



INadd023V02_IT



READ AND SAVE THIS INSTRUCTION FOR FUTURE USE

ASSEMBLY INSTRUCTION

INDICE

Descrizione del prodotto

Istruzioni per la Sicurezza e Avvertenze

Parametri principali e Lista delle parti

Istruzione all'assemblaggio

Consigli e Guida per Allenamento

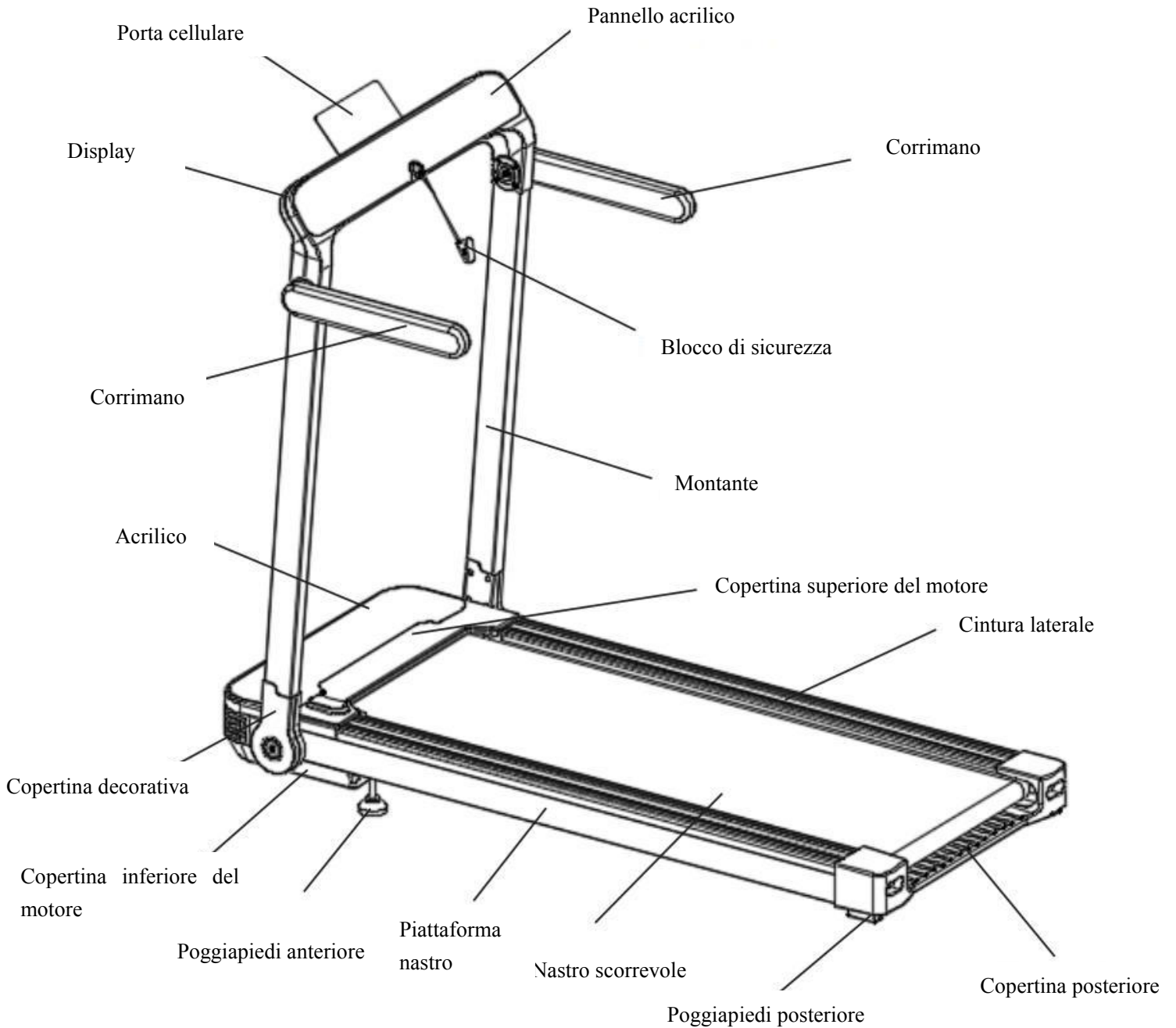
Manuale d'uso del prodotto

Manutenzione del prodotto

Problemi comuni e Soluzioni

I Descrizione del prodotto

Nome del prodotto: Tapis roulant elettrico



II. Istruzioni per la Sicurezza e Avvertenze

Attenzioni! Leggere attentamente le istruzioni prima dell'uso e prestare attenzione alle seguenti precauzioni di sicurezza:

