



2022
HOME FITNESS COLLECTION

INDICE

TAPIS ROULANT	PAG. 4
CICLOERGOMETRI	PAG. 32
CYCLETTE	PAG. 40
CYCLETTE ORIZZONTALI	PAG. 50
ELLITTICHE	PAG. 58
INDOOR CYCLE	PAG. 60
STAZIONI MULTIFUNZIONE	PAG. 80
RACK	PAG. 86
PANCHE	PAG. 92
STEPPER & VOGATORI	PAG. 100
ACCESSORI	PAG. 107

20TH
ANNIVERSARY

In occasione del nostro ventesimo anno di attività abbiamo rinnovato il nostro storico logo e abbiamo sviluppato una nuova collezione di prodotti per tutti gli appassionati di fitness che vogliono creare una palestra personale all'interno della propria abitazione.

Le attrezzature JK FITNESS rappresentano una soluzione completa per ricreare uno spazio flessibile e dinamico per allenarsi in armonia con sé stessi senza rinunciare al comfort, alla discrezione ed all'intimità della propria casa.

JK FITNESS da molti anni è divenuto sinonimo di "Home Fitness" grazie alle sue macchine per l'allenamento cardiovascolare e per il potenziamento muscolare.

Da vent'anni sempre a fianco del fitness!

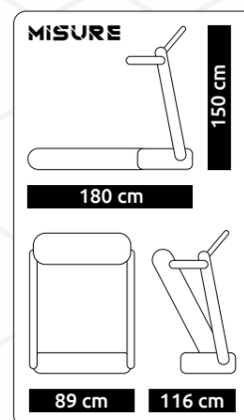
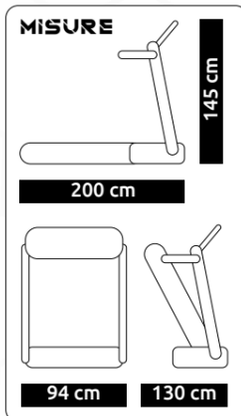
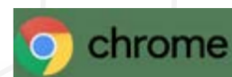
TAPIS ROULANT



TOP PERFORMA JK 186	PAG. 6
JK 177	PAG. 7
JK 167	PAG. 8
JK 157	PAG. 9
JK 148	PAG. 10
JK 137	PAG. 11
JK 127	PAG. 12
JK 117	PAG. 13
JK 107	PAG. 14
WAVE DECK T5	PAG. 15
SUPERCOMPACT48	PAG. 18
JK COMPACT M8+	PAG. 22
TECHNICAL DATA	PAG. 24

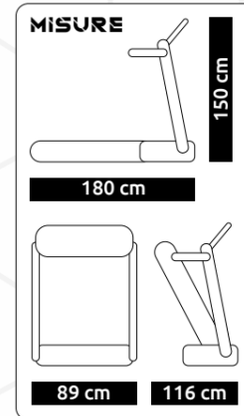
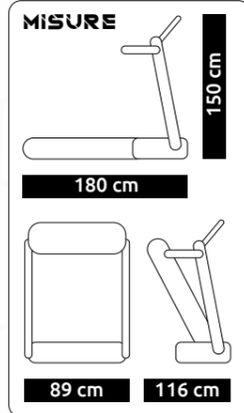
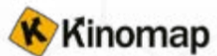
TOP PERFORMA 186

JK 177



JK 167

JK 157



Motore alte prestazioni



Inclinazione elettrica



Schermo touch



Rilevamento pulsazioni wireless



Fascia JK inclusa



Programma controllo frequenza cardiaca



Rilevamento pulsazioni su manopole per contatto



Programmi preimpostati



Attrezzo richiudibile



Ingresso mp3



Programmi personalizzabili



Motore alte prestazioni



Inclinazione elettrica



Display a cristalli liquidi



Rilevamento pulsazioni wireless



Fascia JK inclusa



Programma controllo frequenza cardiaca



Rilevamento pulsazioni su manopole per contatto



Programmi preimpostati



Attrezzo richiudibile



Ingresso mp3



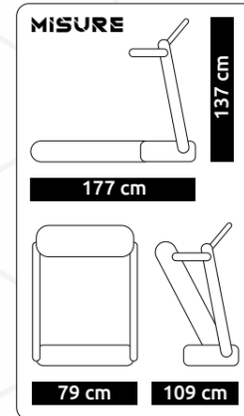
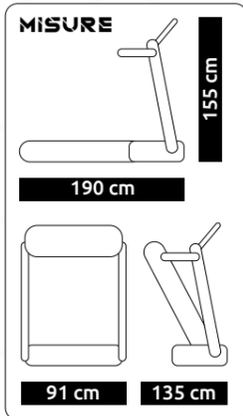
Ricarica USB



Funzione body fat (massa grassa)

JK 148

JK 137



- Motore alte prestazioni
- Inclinazione elettrica
- Display a cristalli liquidi
- Rilevamento pulsazioni wireless
- Fascia JK inclusa
- Programma controllo frequenza cardiaca
- Rilevamento pulsazioni su manopole per contatto
- Programmi personalizzabili
- Programmi preimpostati
- Attrezzo richiudibile
- Ingresso mp3
- Speaker bluetooth
- Funzione body fat (massa grassa)
- Comandi corrimano
- Ingresso cuffie

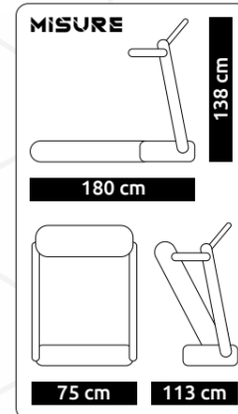
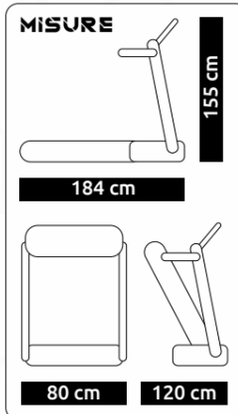
- Motore alte prestazioni
- Inclinazione elettrica
- Display a cristalli liquidi
- Rilevamento pulsazioni wireless
- Fascia JK inclusa
- Programma controllo frequenza cardiaca
- Rilevamento pulsazioni su manopole per contatto
- Programmi personalizzabili
- Programmi preimpostati
- Attrezzo richiudibile
- Ingresso mp3
- Speaker bluetooth
- Ricarica USB
- Funzione body fat (massa grassa)



HOME FITNESS COLLECTION

JK 127

JK 117



Motore alte prestazioni



Inclinazione elettrica



Display a cristalli liquidi



Rilevamento pulsazioni wireless



Fascia JK inclusa



Programma controllo frequenza cardiaca



Rilevamento pulsazioni su manopole per contatto



Programmi preimpostati



Attrezzo richiudibile



Ingresso mp3



Speaker bluetooth



Funzione body fat (massa grassa)



Comandi corrimano



Pre-assemblato



Inclinazione elettrica



Comandi corrimano



Display a cristalli liquidi



Rilevamento pulsazioni wireless



Fascia JK inclusa



Programma controllo frequenza cardiaca



Rilevamento pulsazioni su manopole per contatto



Programmi personalizzabili



Speaker bluetooth



Programmi preimpostati



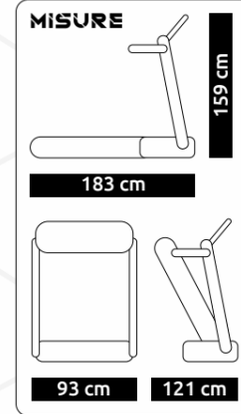
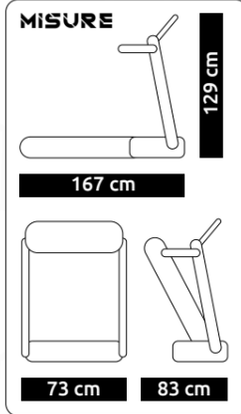
Attrezzo richiudibile



Funzione body fat (massa grassa)

JK 107

WAVE DECK T5



Inclinazione elettrica



Comandi corrimano



Display a cristalli liquidi



Rilevamento pulsazioni wireless



Programma controllo frequenza cardiaca



Rilevamento pulsazioni su manopole per contatto



Programmi preimpostati



Attrezzo richiudibile



Ingresso mp3



Funzione body fat (massa grassa)



Motore alte prestazioni



Inclinazione elettrica



Comandi corrimano



Display a cristalli liquidi



Rilevamento pulsazioni wireless



Fascia JK inclusa



Programma controllo frequenza cardiaca



Rilevamento pulsazioni su manopole per contatto



Programmi personalizzabili



Programmi preimpostati



Attrezzo richiudibile



Ricarica USB



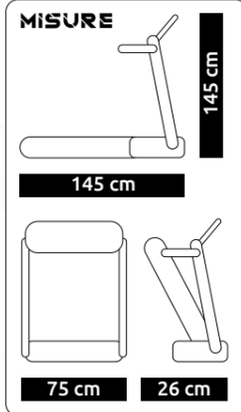
Funzione body fat (massa grassa)

SUPERCOMPACT 48

Simply the only One



SUPERCOMPACT 48



BLACK



GOLDEN



PINK



SILVER



RED



Inclinazione elettrica



Comandi corrimano



Display a cristalli liquidi



Rilevamento pulsazioni wireless



Programma controllo frequenza cardiaca



Rilevamento pulsazioni su manopole per contatto



Programmi preimpostati



Attrezzo richiudibile



Attrezzo salvaspazio



Ricarica USB



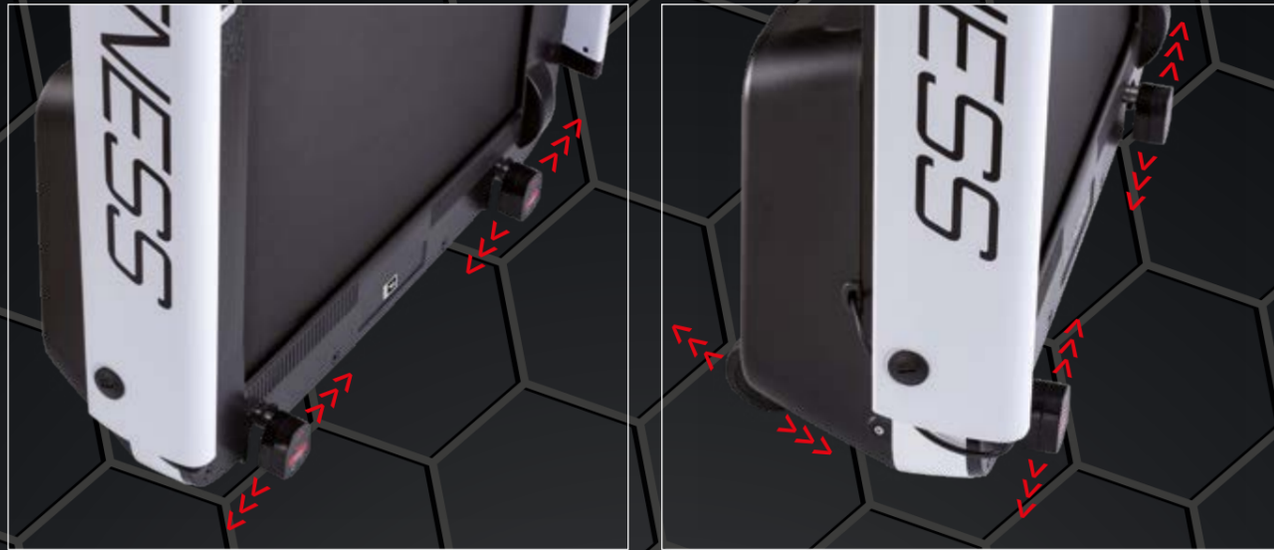
Ingresso mp3



Speaker bluetooth



Pre-assemblato



RUOTE PER LO SPOSTAMENTO NELLE QUATTRO DIREZIONI

Disponibile in 6 colori così potrai creare il tuo stile

Una completa dotazione di accessori

(Ingresso mp3 + speaker Bluetooth + altoparlanti + usb per la ricarica dei propri dispositivi + supporto tablet)

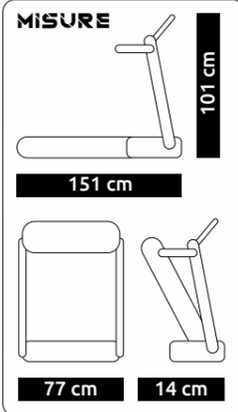
La giusta potenza con il nuovo motore 2.0 HP

Tutto racchiuso in uno spazio di soli 26 cm

Compatibile con le app Zwift, Kinomap e Fitshow



JK COMPACT M8+



Potenza motore 2.0 HP

Pre-assemblato al 100%

Una completa dotazione di accessori

(Ingresso mp3 + speaker Bluetooth + altoparlanti + supporto tablet)

Compatibile con le app Zwift, Kinomap e Fitshow

Si chiude in uno spazio di soli 14 cm!



