



www.jk/pitness.com





MANUALE ISTRUZIONI







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. Spegnere 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.



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 siliconico dal proprio rivenditore di fiducia.





INDICE

-

LUBRIFICAZIONE	pag. 2
DESCRIZIONE DEL PRODOTTO	pag. 4
ISTRUZIONI PER LA SICUREZZA	pag. 5
ISTRUZIONI PER LA MESSA A TERRA	pag. 7
LISTA DEI COMPONENTI	pag. 8
ASSEMBLAGGIO	pag. 9
ISTRUZIONI DEL COMPUTER	pag. 12
PROGRAMMI	pag. 14
MANUTENZIONE	pag. 19
APERTURA – CHIUSURA – TRASPORTO	pag. 20
SOLUZIONE DI ALCUNI PROBLEMI	pag. 21
CONSIGLI PER L'ALLENAMENTO	pag. 22
ESPLOSO	pag. 24
LISTA DELLE PARTI	pag. 25
GARANZIA	pag. 26



DESCRIZIONE PRODOTTO

SPECIFICHE:

Cavalli continuativi/spunto: 2.5/3.5 HP DC

Velocità: 0.8-18 Km/h

Superficie di corsa: 48 x 140 cm

Livello di inclinazione: elettrica su 15 livelli

Portata massima utente: 120 kg

Modello Genius 125 Potenza Motore 2.5/3.5HP Peso Macchina Matricola Anno Peso utente max. 2002/96/Ec EN957 ROHS Von Macci, 27 S2022/96/Ec EN957 Anno Peso utente max. 2015 120 kg Frequenza Consumo 50Hz 1300 W

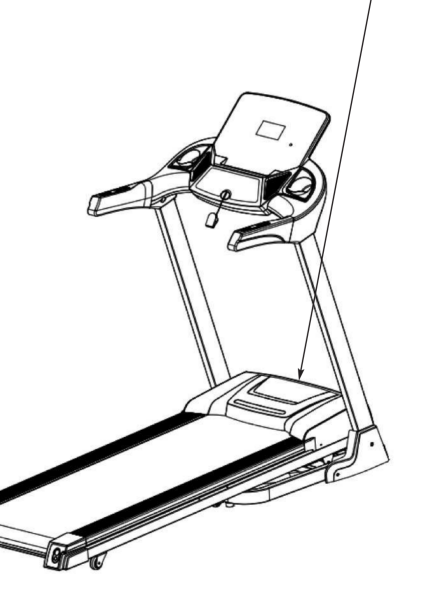
N.B.:

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. E' 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 É PROGETTATO ESCLUSIVA-MENTE PER USO DOMESTICO. È VIETATO L'UTI-LIZZO IN CENTRI FITNESS E IN TUTTE LE STRUT-TURE 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.



- leggete attentamente il manuale e seguite 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.
- 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.
- Controllate periodicamente il serraggio della bulloneria e assicuratevi dell'integrità di tutti i componenti.
- 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 lentamen-

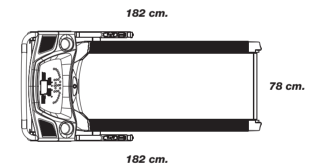




ISTRUZIONI PER LA SICUREZZA

- te. Diminuite sempre la velocità quando 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 aumenta-

- te 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

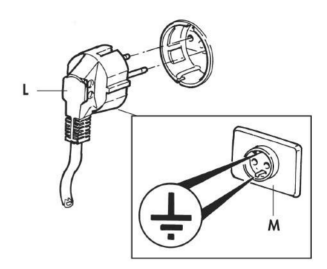


Questo prodotto deve essere utilizzato con la messa a terra. In caso di malfunzionamento o guasto la messa a terra garantirà una maggiore sicurezza riducendo il rischio di scossa elettrica. La connessione dell'attrezzatura senza la messa a terra può originare una scossa elettrica. Contattare un elettricista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



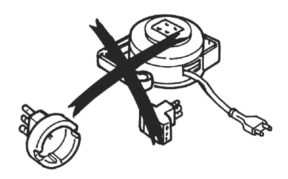


ATTENZIONE

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.
- Utilizzo di componenti e pezzi di ricambio non originali.







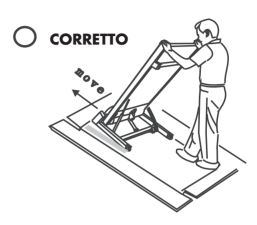
LISTA DEI COMPONENTI



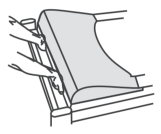
ATTENZIONE

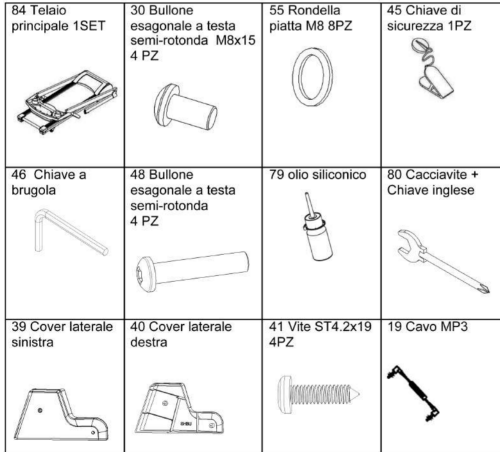
Usare estrema cautela quando assemblate il tappeto. Nota: ogni passaggio nelle istruzioni di assemblaggio vi informa su come procedere correttamente. Leggete attentamente tutte le istruzioni prima di assemblare il tappeto.

