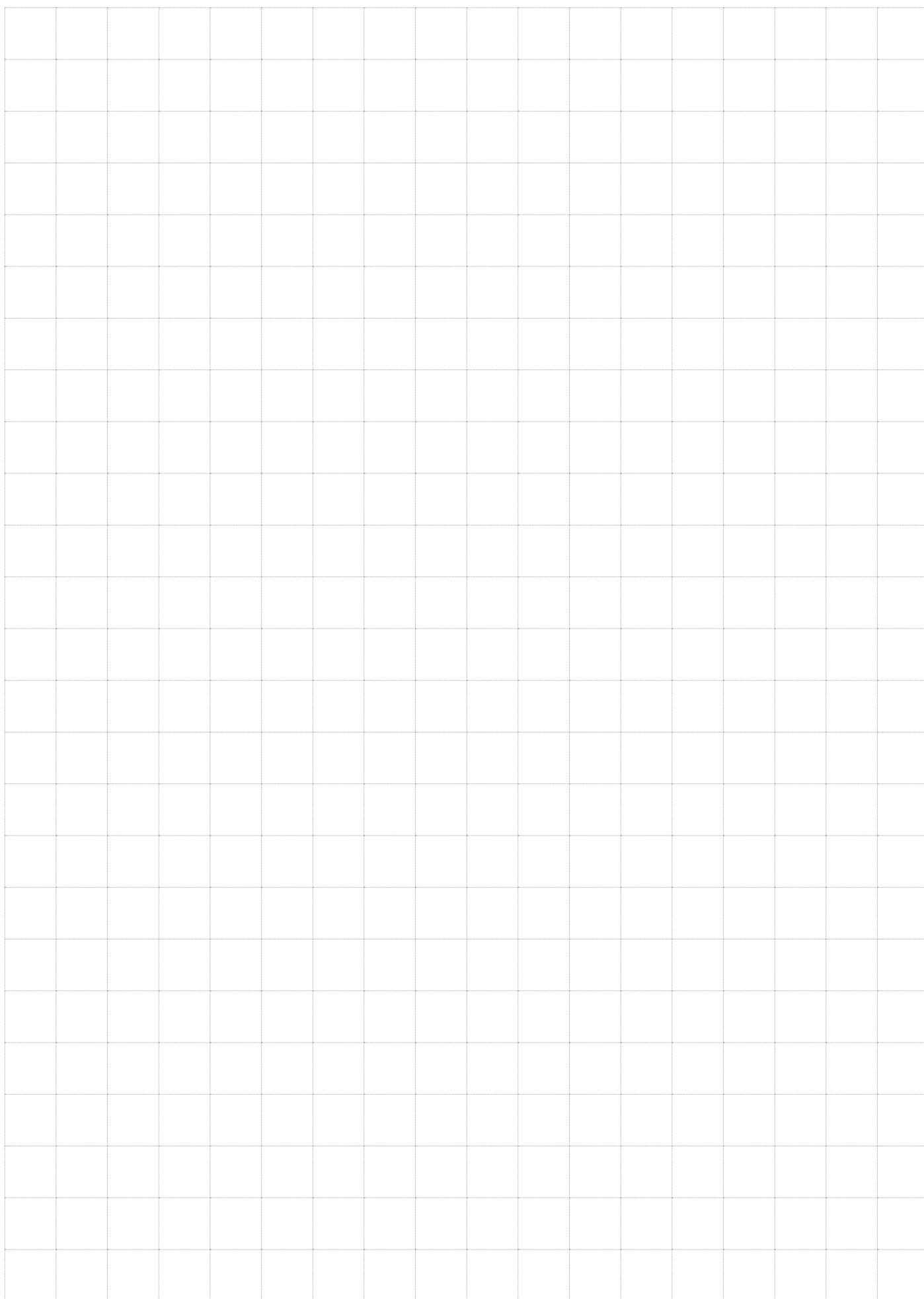
HANTELBÄNKE		DELTA XL 07707-750	PRIMUS 07403-900
ÜBUNGSSTATIONEN	Butterfly vorwärts	•	
	Butterfly rückwärts	•	
	Bankdrücken liegend (Flach- u. Schrägbank)	•	•
	Latissimus-Zugturm	•	
	Beinstrecken	•	•
	Beinbeugen	•	•
	Kniebeugen	•	
	Bizepscurlpult	Zubehör	Zubehör
TECHNISCHE AUSSTATTUNG	Hantelscheiben	Zubehör	Zubehör
	Hantelstange	Zubehör	Zubehör
	Auflagepolster neigungsverstellbar	•	•
	Butterflybügel verstellbar	•	
	Butterfly mit Exzenter	•	
	Beinstrecker verstellbar	•	•
	Beinbeuger verstellbar	•	•
	Hantelablage höhenverstellbar	•	•
	kugelgelagerte Umlenkrollen für Seilzüge	•	
	Hantelbank platzsparend hochstellbar	•	•
	kunststoffummantelte Stahlseile	•	
	maximale Gewichtsbelastung	Hantelablage 150 kg; Zugturm / Butterfly 80 kg; Beincurler 60 kg	Hantelablage 100 kg; Beincurler 40 kg
	maximales Körpergewicht	150 kg	130 kg
	Aufstellmaße L/B/H in cm (ca.)	250/125/200	203/101/96-111
	hochgestellt L/B/H in cm (ca.)	142/125/200	203/101/163
	Abstand Hantelablagen (Außenmaß in cm) (ca.)	100	100
Farbe	schwarz	schwarz	