- Il tapis roulant è adatto per essere posizionato all'interno per evitare di bagnarsi. Non spruzzare acqua sul tapis roulant e non posizionare oggetti estranei.
- Prima dell'allenamento, indossare indumenti sportivi e scarpe adatti. È severamente vietato allenarsi a piedi nudi sul tapis roulant. È necessario il stretching prima dell'esercizio.
- La spina di alimentazione deve essere messa a terra in modo affidabile e la presa deve avere un circuito esclusivo per evitare la condivisione con altre apparecchiature elettriche.
- Tenere i bambini lontani dalla macchina per evitare incidenti.
- Si dovrebbe evitare di sovraccaricare a lungo, altrimenti si danneggerebbero il motore e il controller e si accelererebbero l'invecchiamento del cuscinetto, della nastro scorrevole e della pedana, e fare manutenzione regolare.
- Ridurre la polvere nella stanza, mantenere una certa umidità nella stanza ed evitare di generare forte elettricità statica, altrimenti potrebbe interferire con il funzionamento normal dei contatori elettronici e del controller.
- Si prega di spegnere il tapis roulant dopo l'uso.
- Mantenere il flusso dell'aria interna durante l'uso del tapis roulant.
- Quando ti alleni, tieni il morsetto del Blocco di sicurezza sul vestito per evitare il fallimento di fermare la macchina con sicurezza in caso di emergenza.
- Se ti senti a disagio o anormale durante l'uso, interrompi immediatamente l'esercizio e consulta un medico.
- Dopo l'uso dell'olio di silicone, deve essere conservato fuori dalla portata dei bambini per evitare gravi conseguenze dovute al consumo accidentale.

Avvertenze: per ridurre il rischio di incidenti o lesioni a terzi, osservare le seguenti regole:

- Prima di utilizzare il tapis roulant, verificare se l'abbigliamento è abbottonato o la cerniera lampo è chiusa.
- Non indossare abiti che possono essere facilmente agganciati dal tapis roulant.
- Non posizionare il cavo di alimentazione vicino ad oggetti caldi.
- Tenere i bambini lontani dal tapis roulant.
- Non utilizzare il tapis roulant all'aperto.
- L'alimentazione deve essere spenta prima di spostare il tapis roulant.
- I non professionisti non devono smontare la macchina senza autorizzazione, altrimenti potrebbero crearsi gravi conseguenze.
- Questo tapis roulant è limitato all'uso in circuiti da 20 amp.
- La macchina può essere usato per una sola persona sul tapis roulant.
- In caso di vertigini, dolore al petto, nausea o respiro corto durante l'esercizio, interrompere immediatamente l'allenamento e consultare un istruttore di fitness o un medico.

Attenzioni! ! obbligatoria

- I pazienti in cura da un medico o i pazienti di seguito devono utilizzare questo prodotto solo dopo aver consultato un medico specialistico.
 - (1) Le persone che soffrono di mal di schiena o che in passato hanno subito lesioni alle gambe, alla vita e al collo. Coloro che hanno intorpidimento di gambe, vita, collo e mani (che hanno l e malattie croniche come ernia del disco, spondilolistesi e protrusione cervicale, ecc.)
 - (2) Le persone con artrite deformata, reumatismi e gotta.
 - (3) Le persone con osteoporosi o ossa anormali.
 - (4) Le persone con disturbi del sistema circolatorio (malattie cardiache, disturbi vascolari, ipertensione, ecc.).
 - (5) Le persone con problemi respiratori.

- (6) Le persone che utilizzano regolatori di frequenza cardiaca artificiali o altri dispositivi elettronici medici impiantati nel corpo.
- (7) Le persone con tumori maligni.
- (8) Le persone che hanno sintomi di disturbi della circolazione sanguigna come trombosi o tumori gravi, stasi acuta o varie infezioni della pelle.
- (9) Le persone con sensibilità alterata a causa di un alto disturbo della circolazione periferica dovuto al diabete, ecc.
- (10) Le persone che hanno un trauma sulla pelle.
- (11) Le persone che hanno la febbre alta (38 ° o più) a causa di malattia.
- (12) Le persone con ossa posteriori anormali o quelli con ossa posteriori curve.
- (13) Le persone che sono in gravidanza o che potrebbero essere in gravidanza o che sono nel circolo mestruale.
- (14) Le persone che si sentono anormali e hanno bisogno di riposare.
- (15) Le persone che sono ovviamente in cattive condizioni fisiche.
- (16) Le persone che hanno l'obiettivo di riabilitazione.
- (17) Oltre ai casi di cui sopra, le persone che hanno un'anomalia fisica.

Tutti questi possono causare incidenti o causare lesioni al corpo.

- Quando si senti mal di schiena, intorpidimento di gambe, piedi, vertigini, palpitazioni e altri dolori anomali o coordinazione anormale durante l'allenamento, smetti di usarlo immediatamente e consulta un medico.
- Non consentire ai bambini di utilizzare questo prodotto e non consentire ai bambini di giocare con questo prodotto. Potrebbe portare rischio di lesioni se non osservato.
- Quando si carica o scarica il prodotto, o durante l'uso o lo slittamento, assicurarsi di controllare l'ambiente circostante (posteriore, inferiore, anteriore del prodotto) e se c'è qualcuno o animali domestici.

Vietato!