Display touchpad ad alta definizione



Display a cristalli liquidi



Rilevamento pulsazioni wireless



Attrezzo richiudibile



Attrezzo salvaspazio



Ingresso mp3



Speaker bluetooth



Pre-assemblato

JK FITNESS COLLECTION 2021



TOP PERFORMA 166

Motore	4,0 hp AC continuativi / 7,0 hp AC di spunto - corrente alternata
Velocità	1,5-20 km/h incremento 0,1 km/h, 4 velocità preimpostate
Inclinazione	Elettrica su 12 livelli, 4 livelli preimpostati
Schermo	1 finestra dot matrix + 5 finestre led rossi
Visualizzazione	Tempo / distanza / velocità / inclinazione / calorie / frequenza cardiaca
Programmi	Manuale / 8 preimpostati con variazione della velocità e dell'inclinazione / lose weight / maratona / warm up / cooldown / 3 HRC
Apps compatibili	Zwift*
Rilevazione pulsazioni	Hand pulse + ricevitore wireless per fascia cardio integrato
Fascia cardio	JK di serie
Pedana	Pieghevole, apertura servoassistita da pistone idraulico
Piano di corsa	52 x 145 cm ammortizzato da 6 elastomeri
Diametro rulli	Anteriore 56 mm, posteriore 50 mm
Nastro	Antiscivolo su tela cotone tramatura doppia, 1,6 mm
Comandi corrimano	No

Accessori	Ingresso MP3 + usb + altoparlanti + 2 portaborraccia + supporto per smartphone + supporto per tablet + Bluetooth per app Zwift*
Ruote trasporto	4
Preassemblato	No
Dimensioni aperto	200 x 94 x 145 cm (LxWxH)
Dimensioni chiuso	130 x 94 x 160 cm (LxWxH)
Dimensioni imballo	99,5 x 40,5 x 202 cm (LxWxH)
Portata max utente	150 kg
Peso netto	97 kg
Peso lordo	118 kg
Certificazioni	CE, ROHS, EN957
Garanzia	2 anni, 5 anni sul motore, a vita sul telaio

* Abbonamento non incluso



JK 177

Motore	3,5 hp AC continuativi / 5,0 hp AC di spunto - corrente alternata
Velocità	0,8-20 km/h incremento 0,1 km/h, 3 velocità preimpostate
Inclinazione	Elettrica su 20 livelli, 3 livelli preimpostati
Schermo	1 finestra da 220 x 125 mm TFT alta risoluzione touch screen
Visualizzazione	Tempo / distanza / velocità / inclinazione / passi / calorie / frequenza cardiaca / cadenza
Programmi	Manuale / 36 preimpostati con variazione della velocità e dell'inclinazione / 1 HRC / 6 personalizzabili e memorizzabili / esercizio con vista reale / test body fat / test HRC / test vo2 max / funzione pausa programma
Apps compatibili	Zwift*, Kinomap*, Fitshow
Rilevazione pulsazioni	Hand pulse + ricevitore wireless per fascia cardio integrato
Fascia cardio	JK di serie
Pedana	Pieghevole, apertura servoassistita da pistone idraulico
Piano di corsa	51 x 140 cm ammortizzato da 4 elastomeri con molle + 4 elastomeri
Diametro rulli	Anteriore 50 mm, posteriore 46 mm
Nastro	Antiscivolo su tela cotone tramatura doppia, 2 mm
Comandi corrimano	No

Accessori	Wifi + Internet browser + apps preinstallate (You Tube*, Twitter, Chrome, Netflix*, Spotify*, Facebook, Instagram, Prime Video*, Amazon Music*) + Ingresso MP3 + Ingresso usb + Altoparlanti + Bluetooth per apps Zwift*, Kinomap* e Fitshow + 2 Portaborraccia + supporto per tablet
Ruote trasporto	2
Preassemblato	No
Dimensioni aperto	180 x 89 x 150 cm (LxWxH)
Dimensioni chiuso	116 x 89 x 152 cm (LxWxH)
Dimensioni imballo	96 x 32 x 200 cm (LxWxH)
Portata max utente	140 kg
Peso netto	92 kg
Peso lordo	105 kg
Certificazioni	CE, ROHS, EN957
Garanzia	2 anni, 5 anni telaio e motore

* Abbonamento non incluso



JK 167

Motore	3,5 hp DC continuativi / 5,0 hp DC di spunto
Velocità	0,8-22 km/h incremento 0,1 km/h, 3 velocità preimpostate
Inclinazione	Elettrica su 20 livelli, 3 livelli preimpostati
Schermo	1 finestra da 220 x 125 mm tft alta risoluzione touch screen
Visualizzazione	Tempo / distanza / velocità / inclinazione / passi / calorie / frequenza cardiaca / profilo programma
Programmi	Manuale / 36 preimpostati con variazione della velocità e dell'inclinazione / 1 HRC / 16 personalizzabili e memorizzabili / esercizio con vista reale / funzione pausa programma
Apps compatibili	Zwift*, Kinomap*, Fitshow
Rilevazione pulsazioni	Hand pulse + ricevitore wireless per fascia cardio integrato
Fascia cardio	JK di serie
Pedana	Pieghevole, apertura servoassistita da pistone idraulico
Piano di corsa	51 x 140 cm ammortizzato da 4 elastomeri con molle + 4 elastomeri
Diametro rulli	Anteriore 50 mm, posteriore 46 mm
Nastro	Antiscivolo su tela cotone tramatura doppia, 1,6 mm
Comandi corrimano	No

Accessori	Wifi + internet browser + apps preinstallate (You Tube*, Twitter, Chrome, Netflix*, Spotify*, Facebook, Instagram, Prime Video*, Amazon Music*) + ingresso MP3 + altoparlanti + ingresso usb + Bluetooth per apps Zwift*, Kinomap* e Fitshow + 2 portaborraccia + supporto per tablet
Ruote trasporto	2
Preassemblato	No
Dimensioni aperto	180 x 89 x 150 cm (LxWxH)
Dimensioni chiuso	116 x 89 x 152 cm (LxWxH)
Dimensioni imballo	96 x 32 x 200 cm (LxWxH)
Portata max utente	140 kg
Peso netto	90 kg
Peso lordo	103 kg
Certificazioni	CE, RoHS, EN957
Garanzia	2 anni, 5 anni telaio e motore

* Abbonamento non incluso



JK FITNESS COLLECTION 2021



JK 157

Motore	3,5 hp DC continuativi / 5,0 hp DC di spunto
Velocità	0,8-22 km/h incremento 0,1 km/h, 3 velocità preimpostate
Inclinazione	Elettrica su 20 livelli, 3 livelli preimpostati
Schermo	1 finestra da 164 x 89 mm LCD + 2 finestre led bianchi
Visualizzazione	Tempo / distanza / velocità / inclinazione / ritmo / passi / calorie / frequenza cardiaca / profilo programma
Programmi	Manuale / 12 preimpostati con variazione della velocità e dell'inclinazione / HRC / test body fat / funzione pausa programma
Apps compatibili	Zwift*, Kinomap*, Fitshow
Rilevazione pulsazioni	Hand pulse + ricevitore wireless per fascia cardio integrato
Fascia cardio	JK di serie
Pedana	Pieghevole, apertura servoassistita da pistone idraulico
Piano di corsa	51 x 140 cm ammortizzato da 4 elastomeri con molle + 4 elastomeri
Diametro rulli	Anteriore 50 mm, posteriore 46 mm
Nastro	Antiscivolo su tela cotone tramatura doppia, 1,6 mm
Comandi corrimano	No

Accessori	Ingresso MP3 + altoparlanti + usb per la ricarica del proprio dispositivo + Bluetooth per apps Zwift*, Kinomap* e FitShow + 2 portaborracchia + supporto per tablet
Ruote trasporto	2
Preassemblato	No
Dimensioni aperto	180 x 89 x 150 cm (LxWxH)
Dimensioni chiuso	116 x 89 x 152 cm (LxWxH)
Dimensioni imballo	96 x 32 x 200 cm (LxWxH)
Portata max utente	140 kg
Peso netto	90 kg
Peso lordo	103 kg
Certificazioni	CE, RoHS, EN957
Garanzia	2 anni, 5 anni telaio e motore

* Abbonamento non incluso



JK 148

Motore	3,5 hp DC continuativi / 5,0 hp DC di spunto
Velocità	1-22 km/h incremento 0,1 km/h, 4 velocità preimpostate
Inclinazione	Elettrica su 15 livelli, 4 livelli preimpostati
Schermo	1 finestra da 164 x 70 mm LCD con retroilluminazione blu
Visualizzazione	Tempo / distanza / velocità / inclinazione / calorie / frequenza cardiaca
Programmi	Manuale / 8 preimpostati con variazione della velocità e dell'inclinazione / 3 HRC / 3 personalizzabili e memorizzabili / test body fat / funzione pausa programma
Apps compatibili	Zwift*, Kinomap*, Fitshow
Rilevazione pulsazioni	Hand pulse + ricevitore wireless per fascia cardio integrato
Fascia cardio	JK di serie
Pedana	Pieghevole, apertura servoassistita da pistone idraulico
Piano di corsa	51 x 150 cm ammortizzato da 6 air shox + 6 elastomeri
Diametro rulli	Anteriore 60 mm, posteriore 50 mm
Nastro	Antiscivolo su tela cotone tramatura doppia, 1,6 mm
Comandi corrimano	Inclinazione / velocità, corrimano soft touch

Accessori	Ingresso MP3 + usb + Speaker Bluetooth + Altoparlanti + Jack per cuffie + Bluetooth per app Zwift*, Kinomap*, Fitshow + 2 portaborracchia + vano portaoggetti
Ruote trasporto	4
Preassemblato	Sì
Dimensioni aperto	190 x 91 x 155 cm (LxWxH)
Dimensioni chiuso	135 x 91 x 155 cm (LxWxH)
Dimensioni imballo	89,5 x 36,5 x 201,5 cm (LxWxH)
Portata max utente	140 kg
Peso netto	89 kg
Peso lordo	102 kg
Certificazioni	CE, ROHS, EN957
Garanzia	2 anni, 5 anni telaio e motore

* Abbonamento non incluso



JK 137

Motore	3,0 hp DC continuativi / 4,5 hp DC di spunto
Velocità	1-20 km/h incremento 0,1 km/h, 6 velocità preimpostate
Inclinazione	Elettrica su 18 livelli, 6 livelli preimpostati
Schermo	1 finestra da 155 x 90 mm LCD con retroilluminazione blu
Visualizzazione	Tempo / distanza / velocità / inclinazione / calorie / frequenza cardiaca / programma / giro pista 400 m
Programmi	Manuale / 12 preimpostati con variazione della velocità e dell'inclinazione / 2 HRC (HRC1 max 10 km/h - HRC2 max 12 km/h) / 3 personalizzabili e memorizzabili / test body fat
Apps compatibili	Zwift*, Kinomap*, Fitshow
Rilevazione pulsazioni	Hand pulse + ricevitore wireless per fascia cardio integrato
Fascia cardio	JK di serie
Pedana	Pieghevole, apertura servoassistita da pistone idraulico
Piano di corsa	50 x 140 cm ammortizzato da 4 elastomeri e 8 air shock
Diametro rulli	Anteriore 50 mm, posteriore 46 mm
Nastro	Antiscivolo su tela cotone tramatura doppia, 1,8 mm
Comandi corrimano	No

Accessori	Ingresso MP3 + speaker Bluetooth + altoparlanti + usb per la ricarica dei propri dispositivi + Bluetooth per apps Zwift*, Kinomap* e FitShow + ventilatore + 2 portaborracchia + vano portaoggetti
Ruote trasporto	2
Preassemblato	No
Dimensioni aperto	177 x 79 x 137 cm (LxWxH)
Dimensioni chiuso	109 x 79 x 153 cm (LxWxH)
Dimensioni imballo	83 x 33 x 184 cm (LxWxH)
Portata max utente	130 kg
Peso netto	84 kg
Peso lordo	93 kg
Certificazioni	CE, RoHS, EN957
Garanzia	2 anni, 3 anni telaio e motore

* Abbonamento non incluso



JK FITNESS COLLECTION 2021



JK 127

Motore	2,75 hp DC continuativi / 3,75 hp DC di spunto
Velocità	1-18 km/h incremento 0,1 km/h, 3 velocità preimpostate
Inclinazione	Elettrica su 15 livelli, 3 livelli preimpostati
Schermo	1 finestra da 109 x 60 mm LCD con retroilluminazione blu
Visualizzazione	Tempo / distanza / velocità / inclinazione / calorie / frequenza cardiaca
Programmi	Manuale / 8 preimpostati con variazione della velocità e dell'inclinazione / 3 HRC / 3 personalizzabili e memorizzabili / test body fat / funzione pausa programma
Apps compatibili	Zwift*, Kinomap*, Fitshow
Rilevazione pulsazioni	Hand pulse + ricevitore wireless per fascia cardio integrato
Fascia cardio	JK di serie
Pedana	Pieghevole, apertura servoassistita da pistone idraulico
Piano di corsa	48 x 140 cm ammortizzato da 6 air shox + 6 elastomeri
Diametro rulli	Anteriore 50 mm, posteriore 42 mm
Nastro	Antiscivolo su tela cotone tramatura doppia, 1,6 mm
Comandi corrimano	Inclinazione / velocità, corrimano soft touch

Accessori	Ingresso MP3 + usb + speaker Bluetooth + altoparlanti + Bluetooth per app Zwift, Kinomap* e Fitshow + 2 portaborraccia + vano portaoggetti
Ruote trasporto	Sì
Preassemblato	Sì
Dimensioni aperto	184 x 80 x 155 cm (lxwxh)
Dimensioni chiuso	120 x 80 x 155 cm (lxwxh)
Dimensioni imballo	81,5 x 32,5 x 192,5 cm (lxwxh)
Portata max utente	125 kg
Peso netto	64 kg
Peso lordo	75 kg
Certificazioni	CE, ROHS, EN957
Garanzia	2 anni, 3 anni telaio e motore