- **1.** Aprire la confezione e tirare fuori tutte le parti separandole dal cartone.
- 2. Estrarre il tappeto e tutte le sue componenti.
- Verificare che nella confezione ci siano tutti i pezzi.
 Se ne dovesse mancare qualcuno, contattate il centro assistenza.





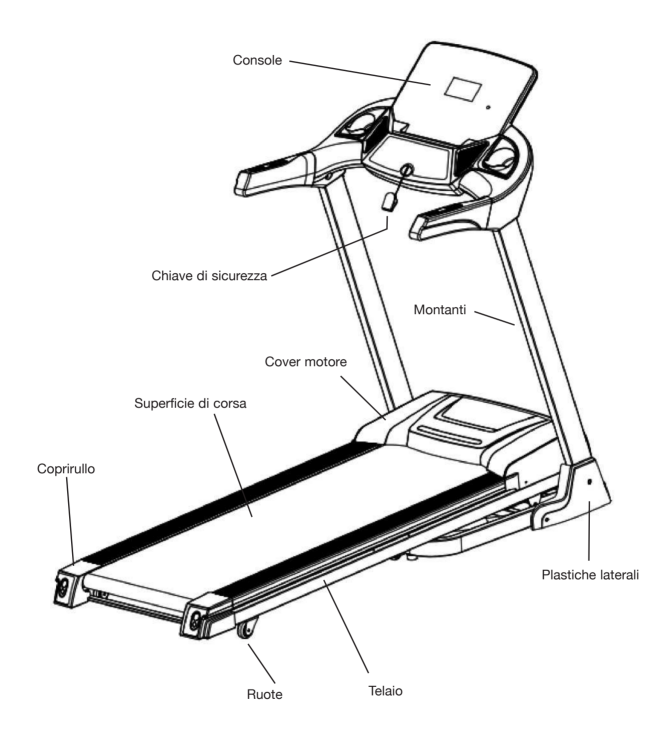






ASSEMBLAGGIO









ASSEMBLAGGIO



ATTENZIONE

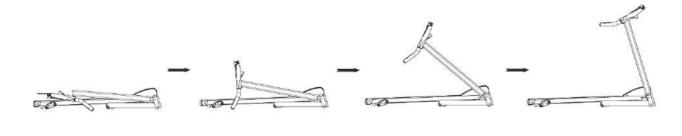
SEGUITE SCRUPOLOSAMENTE LE ISTRUZIONI PER L'ASSEMBLAGGIO RIPORTATE QUI DI SEGUI-TO. UN NON CORRETTO ASSEMBLAGGIO PUÒ ESSERE CAUSA DI MALFUNZIONAMENTO DEL-L'ATTREZZO E CONSEGUENTI INCIDENTI.



QUALORA MANCHINO ALCUNI ELEMENTI NECES-SARI ALL'ASSEMBLAGGIO ALL'INTERNO DELLA SCATOLA, PER FAVORE CONTATTATE IL NOSTRO SERVIZIO DI ASSISTENZA. NON RIPORTATE L'AT-TREZZO AL PUNTO VENDITA.

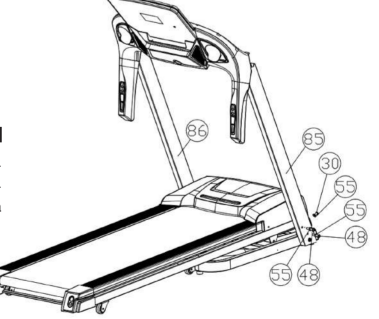
STEP 1

Seguendo i passaggi indicati nelle illustrazioni, alzare con cura la staffa che regge il computer. Prestare particolare attenzione a non pizzicare i cavi durante la fase di chiusura e apertura del tappeto.



STEP 2

Seguendo le indicazioni dell'immagine seguente, avvitare il dado M8*15(30), il dado M8*40 (48) con la rondella piatta (55) allo scopo di fissare il montante alla base del telaio.



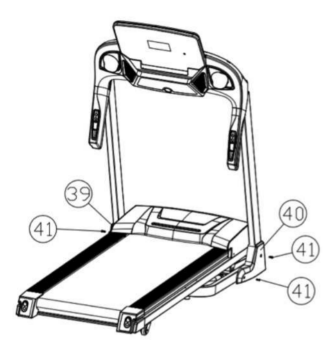
-⊗-

ASSEMBLAGGIO



STEP 3

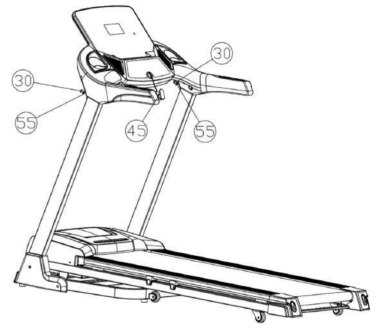
Fissare le cover laterali destra e sinistra (39/40) sul montante e sul telaio principale utilizzando le viti (41).



