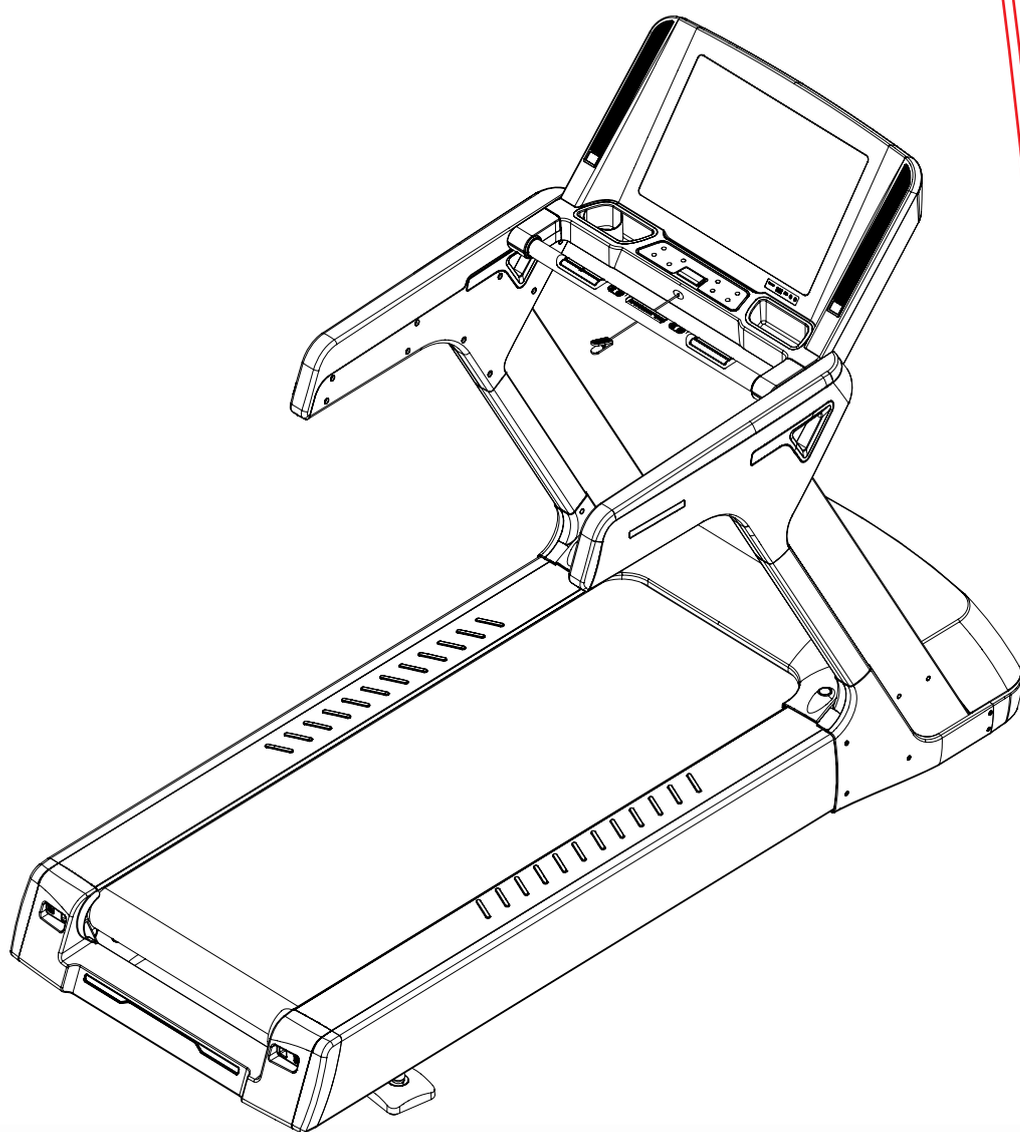


**itech**  
PROFESSIONAL FITNESS  
[www.jkfitness.com](http://www.jkfitness.com)



**JK**  
fitness

MANUALE ISTRUZIONI

Diamond

T94



## **INDICE**

LUBRIFICAZIONE	<b>pag. 4</b>
DESCRIZIONE DEL PRODOTTO	<b>pag. 5</b>
ISTRUZIONI PER LA SICUREZZA	<b>pag. 6</b>
ISTRUZIONI PER LA MESSA A TERRA	<b>pag. 8</b>
LISTA DEI COMPONENTI	<b>pag. 9</b>
ASSEMBLAGGIO	<b>pag. 10</b>
ISTRUZIONI DEL COMPUTER	<b>pag. 16</b>
PROGRAMMI	<b>pag. 19</b>
MANUTENZIONE	<b>pag. 24</b>
SOLUZIONE DI ALCUNI PROBLEMI	<b>pag. 25</b>
CONSIGLI PER L'ALLENAMENTO	<b>pag. 26</b>
ESPLOSO	<b>pag. 27</b>
LISTA DELLE PARTI	<b>pag. 28</b>
GARANZIA	<b>pag. 31</b>

## LUBRIFICAZIONE



### ATTENZIONE

#### PRIMA DELLA MESSA IN OPERA DEL TAPIS ROULANT LUBRIFICARE IL NASTRO.

Verificare almeno ogni 10 ore dall'utilizzo il grado di lubrificazione della pedana che sollevando 1 lato del nastro deve presentarsi non secca e nemmeno troppo umida.

#### Come lubrificare il tappeto:

1. Spegnerne il tappeto
2. Alzare un lato del nastro
3. Prendere il lubrificante
4. Prendere una cannuccia, e posizionarla sopra alla bottiglietta come indicato
5. Distribuire il lubrificante come indica l'immagine verso il centro della pedana. Non mettere troppo lubrificante perché può causare lo scivolamento della superficie di corsa
6. Camminare sul nastro a bassa velocità per 3/5 minuti per distribuire uniformemente il lubrificante.

Il lubrificante in eccesso deve essere asciugato.

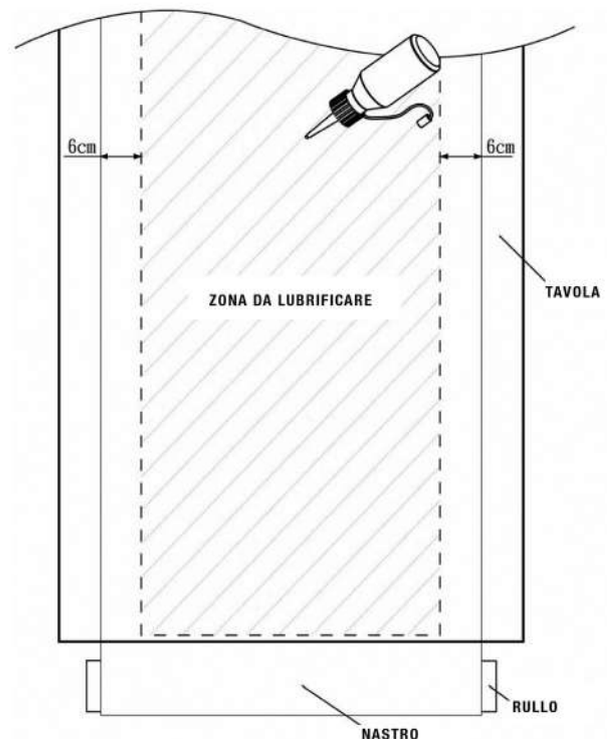


### ATTENZIONE

**La lubrificazione della pedana deve essere effettuata regolarmente per evitare la rottura del motore. La garanzia sul prodotto non è valida per danni causati all'attrezzo da negligenza o mancata manutenzione.**

È importante prendersi cura del tappeto e della sua superficie di corsa. Un buon lubrificatore migliorerà le prestazioni del vostro tappeto.

Utilizzare il lubrificante fornito con il tappeto, poi comprare un lubrificante silconico dal proprio rivenditore di fiducia.



# DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

## SPECIFICHE:

Cavalli continuativi/spunto: 4,0-8,0 HP AC

Velocità: 1,0/25 km/h

Superficie di corsa: 600x1650 mm

Livello di inclinazione: 20 livelli

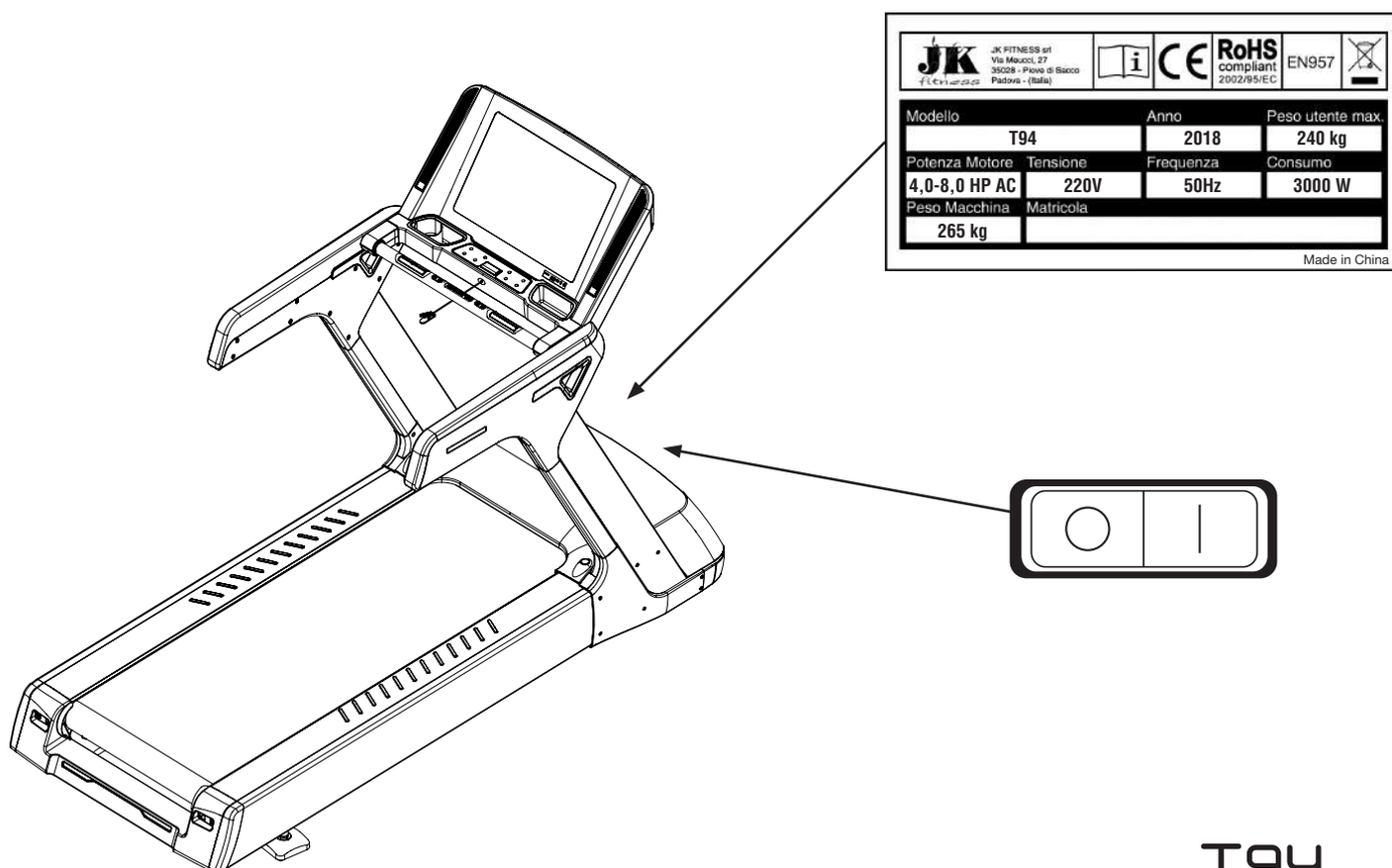
Portata massima utente: 240 kg

## N.B.:

Significato della targhetta di identificazione applicata ai tapis roulant: la targhetta di identificazione presente sul tapis roulant è molto importante perché evidenzia le caratteristiche del prodotto: modello, anno di produzione, peso massimo dell'utente, potenza del motore, tensione, frequenza, consumo, peso macchina e numero di matricola. È necessario leggere, comprendere e osservare quanto riportato sulla targhetta.

**CE=** Il simbolo Ce significa "Conformité européenne", ed indica che il prodotto che lo porta è conforme ai requisiti essenziali previsti da Direttive in materia di sicurezza, sanità pubblica, tutela del consumatore, ecc.

**RoHS=** la Direttiva roHS è la normativa 2002/95/Ce adottata nel febbraio del 2003 dalla Comunità europea. la normativa impone restrizioni sull'uso di determinate sostanze pericolose nella costruzione di vari tipi di apparecchiature elettriche ed elettroniche. la roHS si applica ai prodotti costruiti o importati nell'Unione europea.



# ISTRUZIONI PER LA SICUREZZA



## IMPORTANTE

**QUESTO ATTREZZO È PROGETTATO ESCLUSIVAMENTE PER USO DOMESTICO. È VIETATO L'UTILIZZO IN CENTRI FITNESS E IN TUTTE LE STRUTTURE IN CUI SI VERIFICHI UN USO COLLETTIVO DEL PRODOTTO.**

Grazie per aver acquistato il nostro prodotto. Il vostro tappeto dispone di marcatura CE, in quanto ideato e costruito seguendo i migliori criteri di sicurezza, in conformità agli standard imposti dalle direttive della Comunità Europea. Ciononostante vi consigliamo di seguire durante l'utilizzo dell'attrezzo le basilari norme di sicurezza presentate in questo manuale. **LEGGETE ATTENTAMENTE IL MANUALE PRIMA DI ASSEMBLARE E UTILIZZARE L'ATTREZZO.**

## INDICAZIONI PER LA SICUREZZA



## ATTENZIONE

**Prima di iniziare qualsiasi programma di allenamento consultate il vostro medico. Ciò è raccomandato soprattutto agli individui che hanno superato i 35 anni di età e alle persone con precedenti problemi cardiaci. Leggete tutte le istruzioni prima di utilizzare qualsiasi attrezzo ginnico. Non ci assumiamo nessuna responsabilità per lesioni personali o danni subiti da e attraverso l'utilizzo di questo attrezzo.**



1. leggete attentamente il manuale e seguitate tutte le istruzioni prima dell'utilizzo del tappeto.
2. Se durante l'allenamento vi sentite storditi, avvertite nausea, dolori al ventre o altri sintomi strani fermate la sessione d'allenamento immediatamente. **CONSULTATE IMMEDIATAMENTE UN MEDICO.**

3. Il proprietario del tappeto deve assicurarsi che tutte le persone che utilizzano il suo attrezzo siano a conoscenza di tutte le prescrizioni e le indicazioni per la sicurezza descritte in questo manuale.
4. Il tapis roulant può essere utilizzato da persone di età non inferiore a 14 anni e in perfette condizioni fisiche.
5. Non lasciate mai il tappeto incustodito quando la spina è inserita. Staccate la spina quando non usate l'attrezzo e prima di rimuovere o sostituire i componenti.
6. Tenete i bambini di età inferiore ai 14 anni e gli animali domestici lontani dall'attrezzo quando vi allenate.
7. Non utilizzate mai il tappeto se il filo elettrico o la presa risultano danneggiati, se l'attrezzo non funziona correttamente, se danneggiato o venuto a contatto con acqua.
8. Controllate periodicamente il serraggio della bulloneria e assicuratevi dell'integrità di tutti i componenti.
9. Non tentate di spostare il tappeto afferrandolo per il filo elettrico e non usate questo come appoggio. Tenete il filo lontano da fonti di calore o fiamme libere.
10. L'attrezzo deve essere sempre installato e utilizzato su di una superficie piana. Non utilizzatelo all'aperto o vicino all'acqua.
11. Non inserite oggetti nelle fessure.
12. I soggetti portatori di handicap dovrebbero avere il consenso del medico e un'attenta supervisione da parte di personale qualificato durante l'utilizzo dell'attrezzo.
13. Non mettete le mani o i piedi sotto la pedana. Tenete le mani e le gambe lontane dall'attrezzo quando qualcun altro si sta allenando.
14. Non accendete mai il tappeto mentre stazionate sul nastro. Avviate l'attrezzo rimanendo con i piedi sulle pedane laterali; il tappeto si avvierà alla velocità minima. Iniziate a camminarvi sopra lentamente. Diminuite sempre la velocità quando

## ISTRUZIONI PER LA SICUREZZA

volete scendere e mantenete una bassa velocità quando riavviate il tappeto

- 15.** Staccate sempre la spina del tappeto dalla presa dopo l'utilizzo e prima di pulirlo.
- 16.** Per la disconnessione, spegnete tutte le funzioni e rimuovete la spina dalla presa elettrica.
- 17.** Pericolo cariche elettrostatiche: non utilizzate il tappeto se indossate indumenti in materiali sintetici. Questo tipo di materiale può infatti generare cariche elettrostatiche che, una volta scaricate sulle parti metalliche del tappeto, possono causare una perdita di equilibrio e stabilità durante l'allenamento.
- 18.** Utilizzate il tappeto soltanto per l'uso contemplato in questo manuale
- 19.** Riscaldatevi per 5/10 minuti prima di ciascuna sessione di allenamento e non trascurate il defaticamento per 5/10 minuti. Questo permetterà l'aumento e la diminuzione graduale del battito cardiaco e eviterà eventuali strappi muscolari.

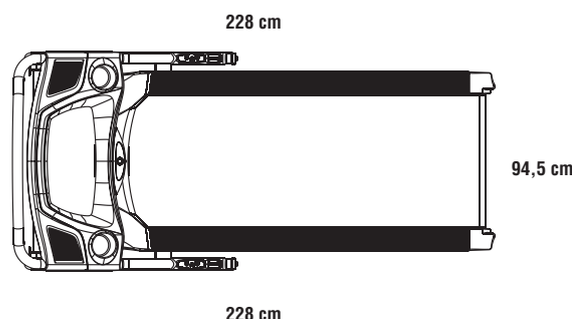
**20.** Iniziate il vostro programma lentamente e aumentate gradualmente la velocità e l'inclinazione.

**21.** Indossate sempre un abbigliamento appropriato e scarpe sportive mentre vi allenate. Non indossate abiti svolazzanti che potrebbero incastrarsi nelle parti mobili dell'attrezzo.

**22.** Non camminate o correte a piedi nudi, con le calze, scarpe larghe o ciabatte. Utilizzate scarpe da ginnastica adatte alla corsa.

**23.** Vi consigliamo di fare attenzione quando sollevate o spostate l'attrezzo evitando così un possibile mal di schiena. Seguite le corrette tecniche di sollevamento.

**24.** Mantenere le seguenti distanze: 75 cm ad ogni lato, 100 cm nel lato posteriore e garantire uno spazio sufficiente per il passaggio e un accesso sicuro di fronte al tappeto.



## ISTRUZIONI PER LA MESSA A TERRA

Questo prodotto deve essere utilizzato con la messa a terra. In caso di malfunzionamento o guasto la messa a terra garantirà una maggiore sicurezza riducendo il rischio di scossa elettrica. La connessione dell'attrezzatura senza la messa a terra può originare una scossa elettrica. Contattare un elettricista qualificato o un tecnico in caso di dubbi riguardanti la messa a terra.



### PERICOLO

**Non modificare la spina fornita con il prodotto (spina Shuko). Se non si adatta alla presa a muro fare installare una presa appropriata da un elettricista qualificato. Non utilizzare adattatori. Non utilizzare prolunghe.**

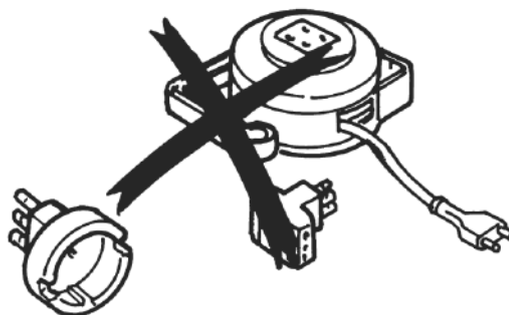
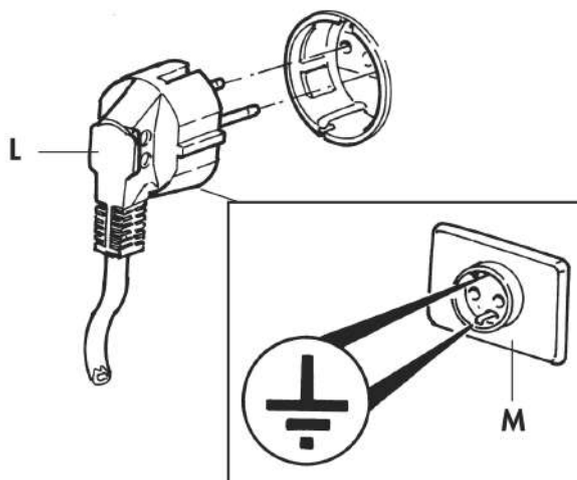


### ATTENZIONE

La presa di alimentazione deve essere posizionata in un luogo che consenta un facile inserimento/estrazione, lontano dall'attrezzo stesso per evitare la possibilità

di cortocircuiti dovuti a sudore, acqua, umidità. La JK Fitness non si ritiene responsabile per danni arrecati dall'attrezzo a cose o persone nei seguenti casi:

1. Usi impropri e non conformi alle indicazioni contenute in questo manuale.
2. Non corretta e insufficiente manutenzione.
3. Utilizzo di componenti e pezzi di ricambio non originali.



