



Rulli - Home Fitness

Trainers - Home Fitness

19





TURNO

Elite



34481 RULLO EL.TURNO 9355072001 € 655,00

Smart Fluid Trainer a trasmissione diretta.
 Resistenza fluida progressiva come funzione di velocità.
 Comunicazione wireless dei dati con protocollo ANT+ e Bluetooth Smart (sensore Misuro B+ integrato).
 Software My E-Training gratuito per 12 mesi.
 Perfetta rotondità di pedalata.
 Compatibile con cassette pignoni standard Shimano/SRAM 9/10/11 velocità.
 Direct transmission smart hometrainer.
 Progressive fluid resistance as a function of speed
 Wireless data transfer with ANT+ and Bluetooth Smart protocols (Misuro B+ sensor included).
 12 months of free My E-Training software.
 Compatible with Shimano-SRAM 9/10/11 speed cassettes (not included).

QUBO POWER MAG SMART

Elite

B+



26676 RULLO EL.QUBO POWER MAG SMART B+ 9355021026 € 325,00

Rullo magnetico smart in grado di rilevare tutti i dati per un allenamento completo con il software My E-Training.
 Sensore velocità / cadenza / potenza ANT+ e Bluetooth Smart integrato.
 Unità magnetica ad alta resistenza con selettore sequenziale a 8 livelli. Software My E-Training gratuita per 12 mesi. Smart magnetic hometrainer that transmits all the data needed for thorough training sessions with the My E-Training software.
 Integrated ANT+ and Bluetooth Smart speed / cadence / power sensor. High output magnetic resistance unit with sequential 8-level selector. 12 months of free My E-Training software

QUBO FLUID

Elite



14349 RULLO EL.QUBO FLUID 9355011313 € 340,00

Unità di resistenza progettata sulla tecnologia fluida e telaio Qubo. Trainer più silenzioso, semplice e potente da usare.
 Unità fluida con potenza aumentata del 100% rispetto ad un fluido tradizionale. Compatibile con Misuro B+.
 Compatibile con software My E-Training (1 mese gratuito). Resistance unit based on fluid technology plus Qubo frame. Trainers quiet, the most powerful and easiest trainer there is. 100% more powerful fluid resistance unit when compared to traditional fluid hometrainers.
 Compatible with Misuro B+.
 1-months of free My E-Training software

NOVO FORCE

Elite

**14347** RULLO EL.NOVO FORCE 9355011113 € 202,00

Telaio compatibile con ruote da 24" a 29". Sistema di bloccaggio fast fixing. 8 livelli di resistenza magnetica. Rullino Elastogel (Ø 30mm). Grande stabilità e sicurezza, ingombro ridotto. Compatibile con Misuro B+. Compatibile con software My E-Training. Frame compatible with wheels from 24" to 29". Fast fixing locking system. 8 magnetic resistance levels. Elastogel roller (Ø 30mm). Extremely stable and safe, compact. Compatible with the Misuro B+. 1-month of free My E-Training software

NERO

Elite

**38773** RULLO EL.NERO 9355082001 € 849,00

Rollers interattivo con comunicazione ANT+ e Bluetooth FTMS. Freno magnetico gestito elettronicamente. Led di stato (Bluetooth, alimentato e ANT+). Maniglia integrata. Pedana estraibile per facilitare salita e discesa. Pendenza simulabile fino al 7%. Regolabile per adattarsi alle varie dimensioni delle bici. Interactive rollers with ANT+ FE-C and Bluetooth FTMS communication. Electronically managed magnetic brake. Status LED Light (Power supply, Bluetooth, and ANT+). Integrated handle. Retractable footrest. Up to 7% slope.