STEP 4

- a. Fissare la console al montante con dadi M8x15 (30) e rondelle (55).
- b. Inserire la chiave di sicurezza (45).

Prima di cominciare l'esercizio, si raccomanda di applicare la clip della chiavetta di sicurezza ad un indumento ed inserire l'altra estremità sull'apposito spazio sulla console. In caso di caduta, la chiavetta di sicurezza si staccherà e il tappeto bloccherà la corsa. Sul display apparirà "---".



ATTENZIONE

ASSICURARSI DEL CORRETTO ASSEMBLAGGIO E SETTAGGIO DEI BULLONI PRIMA DI PROCEDERE ALL'UTILIZZO.

PRIMA DI APPRESTARSI ALL'UTILIZZO LEGGERE CON ATTENZIONE IL MANUALE DI ISTRUZIONI.



ISTRUZIONI DEL COMPUTER



VISUALIZZAZIONI DELLA CONSOLE:

SPEED (VELOCITÀ): Visualizza la velocità di esercizio. Range 0.8-18.0 Km/h

TIME (TEMPO): Indica la durata dell'allenamento o il conto alla rovescia. Range 00:00-99:59 min.

DIST (DISTANZA): Indica la distanza percorsa o il conto alla rovescia. Range 0.00-99.9 KM

CAL (CALORIE): Visualizza la stima delle calorie consumate o il conto alla rovescia. Range 0.0-999 **PULSE (PULSAZIONI):** Indica il valore del battito cardiaco (valore indicativo). Range 50-200 BPM

FUNZIONE DEI TASTI:

START: Avvia il tappeto dopo 3 secondi di conto alla rovescia alla velocità 0.8 Km/h

STOP: Arresta il tappeto o lo riporta alla schermata iniziale.

PROG (PROGRAMMA): Quando il tappeto è fermo in modalità stand by, premere questo tasto per scegliere ciclicamente tra i programmi preimpostati (P1 - P16), 3 programmi utente.

SEL: Quando il tappeto è in modalità stand by premere questo tasto per impostare dei valori obiettivo per l'allenamento.

TASTI VELOCITA' -/+: Consentono di modificate gradualmente la velocità della sessione di allenamento. Tenendoli premuti per più di 2 secondi la velocità varierà più velocemente.

PULSANTI VELOCITA' 3/6/9/12: Consentono di selezionare rapidamente una velocità preimpostata (3/6/9/12 km/h).

INCLINAZIONE ▼ / ▲: Consentono di modificate gradualmente la pendenza della sessione di allenamento. Tenendoli premuti per più di 2 secondi l'inclinazione varierà più velocemente.

PULSANTI INCLINAZIONE 3/6/9/12: Consentono di selezionare rapidamente una pendenza preimpostata.





OPERAZIONI COMPUTER

MANUALE

- 1. Accendere l'attrezzo, inserire la chiave di sicurezza
- 2. Premere START per iniziare l'esercizio
- 3. Modificare la velocità usando i tasti VELOCITA'+/- o i tasti di selezione rapida della velocità.
- 4. Per fermare l'esercizio premere il tasto STOP.

IMPOSTAZIONE OBIETTIVI O CONTO ALLA ROVESCIA

- 1. Accendere il tappeto
- 2. Inserire la chiave di sicurezza.
- 3. Premere il tasto SEL per entrare nella impostazione del tempo (H1), oppure premere ancora per impostare la distanza (H2), o le calorie (H3) obiettivo
- 4. Usare i tasti VELOCITA' -/+ per inserire i valori obiettivo desiderati (tempo / distanza / calorie) per l'esercizio.
- 5. Premere il tasto START per avviare l'allenamento. Regolare la velocità a proprio piacimento.
- E' possibile impostare un solo valore obiettivo tra tempo, calorie e distanza.



PROGRAMMI

- 1. Accendere l'attrezzo, inserire la chiave di sicurezza.
- 2. Premere il tasto PROG fino alla visualizzazione del programma desiderato.
- 3. Avviare l'esercizio mediante il tasto START oppure premere il tasto SEL se si desidera impostare il conteggio alla rovescia di tempo o calorie o distanza.
- 4. Premere il tasto START per avviare il programma.