- Non utilizzarlo quando la copertina è spaccata, danneggiata o caduta o quando la parte saldata è rotta per evitare incidente o infortunio.
- Non saltare su o giù durante l'allenamento. In caso contrario, si potrebbe causare lesioni a causa di una caduta.
- Non utilizzare e conservare in luoghi umidi come all'aperto, vicino a bagni o in luoghi esposti a gocce d'acqua.
- Non utilizzare o conservare in un luogo esposto alla luce solare diretta, in luoghi ad alta temperatura come intorno alla stufa e apparecchi di riscaldamento come tappeti elettrici. In caso contrario, si potrebbe causare perdite elettriche e incendi.
- Non utilizzare quando il cavo di alimentazione o la spina sono danneggiati o la presa è allentata. Ciò potrebbe causare scosse elettriche, corto circuiti o incendi.
- Non danneggiare o piegare con forza o torcere il cavo di alimentazione. Allo stesso tempo, non posizionare oggetti pesanti su di esso e non pizzicare il cavo per non provocare incendi o scosse elettriche.
- Non usarlo con 2 o più persone contemporaneamente. Fai attenzione a non lasciare che nessuno ti circonda durante l'uso. In caso contrario, potrebbe causare incidenti o infortunio a causa di caduta.
- Non usare se non puoi esprimere bene con buona coscienza o non puoi operare da solo per evitare incidenti o lesioni.
- Evitare il contatto con acqua e liquidi! Non spruzzare acqua o liquidi sul corpo principale o sulla parte operativa. Ciò potrebbe causare scosse elettriche o incendi.
- Le persone che non si allenano di solito non fanno improvvisamente un intenso allenamento fisico.
- Non usarlo dopo aver mangiato o quando sei stanco, subito dopo l'esercizio o quando le tue condizioni fisiche sono anormali. In caso contrario, si potrebbe danneggiare la salute.
- Questo prodotto è adatto per l'uso domestico, non adatto a scuole, palestre e altri luoghi non specificati con un gran numero di persone. Altrimenti ci saranno i rischi di infortuni.
- Non usarlo quando stai mangiando o facendo altre attività.

- Non usare dopo aver bevuto alcolico e ti senti lento. Ciò può causare incidenti o lesioni.
- Non mettere oggetti duri nella tasca dei vestiti. Prima dell'uso, si prega di togliere oggetti di valore come orologi, braccialetti, telefoni cellulari, chiavi, coltelli, ecc. Rimuovere questi oggetti per evitare di danneggiarli o causare lesioni personali.
- Prima dell'uso, controllare la spina di alimentazione per oggetti estranei come aghi, immondizia o acqua che potrebbero causare scosse elettriche, corto circuiti o incendi.
- Non usare mai con le mani bagnate! Non tirare o inserire la spina di alimentazione con le mani bagnate che potrebbe causare scosse elettriche o lesioni.
- Staccare la spina quando non è in uso, scollegare la spina di alimentazione dalla presa per evitare il deterioramento dell'isolamento dovuto a polvere e umidità che, di conseguenza, potrebbe causare perdite elettriche o incendi.

Istruzioni al Collegamento a terra

- Il prodotto deve essere collegato a terra. Se l'unità non funziona correttamente, la messa a terra fornirà il canale di minima resistenza per la corrente per ridurre i rischi delle scosse elettriche.
- Questo prodotto è dotato di una fonte di alimentazione con un conduttore per collegamento a terra e una spina per collegamento a terra. È richiesto l'inserimento della spina in una presa installata e collegata a terra secondo la legge.

Pericoloso!

- Un collegamento improprio causato dalla messa a terra dell'apparecchiatura può provocare scosse elettriche. In caso dei dubbi sulla corretta messa a terra del prodotto, si prega di affidare un elettricista professionista per eseguire l'ispezione. Anche se la spina fornita con il prodotto non corrisponde alla presa, non è permesso modificarla, e chiedi a un elettricista professionista di installare la presa corretta.
- Per la spina di messa a terra del prodotto, assicurarsi che il prodotto sia collegato a una presa con la stessa forma e non utilizzare una presa da adattatore.

Parametri principali e Lista delle parti

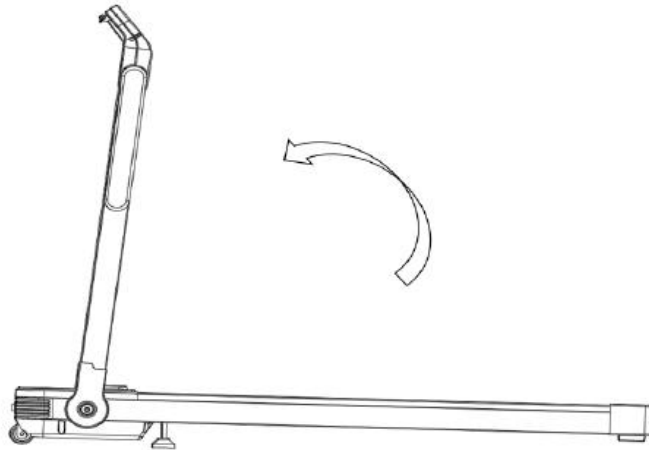
Parametri tecnici principali					
Nr.	Parametri	Descrizione			
1	Tensione dell'alimentazione input	AC220/50Hz			
2	Potenza del motore	0.75HP			
3	Velocità	1-12 km/ h			
4	Superficie valida del nastro scorrevole	430* 1200mm			
5	Carico massimo	90kg			
6	Dimensione estesa	W76*D148*H122cm			
7	Peso netto	Peso netto: 32 kg			
8	Peso totale	Peso totale: 36 kg			
9	Funzioni	velocità, distanza, tempo, calorie, P1 - P2 \ H1-H3			
Lista di packaging dei materiali					
Nr.	Nomi	Quantità	Nr.	Nomi	Quantità
1	Corpo principale	1 pz	3		
2	Package delle parti	1 pz			
Lista di packaging delle parti					
Nr.	Nomi	Quantità	Nr.	Nomi	Quantità
1	Chiave a L	1	5		
2	Blocco di sicurezza	1	6		
3	Manuale d'uso	1	7		
4	Olio di silicone	1	8		