# LISTA DEI COMPONENTI



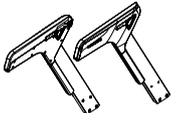
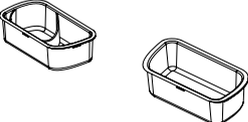
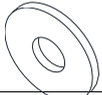
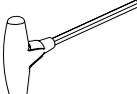
## ATTENZIONE

Usate estrema cautela quando assemblate il tappeto.

Ogni passaggio nelle istruzioni di assemblaggio vi informa su come procedere correttamente.

Leggete attentamente tutte le istruzioni prima di assemblare il tappeto.

Verificate che nella confezione ci siano tutti i pezzi. Se ne dovesse mancare qualcuno, contattate l'assistenza Jk Fitness.

			
MONTANTE	COVER MONTANTE	VANO PORTA OGGETTI	BULLONE M12*25
			
BULLONE M5*25	BULLONE M8*15	BULLONE M12*65	RONDELLA PIATTA
			
RONDELLA PIATTA	VITE BT4.0*15	CHIAVE A BRUGOLA #4	CHIAVE A BRUGOLA #5
			
CHIAVE A BRUGOLA #6	CHIAVE A BRUGOLA #8	CHIAVE #10	CHIAVE MULTIFUNZIONE
			
CHIAVE INGLESE 17-22	CHIAVE INGLESE	CAVO MP3	TELAIO
			
CONSOLE			

# ASSEMBLAGGIO



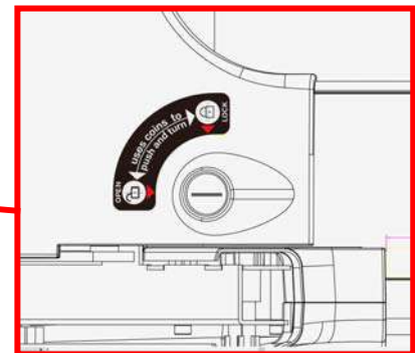
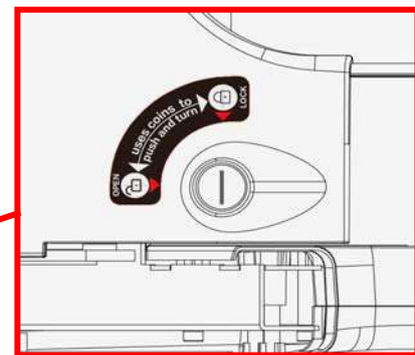
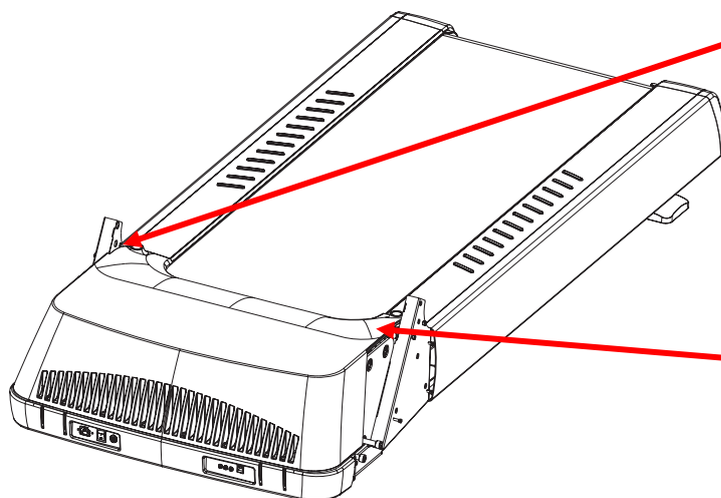
## ATTENZIONE

**SEGUITE SCRUPolosAMENTE LE ISTRUZIONI PER L'ASSEMBLAGGIO RIPORTATE QUI DI SEGUITO. UN NON CORRETTO ASSEMBLAGGIO PUO' ESSERE CAUSA DI MALFUNZIONAMENTO DELL'ATTREZZO E CONSEGUENTI INCIDENTI.**

Sono necessarie 2 persone per terminare correttamente l'assemblaggio di questo attrezzo. Seguite attentamente le istruzioni qui di seguito.

### STEP 1

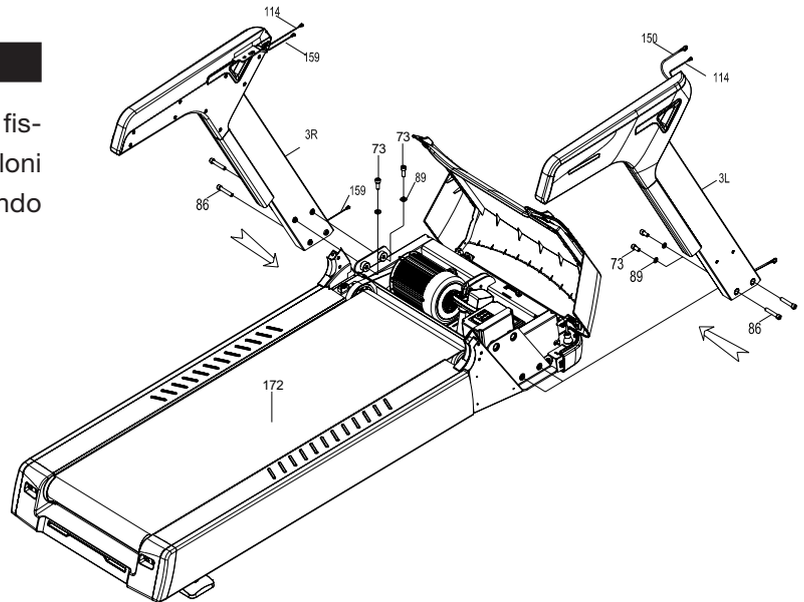
Servirsi di una moneta per aprire il vano motore: premere l'incavo delle due viti e farle ruotare di 90°. Il vano motore si solleverà automaticamente.



# ASSEMBLAGGIO

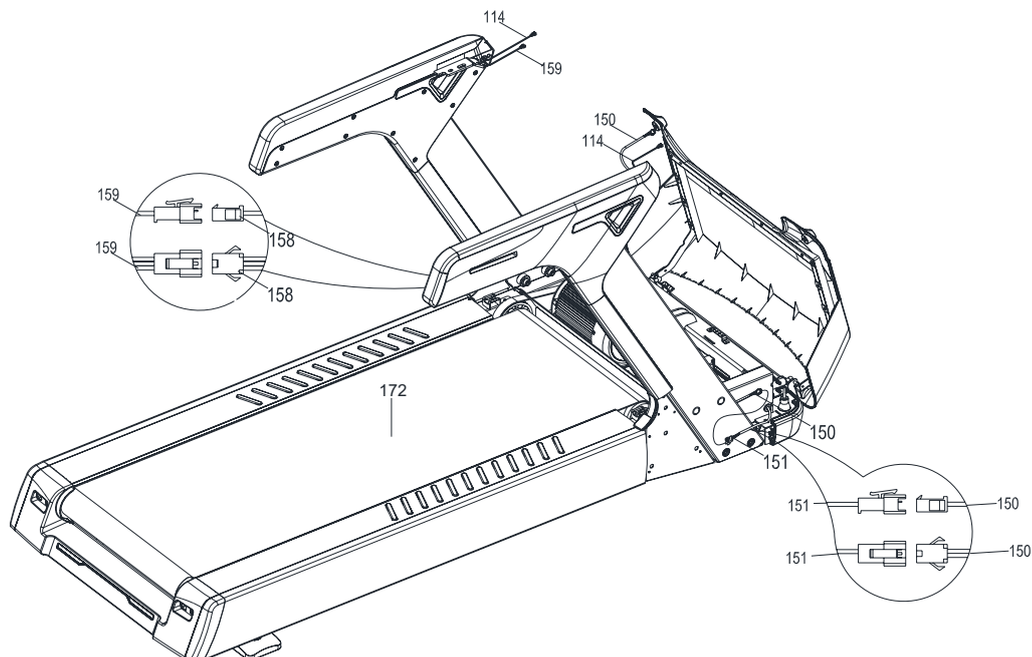
## STEP 2

Inserire i montanti destro e sinistro nel telaio (172) fissandoli con bulloni M12\*65 (86) e all'interno bulloni (73) e rondelle (89). Al momento non serrare a fondo le viti.



## STEP 3

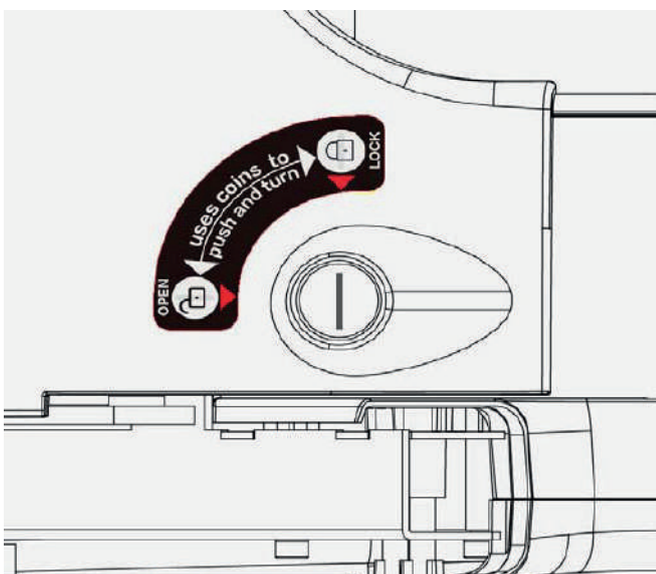
- a. Collegare il cavo controllo inferiore (151) al cavo controllo mediano (150).
- b. Connettere il cavo intermedio luce coprirullo (158) al cavo montante luce coprirullo (159).