QUICK MOTION

Elite

**30219** RULLO EL.QUICK-MOTION 9355062001 € 459,00

Roller con sistema flottante che facilita l'equilibrio durante l'allenamento. Resistenza magnetica integrata a 3 livelli. Richiudibile in 3 parti, ingombro minimo. Maniglia integrata, per una facile trasportabilità. Rulli parabolici. Compatibile con Misuro B+. Realistic Floating-system rollers aid balance during training. 3-level integrated magnetic resistance. Folds in 3 parts for reduced clutter. Integrated handle for easier transport. Parabolic rollers. Compatible with Misuro B+

ARION MAG

Elite

**14353** RULLO EL.ARION MAG 9355012013 € 369,00

Resistenza magnetica 3 livelli. Rulli a forma parabolica per un maggiore controllo della pedalata. Pedana integrata per salire e scendere facilmente dalla bici. Leggero e richiudibile. Compatibile con il software My E-Training (1 mese gratuita). Compatibile con Misuro B+. Integrated magnetic resistance (3 levels). Parabolic-shaped rollers, so you ride freely and safely with perfect balance. Integrated frame step simplifies mounting and dismounting operations. Light and foldable. Compatible with the My E-Training software (1-month free subscription). Compatible with the Misuro B+.

ARION

Elite

**08922** RULLO EL.ARION 9355019111 € 245,00

Telaio leggerissimo ultra resistente. Rulli a forma parabolica per la massima libertà di pedalata. Pedana integrata nella struttura. Si chiude con un solo, semplice gesto. Compatibile con Misuro B+. Compatibile con il software My E-Training (1 mese gratuito). A very light yet ultra-strong frame. Parabolic-shaped rollers, so you ride freely and safely with perfect balance. Built in step for easy rider mount and dismount. Arion folds with one easy movement. Compatible with the Misuro B+. 1-month subscription to My E-Training software included



MY E-TRAINING APP & SOFTWARE



Il software My E-Training crea stimolanti sessioni di allenamento via smartphone o tablet (sia iOS che Android), sia con Windows che con Mac, che sono collegati wireless all'hometrainer tramite protocollo ANT+ o Bluetooth Smart*.

My E-Training gestisce e visualizza i dati di potenza, cadenza, frequenza cardiaca, velocità, tempo e distanza.

* il sistema operativo e hardware deve essere compatibile con ANT+™ o Bluetooth Low Energy.

"Allenamento a livelli" senza limiti d'utilizzo.

My E-Training include:

FTP, REALVIDEO, MY REALVIDEO, TRAINING PROGRAMS, TRAINING TEST, EXPORT DATA, MAP COURSES, CREAZIONE DI PROGRAMMI D'ALLENAMENTO, IN CLOUD DATA, RECORD GPS

The My E-Training software creates stimulating indoor training sessions via smartphones or tablets (both iOS and Android-based), as well as Mac and Windows that wirelessly connect to the hometrainer via ANT+ or Bluetooth Smart protocols*.

The My E-Training manages and displays power, cadence, heart rate, speed, time and distance data.

* the operative system and hardware should be compatible with ANT+™ or Bluetooth Low Energy.

"Level training" is free to use without limit.

My E-Training includes:

FTP, REALVIDEO, MY REALVIDEO, TRAINING PROGRAMS, TRAINING TEST, EXPORT DATA, MAP COURSES, TRAINING PROGRAM CREATION, IN CLOUD DATA, RECORD GPS



SENSORE

Elite



34545 SENSORE ELITE MISURO B+ 0145106 9355029506 € 69,00

Sensore Velocità, Potenza, Cadenza sia Bluetooth Smart che ANT+ da applicare direttamente sul trainer per monitorare l'allenamento indoor su smartphone, tablet, ciclocomputer e navigatori compatibili.

Compatibile con Mac, Windows, tutti gli smartphone iOS e Android, Ciclocomputer e Navigatori con tecnologia ANT+ o Bluetooth Smart Ready.

Bluetooth Smart and ANT+ sensor sends speed, power and cadence data to compatible ANT+ and Bluetooth Smart devices and apps.

It must be installed directly on the hometrainer to manage indoor training via compatible smartphone, tablets, cycle computers and GPS devices.

Compatible with Mac, Windows, all iOS and Android smartphones, tablets, cycle computers and GPS devices with ANT+ or Bluetooth Smart Ready technology

SU STA

Elite



27456 SUPP.RUOTA ELITE SU-STA ELEV.BL.GEL 9355029003 € 30,00

Supporto per la ruota anteriore regolabile in altezza per simulare perfettamente sia la pianura che la salita.