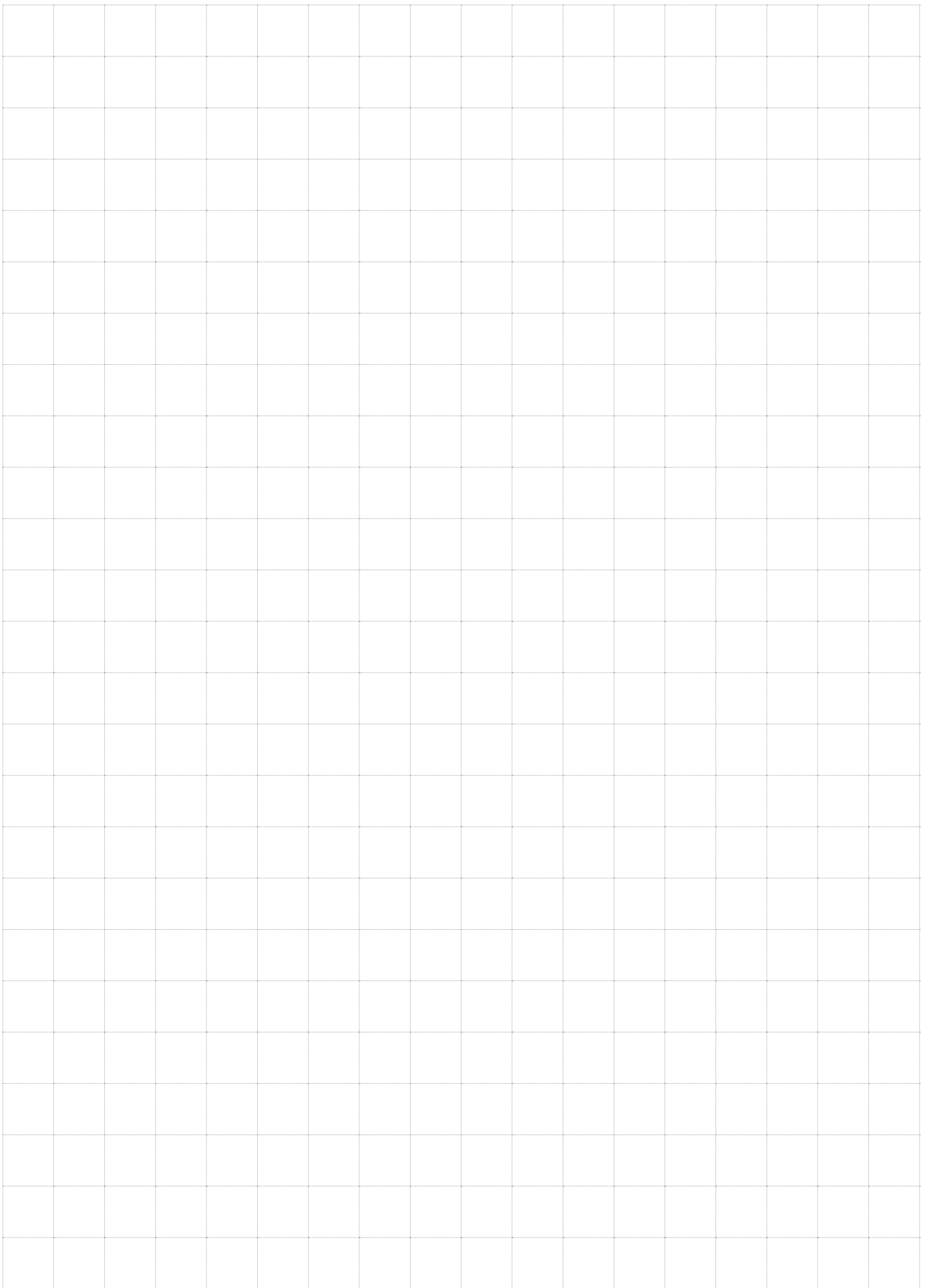
GERÄTE IM ÜBERBLICK

TISCHTENNIS		SMASH OUTDOOR 11 07180-660	SMASH OUTDOOR 9 07178-660	SMASH OUTDOOR 7 07179-660	SMASH OUTDOOR 5 07177-650	SMASH OUTDOOR 3 07176-650	SMASH OUTDOOR 1 07175-650
SPIELFLÄCHE	Aufbau	ALU-TEC+ Verbundplatte, wetterfest	ALU-TEC+ Verbundplatte, wetterfest	ALU-TEC+ Verbundplatte, wetterfest	ALU-TEC+ Verbundplatte, wetterfest	ALU-TEC+ Verbundplatte, wetterfest	ALU-TEC+ Verbundplatte, wetterfest
	Farbe	blau, blendfrei	blau, blendfrei	blau, blendfrei	blau, blendfrei	blau, blendfrei	blau, blendfrei
	Plattenstärke	22 mm	22 mm	22 mm	22 mm	22 mm	22 mm
	Profilrahmen	55 mm	55 mm	35 mm	35 mm	35 mm	
	Turniermaße 274 x 152,5 x 76 cm	•	•	•	•	•	•
	Play-back-Stellung		•	•	•	•	•
NETZ	fest installiert		•		•	•	•
	höhenverstellbar	•	•	•	•		
	Spannvorrichtung	•	•	•	•	(automatisch)	(automatisch)