* Abbonamento non incluso



JK 117

Motore	2,5 hp DC continuativi / 3,5 hp DC di spunto
Velocità	1-18 km/h incremento 0,1 km/h, 3 velocità preimpostate
Inclinazione	Elettrica su 18 livelli, 3 livelli preimpostati
Schermo	1 finestra da 123 x 67 mm LCD con retroilluminazione blu
Visualizzazione	Tempo / distanza / velocità / inclinazione / calorie / frequenza cardiaca / steps
Programmi	Manuale / 25 preimpostati con variazione della velocità e dell'inclinazione / 3 personalizzabili e memorizzabili / 3 HRC (HRC1: max 8 km/h - HRC2: max 9 km/h - HRC3: max 10 km/h / test body fat / funzione pausa programma
Apps compatibili	Kinomap*, Fitshow
Rilevazione pulsazioni	Hand pulse + ricevitore wireless per fascia cardio integrato
Fascia cardio	JK di serie
Pedana	Pieghevole, apertura servoassistita da pistone idraulico
Piano di corsa	46 x 140 cm ammortizzato da 4 air shock + 4 elastomeri
Diametro rulli	Anteriore 46 mm, posteriore 42 mm
Nastro	Antiscivolo su tela cotone tramatura doppia, 1,8 mm
Comandi corrimano	Inclinazione / velocità, corrimano soft touch

Accessori	Speaker bluetooth + Bluetooth per app Kinomap* e Fitshow + supporto tablet + 2 portaborraccia
Ruote trasporto	2
Preassemblato	No
Dimensioni aperto	180 x 75 x 138 cm (lxwxh)
Dimensioni chiuso	113 x 75 x 150 cm (lxwxh)
Dimensioni imballo	76,5 x 33,5 x 174 cm (lxwxh)
Portata max utente	120 kg
Peso netto	63 kg
Peso lordo	71 kg
Certificazioni	CE, ROHS, EN957
Garanzia	2 anni, 3 anni telaio e motore

* Abbonamento non incluso



JK 107

Motore	2,0 hp DC continuativi / 3,0 hp DC di spunto
Velocità	0,8-16 km/h incremento 0,1 km/h, 3 velocità preimpostate
Inclinazione	Elettrica su 12 livelli, 3 step preimpostati
Schermo	1 finestra da 115 x 60 mm LCD con retroilluminazione blu
Visualizzazione	Tempo / distanza / velocità / inclinazione / calorie / frequenza cardiaca
Programmi	Manuale / 12 preimpostati con variazione della velocità e dell'inclinazione / HRC1: fino al 60% della frequenza teorica massima / HRC2: fino al 70% della frequenza teorica massima / HRC3: fino all'80% della frequenza teorica massima / test body fat
Apps compatibili	Kinomap*, Fitshow
Rilevazione pulsazioni	Hand pulse + ricevitore wireless per fascia cardio integrato
Fascia cardio	Optional
Pedana	Pieghevole, apertura servoassistita da pistone idraulico
Piano di corsa	42 x 130 cm ammortizzato da 2 air shox + 6 elastomeri
Diametro rulli	Anteriore 46 mm, posteriore 42 mm
Nastro	Antiscivolo su tela cotone tramatura doppia, 1,6 mm
Comandi corrimano	Inclinazione / velocità, impugnatura antiscivolo

Accessori	Ingresso MP3 + Bluetooth per app Kinomap* e Fitshow + altoparlanti + 2 portaborraccia
Ruote trasporto	2
Preassemblato	No
Dimensioni aperto	167 x 73 x 129 cm (lxwxh)
Dimensioni chiuso	83 x 73 x 156 cm (lxwxh)
Dimensioni imballo	76 x 32 x 172 cm (lxwxh)
Portata max utente	100 kg
Peso netto	58 kg
Peso lordo	67 kg
Certificazioni	CE, ROHS, EN957
Garanzia	2 anni

* Abbonamento non incluso



JK FITNESS COLLECTION 2021



WAVE DECK T5



Motore	3.0 hp DC continuativi / 4.5 hp DC di spunto
Velocità	1-18 km/h incremento 0,1 km/h, 4 velocità preimpostate
Inclinazione	Elettrica su 15 livelli, 4 livelli preimpostati
Schermo	1 finestra da 175 x 75 mm LCD con retroilluminazione blu
Visualizzazione	Tempo / distanza / velocità / inclinazione / calorie / frequenza cardiaca
Programmi	Manuale / 20 preimpostati con variazione della velocità e dell'inclinazione / 2 HRC (HRC1: Max 10 km/h - HRC2: Max 12 km/h) / 3 personalizzabili e memorizzabili / test body fat
Apps compatibili	Zwift*, Kinomap*
Rilevazione pulsazioni	Hand pulse + ricevitore wireless per fascia cardio integrato
Fascia cardio	JK di serie
Pedana	Pieghevole, apertura servoassistita da pistone idraulico, autolubrificante
Piano di corsa	Curvo 50 x 140 cm ammortizzato da sistema a balestra e da 6 air shock
Diametro rulli	60 mm
Nastro	Antiscivolo su tela cotone tramatura doppia, 2,0 mm
Comandi corrimano	Sì
Accessori	Usb per la ricarica dei propri dispositivi + Bluetooth per apps Zwift* e Kinomap* + supporto per smartphone + vano portaoggetti
Ruote trasporto	Sì
Preassemblato	Sì
Dimensioni aperto	183 x 93 x 144 cm (LxWxH)
Dimensioni chiuso	121 x 93 x 159 cm (LxWxH)
Dimensioni imballo	99 x 40 x 192 cm (LxWxH)
Portata max utente	130 kg
Peso netto	126 kg
Peso lordo	138 kg
Certificazioni	CE, RoHS, EN957
Garanzia	2 anni, 5 anni telaio e motore

* Abbonamento non incluso



SUPERCOMPACT 4B

Motore	2,0 hp DC continuativi / 3,0 hp DC di spunto
Velocità	1-16 km/h incremento 0,2 km/h, 2 velocità preimpostate
Inclinazione	Elettrica su 12 livelli, 2 livelli preimpostati
Schermo	Touchpad alta definizione
Visualizzazione	Tempo / distanza / velocità / inclinazione / calorie / frequenza cardiaca / pedometro
Programmi	Manuale / 8 preimpostati con variazione della velocità e dell'inclinazione / HRC1: fino al 65% della frequenza teorica massima / HRC2: fino al 75% della frequenza teorica massima / HRC3: fino all'85% della frequenza teorica massima / 3 personalizzabili e memorizzabili
Apps compatibili	Zwift*, Kinomap*, Fitshow
Rilevazione pulsazioni	Hand pulse + ricevitore wireless per fascia cardio integrato
Fascia cardio	Optional
Pedana	Salvaspazio, chiusura rapida
Piano di corsa	48 x 130 cm ammortizzato da 6 elastomeri
Diametro rulli	42 mm
Nastro	Antiscivolo su tela cotone tramatura doppia, 1,6 mm
Comandi corrimano	Inclinazione / velocità, impugnatura antiscivolo
Accessori	Ingresso mp3 + speaker bluetooth + altoparlanti + usb per la ricarica dei propri dispositivi + Bluetooth per apps Zwift*, Kinomap* e FitShow + supporto tablet
Ruote trasporto	Sì - possibilità di spostarlo nelle 4 direzioni grazie alle 2 ruote longitudinali e alle 2 orizzontali
Preassemblato	Sì - 100% preassemblato
Dimensioni aperto	145 x 75 x 123 cm (LxWxH)
Dimensioni chiuso	26 x 75 x 145 cm (LxWxH)
Dimensioni imballo	81 x 28 x 149 cm (LxWxH)
Portata max utente	120 kg
Peso netto	57 kg
Peso lordo	63 kg
Certificazioni	CE, RoHS, EN957
Garanzia	2 anni, 3 anni telaio e motore

* Abbonamento non incluso

JK COMPACT MB+

Motore	2.0 hp DC continuativi / 3.0 hp DC di spunto
Velocità	1-14 km/h incremento 0,1 km/h, 2 velocità preimpostate
Schermo	Touchpad alta definizione
Visualizzazione	Tempo / distanza / velocità / calorie / frequenza cardiaca / passi
Programmi	No
Apps compatibili	Zwift*, Kinomap*, Fitshow
Rilevazione pulsazioni	Ricevitore wireless per fascia cardio integrato
Fascia cardio	Optional
Pedana	Salvaspazio, chiusura rapida
Piano di corsa	45 x 125 cm ammortizzato da 6 elastomeri
Diametro rulli	42 mm
Nastro	Antiscivolo su tela cotone tramatura doppia, 1,6 mm
Accessori	Ingresso MP3 + Speaker Bluetooth + Altoparlanti + Bluetooth per apps Zwift*, Kinomap* e FitShow + Supporto tablet
Ruote trasporto	Sì - 2 ruote longitudinali e 2 ruote orizzontali
Preassemblato	Sì - 100% preassemblato
Dimensioni aperto	151 x 77 x 101 cm (LxWxH)
Dimensioni chiuso	158 x 77 x 14 cm (LxWxH)
Dimensioni imballo	81 x 28 x 149 cm (LxWxH)
Portata max utente	100 kg
Peso netto	43 kg
Peso lordo	49,5 kg
Certificazioni	CE, RoHS, EN957
Garanzia	2 anni

* Abbonamento non incluso



CICLOERGOMETRI



JK 266

PAG. 34

TOP PERFORMA 260

PAG. 35

PERFORMA 256

PAG. 36

TECHNICAL DATA

PAG. 37

JK 266

TOP PERFORMA 260



LCD

Display a cristalli liquidi



Rilevamento pulsazioni wireless

FASCIA JK

Fascia JK inclusa



HRC
Programma controllo frequenza cardiaca



Rilevamento pulsazioni su manopole per contatto



Programmi personalizzabili



Programmi preimpostati



Funzione body fat (massa grassa)



RECOVERY
Funzione controllo condizione fisica post allenamento



Freno magnetico



LCD

Display a cristalli liquidi



Rilevamento pulsazioni wireless



HRC
Programma controllo frequenza cardiaca



Rilevamento pulsazioni su manopole per contatto



Programmi personalizzabili



Programmi preimpostati



Funzione body fat (massa grassa)



RECOVERY
Funzione controllo condizione fisica post allenamento



Freno magnetico



PERFORMA 256

LCD

Display a cristalli liquidi



Rilevamento pulsazioni wireless



HRC
Programma controllo frequenza cardiaca



Rilevamento pulsazioni su manopole per contatto



Programmi personalizzabili



Programmi preimpostati



RECOVERY
Funzione controllo condizione fisiche post allenamento



Freno magnetico



JK 266



Sistema frenante	Magnetico con regolazione elettronica dello sforzo, alimentatore 9V
Regolazione inerzia	24 livelli di resistenza gestita elettronicamente - potenza max 265 W
Massa volante	14 kg
Schermo	1 finestra LCD retroilluminata
Visualizzazione	Tempo / velocità / distanza / frequenza cardiaca / calorie / livello / RPM / watt / ritmo
Programmi	Manuale / 10 preimpostati (24 livelli) / 4 HRC: HRC1 fino al 55% della frequenza teorica massima, HRC2 fino al 75% della f _{tm} , HRC3 fino al 95% della f _{tm} , THR frequenza impostabile dall'utente / 4 personalizzabili e memorizzabili / watt costanti / recovery test (test sul recupero post sforzo) / test body fat / test BMR / test BMI
Apps compatibili	Zwift*, Kinomap*, Fitshow
Rilevazione pulsazioni	Hand pulse + ricevitore wireless per fascia cardio integrato
Fascia cardio	JK inclusa
Manubrio	Ergonomico, impugnature multiple, regolabile
Sella	Compressione graduata, regolabile orizzontalmente e verticalmente
Pedivella	3 pezzi
Portata max utente	150 kg
Distanza sella-pedale	Min. 73 cm - max 96 cm
Peso netto	41 kg
Peso lordo	46,6 kg
Dimensioni	114,5 x 57 x 137,5 cm (LxWxH)
Dimensioni imballo	120,5 x 28,5 x 73 cm (LxWxH)
Ruote trasporto	Si
Certificazioni	CE, RoHS, EN957

* Abbonamento non incluso.