La tabella qui sotto riporta il funzionamento dei vari programmi

TEMPO TEMPO IMPOSTATO/16 = INTERVALLI																	
PROG	SRAMMA	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
P1	VELOCITÀ	2	5	5	5	10	10	5	5	5	3	3	2	5	5	3	2
ГІ	INCLINAZIONE	0	0	1	1	1	1	2	2	2	2	3	3	3	2	2	0
P2	VELOCITÀ	2	2	7	2	2	7	7	12	4	4	12	4	4	12	4	2
1 2	INCLINAZIONE	0	1	2	2	3	3	2	2	3	3	2	2	3	2	2	0
P3	VELOCITÀ	2	4	9	9	4	4	8	8	10	10	12	4	4	8	4	2
1 3	INCLINAZIONE	0	1	2	3	4	5	4	5	4	2	1	2	3	2	1	0
P4	VELOCITÀ	2	6	6	6	12	12	12	12	6	6	3	3	3	5	5	2
1 7	INCLINAZIONE	0	1	2	3	4	5	6	7	6	6	5	4	3	2	1	0
P5	VELOCITÀ	2	4	6	12	12	12	3	3	3	3	12	12	12	6	4	2
1 0	INCLINAZIONE	0	2	4	6	4	2	1	0	1	1	2	2	2	2	3	0
P6	VELOCITÀ	2	4	5	5	6	6	8	8	6	6	8	8	6	9	6	2
	INCLINAZIONE	0	1	3	4	4	3	3	1	2	1	2	1	2	1	2	0
P7	VELOCITÀ	2	7	7	9	9	4	4	12	12	4	4	8	8	4	4	2
' '	INCLINAZIONE	0	1	1	2	2	3	3	4	4	3	3	2	2	1	1	0
P8	VELOCITÀ	2	2	6	6	6	8	9	10	11	12	9	5	5	5	3	2
10	INCLINAZIONE	0	1	2	4	2	1	2	4	2	1	2	4	2	1	2	0
P9	VELOCITÀ	2	4	8	10	2	4	8	10	2	4	10	2	4	10	4	2
	INCLINAZIONE	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	8	6	4	2	1	0
P10	VELOCITÀ	2	5	6	7	8	9	10	11	10	9	8	6	7	5	4	2
1 10	INCLINAZIONE	0	1	2	4	6	6	6	4	4	4	2	2	2	1	1	0
P11	VELOCITÀ	2	5	6	7	9	9	6	9	6	9	6	10	6	10	7	2
	INCLINAZIONE	0	2	2	2	3	3	3	4	4	4	5	5	5	4	4	0
P12	VELOCITÀ	2	6	8	10	8	6	4	6	8	12	8	6	8	12	12	2
1 12	INCLINAZIONE	0	1	1	3	3	5	5	7	7	5	5	3	3	1	1	0
P13	VELOCITÀ	2	12	4	12	4	12	4	12	4	12	4	12	4	12	4	2
1 13	INCLINAZIONE	0	8	10	13	4	8	10	13	4	8	10	13	4	8	10	0
P14	VELOCITÀ	2	8	10	12	4	8	10	12	4	8	10	12	4	8	10	2
1 17	INCLINAZIONE	0	8	12	13	4	8	12	13	4	8	12	13	4	8	12	0
P15	VELOCITÀ	2	12	10	8	12	12	10	8	12	12	10	8	12	12	10	2
1 13	INCLINAZIONE	0	3	4	5	6	8	7	8	8	7	7	6	5	4	3	0
P16	VELOCITÀ	2	12	4	12	4	12	4	12	4	12	4	12	4	12	4	2
1 10	INCLINAZIONE	0	4	5	6	2	4	5	6	2	4	5	6	2	4	5	0







BODY TEST

In modalità stand by premere il tasto PROG fino alla visualizzazione di "FAT", premere il tasto SEL e scegliere i propri parametri di sesso, età, altezza, peso come segue (F1: SESSO, F2 ETA', F3, ALTEZZA, F4 PESO).

F1: selezionare 1 per maschio o 2 per femmina utilizzando tasti VELOCITA' +/-. Premere il tasto MODE per confermare.

F2: indicare l'età usando tasti VELOCITA' +/-. Premere il tasto SEL per confermare.

F3: indicare l'altezza usando i tasti VELOCITA' +/-. Premere il tasto SEL per confermare.

F4: indicare il peso usando i tasti VELOCITA' +/-. Premere il tasto SEL per confermare.

Dopo l'impostazione apparirà "F5": Appoggiare le mani sui rilevatori pulsazione posti sui corrimano, il computer calcolerà il vostro indice corporeo

INDICE DI MASSA GRASSA (BMI)	STATO
<19	MAGRO
19-26	NORMALE
26-30	SOVRAPPESO
>30	OBESITÀ

PROGRAMMI UTENTE

Oltre ai 16 programmi preimpostati, sono presenti 3 programmi specifici per l'utilizzatore denominati: U1, U2 E U3 ciascuno dei quali si compone di 16 intervalli.

L'utilizzatore può impostare la velocità e l'inclinazione desiderate.

- a. Premere "PROG" e selezionare tra U1, U2 o U3,
- b. premere "SEL" per entrare nella impostazione dei parametri.
- c. Inserire la velocità desiderata (con i tasti VELOCITA'+/-) e l'inclinazione desiderata (con i tasti INCLINAZIONE▲/▼).
- d. Premere "SEL" per confermare i parametri inseriti. Una volta terminata l'impostazione del primo segmento procedere con il seguente fino al completamento di tutti e 16 intervalli.
- e. Al termine dell'impostazione dei 16 intervalli premere il tasto START per avviare l'esercizio.

