

MANUALE ISTRUZIONI

JK247

INDICE

ISTRUZIONI PER LA SICUREZZA	pag. 3
LISTA DEI COMPONENTI	pag. 4
ASSEMBLAGGIO	pag. 7
ISTRUZIONI DEL COMPUTER	pag. 11
SUGGERIMENTI PER L'UTILIZZO	pag. 13
MANUTENZIONE	pag. 15
DEFATICAMENTO DOPO L'ALLENAMENTO	pag. 16
ESPLOSO	pag. 17
LISTA DELLE PARTI	pag. 18
GARANZIA	pag. 20
RICHIESTA DI ASSISTENZA E ORDINE RICAMBI	pag. 21

ISTRUZIONI PER LA SICUREZZA



IMPORTANTE

QUESTO ATTREZZO É PROGETTATO ESCLUSIVAMENTE PER USO DOMESTICO. E' 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.



ATTENZIONE

Una mancata osservanza delle indicazioni di assemblaggio e utilizzo presenti nel manuale d'istruzioni, un uso improprio o qualsiasi manomissione comporterà la decadenza della garanzia del prodotto.



Leggere attentamente le seguenti istruzioni prima di utilizzare il prodotto.

Portata massima utente 120 kg.



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.

L'azienda non può essere considerata responsabile per lesioni personali o danni subiti da e attraverso l'utilizzo di questo attrezzo.

1. Leggete attentamente il manuale eseguite tutte le istruzioni prima dell'utilizzo del prodotto.
2. Se durante l'allenamento vi sentite storditi, avvertite nausea, dolore toracico o altri sintomi strani fermate la sessione d'allenamento immediatamente. **CONSULTATE IMMEDIATAMENTE UN MEDICO.**

3. Il proprietario dell'attrezzo 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 prodotto può essere utilizzato da persone di età non inferiore a 14 anni e in perfette condizioni fisiche.

5. Tenete i bambini di età inferiore ai 14 anni e gli animali domestici lontani dall'attrezzo quando vi allenate.

6. Controllate periodicamente il serraggio della bulloneria e assicuratevi dell'integrità di tutti i componenti. **NON** utilizzate l'attrezzo se danneggiato.

10. L'attrezzo deve essere sempre installato e utilizzato su una superficie piana di portata adeguata al peso del prodotto, in un ambiente domestico all'interno. Non posizionarlo in ambienti umidi 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. Tenete le mani e le gambe lontane dalle parti in movimento quando qualcun altro si sta allenando.

14. Utilizzate l'attrezzo soltanto per l'uso contemplato in questo manuale.

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

16. 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.

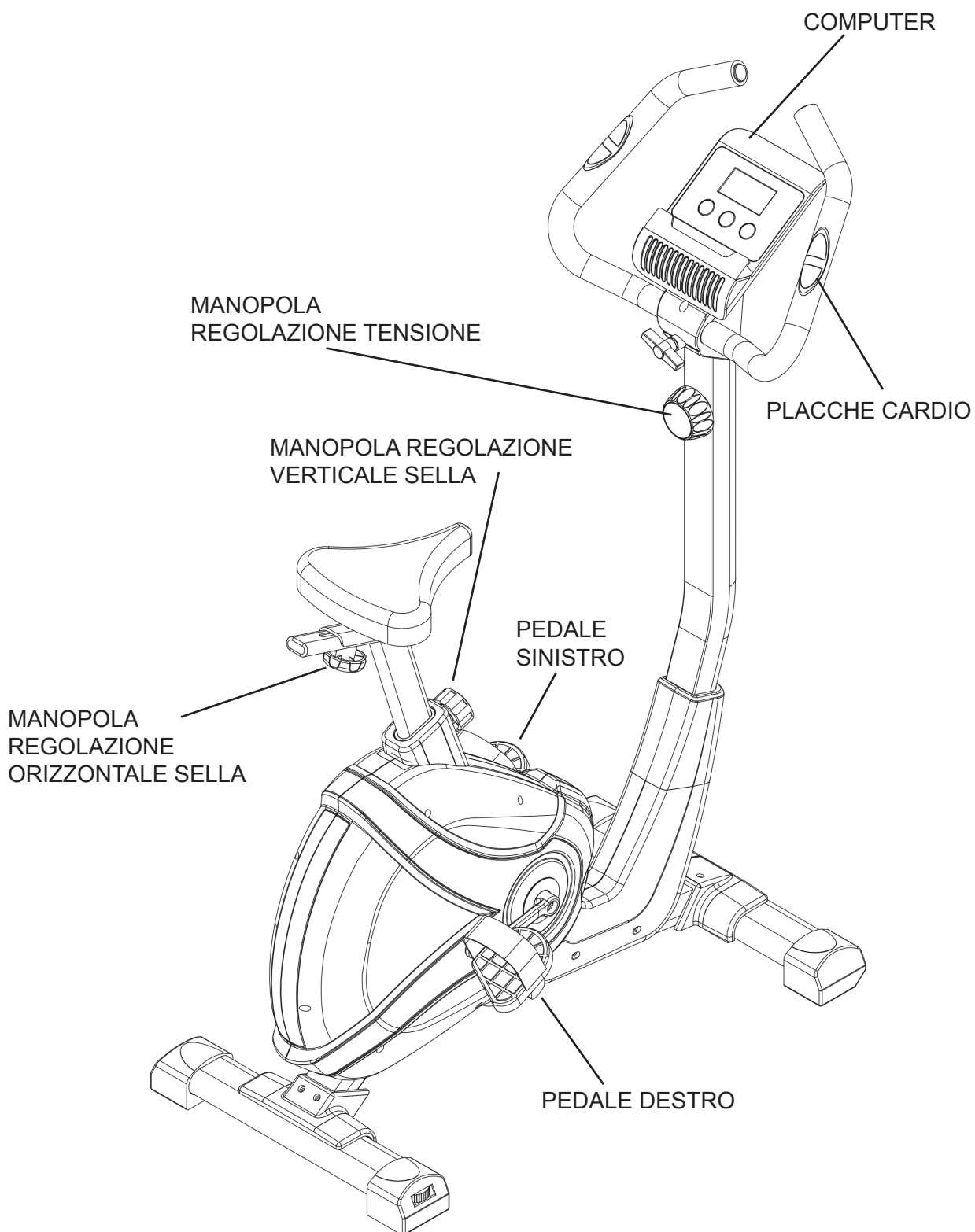
17. Iniziate il vostro programma lentamente e aumentate gradualmente l'intensità dell'esercizio.

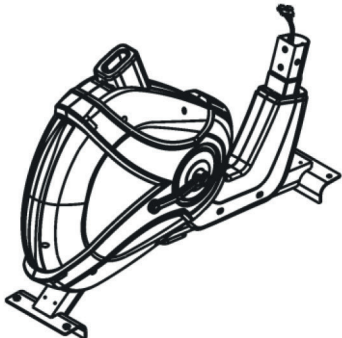



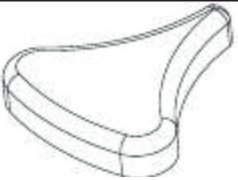



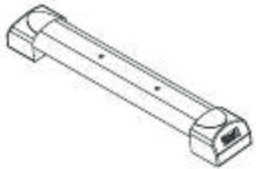
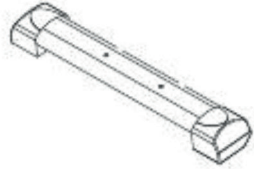


18. Vi consigliamo di fare attenzione quando sollevate o spostate l'attrezzo evitando così un possibile mal di schiena. Seguite le corrette tecniche di sollevamento.

19. Mantenere le seguenti distanze di installazione del prodotto: 75 cm ad ogni lato, 100 cm nel lato posteriore e garantire uno spazio sufficiente per il passaggio e un accesso sicuro di fronte all'attrezzo.

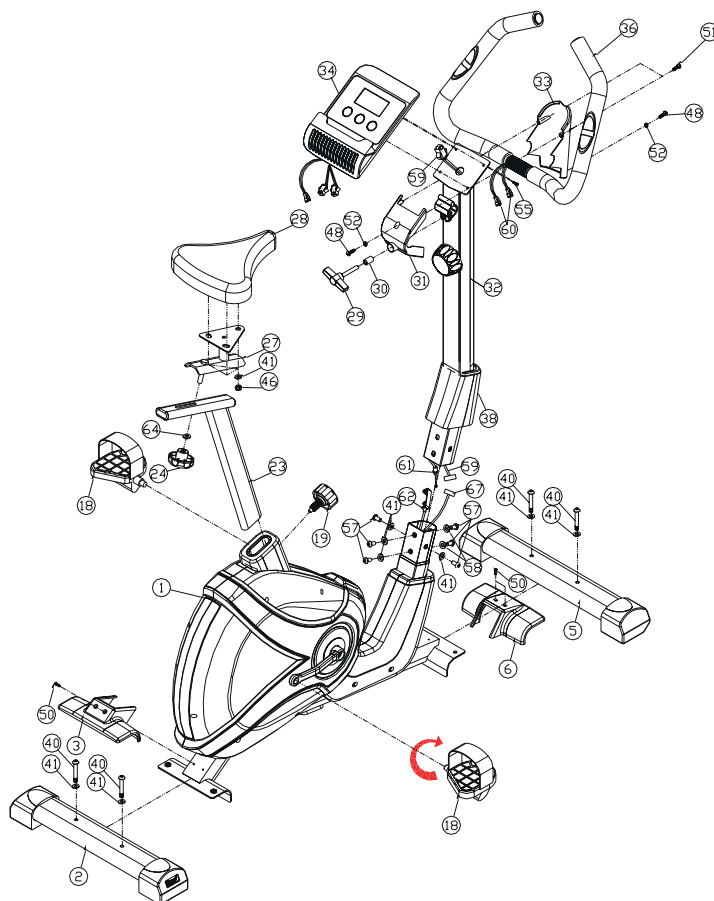
20. É consigliabile mantenere sempre l'attrezzo pulito e privo di polvere. Non utilizzare sostanze infiammabili o solventi per la pulizia.

LISTA DEI COMPONENTI



PART N.	DESCRIZIONE	Q.TÀ	DISEGNO	
1/15/17	TELAIO BASE / COVER CATENA / PEDIVELLE	1 SET		
36/51/35	MANUBRIO CON IMBOTTITURA / HAND PULSE	1 SET		
23/27/64/24	TUBO SELLA / SLITTA SELLA RONDELLA / MANOPOLA	1 SET		
70/32/53	TUBO MANUBRIO / REGOLATORE SFORZO / BULLONE	1 SET		
28/41/46	SELLA / RONDELLA / DADO	1 SET		
38	COVER TUBO MANUBRIO	1		
34/55	COMPUTER / BULLONI	1 SET		
6/3	COVER PIEDE ANTERIORE / COVER PIEDE POSTERIORE	1 SET		
2/4	PIEDE POSTERIORE / PIEDINO REGOLABILE	1 SET		
5/7	TUBO PIEDE ANTERIORE / TUBO PIEDE POSTERIORE	1 SET		
18R/L	SET PEDALI	1 SET		
19	MANOPOLA	1		

PART N.	DESCRIZIONE	Q.TÀ	DISEGNO	
40	BULLONE M8x55	4		
41	RONDELLA 18/8.5x1.5	4		
50	VITE M4x15	6		
31/33	COVER SUPERIORE TUBO MANUBRIO	1 set		
29	MANOPOLA REGOLAZIONE MANUBRIO	1		
30	BOCCOLA	1		
48	VITE M4x20	2		
52	RONDELLA 10x5	2		
	TOOL 1	1		
	TOOL 2	1		



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. USARE ESTREMA CAUTELA NELL'ASSEMBLAGGIO DELL'ATTREZZO.

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

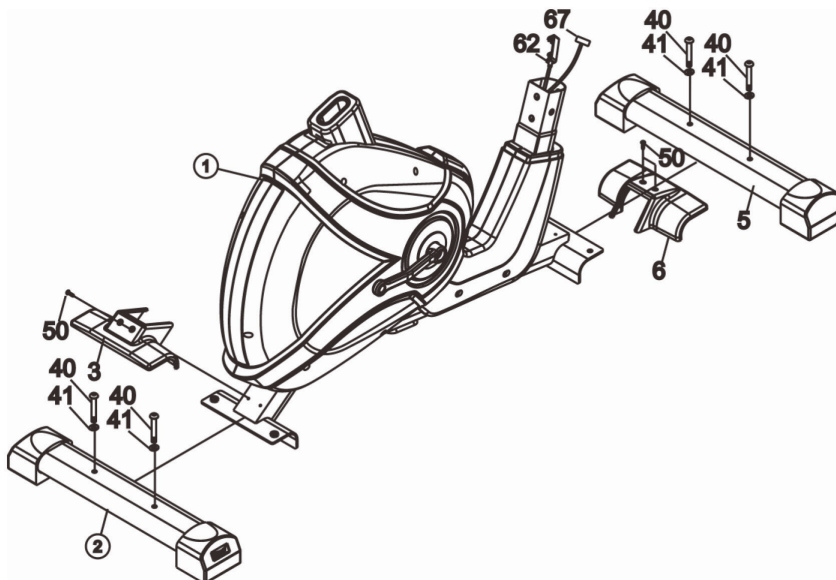
NOTA

1. Aprire la confezione ed estrarre le parti separandole dal cartone
2. Verificare che nella confezione ci siano tutti i pezzi. Se ne dovesse mancare qualcuno, contattare il centro assistenza.

I passi del montaggio e dell'utilizzo sono corredati da immagini delle componenti. I continui aggiornamenti del prodotto, volti al loro miglioramento, potrebbero far sì che tali immagini siano leggermente differenti dalle reali componenti. La sicurezza e funzionalità del prodotto sono comunque garantite.

STEP 1

- a. Assemblare il piede posteriore (2) alla propria sede sul corpo macchina e fissarlo con due rondelle (41) e due bulloni (40).
- b. Assemblare il piede anteriore (5) alla propria sede sul corpo macchina e fissarlo con due rondelle (41) e due bulloni (40).
- c. Posizionare la cover piede anteriore (6) alla congiunzione fra il piede anteriore e il telaio e fissarla con due viti (50).
- d. Posizionare la cover piede posteriore (3) alla congiunzione fra il piede posteriore e il telaio e fissarla con due viti (50).



STEP 2

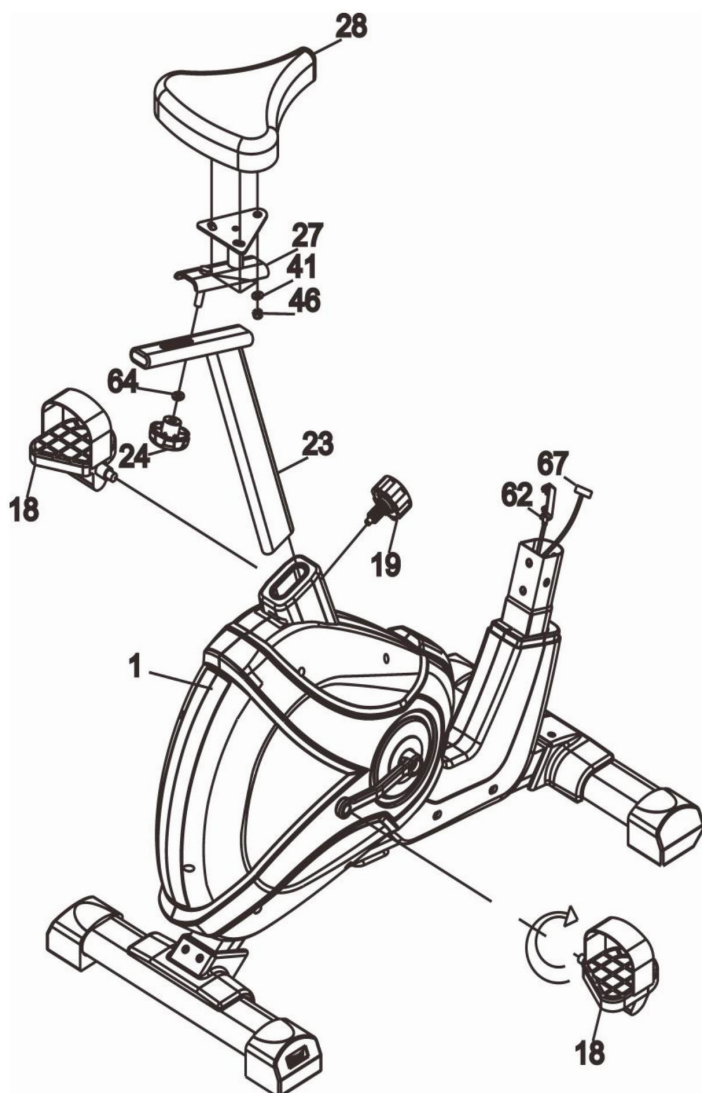
- a. Rimuovere i dadi (46) e le rondelle (41) preassemblati sulla parte inferiore della sella (28).
- b. Assemblare la sella (28) alla slitta sella (27) utilizzando gli stessi dadi (46) e rondelle (41).
- c. Svitare la manopola regolazione orizzontale sella (24) e la rondella (64) dalla parte inferiore della slitta sella (27).
- d. Posizionare la slitta sella (27) nella propria sede del tubo sella (23) fissandola con la manopola (24) e la rondella (64).
- e. Svitare la manopola regolazione verticale sella (19) e inserire il tubo sella (23) nella propria sede sul telaio base, quindi fissarlo con la manopola (19) all'altezza desiderata.

ATTENZIONE: Per la propria sicurezza **NON** estrarre il tubo sella oltre il limite massimo di altezza segnato sul tubo con "MAX".

- f. Avvitare ciascun pedale (18R e 18L) alla pedivella corrispondente. La lettera "R" identifica il pedale e la pedivella destri, la lettera "L" identifica il pedale e la pedivella sinistri.

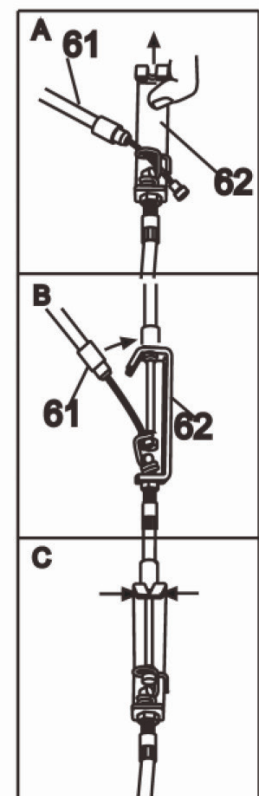
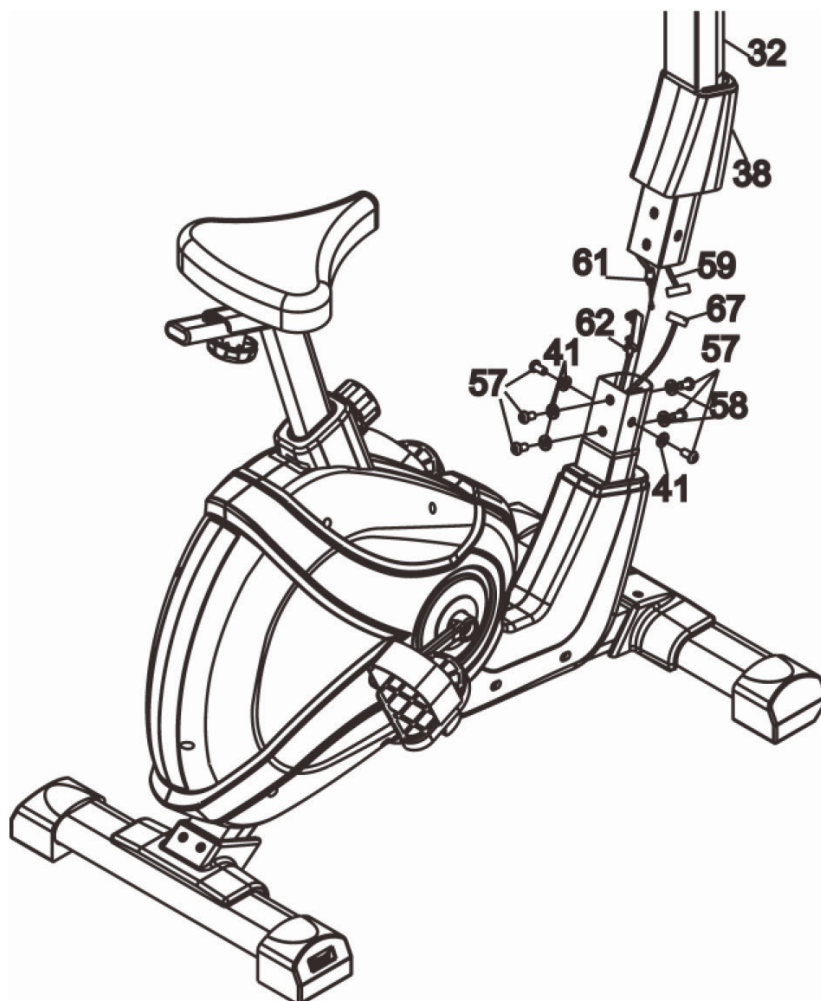
NOTA: Il pedale destro deve essere avvitato in senso orario, il pedale sinistro in senso antiorario.

- g. Assemblare gli strap dei pedali ai pedali e regolarli seconda delle proprie esigenze.



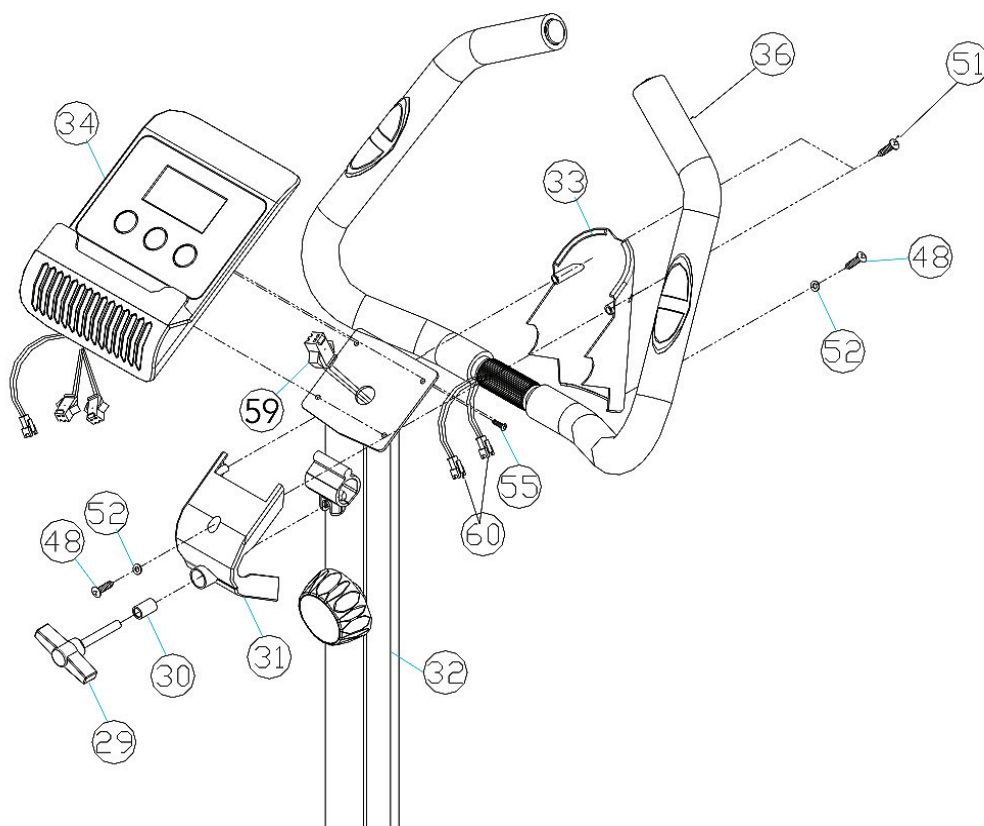
STEP 3

- a. Rimuovere i quattro bulloni (57), le due rondelle (41) e le due rondelle (58) dal telaio.
- b. Connettere il cavo intermedio sensore (59) proveniente dal tubo manubrio (32) al cavo inferiore sensore (67) proveniente dal corpo macchina.
- c. Ruotare la manopola regolazione tensione sulla posizione "8". Agganciare il cavo intermedio tensione (61) all'attacco del cavo inferiore tensione (62) come da figura e da dettaglio. Fare particolare attenzione al corretto assemblaggio del cavo tensione.
- d. Infilare il tubo manubrio (32) la cover tubo manubrio (38) e nella propria sede del telaio base (1) e fissarlo con bulloni (57) e rondelle (41). In questa fase non fissare a fondo tutti i bulloni.



STEP 4

- a. Posizionare il manubrio (36) sul supporto del tubo manubrio (32) e fissarlo in posizione con la cover superiore tubo manubrio (31), la boccola (30) e la manopola regolazione manubrio (29).
- b. Assemblare la cover superiore tubo manubrio (33) al tubo manubrio (32) e fissarla con viti (48), e rondelle (52).
- c. Rimuovere le viti preinstallate (55) sul retro del computer (34). Collegare il connettore del cavo intermedio sensore (59) alla rispettiva presa sul retro del computer.
- d. Assemblare il computer (34) al tubo manubrio (32) utilizzando le viti (55).
- e. Collegare il cavo hand pulse (60) agli spinotti sul retro del computer (34).



LIVELLAMENTO DELL'ATTREZZO

In caso il pavimento abbia un dislivello, la barra del piede posteriore è provvista di regolazioni per livellare l'attrezzo.

Prima di cominciare l'utilizzo, assicurarsi che tutti i bulloni e le viti siano serrate, che la sella sia ben bloccata controllando il serraggio delle manopole di regolazione verticale e orizzontale e che il manubrio sia fisso controllando la relativa manopola.

ISTRUZIONI DEL COMPUTER



Assicurarsi della presenza delle batterie necessarie al funzionamento, nell'apposito vano sul lato posteriore del computer. Batterie in uso: AA (2 pezzi).

FUNZIONE DEI PULSANTI

MODE: Ad ogni pressione cambia la visualizzazione dei dati nel seguente ordine: SCAN (Scansione) / TIME (Tempo) / SPEED (Velocità) / DISTANCE (Distanza) / CALORIES (calorie) / ODO (odometro) / PULSE (Pulsazioni).

SET: Per impostare i valori obiettivo dell'allenamento (tempo, distanza, calorie, pulsazioni).

RESET: Per azzerare i valori di tempo, distanza, calorie.

VISUALIZZAZIONI DEL DISPLAY

TIME (TEMPO): Visualizza il tempo di durata dell'esercizio dallo zero oppure dal valore impostato allo zero. Range 00:00 – 99:59 min.

SPEED (VELOCITÀ): Visualizza la velocità d'esercizio. Range 0.00-99.9 km/h.

DIST (DISTANZA): Rileva la distanza percorsa dall'inizio dell'esercizio. Range 0.00-9999 km.

CAL (CALORIE): Visualizza la stima delle calorie consumate durante l'allenamento. Range: 0.1-999.9 kcal.

ODO (ODOMETRO): Conteggia la distanza totale percorsa dall'inserimento delle batterie. Range 0.1-999.9 km.

PUL (PULSAZIONI): Visualizza la stima del battito cardiaco rilevato dalle placche cardiache poste sul manubrio. Range: 40-206 bpm. Per la rilevazione del battito cardiaco, posizionare i palmi delle mani sulle placche presenti sul manubrio per almeno 1 minuto.

ATTENZIONE: Il valore fornito è solamente un dato di riferimento, non utilizzabile a fini medici.

SCAN: Alla pressione del tasto MODE, comparirà SCAN e la visualizzazione dei valori cambierà automaticamente ogni 4 secondi.

UTILIZZO DEL COMPUTER

- a. Per impostare i valori obiettivo di tempo / distanza / calorie / pulsazioni, premere il tasto MODE fino posizionarsi sul valore che si desidera impostare come obiettivo.
- b. Premere il tasto SET per inserire il valore obiettivo desiderato. Il conteggio alla rovescia inizierà con l'esercizio e al raggiungimento dello zero il computer emetterà un segnale sonoro.
- c. Premere il tasto RESET per annullare il valore inserito.

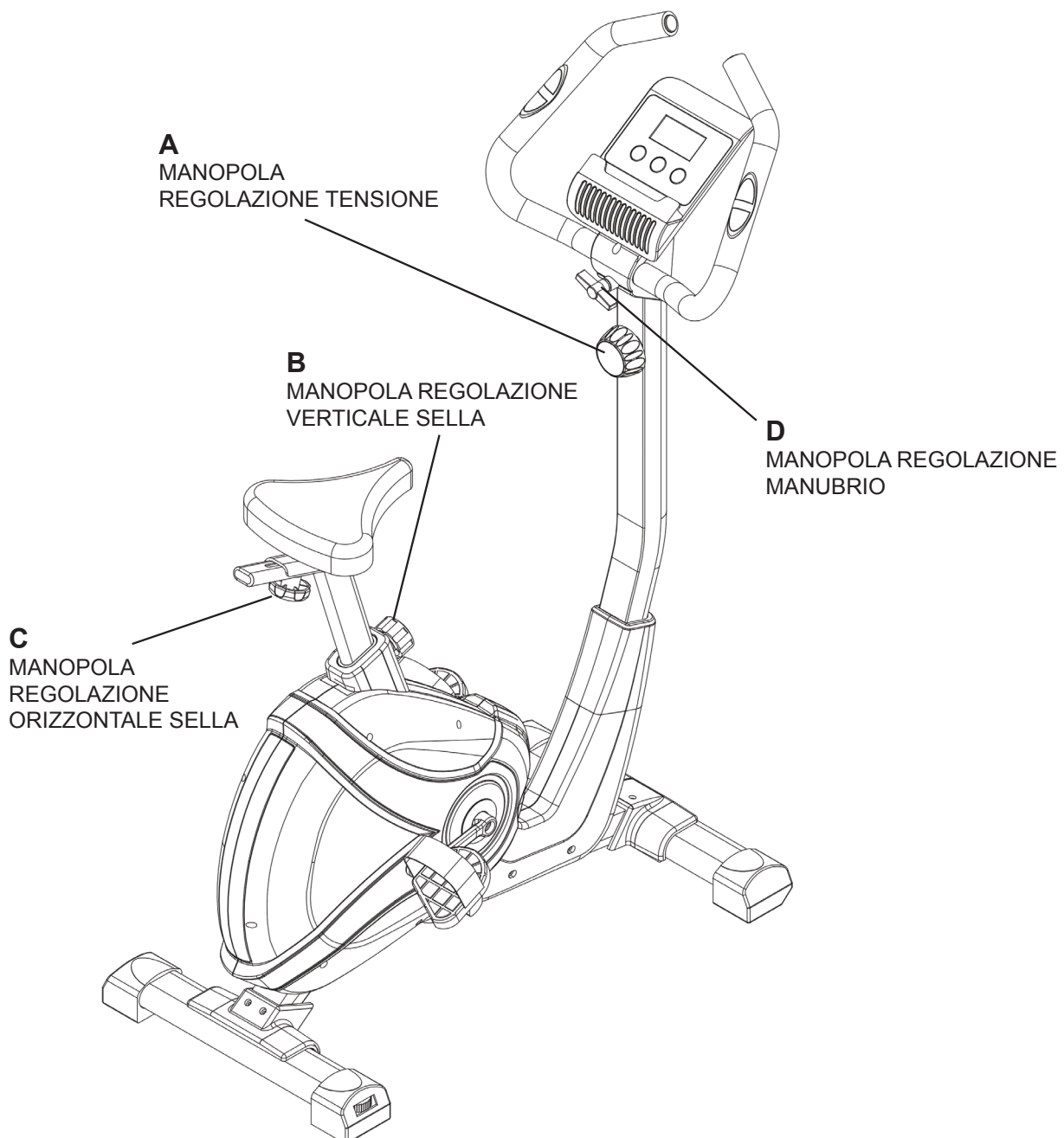
N.B. In assenza di segnali per 4 minuti, il computer si spegnerà.

Nel caso la visualizzazione sul display non fosse corretta provare a reinstallare le batterie.

SUGGERIMENTI PER L'UTILIZZO

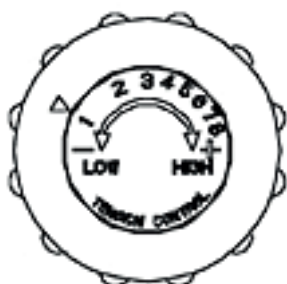
SPOSTAMENTO DEL PRODOTTO

Per piccoli spostamenti all'interno della stanza afferrare il manubrio e bloccare con il piede la barra anteriore facendo perno su di essa. Quindi inclinare l'attrezzo e farlo poggiare sulle ruote. Farlo scorrere fino al punto desiderato e quindi appoggiarlo delicatamente a terra.



REGOLAZIONE DELLO SFORZO DELL'ESERCIZIO

Per regolare lo sforzo d'esercizio utilizzare la manopola (A) posta sul tubo manubrio. Il livello minimo è 1, quello massimo è 8.

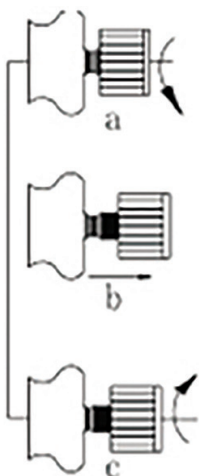


REGOLAZIONE ALTEZZA SELLA

Posizionare un pedale nel punto di massima estensione, inserire poi il piede nello strap del pedale e posizionare l'avampiede al centro del pedale. Il ginocchio dovrà risultare lievemente piegato.

Se la gamba è troppo dritta, consigliamo di abbassare la posizione della sella. Se la gamba è troppo piegata, è consigliabile alzare la posizione della sella.

Per regolare l'altezza della sella scendere dall'attrezzo e:



1. Ruotare la manopola (B) in senso antiorario fino ad estrarla leggermente.
2. Tirare la manopola verso di sé e regolare la sella all'altezza desiderata.
3. Rilasciare la manopola e muovere leggermente su o giù il tubo sella fino ad udire lo scatto della manopola rientrata nel foro. Riavvitare la manopola in senso orario per fissarla.

ATTENZIONE

Il segno "max" sul tubo sella non deve superare l'estremità della cover tubo sella.

REGOLAZIONE ORIZZONTALE SELLA

Per regolare orizzontalmente la sella, e quindi la distanza tra manubrio e sella, agire sulla manopola (C) sulla slitta sella ruotandola in senso antiorario, regolare la slitta sulla posizione desiderata e serrare nuovamente la manopola avvitandola in senso orario.

REGOLAZIONE DEL MANUBRIO

Durante l'esercizio mantenere sempre la schiena ben dritta e appoggiare le mani sul manubrio, le braccia dovranno essere leggermente flesse. Per regolare l'inclinazione del manubrio agire sulla manopola D.

UTILIZZO

1. Salire sulla sella e afferrare il manubrio, infilare quindi i piedi interno degli strap dei pedali. NON salire portando tutto il peso su un solo pedale, rischio di caduta per sbilanciamento dell'attrezzo.
2. Durante i primi utilizzi dell'attrezzo prendere prima confidenza con i comandi e con le funzioni dello stesso. Procedere gradualmente all'utilizzo dell'attrezzo.
3. Cominciare con una andatura lenta e quindi aumentare gradualmente.
4. L'attrezzo può essere utilizzato da una sola persona alla volta.

MANUTENZIONE

PULIZIA

- È consigliabile mantenere sempre l'attrezzo pulito e privo di polvere. Non utilizzare sostanze infiammabili o solventi per la pulizia.
- Dopo ogni sessione di allenamento è necessario rimuovere i residui di sudore in quanto estremamente corrosivi. Utilizzare un panno in microfibra umido. Prestare attenzione a non strofinare troppo energicamente la console e i tasti.

SOSTITUZIONE DELLE BATTERIE

- Quando la visualizzazione del display presenta delle anomalie nella visualizzazione, sostituire le batterie.
- Sostituire tutte e due le batterie contemporaneamente. Utilizzare batterie tipo AA.
- Rispettare la polarità indicata sul vano batterie.
- Gettare le batterie esaurite negli appositi raccoglitori per batterie, non tra i rifiuti domestici.

DEFATICAMENTO DOPO L'ALLENAMENTO

1



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.

2



Sollevaramento spalle

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

3



Allungamento braccia

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

4



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.

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



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.

7



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.

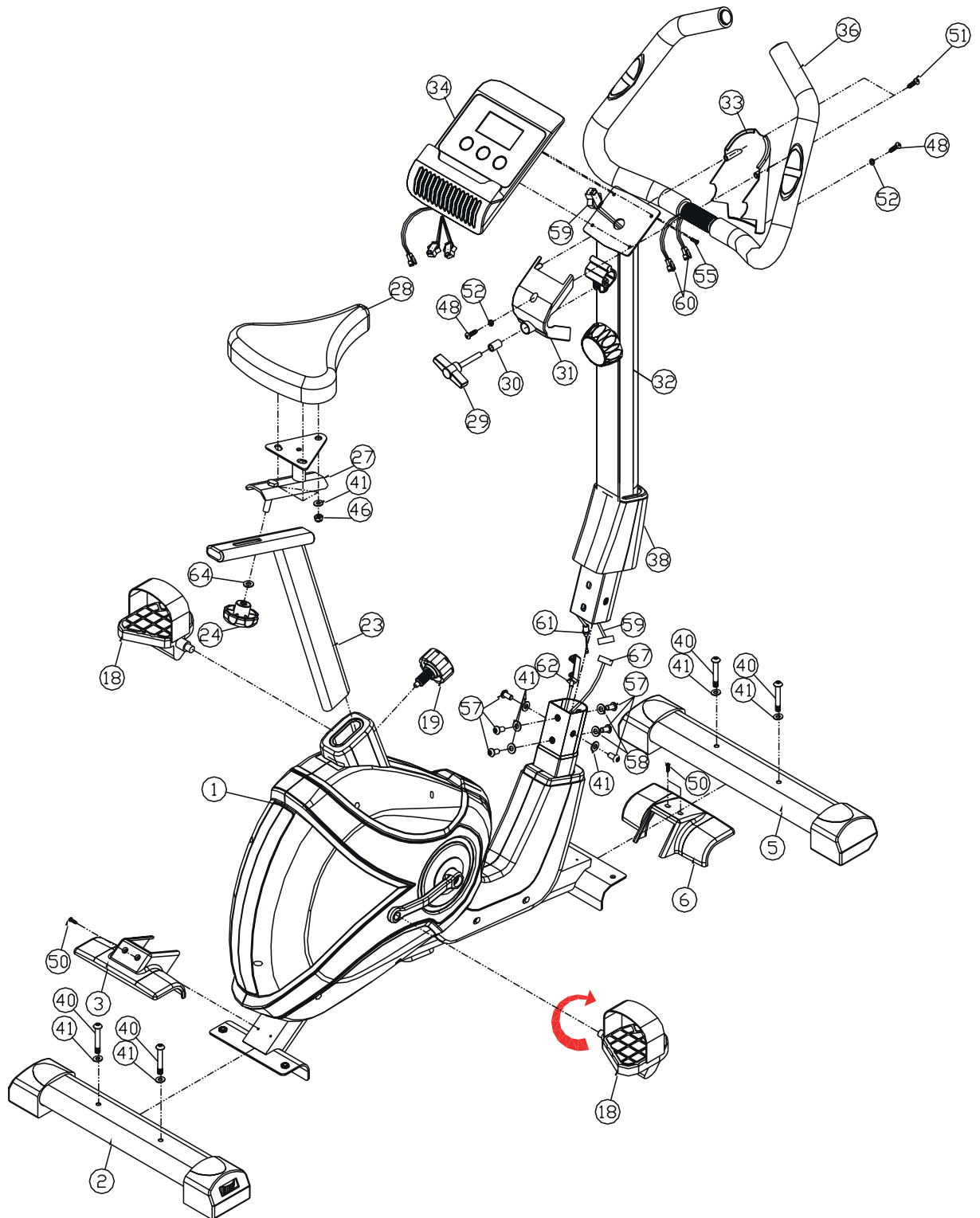
8



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	Q.TA'
001	TELAIO BASE	1
002	PIEDE POSTERIORE	1
003	COVER PIEDE POSTERIORE	1
004	PIEDINO REGOLABILE	2
005	PIEDE ANTERIORE	1
006	COVER PIEDE ANTERIORE	1
007	PIEDINO ANTERIORE CON RUOTE	2
008	PULEGGIA	1
009	PERNO MOVIMENTO CENTRALE	1
010	CUSCINETTO A SFERA	2
011	CINGHIA	1
012	STAFFA TENDICINGHIA	1
013	TENDICINGHIA	1
014	VOLANO	1
015	COVER DESTRA E SINISTRA CORPO MACCHINA	1
016	COVER PEDIVELLA	2
017	PEDIVELLA DESTRA E SINISTRA	1
018	PEDALE DESTRO E SINISTRO	1
019	MANOPOLA REGOLAZIONE VERTICALE SELLA	1
020	GUARNIZIONE	1
021	COVER POSTERIORE	1
022	COVER ANTERIORE DESTRA E SINISTRA	1
023	TUBO SELLA	1
024	MANOPOLA REGOLAZIONE ORIZZONTALE SELLA	1
025	TAPPO SLITTA SELLA	2

N.	DESCRIZIONE	Q.TA'
027	SLITTA SELLA	1
028	SELLA	1
029	MANOPOLA REGOLAZIONE MANUBRIO	1
030	BOCCOLA	1
031	COVER SUPERIORE TUBO MANUBRIO	1
032	TUBO MANUBRIO	1
033	COVER SUPERIORE TUBO MANUBRIO	1
034	COMPUTER	1
035	PLACCA HAND PULSE	2
036	MANUBRIO	1
037	TAPPO	2
038	COVER TUBO MANUBRIO	1
039	VITE HAND PULSE	2
040	BULLONE M8x55	4
041	RONDELLA	10
042	DADO	2
043	RONDELLA	2
044	BULLONE M6x36	2
045	BULLONE 1	1
046	DADO	2
047	SEEGER	2
048	VITE M4x20	14
049	VITE M4x20	4
050	VITE M4x15	10

N.	DESCRIZIONE	Q.TA'
051	VITE	2
052	RONDELLA 10/5	2
053	BULLONE	1
054	RONDELLA	1
055	BULLONE	1
056	DADO	2
057	BULLONE M8x15	6
058	RONDELLA 20/8.5x1.5	2
059	CAVO INTERMEDIO SENSORE	2
060	CAVO HAND PULSE	1
061	MANOPOLA REGOLAZIONE SFORZO CON CAVO	1
062	CAVO INFERIORE TENSIONE	1
063	RONDELLA	1
064	RONDELLA 22/8.5X1.5	1
065	TAPPO PEDIVELLA	2
066	MOLLA	1
067	CAVO SENSORE	1
068	SUPPORTO SENSORE	1
069	VITE	2
071	MAGNETE	1

ATTREZZI JK FITNESS VALIDITÀ 24 mesi

DICHIARAZIONE DI GARANZIA DEGLI ATTREZZI PER HOME FITNESS A MARCHIO "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.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 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 sostituzione 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.

RICHIESTA DI ASSISTENZA E ORDINE RICAMBI



ATTENZIONE: LA GARANZIA NON DEVE ESSERE SPEDITA

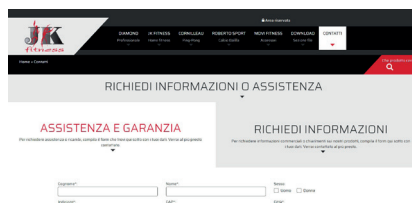
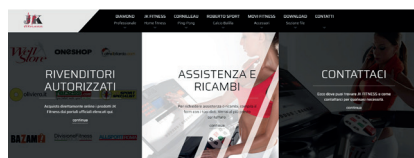
Conservare la prova d'acquisto

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 ad assistenzaclienti@jkfitness.it, al numero 049 9705312 o via fax al numero 049 9711704. Il servizio è attivo dal lunedì al venerdì, dalle ore 8.30 alle ore 12.30 (giorni festivi esclusi).

PER RICHIEDERE ASSISTENZA o RICAMBI compila il form on line su www.jkfitness.com > Assistenza e garanzia



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 dell'attrezzo
- numero seriale (per i tapis roulant)
- scontrino fiscale o fattura d'acquisto (nel caso l'attrezzo sia ancora in garanzia)
- informazioni sul problema riscontrato o sul ricambio richiesto

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 dal Customer Service.

INFORMAZIONE AGLI UTILIZZATORI



Ai sensi dell'art. 26 del Decreto Legislativo 14 marzo 2014, n. 49 "Attuazione della Direttiva 2012/19/UE sui rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE)"

Il simbolo del cassonetto barrato, riportato sull'apparecchiatura o sulla sua confezione, indica che il prodotto alla fine della propria vita utile deve essere raccolto separatamente dagli altri rifiuti per permetterne un adeguato trattamento e riciclo. L'utilizzatore dovrà pertanto conferire gratuitamente l'apparecchiatura, giunta a fine vita, agli idonei centri comunali di raccolta differenziata dei rifiuti elettrici ed elettronici oppure riconsegnarla al rivenditore secondo le seguenti modalità:

- per apparecchiature di piccolissime dimensioni, ovvero con almeno un lato esterno non superiore a 25 cm, è prevista la consegna gratuita senza obbligo di acquisto presso i negozi con una superficie di vendita delle apparecchiature elettriche ed elettroniche superiore ai 400 mq. Per negozi con dimensioni inferiori, tale modalità è facoltativa.

- per apparecchiature con dimensioni superiori a 25 cm, è prevista la consegna in tutti i punti di vendita in modalità 1contro1, ovvero la consegna al rivenditore potrà avvenire solo all'atto dell'acquisto di un nuovo prodotto equivalente, in ragione di uno a uno.

L'adeguata raccolta differenziata per l'avvio successivo dell'apparecchiatura dismessa al riciclo, al trattamento e allo smaltimento ambientalmente compatibile contribuisce ad evitare possibili effetti negativi sull'ambiente e sulla salute e favorisce il riutilizzo, riciclo e/o recupero dei materiali di cui è composta l'apparecchiatura.

Lo smaltimento abusivo del prodotto da parte dell'utente comporta l'applicazione delle sanzioni di cui alla corrente normativa di legge.

NOTE



IMPORTED BY
jk fitness Srl

Via Meucci, 27
35028 Piove di Sacco
Padova / Italy
tel. +39 049 9705312
fax. +39 049 9711704
www.jkfitness.com
assistenzaclienti@jkfitness.it