TOP PERFORMA 260



Sistema frenante	Magnetico con regolazione elettronica dello sforzo, alimentatore 9V
Regolazione inerzia	24 livelli di resistenza gestita elettronicamente - potenza max 259 W
Massa volante	12 kg
Schermo	1 finestra LCD retroilluminata
Visualizzazione	Tempo / velocità / distanza / frequenza cardiaca / calorie / RPM / diagramma programmi / livello sforzo / watt
Programmi	Manuale / 12 preimpostati (16 livelli) / 5 HRC: HRC1 fino al 55% della frequenza teorica massima, HRC2 fino al 65% della f _{tm} , HRC3 fino al 75% della f _{tm} , HRC4 fino all'85% della f _{tm} , THR frequenza impostabile dall'utente / 4 personalizzabili e memorizzabili / watt costanti / recovery test (test sul recupero post sforzo) / test body fat
Apps compatibili	No
Rilevazione pulsazioni	Hand pulse + ricevitore wireless per fascia cardio integrato
Fascia cardio	Optional
Manubrio	Ergonomico, impugnature multiple
Sella	Compressione graduata, regolabile orizzontalmente e verticalmente
Pedivella	3 pezzi
Portata max utente	150 kg
Distanza sella-pedale	Min. 73 cm - max 94 cm
Peso netto	32 kg
Peso lordo	35 kg
Dimensioni	110 x 53 x 147 cm (LxWxH)
Dimensioni imballo	102 x 25 x 67 cm (LxWxH)
Ruote trasporto	Si
Certificazioni	CE, RoHS, EN957





Sistema frenante	Magnetico con regolazione elettronica dello sforzo, alimentatore 8V
Regolazione inerzia	16 livelli di resistenza gestita elettronicamente - potenza max 200 W
Massa volante	12 kg
Schermo	1 finestra LCD a colori retroilluminata
Visualizzazione	Tempo / velocità / distanza / frequenza cardiaca / calorie / RPM / diagramma programmi / livello sforzo / watt
Programmi	Manuale / 10 preimpostati (16 livelli) / 4 HRC: HRC1 fino al 55% della frequenza teorica massima, HRC2 fino al 75% della ftm, HRC3 fino al 95% della ftm, THR frequenza impostabile dall'utente / 5 personalizzabili e memorizzabili / watt costanti / recovery test (test sul recupero post sforzo)
Rilevazione pulsazioni	Hand pulse + ricevitore wireless per fascia cardio integrato
Fascia cardio	Optional
Manubrio	Ergonomico, impugnature multiple, regolabile
Sella	Compressione graduata, regolabile orizzontalmente e verticalmente
Pedivella	3 pezzi
Portata max utente	130 kg
Distanza sella-pedale	Min. 68 cm - max 95 cm
Peso netto	29 kg
Peso lordo	33 kg
Dimensioni	103 x 52 x 135 cm (LxWxH)
Dimensioni imballo	86 x 32 x 64,5 cm (LxWxH)
Ruote trasporto	Sì
Certificazioni	CE, RoHS, EN957



CYCLETIXO



JK 247	PAG. 42
PROFESSIONAL 246	PAG. 43
PROFESSIONAL 236	PAG. 44
TEKNA 226	PAG. 45
JK 217	PAG. 46
TECHNICAL DATA	PAG. 47

JK 247

PROFESSIONAL 246

HOME FITNESS COLLECTION

LCD

Display a cristalli liquidi



Rilevamento pulsazioni su manopole per contatto



Freno magnetico



LCD

Display a cristalli liquidi



Rilevamento pulsazioni su manopole per contatto



Freno magnetico



PROFESSIONAL 236

TEKNA 226

HOME FITNESS COLLECTION

LCD

Display a cristalli liquidi



Rilevamento pulsazioni su manopole per contatto



Freno magnetico



LCD

Display a cristalli liquidi



Rilevamento pulsazioni su manopole per contatto



Freno magnetico



JK 217

LCD

Display a cristalli liquidi



Rilevamento pulsazioni su manopole per contatto



Freno magnetico



JK 247



Sistema frenante	Magnetico
Regolazione inerzia	8 livelli di resistenza manuale
Massa volante	10 kg
Schermo	1 finestra LCD
Visualizzazione	Tempo / velocità / distanza / pulsazioni / calorie / odometro
Programmi	No
Rilevazione pulsazioni	Hand pulse
Fascia cardio	No
Manubrio	Ergonomico, multiforme, regolabile
Sella	Compressione graduata, regolabile orizzontalmente e verticalmente
Pedivella	3 pezzi
Portata max utente	120 kg
Distanza sella-pedale	Min. 69 cm - Max 96 cm
Peso netto	28 kg
Peso lordo	31 kg
Dimensioni	105 x 51 x 132 cm (LxWxH)
Dimensioni imballo	90 x 26 x 64 cm (LxWxH)
Ruote di trasporto	Sì
Certificazioni	CE, RoHS, EN957

PROFESSIONAL 246



Sistema frenante	Magnetico
Regolazione inerzia	8 livelli di resistenza manuale
Massa volante	10 kg
Schermo	1 finestra LCD
Visualizzazione	Tempo / velocità / distanza / calorie / pulsazioni / odometro
Programmi	No
Rilevazione pulsazioni	Hand pulse
Fascia cardio	No
Manubrio	Ergonomico, multiforme, regolabile
Sella	Alto assorbimento, regolabile orizzontalmente e verticalmente
Pedivella	3 pezzi
Portata max utente	120 kg
Distanza sella-pedale	Min. 62 cm - max 95 cm
Peso netto	29 kg
Peso lordo	33 kg
Dimensioni	100 x 54 x 130 cm (LxWxH)
Dimensioni imballo	85 x 28 x 63 cm (LxWxH)
Ruote trasporto	Sì
Certificazioni	CE, RoHS, EN957



PROFESSIONAL 236



Sistema frenante	Magnetico
Regolazione inerzia	8 livelli di resistenza manuale
Massa volante	9 kg
Schermo	1 finestra LCD
Visualizzazione	Tempo / velocità / distanza / calorie / pulsazioni / odometro
Programmi	No
Rilevazione pulsazioni	Hand pulse
Fascia cardio	No
Manubrio	Ergonomico, multiforme, regolabile
Sella	Alto assorbimento, regolabile orizzontalmente e verticalmente
Pedivella	3 pezzi
Portata max utente	120 kg
Distanza sella-pedale	Min. 67 cm - max 92 cm
Peso netto	29 kg
Peso lordo	32 kg
Dimensioni	100 x 52 x 130 cm (LxWxH)
Dimensioni imballo	86 x 32 x 64,5 cm (LxWxH)
Ruote trasporto	Sì
Certificazioni	CE, RoHS, EN957

TEKNA 226



Sistema frenante	Magnetico
Regolazione inerzia	8 livelli di resistenza manuale
Massa volante	7 kg
Schermo	1 finestra LCD
Visualizzazione	Tempo / velocità / distanza / calorie / pulsazioni / odometro
Programmi	No
Rilevazione pulsazioni	Hand pulse
Fascia cardio	No
Manubrio	Ergonomico, multiforme, regolabile
Sella	Alto assorbimento, regolabile orizzontalmente e verticalmente
Pedivella	3 pezzi
Portata max utente	110 kg
Distanza sella-pedale	Min. 67 cm - max 84 cm
Peso netto	21 kg
Peso lordo	24 kg
Dimensioni	92 x 43 x 124 cm (LxWxH)
Dimensioni imballo	70 x 28 x 59,5 cm (LxWxH)
Ruote trasporto	Sì
Certificazioni	CE, RoHS, EN957

JK 217



Sistema frenante	Magnetico
Regolazione inerzia	8 livelli di resistenza manuale
Massa volante	6 kg
Schermo	1 finestra LCD
Visualizzazione	Tempo / velocità / distanza / pulsazioni / calorie / odometro
Programmi	No
Rilevazione pulsazioni	Hand pulse
Fascia cardio	No
Manubrio	Ergonomico, impugnature multiple, regolabile
Sella	Alto assorbimento, regolabile orizzontalmente e verticalmente
Pedivella	3 pezzi
Portata max utente	100 kg
Distanza sella-pedale	Min. 60 cm - max 78 cm
Peso netto	18,5 kg
Peso lordo	20,5 kg
Dimensioni	93 x 46 x 151 cm (LxWxH)
Dimensioni imballo	74 x 27,5 x 54 cm (LxWxH)
Ruote di trasporto	Sì
Certificazioni	CE, RoHS, EN957



CYCLETTE ORIZZONTALI



JK 327
JK 317
JK 307

PAG. 52
PAG. 53
PAG. 54

TECHNICAL DATA

PAG. 55



JK 327

JK 317



HOME FITNESS COLLECTION



Display a cristalli liquidi



Programma controllo frequenza cardiaca



Rilevamento pulsazioni su manopole per contatto



Programmi personalizzabili



Freno magnetico



Funzione controllo condizione fisiche post allenamento



Programmi preimpostati



Display a cristalli liquidi



Freno magnetico



Rilevamento pulsazioni su manopole per contatto



JK 307



Display a cristalli liquidi



Rilevamento pulsazioni su manopole per contatto



Freno magnetico

JK 327



Sistema frenante	Magnetico con regolazione elettronica dello sforzo, alimentatore 8V
Regolazione inerzia	16 livelli di resistenza gestita elettronicamente
Massa volante	10 kg
Schermo	1 finestra LCD retroilluminata
Visualizzazione	Velocità / RPM / tempo / distanza / calorie / frequenza cardiaca / livello sforzo / watt
Programmi	Manuale / 10 preimpostati (16 livelli) / 4 HRC: hrc1 fino al 55% della frequenza teorica massima, HRC2 fino al 75% della ftm, HRC3 fino al 95% della ftm, THR frequenza impostabile dall'utente / 5 personalizzabili e memorizzabili / 1 watt costanti / recovery test (test sul recupero post sforzo)
Apps compatibili	Zwift*, Kinomap*, Fitshow
Rilevazione pulsazioni	Hand pulse + ricevitore wireless per fascia cardio integrato
Fascia cardio	Optional
Manubrio	Ergonomico, antiscivolo
Sedile	Alta resistenza, regolabile orizzontalmente, schienale traspirante
Pedivella	3 pezzi
Portata max utente	135 kg
Peso netto	43 kg
Peso lordo	49 kg
Dimensioni	152 x 60,5 x 125,5 cm (LxWxH)
Dimensioni imballo	150 x 28 x 69 cm (LxWxH)
Ruote trasporto	Sì
Certificazioni	CE, RoHS, EN957

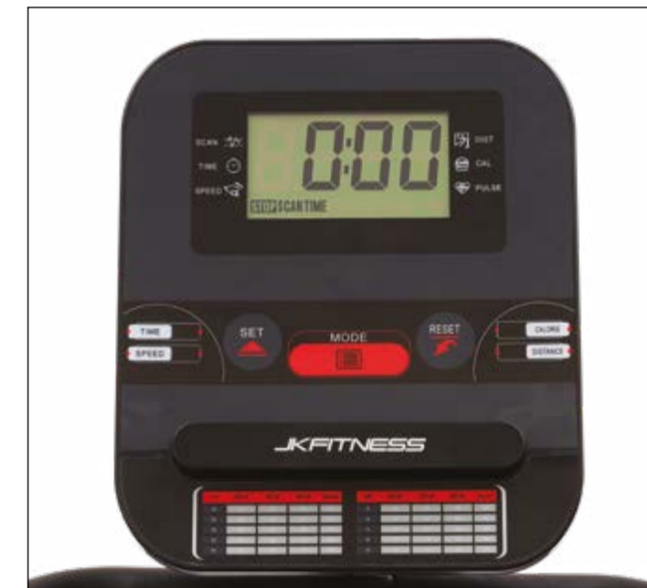
* Abbonamento non incluso.



JK 317



Sistema frenante	Magnetico
Regolazione inerzia	8 livelli di resistenza manuale
Massa volante	9 kg
Schermo	1 finestra LCD
Visualizzazione	Velocità / tempo / distanza / calorie / pulsazioni
Programmi	No
Apps compatibili	No
Rilevazione pulsazioni	Hand pulse
Fascia cardio	No
Manubrio	Ergonomico, antiscivolo
Sedile	Alta resistenza, regolabile orizzontalmente, schienale traspirante
Pedivella	3 pezzi
Portata max utente	135 kg
Peso netto	43 kg
Peso lordo	49 kg
Dimensioni	152 x 60,5 x 125,5 cm (LxWxH)
Dimensioni imballo	150 x 28 x 69 cm (LxWxH)
Ruote trasporto	Sì
Certificazioni	CE, RoHS, EN957





Sistema frenante	Magnetico
Regolazione inerzia	8 livelli di resistenza manuale
Massa volante	7 kg
Schermo	1 finestra LCD
Visualizzazione	Velocità / tempo / distanza / calorie / pulsazioni / odometro
Rilevazione pulsazioni	Hand pulse
Fascia cardio	No
Manubrio	Ergonomico, antiscivolo
Sedile	Alta resistenza, regolabile orizzontalmente
Pedivella	1 pezzo
Portata max utente	115 kg
Peso netto	25 kg
Peso lordo	28,5 kg
Dimensioni	144 x 63 x 91,5 cm (LxWxH)
Dimensioni imballo	107,5 x 25 x 53 cm (LxWxH)
Ruote trasporto	Sì
Certificazioni	CE, RoHS, EN957



ELITE



JK 428
JK 418
JK 406

PAG. 60
PAG. 61
PAG. 62

TECHNICAL DATA

PAG. 63



JK 428

JK 418

HOME FITNESS COLLECTION

-  Display a cristalli liquidi
-  Speaker bluetooth
-  Rilevamento pulsazioni wireless
-  Funzione body fat (massa grassa)
-  Programma controllo frequenza cardiaca
-  Funzione controllo condizione fisiche post allenamento
-  Rilevamento pulsazioni su manopole per contatto
-  Freno magnetico
-  Programmi preimpostati
-  Attrezzo richiudibile



-  Display a cristalli liquidi
-  Funzione controllo condizione fisiche post allenamento
-  Rilevamento pulsazioni wireless
-  Freno magnetico
-  Programma controllo frequenza cardiaca
-  Rilevamento pulsazioni su manopole per contatto
-  Programmi preimpostati
-  Programmi personalizzabili