FUNZIONE SAFETY LOCK:

Se viene rimossa la chiave di sicurezza dall'apposita sede sulla console il tappeto si fermerà velocemente. Sul display apparirà un segnale di errore con 3 linee tratteggiate "---" assieme ad un allarme sonoro. Basterà riporre in sede la chiave di sicurezza per rivviare il tappeto.







PROGRAMMA HRC (solo con fascia toracica indossata)

I programmi HRC (Controllo del Battito Cardiaco) sono appositamente studiati per consentire un allenamento adatto alle caratteristiche fisiche (capacità polmonare e 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 ad un livello ottimale per il fisico. La frequenza cardiaca ottimale da mantenere è situata tra il 60% e il 75% della Velocità Massima di Pulsazioni (calcolata con la seguente formula: 220 meno l'età dell'utente). Questo regime cardiaco permette di bruciare le calorie derivanti dai grassi mentre se si mantiene un regime tra il 75%- 85% della Velocità Massima di Pulsazioni si apporta un notevole miglioramento alle capacità aerobiche (respiratorie e cardiache).

Sono presenti 3 programmi HRC, il primo HRC1 prevede una velocità massima di 9km/h, il secondo HRC2 prevede una velocità massima di 11 km/h mentre il 3 HRC3 di 13km/h.

Premendo il tasto "PROG" e selezionando HRC, sarà possibile inserire i parametri di età (il dato preimpostato sarà 25, il range va da 15-80 anni), THR (Target heart rate, ovvero la frequenza cardiaca che si vuole mantenere durante la performance), il tempo (il dato preimpostato sarà i 30 minuti, modificabile da un minimo di 5 a un massimo di 99 min).

Il programma rileverà la frequenza cardiaca ogni 30 secondi, ogni qualvolta la rilevazione cardiaca sarà inferiore al THR impostato, la velocità aumenterà automaticamente seguendo i criteri seguenti:

- < di 30 battiti/minuto, la velocità aumenterà di 2 km/h
- <6-29 battiti/minuto, la velocità aumenterà di 1 km/h
- >30 battiti/minuto, la velocità diminuirà di 2 km/h
- >di 6-29 battiti/minuto, la velocità diminuirà di 1 km/h

Quanto la rilevazione è superiore o inferiore a 5 battiti/minuto rispetto alla frequenza obiettivo impostata, la velocità resterà invariata.

Il programma si arresterà nei casi seguenti:

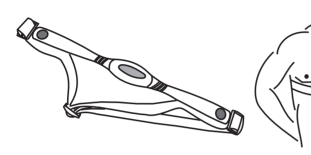
- quando la rilevazione cardiaca non sarà correttamente trasmessa per 2 volte consecutive.
- la velocità è diminuita fino a 1 km/h
- la rilevazione mostra un dato superiore al battito cardiaco massimo correlato all'età dell'utente (220-età).





COME INDOSSARE LA FASCIA CARDIO

1. Attaccare il trasmettitore alla fascia elastica usando le clip.





- 2. 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.
- 4. Inumidire il lato interno del trasmettitore prima di iniziare l'allenamento.
- 5. Indossare la fascia cardio alcuni minuti prima di iniziare l'allenamento.
- **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 ELETTROMAGNETICHE (DOVUTE A PICCOLI ELETTRODOMESTICI, FORNI A MICROONDE, TELEVISORI, SISTEMI DI ALLARME PER ABITAZIONI), NON CORRETTO ASSEMBLAGGIO DELLA CONSOLE, INSTABILITÀ DELL' ATTREZZO SUL PIANO D'APPOGGIO.







Età	В	attiti Per Minuto		Età	Battiti Per Minuto			Battiti Per Minuto				Età	В	Battiti Per Minuto		
Ela	Max	Preset	Min	ЕСС	Max	Preset	Min	Ela	Max	Preset	Min	Ela	Max	Preset	Min	
13	197	124	124	31	180	113	113	49	162	103	103	67	145	92	92	
14	196	124	124	32	179	113	113	50	162	102	102	68	144	91	91	
15	195	123	123	33	178	112	112	51	161	101	101	69	143	91	91	
16	194	122	122	34	177	112	112	52	160	101	101	70	143	90	90	
17	193	122	122	35	176	111	111	53	159	100	100	71	142	90	89	
18	192	121	121	36	175	110	110	54	158	100	100	72	141	90	89	
19	191	121	121	37	174	110	110	55	157	99	99	73	140	90	88	
20	190	120	120	38	173	109	109	56	156	98	98	74	139	90	88	
21	189	119	119	39	172	109	109	57	155	98	98	75	138	90	87	
22	188	119	119	40	171	108	108	58	154	97	97	76	137	90	86	
23	187	118	118	41	170	107	107	59	153	97	97	77	136	90	86	
24	186	118	118	42	169	107	107	60	152	96	96	78	135	90	85	
25	185	117	117	43	168	106	106	61	151	95	95	79	134	90	85	
26	184	116	116	44	167	106	106	62	150	95	95	80	133	90	84	
27	183	116	116	45	166	105	105	63	149	94	94					
28	182	115	115	46	165	104	104	64	148	94	94					
29	181	115	115	47	164	104	104	65	147	93	93					
30	181	114	114	48	163	103	103	66	146	92	92					

FUNZIONE SALVASCHERMO - RISPARMIO ENERGETICO

Si attiva quando il tappeto per correre non viene utilizzato e nessun tasto viene premuto per 10 minuti, lo schermo si spegne automaticamente e può essere riacceso premendo uno qualsiasi dei pulsanti presenti sulla consolle.