III. Istruzione all'Assemblaggio

Procedure per assemblaggio dei montanti

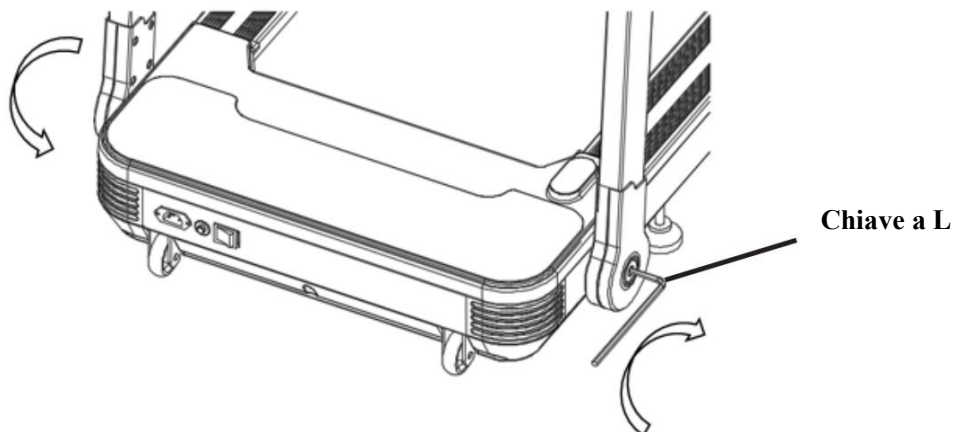


1. Estrarre il prodotto dalla confezione, rimuovere il sacchetto di PE e posizionarlo su un pavimento piatto.

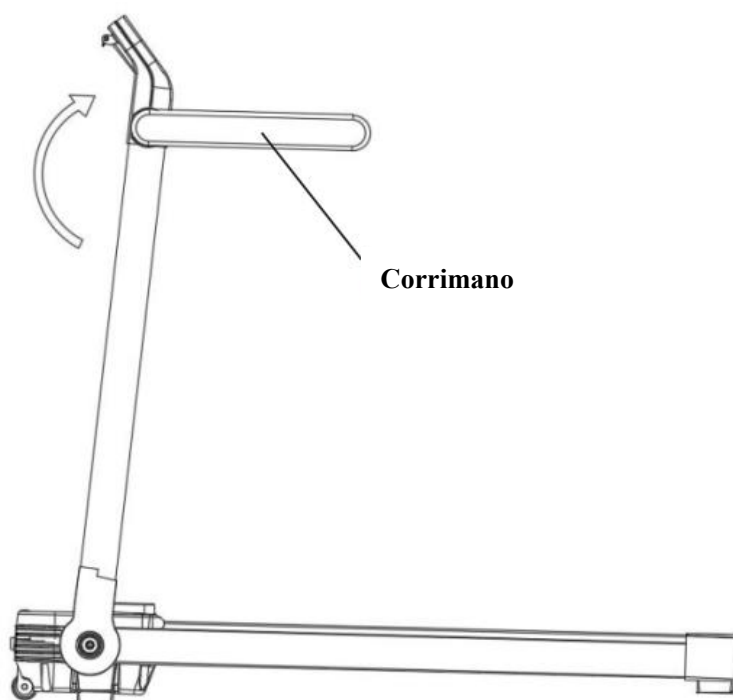


Parte di montante

2. Utilizzare la mano per trattenere il montante o la parte del display del prodotto per invertire alla direzione della freccia sinistra fino a quando non si muove.



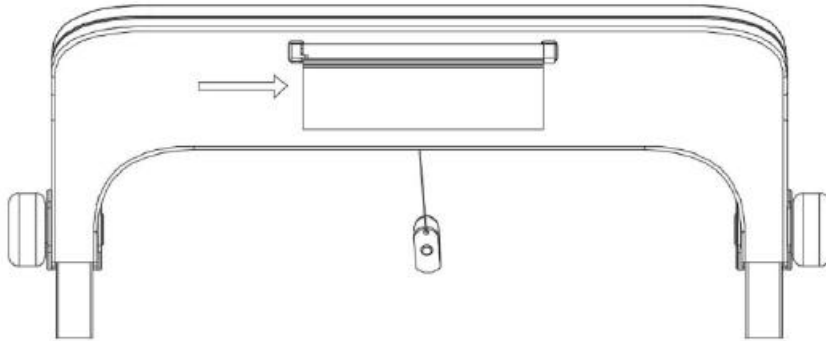
3. Estrarre la chiave esagonale 6 # nel package di accessori e inserirla nel foro della vite al centro del coperchio, serrarlo in senso orario e dall'altro lato il metodo di installazione è lo stesso. (se il corrimano trema ancora, si prega di continuare a stringerlo)