JK 406

LCD

Display a cristalli liquidi



Rilevamento pulsazioni su manopole per contatto



Freno magnetico



JK 428



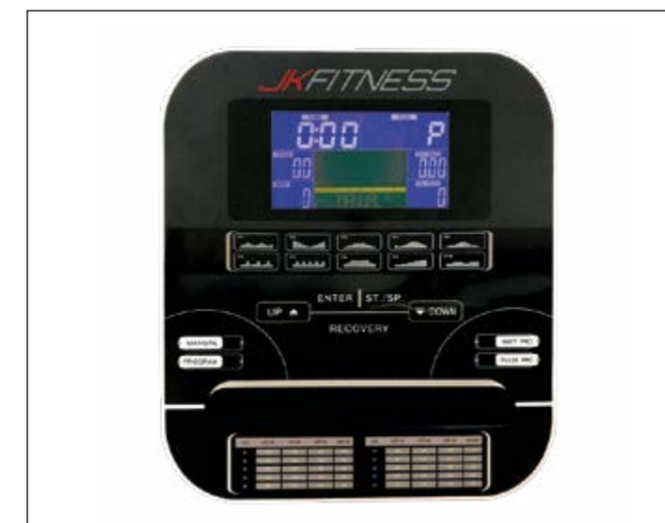
Sistema frenante	Elettromagnetico con alimentatore 9V
Regolazione inerzia	32 livelli di resistenza gestita elettronicamente - potenza max 281 W
Massa volante	18 kg, anteriore
Schermo	1 finestra LCD a colori retroilluminata
Visualizzazione	Tempo / velocità / distanza / calorie / frequenza cardiaca / rpm / diagramma programmi / livello sforzo / watt
Programmi	Manuale (32 livelli) / 4 preimpostati modalità Beginner (32 livelli) / 4 preimpostati modalità Advance (32 livelli) / 4 preimpostati modalità Sporty (32 livelli) / 4 HRC: HRC1 fino al 55% della frequenza teorica massima, HRC2 fino al 75% della ftm, HRC3 fino al 90% della ftm, THR frequenza impostabile dall'utente / watt costanti / recovery test (test sul recupero post sforzo) / test body fat / test BMI
Rilevazione pulsazioni	Hand pulse + ricevitore wireless per fascia cardio integrato
Fascia cardio	Optional
Manubrio	Ergonomico, impugnature multiple
Lunghezza passo	51 cm
Accessori	Speaker Bluetooth + altoparlanti + portaborraccia + supporto per tablet
Portata max utente	150 kg
Peso netto	59 kg
Peso lordo	64,5 kg
Dimensioni	185 x 58 x 170 cm (LxWxH) - 100 x 58 x 170 cm (LxWxH) Richiusa
Dimensioni imballo	128 x 45 x 78 cm (LxWxH)
Ruote trasporto	Si
Certificazioni	CE, RoHS, EN957



JK 418



Sistema frenante	Magnetico con regolazione elettronica dello sforzo, alimentatore 8V
Regolazione inerzia	16 livelli di resistenza gestita elettronicamente - potenza max 255 W
Massa volante	14 kg, posteriore
Schermo	1 finestra LCD a colori retroilluminata
Visualizzazione	Tempo / velocità / distanza / calorie / frequenza cardiaca / rpm / diagramma programmi / livello sforzo / watt
Programmi	Manuale / 10 preimpostati (16 livelli) / 4 HRC: HRC1 fino al 55% della frequenza teorica massima, HRC2 fino al 75% della ftm, HRC3 fino al 95% della ftm, THR frequenza impostabile dall'utente / 5 personalizzabili e memorizzabili / 1 watt costanti / recovery test (test sul recupero post sforzo)
Rilevazione pulsazioni	Hand pulse + ricevitore wireless per fascia cardio integrato
Fascia cardio	Optional
Manubrio	Ergonomico, impugnature multiple
Lunghezza passo	40 cm
Accessori	Supporto per smartphone
Portata max utente	120 kg
Peso netto	50 kg
Peso lordo	57 kg
Dimensioni	153 x 66 x 165 cm (LxWxH)
Dimensioni imballo	138 x 46 x 67 cm (LxWxH)
Ruote trasporto	Si
Certificazioni	CE, RoHS, EN957



JK 406



Sistema frenante	Magnetico
Regolazione inerzia	10 livelli di resistenza manuale
Massa volante	10 kg, posteriore
Schermo	1 finestra LCD
Visualizzazione	Tempo / velocità / distanza / calorie / pulsazioni / odometro
Programmi	No
Rilevazione pulsazioni	Hand pulse
Fascia cardio	No
Manubrio	Ergonomico, impugnature multiple
Lunghezza passo	35 cm
Accessori	Supporto per smartphone
Portata max utente	100 kg
Peso netto	44,1 kg
Peso lordo	50,2 kg
Dimensioni	115 x 53 x 160 cm (LxWxH)
Dimensioni imballo	112,5 x 42 x 57 cm (LxWxH)
Ruote trasporto	Si
Certificazioni	CE, RoHS, EN957



INDOOR CYCLE



JK 577	PAG. 68
JK 567	PAG. 69
JK 556	PAG. 70
JK 554	PAG. 71
JK 547	PAG. 72
JK 527	PAG. 73
JK 517	PAG. 74
JK 507	PAG. 75

TECHNICAL DATA PAG. 76



JK 577

JK 567



Z ZWIFT

Z ZWIFT



HOME FITNESS COLLECTION



Display a cristalli liquidi



Rilevamento pulsazioni wireless



Fascia JK inclusa



Programma controllo frequenza cardiaca



Programmi preimpostati



Funzione controllo condizione fisiche post allenamento



TRASMISSIONE A CINGHIA



Display a cristalli liquidi



Rilevamento pulsazioni wireless



Fascia JK inclusa



TRASMISSIONE A CINGHIA

JK 556

JK 554

HOME FITNESS COLLECTION



Display a cristalli liquidi



Rilevamento pulsazioni wireless



TRASMISSIONE A CINGHIA

70



Display a cristalli liquidi



Rilevamento pulsazioni wireless



TRASMISSIONE A CINGHIA

71



JK 547

JK 527

HOME FITNESS COLLECTION



Display a cristalli liquidi



Rilevamento pulsazioni wireless



Display a cristalli liquidi



Rilevamento pulsazioni wireless



TRASMISSIONE A CINGHIA



Rilevamento pulsazioni su manopole per contatto

JK 517

JK 507

HOME FITNESS COLLECTION



LCD
Display a
cristalli
liquidi



74

LCD
Display a
cristalli
liquidi

75



JK 577



Sistema frenante	Magnetico con regolazione elettronica dello sforzo
Regolazione inerzia	32 livelli di resistenza gestita elettronicamente
Freno emergenza	A pressione
Massa volanica	CNC peso 24 kg a pignone fisso
Trasmissione	A cinghia
Console	1 finestra LCD retroilluminata
Visualizzazione	Tempo / velocità / calorie / distanza / livello / frequenza cardiaca / watt / RPM
Programmi	Manuale / 10 preimpostati (32 livelli) / 3 HRC: HRC1 fino al 60% della frequenza teorica massima, HRC2 fino al 70% della ftm, HRC3 fino al 80% della ftm / 2 personalizzabili e memorizzabili / watt costanti / recovery test (test sul recupero post sforzo)
Rilevazione pulsazioni	Ricevitore wireless per fascia cardio integrato
Fascia cardio	JK di serie
Movimento centrale	Su cuscinetti
Manubrio	Ergonomico, multipresa, regolabile in verticale e in orizzontale micrometricamente
Sella	Soft race, regolabile in verticale e in orizzontale micrometricamente
Pedali	SPD
Accessori	Bluetooth per app Zwift*
Portata max utente	150 kg
Distanza sella-pedale	Min. 73 cm - max 99 cm
Distanza manubrio-sella	Min. 50 cm - max 70 cm
Altezza manubrio da terra	Min. 90 cm - max 104,5 cm
Peso netto	55 kg
Peso lordo	58 kg
Dimensioni	120 x 48 x 105 cm (LxWxH)
Dimensioni imballo	109 x 23 x 83 cm (LxWxH)
Ruote Trasporto	Sì
Certificazioni	CE, RoHS, EN957

* Abbonamento non incluso

JK 567



Sistema frenante	Magnetico con regolazione manuale dello sforzo
Regolazione inerzia	Micrometrica
Freno emergenza	A pressione
Massa volanica	Peso 20 kg a pignone fisso
Trasmissione	A cinghia
Console	1 finestra LCD
Visualizzazione	Tempo / velocità / distanza / calorie / RPM / frequenza cardiaca
Programmi	No
Rilevazione pulsazioni	Ricevitore wireless per fascia cardio integrato
Fascia cardio	JK di serie
Movimento centrale	Su cuscinetti
Manubrio	Ergonomico, multipresa, regolabile in verticale su 10 livelli (step 2 cm) e in orizzontale micrometricamente
Sella	Soft race, regolabile in verticale su 11 livelli (step 2 cm) e in orizzontale micrometricamente
Pedali	SPD
Accessori	Bluetooth per app Zwift*
Portata max utente	150 kg
Distanza sella-pedale	Min. 79 cm - max 99 cm
Distanza manubrio-sella	Min. 54 cm - max 74,5 cm
Altezza manubrio da terra	Min. 90 cm - max 104,5 cm
Peso netto	49 kg
Peso lordo	51 kg
Dimensioni	120 x 48 x 105 cm (LxWxH)
Dimensioni imballo	109 x 23 x 83 cm (LxWxH)
Ruote Trasporto	Sì
Certificazioni	CE, RoHS, EN957

* Abbonamento non incluso

JK 556



Sistema frenante	A tampone
Regolazione inerzia	Micrometrica
Freno emergenza	A pressione
Massa volanica	Peso 22 kg a pignone fisso
Trasmissione	A cinghia
Console	1 finestra LCD - WIRELESS
Visualizzazione	Tempo / velocità / distanza / calorie / RPM / frequenza cardiaca
Rilevazione pulsazioni	Ricevitore wireless per fascia cardio integrato
Fascia cardio	Optional
Movimento centrale	Su cuscinetti
Manubrio	Ergonomico, multipresa, regolabile in verticale e in orizzontale micrometricamente
Sella	Soft race, regolabile in verticale su 8 livelli (step 2,5 cm) e in orizzontale micrometricamente
Portata max utente	150 kg
Distanza sella-pedale	Min. 84 cm - max 101 cm
Distanza manubrio-sella	Min. 69 cm - max 83 cm
Altezza manubrio da terra	Min. 98 cm - max 112 cm
Peso netto	51 kg
Peso lordo	56 kg
Dimensioni	125 x 51 x 110/121 cm (LxWxH)
Dimensioni imballo	110 x 25 x 87 cm (LxWxH)
Ruote Trasporto	Sì
Certificazioni	CE, RoHS, EN957

JK 554



Sistema frenante	A tampone
Regolazione inerzia	Micrometrica
Freno emergenza	A pressione
Massa volanica	Peso 22 kg a pignone fisso
Trasmissione	A cinghia
Console	1 finestra LCD
Visualizzazione	Tempo / velocità / distanza / calorie / RPM / frequenza cardiaca
Rilevazione pulsazioni	Ricevitore wireless per fascia cardio integrato
Fascia cardio	Optional
Movimento centrale	Su cuscinetti
Manubrio	Ergonomico, multipresa, regolabile in verticale su 4 livelli (step 2,5 cm) e in orizzontale micrometricamente
Sella	Soft race, regolabile in verticale su 6 livelli (step 3 cm) e in orizzontale su 5 livelli (step 2,5 cm)
Portata max utente	130 kg
Distanza sella-pedale	Min. 76 cm - max 94 cm
Distanza manubrio-sella	Min. 52 cm - max 69 cm
Altezza manubrio da terra	Min. 91 cm - max 96 cm
Peso netto	43 kg
Peso lordo	48 kg
Dimensioni	108 x 53 x 119 cm (LxWxH)
Dimensioni imballo	107 x 26 x 84 cm (LxWxH)
Ruote Trasporto	Sì
Certificazioni	CE, RoHS, EN957



JK 547



Sistema frenante	A tampone
Regolazione inerzia	Micrometrica
Freno emergenza	A pressione
Massa volante	Peso 22 kg a pignone fisso
Trasmissione	A catena
Console	1 finestra LCD
Visualizzazione	Tempo / velocità / distanza / calorie / RPM / frequenza cardiaca
Rilevazione pulsazioni	Ricevitore wireless per fascia cardio integrato
Fascia cardio	Optional
Movimento centrale	Su cuscinetti
Manubrio	Ergonomico, multipresa, regolabile in verticale su 4 livelli (step 2,5 cm) e in orizzontale micrometricamente
Sella	Soft race, regolabile in verticale su 6 livelli (step 3 cm) e in orizzontale su 5 livelli (step 2,5 cm)
Portata max utente	130 kg
Distanza sella-pedale	Min. 76 cm - max 94 cm
Distanza manubrio-sella	Min. 52 cm - max 69 cm
Altezza manubrio da terra	Min. 91 cm - max 96 cm
Peso netto	40 kg
Peso lordo	45 kg
Dimensioni	108 x 53 x 119 cm (LxWxH)
Dimensioni imballo	107 x 26 x 84 cm (LxWxH)
Ruote Trasporto	Sì
Certificazioni	CE, RoHS, EN957

JK 527



Sistema frenante	A tampone
Regolazione inerzia	Micrometrica
Freno emergenza	A pressione
Massa volante	Peso 20 kg a pignone fisso
Trasmissione	A cinghia
Console	1 finestra LCD
Visualizzazione	Tempo / velocità / distanza / calorie / odometro / pulsazioni
Rilevazione pulsazioni	Hand Pulse
Fascia cardio	No
Movimento centrale	Su cuscinetti
Manubrio	Ergonomico, multipresa, regolabile in verticale su 4 livelli (step 2,5 cm)
Sella	Soft race, regolabile in verticale su 8 livelli (step 2,5 cm) e in orizzontale micrometricamente
Portata max utente	130 kg
Distanza sella-pedale	Min. 72 cm - max 93 cm
Distanza manubrio-sella	Min. 35 cm - max 49 cm
Altezza manubrio da terra	Min. 92 cm - max 97 cm
Peso netto	30 kg
Peso lordo	35 kg
Dimensioni	103 x 60 x 113 cm (LxWxH)
Dimensioni imballo	100 x 25 x 90 cm (LxWxH)
Ruote Trasporto	Sì
Certificazioni	CE, RoHS, EN957