ULTERIORI INFORMAZIONI

CALORIE: Lo standard per il calcolo prevede in dispendio energetico medio di 30 Kcal/km

PORTA USB/SD: Le porte USB ed SD consentono di riprodurre la musica desiderata previamente salvata nel supporto che si va a connettere alla macchina.

Premere i tasti ∢/≯ per passare alla canzone successiva o tornare alla precedente, oppure ≯/II per mettere temporaneamente in pausa la canzone che si sta riproducendo.

I tasto del volume consentirà di modificare con +/- la potenza del suono.



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 dal muro.

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.
- 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, avvitare 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)



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





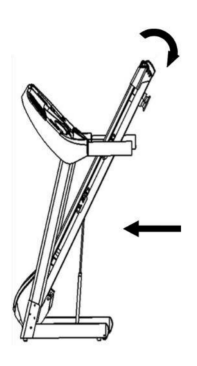




APERTURA - CHIUSURA TRASPORTO

APERTURA:

Afferrare la pedana con entrambe le mani. Agire sul pistone idraulico con il piede e poi lasciar scendere la pedana dolcemente fino a terra.

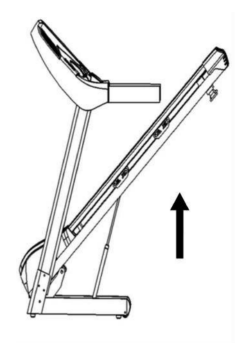


TRASPORTO:

Per un trasporto sicuro, procedere alla chiusura del tappeto. Afferrare entrambi i corrimano, spingere verso il basso e inclinare la macchina fino a quando non si appoggia sulle due ruote posizionate sotto i montanti.

CHIUSURA:

Spegnere completamente il tappeto e sconnetterlo dalla rete elettrica. Richiudere l'attrezzo, alzando la pedana e spingendola verso la console fino a sentire un "click" in corrispondenza del pistone idraulico.





SOLUZIONE DI ALCUNI PROBLEMI



PROBLEMA	CAUSA	SOLUZIONE
Appare	La chiave di sicurezza non è inserita	Inserire chiavetta di sicurezza nel- l'apposito spazio sulla consolle.
Appare E01	Il controller e il computer non comunicano correttamente	Controllare che tutti i cavi siano connessi. Rivolgersi all'assistenza.
Appare E02 o E05	Si è attivata l'operazione di protezione a causa di un sovraccarico.	Controllare che tutti i cavi siano connessi. Spegnere e riaccendere il tappeto. Se il problema persiste rivolgersi all'assistenza.
Appare E04	Problemi al motore inclinazione	Controllare che tutti i cavi siano connessi. Rivolgersi all'assistenza.
Appare E05	Problematica alla scheda console	Verificare l'interruttore di emergenza, in caso sia spento accenderlo. Verificare che tutti i cavi siano connessi. Rivolgersi all'assistenza.







CONSIGLI PER L'ALLENAMENTO

QUANTO SPESSO BISOGNA ALLENARSI

Bisogna allenarsi tre o quattro volte a settimana per migliorare la propria tonicità muscolare e l'apparato cardiovascolare.

QUANTO INTENSAMENTE BISOGNA ALLENARSI

L'intensità dell'esercizio fisico si riflette nel numero delle pulsazioni. L'allenamento deve essere sufficientemente rigoroso per rinforzare i muscoli del cuore e migliorare il sistema cardiocircolatorio. Prima di iniziare l'allenamento consultare un medico per verificare le proprie condizioni di salute e conseguentemente il tipo di allenamento.

QUANTO A LUNGO BISOGNA ALLENARSI

Un allenamento intenso condiziona il funzionamento di cuore, polmoni e muscoli. Piu' ci si allena, sempre all'interno del proprio valore massimo di pulsazioni, piu' il corpo trarrà beneficio dall'allenamento, in particolare le funzioni aerobiche miglioreranno di molto. Per iniziare, effettuare un esercizio ritmico di 2 o 3 minuti, poi controllare le pulsazioni.