## ASSEMBLAGGIO

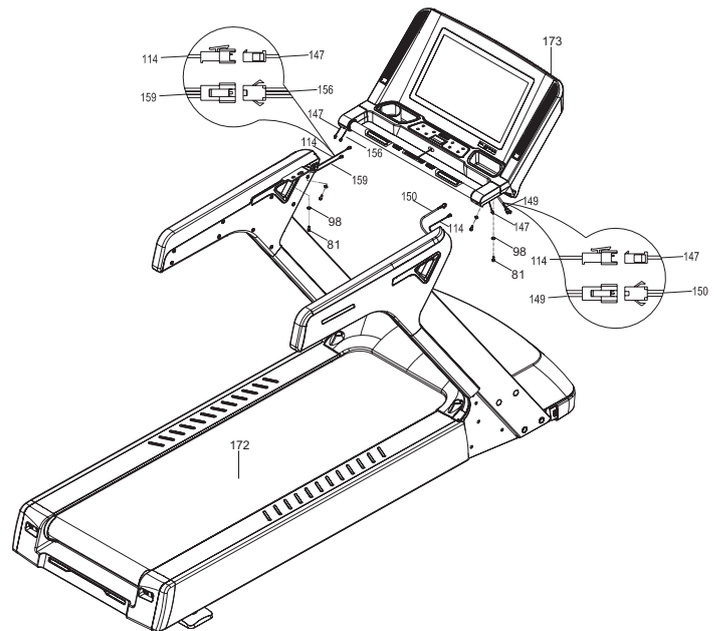
### STEP 4

- Richiudere il vano motore con le mani.
- Con una moneta girare le viti di chiusura del vano motore di 90° per riportarle in posizione di blocco.



### STEP 5

- Collegare il cavo luce maniglione inferiore (114) al cavo luce decorativa maniglione superiore (147).
- Collegare il cavo montante luce coprirullo (159) al cavo superiore luce (156).
- Connettere il cavo controllo superiore (149) al cavo controllo mediano (150).
- Assemblare la console al telaio utilizzando la chiave a brugola M6.
- Serrare a fondo le viti M8\*15 (81) e le rondelle (98).



# ASSEMBLAGGIO

## STEP 6

- Estrarre i cavi provenienti dal foro sotto il vano porta oggetti sinistro della console.
- Estrarre i cavi provenienti dal foro sotto il vano porta oggetti destro della console.



## STEP 7

- Inserire i cavi di sinistra nel foro sulla parte sinistra della console e collegarli ai rispettivi connettori provenienti dalla console.



- Inserire i cavi di destra nel foro sulla parte destra della console e collegarli ai rispettivi connettori provenienti dalla console.



## ASSEMBLAGGIO

### STEP 8

Montare la console sui montanti utilizzando la chiave a brugola M6, quattro bulloni M8\*15 e quattro rondelle.



### STEP 9

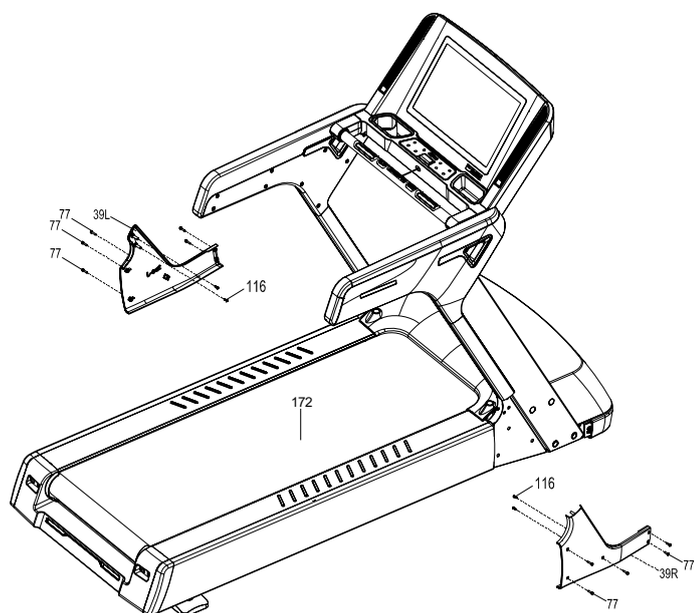
- Inserire il cavo in eccesso all'interno della console.
- Montare i due vani porta oggetti sulla console.



# ASSEMBLAGGIO

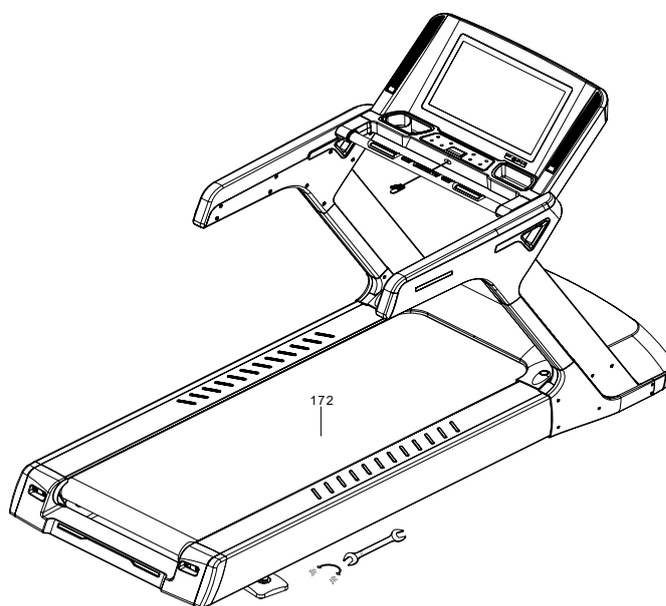
## STEP 10

- a. Serrare a fondo tutte le viti e i bulloni precedentemente lasciati allentati
- b. Assemblare le cover montanti laterali (39L/R) utilizzando bulloni M5\*25 (77) e quindi serrare le viti interne (116) sul telaio.



## STEP 11

In caso di pavimento non piano, regolare l'altezza dei piedini utilizzando la chiave inglese in dotazione. Ruotare in senso antiorario per aumentare l'altezza, in senso orario per diminuire l'altezza.



# ISTRUZIONI DEL COMPUTER



# ISTRUZIONI DEL COMPUTER

## VISUALIZZAZIONI DELLA CONSOLE

**Tempo:** Visualizza il tempo di esercizio, range 0:00-99:59. Se viene impostato il countdown, al termine del tempo impostato il tappeto rallenterà la corsa e si fermerà entrando quindi in modalità stand-by.

**Distanza:** Visualizza la distanza percorsa durante l'esercizio. Range 0.00-99.90. Se viene impostato il countdown, al termine della distanza impostata il tappeto rallenterà la corsa e si fermerà entrando quindi in modalità stand-by.

**Pulsazioni:** Mantenendo i palmi delle mani a contatto con le placche cardio indica la stima del battito cardiaco (valore indicativo). Range 22-250 bpm.

**Calorie:** Indica la stima delle calorie consumate durante l'esercizio. Se viene impostato il countdown, al raggiungimento delle calorie obiettivo il tappeto rallenterà la corsa e si fermerà entrando quindi in modalità stand-by.

**Inclinazione:** Visualizza il livello corrente di inclinazione della pedana. Range 0-20.

**Velocità:** Visualizza la velocità d'esercizio. Range 1,0-25 km/h

**Finestra matrix:** In modalità manuale visualizza il giropista. Durante i programmi preimpostati visualizza i diagrammi con le variazioni di velocità e inclinazione.

## FUNZIONE DEI PULSANTI

**TASTO START:** Premere questo tasto per avviare il tappeto.

**TASTO STOP:** Durante l'esercizio arresta la corsa.

**TASTO MODE:** Per selezionare il countdown di tempo, distanza o calorie.

**TASTO PROGRAM:** Per selezionare ciclicamente tra i 24 programmi preimpostati.

**TASTI INCLINE ▲ / ▼:** aumentano o diminuiscono il livello di inclinazione. Consentono l'inserimento dei valori obiettivo.

**TASTI SPEED ▲ / ▼:** aumentano o diminuiscono la velocità d'esercizio. Consentono l'inserimento dei valori obiettivo.

**TASTI VOLUME**  : diminuiscono o aumentano il volume della musica riprodotta.

**TASTO** : per avviare o mettere in pausa la produzione della musica.

**TASTO** : per riprodurre il brano precedente.

**TASTO** : per riprodurre il brano successivo.

**TASTI INCLINAZIONE 3/6/9**   : Consentono di selezionare rapidamente il livello di inclinazione preimpostato desiderato.

**TASTI VELOCITÀ 3/6/9**    : Consentono di selezionare rapidamente una velocità preimpostata

# ISTRUZIONI DEL COMPUTER

## OPERAZIONI DEL COMPUTER

### MODALITA' MANUALE

- Accendere l'interruttore principale posto sulla parte anteriore del tapis roulant.
- Applicare l'estremità della chiave di sicurezza ai propri indumenti.
- Posizionarsi con i piedi sui poggipiedi laterali alla pedana di corsa.
- Premere il tasto START e il tapis roulant partirà in modalità manuale.
- Salire sulla pedana e cominciare a camminare.
- Variare la velocità con i tasti SPEED +/- o con i tasti di selezione rapida velocità 9/6/3.
- Variare l'inclinazione con i tasti INCLINE +/- o con i tasti di selezione rapida dell'inclinazione 3/6/9.
- I dati di esercizio verranno visualizzati in modo cumulativo.

### NOTA:

Per ragioni di sicurezza, in caso di caduta, se il cavo collegato alla chiave di sicurezza viene strattonato violentemente, il tappeto arresterà la corsa. È anche possibile arrestare la corsa premendo il pulsante d'emergenza rosso posto al centro della console.

### MODALITA' COUNTDOWN

#### *Countdown tempo*

- Accendere l'interruttore principale posto sulla parte anteriore del tapis roulant.
- Applicare l'estremità della chiave di sicurezza ai propri indumenti.
- Premere il tasto MODE per entrare nell'impostazione dei valori obiettivo. La finestra del tempo lampeggia con il valore preimpostato di 30:00, variare il valore utilizzando i tasti SPEED +/-.
- Posizionarsi con i piedi sui poggipiedi laterali alla pedana di corsa.
- Premere il tasto START per avviare l'esercizio.
- Salire sulla pedana e cominciare a camminare.
- Il conto alla rovescia della durata dell'esercizio verrà conteggiato alla rovescia. Quando il tempo raggiungerà lo zero il tapis roulant si fermerà.

#### *Countdown distanza*

- Accendere l'interruttore principale posto sulla parte anteriore del tapis roulant.
- Applicare l'estremità della chiave di sicurezza ai propri indumenti.
- Premere il tasto MODE due volte per entrare nell'impostazione dei valori obiettivo. La finestra della distanza lampeggia con il valore preimpostato di 5.00, variare il valore utilizzando i tasti SPEED +/-.
- Posizionarsi con i piedi sui poggipiedi laterali alla pedana di corsa.
- Premere il tasto START per avviare l'esercizio.
- Salire sulla pedana e cominciare a camminare.
- Il conto alla rovescia della distanza percorsa verrà conteggiato alla rovescia. Quando la distanza raggiungerà lo zero il tapis roulant si fermerà.

