



2014/2015

SPORT



BICICLETTE DA CAMERA

Che tu voglia migliorare la forma fisica, dimagrire, riprendere l'allenamento dopo un infortunio o semplicemente sfogarti dopo una lunga giornata lavorativa, le ciclo camere KETTLER offrono la soluzione adatta per ogni tipo di esigenza. Tra le pareti domestiche, la ciclo camera vale oro, poiché permette a tutti, dagli atleti professionisti a chi desidera praticare l'attività sportiva nel proprio tempo libero, di allenarsi indipendentemente dalle condizioni meteo esterne.

ERGOMETRI

Gli avanzati ergometri KETTLER rappresentano una piccola rivoluzione nell'allenamento cardiovascolare. Una delle caratteristiche principali è data dall'integrazione di KETTLER S-FIT in molti modelli. Il controllo tramite lo smart-phone garantisce una straordinaria semplicità di utilizzo, mentre grazie alla APP è possibile registrare e monitorare tutte le fasi dell'allenamento. In questo modo, indipendentemente dalle condizioni meteo, ti potrai tranquillamente concentrare su quel che conta: i tuoi esercizi fisici. Ma ciò che fa davvero battere forte il cuore è il design sportivo e dinamico dell'ergometro!

SPEED BIKE

Con le speed bike KETTLER, ogni seduta di allenamento è una vittoria nella tua personale corsa a tappe verso la forma ottimale! Il tuo soggiorno si trasforma in punto d'incontro tra perfezione tecnica e design innovativo, per un programma di allenamento all'insegna della massima efficacia. Senza dimenticare che, nel modello top della serie Racer S, è possibile controllare con straordinaria semplicità tutte le funzioni tramite smartphone o tablet connessi via Bluetooth. Il futuro parla KETTLER!

ELLITTICHE

Grazie alla linea SKYLON di KETTLER alleni tutto il tuo fisico, provando una sensazione di pressoché assenza di gravità. Con l'ellittica, non solo ti alleni in modo efficace, ma è come avere un vero personal trainer che ti segue, in pochissimo spazio: grazie infatti al suo geniale sistema salva spazio, alla fine dell'allenamento l'ellittica può essere comodamente richiusa. SKYLON è il perfetto sistema di allenamento full body a casa tua!

VOGATORI

Anche se non hai un lago di fronte a casa, né un porticciolo in giardino o un equipaggio di sette canottieri a portata di mano, non devi rinunciare ad allenarti con il vogatore. Con i vogatori KETTLER hai la possibilità di allenarti quando e dove vuoi, con attrezzi modernissimi, efficaci, leggeri e perfetti dal punto di vista ergonomico. Dotato di autentici remi, il nuovo modello top della serie COACH S offre la perfetta combinazione tra un'imbarcazione a remi e un attrezzo per l'allenamento ad alte prestazioni, il tutto abbinato all'integrazione della APP KETTLER S-FIT. Non ci saranno più limiti alla motivazione. Con questo vogatore è come se fossi già sulla linea di partenza ad Oxford o Cambridge!

TAPIS ROULANT

Camminare o correre è il migliore allenamento per chi vuole bruciare calorie! Grazie a motori potenti e silenziosi, a sistemi ammortizzanti efficaci e alla regolazione della pendenza elettricamente, la serie di tapis roulant KETTLER ti consente di correre ai massimi livelli. Se stai cercando di bruciare grassi e migliorare il sistema cardiovascolare, i prodotti della serie TRACK di KETTLER, sono senza dubbio ideali, in quanto concepiti e realizzati per un utilizzo "comfort". Grazie all'innovativo controllo tramite smart-phone con l'integrazione della APP KETTLER S-FIT con svariate e interessanti modalità di allenamento, la nuova serie RUN di KETTLER è concepita per i corridori più ambiziosi e garantisce un'eccezionale semplicità di utilizzo aumentando la motivazione per gli allenamenti più intensi.

STAZIONI MULTIFUNZIONI

Che tu sia un principiante o un bodybuilder, KETTLER ha per tutti la stazione di allenamento giusta. Grazie a movimenti guidati e corretti dal punto di vista biomeccanico, i principianti potranno ridurre il rischio di sollecitazioni errate, mentre gli atleti più esperti potranno apprezzare la straordinaria varietà di esercizi e tutte le possibilità di allenamento offerte dalle stazioni multifunzioni KETTLER.



PANCHE PER SOLLEVAMENTO PESI

Lat-pull down, butterfly o bench press, con PRIMUS, APOLLO e DELTA XL KETTLER offre gli strumenti perfetti per i tuoi allenamenti di sollevamento pesi a casa. La panca per sollevamento pesi ALPHA PRO e il supporto per bilanciere VECTOR regolabile in larghezza non si mettono in ginocchio neanche di fronte ai ragazzi più esigenti. Anche per gli esercizi liberi con manubri KETTLER offre una gamma completa di accessori per potenziare e tonificare ai massimi livelli.

PING PONG

I tavoli da ping pong KETTLER sono SIMPLY FIT. Grazie alla nuova struttura dei tavoli con pratico meccanismo di chiusura non si perde più prezioso tempo per il montaggio. Dopo alcuni semplici passaggi, il tavolo è pronto per il gioco.

FUNCTIONAL TRAINING HOME

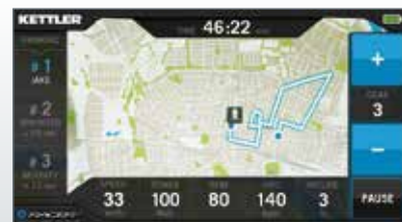
KETTLER Functional Training: la nuova tendenza tra le pareti di casa! Che si tratti di sport di squadra, fitness, sport individuali o come supplemento alla palestra - Functional Training offre per ogni diversa esigenza sempre la giusta soluzione.

ACCESSORI

Che tu voglia allenarti in movimento, eseguire esercizi di bilanciamento, dedicarti ad un allenamento di tonificazione, resistenza fisica o puntare allo sviluppo muscolare, KETTLER ha l'accessorio giusto per ogni sportivo, senza mai dimenticare la combinazione tra divertimento e design con colori moderni ed eleganti.

C O N T E N U T O

UN MONDO PER L'ALLENAMENTO	4
S-LINE	8
BICICLETTE DA CAMERA	12
ERGOMETRI	14
SPEED BIKE	16
ELLITTICHE	18
VOGATORI	21
TAPIS ROULANT	22
STAZIONI MULTIFUNZIONI	25
PANCHE PER SOLLEVAMENTO PESI	26
PING PONG	29
FUNCTIONAL TRAINING HOME	30
ACCESSORI	32
PANORAMICA	34



KETTFIT

KETTFIT è il portale della community fitness KETTLER. Fin dal momento della sua messa online, nel settembre 2011, il portale internet è diventato un importante punto di incontro per tutti coloro che desiderano condividere in rete la propria passione per il fitness. L'elemento centrale del portale è la «community». Tutte le attrezzature con il logo KETTFIT sono dotate di un'interfaccia per la trasmissione dei dati. L'interfaccia KETTFIT è estremamente intuitiva e offre una panoramica esaustiva dei dati di allenamento e della motivazione espressa. Inoltre, è possibile visualizzare video dell'allenamento o contattare online gli allenatori del team KETTFIT per ottenere consigli e suggerimenti preziosi.

www.Ketttfit.com

KETTLER WORLD TOURS 2.0

«KETTLER WORLD TOURS 2.0» è un vero e proprio must per tutti gli sportivi più ambiziosi che preferiscono utilizzare l'ergometro classico o nella versione Race, l'ellittica o il tapis roulant. Questo software permetterà di ripercorrere attraversomappe 3Dpercorsi esterni registrati su smartphone o GPS. In questo modo, è possibile allenarsi comodamente tra le mura domestiche durante i mesi freddi, senza rinunciare alla sensazione di muoversi lungo i percorsi preferiti. Inoltre, è disponibile la modalità online, per organizzare vere e proprie competizioni virtuali con altri utenti, collegandosi al sito www.kettlerworldtours.de.

07926-900

S-FIT

APP KETTLER S-FIT

La APP KETTLER S-FIT completa in modo ottimale tutti gli attrezzi KETTLER S-LINE e si presta perfettamente a sostenere la motivazione. In combinazione con uno smartphone o un tablet (Android/iOS) dotato di Bluetooth è semplice sfruttare completamente il potenziale: basta collegarsi via Bluetooth con la APP KETTLER S-FIT per avere a disposizione diverse interessanti modalità di allenamento: In modalità FUN è possibile bruciare virtualmente le calorie di un hamburger, pizza o una cola; mentre in modalità CHALLENGE si affrontano percorsi di allenamento realistici su terreni con diversi paesaggi. In modalità EXPERT vengono registrati in modo dettagliato tutti i dati importanti per l'allenamento, come cadenza di pedalata, pulsazioni, frequenza cardiaca. E non solo è possibile sincronizzare le prestazioni ottenute nelle diverse modalità con il proprio account KETTFIT, ma anche condividerle con i propri amici su Facebook. In questo modo il soggiorno di casa diventa una palestra in rete.



HEART RATE LIGHT

Semaforo verde per un allenamento ottimale. Pedala a gran velocità verso la tua forma ideale con le attrezzature dotate di questo logo. L'indicatore delle pulsazioni si illumina di tre colori diversi proprio come un semaforo consentendo di individuare in



maniera ottimale la corretta intensità di carico. Il display con retroilluminazione blu indica: pulsazioni eccessivamente basse, il rosso indica pulsazioni troppo elevate e il verde indica: pulsazioni ottimali per l'allenamento. Ed i chilogrammi di troppo se ne vanno come per magia!



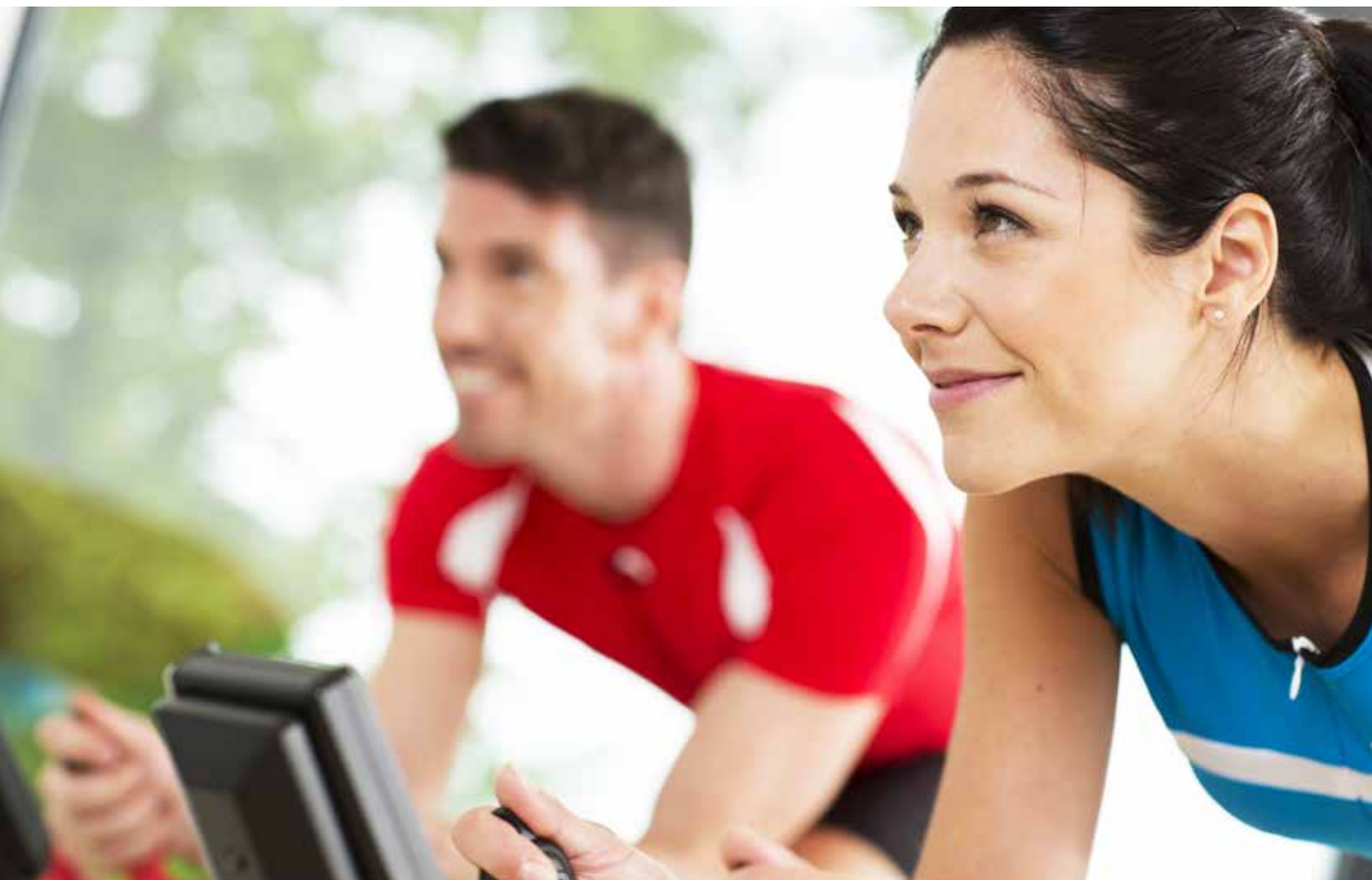
TEST IPN

Gli attrezzi fitness KETTLER con funzione IPN sono dotati di uno speciale programma di test per valutare le prestazioni individuali durante l'allenamento. Ecco come funziona: durante l'esecuzione del test, il sistema mostra i dati relativi alla frequenza cardiaca e, una volta terminato il test, li elabora automaticamente per individuare i tuoi intervalli di frequenza personali. Questi dati sono di importanza fondamentale per sviluppare un allenamento personalizzato basato sulla propria frequenza cardiaca. Vantaggi: puoi allenarti in modo ottimale sulla base dei tuoi intervalli di frequenza cardiaca, con la possibilità di sfruttare tutti i vantaggi dei programmi di allenamento personalizzati. Grazie al test delle prestazioni personali, gli allenamenti saranno più efficaci e ti permetteranno di raggiungere in modo più rapido i tuoi obiettivi, siano essi la riduzione del peso o il miglioramento delle prestazioni.