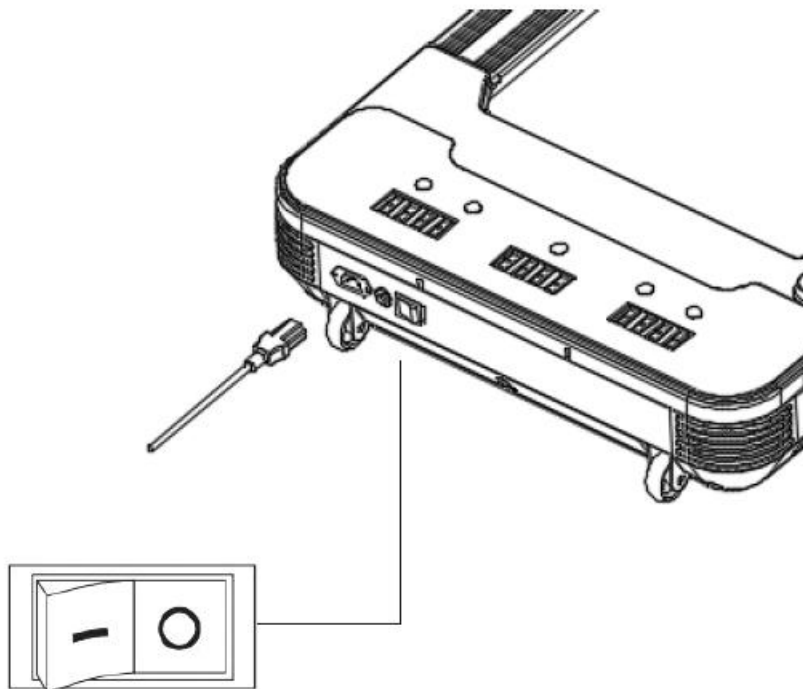
4. Dopo aver installato i montanti, girare il corrimano sinistro e il corrimano destro alla direzione della freccia e ruotarli in posizione.



5. Posizionare il blocco di sicurezza nella confezione degli accessori al centro della posizione gialla del display.



6. Spingere la porta cellulare verso sinistra nella direzione della freccia e girarlo su dopo essere uscito dallo slot.



Mettere l'interuttore in posizione “—”

7. Estrarre il cavo di alimentazione con la spina a forma convessa dalla confezione degli accessori e inserirla nella direzione indicata e stringere la presa nella presa a forma convessa della struttura e inserire l'altra estremità nella presa da 220V. Premere l'interruttore di alimentazione laterale in posizione “—” per accendersi per poi utilizzare il prodotto.

IV. Consigli e Guida per Allenamento

Riscaldamento	Bisogna fare esercizio di riscaldamento da 5 a 10 minuti prima di utilizzo ogni volta.
Respirazione	Non trattenere la respirazione durante l'attività fisica, di solito inspirare attraverso il naso quando un'azione è compiuta ed espirare attraverso la bocca in armonia con l'azione. Se la respirazione è troppo rapida, l'esercizio dovrebbe essere interrotto immediatamente.
Frequenza	Dopo l'allenamento, i muscoli di ogni parte devono riposarsi per 48 ore, il che significa che puoi allenarti a giorni alterni
Carico	Determinare la quantità di allenamento in base allo stato fisico personale, quindi allenarsi con il principio del carico progressivo e così il dolore può essere eliminato.
Dieta	Per proteggere il sistema digestivo, l'esercizio fisico può essere eseguito un'ora dopo un pasto e si può mangiare almeno mezz'ora dopo l'allenamento. Bere meno acqua durante l'esercizio, soprattutto evitare di bere molta acqua, in modo da non aumentare il carico sul cuore e sui reni.

Esercizio di stretching

Non importa quanto corri veloce, è meglio fare prima lo stretching per riscaldare corpo e muscoli tendono ad allungarsi più facilmente. Quindi camminare per 5-10 minuti per riscaldarti, e poi fermati e esegui esercizi di stretching seguenti per 5 volte, 10 secondi o più ogni volta per ogni gamba, e fai ancora una volta dopo l'allenamento.