#### *Countdown calorie*

- Accendere l'interruttore principale posto sulla parte anteriore del tapis roulant.
- Applicare l'estremità della chiave di sicurezza ai propri indumenti.
- Premere il tasto MODE tre volte per entrare nell'impostazione dei valori obiettivo. La finestra delle calorie lampeggia con il valore preimpostato di 100, variare il valore utilizzando i tasti SPEED +/-.
- Posizionarsi con i piedi sui poggipiedi laterali alla pedana di corsa.
- Premere il tasto START per avviare l'esercizio.
- Salire sulla pedana e cominciare a camminare.
- Il conto alla rovescia delle calorie consumate verrà conteggiato alla rovescia. Quando le calorie raggiungeranno lo zero il tapis roulant si fermerà.

# PROGRAMMI

Questo tapis roulant dispone di programmi preimpostati con variazione automatica dell'inclinazione e della velocità.

- Accendere l'interruttore principale posto sulla parte anteriore del tapis roulant.
- Applicare l'estremità della chiave di sicurezza ai propri indumenti.
- Premere il pulsante PROGRAM per scorrere fra i vari programmi preimpostati.
- Inserire la durata desiderata per l'allenamento utilizzando i tasti SPEED +/-
- Posizionarsi con i piedi sui poggipiedi laterali alla pedana di corsa.
- Premere il tasto START per avviare il programma.
- Salire sulla pedana e cominciare a camminare, la console varierà automaticamente velocità e inclinazione dell'esercizio secondo il diagramma qui sotto.
- Il conto alla rovescia della durata dell'esercizio verrà conteggiato alla rovescia. Quando il tempo raggiungerà lo zero il tapis roulant si fermerà.

La tabella qui sotto riporta il funzionamento dei vari programmi:

Programma		Tempo impostato/10= Durata intervallo									
		Intervallo di tempo									
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
P1	velocità	1	1	4	3	4	3	5	4	2	5
	inclinazione	1	1	2	3	3	1	2	2	3	2
P2	velocità	2	5	4	6	4	6	4	2	5	2
	inclinazione	1	2	3	3	2	2	3	5	2	2
P3	velocità	2	5	4	5	4	5	4	4	3	2
	inclinazione	1	2	2	3	1	2	2	2	2	1
P4	velocità	3	6	7	5	8	5	9	6	4	3
	inclinazione	2	2	3	3	2	2	4	6	2	2
P5	velocità	3	6	7	5	8	6	7	6	4	3
	inclinazione	1	2	4	3	2	2	4	5	2	1
P6	velocità	2	8	6	4	5	9	7	5	4	3
	inclinazione	2	2	6	2	3	4	2	2	2	1
P7	velocità	2	6	7	4	4	7	4	2	6	2
	inclinazione	4	5	6	6	9	9	10	10	6	3
P8	velocità	2	4	6	8	7	8	6	2	3	2
	inclinazione	3	5	4	4	3	4	4	3	3	2
P9	velocità	2	4	5	5	6	5	6	3	3	2
	inclinazione	3	5	3	4	2	3	4	2	3	2

## PROGRAMMI

P10	velocità	2	3	5	3	3	5	3	6	3	3
	inclinazione	4	4	3	5	6	7	7	5	3	3
P11	velocità	3	5	8	8	9	5	7	6	3	2
	inclinazione	4	5	6	6	9	9	10	10	6	3
P12	velocità	3	5	5	4	4	6	4	2	3	4
	inclinazione	3	5	6	7	10	10	10	10	6	3
P13	velocità	3	5	7	8	9	10	8	5	4	4
	inclinazione	1	2	3	4	5	5	4	3	2	1
P14	velocità	2	4	6	8	10	10	8	6	4	2
	inclinazione	4	5	6	7	8	8	7	6	5	4
P15	velocità	3	4	7	8	10	9	8	6	5	4
	inclinazione	3	4	5	6	7	8	8	5	3	2
P16	velocità	2	3	5	4	5	5	7	5	4	2
	inclinazione	0	2	2	4	4	6	6	1	1	0
P17	velocità	2	6	8	3	9	4	10	4	3	2
	inclinazione	6	6	10	10	3	3	3	7	1	0
P18	velocità	1	5	4	5	9	5	4	5	3	2
	inclinazione	5	5	8	8	10	10	10	7	1	0
P19	velocità	3	4	8	4	3	8	6	4	4	1
	inclinazione	2	4	4	4	4	2	3	3	1	0
P20	velocità	3	2	3	6	6	6	6	5	2	2
	inclinazione	3	3	5	5	5	5	2	2	1	0
P21	velocità	2	6	5	6	8	6	7	4	3	2
	inclinazione	2	3	3	3	4	4	1	1	2	0
P22	velocità	2	4	6	8	10	8	6	4	6	6
	inclinazione	2	3	6	6	3	5	9	3	5	3
P23	velocità	2	4	6	8	4	2	7	8	10	1
	inclinazione	3	6	5	3	5	3	5	5	4	2
P24	velocità	2	4	6	4	6	8	10	8	6	4
	inclinazione	2	5	5	3	5	5	3	3	4	2

# PROGRAMMI

## PROGRAMMI UTENTE

Oltre ai programmi preimpostati, sono presenti due programmi specifici per l'utente denominati U1 e U2. L'utente può impostare la velocità e l'inclinazione desiderate e memorizzare il programma.

- a. Premere il tasto PROGRAM e selezionare fino a selezionare un programma a scelta tra U1 e U2.
- b. Inserire la durata desiderata per l'esercizio variando il valore con i tasti SPEED +/- . Confermare il valore inserito con il tasto MODE.
- c. Si entra ora nella fase di impostazione dei parametri di esercizio per i vari intervalli di tempo.
- d. Inserire la velocità desiderata con i tasti SPEED +/- e l'inclinazione desiderata con i tasti INCLINE +/- . Confermare con MODE per passare all'intervallo di tempo successivo.
- e. Procedere allo stesso modo fino a concludere l'inserimento dei parametri per ogni intervallo.
- f. Posizionarsi con i piedi sui poggiatesta laterali alla pedana di corsa.
- g. Premere il tasto START per avviare l'allenamento.
- h. Salire sulla pedana e cominciare a camminare, la console varierà automaticamente velocità e inclinazione dell'esercizio in base ai parametri inseriti.

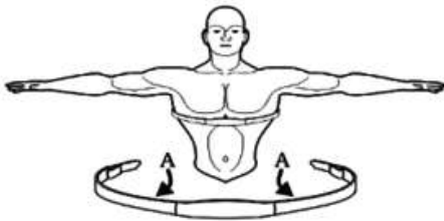
## PROGRAMMA Heart Rate Control (HRC, solo con fascia toracica indossata)

I programmi HRC (Controllo del battito Cardiaco) sono appositamente studiati per consentire un allenamento guidato dalle caratteristiche fisiche (resistenza cardiaca) dell'utente. Questi programmi regolano automaticamente la velocità e l'inclinazione del tappeto durante la sessione di allenamento allo scopo di mantenere il numero di pulsazioni cardiache al livello impostato. La frequenza cardiaca stimata ottimale da mantenere è situata tra il 60% e il 75% della frequenza massima teorica di pulsazioni (calcolata con la formula:  $220 - \text{età dell'utente}$ ).

Questa frequenza cardiaca permette di bruciare le calorie derivanti dall'ossidazione dei grassi mentre se si mantiene un regime tra il 75%-85% della Velocità massima di Pulsazioni si apporta un notevole miglioramento delle capacità aerobiche (respiratorie e cardiache). I programmi HRC funzionano solo se utilizzati indossando la fascia cardio.

(l'utente può comunque utilizzare la fascia cardio per la rilevazione delle pulsazioni cardiache durante l'allenamento con ognuno dei programmi).

## PROGRAMMI



### COME INDOSSARE LA FASCIA CARDIO

1. Attaccare il trasmettitore alla fascia elastica usando le clip.
2. Inumidire l'area scanalata dei due elettrodi sul retro del trasmettitore.
3. Posizionare il trasmettitore al centro del torace, immediatamente sotto i muscoli pettorali. Indossare il trasmettitore direttamente sulla pelle assicura una più precisa misurazione delle pulsazioni.
3. Stringere la fascia il più possibile evitando però che diventi troppo stretta e ostacoli il movimento.
6. È necessario non allontanarsi più di un metro dalla console durante l'allenamento per consentire alla fascia cardio di trasmettere dei valori attendibili al ricevitore posizionato nella console.



### ATTENZIONE

IL TRASMETTITORE SI ATTIVA AUTOMATICAMENTE NON APPENA RICEVE UN SEGNALE DAL CUORE DELL'UTENTE. SI DISATTIVA QUANDO NON RICEVE PIÙ ALCUN SEGNALE. ANCHE SE IL TRASMETTITORE È RESISTENTE ALL'ACQUA PUÒ ESSERE DANNEGGIATO DALL'UMIDITÀ ED È DUNQUE NECESSARIO ASCIUGARLO ACCURATAMENTE DOPO L'USO PER PROLUNGARE IL FUNZIONAMENTO DELLE BATTERIE.

NON USARE LA FASCIA CARDIO E IL PROGRAMMA DI CONTROLLO DELLE PULSAZIONI SE SUL DISPLAY NON APPARE UN VALORE STABILE E/O ATTENDIBILE.

IL MALFUNZIONAMENTO DEL TRASMETTITORE CARDIO PUÒ ESSERE CAUSATO DA INTERFERENZE ELETROMAGNETICHE (DOVUTE A PICCOLI ELETTRODOMESTICI, FORNI A MICROONDE, TELEVISORI, SISTEMI DI ALLARME PER ABITAZIONI), NON CORRETTO ASSEMBLAGGIO DELLA CONSOLE, INSTABILITÀ DELL'ATTEZZO SUL PIANO D'APPOGGIO.

- a. Premere il tasto PROGRAM e selezionare fino a selezionare un programma a scelta tra HRC1, HRC2 o HRC3.
- b. Inserire la durata desiderata per l'esercizio variando il valore con i tasti SPEED +/- . Confermare il valore inserito con il tasto MODE.
- c. Si entra ora nella fase di impostazione dell'età, variare il dato con i pulsanti SPEED +/- . Confermare il dato con il tasto MODE.
- d. Premere il tasto START per avviare il programma.