UNTERGESTELL	Farbe	schwarz	schwarz	schwarz	schwarz	silber	silber
	Rohrdesign	Quadratrohr	Quadratrohr	Rechteckrohr	Ellipsenrohr	Rundrohr	Rundrohr
	Rohrdurchmesser	50 mm	50 mm	25 mm	25 x 57 mm	25 mm	25 mm
	Höhenausgleich	•	•				
	doppeltes Entriegelungs- und Sicherheitssystem	•	•	•	•	•	•
TRANSPORTWAGEN	Räder	4 Räder	4 lenkbare Doppelräder	8 lenkbare Doppelräder	4 lenkbare Doppelräder	4 lenkbare Doppelräder	4 lenkbare Räder
	Raddurchmesser (in cm) / Material der Rollfläche	Ø 14 / Gummi	Ø 14 / Gummi	Ø 12 / Kunststoff	Ø 14 / Gummi	Ø 14 / Kunststoff	Ø 12 / Kunststoff
	Plattenführungssystem		•		•		
	Sicherheitsbremsen		2, diagonal angeordnet	2, diagonal angeordnet je Wagen	2, diagonal angeordnet	2, diagonal angeordnet	
	Ball- / Schlägerhalter		(mit Deckel)	•	•	•	•
	Abstellmaß L / B / H in cm (ca.)	25 / 153 / 141	68 / 183 / 165	56 / 153 / 167	68 / 183 / 165	62 / 183 / 171	62 / 183 / 171