PROGRAMMA DI ALLENAMENTO PER PRINCIPIANTI

LIVELLO	DURATA
SETTIMANA 1 allenamento non intenso	6-12 minuti
SETTIMANA 2 allenamento non intenso	10-16 minuti
SETTIMANA 3 allenamento moderato	14-20 minuti
SETTIMANA 4 allenamento moderato	18-24 minuti
SETTIMANA 5 allenamento moderato	22-28 minuti
SETTIMANA 6 allenamento leggermente piu' intenso	20 minuti
SETTIMANA 7 inserire una pausa nell'allenamento	3 minuti di esercizio moderato poi fare esercizio più intenso per 24 minuti

CONSIGLI PER L'ALLENAMENTO





Rotazione della testa

Ruotare la testa a destra, allungando il lato sinistro del collo. Poi ruotare la testa indietro, allungando il mento verso il soffitto tenendo la bocca aperta. Ruotare la testa a sinistra allungando il lato destro del collo. Infine, allungare la testa in avanti verso il collo.



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.



Sollevamento spalle

Sollevare la spalla sinistra verso l'orecchio, poi sollevare la spalla destra verso l'orecchio mentre si sta abbassando l'altra spalla.



Stretching ai quadricipiti

Appoggiarsi con una mano contro il muro per mantenersi in equilibrio, con l'altra impugnare il piede sinistro e piegare la gamba fino a sentire una leggera tensione. Dopo 15 secondi cambiare gamba.



Allungamento braccia

Aprire le braccia lateralmente e sollevarle finchè non sono sopra la testa. Allungare il più possibile il braccio destro fino al soffitto. Ripetere la stessa operazione con il braccio sinistro.



Allungamento arti inferiori

Estendete la gamba destra. Mettete la pianta del piede sinistro contro l'interno della coscia destra. Allungatevi verso la punta del piede il più possibile. Tenete la posizione per 15 secondi. Rilassate la gamba e ripetete l'operazione con l'altra gamba.



Allungamento interno coscia

Sedetevi e fate toccare le piante dei piedi spingendo le ginocchia verso l'esterno. Tenete i piedi uniti il più possibile, continuando a spingere delicatamente le ginocchia verso l'esterno. Tenete la posizione per 15 secondi.



Allungamento polpaccio

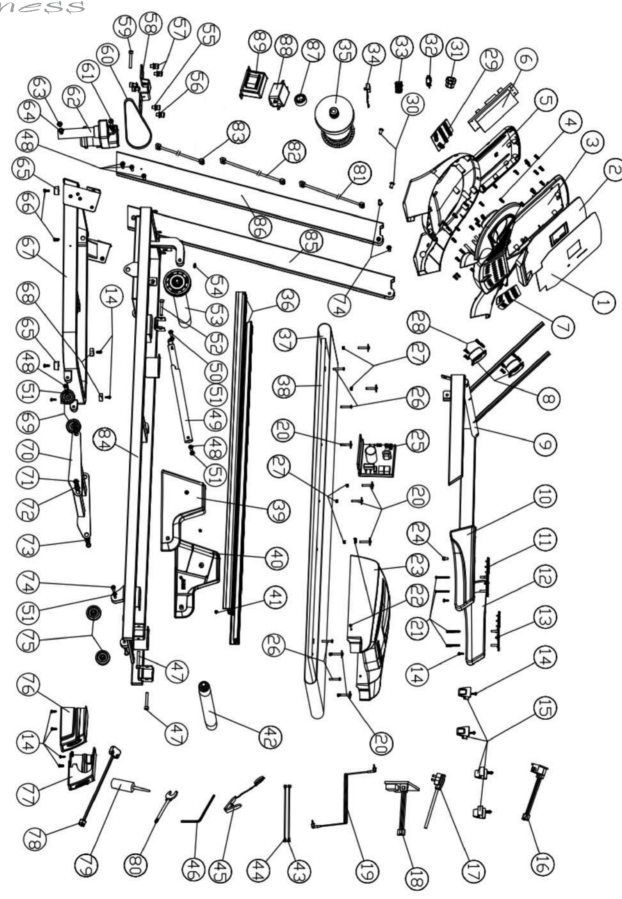
Appoggiarsi contro un muro con la gamba sinistra di fronte alla destra e le braccia in avanti. Allungare la gamba destra tenendo il piede sinistro ben appoggiato a terra. Allungare per 15 secondi poi ripetere la stessa operazione con l'altra gamba.







ESPLOSO





LISTA DELLE PARTI



N.	DESCRIZIONE	NOTE	Q.TA'
1	ADESIVO CONSOLE	1	
$\frac{1}{2}$	PANNELLO CONSOLE	429*337*20	1
3	COVER SUPERIORE		
	CONSOLE	755*537*115	1_
4	VITE	ST4.2*16	29
5	COVER INFERIORE		
	CONSOLE	755*559*138	1_
<u>6</u>	SCHEDA CONSOLE		1
	ADESIVO TASTIERA		1
8	ALTOPARLANTE		1
9	STAFFA CONSOLE		1
10	IMPUGNATURA	323*97*54	1
11	COMANDI INCLINAZIONE		
	CORRIMANO		1_
12	IMPUGNATURA	323*97*54	1
13	COMANDI VELOCITÀ		
	CORRIMANO		1
14	VITE	ST4.2*19	12
15	CUSCINO	43*40*33	4
			1
			ı