Height-adjustable front wheel support to perfectly simulate flat or uphill terrain

TRAVEL BLOCK

Elite



98067 SUPP.RUOTA ELITE TRAVEL BLOCK 9355029001 € 17,00

Aiuta a trovare la posizione più comoda per l'allenamento.

Adattabile sia alla bici da strada che alla MTB.

Help you find the most comfortable position for training.

Adaptable to both road and MTB bikes



Atala
homefitness

**HOME
FITNESS**





HOME FITNESS

Tapis Roulant - Tapis Roulant

Ciclocamere Easy Access - Easy Access Cyclette

Ciclocamere - Cyclette

Fitbike - Fitbike

IL MOVIMENTO È BENESSERE

RITROVALO NEL COMFORT DI CASA TUA

ATTREZZI DEDICATI AD USO DOMESTICO

Gli articoli Atala Home Fitness sono progettati e dedicati all'uso domestico e non professionale.

Non possono pertanto essere affittati o utilizzati in palestre, studi professionali o attività a scopo commerciale.

Svolgere un'attività fisica con regolarità significa avere cura di sé stessi, rispetto per il proprio benessere fisico e mentale.

ATALA HOME FITNESS offre soluzioni ideali per poterlo fare comodamente a casa tua, liberi da vincoli di orari o meteo. Gli attrezzi Atala Home Fitness sono progettati e realizzati nel rispetto delle normative di sicurezza vigenti e sono conformi agli standard europei secondo le norme EN riguardanti la sicurezza delle attrezzature sportive.



CURI IL TUO CORPO E RISPETTI LA NATURA

Prendersi cura di sé significa anche rispettare l'ambiente che ci circonda. Le attrezzature Atala Home Fitness sono a basso impatto ambientale.

Sono progettate in conformità alla normativa RoHS (impegno di sostanze nocive) e RAEE (riciclo dei materiali).



ASSISTENZA TECNICA:

*Telefono +39.039.2045347
lun./ven. 9.00-13.00*

Fax +39.039.2045302

*Mail
sato2@atala.it*

Per qualsiasi informazione o problematica, è possibile rivolgersi al proprio rivenditore autorizzato di fiducia.

GARANZIA

Gli attrezzi sono garantiti dal venditore secondo quanto previsto dalle attuali norme di legge vigenti in materia.

La garanzia ha validità solo se l'acquirente segue correttamente le operazioni di manutenzione periodica ed è in possesso del documento di acquisto.

Per eventuali necessità, Atala si avvale di una rete di Centri Assistenza Tecnica qualificati (CAT), distribuita su tutto il territorio italiano, per garantire un intervento sollecito e specializzato.



TAPIS ROULANT

CORRERE CON LEGGEREZZA

Camminare è la forma più naturale di movimento e anche il modo più semplice per tenersi in forma: fa bene al cuore ed alla circolazione, tonifica i muscoli, combatte lo stress e migliora l'umore!

La corsa è l'attività aerobica che per eccellenza brucia più calorie ed è quella più allenante del sistema cardio-vascolare e cardio-respiratorio. Con i tapis roulant Atala Home Fitness potrai godere di tutti i benefici della corsa o della camminata veloce quando vuoi e dove vuoi.

Con Atala ti allenerai sempre in sicurezza, grazie alla Safety Key, al design ribassato per un facile accesso e al Soft Drop System, per richiudere agevolmente l'attrezzo una volta terminato l'esercizio.

COME SCEGLIERE IL MODELLO ADATTO A TE

Scegli quello con il motore e la struttura adeguata al tuo peso ed all'intensità di utilizzo che prevedi di fare consultando la tabella comparativa.

CONSIGLI PER UN USO CORRETTO

Postura: Eretta ma non rigida, testa alta, collo dritto, spalle allineate ai fianchi. Le braccia si muovono morbide e rilassate in senso contrario alle gambe nella camminata, nella corsa sono flesse. Nella corsa non correre sui talloni e/o con passo eccessivamente pesante per evitare contraccolpi alla schiena e danni alle componenti meccaniche del tappeto. Correre al centro del nastro.