CARATTERISTICHE E PRESTAZIONI

Gli attrezzi KETTLER utilizzano tre diversi tipi di azionamento: nel sistema di azionamento M (controllo manuale), dei magneti permanenti producono un'azione frenante sul volano. La regolazione della resistenza avviene tramite un pomello girevole sull'attrezzo. Anche nel sistema di azionamento P (controllo tramite programma) il volano viene frenato da magneti permanenti. A differenza del sistema di azionamento M però, la regolazione dei magneti avviene tramite un motore comandato attraverso il display. Vantaggio: il sistema frenante comunica con il display. Nel sistema di azionamento E (controllo elettromagnetico), punto di riferimento per i professionisti dello sport e per le applicazioni terapeutiche, il volano è frenato da un elettromagnete a controllo intelligente. Questa tecnologia permette di regolare la potenza con estrema precisione, ad intervalli di 5 watt.



NAVIGAZIONE SEMPLICE

Il nostro navigatore per fitness ti aiuta ad individuare il tuo attrezzo di allenamento personale. Desideri, ad esempio, ridurre il peso corporeo in modo mirato ed efficace o allenare la tua resistenza fisica affaticando meno la schiena? Questo e numerosi altri fattori sono tenuti in considerazione ed attribuiti ai gruppi di attrezzi fitness più adatti alle tue esigenze.

Per maggiori dettagli visita www.kettler.net. Con l'assistente per attrezzi KETTLER bastano pochi clic per individuare l'attrezzo di allenamento personale più adatto.

	Sistema cardiovascolare	Sistema cardiaco	Combustione dei grassi	Sviluppo muscolare	Resistenza e forza
ERGOMETRI	● ● ●	● ● ●	● ●	●	●
SPEED BIKE	● ● ●	● ●	● ●	●	●
BICICLETTE DA CAMERA	● ● ●	● ●	● ●	●	●
TAPIS ROULANT	● ● ●	● ●	● ● ●	●	●
ELLITTICHE	● ● ●	● ●	● ● ●	●	●
VOGATORE	● ● ●	● ●	● ● ●	● ●	● ● ●
STAZIONI MULTIFUNZIONI	●		●	● ● ●	● ● ●

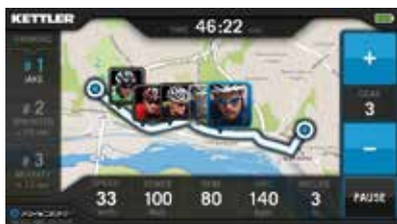


S-LINE CONTINUA A CRESCERE!

KETTLER S-FIT - FITNESS SMART & SIMPLE.

KETTLER modifica e sviluppa la già premiata tecnologia S-FIT. La sua concezione rivoluzionaria permette di connettere in rete gli attrezzi per l'allenamento S-FIT con la community KETTFIT. Ellittiche, ergometri, vogatori o tapis roulant possono essere connessi per soddisfare le esigenze più diverse, a smart-phone o tablet grazie alla APP gratuita S-FIT. Inoltre, si possono utilizzare piani di allenamento personalizzati, concepiti per sfruttare in modo ottimale ogni attrezzo. Gli attrezzi KETTLER S-LINE tirano fuori tutto il tuo potenziale! Basta connettersi tramite Bluetooth e si hanno subito a disposizione svariati piani di allenamento grazie alle modalità FUN, CHALLENGE ed EXPERT. Pianificare, valutare o condividere con i propri amici sulla rete o social gli obiettivi che si intendono raggiungere con l'allenamento, in questo modo il soggiorno di casa diventa una palestra virtuale!

L'APP



CHALLENGE

In modalità CHALLENGE si affrontano percorsi di allenamento realistici su terreni di diversa natura. Grazie alla funzione Ghost, gli sportivi più ambiziosi si possono misurare su percorsi virtuali con tre gradi di difficoltà per vivere intensamente l'atmosfera della competizione anche tra le mura domestiche.



EXPERT

La modalità EXPERT permette di visualizzare un resoconto dettagliato di tutti i dati rilevanti dell'allenamento importanti. Gli sportivi più esigenti potranno così avere continuamente sotto controllo la frequenza cardiaca, la frequenza di pedalata, i watt, la distanza percorsa e la velocità, per svolgere i programmi predefiniti in modo ancora più professionale. Nella community di allenamento online KETTFIT sarà poi possibile eseguire la valutazione.



FUN

Con la modalità FUN, hamburger, pizza e coca cola hanno i giorni contati. Questa opzione è pensata soprattutto per gli sportivi più orientati al fitness che desiderano svolgere un programma di allenamento che risulti efficace in tempi brevi e che consenta loro di smaltire le calorie in eccesso. Lo scopo è allenarsi divertendosi. Infatti, non solo è possibile sincronizzare le prestazioni ottenute con il proprio account KETTFIT, ma anche condividerle con i propri amici su Facebook.



La app gratuita per Android e iOS è disponibile su Google Play e nell'App Store, nonché all'indirizzo web <http://www.kettfit.com/downloads.html>



S-FIT Cockpit

Sali a bordo, accendi e via!

Fidati della sensibilità delle tue dita. Grazie all'innovativo touchscreen in vetro, il controllo del sistema di nuova generazione S-FIT è eccezionalmente semplice e intuitivo. L'impegnativo studio delle istruzioni rimarrà solo un ricordo, così come le complicate operazioni di programmazione del computer di allenamento.

NUOVO COACH S 07975-170

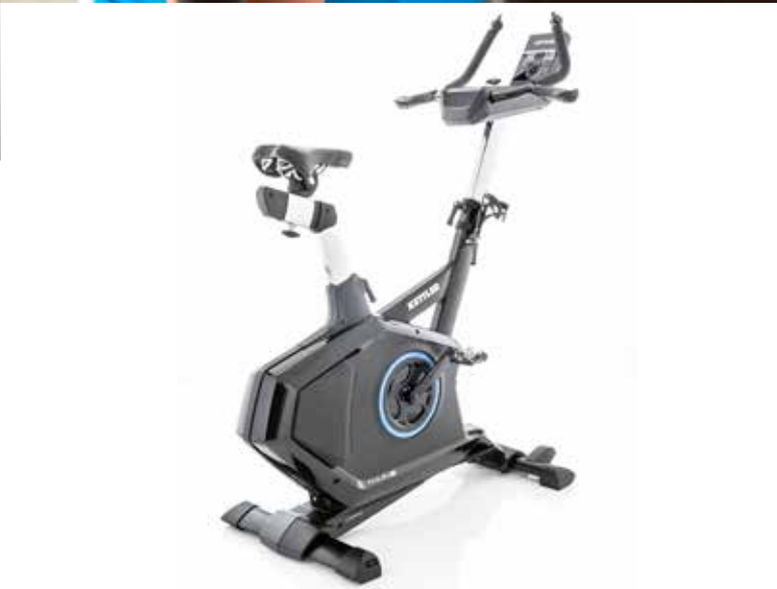
Con il nuovo KETTLER COACH S si amplia la famiglia della serie S-Line. L'originale sedile del vogatore in legno come l'impugnatura per le mani, prodotti dal cantiere tedesco Empacher, creano la simulazione con una barca a remi o di un attrezzo per l'allenamento ad alte prestazioni. L'allenamento con il vogatore sollecita pressoché tutti i gruppi muscolari e consente di bruciare una quantità di calorie superiore alla media. Per questo motivo è sempre più amato anche da noi. Con il vogatore indoor non si rema contro la corrente, bensì si rimane comodamente nel salotto di casa.

Scarica gratuitamente la APP KETTLER S-FIT da Google Play o dall'Apple Store.



Apple, il logo Apple e iPad sono marchi di Apple Inc. registrati negli USA e in altri Paesi. App Store è un marchio di servizio di Apple Inc.





NUOVO TOUR S 07988-758

Allenamento in bicicletta anche in inverno? Nessun problema! Con il nuovo TOUR S di KETTLER la voglia di correre in bicicletta entra anche in salotto. Il merito è soprattutto della trasmissione efficiente e del cambio elettronico che ricorda quello delle biciclette da corsa. Gli atleti più ambiziosi hanno sempre sott'occhio tutti i dati importanti per l'allenamento, come cadenza di pedalata, pulsazioni e frequenza cardiaca, oltre che distanza e velocità. Inoltre, il software World Tours 2.0 KETTLER integrato offre la possibilità di simulare percorsi e gare, e può essere comodamente visualizzato tramite i display della console con funzione touch e/o con lo smartphone.

NUOVO RACER S 07988-756

Con il nuovo Racer S il tuo soggiorno si trasforma in un velodromo! Con S-FIT è possibile controllare tutte le funzioni tramite smartphone e/o tablet (iOS o Android). E' possibile inoltre collegarsi con la community online dedicata agli appassionati di fitness KETTFIT. Il software integrato «WORLD TOURS 2.0» permette di percorrere tracciati virtuali, di partecipare a competizioni online e di documentare i tuoi allenamenti.



ERGO S 07682-755

Il rivoluzionario sistema di comando tramite smartphone S-FIT del nostro ergometro di punta rende l'allenamento cardiaco eccezionalmente semplice, per un'esperienza completamente nuova. Il software KETTLER "WORLD TOURS 2.0" ti consente di percorrere tracciati di allenamento virtuali nella comodità di casa tua. Il manubrio e la sella regolabili in più posizioni garantiscono il massimo della comodità.

La molla a gas integrata offre un comfort di regolazione pari a quello di una sedia da ufficio.

NUOVO RECUMBENT S 07688-750

Un piacevole comfort di seduta unito alle migliori funzioni di allenamento, ecco ciò che offre il nuovo KETTLER RECUMBENT S. La sella ergonomica può essere facilmente regolata in altezza ed inclinazione e consente di assumere una posizione comoda durante l'allenamento. I display della console con funzione touch e la possibilità di utilizzo con smartphone assicurano una gestione perfetta dell'allenamento; la APP KETTLER S-FIT e il software World Tours 2.0 KETTLER integrati offrono ulteriori funzioni.



UNIX S 07670-750

È il modello top della serie di ellittiche compatte Unix controllabile con il tuo smartphone! Basta collegare il tuo telefono con sistema operativo iOS o Android all'ellittica tramite Bluetooth per controllare immediatamente tutte le funzioni con il massimo della praticità. Un'altra caratteristica distintiva è la tecnologia EXT (Extended Motion) per un minor affaticamento delle articolazioni durante l'allenamento.

SKYLON S 07655-700

SKYLON S è, dal punto di vista tecnico, il più moderno sistema di allenamento full body della nostra gamma. Grazie al rivoluzionario sistema di controllo tramite smartphone S-FIT, questo attrezzo esclusivo offre ai suoi utenti la possibilità di allenarsi ai massimi livelli anche in modo virtuale.



 MADE IN GERMANY



 MADE IN GERMANY



 MADE IN GERMANY



 MADE IN GERMANY

POLO M 07664-000

Elegante e compatta: le forme slanciate di questa bicicletta ne fanno un oggetto d'arredo per il tuo soggiorno e, all'occorrenza, puoi riporla senza occupare spazio. Mediante il computer integrato potrai allenare i gruppi muscolari in maniera mirata pedalando sempre con l'intensità ottimale!

GOLF M 07661-600

Come la versione omonima nel mondo a quattro ruote, ecco il nostro bestseller tra le biciclette da camera. Il display LCD chiaramente leggibile, la visualizzazione permanente di 10 funzioni, il ricevitore integrato di pulsazioni e tante altre caratteristiche ne hanno fatto la bicicletta da camera più venduta in Europa.

GOLF P 07663-100

Con questa bicicletta da camera dall'eccezionale stabilità avrai sempre a disposizione tutti i dati: nella console con inclinazione regolabile e display retroilluminato potrai infatti sempre visualizzare otto funzioni e le tue zone mirate personali, per la massima concentrazione durante l'allenamento. La regolazione della resistenza è gestita dal computer.

GOLF P ECO 07663-660

Sostenibilità ambientale. Nella nostra bicicletta da camera Eco ogni pedalata genera l'energia necessaria per il funzionamento sia del display che del freno motorizzato. Se solo tutte le attrezzature da fitness avessero un'impronta così green...



 MADE IN GERMANY

GIRO M 07630-000

La salute è il nostro bene più prezioso. E con gli attrezzi Kettler curarla o migliorarla non è per nulla costoso! Il nostro modello d'ingresso ha molte funzioni di alto livello, come ad esempio il computer di allenamento con funzione di misurazione delle pulsazioni a riposo e diario Fitness: un autentico attrezzo KETTLER ad un prezzo vantaggioso!

M

GIRO P 07631-000

Il fitness a portata di mano! Con questa bicicletta da camera compatta è possibile impostare ognuno degli otto programmi in un batter d'occhio grazie alla rotella Push'n'Turn. E la regolazione della resistenza è gestita dal computer. In questo modo, la concentrazione sull'allenamento è massima!

P

GIRO R 07629-000

Sicura, comoda e confortevole. Con Giro R puoi tornare in forma pedalando e proteggere in modo ottimale la tua schiena! Grazie all'accesso facilitato e alla seduta ergonomica è la soluzione ideale anche per i principianti e per coloro che riprendono l'attività dopo un periodo di pausa.

P

GOLF R 07688-600

L'attrezzo della serie Golf per tutti coloro che vogliono o devono eseguire esercizi senza affaticare la schiena. Oltre alle otto funzioni del Golf P, il Golf R convince grazie ad una seduta ergonomica con schienale ad inclinazione regolabile e rivestimento in tessuto. In fondo hai una sola schiena!