1. Stretching verso il basso

Piegare ginocchia leggermente, il corpo si piega lentamente verso il basso, e rilassa la schiena e le spalle, ripetere 3 volte (vedere la figura 1)

2. Stretching della gamba

Siediti su un cuscino pulito, allungare una gamba e tenerla dritta, e porta l'altra gamba verso il lato interno della gamba dritta e cerca di toccare le dita del piede con le mani per 10-15 secondi, e poi rilassati. Per ogni gamba

Ripeti tre volte (vedi Figura 2)

3. Stretching del polpaccio e del tendine del tallone

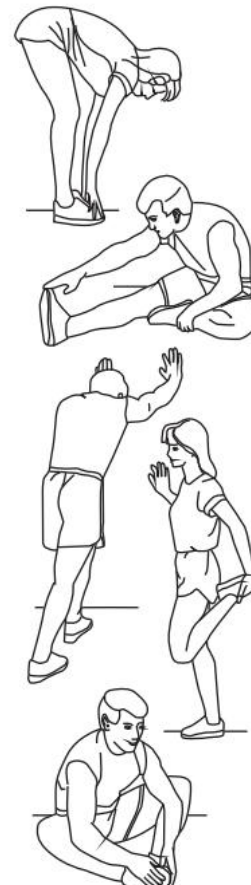
Stare in piedi con le mani sul muro o sul tavolo, un piede indietro e tieni la schiena dritta e i talloni al pavimento, inclinati verso al muro o al tavolo, tenere per 10 ~ 15 secondi e poi rilassati e ripeti ogni gamba per tre volte. (Vedi figura 3)

4. Stretching della caviglia

Tieni un supporto fisso con la mano destra per l'equilibrio, e poi allunga la mano sinistra all'indietro per afferrare la caviglia del piede sinistro, e tirare lentamente la caviglia verso i fianchi fino a sentire i stretti muscoli anteriori della coscia e tenere per 10-15 secondi, e poi rilassati e ripeti ogni gamba per tre volte. (Vedi figura 4)

5. Stretching dei muscoli sartorio (muscoli ai lati interni delle gambe)

Siediti con le soles apposte e le ginocchia verso fuori, Tenere entrambi i piedi con entrambe le mani e tirare verso l'inguine e tenere per 10-15 secondi, e poi rilassati e ripeti ogni gamba per tre volte. (Vedi figura 5)



V. Manuale d'uso del prodotto

I. Descrizione

Il display è facile da usare e ha pochi parametri di regolazione

I termini utilizzati nella descrizione sono quanto segue:

Parametro del tapis roulant: valore della velocità.





Parametri di allenamento: valore della distanza, valore calorico, valore del tempo.

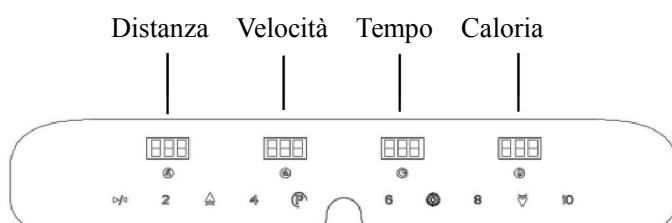
Modalità di allenamento: modalità manuale e modalità programmata.

Modalità di allenamento manuale: modalità di allenamento senza impostare la quantità di allenamento.

Modalità programmata: modalità di allenamento con la quantità di allenamento impostata;






II. Display digitale LED

1. Display distanza 
2. Display velocità 
3. Display tempo 
4. Display caloria 



III. Tasti

I tasti del prodotto sono i seguenti:

1. Tasto attivare/fermare: 
2. Tasto aumentare velocità 
3. Display del valore distanza 
4. Display modalità 
5. Tasto ridurre velocità 

IV. Parametri

1. Tensione di alimentazione: AC 220V /50 Hz;
2. Velocità minima 1 km/h;
3. Velocità massima 12 km /h;
4. Il tempo di allenamento più lungo in modalità automatica è di 99 minuti;
5. Il tempo più breve in modalità manuale è di 5 minuti e il tempo più lungo è di 99 minuti;
6. La distanza minima in modalità manuale è 1,0 km e la distanza massima è 99 km;
7. Il minimo calorico in modalità manuale è 20 kcal e il massimo è 990 kcal.

V. Avvertenza di Sicurezza




In ogni caso, quando la chiave dell'interruttore di sicurezza viene rimossa, viene visualizzata sul finestrino: (l'interruttore di sicurezza E 07 si è staccato)





VI. Modalità di Allenamento




Modalità automatica:





Controllare se l'alimentazione è collegata prima dell'allenamento, se il blocco di sicurezza è in posizione e se l'interruttore di alimentazione è acceso. Il finestrino nello stato stand-by visualizza 0:00, premere il tasto On/Off e dopo tre secondi, inizia il conto alla rovescia, e il finestrino visualizza 1 km. E inizia il conto in senso orario di velocità, tempo, calorie, si fermano automaticamente dopo 99 minuti, e premere i tasti (aumentare o ridurre la velocità) per regolare la velocità, e la velocità più bassa è 1 km, la più alta è 12 km.

Modalità manuale:

1. Premere i tasti  P1-P12 e lampeggia per 30 minuti, e premere i tasti  per regolare tempo, minimo 5 minuti, massimo 99 minuti. Premere poi il tasto  per tre secondi per avviare la macchina. Quando la macchina è in funzione se cambia la velocità della modalità automatica sarà il suono "Di di di, di di di".