JK 517

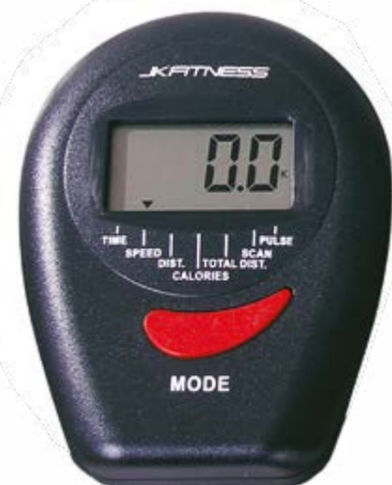


Sistema frenante	A tampone
Regolazione inerzia	Micrometrica
Freno emergenza	A pressione
Massa volante	Peso 18 kg a pignone fisso
Trasmissione	A cinghia
Console	1 finestra LCD
Visualizzazione	Tempo / velocità / distanza / calorie
Rilevazione pulsazioni	No
Fascia cardio	No
Movimento centrale	Su cuscinetti
Manubrio	Ergonomico, multipresa, regolabile in verticale su 6 livelli (step 2 cm)
Sella	Soft race, regolabile in verticale su 9 livelli (step 2,5 cm) e in orizzontale micrometricamente
Portata max utente	130 kg
Distanza sella-pedale	Min. 68 cm - max 91 cm
Distanza manubrio-sella	Min. 50 cm - max 61 cm
Altezza manubrio da terra	Min. 93 cm - max 106 cm
Peso netto	35 kg
Peso lordo	40 kg
Dimensioni	130 x 50 x 125 cm (LxWxH)
Dimensioni imballo	107,5 x 22 x 85 cm (LxWxH)
Ruote Trasporto	Sì
Certificazioni	CE, RoHS, EN957

JK 507



Sistema frenante	A tampone
Regolazione inerzia	Micrometrica
Freno emergenza	A pressione
Massa volante	Peso 18 kg a pignone fisso
Trasmissione	A catena
Console	1 finestra LCD
Visualizzazione	Tempo / velocità / distanza / calorie
Rilevazione pulsazioni	No
Fascia cardio	No
Movimento centrale	Su cuscinetti
Manubrio	Ergonomico, multipresa, regolabile in verticale su 6 livelli (step 2 cm)
Sella	Soft race, regolabile in verticale su 9 livelli (step 2,5 cm) e in orizzontale micrometricamente
Portata max utente	130 kg
Distanza sella-pedale	Min. 68 cm - max 91 cm
Distanza manubrio-sella	Min. 50 cm - max 61 cm
Altezza manubrio da terra	Min. 93 cm - max 106 cm
Peso netto	35 kg
Peso lordo	40 kg
Dimensioni	130 x 53 x 125 cm (LxWxH)
Dimensioni imballo	107,5 x 22 x 85 cm (LxWxH)
Ruote Trasporto	Sì
Certificazioni	CE, RoHS, EN957



MULTIFUNZIONALI STATIZIONI



JK 6097

JK 6099

JK 6067

JK 6096

PAG. 82

PAG. 83

PAG. 84

PAG. 85

JK 6097

JK 6099

HOME FITNESS COLLECTION



Pacco pesi	70 kg - selezione 7 kg
Dimensione tubi	50 x 50 x 1,5 mm
Spessore imbottiture	50 mm
Trasmissioni	Carrucole su cuscinetti
Cavo	Acciaio Ø 5 mm
Esercizi	Chest press, butterfly, leg extension, high pulley, low pulley, leg curl, curl su panca scott
Dimensioni in uso	147 x 107 x 202 cm (LxWxH)
Dimensioni imballo	191 x 48 x 17,5 cm (LxWxH) 171 x 27 x 18,5 cm (LxWxH) 39 x 20 x 24 cm (LxWxH) 39 x 20 x 27 cm (LxWxH)
Portata max utente	150 kg
Peso netto	125 kg
Peso lordo	131 kg



Pacco pesi	45 kg - selezione 4,5 kg
Dimensione tubi	45 x 45 mm
Spessore imbottiture	45 mm
Trasmissioni	Carrucole su cuscinetti
Cavo	Acciaio Ø 5 mm
Esercizi	Chest press, butterfly, leg extension, high pulley, low pulley, leg developer
Dimensioni in uso	138 x 120 x 204 cm (LxWxH)
Dimensioni imballo	185 x 42 x 17 cm (LxWxH) 39,5 x 19,5 x 24 cm (LxWxH) 39,5 x 20 x 27 cm (LxWxH)
Portata max utente	100 kg
Peso netto	80 kg
Peso lordo	85 kg

JK 6067

JK 6096



Massimo peso caricabile	150 kg
Dimensione tubi	60 x 60 x 3 mm
Dimensioni in uso	122,5 x 195 x 207 cm (LxWxH)
Dimensioni imballo	207 x 34 x 7,5 cm (LxWxH) 130 x 40 x 29 cm (LxWxH)
Lunghezza interna bilanciere	115 cm
Peso netto	74 kg
Peso lordo	77 kg

Caratteristiche

- 8 posizioni di bloccaggio
- Struttura completata da una barra per le trazioni con impugnatura Ø25 mm
- Bilanciere guidato con impugnatura Ø32 mm
- Adatta sia a persone allenate che a principianti
- Bilanciere per dischi foro Ø26 mm, completo di adattatore per dischi foro Ø50 mm



Dimensione tubi	50 x 50 mm
Spessore imbottiture	50 mm
Caratteristiche	Struttura verticale per allenamento spalle, pettorali, dorsali, addominali
Esercizi	Pull - up, dip, push - ups, vertical raise
Dimensioni in uso	127 x 96 x 204,5 cm (LxWxH)
Dimensioni imballo	138 x 57 x 14 cm (LxWxH)
Portata max utente	150 kg
Peso netto	33 kg
Peso lordo	34 kg

RACK

JK 6066
JK 6065

PAG. 88
PAG. 89



JK 6066

JK 6065

Massimo peso caricabile	150 kg
Dimensione tubi	60 x 60 x 3 mm - 70 x 50 x 3 mm
Dimensioni in uso	127 x 160 x 235,5 cm (LxWxH)
Dimensioni imballo	233 x 28 x 16 cm (LxWxH) 68 x 26 x 13,5 cm (LxWxH)
Lunghezza interna bilanciere	45 cm
Peso netto	55 Kg
Peso lordo	58 Kg
Caratteristiche	<ul style="list-style-type: none">· Aggancio J-Hooks e Spotter Arms da 56 cm fino 204 cm· Struttura completata da una barra per le trazioni· 2 sleeves portadischi



Massimo peso caricabile	150 kg
Dimensione tubi	50 x 50 mm
Regolabile	In altezza e in larghezza
Diametro porta dischi	25 mm
Dimensioni	107/87 x 66 x 133/75 cm (LxWxH)
Dimensioni imballo	89 x 55 x 7 cm (LxWxH)
Peso netto	14 kg
Peso lordo	16 kg





PANORAMA



JK 6048
JK 6070
JK 6060
JK 6045
JK 6050
JK 6040
JK 6030
JK 6055
JK 6015
JK 6000

PAG. 94
PAG. 94
PAG. 95
PAG. 95
PAG. 96
PAG. 96
PAG. 97
PAG. 97
PAG. 98
PAG. 98



JK 6048



Massimo peso caricabile	250 Kg
Dimensione tubi	70x50 mm
Dimensioni cuscineria	81,5 x 29 x 5,5 cm - 33 x 28 x 5,5 cm
N° regolazioni schienale	7 regolazioni da 0° a da 90° 1 regolazione in negativo
N° regolazioni sellino	3 regolazioni
Altezza sellino da terra	45,5 cm
Dimensioni	120 x 59 x 45,5 cm (LxWxH)
Dimensioni imballo	125 x 47 x 13,5 cm (LxWxH)
Peso netto	20 kg
Peso lordo	21 kg
Accessori	Comoda maniglia per il trasporto e 2 ruote di movimento

JK 6060



Massimo peso caricabile	100 kg
Dimensione tubi	50 x 50 mm
Spessore imbottiture	40 mm
Caratteristiche	Panca regolabile con appoggia bilanciere, schienale regolabile 2 posizioni
Esercizi	Leg extension, bench press, leg curl, butterfly, addominali
Dimensione cuscini	Sedile 33 x 30 x 4 cm schienale 76 x 25 x 4 cm
Dimensioni	158 x 63 x 108 cm (LxWxH)
Dimensioni imballo	53 x 17,5 x 111 cm (LxWxH)
Portata max utente	130 kg
Peso netto	28 kg
Peso lordo	30 kg

JK 6070



Massimo peso caricabile	100 kg
Dimensioni tubi	50 x 50 mm
Spessore imbottiture	40 mm
Caratteristiche	Panca regolabile con appoggia bilanciere, schienale regolabile su 3 posizioni
Esercizi	Addominali, leg curl, leg extension, bench press, arm curl
Dimensione cuscini	Sedile 37 x 38 x 4 cm Schienale 80 x 26 x 4 cm
Dimensioni	205 x 76 x 176 cm (LxWxH)
Dimensioni imballo	59 x 20 x 140 cm (LxWxH)
Alloggiamento pesi	Si
Portata max utente	100 kg
Peso netto	35 kg
Peso lordo	37 kg

JK 6045



Massimo peso caricabile	200 Kg
Dimensione tubi	70x50 mm
Dimensioni cuscineria	78 x 31 x 5 cm - 33 x 30 x 6,5 cm
N° regolazioni schienale	7 regolazioni da 0° a da 90° 1 regolazione in negativo
N° regolazioni sellino	Fisso
Altezza sellino da terra	46,5 cm
Dimensioni	129 x 58 x 46,5 cm (LxWxH)
Dimensioni imballo	124 x 40 x 15 cm (LxWxH)
Peso netto	15 kg
Peso lordo	17 kg
Accessori	Comoda maniglia per il trasporto, 2 ruote di movimento, barra bloccapiedi regolabile su 3 livelli

JK 6050

Massimo peso caricabile	50 kg
Spessore tubi	50 x 50 mm
Spessore imbottiture	40 mm
Caratteristiche	Panca regolabile, inclinazione schienale fino 80°, 3 regolazioni inclinazione seduta



Esercizi	Leg extension, leg curl, addominali
Dimensione cuscini	Sedile 27 x 38 x 4 cm Schienale 71 x 26 x 4 cm
Dimensioni	160 x 59 x 116 cm (LxWxH)
Dimensioni imballo	51 x 16 x 129 cm (LxWxH)
Portata max utente	120 kg
Peso netto	23 kg
Peso lordo	25 kg

JK 6030

Dimensione tubi	50 x 50 mm
Spessore imbottiture	40 mm
Caratteristiche	Panca regolabile, inclinazione schienale fino 90°, 4 regolazioni inclinazione seduta
Dimensione cuscini	Sedile 33 x 24 x 4 cm Schienale 74 x 27 x 4 cm
Dimensioni	113 x 52 x 51 cm (LxWxH)
Dimensioni imballo	37 x 11 x 119 cm (LxWxH)
Portata max utente	110 kg
Peso netto	19 kg
Peso lordo	20 kg



JK 6040

Dimensione tubi	50 x 50 mm
Spessore imbottiture	40 mm
Caratteristiche	Panca regolabile, 6 regolazioni inclinazione seduta, regolazione poggiatesta
Dimensione cuscini	Sedile 32 x 26 x 4 cm Schienale 81 x 26 x 4 cm
Dimensioni	135 x 40,5 x 115 cm (LxWxH)
Dimensioni imballo	42 x 11 x 137 cm (LxWxH)
Portata max utente	120 kg
Peso netto	16 kg
Peso lordo	17 kg



JK 6055

Massimo peso caricabile	100 kg
Dimensione tubi	38 x 38 mm
Spessore imbottiture	50 mm
Caratteristiche	Panca regolabile con appoggia bilanciere, schienale regolabile 2 posizioni
Esercizi	Leg extension, bench press, leg curl
Dimensione cuscini	Sedile 26 x 32 x 4 cm Schienale 78 x 24 x 4 cm
Dimensioni	146 x 70 x 106 cm (LxWxH)
Dimensioni imballo	34 x 14,5 x 117 cm (LxWxH)
Portata max utente	100 kg
Peso netto	13 kg
Peso lordo	15 kg



JK 6015



Regolazione altezza	145-200 cm
Inclinazione max	180°
Spessore imbottiture	35 mm
Impugnature	Ergonomiche antiscivolo
Bloccaggio piedi	Regolabile
Dimensione cuscino	105 x 48 x 3,5 cm
Dimensioni in uso	126 x 66 x 142 cm (LxWxH)
Dimensioni imballo	134 x 73 x 15 cm (LxWxH)
Richiudibile	Si
Portata max utente	120 kg
Peso netto	26 kg
Peso lordo	29 kg

JK 6000



Dimensione tubi	40 x 40 mm
Spessore imbottiture	20 mm
Caratteristiche	Panca regolabile per addominali - 3 livelli
Dimensione cuscino	Schienale 97 x 24 x 4 cm
Dimensioni	123 x 33 x 53 cm (LxWxH)
Dimensioni imballo	35 x 12 x 120 cm (LxWxH)
Portata max utente	100 kg
Richiudibile	Si
Peso netto	7 kg
Peso lordo	8 kg