P



E1 07682-050

La soluzione base ad un prezzo vantaggioso per i principianti e per chi riprende l'attività dopo una pausa. Impostare il computer di allenamento è semplice grazie al pulsante di selezione «Push'n'Turn». Le funzioni presenti sono solo quelle realmente necessarie ed è inoltre integrata una funzione ergometro che consente di riprodurre con precisione il carico in watt.

E3 07682-150

Come il suo fratello minore E1, il modello E3 offre i tre programmi più importanti per un rapido raggiungimento della forma ideale mettendo però a disposizione un margine di potenza maggiore. Inoltre, con questo attrezzo potrai pedalare virtualmente sui tuoi percorsi preferiti con WORLD TOURS ed effettuare una valutazione dei risultati del tuo allenamento sul tuo computer con KETTFIT.

E5 07682-600

Con il modello E5 tutta la famiglia può ottenere la forma desiderata grazie alla possibilità di memorizzare 4 profili personali! Il computer di allenamento con display retroilluminato è dotato anche della funzione HEART RATE LIGHT per un controllo delle pulsazioni tramite indicatore luminoso. Proprio come i professionisti, potrai determinare il tuo stato di forma grazie al test IPN.

E7 07682-860

Potenza senza riserve! Con un computer di allenamento con 48 programmi, questo modello usufruisce di una tecnologia all'avanguardia per un allenamento sempre più confortevole. Oltre al sistema HEART RATE LIGHT e al test IPN, il modello E7 si collega al computer, per un'analisi professionale dell'allenamento sul monitor.





Accessori:

TAPPETINO PROTETTIVO

07929-200 140 x 80 cm

07929-400 220 x 110 cm

Tappetino in gomma per la protezione del pavimento e per la riduzione del rumore durante l'utilizzo degli attrezzi per l'allenamento.



AXIOM 07690-660

questo ergometro è il compagno ideale per il tuo allenamento a casa. La funzione HeartRateLight e la grafica sul profilo di sforzo, visualizzate sul display retroilluminato, aiutano ad azionare i pedali con una frequenza né troppo alta né troppo bassa. Quattro persone possono memorizzare le proprie impostazioni personali ed effettuare tramite interfaccia USB una valutazione dei propri risultati d'allenamento sul PC.



RE7 07688-160

Rispetto al modello E7, un ulteriore passo verso la comodità. Lo schienale regolabile, il rivestimento traspirante e la semplicità di regolazione della seduta fanno di RE7 la scelta ottimale per tutti coloro che desiderano il massimo del comfort. Ma non è solo confortevole: Le elevate prestazioni permettono un allenamento senza compromessi.



NUOVO TOUR 9 07988-722

Allenamento a casa 2.0: Grazie alla chiarezza del nuovo display, i dati importanti per l'allenamento sono sempre a portata di mano anche nel caso dell'allenamento guidato dalle pulsazioni. Il telaio stabile dal carattere sportivo, insieme alla comoda sella e al manubrio di nuova progettazione dotato di impugnature ergonomiche, assicura un piacevole comfort di seduta e la sensazione di guidare una bicicletta da trekking.



NUOVO RACER 9 07988-721

Il cambio elettronico e la trasmissione efficiente con una potenza di 1.000 W della KETTLER RACER 9 assicurano la sensazione di guidare una bicicletta da corsa - progettata per i ciclisti ambiziosi che desiderano potenziare ulteriormente l'allenamento. Inoltre, tutti i dati specifici per il ciclismo, l'indicazione della marcia e le funzioni push-hold vengono visualizzate dai display del cockpit di nuova progettazione.





RACER 1 07639-700

Il modello base tra le speed bike. Gli sportivi che amano la bicicletta non potranno che apprezzare Racer 1. Il suo volano da 18 kg e i pattini frenata in feltro rendono la Racer 1 un modello dedicato ad allenamenti intensivi.

RACER 3 07639-600

Allenarsi in modo consapevole. Quando si azionano i pedali di Racer 3 si produce automaticamente l'energia necessaria per il sistema frenante e il display. I 32 livelli di resistenza di Racer 3 permettono una regolazione estremamente precisa. E ognuno può trovare la marcia che fa per lui.

RACER 7 07938-150

Basta un'occhiata a Racer 7 per togliersi ogni dubbio: questo attrezzo è l'ideale per allenamenti intensi e per sudare molto! Il che non ci deve stupire. Infatti il telaio ed il volano sono gli stessi del modello Racer S. Un freno magnetico motorizzato a 16 marce gestisce la corretta regolazione della resistenza.



 MADE IN GERMANY

SPEED 3 07639-100

Vivi la palestra direttamente a casa tua. Grazie ai mozzi rigidi, all'azionamento a cinghia e ai pattini frenata in feltro, con Speed 3 potrai vivere a casa tua l'esperienza di allenamento in palestra. Le ampie possibilità di regolazione permettono ad ogni ciclista di trovare la posizione ottimale per il sellino.

SPEED 5 07639-200

Qualità da palestra per i ciclisti più ambiziosi. La Speed 5 fa battere più forte il cuore anche agli atleti più ambiziosi. La particolare stabilità della struttura, i pedali ad aggancio SPD ed il volano da 18 kg, consentono di allenarsi con qualunque frequenza cardiaca. Non sorprende che Speed 5 venga considerata, anche a seguito della certificazione di classe S, una bike con tutte le caratteristiche di un attrezzo da palestra.

NUOVO TOUR 7 07988-730

La speed bike per i ciclisti amanti del trekking: Grazie al telaio stabile dal carattere sportivo e ai componenti di alta qualità, come la sella, i pedali ed il nuovo manubrio ergonomico, KETTLER TOUR 7 risponde perfettamente ai requisiti dei ciclisti amanti del trekking e si presta anche per un allenamento sportivo. La bicicletta da camera, controllata tramite programma, dotata di otto diverse modalità consente di eseguire un allenamento equilibrato in varie gamme di pulsazioni.



Skylon 1, 3 e 5 si possono ripiegare e riporre con pochissimo ingombro.

Regolazione verticale del cockpit per Skylon 3 e 5.

MADE IN GERMANY

MADE IN GERMANY

SKYLON 1 07643-600

Anche il modello base delle nuove ellittiche Skylon è in grado di far battere forte il tuo cuore! Il computer Push'n'Turn dispone di otto programmi e display retroilluminato. Grazie al movimento ellittico, il crosstraining permette di eseguire allenamenti nel rispetto delle articolazioni. La regolazione del freno a magnete è motorizzata.

SKYLON 3 07654-650

Rispetto al modello Skylon 1, questa nuova ellittica ha una massa centrifuga superiore per un movimento ancora più uniforme ed è dotata del sistema HEART RATE LIGHT per un allenamento ottimale. Il computer dispone di un display retroilluminato e di otto programmi di allenamento.

Skylon 5 07655-350

Con Skylon 5 può allenarsi tutta la famiglia! E una volta terminato l'allenamento puoi caricare i dati sul PC tramite interfaccia USB per una valutazione complessiva delle prestazioni sul portale KETTFIT. Il post-workout è il pre-workout. Il computer dispone di otto programmi e consente di programmare l'allenamento iniziando da un controllo adeguato delle pulsazioni.

TECNOLOGIA EXT

Le ellittiche Unix PX e Unix EX sono dotate di tecnologia EXT. Questo sistema permette una falcata più ampia e morbida per un allenamento a rispetto delle articolazioni.



Per gli attrezzi Skylon 5, Unix EX e Unix E



 MADE IN GERMANY



 MADE IN GERMANY



 MADE IN GERMANY

UNIX M 07650-100

L'ampio display LCD di questa ellittica permette di visualizzare in qualunque momento con un solo colpo d'occhio dieci funzioni, tra cui il grafico della frequenza cardiaca. In più, grazie al ricevitore integrato di pulsazioni con allenamento mirato a zone, il tuo allenamento cardiaco ti permetterà di raggiungere la forma migliore.

UNIX P 07652-000

Con questa ellittica non puoi che continuare a migliorare! Il suo display retroilluminato e ad inclinazione regolabile permette di controllare, in ogni momento, durante l'allenamento otto funzioni, tra cui pulsazioni e consumo energetico. Vantaggi della versione P: il freno magnetico è motorizzato.

UNIX PX 07652-500

Caratteristiche come per i modelli precedenti, più tecnologia EXT e sistema HEART RATE LIGHT.

UNIX E 07670-160

Otto programmi, HEART RATE LIGHT e interfaccia PC. Questa ellittica particolarmente compatta offre tutte le funzioni necessarie per rendere l'allenamento ancora più efficace. Per coloro che desiderano effettuare passeggiate virtuali, è disponibile il software «KETTLE WORLD TOURS 2.0».

UNIX EX 07670-760

Caratteristiche come per i modelli precedenti, più tecnologia EXT e maggior scelta di programmi.





 MADE IN GERMANY

RIVO M 07643-000

Fitness per tutti! Avvicinarsi al fitness è un gioco da ragazzi! La semplicità di utilizzo della regolazione manuale della resistenza fa di questa ellittica un attrezzo ideale per i principianti. Il display retroilluminato permette di visualizzare in ogni momento le informazioni più importanti.

M

RIVO P 07644-000

Passo dopo passo verso la tua forma ideale. Grazie al display retroilluminato di colore blu del computer di allenamento è possibile controllare con Push'n'Turn tutti gli otto programmi in tutta comodità. Inoltre, la regolazione elettronica della resistenza attraverso il freno magnetico rende il tuo allenamento ancora più confortevole.

P

VITO M 07658-000

VITO M segnala, attraverso una visualizzazione percentuale con allarme visivo e sonoro, il superamento del tuo livello target. Il freno a magnete con dieci livelli di resistenza si lascia regolare manualmente.

M



MADE IN GERMANY



COACH E 07975-160

Non c'è bisogno di un lago di fronte a casa. Questo vogatore dotato di 12 programmi si distingue per la sua regolazione della potenza legata alla velocità. Per risultati di allenamento ottimali. Oltre agli allenamenti al vogatore, COACH E permette di eseguire anche esercizi pulley. Inclusa cintura toracica.

E



MADE IN GERMANY

COACH M 07974-100

Questo vogatore, utilizzabile anche per esercizi pulley, trasforma il salotto di casa tua in un campo di regata privato. Fratello minore del modello COACH E, questo vogatore ha un sistema di regolazione manuale della potenza fino a dieci livelli di intensità senza visualizzazione dei watt, e con sistema di misurazione delle pulsazioni sotto sforzo e a riposo. Inclusa cintura toracica.

M

STROKER 07982-500

A grandi passi verso il tuo peso ideale. Con questo moderno vogatore da soggiorno è facile raggiungere e mantenere il tuo peso ideale. Il display LCD offre una panoramica delle sei funzioni dell'attrezzo. Una volta concluso l'allenamento, il vogatore STROKER con seduta ribaltabile può essere richiuso con un meccanismo di chiusura salvaspazio. Inclusa cintura toracica.



MADE IN GERMANY

KADETT 07977-900

La speciale tecnica di scaldo di questo vogatore classico da la sensazione di un allenamento in acqua. Il computer di allenamento visualizza costantemente le cinque funzioni ed è particolarmente semplice nell'uso. L'attrezzo ti farà sudare senza bagnarti!



MADE IN GERMANY

FAVORIT 07978-900

Allunga le braccia per vogare, prendi posto sull'ergonomico sedile con rotelle, poggia i piedi sull'apposito appoggio regolabile e via! Il computer a visualizzazione permanente delle cinque funzioni ti rivela alla fine dell'allenamento il tuo livello di fitness personale.



Tutti i tapis roulant sono richiudibili e si possono riporre con pochissimo ingombro.



Il tablet non è incluso.

NUOVO RUN 1 07888-500

L'attrezzo giusto per ogni esigenza: KETTLER RUN 1. Design sobrio dal gusto sportivo, facile da utilizzare e confortevole è ripiegabile per risparmiare spazio – il tapis roulant è il completamento ideale dell'allenamento e rappresenta una soluzione ottimale per l'inverno. Con 2,0 CV di potenza in continuo e velocità fino a 16 km/h, il potente motore consente di eseguire sessioni di allenamento intense. Un'altra caratteristica fondamentale è l'interfaccia funzionale, con varie modalità in grado di soddisfare le esigenze di tutti i tipi di corsa, altresì programmabile tramite lo smartphone. L'integrazione della APP KETTLER S-FIT con interessanti modalità di allenamento aumenta la motivazione.

NUOVO RUN 7 07883-600

Il KETTLER RUN 7 offre tutto il necessario per i corridori ambiziosi e per svolgere regolarmente un allenamento intenso tra le mura domestiche. L'uso dello smartphone permette di organizzare perfettamente l'allenamento secondo le varie modalità e in base a qualsiasi tipo di corsa. Per utilizzare il tapis roulant, puoi servirti direttamente dell'interfaccia touch di alta qualità; i tasti veloci aggiuntivi sulle impugnature consentono di regolare ancora più facilmente la velocità e l'inclinazione. Con i suoi 2,75 CV di potenza in continuo per velocità fino a 20 km/h, il potente motore consente di eseguire intense sessioni di allenamento. L'integrazione della APP KETTLER S-FIT con interessanti modalità di allenamento aumenta la motivazione.



Il tablet non è incluso.



NUOVO RUN 11 07886-500

La perfetta motivazione di allenamento è il nuovo KETTLER RUN 11. Con l'uso dello smartphone è possibile accedere via App a diverse modalità di allenamento adatte a tutti i tipi di corsa. Un'ulteriore caratteristica è la possibilità di integrare il software World Tours 2.0 KETTLER per percorrere tracciati virtuali, simulare competizioni e documentare l'allenamento. Con 3,0 CV di potenza in continuo per velocità fino a 20 km/h, il motore fornisce tutta la potenza necessaria. L'interfaccia touch di alta qualità sulla console e tasti veloci sulle impugnature, che consentono di regolare la velocità e l'inclinazione, permettono di utilizzare l'attrezzo in tutta comodità anche senza smartphone. L'integrazione della APP KETTLER S-FIT con interessanti modalità di allenamento aumenta la motivazione.