2. Premere il tasto  sul pannello, il pannello visualizza H-1, lampeggia per 30 minuti, Premere il tasto  per regolare il tempo, il minimo è di 5 minuti, premere il tasto  per regolare il tempo fino a 99 minuti. Dopo aver fatto l'impostazione, premere il tasto di avviatura  sul pannello per iniziare l'allenamento e inizia il conto alla rovescia di 3 secondi per l'allenamento.

3. Premere due volte il tasto  sul pannello, il pannello visualizza H-2, la distanza 1.0 e lampeggia, premere il tasto  per regolare la distanza fino a 99 Km. Dopo l'impostazione, premere il tasto  sul pannello e inizia il conto alla rovescia di 3 secondi per l'allenamento.

4. Premere tre volte il tasto  sul pannello, il pannello visualizza H-3, le calorie 50 e lampeggia, premere il tasto  può regolare le calorie, il minimo è di 20 kcal, premere il tasto , e il massimo è 990 kcal. Dopo l'impostazione, premere il tasto  sul pannello e inizia il conto alla rovescia di 3 secondi per l'allenamento.

VI. Manutenzione del prodotto

Lubrificazione

Dopo aver utilizzato il nastro scorrevole per un certo periodo di tempo, è necessario lubrificarlo con un olio di silicone appositamente configurato.

1. Raccomandazione:

Utilizzo per meno di 3 ore a settimana e lubrificare una volta ogni 5 mesi

Utilizzo per 4-7 ore settimanali per 2 mesi e lubrificare una volta ogni 2 mesi

Utilizzo più di 7 ore a settimana e lubrificare una volta ogni mese

Non lubrificare eccessivamente. Non è che più lubrificante, meglio è. Una lubrificazione ragionevole è un fattore importante per allungare la vita di servizio del tapis roulant.

2. Metodo di lubrificazione

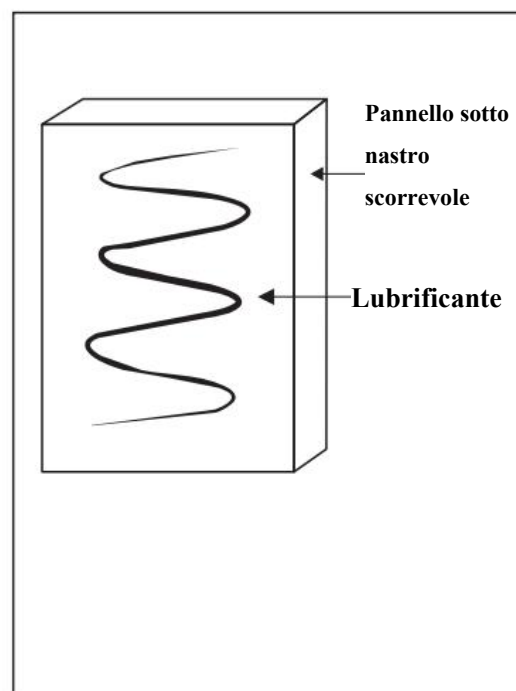
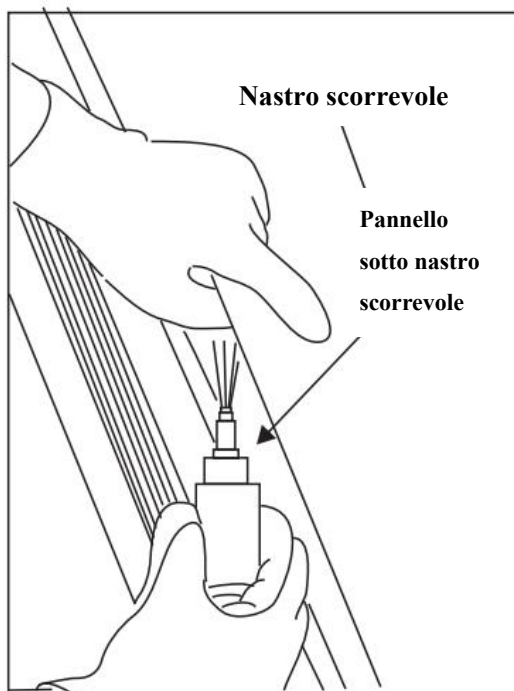
Il metodo per verificare se è necessario aggiungere lubrificante è afferrare il nastro scorrevole e toccare con la mano il centro del retro del nastro scorrevole, ad esempio, se è presente l'olio di

silicone attaccato al retro del nastro scorrevole (un po' bagnato), che indica che non è necessario aggiungere lubrificante, se il pannello sotto nastro è asciutto con il retro del nastro senza olio di silicone, devi aggiungere lubrificante.

A. L'applicazione del lubrificante sul pannello sotto nastro: (vedi la figura)

B. Fermare il movimento del nastro scorrevole e piegare la macchina;

C. Sollevare il nastro scorrevole sul retro del telaio principale: inserire l'oliatore in una posizione dove scorre il nastro scorrevole e spruzzare olio di silicone all'interno del tapis roulant, applicare silicone su entrambi i lati del nastro scorrevole, e poi funzionare il tapis roulant a una velocità di 1 km/h per applicare l'olio di silicone in modo uniforme e premere con piedi leggermente sul nastro da sinistra a destra per circa alcuni minuti, in tale modo consente all'olio di silicone di essere completamente assorbito dal nastro.