15	CUSCINO	43*40*33	4
			1
			1
20	GUIDA BINARI LATERALI		8
21	VITE	ST4.2*45	4
22	VITE	M5*10	7
23	COVER MOTORE	607*396*123	1
24	VITE	M6*15	2
25	CONTROLLER		1
26	VITE	M6*25	4
27	DADO DI SICUREZZA	M6	9
28	VITE	ST4.2*8	8
29	TASTIERINO		1
30	BULLONE ESAGONALE	M8*15	4
31	INTERRUTTORE		1
32	INTERRUTTORE		
	EMERGENZA	10A	1
33	FERMA CAVO	6N-3	1
34	SENSORE VELOCITÀ		1
35	MOTORE	1.25HP/4800RPM	
36	PEDANE POGGIA PIEDI	1175*80*34	2
37	NASTRO	2780*450*1.6	1
38	TAVOLA	1220*604*15	1
39	COVER LATERALE		
	SINISTRA	300*161*56	1
40	COVER LATERALE		
	DESTRA	300*161*56	1
41	VITE	ST4.2*19	4
42	RULLO POSTERIORE		1
43	CAVO VERDE	250MM	1
44	CAVO MARRONE	250MM	2

N.	DESCRIZIONE	NOTE	Q.TA'
45	CHIAVE SICUREZZA		1
46	CHIAVE A BRUGOLA	80*80	1
47	BULLONE ESAGONALE	M8*55	2
48	BULLONE ESAGONALE	M8*40	9
49	CILINDRO		1
50	BULLONE ESAGONALE	M8*25	1
51	DADO DI SICUREZZA	M8	6
52	BULLONE ESAGONALE	M8*50	1
53	RULLO ANTERIORE		1
54	PROTEZIONE CAVI	Ø24*Ø18*Ø12°	*9 1
55	RONDELLA PIATTA	Ø8.5*Ø16*T1.0) 24
56	RONDELLA TAGLIATA	M8	6
57	BULLONE ESAGONALE	M8*15	6
58	COVER INFERIORE		
	MOTORE		1
59	BULLONE ESAGONALE	M8*90	1
60	CINGHIA MOTORE	200J6	1
61	BULLONE ESAGONALE	M10*45	1
62	MOTORE INCLINAZIONE		1
63	BULLONE ESAGONALE	M10*60	1
64	DADO DI SICUREZZA	M10	6
65	RONDELLA PIATTA	Ø31.5*Ø6*16	4
66	VITE ROTONDA	M5*20	6
67	TELAIO BASE	100 20	1
68	ELASTOMERO		2
69	RUOTA DI TRASPORTO	Ø45*Ø8.2*20	2
70	TELAIO INCLINAZIONE	Ø 40 Ø 0.L Z 0	<u></u>
71	BULLONE ESAGONALE	M10*20	4
72	BOCCOLA INCLINAZIONE	Ø15*Ø10*10	4
73	RONDELLA PIATTA	Ø10.5*Ø20*T1	
74	BULLONE ESAGONALE	M8*35	4
75	RUOTA DI TRASPORTO	Ø51.5*Ø8.2*22	
76	COPRIRULLO SINISTRO	133*96*91	1
77	COPRIRULLO DESTRO	100 00 01	
	COVER POSTERIORE SINIS	TRA	1
78	SENSORE CHIAVE	71101	
, 0	SICUREZZA		1
79	OLIO SILICONICO		1
80	CACCIAVITE	24*Ø5	<u></u>
81	CAVO CONSOLE	2+ 80	
01	SUPERIORE	1100MM	1
82	CAVO CONSOLE	110011111	
02	INTERMEDIO	1100MM	1
83	CAVO CONSOLE	110011111	•
00	INFERIORE	700MM	1
84	TELAIO	7 00101101	<u>_</u>
85	MONTANTE DESTRO		1
86	MONTANTE SINISTRO		1
87	CUSCINETTO MAGNETICO		1
88	FILTRO		1
89	TRASFORMATORE		1





GARANZIA

ATTREZZI JK FITNESS VALIDITÀ 24 mesi

DICHIARAZIONE DI GARANZIA DEGLI ATTREZZI PER HOME FITNESS "JK FITNESS"

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.I., 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 rifilutarsi 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 FIT-NESS 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 componenti 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 (€ 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.





GARANZIA



Cognome	Rivenditore
Nome	Via
Indirizzo	CAP Località
Via	Provincia
CAP Località	Tel.
Provincia	Fax
Tel.	
Fax	
E-mail	
Prodotto acquistato	Data di acquisto
Modello	



N° Serie

(valevole solo per tapis roulant)

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

Il servizio è attivo dal lunedì al venerdì, dalle ore 9.00 alle ore 12.00 e dalle ore 14.00 alle ore 17.00 (giorni festivi esclusi).

Chiama il nostro Customer Service 049 9705312

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 effettuato la telefonata.



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 produttricedi 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







IMPORTED BY

jk fitness srl

Via Meucci, 27 35028 Piove di Sacco Padova / Italy tel. + 39 049 5842533 fax. + 39 049 9711704 www.jkfitness.com info@jkfitness.com

--