NUOVO KETTLER TRACK 3 07881-500

Concepito in tutto e per tutto per l'utilizzatore più «Comfort», interessato a un ottimale miglioramento cardiovascolare e a bruciare calorie, KETTLER TRACK 3 offre otto programmi di allenamento appositi, con un allenamento guidato dalle pulsazioni, impostazioni preliminari e ricevitore di pulsazioni integrato. Il sistema EASY ROLLER consente di spostare KETTLER TRACK 3 in modo semplice e pratico. Inoltre, lo Shock Absorber assicura un'ammortizzazione efficace durante la corsa.





NUOVO KETTLER TRACK 5 07885-400

Oltre al sistema EASY ROLLER e allo Shock Absorber, la possibilità di integrare il software World Tours 2.0 KETTLER costituisce una funzione davvero innovativa. Con questo software è possibile percorrere tracciati virtuali, affrontare competizioni online, oltre che documentare l'allenamento. In più, gli appositi 16 programmi di allenamento, comprensivi di allenamento guidato dalle pulsazioni, profili personali memorizzabili, impostazioni preliminari e ricevitore di pulsazioni integrato, offrono molte sfide.



NUOVO KETTLER TRACK 9 07885-650

38 programmi di allenamento, comprensivi di allenamento guidato dalle pulsazioni, 4 profili personali memorizzabili, impostazioni preliminari e ricevitore di pulsazioni integrato, sono solo un assaggio delle funzionalità del KETTLER TRACK 9. Oltre alla possibilità di integrare il software World Tours 2.0 KETTLER, KETTLER TRACK 9 si contraddistingue grazie a un sistema di ammortizzazione magnetico brevettato, resistente e delicato sulle articolazioni, e alla possibilità di controllo tramite smartphone. Il KETTLER TRACK 9 si completa con il sistema EASY ROLLER e lo Shock Absorber. L'integrazione della APP S-FIT con interessanti modalità di allenamento aumenta la motivazione.



KINETIC F3 07715-600

Sia che si tratti di lat pull down, bench press o butterfly, la varietà di opzioni di allenamento, unita ai diversi tipi di allenamento al pulley offerti dal sistema 3D FLEX MOTION è in grado di soddisfare anche gli sportivi più esigenti. Il tutto, in una superficie di soli 1,5 metri quadrati e 200 cm di altezza.



KINETIC F5 07716-600

Sollevamento pesi a livello premium. La stazione multifunzioni Kinetic F5 offre, rispetto alla sorella minore Kinetic F3, ancora più opzioni di allenamento. I carichi da 80 kg (16 x 5 kg) possono essere aumentati fino a 100 kg.



KINETIC F7 07717-600

Il modello top della serie Kinetic è in grado di conquistare anche gli atleti più ambiziosi grazie ad una varietà di esercizi unica in uno spazio così ridotto. Oltre alle vaste opzioni di allenamento, la "più piccola" stazione multifunzione Kinetic F7 è dotata anche di un estensore per l'allenamento efficace degli arti inferiori.



MADE IN GERMANY



MADE IN GERMANY



MADE IN GERMANY

MULTIGYM 07752-800

Con carichi da 80 kg e 16 livelli graduati, anche il modello di base MULTIGYM possiede il suo fascino globale di potenza. In uno spazio contenuto, questa soluzione offre tutte le principali opzioni di allenamento per i principianti, come ad esempio torretta di trazione per lat-pull down, bench press o butterfly.

DELTA XL 07707-755

DELTA XL dispone di una stazione butterfly con meccanica eccentrica e di una torretta di trazione per barra lat. Terminata la sessione di allenamento con qualche esercizio al bench press, la stazione multifunzione può essere ripiegata con grande facilità. I manubri e dischi sono disponibili come accessori. Supporto Arm-curl imbottito incluso.

NUOVO HERK 07707-760

KETTLER HERK è la power-tower ideale per chi si allena a casa e offre una vasta gamma di esercizi per il potenziamento della forza. Le possibilità di allenamento comprendono trazioni, bench press, flessioni per le ginocchia, addominali, flessioni e dip. La stazione di allenamento stabile e salvaspazio è realizzata in profilo di acciaio KETTLER di alta qualità.

PRIMUS 07403-900

Una panca versatile con rastrelliera per bilancieri regolabile in altezza (pesistica non inclusa) nonché flessore ed estensore per le gambe. E una volta terminato l'allenamento, puoi ripiegare PRIMUS con estrema semplicità.



 MADE IN GERMANY



 MADE IN GERMANY



NUOVO ALPHA PRO 07708-110

La panca da allenamento multifunzione convince grazie alla stabilità e all'eccellente qualità, è realizzata con profili in acciaio di qualità. Le possibilità di allenamento comprendono gli esercizi con manubri corti e lunghi e gli esercizi per le gambe. ALPHA PRO, inoltre, rappresenta un ottimale ampliamento e include il leg-curl per gambe, supporto arm-curl per braccia e il supporto per manubri lunghi VECTOR.

VECTOR 07708-100

La struttura porta pesi che resiste a tutto! La sua struttura è progettata per resistere a carichi fino a 150 kg. Regolabile in altezza ed in larghezza per permettere un allenamento sicuro e variato.

TERGO 07820-550

Una panca per l'allenamento piccola ma di grande effetto: nessun altro attrezzo è infatti efficace come "TERGO" nel rafforzare la tua muscolatura dorsale. L'imbottitura lombare è infatti regolabile individualmente in altezza e inclinazione.

VARIO 07411-550

Il nome di questa panca per l'allenamento "VARIO" è già un programma! L'attrezzo ti consente infatti di allenare tre gruppi muscolari contemporaneamente: muscoli addominali e dorsali e, grazie ai pesi a disco, anche i muscoli delle braccia. L'intelligente meccanismo di chiusura consente infine di ripiegare l'attrezzo con un ingombro minimo.



MADE IN GERMANY



MADE IN GERMANY

LINEO
07428-550

Questa panca per l'allenamento ti permette di allenare in modo efficace gli addominali. I braccetti e le imbottiture per le gambe sono regolabili in più posizioni. Una volta ripiegata, è praticamente invisibile.

TORSO
07410-550

Questa solida panca per l'allenamento è l'attrezzo ideale per esercitare con i pesi la muscolatura addominale e della parte superiore del corpo. Entrambe le imbottiture sono facilmente regolabili.

APOLLO
07426-700

Rilassa i muscoli dorsali e riduce notevolmente la tensione sulle vertebre grazie alla posizione «a testa in giù».

PIANTANA PORTAMANUBRI
07497-200

Il pratico supporto per la propria sala fitness offre spazio per la barra per tricipiti, per quella curl, per il manubrio a trazione parallela, per quello multi-funzione e per il manubrio e la corda per tricipiti (composto da 7 pezzi).

PIANTANA PORTADISCHI E PORTAPESI 07499-300

A prova di bomba! Progettato per sostenere un peso massimo di 500 kg tra bilancieri, manubri e dischi, il portapesi e portabilanciere Kettler è straordinariamente solido.



Scarica il nostro catalogo di ping pong con la gamma completa.



MADE IN GERMANY



MADE IN GERMANY



NUOVO SKETCH & PONG

07178-800

Con SKETCH & PONG, KETTLER propone il piano perfetto per gli amanti del ping pong giovani e creativi! Sulla superficie di gioco rivestita in vernice effetto lavagna è possibile scrivere con il gesso e cancellare messaggi, punteggi, punti di ritrovo e altro ancora. Il piano resistente alle intemperie dispone di un telaio particolarmente stabile e durevole, ed è provvisto di vano per racchette, supporto per palline, rete installata e ruote doppie gommate per un divertimento all'aperto assicurato. Cattura l'attenzione grazie al fresco design! Il piano, adatto alle competizioni internazionali, può essere facilmente ripiegato e riposto in maniera salvaspazio; inoltre vanta una garanzia di 5 anni.

SPIN INDOOR 11

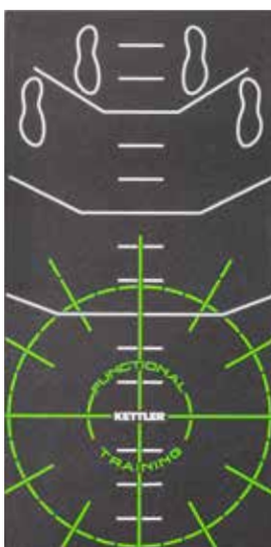
07140-650

La stella nel cielo del ping pong! Questo tavolo da torneo particolarmente stabile consiste di due pannelli che compongono il piano da gioco, un robusto telaio in tubo a sezione quadrangolare da 50 mm e rotelle di trasporto previste per entrambi i pannelli.

SET RACCHETTE OUTDOOR

07091-100

Il set comprende 2 racchette outdoor resistenti alle intemperie e 3 palline da allenamento in plastica (Ø 40mm). Le racchette sono realizzate in plastica ad alte prestazioni 2K resistente alle intemperie.



(Fig. simile)

NUOVO FLOOR 07381-500

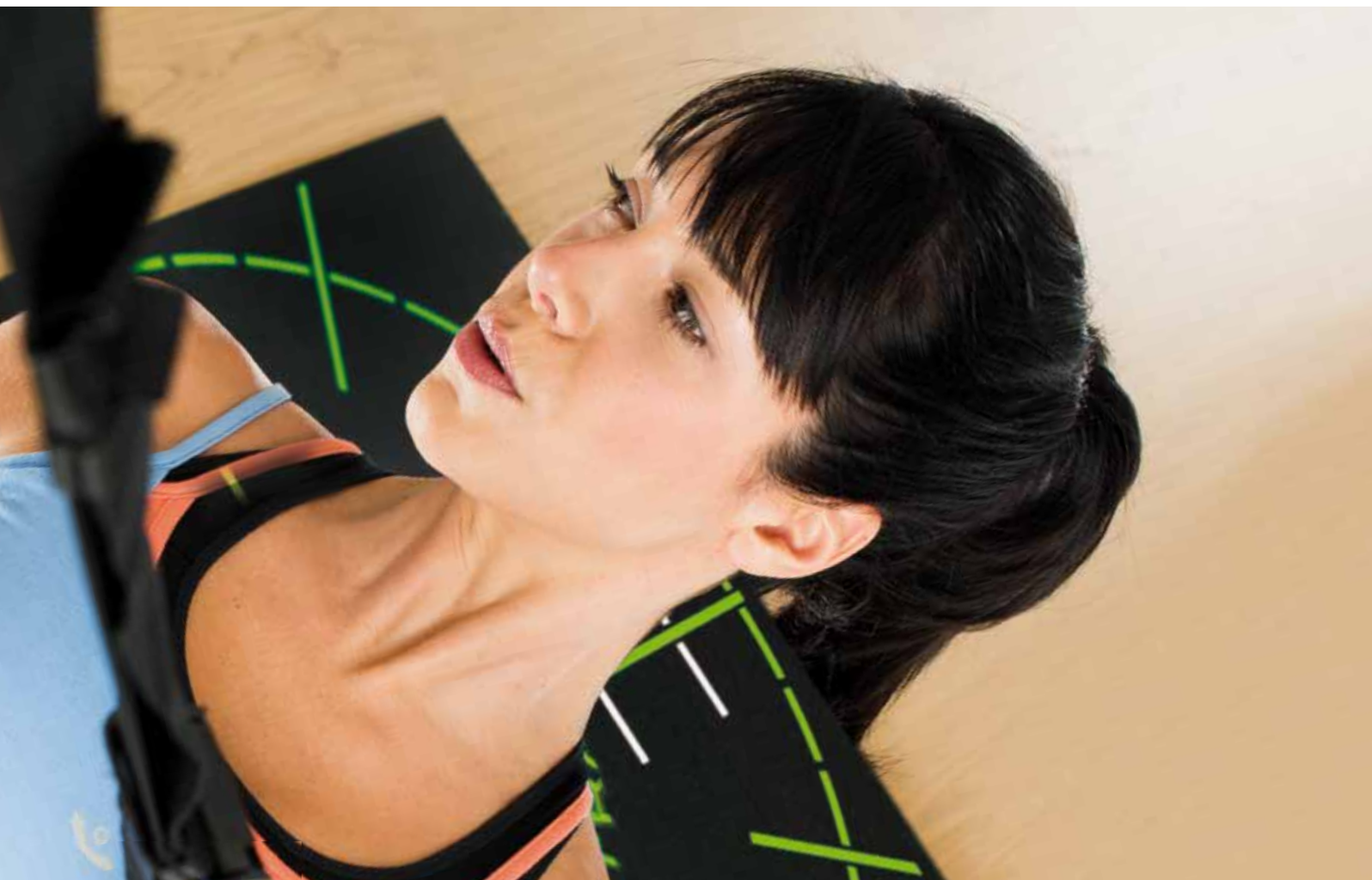
KETTLER FLOOR è un materassino concepito per tutti gli sportivi che desiderano godere di tutti i vantaggi di un fondo da sport professionale anche tre le mura domestiche. La particolare combinazione di diversi elastomeri è delicata con le articolazioni e offre un perfetto bilanciamento tra elasticità e resistenza, oltre ad assicurare allenamenti salutar grazie all'ammortizzazione ottimale delle sollecitazioni. Gli appositi contrassegni sul fondo per l'allenamento funzionale fungono da istruzioni di allenamento, per poter eseguire gli esercizi nella corretta posizione e adattare il livello di difficoltà alle singole esigenze. Grazie ad una speciale cinghia, KETTLER FLOOR ti garantisce la massima mobilità e flessibilità, e ti permette di portarlo con te in ogni luogo. Il Floor Kettler è utilizzabile per tutti gli sport come le altre varianti Functional Training.