STEP E VOGA TORI



JK 5078

JK 5077

JK 5076

JK 5072

JK 5030

PAG. 102

PAG. 103

PAG. 104

PAG. 105

PAG. 106

JK 5078

JK 5077

Sistema frenante	Magnetico con regolazione elettronica dello sforzo, alimentatore 8v
Regolazione dello sforzo	Motorizzata su 16 livelli
Massa volante	10 kg
Schermo	1 finestra LCD retroilluminata azzurra
Visualizzazione	Tempo, vogate, vogate per minuto, distanza, calorie, frequenza cardiaca, livello sforzo
Programmi	Manuale / 6 preimpostati (16 livelli) / 4 HRC: HRC1 fino al 55% della frequenza teorica massima, HRC2 fino al 75% della FTM, HRC3 fino al 90% della FTM, THR frequenza impostabile dall'utente / recovery test (test sul recupero post sforzo)
Rilevazione pulsazioni	Ricevitore wireless per fascia cardio integrato
Fascia cardio	Optional
Dimensioni	236,5 x 53,6 x 59 cm (LxWxH)
Dimensioni richiuso	126 x 53,6 x 153 cm (LxWxH)
Dimensioni imballo	A: 116 x 27 x 66 cm (LxWxH) B: 143 x 19 x 28 cm (LxWxH)
Portata max utente	130 kg
Peso netto	37 kg
Peso lordo	42,5 kg



Sistema frenante	Magnetico con regolazione elettronica dello sforzo, alimentatore 8v
Regolazione dello sforzo	Motorizzata su 16 livelli
Massa volante	6 kg
Schermo	1 finestra LCD retroilluminata azzurra
Visualizzazione	Tempo, vogate, vogate per minuto, distanza, calorie, frequenza cardiaca, livello sforzo, watt
Programmi	Manuale / 10 preimpostati (16 livelli) / 4 HRC: HRC1 fino al 55% della frequenza teorica massima, HRC2 fino al 75% della FTM, HRC3 fino al 95% della FTM, THR frequenza impostabile dall'utente / 5 personalizzabili e memorizzabili / 1 watt costanti / recovery test (test sul recupero post sforzo)
Rilevazione pulsazioni	Ricevitore wireless per fascia cardio integrato
Fascia cardio	Optional
Dimensioni	162 x 55 x 87 cm (LxWxH)
Dimensioni richiuso	87 x 55 x 162 cm (LxWxH)
Dimensioni imballo	142 x 53 x 20,5 cm (LxWxH)
Portata max utente	100 kg
Peso netto	21,5 kg
Peso lordo	25 kg



JK 5076

JK 5072

HOME FITNESS COLLECTION

Sistema frenante	Magnetico
Regolazione dello sforzo	Manuale con manopola su 8 livelli
Massa volante	6 kg
Schermo	1 finestra LCD
Visualizzazione	Tempo, vogate, distanza, calorie, vogate totali
Dimensioni	162 x 55 x 87 cm (LxWxH)
Dimensioni in posizione verticale	87 x 55 x 162 cm (LxWxH)
Dimensioni imballo	142 x 53 x 20,5 cm (LxWxH)
Portata max utente	100 kg
Peso netto	21,5 kg
Peso lordo	25 kg

162 cm



87 cm

55 cm

Sistema frenante	Pistone idraulico - 12 livelli intensità
Richiudibile	Sì
Display	1 finestra LCD
Visualizzazione	Tempo, vogate, calorie, vogate totali
Dimensioni	148 x 108 x 48 cm (LxWxH)
Dimensioni in posizione verticale	57 x 49 x 130 cm (LxWxH)
Portata max utente	120 kg
Peso netto	16 kg
Peso lordo	18 kg

130 cm



49 cm

57 cm



Display a cristalli liquidi



Attrezzo salvaspazio



Freno magnetico



Display a cristalli liquidi



Attrezzo salvaspazio

JK 5030

Regolazione sforzo	Pistoni idraulici indipendenti 12 livelli intensità
Richiudibile	Sì
Display	1 finestra LCD
Visualizzazione	Tempo, passi, passi/minuto, calorie
Manubrio	Ergonomico, multiforme
Dimensioni aperto	75 x 41,5 x 131 cm (LxWxH)
Dimensioni chiuso	41,5 x 17 x 98 cm (LxWxH)
Dimensioni imballo	17 x 41,5 x 98 cm (LxWxH)
Portata max utente	100 kg
Peso netto	19 kg
Peso lordo	20 kg



Display a cristalli liquidi



Attrezzo richiudibile

FASCIA CARDIO POLAR T34

Misurazione precisa grazie al sensore a contatto al torace. La fascia elastica consente un posizionamento comodo e corretto. Utilizzabile con cardiofrequenzimetri Polar e con attrezzi fitness con ricevitore Polar.

COD. _____

FASCIA POLAR

**FASCIA CARDIO JK**

Misurazione precisa della frequenza cardiaca grazie al sensore a contatto al torace. La fascia elastica consente un posizionamento comodo e corretto. Compatibile con tutti gli attrezzi dotati di apposito ricevitore. Waterproof. Con batteria sostituibile.

Interfacciabile con attrezzi con frequenza 5.3 KHz
 Compatibile Polar
 Portata 95 – 110 cm
 Autospegnimento
 Waterproof
 Batteria sostituibile (CR2032)

COD. _____

FASCIA CARDIO JK

**JK SPRAY SILICONICO**

Studiato appositamente per la lubrificazione delle superfici di battuta dei tapis roulant. Indispensabile per una corretta manutenzione del proprio tapis roulant per una maggiore durata. Bomboletta spray da 400 ml.

COD. _____

JK SPRAY

**JK PULITUTTO**

Pulitore spray multisuperficie con schiuma attiva: particolarmente indicato per pulire a fondo e donare lucentezza. Elimina aloni, grasso, incrostazioni, olio, sporco. Adatto per attrezzi fitness: tapis roulant, indoor cycles, bikes, panche, stazioni. Non necessita di risciacquo. Bomboletta spray da 400 ml.

COD. _____

JK PULITUTTO

**TAPPETINO INSONORIZZANTE**

Studiato per assorbire gli impatti, i rumori e le vibrazioni provocati dalla corsa. Protegge il pavimento. Costruito con materiali fonoassorbenti. Adatto per la protezione durante l'uso di tapis roulant, ellittiche, indoor cycles, bici da camera, stepper, vogatori, panche e stazioni pesi.

COD. _____

DIMENSIONI _____

TA4 90 x 200 x 1 cm

TA4-S 90 x 180 x 1 cm

**TAPPETINO PER ESERCIZI CON STRAP**

In NBR antiscivolo, spessore 1 cm. Morbida superficie facile da pulire. Con comodi strap per richiuderlo e trasportarlo.

COD. _____

DIMENSIONI _____

MF507 180 x 61 x 1 cm

**TAPPETINO PER ESERCIZI PIEGHEVOLE**

In XPE. Tappeto ripiegato in pratica confezione con maniglia per il trasporto. Consente di eseguire in comodità tutti gli esercizi a terra.

COD. _____

DIMENSIONI APERTO _____

DIMENSIONI RIPIEGATO _____

MF553 180 x 50 x 0,7 cm

51 x 32 x 6 cm

**TAPPETINO CON FIGURE**

Comodo e leggero materassino in PVC imbottito con figure adatto agli allenamenti domestici. I 16 esercizi stampati su entrambi i lati sono chiaramente spiegati in italiano ed illustrati da figure per mantenersi in forma a casa.

COD. _____

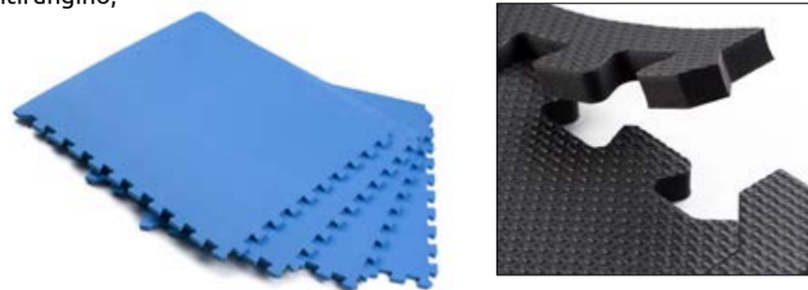
DIMENSIONI _____

TA1 170 x 63 cm



TAPPETINO COMPONIBILE

Set composto da 4 pezzi e 2 bordi.
Dimensioni singolo pezzo: 62 x 62 cm, spessore 1,2 cm.
Realizzato in EVA, lavabile, antibatterico, antifungino,
con superficie antiscivolo.
Imballo da 6 sets.



COD.	COLORE
TA5-B	BLACK
TA5-N	BLU

BOSU CON MANIGLIE E POMPA

Semisfera gonfiabile con base circolare rigida e bordo protettivo dotato di due maniglie. Questo prodotto è ideale per esercizi di propriocettività, coordinazione, forza, riabilitazione, ed è inoltre uno degli strumenti più usati per i corsi collettivi su base musicale e non. La particolarità di questo prodotto è il piano non regolare che rende l'appoggio instabile andando a sollecitare i muscoli degli arti inferiori ed il bacino. Pompa e maniglie inclusi.

COD.	DIM. (ø x H)	PESO
MF509	ø 59 cm - altezza 26 cm	6,25 Kg

**GYM BALL**

Gymballs per pilates e fitness sono l'attrezzo ideale per un'ampia gamma di utilizzi, dalla ginnastica alla riabilitazione, dal fitness all'aerobica, alla danza, al pilates, allo sport agonistico. Con questo strumento sarà infatti possibile esercitarsi divertendosi, con esercizi di equilibrio, stabilizzazione e riabilitazione. Inoltre sarà possibile allenare tutti i muscoli del corpo senza sovraccaricare le articolazioni, migliorando la funzionalità articolare e le capacità di equilibrio.

COD.	DIAM.	STATURA
GB55	ø 55 cm	< 167 cm
GB65	ø 65cm	168 - 178 cm
GB75	ø 75 cm	179 - 189 cm
GB85	ø 85 cm	> 189 cm

**PALLA PILATES E YOGA 25 CM**

In PVC alta qualità. Pompa inclusa. Per ginnastica dolce, esercizi di equilibrio, stabilizzazione e riabilitazione. Ottimo strumento per il pilates e lo yoga. Consente di rafforzare la muscolatura di colonna vertebrale e addominale e di migliorare flessibilità ed equilibrio.

COD.	DIMENSIONI
MF540	ø 25 cm

**COPPIA PALLE PILATES**

Coppie di palle appesantite in PVC con diversi pesi per diverse esigenze. Morbide e facilmente impugnabili. Adatte per innumerevoli esercizi fitness e pilates.

COD.	CARATTERISTICHE
MF505	1000 g x 2 - ø 13 cm

**CUSCINO PILATES**

Attrezzo multifunzione per allenare il senso dell'equilibrio, la coordinazione e la forza. In PVC, diametro 34 cm. Rinforza i muscoli dorsali, lombari, delle gambe e dei piedi. Aiuta la circolazione venosa. Rilassa il tronco. Può essere usato anche come seduta attiva per migliorare la postura. Le sporgenze sulla superficie aumentano la percezione corporea. Adatto anche per il massaggio plantare.

COD.	DIMENSIONI
MF508	ø 34 cm

**PILATES ROLLER**

In Polietilene Espanso: indeformabile, leggero e compatto. Utile per esercizi di pilates, riabilitazione, ginnastica correttiva e posturale.

COD.	DIM. (Ø X L)
MF514	ø 15 cm - 95 cm

**PILATES RING**

Dotato di impugnature laterali interne ed esterne imbottite ed anatomiche per il massimo comfort. Per molteplici esercizi isometrici dei muscoli delle gambe, delle braccia, del tronco e dell'addome.

COD.	DIMENSIONI
MF515	ø 38,5 cm



MATTONCINI YOGA

Questi mattoncini sono ideali per chi desidera praticare yoga nel modo migliore possibile. Sono un supporto ideale per svolgere esercizi di pilates, yoga e stretching e offrono la massima stabilità ed equilibrio durante l'allenamento. Possono essere usati sia per un allenamento domestico che per allenamenti in yoga/pilates class.

COD.	DIMENSIONI (LxWxH)
MY	8 x 15 x 23 cm

**THIGH TONER**

Attrezzo multiuso per tonificare i muscoli di interno coscia, braccia, addominali, bicipiti e avambraccio. Rivestimento di morbida spugna.

COD.
MF533

**LADY FITNESS KIT**

Kit che include:

- Pilates Ring ø 38,5 cm MF515
- Thigh Toner MF533
- Tappetino Xpe pieghevole 180 x 50 x 0,7 cm MF553

COD.
MF548

**CORDA SALTO VELOCE PROFESSIONALE**

Corda salto leggera costruita per fornire un maggior comfort e controllo. Manopole in alluminio con impugnatura antiscivolo. Cavo in acciaio leggero. Impugnatura girevole su cuscinetti a sfera. Lunghezza regolabile fino a 300 cm.

COD.	COLORE
CSVB	BLU
CSVR	ROSSO

**AEROBIC STEP**

Questo step è dotato di una superficie antiscivolo rinforzata che offre trazione ottimale e assorbimento degli urti. Regolabile all'altezza di 10 cm e 15 cm.

COD.	DIMENSIONI (LXWXH)
JK5002	68 x 29 x 10 (15) cm

**BALANCE BOARD REGOLABILE**

Disco oscillante per allenare il senso di equilibrio, la coordinazione, la forza e migliorare la circolazione sanguigna. Le sporgenze sulle superfici d'appoggio aumentano la percezione corporea. Include un rialzo per regolare l'altezza su tre livelli. Adatto anche per il massaggio plantare, per attenuare e prevenire disturbi venosi e per rinforzare i muscoli degli altri inferiori.