SPIN INDOOR 11 07140-650	SPIN INDOOR 9 07138-650	SPIN INDOOR 7 07139-650	SPIN INDOOR 5 07137-650	SPIN INDOOR 3 07136-650	SPIN INDOOR 1 07135-650	JUNIOR 1 INDOOR 07141-650
Spezialholzplatte, Indoor	Spezialholzplatte, Indoor	Spezialholzplatte, Indoor	Spezialholzplatte, Indoor	Spezialholzplatte, Indoor	Spezialholzplatte, Indoor	Spezialholzplatte, Indoor
blau, blendfrei	blau, blendfrei	blau, blendfrei	blau, blendfrei	blau, blendfrei	blau, blendfrei	blau, blendfrei
22 mm	22 mm	19 mm	19 mm	19 mm	16 mm	16 mm
55 mm	55 mm	35 mm	35 mm	35 mm		
•	•	•	•	•	•	Aufstellmaß 180 x 90 x 76 cm
	•	•	•	•	•	
•	•	•	•			
•	•	•	•	(automatisch)	(automatisch)	•
schwarz	schwarz	schwarz	schwarz	silber	silber	silber
Quadratrohr	Quadratrohr	Rechteckrohr	Ellipsenrohr	Rundrohr	Rundrohr	Quadratrohr
50 mm	50 mm	25 mm	25 x 57 mm	25 mm	25 mm	20 mm
•						
•	•	•	•	•	•	
4 Räder	4 lenkbare Doppelräder	8 lenkbare Rollen	4 lenkbare Doppelräder	4 lenkbare Doppelräder	4 lenkbare Räder	
Ø 14 / Gummi	Ø 14 / Gummi	Ø 12 / Kunststoff	Ø 14 / Gummi	Ø 14 / Kunststoff	Ø 12 / Kunststoff	
	•		•			
	2, diagonal angeordnet	2, diagonal angeordnet je Wagen	2, diagonal angeordnet	2, diagonal angeordnet		
	•	•	•	•	•	
25 / 153 / 141	68 / 183 / 165	75 / 153 / 167	68 / 183 / 165	62 / 183 / 171	62 / 183 / 171	168 / 84 / 76

NOTIZEN







DE HEINZ KETTLER GmbH & Co.KG

Postfach 1020
59463 Ense-Parsit
Tel.: +49 2938 810
Fax: +49 2938 81-91001
E-Mail: export@kettler.net
www.kettler.net
www.s-fitline.com
www.kettfit.com
www.facebook.com/kettler.net

CH Trisport AG

Im Bösch 67
6331 Hünenberg
Tel.: 0900 785111
Fax: +41 41 7858122
E-Mail: verkauf@trisport.ch
www.kettler.ch

AT KETTLER Austria GmbH

Ginzkeyplatz 10
5020 Salzburg
Tel.: +43 662 620501-0
Fax: +43 662 620501-20
E-Mail: office@kettler.at
www.kettler.at

IT Garlando S.p.A.

Via Regione Piemonte, 32 - Zona Ind. D1
15068 Pozzolo Formigaro (AL) - Italy
Tel.: +39 0143 318500
Fax: +39 0143 318585
E-Mail: kettler@garlando.it
www.kettler.it

FR KETTLER France S.a.r.l.

5, Rue du Château
Lutzelhouse
67133 Schirmeck Cedex
Tel.: +33 388 475580
Fax: +33 388 473283
E-Mail: comm@kettler-france.fr
www.kettler.fr

NL KETTLER Benelux B.V.

BE Indumastraat 18
5753 RJ Deurne
Tel.: +31 493 310345
Fax.: +31 493 310739
E-Mail: info@kettler.nl
www.kettler.nl
www.kettler.be

PL KETTLER Polska Sp. z o.o.

ul. Kossaka 110
64-920 Pila
Tel.: +48 67 2151888
Fax: +48 67 2122103
E-Mail: pila@kettler.pl
www.kettler.pl

GB KETTLER GB Ltd.

Kettler House, Merse Road
North Moons Moat
Redditch, Worcestershire B98 9HL
Tel.: +44 1527 591901
Fax: +44 1527 62423
E-Mail: sales@kettler.co.uk
www.kettler.co.uk

US KETTLERUSA®

1355 London Bridge Road
Virginia Beach, VA 23453 USA
Tel.: (888) 253-8853
Fax: (888) 222-9333
www.kettlerusa.com