NUOVO TEAMPLAYER



07381-200

Concepito appositamente per gli sport di squadra, il set TEAMPLAYER risponde ottimamente alle sfide e ai requisiti di questo tipo di allenamento. L'allenamento di base per sport di squadra serve a rafforzare tendini e articolazioni, così come a migliorare la reattività. Grazie alle varie possibilità di allenamento, il set unisce tutti i requisiti che un buon atleta di squadra deve poter vantare, come forza, mobilità, agilità e coordinazione. È possibile realizzare e ottimizzare secondo le proprie esigenze e i propri interessi un programma individuale e specifico con poster e video grazie alla documentazione e al supporto di allenamenti digitali. Il set TEAMPLAYER è composto da un set di anelli a fascia in lattice, palla medica, scaletta per gli esercizi di coordinazione e cuscino ad aria.**



[Fig. simile]

[Fig. simile]

NUOVO BODY & SHAPE



07381-300

Il set BODY & SHAPE ti mette in forma! Brucia grassi o snellimento o un allenamento mirato per pancia, cosce e glutei. Con questo set non avrai più alcun limite. Con un mix ottimale di accessori classici e nuovi, il set offre la possibilità di eseguire un allenamento versatile per mantenersi in forma. Grazie alla documentazione e al supporto di allenamenti digitali, è possibile realizzare e ottimizzare secondo le proprie esigenze e i propri interessi un programma individuale e specifico con poster e video.

Il set BODY & SHAPE è composto da manubri per attività aerobica, barra multi allenamento, cerchio hula hoop e corda da salto per la velocità.**

NUOVO ATHLETE



07381-400

Più in alto, più veloce, oltre, con il Functional Training Homeset di allenamento funzionale da casa ATHLETE! Questo set è perfetto per tutti gli sportivi che desiderano aumentare la stabilità del tronco, la forma atletica e le prestazioni. Grazie alle versatili possibilità di allenamento e alla varietà di esercizi, il set ATHLETE offre le premesse ideali per un programma di allenamento individuale. Le indicazioni di allenamento stampate e a video aumentano la tua motivazione e ti permettono di strutturare l'allenamento atletico in base ai tuoi desideri, ai tuoi interessi, alle tue esigenze, e di ottimizzare i risultati grazie alla documentazione e al supporto di allenamento digitali.

Il set ATHLETE è composto da Sling Trainer Pro, rotolo in gommapiuma e palla da ginnastica.**



CUSCINO AD ARIA

07351-400

IL CUSCINO AD ARIA si adatta perfettamente per esercizi di rafforzamento e balance. Grazie all'allenamento su un piano mobile, alla muscolatura vengono imposti stimoli e sforzi nuovi, i cui effetti positivi si faranno notare presto. Pompetta aria manuale inclusa.
Diametro: 33 cm

ROTOLO IN GOMMAPIUMA

07351-600

IL ROTOLO IN GOMMAPIUMA KETTLER può essere utilizzato sia per diversi esercizi di massaggio, sia per l'allenamento del tronco mirato all'aumento della stabilità. Il rotolo in gomma si presta in modo ottimale per l'allenamento della muscolatura corporea di supporto e di sostegno ed è quindi un accessorio ideale per yoga e pilates.

ANELLO PER PILATES

07351-540

L'ANELLO PER PILATES è un attrezzo di training leggero ed efficiente per migliorare tutti i muscoli principali di petto, braccia, gambe e schiena. Comprime l'anello, si esercita una resistenza contro di esso. Le impugnature stabili di forma anatomica garantiscono la giusta posizione e consentono di mantenere l'anello anche tra le gambe o le braccia.
Diametro: 38 cm

STEP AEROBICO

07361-200

Essendo regolabile su 3 altezze, lo step aerobico offre nuove innumerevoli possibilità e sfide anche per gli sportivi più esperti. L'attrezzo si contraddistingue per la rinnovata stabilità e facilità d'uso. La superficie gommata antiscivolo offre una massima presa anche per esercizi più impegnativi.
Regolabile su 3 altezze: 15, 20 e 25 cm
Peso massimo utilizzatore: 120 kg
Dimensione: 96 x 34,6 x 25 (max) cm



Scarica il nostro catalogo di accessori con la gamma completa.



NUOVO BARRA MULTI ALLENAMENTO

07361-600

La barra multi allenamento KETTLER permette di eseguire esercizi funzionali e dinamici per il rafforzamento della muscolatura e il miglioramento della mobilità. L'elastico di 150 cm di lunghezza può essere fissato all'asta in diversi modi e offre la possibilità di eseguire gli esercizi di allenamento in varie direzioni. In questo modo, è possibile eseguire una grande varietà di esercizi per un allenamento diversificato. L'ancoraggio per porta integrato garantisce una varietà di esercizi ancora maggiore.

NUOVO CORDA DI RESISTENZA

07361-700

Le corde di resistenza KETTLER sono l'accessorio perfetto per lo sviluppo e il rafforzamento di diversi gruppi muscolari. Per rafforzare la muscolatura delle gambe, per migliorare la mobilità dei fianchi, per aumentare la stabilità del corpo e delle articolazioni, le corde di resistenza KETTLER si adattano perfettamente a tutte le esigenze e, grazie ai due elastici dalla diversa resistenza, possono essere utilizzate in modo personalizzato in base agli obiettivi di allenamento. Le manichette imbottite per l'articolazione della caviglia garantiscono un comfort maggiore durante l'allenamento.

NUOVO SACCA SABBIA

07371-900

I sacchetti di sabbia mobili inseriti nella tasca esterna della sacca sabbia KETTLER permettono di eseguire allenamenti ancora più funzionali. Le cinque tasche interne separate consentono di regolare il peso in modo personalizzato, fino ad un massimo di 50 kg, per un allenamento mirato sulla base dei requisiti personali.

NUOVO SLING TRAINER PRO

07371-580

Lo sling trainer è il perfetto attrezzo per una maggiore stabilità e un maggiore rafforzamento del corpo. In base al decentramento della posizione del corpo è possibile adattare individualmente ed in qualsiasi momento l'intensità dell'allenamento e il grado di difficoltà degli esercizi. Incluso ancoraggio per porta, supporto per soffitto/parete, moschettone e scudo di avviso per porta.

SLING TRAINER (senza fig.)

07371-570

BICICLETTE DA CAMERA		GOLF P ECO 07663-660	GOLF P 07663-100	GOLF R 07688-600
COMPUTER DI ALLENAMENTO	Cronometraggio, percorso di allenamento, percorso totale, velocità, cadenza dei passi	•	•	•
	Consumo energetico	(dipendente dal livello di frenata)	(dipendente dal livello di frenata)	(dipendente dal livello di frenata)
	Misurazione delle pulsazioni (ricevitore plug-in compatibile POLAR, 5 kHz (accessori))	Sensori palmari inclusi / Clip auricolare e CARDIO PULSE SET opzionali	Sensori palmari inclusi / Clip auricolare e CARDIO PULSE SET opzionali	Clip auricolare incluso / CARDIO PULSE SET opzionale
	Limite massimo delle pulsazioni	Visualizzazione percentuale con allarme visivo e sonoro	Visualizzazione percentuale con allarme visivo e sonoro	Visualizzazione percentuale con allarme visivo e sonoro
	Valori medi al termine dell'allenamento	•	•	•
	Misurazione delle pulsazioni a riposo con diario fitness	•	•	•
	Impostazione preliminare	•	•	•
	Visualizzazione permanente per	8 funzioni (diagramma della cadenza dei passi incluso; cambio automatico della visualizzazione attivabile)	8 funzioni (diagramma della cadenza dei passi incluso; cambio automatico della visualizzazione attivabile)	8 funzioni (diagramma della cadenza dei passi incluso; cambio automatico della visualizzazione attivabile)
	Programmi di allenamento complessivi	8	8	8
	Allenamento mirato a zone (FAT/FIT/MANUALE)	•	•	•
	Programmi guidati dalle pulsazioni	1	1	1
	Profili liberamente impostabili	6	6	6
	Regolazione manuale del carico	•	•	•
Tastiera a membrana resistente al sudore	•	•	•	
SPECIFICHE E CARATTERISTICHE TECNICHE	Sistema frenante	Magnete (controllato da motore)	Magnete (controllato da motore)	Magnete (controllato da motore)
	Sistema di azionamento	Cinghia a nervature longitudinali	Cinghia a nervature longitudinali	Cinghia a nervature longitudinali
	Rapporto di trasmissione	1 : 8	1 : 8	1 : 8
	Massa volante	9 kg	9 kg	10 kg
	Regolazione del carico	dipendente dal numero di giri	dipendente dal numero di giri	dipendente dal numero di giri
	Range di carico	1-15 (controllato da motore)	1-15 (controllato da motore)	1-15 (controllato da motore)
	Alimentazione	Generatore	Allacciamento alla rete (230 V)	Allacciamento alla rete (230 V)
	Classe DIN-EN	DIN EN 957-1/5, classe HB	DIN EN 957-1/5, classe HB	DIN EN 957-1/5, classe HB
	Dimensioni d'ingombro Ln/Lg/A in cm (ca.)	110 / 53 / 135	110 / 53 / 135	171 / 56 / 123
	Distanza pedale in basso fino a sellino min./max. in cm (ca.)	73 - 100	73 - 100	
	Carico di peso massimo	150 kg	150 kg	150 kg
	Regolazione rapida verticale del sellino	•	•	•
	Regolazione orizzontale del sellino	•	•	•
	Manubrio	con inclinazione regolabile	con inclinazione regolabile	Impugnatura
	Accesso facilitato	•	•	•
	Pedali a cestello	•	•	•
Rotelle di trasporto / Adeguamento altezza	•	•	•	
Colore	nero/rosso	grigio luce / nero	grigio luce / nero	

GOLF M 07661-600	POLO M 07664-000	GIRO P 07631-000	GIRO M 07630-000	GIRO R 07629-000
•	•	•	•	•
(dipendente dal livello di frenata)	•	(dipendente dal livello di frenata)	•	(dipendente dal livello di frenata)
Sensori palmari inclusi / Clip auricolare e cintura toracica opzionali	Sensori palmari inclusi / Clip auricolare e CARDIO PULSE SET opzionali	Sensori palmari inclusi / Clip auricolare e CARDIO PULSE SET opzionali	Sensori palmari inclusi / Clip auricolare e CARDIO PULSE SET opzionali	Sensori palmari inclusi / Clip auricolare e CARDIO PULSE SET opzionali
Visualizzazione percentuale con allarme visivo e sonoro	Visualizzazione percentuale con allarme visivo e sonoro	Visualizzazione percentuale con allarme visivo e sonoro	Visualizzazione percentuale con allarme visivo e sonoro	Visualizzazione percentuale con allarme visivo e sonoro
	•			
•	•	•	•	•
•	•	•	•	•
10 funzioni (diagramma della cadenza dei passi incluso)	8 funzioni	7 funzioni (incluso diagramma della cadenza dei passi; cambio automatico della visualizzazione attivabile)	7 funzioni	7 funzioni (incluso diagramma della cadenza dei passi; cambio automatico della visualizzazione attivabile)
		8		8
•	•	•	•	•
		1		1
		6		6
•	•	•	•	•
•	•	push 'n' turn	•	push 'n' turn
Magnete	Magnete	Magnete (controllato da motore)	Magnete	Magnete (controllato da motore)
Cinghia a nervature longitudinali	Cinghia a nervature longitudinali	Cinghia a nervature longitudinali	Cinghia a nervature longitudinali	Cinghia a nervature longitudinali
1 : 8	1 : 8	1 : 8	1 : 8	1 : 8
7 kg	6 kg	8 kg	6 kg	8 kg
dipendente dal numero di giri	dipendente dal numero di giri	dipendente dal numero di giri	dipendente dal numero di giri	dipendente dal numero di giri
1-10 (azionamento manuale)	1-10 (azionamento manuale)	1-16 (controllato da motore)	1-8 (azionamento manuale)	1-16 (controllato da motore)
Batterie	Batterie	Allacciamento alla rete (230 V)	Batterie	Allacciamento alla rete (230 V)
DIN EN 957-1/5, classe HB	DIN EN 957-1/5, classe HB	DIN EN 957-1/5, classe HB	DIN EN 957-1/5, classe HB	DIN EN 957-1/5, classe HB
110 / 53 / 135	98 / 53 / 130	95 / 54 / 137	90 / 54 / 137	170 / 63 / 116
73 - 100	68 - 94			
150 kg	130 kg	130 kg	110 kg	130 kg
•	•	•	•	•
•	•	•	•	•
con inclinazione regolabile	con inclinazione regolabile	con inclinazione regolabile	con inclinazione regolabile	Impugnatura
•	•	•	•	•
•	•	•	•	•
•	•	•	•	•
grigio luce	grigio luce	grigio luce / nero	grigio luce / nero	grigio luce / nero