## PROGRAMMI

- e. Durante l'esercizio il computer rileverà il battito cardiaco ogni 15 secondi e varierà la velocità di conseguenza secondo i criteri seguenti:
- Se il battito cardiaco rilevato è inferiore al battito cardiaco obiettivo la velocità aumenta di 0,2 km/h
  - Se alla rilevazione successiva il battito cardiaco è ancora inferiore al battito cardiaco obiettivo, l'inclinazione aumenta di 1 livello.
  - Se il battito cardiaco rilevato è superiore al battito cardiaco obiettivo, la velocità diminuisce di 0,2 km/h
  - Se alla rilevazione successiva il battito cardiaco rilevato è ancora superiore al battito cardiaco obiettivo, l'inclinazione diminuisce di 1 livello.
  - La variazione avviene in modo alternato tra velocità e inclinazione, ogni variazione di velocità sarà di 0,2 km/h e la variazione di inclinazione sarà di 1 livello.

### INGRESSI MULTIMEDIALI

Questo tappeto dispone di ingressi MP3 per l'ascolto della musica dai propri dispositivi:

- Un ingresso MP3 per collegare il proprio lettore musicale e riprodurre musica dagli altoparlanti del tapis roulant.
- Una porta USB per riprodurre i files musicali salvati nella propria pen drive. Può essere utilizzata anche per la ricarica del proprio smartphone.
- Un lettore per schede SD per riprodurre attraverso gli altoparlanti i files musicali salvati nella card.

### RISPARMIO ENERGETICO:

In assenza di input per più di 10 minuti, il sistema entrerà in modalità risparmio energetico e la console si spegnerà automaticamente. Premere qualsiasi tasto per riattivare la console.

### FUNZIONE SAFETY LOCK:

Per ragioni di sicurezza, in caso di caduta, se il cavo collegato alla chiave di sicurezza viene strattonato violentemente, il tappeto arresterà la corsa. È anche possibile arrestare la corsa premendo il pulsante d'emergenza rosso posto al centro della console.

## MANUTENZIONE



### ATTENZIONE

È consigliabile mantenere sempre l'attrezzo pulito e privo di polvere. Non utilizzare sostanze infiammabili o solventi per la pulizia. Prima di qualsiasi operazione di pulizia o manutenzione spegnere il tappeto utilizzando il tasto ON/OFF e staccare la spina di alimentazione dalla rete.

### REGOLAZIONE DEL NASTRO

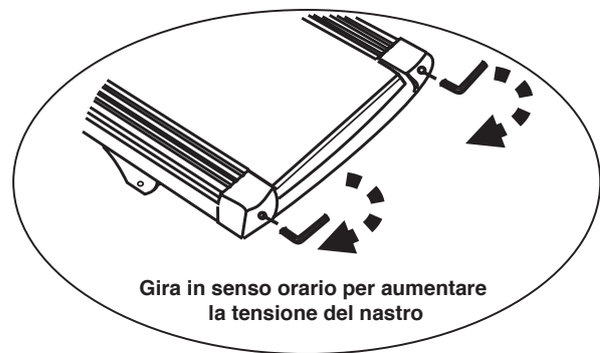
Se durante l'utilizzo il nastro scorrevole tende a spostarsi verso il lato destro/sinistro della pedana, eseguite le seguenti operazioni:

1. Interrompete l'allenamento e spegnete il tappeto con il tasto ON/OFF.
2. Utilizzando la chiave a L in dotazione intervenite sulle viti di regolazione (vedi figura). Girate il cilindro in senso orario. Non eseguite più di 1/4 di giro alla volta.
3. Agite sul lato destro se volete spostare il nastro verso sinistra e viceversa.
4. Effettuate questa operazione su entrambi i lati se necessario.
5. Accendete il tapis roulant e osservate il nastro per alcuni secondi per assicurarvi che il problema sia stato risolto.
6. In caso contrario, ripetete la procedura descritta sopra. Se il nastro scorrevole risulta poco teso, avvite in senso orario entrambe le viti di regolazione. Non effettuate più di 1/4 di giro alla volta. Se il nastro risulta troppo teso svitare in senso antiorario le viti di regolazione (non eseguite più di 1/4 di giro alla volta).



### ATTENZIONE

Un tensionamento eccessivo del nastro provoca la rottura dei cuscinetti delle puleggie e del motore.



## SOLUZIONE DI ALCUNI PROBLEMI

<b>CODICE MALFUNZIONAMENTO</b>	<b>CAUSA</b>	<b>SOLUZIONE</b>
ER-1	Mancata comunicazione tra console e controller	Verificare che tutti i cavi siano collegati ed integri.
ER-2	Errore del sistema di inclinazione	Verificare la connessione ed integrità del cavo del motore inclinazione. Verificare il motore inclinazione. Verificare il controller.
ER-3	Protezione da sovratensione	Verificare il corretto voltaggio dell'impianto elettrico a cui è collegato il tapis roulant.
ER-4	Protezione da sovraccorrente	Verificare che le parti mobili del tapis roulant non siano bloccate. Verificare l'avvenuta lubrificazione periodica del nastro. Controllare che il nastro corsa non sia usurato. Verificare eventuali guasti a controller o motore.
ER-5	Protezione da sovraccarico	Verificare che le parti mobili del tapis roulant non siano bloccate. Verificare l'avvenuta lubrificazione periodica del nastro. Verificare che il nastro corsa non sia usurato. Verificare eventuali guasti a controller o motore.
ER-6	Problema alla connessione del motore	Verificare la connessione di cavi e spine di collegamento del motore. Controllare eventuali guasti a controller o motore.
ER-7	Il controller non rileva il segnale	Verificare l'integrità del cavo console. Controllare la corretta connessione tra cavo console e controller.
"SAFE"	La chiave di sicurezza non è collegata	Verificare se la chiave di sicurezza è posizionata correttamente.
LA CONSOLE E' SPENTA	Modalità risparmi energetico o assenza di alimentazione	Premere un tasto per riportare il tapis roulant in modalità standby. Controllare che il cavo di alimentazione sia collegato alla rete. Verificare che l'interruttore principale sia in posizione "I".

## CONSIGLI PER L'ALLENAMENTO

1

### ROTAZIONE DELLA TESTA

Ruotate la testa verso destra cercando di sentire l'allungamento della parte sinistra del collo. Quindi ruotate la testa verso sinistra guardando con il mento verso il basso e aprendo la bocca. Ruotate la testa a sinistra e portatela lentamente verso il mento.



2

### SOLLEVAMENTO DELLE SPALLE

Sollevate la spalla destra verso l'orecchio e mantenete la posizione per un secondo. Quindi sollevate la spalla sinistra non appena abbassate quella destra; mantenete la posizione per un secondo.



3

### STRETCHING LATERALE

Aprite le braccia e continuate a sollevarle fino a sopra la testa. Cercate con il braccio destro di raggiungere il soffitto. Mantene- te la posizione per un secondo. Ripetete l'operazione con il braccio sinistro.



4

### RISCALDAMENTO DEI MUSCOLI INTERNO COSCIA

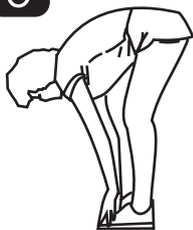
Sedetevi e fate toccare la pianta dei piedi spingendo le ginocchia all'esterno. Tenete le piante dei piedi più strette possibile. Continuate a spingere delicatamente le ginocchia verso l'esterno. Tenete la posizione per 15 secondi.



5

### TOCCARE LA PUNTA DEI PIEDI

Abbassatevi lentamente rilassando la schiena e le spalle fino a toccare la punta dei piedi. Cercate di allungarvi il più possibile e tenete la posizione per 15 secondi.



6

### ESTENSIONE DEI TENDINI

Appoggiatevi al muro con la gamba destra spostata verso il muro e la gamba sinistra estesa e i piedi ben appoggiati a terra. Spingete quindi verso il muro. Ripete l'esercizio cambiando gamba.

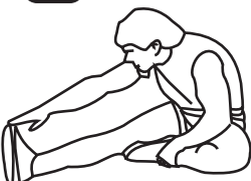


7

### ALLUNGAMENTO DEL BUSTO

Estendete la gamba destra. Mettete la pianta del piede sinistro contro l'interno della coscia destra. Estendetevi verso la punta del piede il più possibile. Tenete la posizione per 15

secondi. Rilassate la gamba e ripetete l'operazione sull'altra gamba.



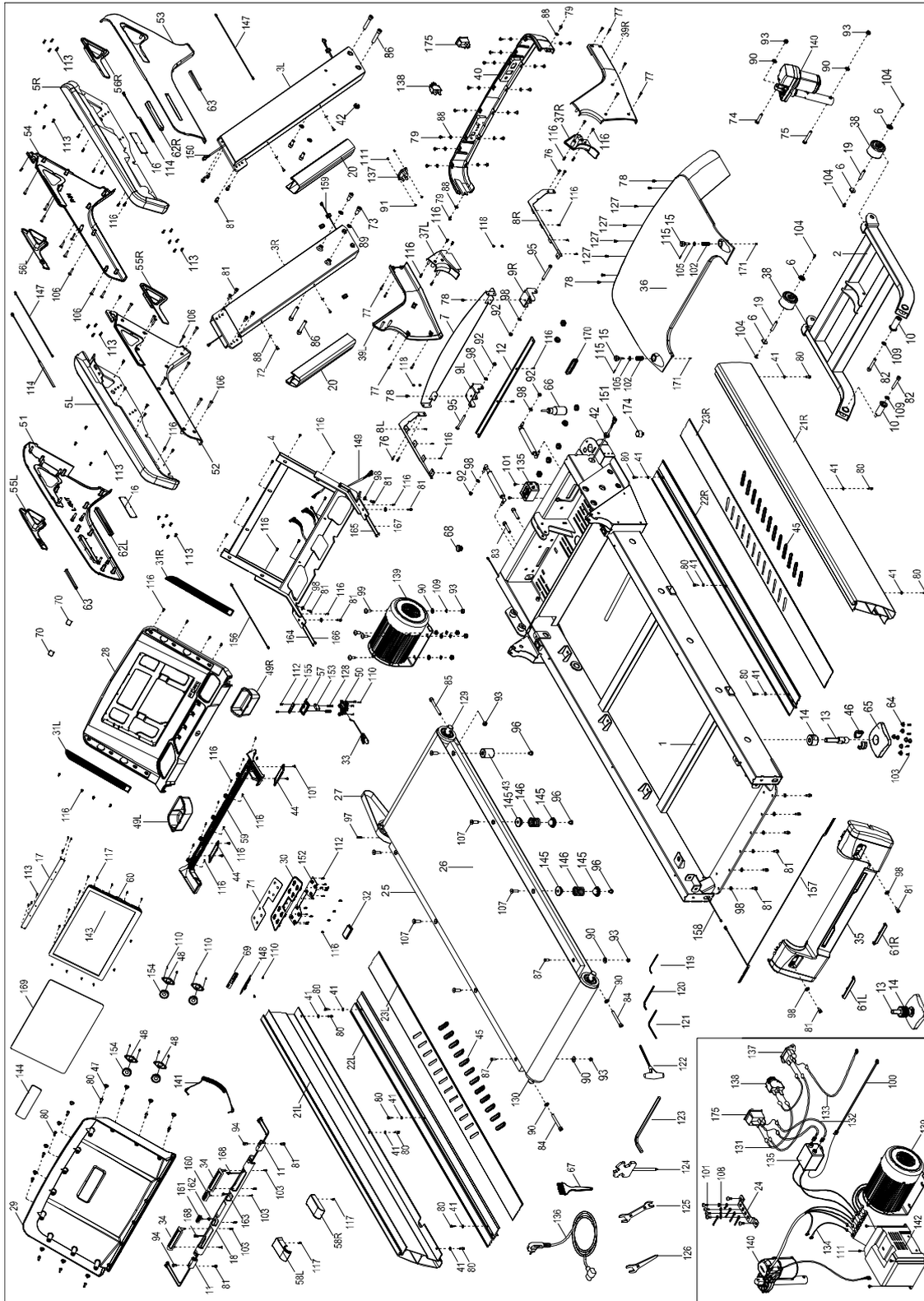
8

### ESTENSIONE DEI TENDINI

Appoggiatevi al muro con la gamba destra spostata verso il muro e la gamba sinistra estesa e i piedi ben appoggiati a terra. Spingete quindi verso il muro. Ripete l'esercizio cambiando gamba.