3.Regolazione dell'elasticità del nastro scorrevole

A tutti i tapis roulant prima di uscire dalla fabbrica o dopo l'assemblaggio, servono il regolare del nastro scorrevole. Dopo un periodo di tempo d'uso, può essere presente un rilassamento, ad esempio: quando l'utente corre sopra, accadono i fenomeni di pausa momentanea o slittamento. In tale caso, girare il bullone per regolare sincronicamente il nastro scorrevole in senso orario sia sinistra che destra in unità di mezzo giro. Quando il nastro è troppo rilassato, crea il slittamento fra il nastro scorrevole e il rullo, ma se è troppo stretto, non è neanche buono, aumentare facilmente il carico del motore, danneggiare il motore, il nastro scorrevole, il rullo, ecc.

4.Regolazione della deviazione del nastro scorrevole

A tutti i tapis roulant prima di uscire dalla fabbrica o dopo l'assemblaggio, servono il regolare del nastro scorrevole. Dopo un periodo di tempo d'uso, può essere presente la deviazione. I motivi potrebbero essere quanto segue:

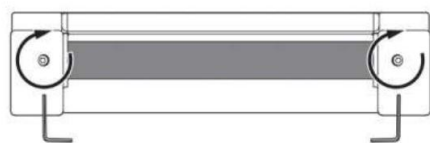
1. il corpo della macchina non è posizionato equilibrato;
2. Quando l'utente si sta allenando, i suoi piedi non sono al centro del nastro scorrevole;
3. le forze dai due piedi dell'utente non sono uniformi che provoca artificialmente il fenomeno di deviazione. Se lo lasci ruotare liberamente per pochi minuti, si può tornare alla normalità. Per la deviazione che non si può tornare alla normalità automaticamente, devi usare la chiave esagonale da 6 mm disponibile di regolare gradualmente in unità a un quarto di giro. La deviazione non è coperta da garanzia ed è principalmente gestita dall'utente secondo il manuale d'istruzione per la manutenzione. La deviazione danneggerà gravemente il nastro scorrevole, e deve essere trovata e corretta immediatamente.



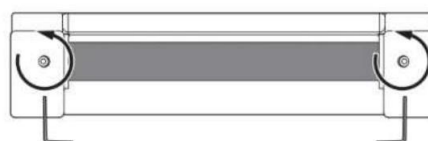
Deviazione destra, regolare alla destra



Deviazione sinistra, regolare alla sinistra



Regolare leggermente sia sinistra che



Regolare leggermente sia sinistra che destra

1. Slittamento del nastro scorrevole: durante la corsa, le persone corrono con slittamento o pausa momentanea;
2. Regolazione del nastro scorrevole: girare le viti sui lati sinistro e destro del nastro in senso orario per 3 giri, e poi fare la regolazione di deviazione, se è verso a destra, fare la regolazione a destra, e poi gradualmente correggere il nastro fino a quando il nastro non è centrato.

VII. Problemi comuni e Soluzioni

Problemi	Cause possibili	Metodo di riparazione
Il tapis roulant non può funzionare	La spina non inserita nella presa	Inserire la spina nella presa
	Il blocco di sicurezza non integrato.	Incorporare il blocco di sicurezza nel pannello
	Sistema di segnale del circuito aperto	Verificare l'input del controller e il circuito di segnale
	L'alimentazione elettrica non accesa	Mettere l'interruttore di alimentazione in posizione ON
Non liscio il movimento del nastro scorrevole	Lubrificazione insufficiente	usare lubrificante a base di olio di silicone metilico
	Il nastro scorrevole troppo stretto	Regolare l'elasticità del nastro scorrevole
E01	Comunicazione interrotta	Controllare se il cavo di comunicazione è scollegato o disconnesso
E02	Il cavo del motore staccato	Controllare se il cavo di collegamento del motore non è stabile o staccato
E05	Protezione da sovracorrente	Il riavvio del prodotto dopo averlo spento. Risolve questo problema
E07	Il blocco di sicurezza staccato	Posizionare il blocco di sicurezza sull'adesivo giallo sul display

Altri problemi e soluzioni:

1. il display elettronico non visualizza
 - a: Controllare se il cavo di alimentazione è inserito, se l'interruttore di alimentazione è acceso e se il fusibile sul controller è bruciato;
 - b: se il display elettronico è collegato correttamente al cavo a 4 fili del controller;
 - c: se il controller e il trasformatore sono collegati correttamente.

- 2: Non visualizza o visualizza in disordine il display nel battito cardiaco: (se presente)
 - a: Controllare se il cavo del battito cardiaco è collegato strettamente;
 - b: se la mano è a stretto contatto con il foglio del sensore;
 - c: si prega di lavarsi le mani e mantenerle umide.

- 3: Il motore non si avvia
 - a: Verificare che tutti i cavi siano collegati correttamente;
 - b: osservare il segnale di errore che appare sul display elettronico.

- 4: Touchscreen non sensibile
 - a: Verificare la presenza di umidità sul touchscreen;
 - b: se c'è sudore sulla mano.