PANORAMICA DEGLI ATTREZZI

ERGOMETRI		RECUMBENT S 07688-750	TOUR S 07988-758	ERGO S 07682-755	RACER 9 07988-721	TOUR 9 07988-722
COMPUTER DI ALLENAMENTO	Rendimento in watt, cronometraggio, percorso di allenamento, percorso totale, velocità, cadenza dei passi, consumo energetico	Rendimento in watt, Cronometraggio, Cadenza dei passi	•	Rendimento in watt, Cronometraggio, Cadenza dei passi	•	•
	Misurazione delle pulsazioni	•	Cintura toracica inclusa	Cintura toracica inclusa	Cintura toracica inclusa	Cintura toracica inclusa
	Ricevitore di pulsazioni compatibile POLAR (5 kHz) integrato		•	•		
	Limite massimo delle pulsazioni					Visualizzazione percentuale con allarme visivo e sonoro
	Valori medi al termine dell'allenamento	via APP*	via APP*	via APP*	•	•
	Misurazione delle pulsazioni a riposo con diario fitness					•
	Impostazione preliminare		•	•	•	•
	Display	schermo touch capacitivo, LED, smartphone	schermo touch capacitivo, LED, smartphone	schermo touch capacitivo, LED, smartphone	LCD retroilluminato	LCD
	Visualizzazione grafica	via APP*	via APP*	via APP*	Scala percentuale	Scala percentuale
	Programmi di allenamento complessivi	via APP*	via APP*	via APP*	4	8
	Allenamento mirato a zone (FAT / FIT / MANUALE)					•
	Profili watt liberamente impostabili	via APP*	via APP*	via APP*		
	Programmi guidati dalle pulsazioni	1	1	1	1	1
	Programmi individuali	senza limiti via APP*	senza limiti via APP*	senza limiti via APP*		
	Test IPN integrato					
	Funzione di count up / count down	•	•	•		•
	Funzione di riscaldamento / defaticamento					
	BMI					
	Regolazione manuale del carico	•	•	•	•	•
	Tastiera	Schermo touch capacitivo	Schermo touch capacitivo	Schermo touch capacitivo	Tastiera ad escursione ridotta con superficie in gomma	Tastiera ad escursione ridotta con superficie in gomma
Profili personali memorizzabili	senza limiti via APP*	senza limiti via APP*	senza limiti via APP*			
Porta di carica USB per smartphone	•	•	•			
Interfaccia PC	Bluetooth	Bluetooth	Bluetooth	Bluetooth	di serie	
SPECIFICHE E CARATTERISTICHE TECNICHE	Sistema frenante	Induzione	Induzione	Induzione	Induzione	Induzione
	Azionamento tramite cinghia a nervature longitudinali	•	•	•	•	•
	Rapporto di trasmissione	1:7,7	1 : 8	1:7,7	1 : 8	1 : 8
	Massa volante	10 kg	10 kg	10 kg	18 kg	10 kg
	Regolazione del carico	dipendente dal numero di giri/ indipendente dal numero di giri	indipendente dal numero di giri / dipendente dal numero di giri (commutabile)	dipendente dal numero di giri/ indipendente dal numero di giri	dipendente dal numero di giri/ indipendente dal numero di giri	dipendente dal numero di giri/ indipendente dal numero di giri
	Range di rendimento	25 - 400 watt (regolabile in passi da 5 watt)	25 - 400 watt (regolabile in passi da 5 watt)	25 - 400 watt (regolabile in passi da 5 watt)	25 - 1.000 watt (regolabile in passi da 5 watt) indipendente dal numero di giri fino a 600 watt	25 - 400 watt (regolabile in passi da 5 watt)
	Allacciamento alla rete (230 Volt)	•	•	•	•	•
	Classe DIN EN	DIN EN 957-1/5, classe SA	DIN EN 957-1/5, classe SA	DIN EN 957-1/5, classe SA	DIN EN 957-1/5, classe HB	DIN EN 957-1/5, classe HB
	Dimensioni d'ingombro Ln/Lg/A in cm (ca.)	171 / 56 / 123	105 / 53 / 126	115 / 54 / 125	131 / 53 / 126	105 / 53 / 126
	Distanza pedale / sellino min./max. in cm (ca.)		79 - 98	72 - 100	79 - 98	79 - 98
	Carico di peso massimo	150 kg	130 kg	150 kg	130 kg	130 kg
	Regolazione rapida verticale del sellino	Inclinazione dello schienale	•	•	•	•
	Regolazione orizzontale del sellino	•	•	•		•
	Sedile ergonomico	Schienale ventilato		Sellino in gel	Sellino in gel	Sellino in gel
	Manubrio	Impugnatura di ausilio	Manubrio da trekking a regolazione verticale e orizzontale (intercambiabile)	Manubrio multiposizione, regolabile in verticale	Manubrio da triathlon a regolazione verticale e orizzontale (intercambiabile)	Manubrio da trekking a regolazione verticale e orizzontale (intercambiabile)
	Accesso facilitato	•		•		
	Pedali a cestello	•	Pedali kombi: sistema SPD/piattaforma	•	Pedali kombi: sistema SPD/piattaforma	Pedali kombi: sistema SPD/piattaforma
	Rotelle di trasporto / Adeguamento altezza	•	•	•	•	•
Colore	nero/blu	nero/blu	nero/blu	nero/rosso	nero/rosso	

AXIOM 07690-660	E 7 07682-860	E 5 07682-600	E 3 07682-150	E 1 07682-050	RE 7 07688-160
•	•	•	•	•	Rendimento in watt, cronometraggio, cadenza dei passi
Clip auricolare incluso / Cintura toracica opzionale	Clip auricolare e cintura toracica inclusi				
•	•	•	•	•	•
Visualizzazione percentuale con allarme visivo e sonoro					
•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•
LCD con HeartRateLight	LCD con HeartRateLight	LCD con HeartRateLight	LCD retroilluminato	LCD retroilluminato	LCD con HeartRateLight
Profilo di sforzo	Profilo di sforzo	Profilo di sforzo	Scala percentuale	Scala percentuale	Scala percentuale
8	48	8	3	3	48
•	•	•	•	•	•
6	10	6			10
2	5	2	1	1	5
1 per ogni chiavetta USB	20	1 per ogni chiavetta USB			20
•	•	•			•
•	•	•	•	•	•
	•				•
	•				•
•	•	•	•	•	•
Tastiera a membrana resistente al sudore	push 'n' turn	Tastiera a membrana resistente al sudore			
4 + ospite + chiavetta USB	4 + ospite + chiavetta USB	2 + ospite + chiavetta USB	chiavetta USB		4 + ospite + chiavetta USB
USB /USB frontale	USB /USB frontale	USB /USB frontale	USB /USB frontale		USB /USB frontale
Induzione	Induzione	Induzione	Induzione	Induzione	Induzione
•	•	•	•	•	•
1:9,9	1:7,7	1:7,7	1:7,5	1:7,5	1:7,7
10 kg	10 kg	8 kg	6 kg	6 kg	10 kg
indipendente dal numero di giri					
25-600 watt (regolabile in passi da 5 watt)	25-400 watt (regolabile in passi da 5 watt)	25-400 watt (regolabile in passi da 5 watt)	25-400 watt (regolabile in passi da 5 watt)	25-250 watt (regolabile in passi da 5 watt)	25-400 watt (regolabile in passi da 5 watt)
•	•	•	•	•	•
DIN EN 957-1/5, classe SA	DIN EN 957-1/5, classe HA				
119/54/120	115/54/125	115/54/125	115/54/125	115/54/125	171/56/123
72 - 100	72 - 100	72 - 100	72 - 100	72 - 100	
180 kg	150 kg				
•	•	•	•	•	Inclinazione dello schienale
•	•	•	•	•	•
Sellino in gel	Sellino in gel	•	•	•	Schienale ventilato
Manubrio multiposizione, regolabile in verticale	Manubrio multiposizione, regolabile in verticale	con inclinazione regolabile	con inclinazione regolabile	con inclinazione regolabile	Impugnatura di ausilio
•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•
nero/rosso	nero/rosso	grigio luce / nero	grigio luce	grigio luce	nero/rosso

	SPEED BIKE	RACER 5 07988-756	RACER 7 07638-150	RACER 3 07639-600
COMPUTER DI ALLENAMENTO	Cronometraggio, percorso di allenamento, percorso totale, velocità, cadenza dei passi	•	•	•
	Consumo energetico	dipendente dal rendimento	dipendente dal livello di frenata	dipendente dal livello di frenata
	Misurazione delle pulsazioni (ricevitore plug-in compatibile POLAR, 5 kHz (accessori))	Cintura toracica inclusa	Clip auricolare / Cintura toracica opzionali	Sensori palmari inclusi / Clip auricolare e CARDIO PULSE SET opzionali
	Limite massimo delle pulsazioni	via APP*	Visualizzazione percentuale con allarme visivo e sonoro	Visualizzazione percentuale con allarme visivo e sonoro
	Valori medi al termine dell'allenamento	via APP*	•	
	Misurazione delle pulsazioni a riposo con diario fitness		•	
	Impostazione preliminare	•	•	•
	Visualizzazione permanente per	2 funzioni (con APP* individuale)	7 funzioni (incluso diagramma della cadenza dei passi; cambio automatico della visualizzazione attivabile)	5 funzioni
	Programmi di allenamento complessivi	a seconda dell'aspirazione	8	12
	Allenamento mirato a zone (FAT / FIT / MANUALE)		•	•
	Programmi guidati dalle pulsazioni	1	1	1
	Profili liberamente impostabili	con APP*	6	1
	Regolazione manuale del carico	•	•	•
	Tastiera	in vetro tattile	push 'n' turn	Tastiera a membrana resistente al sudore
	Porta di carica USB per smartphone	•		
Interfaccia PC	Bluetooth			
SPECIFICHE E CARATTERISTICHE TECNICHE	Sistema frenante	Induzione	Magnete (controllato da motore)	Magnete (controllato da motore)
	Sistema di azionamento	Cinghia a nervature longitudinali	Cinghia a nervature longitudinali	Cinghia a nervature longitudinali
	Rapporto di trasmissione	1 : 8	1 : 8	1 : 8
	Massa volanica	18 kg	18 kg	18 kg
	Regolazione del carico	indipendente dal numero di giri / dipendente dal numero di giri (commutabile)	dipendente dal numero di giri	dipendente dal numero di giri
	Range di carico	25 - 1.000 watt (regolabile in passi da 5 watt) indipendente dal numero di giri fino a 600 watt	1-16 (motorizzato)	1-32 (motorizzato)
	Alimentazione	Allacciamento alla rete (230 V)	Allacciamento alla rete (230 V)	Generatore
	Classe DIN-EN	DIN EN 957-1/5, classe SA	DIN EN 957-1/5, classe HB	DIN EN 957-1/5, classe HC
	Dimensioni d'ingombro Ln / Lg / A in cm (ca.)	131 / 53 / 126	131 / 53 / 126	102 / 53 / 113
	Distanza pedale / sellino min./max. in cm (ca.)	79 - 98	79 - 98	
	Carico di peso massimo	130 kg	150 kg	130 kg
	Regolazione rapida verticale del sellino	•	•	•
	Regolazione orizzontale del sellino	•	•	•
	Manubrio	Manubrio da triathlon a regolazione verticale e orizzontale (intercambiabile)	Manubrio da triathlon a regolazione verticale e orizzontale (intercambiabile)	regolabile in verticale
	Pedali a cestello	Pedali kombi: sistema SPD/piattaforma	Pedali kombi clic	con gabbietta
	Rotelle di trasporto / Adeguamento altezza	•	•	•
	Colore	nero / blu	grigio luce / nero	grigio luce / nero

RACER 1 07639-700	TOUR 7 07988-730	SPEED 5 07639-200	SPEED 3 07639-100
•	•		
•	dipendente dal livello di frenata		
Sensori palmari inclusi / Clip auricolare e CARDIO PULSE SET opzionali	Clip auricolare incluso / Cintura toracica opzionale		
Visualizzazione percentuale con allarme visivo e sonoro	Visualizzazione percentuale con allarme visivo e sonoro		
	•		
	•		
•	•		
5 funzioni	7 funzioni		
	8		
•	•		
	1		
	6		
•	•		
Tastiera a membrana resistente al sudore	push 'n' turn		
Pattini di frenatura	Magnete (controllato da motore)	Pattini di frenatura con funzione di emergenza	Pattini di frenatura con funzione di emergenza
Cinghia a nervature longitudinali	Cinghia a nervature longitudinali	Cinghia a nervature longitudinali	Cinghia a nervature longitudinali
1 : 8	1 : 8		
18 kg	10 kg	18 kg	14 kg
dipendente dal numero di giri	indipendente dal numero di giri / dipendente dal numero di giri (commutabile)		
frenatura progressiva	25-400 watt (regolabile in passi da 5 watt)	frenatura progressiva	frenatura progressiva
Batterie	Allacciamento alla rete (230 V)		
DIN EN 957-1/5, classe HC	DIN EN 957-1/5, classe HB	DIN EN 957-1/10, classe S	DIN EN 957-1/10, classe H
102 / 53 / 113	105 / 53 / 126	105 / 60 / 110	105 / 60 / 110
	79 - 98		
130 kg	130 kg	130 kg	130 kg
•	•	•	•
•	•	•	•
regolabile in verticale	Manubrio da trekking a regolazione verticale e orizzontale (intercambiabile)	a regolazione verticale e orizzontale	a regolazione verticale e orizzontale
con gabbietta	Pedali kombi: sistema SPD/piattaforma	Pedali kombi clic	Pedali tipo bici da corsa
•	•	•	•
grigio luce / nero	grigio luce / nero	nero	argento