# ESPLOSO



## LISTA DELLE PARTI

N.	DESCRIZIONE	Q.TÀ
1	TELAIO BASE	1
2	TELAIO INCLINAZIONE	1
3 R/L	MONTANTE DESTRO/SINISTRO	2
4	TELAIO CONSOLE	1
5	GIUNTO MANIGLIONE	1
6	COVER VITE RUOTE TRASPORTO	4
7	PIASTRA COVER MOTORE	1
8 R/L	PIASTRA CONNESSIONE COVER MOTORE DESTRA E SINISTRA	2
9 R/L	BASE CONNESSIONE COVER DESTRA E SINISTRA	2
10	ASTA CONNESSIONE TELAIIO INCLINAZIONE	2
11	TUBO CONNESSIONE MANIGLIONE DESTRO/SINISTRO	1
12	BASE RINFORZO COVER MOTORE	1
13	PERNO PIEDINO	2
14	DADO	2
15	PERNO FISSAGGIO COVER MOTORE	2
16	SPESSORE MANIGLIONE	2
17	SPESSORE SCHEDA CONSOLE	1
18	TUBO CONNESSIONE MANIGLIONE DESTRO/SINISTO	2
19	PERNO RUOTA DI TRASPORTO	2
20	COVER DECORATIVA MONTANTE	2
21 R/L	TELAIO POGGIPIEDI DESTRO E SINISTRO	2
22 R/L	PEDANA POGGIPIEDI DESTRA E SINISTRA	2
23 R/L	INSERTO PEDANA POGGIPIEDI DESTRA E SINISTRA	2
24	PANNELLO DI MONTAGGIO CAVO MESSA A TERRA	1
25	TAVOLA CORSA	1
26	NASTRO CORSA	1
27	CINGHIA MOTORE	1
28	COVER SUPERIORE CONSOLE	1
29	COVER INFERIORE CONSOLE	1
30	TASTIERA	1

N.	DESCRIZIONE	Q.TÀ
31 R/L	RETE ALTOPARLANTE DESTRO E SINISTRO	2
32	PULSANTE D'EMERGENZA	1
33	CLIP SAFETY KEY	1
34	COMPONENTI HAND PULSE	2
35	COPRIRULLO	1
36	COVER MOTORE SUPERIORE	1
37 R/L	COVER PICCOLA LATERALE	2
38	RUOTA DI TRASPORTO	2
39 R/L	COVER LATERALE	2
40	COVER DECORATIVA ANTERIORE	1
41	RONDELLA	12
42	ANELLO	2
43	ELASTOMERO	2
44	COPERCHIO VANO CAVI	2
45	GOMMINI ANTISCIVOLO	24
46	GIUNTO	4
47	TAPPO	11
48	SEDE ALTOPARLANTE	4
49 R/L	VANO PORTAOGGETTI DESTRO/SINISTRO	2
50	PRESA INTERRUTTORE SAFETY KEY	1
51	COVER LATERALE SINISTRA MANIGLIONE SINISTRO	2
52	COVER LATERALE DESTRA MANIGLIONE SINISTRO	1
53	COVER LATERALE SINISTRA MANIGLIONE DESTRO	1
54	COVER LATERALE DESTRA MANIGLIONE DESTRO	1
55 R/L	COVER DECORATIVA TRIANGOLARE DESTRA E SINISTRA MANIGLIONE SINISTRO	2
56 R/L	COVER DECORATIVA TRIANGOLARE DESTRA E SINISTRA MANIGLIONE DESTRO	2
57	SCHEDA SAFETY KEY	1
58 R/L	COVER TUBO HAND PULSE DESTRA/SINISTRA	2
59	COVER INFERIORE TUBO HAND PULSE	1
60	TELAIO FISSAGGIO DISPLAY TFT	1

## LISTA DELLE PARTI

N.	DESCRIZIONE	Q.TÀ
61 R/L	COVER LUCE COPRIRULLO DESTRA E SINISTRA	2
62 R/L	LUCE DECORATIVA MANIGLIONE DESTRO E SINISTRO	2
63	SPESSORE LUCE MANIGLIONE	2
64	TAPPINO ANTISCIVOLO	16
65	PIEDINO	2
66	OLIO SILICONICO	1
67	SPAZZOLA	1
68	INGRESSO RIEMPIMENTO OLIO	1
69	ADESIVO USB	1
70	ADESIVO ALTOPARLANTE	2
71	ADESIVO TASTIERA	1
72	BULLONE M6*10	4
73	VITE M12*25	4
74	BULLONE M10*45	1
75	BULLONE M10*65	1
76	VITE M5*10	4
77	VITE M5*25	10
78	VITE M6*10	6
79	VITE M6*12	16
80	VITE M6*15	23
81	VITE M8*15	22
82	VITE M10*60	2
83	VITE M10*50	2
84	VITE M10*85	2
85	VITE M10*90	1
86	VITE M12*65	4
87	VITE M10*45	2
88	RONDELLA	26
89	RONDELLA	4
90	RONDELLA	10
91	DADO M4	2
92	DADO M8	4
93	DADO M10	9
94	VITE M8*10	2
95	VITE M8*80	2
96	VITE M8*10	6
97	VITE M6*40	1

N.	DESCRIZIONE	Q.TÀ
98	RONDELLA	16
99	VITE M10*25	4
100	CAVO MESSA A TERRA 400 mm	2
101	VITE M4*8	12
102	MOLLA	2
103	VITE	14
104	VITE M6*12	4
105	RONDELLA	2
106	VITE M6*40	18
107	VITE M10*35	6
108	RONDELLA	4
109	RONDELLA	6
110	VITE	14
111	VITE M4*15	6
112	VITE M2.5*8	15
113	VITE M3*8	34
114	LUCE DECORATIVA MANIGLIONE INFERIORE	2
115	PERNO BULLONE COVER MOTORE	2
116	VITE	50
117	VITE	16
118	DADO M5	4
119	CHIAVE A BRUGOLA M4	1
120	CHIAVE A BRUGOLA M5	1
121	CHIAVE A BRUGOLA M6	1
122	CHIAVE A BRUGOLA M8	1
123	CHIAVE A BRUGOLA M10	1
124	CHIAVE MULTIFUNZIONE 13#14#17	1
125	CHIAVE INGLESE 17-22	1
126	CHIAVR INGLESE	1
127	VITE M6*8	4
128	MOLLA	4
129	RULLO ANTERIORE	1
130	RULLO POSTERIORE	1
131	CAVO 150 mm	3
132	CAVO 450 mm	2
133	CAVO MESSA A TERRA 450 mm	1
134	CAVO MESSA A TERRA 500 mm	1
135	FILTRO	1

## LISTA DELLE PARTI

N.	DESCRIZIONE	Q.TÀ
136	CAVO ALIMENTAZIONE	1
137	PRESA ALIMENTAZIONE	1
138	INTERRUTTORE D'EMERGENZA	1
139	MOTORE	1
140	MOTORE INCLINAZIONE	1
141	CAVO MP3	1
142	CONTROLLER	1
143	CONSOLE	1
144	LUCE DECORATIVA MANIGLIONE INFERIORE	2
145	CUSCINO AMMORTIZZATORE	8
146	MOLLA AMMORTIZZATORE	4
147	LUCE DECORATIVA MANIGLIONE SUPERIORE	2
148	SCHEDINO USB	1
149	CAVO CONTROLLO SUPERIORE	1
150	CAVO CONTROLLO MEDIANO	1
151	CAVO CONTROLLO INFERIORE	1
152	SCHEDINO TASTIERA	1
153	MICRO INTERRUTTORE	1
154	ALTOPARLANTE	4

N.	DESCRIZIONE	Q.TÀ
155	LUCE SAFETY KEY	1
156	CAVO SUPERIORE LUCE	1
157	CAVO INFERIORE LUCE COPRIRULLO	1
158	CAVO INTERMEDIO LUCE COPRIRULLO	1
159	CAVO MONTANTE LUCE COPRIRULLO	1
160	TASTI VELOCITA'	1
161	TASTI INCLINAZIONE	1
162	CAVO INFERIORE TASTI INCLINAZIONE	1
163	CAVIO INFERIORE TASTI VELOCITA'	1
164	CAVO SUPERIORE TASTI INCLINAZIONE	1
165	CAVO SUPERIORE TASTI VELOCITA'	1
166	CAVO SUPERIORE SINISTRO PULSE	1
167	CAVO SUPERIORE DESTRO PULSE	1
168	CAVO PULSE INFERIORE	2
169	ADESIVO CONSOLE	1
170	OCCHIELLO	1
171	VITE M6*8	2
172	TELAIO	1
173	TELAIO CONSOLE	1
174	PIEDINO	1

# GARANZIA

## ATTREZZI JK FITNESS VALIDITÀ 24 MESI

### DICHIARAZIONE DI GARANZIA DEGLI ATTREZZI PER HOME FITNESS "A MARCHIO DIAMOND"

La presente Garanzia si intende aggiuntiva e non sostitutiva di ogni altro diritto di cui gode l'acquirente (cliente) del prodotto ed in particolare, non pregiudica in alcun modo i diritti del cliente stabiliti dalla normativa Italiana di attuazione della Direttiva 1999/44/CE.