CARDIOFREQUENZIMETRO

Si ricorda che la fascia toracica o i sensori palmari non rappresentano uno strumento medico e per i primi 30 secondi di funzionamento non danno risultati affidabili. Umidificare leggermente le mani o il petto in caso di difficoltà di lettura del battito cardiaco.

IL CARDIO TRAINING

Per il cuore, il corpo, la mente. Attività di allenamento aerobico, quelle in cui l'esercizio richiede un elevato consumo di ossigeno, e consente di migliorare le capacità cardio-vascolari e cardio-respiratorie. I benefici sono molteplici: bruciare grassi e smaltire chili superflui, tonificare la muscolatura, aumentare la resistenza e la capacità di recupero. Con il cardio training non solo ti sentirai più in salute, ma sarai più energico e produttivo per combattere al meglio lo stress fisico/mentale. Atala propone tapis roulant dotati della funzione HRC, che permette di mantenere la frequenza cardiaca impostata dall'utente.

AVVIO ED ARRESTO PROGRESSIVO

Impostare il tappeto a bassa velocità (1 km/h), posizionarsi sulle guide laterali ed attendere che il nastro inizi a muoversi prima di salire. Attendere che il nastro sia fermo prima di scendere dalla pedana. Mantenere sempre inserita la Safety Key per garantire la maggior sicurezza in caso di caduta.

CURA E MANUTENZIONE

Per la corretta manutenzione del tapis roulant, leggere attentamente il libretto di uso e manutenzione. In particolare:

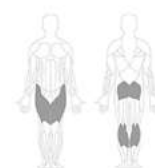
- Procedere con la lubrificazione periodica dell'attrezzo, usando il lubrificante specifico Byte Silic-One (cod. 5141005400), che migliora lo scorrimento del nastro e migliora il funzionamento del motore. Per garantire lunga durata ed efficienza si consiglia di lubrificare la pedana ogni 20 ore di utilizzo o almeno ogni due settimane.
- Verificare periodicamente il serraggio di viti e dadi delle parti di sostegno che potrebbero allentarsi a causa delle vibrazioni.
- Posizionare il tapis roulant al coperto, al riparo da umidità e polvere, evitando luoghi come garage o patio.

La mancata osservanza delle istruzioni contenute nel libretto di istruzioni invaliderà la garanzia dell'attrezzo.

TAPIS ROULANT

RUNFIT 900

Atala Home Fitness

**33853** RUNFIT 900

0410035900 € 1.355,00

Utilizzo: Quotidiano da camminata lenta a corsa veloce

Motore: 3 Hp

Velocità: 1 - 20 Km/h.

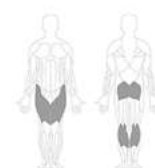
Inclinazione: Elettrica 20 livelli.

Piano di corsa: L 1400 x W 520 mm

Pedana pieghevole. Apertura servoassistita da pistone idraulico. Cardiofrequenzimetro pettorale opzionale

RUNFIT 400

Atala Home Fitness

**19712** RUNFIT 400

0410035400 € 865,00

Utilizzo: 3/4 sessioni settimanali da camminata lenta a corsa veloce

Motore: 2 Hp

Velocità: 1 - 16 Km/h

Inclinazione: Elettrica 16 livelli

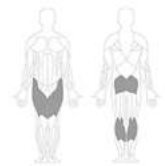
Piano di corsa: L 1280 x W 450 mm

Pedana pieghevole. Apertura servoassistita da pistone idraulico



RUNFIT 110

Atala Home Fitness

**38377** RUNFIT 110

0410050110 € 625,00

Utilizzo: 3/4 sessioni settimanali da camminata lenta a corsa veloce

Motore: 1,75 Hp







Velocità: 1 - 16 Km/h

Inclinazione: Manuale 3 livelli

Piano di corsa: L 1200 x W 420 mm

Pedana pieghevole. Apertura servoassistita da pistone idraulico



TAPIS ROULANT			
			
			
	Runfit 900	Runfit 400	Runfit 110
Codice prodotto - Code	0410035900	0410035400	0410050110
Cod Breve - Short code	33853	19712	38377
Barcode - Barcode	8059307750028	8059307750035	8059307750042
Utilizzo consigliato - Suggested using	Quotidiano da camminata lenta a corsa veloce - <i>Daily working, low till fast run</i>	3/4 sessioni settimanali da camminata lenta a corsa veloce - <i>3/4 per week, walking low till fast run</i>	2/3 sessioni settimanali da camminata veloce a corsa leggera - <i>2/3 per week, walking fast till light run</i>
Motore - Motor	3 Hp DC	2 Hp DC	1,75 Hp DC
Velocità - Speed	1-20 km/h	1-16 Km/h	1-16 Km/h
Inclinazione - Inclination	Elettrica 20 livelli (6,5°) - <i>Electrical 20 level (6,5°)</i>	Elettrica 16 livelli (6°) - <i>Electrical 16 level (6°)</i>	Manuale 3 livelli (4,5°) - <i>Manual 3 level (4,5°)</i>
Pedana - Frame	Pieghevole, apertura servossistita da pistone idraulico - <i>Foldable, opening with idraulic system</i>	Pieghevole, apertura servossistita da pistone idraulico - <i>Foldable, opening with idraulic system</i>	Pieghevole, apertura servossistita da pistone idraulico - <i>Foldable, opening with idraulic system</i>
Piano di corsa - Belt surface	L 1400 x W 520 mm	L 1280 x W 450 mm	L 1200 x W 420 mm
Diametro rulli - Diameter	Anteriore/Front 48mm; Posteriore/Rear 48mm	44 mm	39 mm
Nastro - Belt surface	Antiscivolo/Antislip 1.8 mm	Antiscivolo/Antislip 1.6 mm	Antiscivolo/Antislip 1.6 mm
Ruote trasporto - Transportation wheels	2	4	2
Pre assemblato - Pre assembled	No	No	No
Peso max utente - Max weight user's	130 Kg	120 Kg	110 Kg
Dimensioni aperto - Opening size	L 1940 x W 865 x H 1435 mm	L 1655 x W 960 x H 1340 mm	L 1700 x W 710 X 1340 mm
Dimensioni chiuso - Close size	L 1250 x W 865 x H 1560 mm	L 1080 x W 960 x 1410 mm	L 1010 x W 710 x 1395 mm
Dimensioni Imballo - Cartoon dimension	L 1965 x W 910 x H 355	L 1785 x W 740 x H 345 mm	L 1745 x W 770 x H 260 mm
Peso netto/lordo - Net/gross weight	82 /92 Kg	62/69 Kg	52,5/64,5 Kg
Volume (cbm) - Volume (cbm)	0,635	0,45	0,35
Display - Display	LCD blue retroilluminato/LCD blue rear light 7" 167 x 89,6 mm	LCD blue retroilluminato/LCD blue rear light 5" 120 x 68 mm	LCD blue retroilluminato/LCD blue rear light 5" 118 x 68 mm
Dati visualizzati - Data display	Velocità, tempo, distanza, calorie, pulsazioni, inclinazione - <i>Speed, time, distance, calories, pulse, inclination</i>	Velocità, tempo, distanza, calorie, pulsazioni, inclinazione - <i>Speed, time, distance, calories, pulse, inclination</i>	Velocità, tempo, distanza, calorie, pulsazioni, inclinazione - <i>Speed, time, distance, calories, pulse, inclination</i>
Programmi - Program	25 programmi pre-selezionati + 1 HRC + calorie - <i>25 pre-selected + 1 HRC + calories</i>	25 programmi pre-selezionati + 1 HRC + calorie - <i>25 pre-selected + 1 HRC + calories</i>	15 programmi pre impostati - <i>15 pre set programs</i>
Rilevazione pulsazioni - Pulse receiver	Hand pulse e ricevitore wireless Polar compatibile (5.3 Hz) - Fascia cardio NON inclusa (cod. 1498719251) - <i>Hand pulse and received compatible with wireless Polar 5.3 Hz; Belt NOT included (1498719251)</i>	Hand pulse	Hand pulse
Tasti Instant Key - Instant key	Si: velocità / inclinazione - <i>speed / inclination</i>	Si: velocità / inclinazione - <i>speed / inclination</i>	Si: velocità - <i>speed</i>
Multimedia - Multimedia	Mp3 - USB	Mp3	no



CICLOCAMERA

PEDALARE CON AGILITÀ

Pedalarne con costanza ha innumerevoli benefici sul nostro corpo: è un esercizio aerobico ideale per migliorare la propria forma fisica e la capacità respiratoria.