ELLITTICHE		SKYLON S 07655-700	SKYLON 5 07655-350	SKYLON 3 07654-650	SKYLON 1 07643-600	UNIX S 07670-750
COMPUTER DI ALLENAMENTO	Cronometraggio, percorso di allenamento, percorso totale, velocità, cadenza dei passi	•	•	•	•	•
	Rendimento in watt	•	•			•
	Consumo energetico		(in watt esatti)	(dipendente dal livello di frenata)	(dipendente dal livello di frenata)	
	Misurazione delle pulsazioni	Fascia toracica inclusa	Sensori palmari, Clip auricolare incluso, Cintura toracica opzionale	Sensori palmari, Clip auricolare incluso, Cintura toracica opzionale	Sensori palmari, Clip auricolare incluso, Cintura toracica opzionale	Fascia toracica inclusa
	Ricevitore di pulsazioni compatibile POLAR (5 kHz)	integrato	integrato	integrato	integrato	integrato
	Limite massimo delle pulsazioni	via APP*	Visualizzazione percentuale con allarme visivo e sonoro	Visualizzazione percentuale con allarme visivo e sonoro	Visualizzazione percentuale con allarme visivo e sonoro	via APP*
	Valori medi al termine dell'allenamento	via APP*	•	•	•	via APP*
	Misurazione delle pulsazioni a riposo con diario fitness		•	•	•	
	Impostazione preliminare	•	•	•	•	•
	Display	LCD + smartphone	LCD, a 3 colori retroilluminato	LCD, a 3 colori retroilluminato	LCD retroilluminato	LCD + smartphone
	Visualizzazione grafica	a seconda dell'aspirazione	Profilo di sforzo	Profilo di sforzo + HeartRateLight	Profilo di sforzo	a seconda dell'aspirazione
	Visualizzazione permanente per	2 funzioni	10 funzioni	8 funzioni	7 funzioni	2 funzioni
	Profili personali memorizzabili		4 + ospite + chiavetta USB			
	Programmi di allenamento complessivi	a seconda dell'aspirazione	10	8	8	a seconda dell'aspirazione
	Allenamento mirato a zone (FAT / FIT / MANUALE)		•	•	•	
	Programmi di allenamento guidati dalle pulsazioni	1	1	1	1	1
	Programmi di allenamento liberamente impostabili	via APP*	6	6	6	via APP*
	Programmi di allenamento individuali	a seconda dell'aspirazione				a seconda dell'aspirazione
	Test IPN integrato		•			
	Programmi individuali guidati dalle pulsazioni	via APP*				via APP*
Regolazione manuale del carico	•	•	•	•	•	
Tastiera	Schermo touch capacitivo	Tastiera a membrana resistente al sudore	Tastiera a membrana resistente al sudore	Tastiera a membrana resistente al sudore	in vetro tattile	
Porta di carica USB per smartphone	•				•	
Interfaccia PC	Bluetooth	USB/USB frontale			Bluetooth	
SPECIFICHE E CARATTERISTICHE TECNICHE	Sistema frenante	Induzione	Induzione	Magnete (controllato da motore)	Magnete (controllato da motore)	Induzione
	Sistema di azionamento	Azionamento circolare / Cinghia a nervature longitudinali				
	Rapporto di trasmissione	1 : 9	1 : 9	1 : 9	1 : 9	1 : 11
	Massa volante	22 kg	22 kg	20 kg	18 kg	22 kg
	Regolazione del carico	indipendente dal numero di giri	indipendente dal numero di giri	dipendente dal numero di giri	dipendente dal numero di giri	indipendente dal numero di giri
	Range di rendimento	25 - 400 watt (regolabile in passi da 5 watt)	25 - 400 watt (regolabile in passi da 5 watt)	1 - 15 (controllato da computer)	1 - 16	25 - 400 watt (regolabile in passi da 5 watt)
	Alimentazione	Allacciamento alla rete (230 V)				
	Classe DIN EN	DIN EN 957-1/9, classe SA	DIN EN 957-1/9, classe HA	DIN EN 957-1/9, classe HB	DIN EN 957-1/9, classe HB	DIN EN 957-1/9, classe SA
	Dimensioni d'ingombro Ln / Lg / A in cm (ca.)	201 / 68 / 170	201 / 68 / 170	201 / 68 / 170	193 / 66 / 172	144 / 56 / 162
	Distanza dalla pedanatura / ampiezza della falcata / altezza del movimento ellittico in mm (ca.)	215 / 500 / 180	215 / 500 / 180	215 / 500 / 180	215 / 500 / 180	278 / 480 / 140
	Cockpit regolabile verticalmente	•	•	•		
	Carico di peso massimo	150 kg	150 kg	150 kg	130 kg	150 kg
	Alloggiamento degli snodi	Cuscinetti oscillanti nella barra di spinta, doppi cuscinetti a sfere	Cuscinetti oscillanti nella barra di spinta, doppi cuscinetti a sfere	Cuscinetti oscillanti nella barra di spinta, doppi cuscinetti a sfere	Cuscinetti oscillanti negli snodi circolari, doppi cuscinetti a sfere	Cuscinetti oscillanti negli snodi circolari, doppi cuscinetti a sfere
	Pedanature	Pedanature fisse	Pedanature fisse	Pedanature fisse	Pedanature fisse	Tecnologia EXT
	Presa o impugnatura supplementare	•	•	•	•	•
	Portabottiglie		•	•		
	Scoperto portaoggetti		•	•		
Richiudibile	•	•	•	•	•	
Rotelle di trasporto / Adeguamento altezza		•	•	•	•	
Colore	nero / blu	nero / rosso	grigio luce / nero	grigio luce	nero	

UNIX E 07670-160	UNIX EX 07670-760	UNIX P 07652-000	UNIX PX 07652-500	UNIX M 07650-100	VITO M 07658-000	RIVO P 07644-000	RIVO M 07643-000
•	•	•	•	•	•	•	•
•	•						
(in watt esatti)	(in watt esatti)	(dipendente dal livello di frenata)	(dipendente dal livello di frenata)	(dipendente dal livello di frenata)	•	(dipendente dal livello di frenata)	•
Sensori palmari, Clip auricolare incluso, Cintura toracica opzionale	Sensori palmari inclusi, cintura toracica opzionale	Sensori palmari, Clip auricolare incluso, Cintura toracica opzionale	Sensori palmari, Clip auricolare incluso, Cintura toracica opzionale	Sensori palmari, Clip auricolare incluso, Cintura toracica opzionale	Sensori palmari, Clip auricolare incluso, Cintura toracica opzionale	Sensori palmari, Clip auricolare incluso, Cintura toracica opzionale	Sensori palmari
integrato	integrato	integrato	integrato	integrato		integrato	
Visualizzazione percentuale con allarme visivo e sonoro	Visualizzazione percentuale con allarme visivo e sonoro	Visualizzazione percentuale con allarme visivo e sonoro	Visualizzazione percentuale con allarme visivo e sonoro				
•	•	•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•	•	•
LCD, a 3 colori retroilluminato	LCD, a 3 colori retroilluminato	LCD retroilluminato	LCD, a 3 colori retroilluminato	LCD	LCD	LCD retroilluminato	LCD
Profilo di sforzo + HeartRateLight	Profilo di sforzo + HeartRateLight	Profilo di sforzo	Profilo di sforzo + HeartRateLight	Cadenza dei passi		Profilo di sforzo	
10 funzioni	10 funzioni	8 funzioni	8 funzioni	10 funzioni	8 funzioni	7 funzioni	7 funzioni
4 + ospite + chiavetta USB	4 + ospite + chiavetta USB			2			
10	12	8	8			8	
•	•	•	•		•	•	•
2	2 per persona	1	1			1	
6	15	6	6			6	
	5 per persona						
•	•						
•	3 per persona						
•	•	•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•	push 'n' turn	•
USB/USB frontale	USB/USB frontale						
Induzione	Induzione	Magnete (controllato da motore)	Magnete (controllato da motore)	Magnete	Magnete	Magnete (controllato da motore)	Magnete
Azionamento circolare / Cinghia a nervature longitudinali	Azionamento circolare / Cinghia a nervature longitudinali	Azionamento circolare / Cinghia a nervature longitudinali	Azionamento circolare / Cinghia a nervature longitudinali				
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
indipendente dal numero di giri	indipendente dal numero di giri	dipendente dal numero di giri	dipendente dal numero di giri	dipendente dal numero di giri	dipendente dal numero di giri	dipendente dal numero di giri	dipendente dal numero di giri
25 - 400 watt (regolabile in passi da 5 watt)	25 - 400 watt (regolabile in passi da 5 watt)	1 - 15 (controllato da computer)	1 - 15 (controllato da computer)	1 - 8	1 - 10	1 - 16	1 - 8
Allacciamento alla rete (230 V)	Batterie	Batterie	Allacciamento alla rete (230 V)	Batterie			
DIN EN 957-1/9, classe HA	DIN EN 957-1/9, classe HA	DIN EN 957-1/9, classe HB	DIN EN 957-1/9, classe HB	DIN EN 957-1/9, classe HB	DIN EN 957-1/9, classe HB	DIN EN 957-1/9, classe HB	DIN EN 957-1/9, classe HB
144 / 56 / 152	144 / 56 / 162	144 / 56 / 152	144 / 56 / 162	144 / 56 / 152	128 / 58 / 155	143 / 64 / 168	130 / 64 / 160
276 / 390 / 200	278 / 480 / 140	276 / 390 / 200	278 / 480 / 140	276 / 390 / 200	278 / 390 / 200		
150 kg	130 kg	130 kg	110 kg				
Cuscinetti oscillanti negli snodi circolari, doppi cuscinetti a sfere	Cuscinetti oscillanti negli snodi circolari, doppi cuscinetti a sfere	Cuscinetti oscillanti negli snodi circolari, doppi cuscinetti a sfere	Cuscinetti oscillanti negli snodi circolari, doppi cuscinetti a sfere	Cuscinetti oscillanti negli snodi circolari, doppi cuscinetti a sfere	doppi cuscinetti a sfere	Cuscinetti oscillanti negli snodi circolari, doppi cuscinetti a sfere	doppi cuscinetti a sfere
Tecnologia a eccentrico	Tecnologia EXT	Tecnologia a eccentrico	Tecnologia EXT	regolabile	regolabile	regolabile	regolabile
•	•	•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•	•	•
nero	nero	grigio luce / nero	grigio luce / nero	grigio luce	grigio luce	grigio luce / nero	grigio luce / nero

TAPIS ROULANT		RUN 11 07886-500	RUN 7 07883-600	RUN 1 07888-500	KETTLER TRACK 9 07885-650	KETTLER TRACK 5 07885-400	KETTLER TRACK 3 07881-500
COMPUTER DI ALLENAMENTO	Chilometri totali	via APP*	via APP*	via APP*	via APP*	in modalità Service	in modalità Service
	Cronometraggio, percorso di allenamento, velocità, consumo energetico	•	•	•	•	•	•
	Misurazione delle pulsazioni	Sensori palmari inclusi Cintura toracica opzionale					
	Ricevitore di pulsazioni compatibile POLAR (5 kHz)	integrato	integrato	integrato	integrato	integrato	integrato
	Misurazione delle pulsazioni a riposo con diario fitness				•	•	•
	Pendenza	•	•	•	•	•	•
	Impostazione preliminare	•	•	•	•	•	•
	Profili personali memorizzabili	via APP*	via APP*	via APP*	4 / via App*	4	
	Display / Grafico sul carico	LED + tablet o smartphone	LED + tablet o smartphone	LED + tablet o smartphone	Matrice 3D black	Matrice 3D black, retroilluminata in verde	Matrice 3D black, retroilluminata in verde
	Visualizzazione permanente	3 funzioni	3 funzioni	3 funzioni	7 funzioni	7 funzioni	7 funzioni
	Programmi liberamente impostabili (incluse variazioni)	a seconda dell'aspirazione	a seconda dell'aspirazione	a seconda dell'aspirazione	10		
	Programmi guidati dalle pulsazioni	via APP*	via APP*	via APP*	8 / via App*	4	2
	Programmi combinati (pendenza + velocità)	via APP*			4		
	Variazioni controllate dalla pendenza	via APP*	via APP*	via APP*	10 / via APP*	6	3
	Variazioni controllate dalla velocità	via APP*	via APP*	via APP*	10 / via App*	6	3
	Funzione di riscaldamento / defaticamento				Funzione di defaticamento per la gara	Funzione di defaticamento per la gara	•
	Azionamento manuale (count up / count down)	•	•	•	•	•	•
	Selezione della velocità	tasto veloce	tasto veloce	Direct Speed 4x	Direct Speed 3x	Direct Speed 3x	Direct Speed 3x
Selezione della pendenza	tasto veloce	tasto veloce	Direct Speed 4x	Direct Incline 3x	Direct Incline 3x	Direct Incline 3x	
Tastiera	Superficie in vetro	Superficie in acrilico	Tasti comfort/ membrana resistente al sudore				
Interfaccia PC	Bluetooth	Bluetooth	Bluetooth	Bluetooth/USB-B	USB-B		
SPECIFICHE E CARATTERISTICHE TECNICHE	Motore elettrico: max. potenza resa in esercizio permanente (kW/PS) max. potenza di picco (kW/PS)	2,2 / 3 4,1 / 5,5	2,0 / 2,75 3,7 / 5	1,1 / 2,0 2,0 / 2,8	2,2 / 3,0 5,5 / 7,5	1,8 / 2,5 4,6 / 6,4	1,3 / 2,0 2,2 / 3,0
	Velocità min./max. (in km/h)	0,8-20 (passi da 0,1 km/h)	0,8-20 (passi da 0,1 km/h)	1-16 (passi da 0,1 km/h)	0,8-20 (passi da 0,1 km/h)	0,8-20 (passi da 0,1 km/h)	1-16 (passi da 0,1 km/h)
	Regolazione della pendenza (in %)	0 - 15, motorizzata	0 - 15, motorizzata	0 - 10, motorizzata	0 - 12, motorizzata	0 - 12, motorizzata	0 - 12, motorizzata
	Allacciamento alla rete	230 V / 50 Hz					
	Classe DIN-EN	DIN EN 957-1/6, classe SA	DIN EN 957-1/6, classe HB				
	Dimensioni superficie di corsa Ln/Lg in cm (ca.)	152 / 51	142/51	132/45,5	150 / 51	145 / 51	132 / 48
	Dimensioni d'ingombro Ln/Lg/A in cm (ca.)	189 / 84 / 137	180 / 84 / 137	181 / 80 / 134	207 / 88 / 136	202 / 88 / 136	186 / 84 / 137
	Dimensioni d'ingombro a prodotto ripiegato Ln/Lg/A in cm (ca.)	103 / 84 / 168	103 / 84 / 158	94 / 80 / 157	106 / 88 / 190	106 / 88 / 185	94 / 84 / 171
	Distanza pavimento / Superficie di corsa in cm (ca.)	18,0	18,0	18,0	18,0	16,5	16,5
	Carico di peso massimo	135 kg	135 kg	120 kg	150 kg	140 kg	120 kg
	Pulsante di arresto nastro d'emergenza	•	•	•	•	•	•
	Cintura toracica per la misurazione della frequenza cardiaca senza fili	inclusa	opzionale	opzionale	opzionale	opzionale	opzionale
	Sistema ammortizzante	Biomimetic Vibratec8 (25 mm)	8 PARACOLPI IN GOMMA (25 mm)	8 PARACOLPI IN GOMMA (20 mm)	Sistema ammortizzante magnetico	SHOCK ABSORBER	SHOCK ABSORBER
	Rotelle di trasporto	Sistema EASY ROLLER					
	Adeguamento altezza	•	•	•	•	•	•
Colore	argento/nero	argento/nero	grigio luce/nero	grigio luce/nero	grigio luce/nero	grigio luce/nero	