COD.	DIAM.	MAX PESO UTENTE
MF512	ø 41 cm	200 Kg

**SCALETTA AGILITY 6 M CON BORSA**

Scaletta Veloce lunghezza 6 m con pioli a distanza regolabile. Migliora le caratteristiche di agilità, coordinazione, resistenza ed è utilizzata in tutti gli sport per una preparazione atletica ottimale. Borsa per il trasporto inclusa.

COD.	DIMENSIONI
ALD	6 m



POWER STRENGTH EXPLOSIVE TRAINER ELASTICO ACCELERATORE

Elastico acceleratore con guaina rivestita in nylon e fornito di cintura per l'utilizzo immediato. Utilizzato in tutti gli sport, ideale per aumentare la forza esplosiva, la resistenza e la velocità. Indicato per classi di crosstraining e per preparazioni atletiche.

COD.	MAX RESISTENZA
PSET	48 Kg



TOTAL BODY TRAINER SET

Il Total Body Training Set è l'espressione massima della filosofia "leggero ma potente". Questa particolare imbracatura anti burst sfrutta il robusto tubo in lattice protetto dal tessuto per svolgere tutti quegli esercizi di resistenza coinvolgendo i muscoli delle braccia, delle gambe e dei lombari. Sempre più in voga negli sport dove la preparazione atletica è fondamentale, grazie alle sue morbide imbottiture riesce a fornire anche massimo comfort e sicurezza.

COD.
TBTS



RESISTANCE TUBE

Elastico tubolare con maniglie in fettuccia ed impugnatura in plastica rigida ricoperta con neoprene, pensato per i principianti ma anche per atleti esperti. Oltre a fornire una maggiore comodità, le sue impugnature imbottite azzerano quasi tutti i rischi associati a tubi simili, come rotture o tagli. Il Resistance Tube è ideale per tutti gli esercizi aerobici, per l'aumento della forza muscolare e per usi fisioterapeutici e di riabilitazione. Le 3 colorazioni delineano le tre differenti resistenze.

COD.	DIMENSIONI
RTL	6 x 9 x 1200 mm (leggero)
RTM	7 x 11 x 1200 mm (medio)
RTH	8 x 12 x 1200 mm (heavy)



ANKLE RESISTANCE

La cavigliera elastica è lo strumento perfetto per rafforzare e tonificare l'intera parte inferiore del corpo. I movimenti da lato a lato, all'indietro, in avanti e in diagonale sviluppano velocità laterale, resistenza, agilità ed equilibrio. Il polsino regolabile imbottito alla caviglia offre il massimo comfort e libertà di movimento in tutte le direzioni.

COD.	DIMENSIONI (LxWxH)
AR	7 x 11 x 300 mm



SET 4 LOOP BAND

Set formato da 4 bande elastiche ad anello, hanno 4 livelli differenti di resistenza ed ognuna è contraddistinta da un colore diverso nonché dallo spessore. Le bande elastiche ad anello sono realizzate in lattice ecologico di qualità premium, durevole ed elastico. Ideali per classi di Cross training, yoga, pilates, fitness e, più in generale, per aumentare la forza e la mobilità. Inoltre sono molto utilizzate anche per la fisioterapia, il recupero e per aumentare la mobilità.

COD.	DIMENSIONI (LxWxH)
S-RB	600 x 50,8 x 0,7 mm - 6 Kg - ROSA
	600 x 50,8 x 0,8 mm - 9 Kg - ROSSO
	600 x 50,8 x 0,9 mm - 12 Kg - VIOLA
	600 x 50,8 x 1,1 mm - 15 Kg - NERO



FASCIA ELASTICA LATEX FREE IN ROTOLO

Accessorio utilizzato per esercizi di stretching, di flessibilità muscolare e di coordinazione. Ad ogni colore corrisponde una resistenza differente.

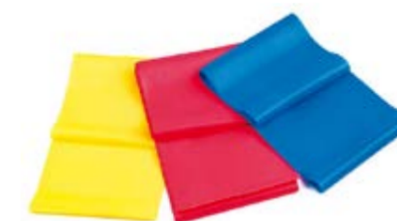
COD.	DIMENSIONI
FRD35	0,35 mm x 15 cm x 25 m
FRD50	0,50 mm x 15 cm x 25 m
FRD65	0,65 mm x 15 cm x 25 m



BANDA ELASTICA LATEX FREE TPE

Bande TPE senza lattice. Per esercizi a corpo libero di ginnastica dolce, aerobica, riabilitazione, pilates e yoga. Tre diversi spessori per resistenze diverse.

COD.	DIMENSIONI
MF528/1	0,35 mm x 15 cm x 150 cm
MF529/1	0,50 mm x 15 cm x 150 cm
MF530/1	0,65 mm x 15 cm x 150 cm



BARRA PER TRAZIONI A MURO

Barra per trazioni con fissaggio a muro professionale. La disposizione delle aste a doppio manico offre diverse possibilità di impugnatura: parallela - dritta - obliqua - simmetrica e asimmetrica. Ideale per allenamenti funzionali a corpo libero, esercizi calistenici e per crosstraining class. Dimensioni tubi: 50 x 50 x 2mm, 25 x 50 x 2mm



COD.	DIMENSIONI (LxWxH)	PESO
BT-W	132,5 x 54,5 x 95 cm	15 Kg

DOOR GYM

Da applicare alla porta senza forature o da utilizzare a terra. Dotata di impugnature in gomma antiscivolo. Barra multifunzione per sviluppare la muscolatura di braccia, spalle e busto, grazie ad un'ampia gamma di prese.

COD.	DIMENSIONI (LxWxH)	MAX PESO UTENTE
MF521	97 x 47,5 x 21,5 cm	120 Kg

**BARRA ENTROPORTA**

Barra cromata per trazioni. Estensione da 63 a 100 cm per essere adattata a tutte le porte. Supporti di bloccaggio in gomma. Impugnature antiscivolo.

COD.	MAX PESO UTENTE
MF520	100 Kg

**TOTAL TRAINING EXPERIENCE SUPER**

Supporto ancorabile per l'allenamento in sospensione e carico variabile. Nastro in nylon rinforzato. Maniglie soft touch. Doppie cuciture nei punti di raccordo. Ancorabile a porte e travi. Include estensore, door anchor, sacca. Allenamento totale in qualsiasi luogo. Ideale per il potenziamento di tutti i distretti muscolari a corpo libero.

COD.	MAX PESO UTENTE
MF527S	480 Kg

**COPPIA ANELLI GINNICI**

Cinghie in nylon regolabili da 70 a 200 cm. Con sistema di bloccaggio rapido. Anelli di materiale plastico ABS di alta qualità. Per effettuare esercizi ginnici sfruttando la forza del proprio peso: push-up, pull-up, dip, trazioni, addominali, rondine, squat ad una gamba, suspension training, crosstraining.

COD.	Ø ANELLI	MAX CARICO
MF551	23 cm	300 Kg

**CAVIGLIERE APPESANTITE**

Questa coppia di cavigliere in neoprene è ideale per chi desidera ottenere ottimi risultati durante l'allenamento incrementando la resistenza e lo sforzo. Garantiscono il massimo comfort durante l'esercizio.

COD.	PESO	COLORE
CA0,5-D	0,5 Kg	viola
CA1-D	1 Kg	celeste
CA1,5-D	1,5 Kg	grigio chiaro
CA2-D	2 Kg	rosso
CA2,5-D	2,5 Kg	nero

**MANUBRIO NEOPRENE**

Manubrio fitness rivestito in neoprene opaco antiscivolo.

COD.	PESO
MN0,5	0,5 Kg
MN1	1 Kg
MN2	2 Kg
MN3	3 Kg
MN4	4 Kg
MN5	5 Kg

**DISCO IN GHISA - FORO 25 MM**

Disco in ghisa nero con foro Ø 25 mm adattabile sia con chiusura a vite che con chiusura a farfalla. Perfetto per il potenziamento della massa muscolare.

COD.	PESO
DG1	1 Kg
DG2	2 Kg
DG5	5 Kg
DG10	10 Kg
DG20	20 Kg

**BILANCIERE FILETTATO - 25 MM**

Bilanciere in acciaio cromato per dischi con foro Ø 25 mm. Impugnatura zigrinata per garantire una migliore presa in ogni condizione di utilizzo. Bloccaggio a vite.

COD.	LUNGHEZZA	PESO
BF180	180 cm	6,2 Kg
BF150	150 cm	6 Kg



BILANCIERE FILETTATO CURVO - 25 MM

Bilanciere curvo per bicipiti e tricipiti in acciaio cromato per dischi con foro \varnothing 25 mm. Impugnatura zigrinata per garantire una migliore presa in ogni condizione di utilizzo. Bloccaggio a vite.

COD.	LUNGHEZZA	PESO
BC120	120 cm	5 Kg

**MANUBRIO FILETTATO - 25 MM**

Manubrio filettato in acciaio cromato con chiusura a vite per dischi con foro \varnothing 25 mm. Impugnatura centrale gommata per garantire una migliore presa in ogni condizione di utilizzo.

COD.	LUNGHEZZA	PESO
MF2	35 cm	1,8 Kg

**CILINDRO PVC DI PROTEZIONE PER BILANCIERI**

Cuscino imbottito per bilanciere da utilizzare durante gli esercizi di squat.

COD.	DIMENSIONI
MF544	38 x 8 x 3 cm

**FERMA PESI A VITE - 25 MM**

Coppia di fermadischi a vite per bilancieri filettati con diametro 25 mm.

COD.	DIAM.
FV	25 mm

**COPPIA FERMADISCHI A MOLLA - 25 MM**

Coppia di bloccadischi per bilancieri e manubri diametro 25 mm per un'applicazione veloce.

COD.	DIAM.
FM	25 mm

**VALIGETTA MANUBRI 20 KG**

Pratico set da allenamento portatile per avere sempre a portata di mano i propri manubri pesi.

Comprende:

- 2 manubri con chiusura a vite \varnothing 25 mm, peso 2,5 kg
- 4 dischi da 1,25 kg con foro \varnothing 25 mm
- 4 dischi da 2,5 kg con foro \varnothing 25 mm

COD.
MF526

**VALIGETTA MANUBRI 15 KG**

Pratico set da allenamento portatile per avere sempre a portata di mano i propri manubri pesi.

Comprende:

- 2 manubri filettati con chiusura a vite \varnothing 25 mm, peso 2,5 kg
- 4 dischi da 0,5 kg con foro \varnothing 25 mm
- 8 dischi da 1 kg con foro \varnothing 25 mm

COD.
MF531

**GIUBBOTTO ZAVORRATO 10 KG**

Corpetto zavorrato a carico variabile.

Colore: blu.

Carico max 10 kg (20 pacchi da 500 gr).

Taglia unica regolabile tramite chiusure di velcro.

Ideale per intensificare l'esercizio, aumentare le calorie bruciate e lo sforzo muscolare.

COD.
MF552



RASTRELLIERA PORTA MANUBRI, DISCHI E BILANCIERI

Dimensioni Tubi 45 x 45 mm - Dimensioni base 100 x 48 cm

Dimensioni imballo 45 x 13 x 102 cm (LxWxH)

Peso netto 20 Kg - Peso lordo 21 Kg

- 1 ripiano porta manubri
- 7 braccia portadischi
- 4 blocchi porta bilancieri
- Possibilità di riporre anche slam balls, wall balls, kettlebells, power bags e bulgarian bags



COD.	DIMENSIONI (LxWxH)
RMDBD	100 x 48 x 95 cm

RASTRELLIERA PORTA MANUBRI 6 PAIA

Dimensioni Tubi 50 x 50 mm

Dimensioni base 60 x 49 cm

Dimensioni imballo 96,5 x 25,5 x 11 cm (LxWxH)

Larghezza Braccia 13,5 cm

Peso netto 13,5 Kg - Peso lordo 14,5 Kg

- 12 sedi porta manubri

COD.	DIMENSIONI (LxWxH)
RMD-6P	60 x 49 x 95,2 cm

**RASTRELLIERA PORTAMANUBRI**

Dotata di ruote per lo spostamento.

Con barra di chiusura di sicurezza.



COD.	DIMENSIONI (LxWxH)
RMVN	95 x 62 x 121 cm

INFORMAZIONI SUI MARCHI

Youtube, Spotify, Twitter, Facebook, Instagram, Google Chrome, Amazon Prime Video, Amazon Music, Netflix, Zwift, Kinomap, Fitshow, Bluetooth, SPD e altri menzionati nel presente catalogo, sono marchi commerciali o marchi registrati dei rispettivi possessori e qualsiasi utilizzo di tali marchi da parte di JK Fitness S.r.l. è sotto licenza.

BRAND INFORMATION

Youtube, Spotify, Twitter, Facebook, Instagram, Google Chrome, Amazon Prime Video, Amazon Music, Netflix, Zwift, Kinomap, Fitshow, Bluetooth, SPD and others mentioned in this catalog, are trademarks or registered trademarks of their respective owners and any use of these brands by JK Fitness Srl is under license.

JK fitness s.r.l. si riserva la facoltà di apportare modifiche senza alcun obbligo di preavviso, avendo come politica la ricerca di continui miglioramenti qualitativi ed estetici, per cui non dà diritto a reclami e rimborsi di alcun genere. JK Fitness è un marchio registrato.

All rights reserved - Copyright © JK Fitness srl



*FOLLOW US
JKFITNESS.COM*





Via Gelsi, 78 - 35028 Piove di Sacco
Padova - Italy

T +39 0495842533 - F +39 0499711704
info@jkfitness.it - www.jkfitness.com