Con le ciclocamere Atala puoi beneficiare di tutti i vantaggi della bicicletta, stando comodamente a casa tua.

Tanti modelli per soddisfare le varie esigenze di utilizzo, dall'allenamento aerobico intenso a quello più dolce e rilassante. Massima affidabilità e comfort di utilizzo: sella e manubrio regolabili le rendono adatte a tutti ed assicurano la postura più corretta, e il display consente di monitorare l'esercizio svolto.

COME SCEGLIERE IL MODELLO ADATTO A TE

Scegli il modello più adatto in base a:

- Taglia
- Tipo di allenamento
- Funzioni del computer, ove in dotazione
- Frequenza di utilizzo
- Dimensioni ed ingombri

Tutti i modelli Atala (ad esclusione delle Fit Bike), hanno movimento a ruota libera (come le biciclette) per garantire la massima sicurezza di utilizzo.

REGOLAZIONE DEL MANUBRIO

Posizionare il manubrio almeno 5 cm al di sopra della linea della sella. Le persone con problemi alla schiena, soprattutto al tratto lombare, dovrebbero tenere il manubrio più alto per mantenere il busto in posizione eretta, togliendo in questo modo tensione al tratto lombare.

CONSIGLI PER UN USO CORRETTO

Per allenare in modo corretto i muscoli e un esercizio efficace, è indispensabile assumere una postura adeguata. Durante l'allenamento le spalle devono rimanere rilassate e dritte, i gomiti non devono essere aperti ma devono restare in linea tra le mani e le spalle, il bacino dovrebbe restare fermo e non oscillare, le ginocchia non devono né divergere né convergere, i piedi devono essere mantenuti paralleli al pavimento durante tutto il ciclo della pedalata ricercando un movimento circolare, continuo e fluido.

CURA E MANUTENZIONE

Per una corretta manutenzione della ciclocamera, leggere attentamente il libretto di uso e manutenzione. In particolare:

- Le parti in movimento devono essere sempre mantenute sgombrere da sporco e polvere.
- Con una certa regolarità rispetto ai ritmi di allenamento (mai oltre i 2 mesi) è fondamentale verificare ed eventualmente serrare saldamente

REGOLAZIONE DELLA SELLA IN ALTEZZA

Seduti sulla ciclocamera, l'altezza della sella deve essere tale che, poggiando il tallone sul pedale basso, l'arto inferiore sia completamente esteso. Durante la pedalata, con il pedale in basso, l'angolo tra la coscia e la gamba non deve superare il 90% della completa estensione. Se pedalando da seduti si muove molto il bacino, la sella potrebbe essere troppo alta; viceversa, se pedalando da seduti si portano le ginocchia esternamente, la sella potrebbe essere troppo bassa.

tutte le viti e la bulloneria dell'attrezzo.

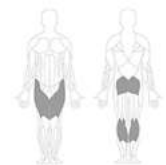
- Dopo ogni allenamento, pulire ed asciugare l'attrezzo da eventuali residui di sudore con un panno inumidito.

La mancata osservanza delle istruzioni contenute nel libretto di istruzioni invaliderà la garanzia dell'attrezzo.

CICLOCAMERE EASY ACCESS

FACILA 300

Atala Home Fitness



38378 FACILA 300 0400000300 € 320,00

Utilizzo: Quotidiano da bassa a media intensità

Accesso facilitato. Consigliata ad utenti con ridotta mobilità

Volano: 6 kg

Sistema frenante: Magnetico

Regolazione sforzo: Manuale 8 livelli

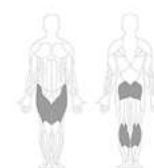
Computer incluso



CICLOCAMERE CLASSIC

PRIMA EVO V1

Atala Home Fitness



28380 PRIMA EVO V1 0400005061 € 235,00

Utilizzo: Quotidiano da media ad alta intensità

Volano: 4 kg

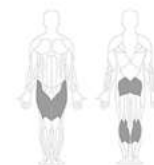
Sistema frenante: Magnetico

Regolazione sforzo: Manuale 8 livelli

Computer incluso

FINCH EVO V1

Atala Home Fitness



25136 FINCH EVO V1 0400005001 € 219,00







Utilizzo: Quotidiano da bassa a media intensità

Volano: 4 kg

Sistema frenante: Magnetico

Regolazione sforzo: Manuale 8 livelli

Computer incluso

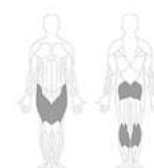
CICLOCAMERE			
			
			
	Accesso Facilitato		Classiche
	Facila 300	Prima Evo V1	Finch Evo V1
Codice prodotto - Code	0400000300	0400005061	0400005001
Cod Breve - Short code	38378	28380	25136
Barcode - Barcode	8059307750059	8059307750066	8059307750073
Utilizzo consigliato - Suggested using	Quotidiano da bassa a media intensità. Consigliata ad utenti con ridotta mobilità - <i>Daily, low and medium intensity. Suggested for reduced mobility users</i>	Quotidiano da bassa a media intensità. <i>Daily, low and medium intensity.</i>	Quotidiano da bassa a media intensità. <i>Daily, low and medium intensity.</i>
Sistema frenante - Brake system	Magnetico - <i>Magnetic</i>	Magnetico	Magnetico - <i>Magnetic</i>
Regolazione sforzo - Regulation	8 livelli regolazione manuale - <i>Manual 8 level</i>	8 livelli regolazione manuale - <i>Manual 8 level</i>	8 livelli regolazione manuale - <i>Manual 8 level</i>
Volano - Flywheel	6 Kg	4 Kg	4 Kg
Manubrio - Handlebar	Ergonomico regolabile - <i>Ergonomic, adjustable</i>	Ergonomico regolabile - <i>Ergonomic, adjustable</i>	Ergonomico regolabile - <i>Ergonomic, adjustable</i>
Sella - Saddle	Regolabile orizzontalmente e verticalmente - <i>Vertical and horizontal adjust</i>	Regolabile orizzontalmente e verticalmente - <i>Vertical and horizontal adjust</i>	Regolabile orizzontalmente e verticalmente - <i>Vertical and horizontal adjust</i>
Movimento centrale - BB	Fauber	Fauber	Fauber
Trasmissione - Transmission	Cinghia poly v - <i>Belt poly v</i>	Cinghia poly v - <i>Belt poly v</i>	Cinghia poly v - <i>Belt poly v</i>
Ruote trasporto - Transportation wheels	Si	Si	Si
Accesso Facilitato - Easy access	Si	No	No
Peso max utente - Max user's weight	120 Kg	120 Kg	120 Kg
Dimensioni - Dimension	L 1060 x W 520 x H 1400 mm	L 890 x W 495 x H 1224 mm	L 860 x W 540 x H 1330 mm
Dimensioni Imballo- Carton size	L 950 x W 240 x H 610 mm	L 840 x W 250 x H 610 mm	L 710 x W 250 x H 590 mm
Peso netto/lordo - Net/Gross weight	25/29 Kg	21/22,5 Kg	21,3/23,7 Kg
Volume (cbm) - Volume (cbm)	0,139	0,13	0,11
Display - Display	Lcd 65 x 45 mm	Lcd 72 x 40 mm	Lcd 72 x 40 mm
Batterie Display - Battery display	2 x AA (incl)	2 x AAA (NOT incl)	2 x AAA (NOT incl)
Dati visualizzati - Display data	Scan, velocità, tempo, distanza, calorie, pulsazioni - <i>Scan, speed, time, distance, calories, pulse</i>	Scan, velocità, tempo, distanza, calorie, pulsazioni, odometro - <i>Scan, speed, time, distance, calories, pulse, odometer</i>	Scan, velocità, tempo, distanza, calorie, pulsazioni, odometro - <i>Scan, speed, time, distance, calories, pulse, odometer</i>
Programmi - Program	No	No	No
Rilevazione pulsazioni - Pulse	Hand pulse	Hand pulse	Hand pulse
Altezza min-max utente - min/max users's height	cm 150 - 185	cm 150 - 180	cm 150 - 180



FITBIKE

FITBIKE 700

Atala Home Fitness



38381 FIT BIKE 700 0400050700 € 660,00

Utilizzo: Quotidiano da bassa ad alta intensità

Volano: 20 kg

Sistema frenante: Tampone in feltro e pelle

Regolazione sforzo: Manuale micrometrica

Trasmissione a catena

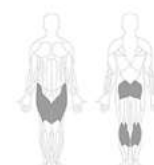
Computer incluso

Sella con foro

Pedale con doppio utilizzo (tradizionale e SPD)

FITBIKE 600

Atala Home Fitness



47001 FIT BIKE 600 0400050600 € 535,00

Utilizzo: Quotidiano da bassa ad alta intensità





Volano: 18 kg

Sistema frenante: Tampone in feltro

Regolazione sforzo: Manuale micrometrica

Trasmissione a catena

Computer incluso

FITBIKE		
		
		
	FitBike 700	FitBike 600
Codice prodotto - <i>Code</i>	0400050700	0400050600
Cod Breve - <i>Short code</i>	38381	47001
Barcode - <i>Barcode</i>	8059307750080	8059307757874
Utilizzo consigliato - <i>Suggested using</i>	Quotidiano anche ad alta intensità - <i>Daily till high intensity</i>	Quotidiano anche ad alta intensità - <i>Daily till high intensity</i>
Sistema frenante - <i>Brake system</i>	Tampone in feltro e pelle - <i>Felt and cowhide pad</i>	Tampone in feltro - <i>Felt pad</i>
Regolazione sforzo - <i>Regulation</i>	Regolazione micrometrica - <i>Micrometric regulation</i>	Regolazione micrometrica - <i>Micrometric regulation</i>
Volano - <i>Flywheel</i>	20 Kg	18 Kg
Manubrio - <i>Handlebar</i>	Ergonomico regolabile con portatelefono e portaborraccia- <i>Ergonomic, adjustable with bottle and phone holder handlebar</i>	Ergonomico regolabile - <i>Ergonomic, adjustable</i>
Sella - <i>Saddle</i>	Regolabile orizzontalmente e verticalmente - <i>Vertical and horizontal adjust</i>	Regolabile orizzontalmente e verticalmente - <i>Vertical and horizontal adjust</i>
Movimento centrale - <i>BB</i>	3 pz su cuscinetti - <i>3 pcs bearings</i>	3 pz su cuscinetti - <i>3 pcs bearings</i>
Trasmissione - <i>Transmission</i>	Catena - <i>Chain</i>	Catena - <i>Chain</i>
Ruote trasporto - <i>Transportation wheels</i>	Si	Si
Accesso Facilitato - <i>Easy access</i>	No	No
Peso max utente - <i>Max user's weight</i>	120 Kg	120 Kg
Dimensioni - <i>Dimension</i>	L 1230 x W 505 x H 1190 mm	L 1200 x W 505 x H 1090 mm
Dimensioni Imballo- <i>Carton size</i>	L 1025 x W 250 x H 870 mm	L 1025 x W 225 x H 870 mm
Peso netto/lordo - <i>Net/Gross weight</i>	47/53 Kg	36,5/41,5 Kg
Volume (cbm) - <i>Volume (cbm)</i>	0,223	0,2
Display - <i>Display</i>	Lcd 75 x 45 mm	Lcd 75 x 45 mm
Batterie Display - <i>Battery display</i>	1 x CR2032 (NOT incl)	1 x CR2032 (NOT incl)
Dati visualizzati - <i>Display data</i>	Velocità, tempo, distanza, calorie, RPM, pulsazioni - <i>Speed, time, distance, calories, RPM, pulse</i>	Velocità, tempo, distanza, calorie, RPM, pulsazioni - <i>Speed, time, distance, calories, RPM, pulse</i>
Programmi - <i>Program</i>	No	No
Rilevazione pulsazioni - <i>Pulse</i>	Hand pulse	Hand pulse
Altezza min-max utente - <i>min/max users's height</i>	cm 155 - 205	cm 150 - 200