#### NORME GENERALI

Durata: JK FITNESS S.r.l., a norma di quanto stabilito qui di seguito, offre ai propri clienti una Garanzia degli attrezzi per home fitness, per un periodo di 24 mesi, a partire dalla data di acquisto e/o di consegna del prodotto.

**Territorialità:** La presente Garanzia è efficace soltanto per prestazioni in Garanzia da rendersi sul territorio Italiano e riguarda solamente prodotti con il marchio "JK FITNESS" commercializzati dalla JK FITNESS S.r.l., sul territorio Italiano.

**Validità:** Lo scontrino fiscale e/o la fattura di acquisto e/o il DDT di consegna del prodotto al cliente, sono gli unici documenti che danno diritto alle prestazioni oggetto della presente Garanzia e dovranno essere esibiti all'atto della richiesta di intervento, insieme al certificato di Garanzia originale JK FITNESS, debitamente compilato. JK FITNESS S.r.l. si riserva il diritto di rifiutarsi di adempiere alle obbligazioni oggetto della presente garanzia se le informazioni o i dati presenti sui documenti di acquisto e/o consegna del prodotto, sono stati alterati o cancellati dopo l'acquisto da parte del cliente o mancano nel momento di richiesta di intervento. Per eventuali sostituzioni di alcune parti dei componenti dell'attrezzo la Garanzia avrà una validità complessiva di 6 mesi sul pezzo sostituito.

#### LIMITAZIONI

JK FITNESS S.r.l. declina ogni responsabilità per eventuali danni che possano, direttamente o indirettamente, derivare a persone, animali domestici e cose in conseguenza della mancata osservanza delle istruzioni, indicazioni ed avvertenze contenute nel manuale d'uso e finalizzate a consentire il corretto montaggio ed il regolare funzionamento del prodotto.

#### La presente Garanzia non comprende:

- Controlli periodici o di manutenzione gratuiti oppure il risarcimento dei costi sostenuti per effettuarli.
- Riparazioni o sostituzioni gratuite o rimborso del prezzo di acquisto, relativi a prodotti che presentano malfunzionamenti causati da incuria e/o uso improprio non conforme a quanto dichiarato nel libretto d'uso che accompagna il prodotto all'atto di vendita, o a causa di fulmini, fenomeni atmosferici, sovratensioni e sovracorrenti, insufficiente od irregolare alimentazione elettrica, o uso scorretto o in contraddizione con le misure tecniche e/o di sicurezza richieste nel paese in cui viene utilizzato l'attrezzo ed il risarcimento di eventuali danni generati da tali prodotti.
- Risarcimento di danni dovuti all'insorgenza di infortuni o patologie correlate ad un uso improprio dei prodotti JK FITNESS, o comunque dipendenti da un uso diverso da quello specificato nel manuale d'uso che accompagna il prodotto all'atto dell'acquisto.
- Riparazioni o sostituzioni gratuite o rimborso del prezzo di acquisto per rimediare a malfunzionamenti derivanti da installazione del prodotto non conforme rispetto a quanto dichiarato dal manuale d'uso e installazione che accompagna il prodotto, e/o causati da interventi o modifiche al prodotto effettuate da centri di assistenza non autorizzati, effettuati senza autorizzazione da parte di JK FITNESS ed il risarcimento di eventuali danni generati da tali prodotti.
- Costi di smontaggio, disinstallazione di prodotti nuovi, trovati danneggiati all'apertura dell'imballo.
- Risarcimento di danni accidentali o danni susseguenti a smarrimenti, mancato utilizzo del prodotto, danni causati da perdita di informazioni memorizzate dal cliente in qualsiasi forma.
- Sostituzioni, riparazioni o manutenzione del prodotto e dei suoi compo-

nenti e/o accessori usurati in conseguenza al normale utilizzo dell'attrezzo.

- Risarcimento di danni causati da un uso non domestico del prodotto, o comunque da un uso per finalità diverse da quelle per le quali il prodotto è stato specificamente concepito/progettato, con particolare riferimento all'ipotesi di uso collettivo.

#### CONDIZIONI OFFERTE DAL SERVIZIO DI ASSISTENZA

Il cliente in possesso di un attrezzo per home fitness che manifesta un problema tecnico o un guasto (esclusi i prodotti nuovi trovati danneggiati all'apertura dell'imballo, per i quali si prega di consultare il punto successivo), attraverso una chiamata al Customer Service allo 049/9705312 potrà conoscere le modalità di intervento più appropriate, a seconda del problema riscontrato. Per gli interventi tecnici in Garanzia, JK FITNESS valuterà la soluzione da adottare, a seconda dell'entità del difetto presentato dal prodotto. Se l'attrezzo presenta un difetto di semplice soluzione, JK FITNESS procederà con l'invio del pezzo di ricambio da sostituire, direttamente presso il domicilio del cliente. I nostri tecnici daranno tutte le indicazioni necessarie ad effettuare la riparazione. Se l'entità del difetto è considerata più rilevante, JK FITNESS procederà con il ritiro dell'attrezzo a mezzo corriere/vettore, presso il domicilio del cliente per la riparazione dell'attrezzo presso il ns. Customer Service; in alcuni casi, sarà possibile l'intervento di un tecnico autorizzato dal ns. Customer Service, direttamente presso il domicilio del cliente. Talvolta, qualora l'entità del difetto sia tale che il costo della riparazione che JK FITNESS dovrebbe sostenere, si avvicini al valore del prodotto nuovo, gli operatori di JK FITNESS valuteranno se procedere con la sostituzione del prodotto con uno identico o, nell'ipotesi che questo non fosse più in produzione, con uno di identiche caratteristiche.

Decorsi 2 anni dalla data dell'acquisto, per gli interventi tecnici che richiedano il trasporto dell'attrezzo presso il nostro Customer Service le spese di trasporto saranno a totale carico del cliente. Nei casi di intervento presso il domicilio del cliente, da parte di un nostro tecnico autorizzato, il diritto di chiamata sarà a carico del cliente (E 25,00 + IVA).

JK FITNESS opera nel minor tempo possibile, compatibilmente con la disponibilità del prodotto sul mercato (nel caso di sostituzioni) o, nel caso di ricambi, con i tempi di risposta dei centri di Assistenza dei Costruttori situati fuori dal territorio nazionale.

Tutti i rischi correlati al trasporto del prodotto saranno posti a carico del cliente ed in ogni caso JK FITNESS S.r.l. non risponderà di eventuali danni arrecati al prodotto o ai suoi componenti dal trasporto effettuato dal corriere/vettore. Il prodotto dovrà essere accuratamente imballato utilizzando un imballo idoneo in grado di garantire un trasporto senza danni e portato al piano terra in luogo raggiungibile dal mezzo di trasporto.

Se nella restituzione dei prodotti riparati in Garanzia, al momento della consegna, l'imballo presenta alterazioni visibili che possono far sospettare danni al materiale contenuto, il cliente deve accettare il collo, firmando il documento di trasporto apponendo la dicitura "accettato con riserva".

Nell'ipotesi in cui un componente/prodotto risulti fuori Garanzia, verrà comunicato al cliente un preventivo di spesa per la riparazione. Nel caso di mancata accettazione del preventivo, se il prodotto si trova già presso il nostro Centro di Assistenza, saranno addebitate al cliente le spese di spedizione per il ritorno del prodotto presso il suo domicilio.

#### PRODOTTI TROVATI DIFETTOSI ALL'APERTURA DELL'IMBALLO

I prodotti nuovi che alla prima apertura dell'imballo originale JK FITNESS, risultino al cliente essere stati danneggiati durante il trasporto, non devono essere montati o utilizzati.

Per la gestione di questi casi i clienti devono rivolgersi direttamente al Centro di Assistenza, al numero 049/9705312. A seconda del caso, i nostri operatori provvederanno a fornire la soluzione più idonea.

# CERTIFICATO DI GARANZIA

Cognome \_\_\_\_\_  
 Nome \_\_\_\_\_  
 Indirizzo \_\_\_\_\_  
 Via \_\_\_\_\_  
 CAP Località \_\_\_\_\_  
 Provincia \_\_\_\_\_  
 Tel. \_\_\_\_\_  
 Fax \_\_\_\_\_  
 E-mail \_\_\_\_\_

## Prodotto acquistato

Modello \_\_\_\_\_  
 N° Serie \_\_\_\_\_  
 (valevole solo per tapis roulant)

## Rivenditore

Via \_\_\_\_\_  
 CAP Località \_\_\_\_\_  
 Provincia \_\_\_\_\_  
 Tel. \_\_\_\_\_  
 Fax \_\_\_\_\_

## Data acquisto

\_\_\_\_\_



**ATTENZIONE: LA GARANZIA NON DEVE ESSERE SPEDITA**

## RICHIESTA ASSISTENZA

**Grazie per aver scelto uno dei nostri prodotti!**

In caso di problemi, dubbi o per qualsiasi informazione riguardante l'attrezzo, non esitate a contattare il nostro Customer Service al numero 049/9705312 o ad [assistenzaclienti@jkfitness.it](mailto:assistenzaclienti@jkfitness.it)  
 Il servizio è attivo dal lunedì al venerdì, dalle ore 8.30 alle ore 12.30 (giorni festivi esclusi).

**Per un servizio più rapido compila il form online sul nostro sito: [www.jkfitness.com/contatti](http://www.jkfitness.com/contatti)**

Prima di contattare il servizio assistenza è necessario essere in possesso delle seguenti informazioni:

- i vostri dati anagrafici
- il vostro indirizzo e numero telefonico
- modello attrezzo
- numero seriale
- scontrino fiscale o fattura
- informazioni sul problema riscontrato

Alcuni problemi presentati dall'attrezzo possono essere risolti telefonicamente dal Customer Service, si prega di non tentare alcuna riparazione prima di aver ricevuto il contatto del customer service.



Quando su un prodotto è presente questo simbolo, significa che il prodotto va smaltito secondo la Direttiva Europea 2002/96/ec. Questa normativa fa riferimento alle modalità e alle regole che ogni azienda produttrice di apparecchiature elettriche o elettroniche deve adottare per lo smaltimento degli apparati al termine del loro ciclo di vita. La norma impone di smaltire separatamente i prodotti elettrici ed elettronici per minimizzare l'impatto che tali componenti potrebbero avere sull'ambiente







# Diamond

gestellrath.com

**DIAMOND  
È UN MARCHIO  
JK FITNESS SRL**

Via Meucci, 27  
35028 Piove di Sacco  
Padova / Italy  
tel. + 39 049 9705312  
fax. + 39 049 9711704  
[www.jkfitness.com](http://www.jkfitness.com)  
[assistenzaclienti@jkfitness.it](mailto:assistenzaclienti@jkfitness.it)