	VOGATORI	COACH S 07975-170	COACH E 07975-160	COACH M 07974-100	STROKER 07982-500	FAVORIT 07978-900	KADETT 07977-900
COMPUTER DI ALLENAMENTO	Rendimento in watt	•	•				
	Cronometraggio, percorso di allenamento, numero di vogate, consumo energetico	Cronometraggio, numero di vogate	•	•	•	•	•
	Frequenza dei colpi		con segnale sonoro attivabile	con segnale sonoro attivabile		con segnale sonoro attivabile	con segnale sonoro attivabile
	Misurazione delle pulsazioni	Cintura toracica inclusa	Cintura toracica inclusa	Cintura toracica inclusa	Cintura toracica inclusa	Clip auricolare e CARDIO PULSE SET opzionali	Clip auricolare incluso, CARDIO PULSE SET opzionale
	Ricevitore di pulsazioni compatibile POLAR (5 kHz)	integrato	integrato	integrato	integrato		
	Limite massimo delle pulsazioni		Visualizzazione percentuale con allarme visivo e sonoro	Visualizzazione percentuale con allarme visivo e sonoro	Allarme visivo	Allarme visivo e sonoro	Allarme visivo e sonoro
	Misurazione delle pulsazioni a riposo con diario fitness		•	•	•	•	•
	Valori medi al termine dell'allenamento	via APP*	•	•	•		
	Impostazione preliminare	•	•	•	•	•	•
	Display	schermo touch capacitivo, LED	LCD	LCD	LCD	LCD	LCD
	Visualizzazione grafica	via APP*	Profilo di sforzo				
	Visualizzazione permanente per	2 funzioni, cambio della visualizzazione	8 funzioni, cambio automatico della visualizzazione (attivabile)	6 funzioni, cambio automatico della visualizzazione (attivabile)	5 funzioni, cambio automatico della visualizzazione (attivabile)	5 funzioni, cambio automatico della visualizzazione (attivabile)	5 funzioni, cambio automatico della visualizzazione (attivabile)
	Programmi di allenamento complessivi	senza limiti via APP*	12				
	Allenamento mirato a zone (FAT / FIT / MANUALE)		•	•	•		
	Profili watt liberamente impostabili	via APP*	6				
	Programmi guidati dalle pulsazioni	1	4				
	Funzione di count up / count down	•	•	•	•	•	•
	Regolazione manuale del carico	•	•	•	•	•	•
Tastiera	Schermo touch capacitivo	Tastiera a membrana resistente al sudore	Tastiera a membrana resistente al sudore	Tastiera a membrana resistente al sudore			
SPECIFICHE E CARATTERISTICHE TECNICHE	Sistema frenante	Induzione	Induzione	Magnete	Magnete	Cilindro idraulico	Cilindro idraulico
	Sistema di azionamento	Trazione a fune	Trazione a fune	Trazione a fune	Trazione a fune	Bracci del vogatore, orientabili	Tecnica di scalmo
	Regolazione del carico	dipendente dalla velocità fino a 500 watt	dipendente dalla velocità fino a 500 watt	dipendente dalla velocità, 1-10 livelli con manopola di regolazione	dipendente dalla velocità, 1-8 livelli con manopola di regolazione	regolazione progressiva con braccio di leva	12 livelli, con cilindri idraulici
	Rapporto di trasmissione	1:5	1:5	1:5	1:5		
	Massa volante	6 kg	6 kg	6 kg	4 kg		
	Dimensioni d'ingombro Ln/Lg/A in cm (ca.)	220/57/73	206 / 53 / 67 chiuso: 67 / 53 / 206	206 / 53 / 67 chiuso: 67 / 53 / 206	218 / 60 / 98 chiuso: 103 / 60 / 141	124 / 78 / 26	150 / 170 / 46 chiuso: 150 / 50 / 46
	Distanza poggiatesta - sedile min./max. in cm (ca.)	23 - 116	23 - 116	23 - 116	34 - 104	25 - 94	27 - 88
	Carico di peso massimo	130 kg	130 kg	130 kg	130 kg	130 kg	130 kg
	Cintura toracica	Fornitura	Fornitura	Fornitura	Fornitura	Accessori	Accessori
	Sedile	Sedile scorrevole con rotelle a cuscinetti a sfera	Sedile scorrevole con rotelle a cuscinetti a sfera	Sedile scorrevole con rotelle a cuscinetti a sfera	Sedile scorrevole con rotelle a cuscinetti a sfera	Sedile scorrevole con rotelle a cuscinetti a sfera	Sedile scorrevole con rotelle a cuscinetti a sfera
	Poggiatesta	Passanti, ruotabile, pedanatura supplementare	Passanti, ruotabile, pedanatura supplementare	Passanti, ruotabile, pedanatura supplementare	Passanti, ruotabile, pedanatura supplementare	Passanti, ruotabile	Passanti, ruotabile, distanza regolabile
	Esercizi fitness / di rafforzamento supplementari	18 / in parte con appoggio imbottito / pedana	18 / in parte con appoggio imbottito / pedana	18 / in parte con appoggio imbottito / pedana	10		
	Rotelle di trasporto	•	•	•	•		
	Meccanismo di chiusura salvaspazio	•	•	•	•		•
	Colore	nero	nero	grigio luce/nero	grigio luce/nero	argento / nero	argento / nero

PANORAMICA DEGLI ATTREZZI

STAZIONI MULTI-FUNZIONI		KINETIC F7 07717-600	KINETIC F5 07716-600	KINETIC F3 07715-600	MULTIGYM 07752-800
FUNZIONI DI ALLENAMENTO	Butterfly in avanti	•	•	con sistema 3D Flexmotion	•
	Bench press seduti	•	•	•	•
	Esercizi crunch seduti	•	•	•	•
	Torretta di trazione per latissimus	•	•	•	•
	Sistema 3D Flexmotion			•	
	Trazione a fune per esercizi di braccia/gambe vari	•	•	•	•
	Stazione di trazione a doppia fune	•	•		
	Vogatore	•	•	•	•
	Estensione gambe	•	•	•	•
	Flessione gambe	•	•	•	•
	Pressione gambe	•			
CARATTERISTICHE TECNICHE	Pesi	5-80kg (16 x 5kg)	5-80kg (16 x 5kg)	5-80kg (16 x 5kg)	5-80kg (16 x 5kg)
	Impugnatura per bench press regolabile	•	•	•	•
	Impugnatura per butterfly regolabile	•	•		•
	Butterfly con eccentrico	•	•		•
	Estensore gambe regolabile	•	•	•	
	Estensore gambe con eccentrico	•	•	•	
	Sedile regolabile in altezza	•	•	•	•
	Slitte con rotelle a cuscinetti a sfere per trazione a fune	•	•	•	•
	Funi in acciaio rivestite in plastica / Funi in poliestere nel sistema di trazione a fune	•/•	•/•	•/•	•/-
	Carico di peso massimo	80 kg (aumentabile a 100 kg); Cavo a doppia trazione 2 x 40 kg; Pressa per gambe 160 kg	80 kg (aumentabile a 100 kg); Cavo a doppia trazione 2 x 40 kg;	80 kg 3D Flexmotion 2 x 40 kg	80 kg
	Peso utente massimo	150 kg	150 kg	150 kg	130 kg
	Dimensioni d'ingombro Ln/Lg/A in cm (ca.)	200/200/215	180/136/215	180/106/200	181/109/200
	Colore	nero	nero	nero	nero

PANCHE PER SOLLEVA- MENTO PESI		HERK 07707-760	DELTA XL 07707-750	PRIMUS 07403-900
FUNZIONI DI ALLENAMENTO	Butterfly in avanti		•	
	Butterfly all'indietro		•	
	Bench press sdraiati (panca orizzontale ed inclinata)	Panca orizzontale	•	•
	Torretta di trazione per latissimus		•	
	Estensione gambe		•	•
	Flessione gambe		•	•
	Sollevamento gambe	•		
	Dip	•		
	Trazioni (diversi tipi di presa)	•		
	Flessioni	•		
	Flessione ginocchia	•	•	
	Imbottitura per il curl dei bicipiti		•	Accessori
CARATTERISTICHE TECNICHE	Dischi per manubri	Accessori	Accessori	Accessori
	Barra		Accessori	Accessori
	Imbottitura di appoggio con inclinazione regolabile		•	•
	Impugnatura per butterfly regolabile		•	
	Butterfly con eccentrico		•	
	Estensore gambe regolabile		•	•
	Flessore gambe regolabile		•	•
	Supporto barra per pesi regolabile verticalmente	•	•	•
	Slitte con rotelle a cuscinetti a sfere per trazione a fune		•	
	Panca per sollevamento pesi richiudibile con pochissimo ingombro	•	•	•
	Funi in acciaio rivestite in plastica		•	
	Carico di peso massimo	Supporto barra per pesi 100 kg	Supporto barra per pesi 150 kg; torretta di trazione / butterfly 80 kg; Curler per gambe 60 kg	Supporto barra per pesi 100 kg; curler per gambe 40 kg
	Peso utente massimo	130 KG	150 kg	130 kg
	Dimensioni d'ingombro Ln/Lg/A in cm (ca.)	190 / 106 / 204	250/125/200	203/101/96-111
	a prodotto ripiegato Ln/Lg/A in cm (ca.)	138 / 106 / 204	142/125/200	203/101/163
Distanza supporto barra per pesi (dimensione esterna in cm) (ca.)		100	100	
Colore	nero	nero	nero	

PANORAMICA DEGLI ATTREZZI

PING PONG		SKETCH & PONG 07178-800	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
PIANO DI GIOCO	Costruzione	ALU-TEC+ pannello composito, resistente alle intemperie						
	Colore	Superficie con vernice effetto lavagna	blu, rivestimento antiriflesso					
	Spessore del piano	22 mm						
	Telaio profilato	55 mm	55 mm	55 mm	35 mm	35 mm	35 mm	
	Dimensioni per tornei 274 x 152,5 x 76 cm	•	•	•	•	•	•	•
	Posizione play back	•		•	•	•	•	•
RETE	Fissa	•		•		•	•	•
	Regolazione in altezza	•	•	•	•	•		
	Tenditore	•	•	•	•	•	(automatico)	(automatico)
BASE	Colore	nero	nero	nero	nero	nero	argento	argento
	Design della struttura tubolare	quadrata	quadrata	quadrata	rettangolare	ellittica	tonda	tonda
	Diametro della struttura tubolare	50 mm	50 mm	50 mm	25 mm	25 x 57 mm	25 mm	25 mm
	Adeguamento altezza	•	•	•				
	Sistema di ripiegamento con chiusura di sicurezza	•	•	•	•	•	•	•
CARRELLO DI TRASPORTO	Ruote	4 doppie ruote orientabili	4 ruote	4 doppie ruote orientabili	8 doppie ruote orientabili	4 doppie ruote orientabili	4 doppie ruote orientabili	4 ruote orientabili
	Diametro delle ruote (in cm) / Materiale della superficie di scorrimento	Ø 14 / gomma	Ø 14 / gomma	Ø 14 / gomma	Ø 12 / plastica	Ø 14 / gomma	Ø 14 / plastica	Ø 12 / plastica
	Sistema di ripiegamento e guida piani	•		•		•		
	Freni di sicurezza	2, posizionati diagonalmente		2, posizionati diagonalmente	2, posizionati diagonalmente per carrello	2, posizionati diagonalmente	2, posizionati diagonalmente	
	Portapalline / Portaracchette	(con copertura)		(con copertura)	•	•	•	•
	Dimensioni d'ingombro Ln/Lg/A in cm (ca.)	68 / 183 / 165	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
Pannello in legno speciale, indoor	Pannello in legno speciale, indoor	Pannello in legno speciale, indoor	Pannello in legno speciale, indoor	Pannello in legno speciale, indoor	Pannello in legno speciale, indoor
blu, rivestimento antiriflesso	blu, rivestimento antiriflesso	blu, rivestimento antiriflesso	blu, rivestimento antiriflesso	blu, rivestimento antiriflesso	blu, rivestimento antiriflesso
22 mm	22 mm	19 mm	19 mm	19 mm	16 mm
55 mm	55 mm	35 mm	35 mm	35 mm	
•	•	•	•	•	•
	•	•	•	•	•
	•		•	•	•
•	•	•	•		
•	•	•	•	(automatico)	(automatico)
nero	nero	nero	nero	argento	argento
quadrata	quadrata	rettangolare	ellittica	tonda	tonda
50 mm	50 mm	25 mm	25 x 57 mm	25 mm	25 mm
•					
•	•	•	•	•	•
4 ruote	4 doppie ruote orientabili	8 ruote orientabili	4 doppie ruote orientabili	4 doppie ruote orientabili	4 ruote orientabili
Ø 14 / gomma	Ø 14 / gomma	Ø 12 / plastica	Ø 14 / gomma	Ø 14 / plastica	Ø 12 / plastica
	•		•		
	2, posizionati diagonalmente	2, posizionati diagonalmente per carrello	2, posizionati diagonalmente	2, posizionati diagonalmente	
	•	•	•	•	•
25 / 153 / 141	68 / 183 / 165	75 / 153 / 167	68 / 183 / 165	62 / 183 / 171	62 / 183 / 171



Con riserva di modifiche tecniche, errori e variazioni di colore rispetto alla stampa.

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

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

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

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
Infolinia: 0801 430 450
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 KETTLER INT'L, INC.
1355 London Bridge Road
Virginia Beach, VA 23453 USA
Phone: (757) 427-2400
Fax: (757) 427-0183
E-Mail: info@kettlerusa.com
www.kettlerusa.com



KETTLER nel mondo: