

MOPEDIA®

PEDALIERA PER RIABILITAZIONE

MANUALE D'ISTRUZIONE

INDICE

1. CODICI	pag.3
2. INTRODUZIONE	pag.3
3. DESTINAZIONE D'USO	pag.3
4. DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ CE	pag.3
5. AVVERTENZE	pag.4
5.1 Avvertenze generali	pag.4
5.2 Avvertenze per l'uso	pag.4
6. SIMBOLOGIA UTILIZZATA	pag.4
7. DESCRIZIONE GENERALE	pag.4
7.1 Vista e descrizione delle parti RP922 - CROSSY FIX	pag.5
7.2 Vista e descrizione delle parti RP924 - CROSSY HOLDY	pag.5
7.3 Vista e descrizione delle parti RP926 - CROSSY TOP	pag.5
8. PRIMA DI OGNI USO	pag.6
9. ASSEMBLAGGIO	pag.6
10. MODALITÀ D'USO	pag.7
10.1 Uso con arti inferiori.....	pag.8
10.2 Uso con arti superiori.....	pag.8
11. MANUTENZIONE	pag.8
12. PULIZIA E DISINFEZIONE	pag.8
12.1 Pulizia.....	pag.8
12.2 Disinfezione	pag.9
13. CONDIZIONI DI SMALTIMENTO	pag.9
14. PARTI DI RICAMBIO E ACCESSORI	pag.9
15. CARATTERISTICHE TECNICHE	pag.9
15.1 Dimensioni e peso RP922 - CROSSY FIX.....	pag.9
15.2 Dimensioni e peso RP924 - CROSSY HOLDY	pag.10
15.3 Dimensioni e peso RP926 - CROSSY TOP	pag.10
16. GARANZIA	pag.10
17. RIPARAZIONI	pag.10
18. RICAMBI	pag.11
19. CLAUSOLE ESONERATIVE	pag.11

CE Dispositivo Medico di classe I D.Lgs 24/02/97 n.46
attuazione della direttiva CEE 93/42 e successive modifiche

1. CODICI

- RP922** Pedaliera per riabilitazione CROSSY FIX in acciaio verniciato
RP924 Pedaliera per riabilitazione CROSSY FOLDY pieghevole in acciaio verniciato
RP926 Pedaliera per riabilitazione CROSSY TOP pieghevole in acciaio verniciato con display

2. INTRODUZIONE

Grazie per aver scelto una pedaliera per riabilitazione della linea **MOPEDIA** by Moretti S.p.A. Le pedalieri Moretti sono state progettate e realizzate per soddisfare tutte le vostre esigenze per un utilizzo pratico, corretto e sicuro. Questo manuale contiene dei piccoli suggerimenti per un corretto uso del dispositivo da voi scelto e dei preziosi consigli per la vostra sicurezza. Si consiglia di leggere attentamente la totalità del presente manuale prima di usare la pedaliera. In caso di dubbi vi preghiamo di contattare il rivenditore, il quale saprà aiutarvi e consigliarvi correttamente.

N.B. Controllare che tutte le parti del prodotto non abbiano subito danni durante la spedizione. In caso di danni non utilizzare il prodotto e contattare il rivenditore per ulteriori istruzioni.

ATTENZIONE!



- È vietato l'utilizzo del seguente dispositivo per fini diversi da quanto definito nel seguente manuale.
- Moretti S.p.A. declina qualsiasi responsabilità su danni derivanti da un uso improprio del dispositivo o da un uso diverso da quanto indicato nel presente manuale.
- Il produttore si riserva il diritto di apportare modifiche al dispositivo e al seguente manuale senza preavviso allo scopo di migliorarne le caratteristiche.

3. DESTINAZIONE D'USO

La pedaliera è un dispositivo medico destinata a persone con difficoltà motorie ed è indicata per ristabilire la coordinazione e la massa muscolare degli arti superiori e inferiori.

4. DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ CE

Moretti S.p.A. dichiara sotto la sua esclusiva responsabilità che il prodotto fabbricato ed immesso nel commercio dalla stessa Moretti S.p.A. e facente parte della famiglia Pedaliera per riabilitazione è conforme alle disposizioni applicabili della direttiva 93/42/CEE sui dispositivi medici e successive modifiche. A tal scopo Moretti S.p.A. garantisce e dichiara sotto la propria esclusiva responsabilità quanto segue:

1. I dispositivi in oggetto soddisfano i requisiti essenziali richiesti dall'allegato I della direttiva 93/42/CEE e successive modifiche come prescritto dall'allegato VII della suddetta direttiva. L'elenco completo dei dispositivi in oggetto viene indicato nell'allegato A della dichiarazione;
2. I dispositivi in oggetto **NON SONO STRUMENTI DI MISURA**;
3. I dispositivi in oggetto **NON SONO DESTINATI AD INDAGINI CLINICHE**;
4. I dispositivi in oggetto vengono commercializzati in confezione **NON STERILE**;
5. I dispositivi in oggetto sono da considerarsi come appartenenti alla classe I;

6. **NON È CONSENTITO** utilizzare e/o installare i dispositivi in oggetto al di fuori della destinazione d'uso prevista dalla Moretti S.p.A.;
7. Moretti S.p.A. mantiene e mette a disposizione delle Autorità Competenti la documentazione tecnica comprovante la conformità alla Direttiva 93/42/CEE e successive modifiche.

5. AVVERTENZE

5.1 Avvertenze generali



ATTENZIONE!

Prestare sempre molta attenzione alla presenza di parti in movimento che potrebbero causare intrappolamenti agli arti e lesioni personali.

- Per un utilizzo corretto del dispositivo consultare sempre il vostro medico o terapista.
- Mantenere il prodotto imballato lontano da qualsiasi fonte di calore in quanto l'imballo è fatto di cartone.
- La vita utile del dispositivo è determinata dall'usura di parti non riparabili e/o sostituibili.
- Prestare sempre attenzione alla presenza di bambini.

5.2 Avvertenze per l'uso

- Tutte le gambe devono essere a contatto con il piano in qualsiasi momento durante l'uso per garantire il corretto bilanciamento della pedaliera e la massima sicurezza.
- Non raddrizzare e riutilizzare una pedaliera deformata. Pericolo d'incidente!
- Modifiche alla pedaliera non autorizzate o adoperare parti di ricambio non originali possono cambiare la struttura del prodotto e creare condizioni di pericolo, che possono provocare seri danni ed invalidare la garanzia.
- Il prodotto è soggetto a particolari sforzi che dipendono dalla qualità di utilizzo e dal peso della persona. Per questo motivo consigliamo di controllarne l'integrità con un controllo periodico ogni 3 o 4 mesi, soprattutto se viene sottoposto ad urti o a sollecitazioni non naturali per il suo utilizzo.

6. SIMBOLOGIA UTILIZZATA



Codice prodotto



Marchio CE



Produttore



Mese e anno di produzione



Leggere il manuale per le istruzioni



Condizioni di smaltimento

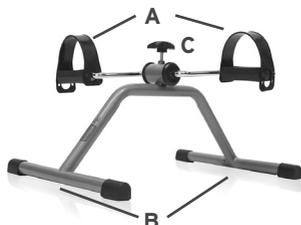


Smaltimento

7. DESCRIZIONE GENERALE

Ogni pedaliera CROSSY della linea Mopedia by Moretti è dotata di quattro puntali antiscivolo, pedali con fasce fermapièdi regolabili, manopola per la regolazione dell'intensità, display (solo modello RP926).

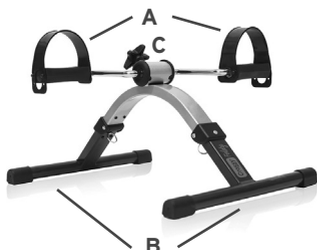
7.1 Vista e descrizione delle parti RP922 - CROSSY FIX



Elenco delle parti

- A - Pedali con fascia fermapièdi
- B - Gambe di appoggio e puntali antiscivolo
- C - Manopola regolazione freno (intensità di sforzo)

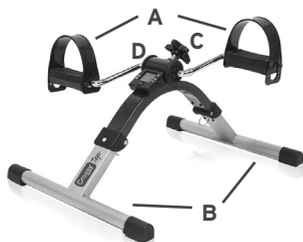
7.2 Vista e descrizione delle parti RP924 - CROSSY FOLDY



Elenco delle parti

- A - Pedali con fascia fermapièdi
- B - Gambe di appoggio e puntali antiscivolo
- C - Manopola regolazione freno (intensità di sforzo)

7.3 Vista e descrizione delle parti RP926 - CROSSY TOP



Elenco delle parti

- A - Pedali con fascia fermapièdi
- B - Gambe di appoggio e puntali antiscivolo
- C - Manopola regolazione freno (intensità di sforzo)
- D - Display

Immagini a scopo illustrativo

8. PRIMA DI OGNI USO

- Verificare sempre lo stato di usura delle parti meccaniche in gioco in modo tale da garantire un utilizzo del dispositivo in totale sicurezza per persone e cose.
- Verificare il corretto assemblaggio del dispositivo con particolare attenzione al bloccaggio dei pedali e all'inserimento dei piedini in gomma sulle gambe di appoggio.
- Verificare sempre il corretto funzionamento del freno per la regolazione dell'intensità di sforzo.



ATTENZIONE!

Consultare sempre il vostro medico o terapista prima di eseguire qualsiasi terapia riabilitativa.

9. ASSEMBLAGGIO

La pedaliera è consegnata completamente montata o montata in parte e non necessita di viti o chiavi per il montaggio. Prima di usare la pedaliera per la prima volta controllare che non ci siano parti danneggiate: se così fosse, sostituire subito le eventuali parti rotte.



Fig.1 - RP922

Immagine a scopo illustrativo

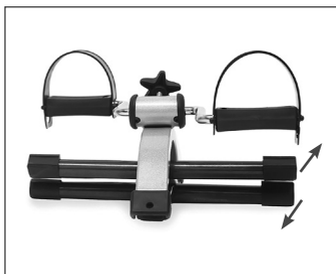


Fig.2 - RP924, RP926



Fig.3

Immagine a scopo illustrativo



Fig.4

1. Aprire la scatola ed estrarre il contenuto;
2. Inserire la manopola del freno nel suo alloggiamento (Fig.1);
3. Aprire la pedaliera tirando le gambe verso l'esterno fino allo scatto del bottone a pressione (solo per RP924 e RP926) (Fig.2);
4. Per accendere la prima volta il display (solo per RP926) estrarre la linguetta alla sinistra dello schermo stesso, successivamente iniziare a pedalare e il display si accenderà automaticamente (Fig.3);
5. Il display mostra il numero di pedalate ed il tempo di esercizio. Per azzerarlo è sufficiente tenere premuto il tasto rosso al di sotto dello schermo per alcuni secondi. Il display si spegne da solo dopo un breve periodo di inutilizzo (solo RP926) (Fig.3);
6. Per richiudere la pedaliera tirare verso l'esterno l'anello del tasto a pressione (Fig.4) e richiudere le gambe verso l'interno (solo per RP924 e RP926) (Fig.2).

10. MODALITÀ D'USO

ATTENZIONE!



La pedaliera deve ricevere una regolare manutenzione e deve essere controllata quotidianamente per operare in modo corretto. Si raccomanda di sostituire immediatamente le parti usurate o rotte perché potrebbero causare danni al paziente. È consigliabile che un esperto mostri come si usa la pedaliera, invitando il paziente a ripetere più volte le operazioni necessarie sotto la sua supervisione. Per una corretta riabilitazione è necessario mantenere una postura adeguata. Prima di iniziare le attività, rivolgersi al proprio medico/terapista.

- Assicurarsi che le viti siano tutte completamente serrate prima dell'uso;
- Posizionare il prodotto in modo stabile e su una superficie piana;
- Il posizionamento della pedaliera rispetto all'altezza della seduta deve essere tale da consentire la completa distensione dell'arto inferiore senza dover inclinare il bacino a destra e sinistra;
- Iniziare l'attività solo quando si è in posizione del busto quasi eretta;
- Per svolgere gradualmente la riabilitazione, la pedaliera è dotata di freno per la regolazione dell'intensità dello sforzo;
- Non togliere i piedi dai pedali mentre la pedaliera è in movimento;
- A fine utilizzo, ruotare la manopola di regolazione dei freni in senso orario per aumentare la tensione ed evitare che i pedali girino liberamente provocando eventuali lesioni.



ATTENZIONE!

Il mancato rispetto delle precedenti indicazioni può causare lesioni o gravi problemi di salute.

10.1 Uso con arti inferiori

1. Posizionare la pedaliera su una superficie piana non scivolosa e priva di qualsiasi oggetto
2. Sedersi davanti al dispositivo ad una distanza tale da poter inserire agevolmente i piedi sui pedali. **Posizionare sempre il piede destro nel pedale contrassegnato con la lettera "R" e il piede sinistro nel pedale contrassegnato nella lettera "L"**
3. Regolare la fascia fermapiède in base alle proprie necessità
4. Regolare la durezza del freno secondo le indicazioni del proprio medico o terapeuta

N.B. Per aumentare l'intensità di sforzo girare la manopola del freno in senso orario, per diminuire l'intensità girare in senso antiorario

5. Azionare il dispositivo compiendo un movimento rotatorio

10.2 Uso con arti superiori

1. Posizionare la pedaliera su di un tavolo con superficie piana e non scivolosa
2. Sedersi davanti al dispositivo a una distanza tale da poter agire agevolmente con le mani sui pedali. **Posizionare sempre la mano destra nel pedale contrassegnato con la lettera "R" e la mano sinistra nel pedale contrassegnato nella lettera "L"**
3. Regolare la durezza del freno secondo le indicazioni del proprio medico o terapeuta

N.B. Per aumentare l'intensità di sforzo girare la manopola del freno in senso orario, per diminuire l'intensità girare in senso antiorario

4. Afferrare saldamente i pedali con le mani e azionare il dispositivo compiendo un movimento rotatorio

11. MANUTENZIONE

I dispositivi della linea MOPEDIA by Moretti S.p.A. al momento dell'immissione in commercio sono controllati accuratamente e provvisti di marchio CE. Per la sicurezza del paziente e del medico si raccomanda di far controllare dal produttore o da un laboratorio autorizzato, almeno una volta l'anno, l'idoneità all'uso del vostro prodotto.

Per ispezione periodica si intende un esame delle seguenti parti:

- La struttura portante della pedaliera e parti di collegamento;
- Controllare montaggio dei pedali, dei piedini in gomma e il funzionamento del freno per la regolazione dell'intensità di sforzo;
- Controllare che tutti i bulloni siano stretti;
- Verificare tutti i punti di saldatura;
- Lubrificazione: la pedaliera è pensata per una manutenzione minima; comunque, un controllo ogni sei mesi e la lubrificazione dovrebbero assicurare l'ottima durata. La pedaliera deve girare liberamente.

In caso di riparazione devono essere utilizzati soltanto ricambi ed accessori originali.

12. PULIZIA E DISINFEZIONE

12.1 Pulizia

- Utilizzare esclusivamente un panno umido e del sapone neutro. Successivamente asciugare bene prima dell'utilizzo. Non utilizzare getti d'acqua diretti.
- Utilizzare acqua ad una temperatura non superiore ai 30 °C.
- Non utilizzare macchine di lavaggio a getto di acqua e/o vapore.

12.2 Disinfezione

- Se necessario effettuare una disinfezione del prodotto utilizzando un comune detergente disinfettante.
- Una disinfezione totale del sistema è da effettuarsi ad intervalli regolari o a cambio utente. La perdita del colore di alcuni materiali può essere causata da particolari tipi di sudorazione, dai raggi UV, dall'usura, dal calore, dall'umidità, ed è considerata un processo naturale non coperto da garanzia.

N.B. Evitare assolutamente di utilizzare prodotti acidi, alcalini o solventi come ad esempio l'acetone o il diluente.

13. CONDIZIONI DI SMALTIMENTO



AVVERTENZE PER IL CORRETTO SMALTIMENTO DEL PRODOTTO AI SENSI DELLA DIRETTIVA EUROPEA 2002/96/EC:

Alla fine della sua vita utile il prodotto non deve essere smaltito insieme ai rifiuti urbani. Può essere consegnato presso gli appositi centri di raccolta differenziata predisposti dalle amministrazioni comunali, oppure presso i rivenditori che forniscono questo servizio. Smaltire separatamente il prodotto consente di evitare possibili conseguenze negative per l'ambiente e per la salute derivanti da un suo smaltimento inadeguato e permette di recuperare i materiali di cui è composto al fine di ottenere un importante risparmio di energie e di risorse. Per rimarcare l'obbligo di smaltire separatamente le apparecchiature elettromedicali, sul prodotto è riportato il marchio del contenitore di spazzatura mobile sbarrato.



TRATTAMENTO DELLE BATTERIE ESAUSTE (SOLO RP926 - CROSSY TOP) (Direttiva 2006/66/CE):

Questo simbolo sul prodotto indica che le batterie non devono essere considerate come un normale rifiuto domestico. Assicurandovi che le batterie siano smaltite correttamente contribuisce a prevenire potenziali conseguenze negative per l'ambiente e per la salute che potrebbero altrimenti essere causate dal loro inadeguato smaltimento. Il riciclaggio dei materiali aiuta a conservare le risorse naturali. Conferire le batterie esauste presso i punti di raccolta indicati per il riciclo. Per informazioni più dettagliate circa lo smaltimento delle batterie esauste o del prodotto potete contattare il Comune, il servizio locale di smaltimento rifiuti oppure il negozio dove avete acquistato l'apparecchio.

14. PARTI DI RICAMBIO E ACCESSORI

Per le parti di ricambio e gli accessori fare riferimento esclusivamente al catalogo generale Moretti.

15. CARATTERISTICHE TECNICHE

Materiali utilizzati: Struttura in tubolare d'acciaio verniciato a polveri

15.1 Dimensioni e peso RP922 - CROSSY FIX

Dimensioni esterne	54x41x35,5 cm
Altezza min. (pedali in pos.orizzontale)	28 cm
Altezza max. (pedali in pos.verticale)	35,5 cm
Peso del dispositivo	2,2 kg

15.2 Dimensioni e peso RP924 - CROSSY FOLDY

Dimensioni esterne	48x37x34 cm
Altezza min. (pedali in pos.orizzontale)	27 cm
Altezza max. (pedali in pos.verticale)	34 cm
Peso del dispositivo	2,3 kg

15.3 Dimensioni e peso RP926 - CROSSY TOP

Dimensioni esterne	49x37x34 cm
Altezza min. (pedali in pos.orizzontale)	27 cm
Altezza max. (pedali in pos.verticale)	34 cm
Peso del dispositivo	2,3 kg

16. GARANZIA

Tutti i prodotti Moretti sono garantiti da difetti di materiale o fabbricazione per un periodo di 2 (due) anni dalla data di vendita del prodotto, salvo eventuali esclusioni e limitazioni specificate di seguito. Questa garanzia non è valida in caso di uso improprio, abuso o modifica del prodotto e per la mancata aderenza alle istruzioni per l'uso. La corretta destinazione d'uso del prodotto è indicata nel manuale d'uso.

Moretti non è responsabile di danni risultanti, di lesioni personali o quant'altro causato o relativo all'installazione e/o all'uso dell'apparecchiatura non scrupolosamente conforme alle istruzioni riportate nei manuali per l'installazione, il montaggio e l'uso.

Moretti non garantisce i prodotti Moretti contro danni o difetti nelle seguenti condizioni: calamità naturali, operazioni di manutenzione o riparazione non autorizzate, danni derivanti da problemi dell'alimentazione elettrica (dove prevista), utilizzo di parti o componenti non forniti da Moretti, mancata aderenza alle linee guida e istruzioni per l'uso, modifiche non autorizzate, danni di spedizione (diversa dalla spedizione originale da Moretti), oppure dalla mancata esecuzione della manutenzione così come indicato nel manuale. Non sono coperti da questa garanzia componenti usurabili se il danno è da imputarsi al normale utilizzo del prodotto.

17. RIPARAZIONI**Riparazione in garanzia**

Nel caso in cui un prodotto Moretti presenti difetti di materiale o fabbricazione durante il periodo di garanzia, Moretti valuterà con il cliente se il difetto del prodotto è coperto dalla garanzia. Moretti, a sua insindacabile discrezione, può sostituire o riparare l'articolo in garanzia, presso un rivenditore Moretti specificato o presso la propria sede. I costi della manodopera relativi alla riparazione del prodotto possono essere a carico di Moretti se si determina che la riparazione ricade nell'ambito della garanzia. Una riparazione o sostituzione non rinnova né proroga la garanzia.

Riparazione di un prodotto non coperto dalla garanzia

Si può restituire, affinché sia riparato, un prodotto non coperto dalla garanzia solo dopo aver ricevuto autorizzazione preventiva dal servizio clienti Moretti. I costi della manodopera e di spedizione relativi a una riparazione non coperta dalla garanzia saranno completamente a carico del cliente o del rivenditore. Le riparazioni su prodotti non coperti dalla garanzia sono garantite per 6 (sei) mesi, a decorrere dal giorno in cui si riceve il prodotto riparato.

Prodotti non difettosi

Il cliente sarà avvisato se, dopo avere esaminato e provato un prodotto restituito, Moretti conclude che il prodotto non è difettoso. Il prodotto sarà restituito al cliente e saranno a suo carico i costi di spedizione dovuti alla restituzione.

18. RICAMBI

I ricambi originali Moretti sono garantiti per 6 (sei) mesi a decorrere dal giorno in cui si riceve il ricambio.

19. CLAUSULE ESONERATIVE

Salvo quanto specificato espressamente in questa garanzia ed entro i limiti di legge, Moretti non offre nessun'altra dichiarazione, garanzia o condizione, espressa o implicita, comprese eventuali dichiarazioni, garanzie o condizioni di commerciabilità, idoneità per uno scopo particolare, non violazione e non interferenza. Moretti non garantisce che l'uso del prodotto Moretti sarà ininterrotto o senza errori. La durata di eventuali garanzie implicite che possano essere imposte dalle norme di legge è limitata al periodo di garanzia, nei limiti delle norme di legge.

Alcuni stati o paesi non permettono limitazioni sulla durata di una garanzia implicita oppure l'esclusione o la limitazione di danni accidentali o indiretti in relazione a prodotti per i consumatori. In tali stati o paesi, alcune esclusioni o limitazioni di questa garanzia possono non applicarsi all'utente. La presente garanzia è soggetta a variazioni senza preavviso.

**CERTIFICATO DI GARANZIA**

Prodotto _____

Acquistato in data _____

Rivenditore _____

Via _____ Località _____

Venduto a _____

Via _____ Località _____

 MORETTI S.P.A.

Via Bruxelles, 3 - Meleto 52022 Cavriglia (Arezzo) Tel. +39 055 96 21 11

www.morettispa.com email: info@morettispa.com

MADE IN P.R.C.



MORETTI S.P.A.

Via Bruxelles, 3 - Meleto
52022 Cavriglia (Arezzo)

Tel. +39 055 96 21 11
Fax. +39 055 96 21 200

www.morettispa.com
info@morettispa.com