

SEGGIOLONI POLIFUNZIONALI

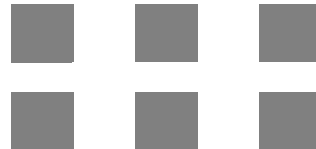
PERSONAL KIT

MAXI

HOSPITAL

VARIANT

MODELLO EASY



MANUALE SERVICE
ISTRUZIONI
MANUTENZIONE
SCHEDE TECNICHE
RICAMBI



SEGGIOLONI POLIFUNZIONALI

TRASPORTO, MAGAZZINAGGIO SMALTIMENTO

In caso di trasporto di terzi, verificare che sia correttamente protetto con imballo in cartone chiuso e robusto

Durante trasporti a propria cura o nel periodo di magazzinaggio verificare la pulizia di automezzi e locali, eventualmente proteggendo con telo antipolvere

Il prodotto non contiene componenti classificabili come rifiuto speciale all'atto dello smaltimento
Verificare ed attenersi alle disposizioni locali riguardanti la raccolta differenziata.

MANUTENZIONE E PULIZIA

Verificare ogni 3 mesi lo stato delle ruote, ossia coperture, pressione, deformazioni

Controllare ogni 3 mesi ed eventualmente registrare i freni di stazionamento

Controllare ogni 6 mesi il serraggio di viti e bulloni

Controllare ogni 6 mesi ed eventualmente lubrificare le parti in movimento

Sostituire immediatamente parti difettose

Sostituire sedute e schienali che manifestino strappi o inizio di cedimento

Pulizia ordinaria va eseguita con acqua e detergente neutro

Pulizia straordinaria e sanificazione con getto di vapore a bassa pressione

Lavare ed asciugare subito in caso di contatto con sabbia ed acqua di mare

Per eventuali manutenzioni straordinarie rivolgersi alla ditta o al rivenditore autorizzato



ISTRUZIONI/AVVERTENZE RISCHI GENERICI

La scelta del Dispositivo spetta all'utilizzatore coadiuvato da personale medico-ortopedico.
Le indicazioni contenute in questo manuale devono essere rispettate per evitare danni a cose o persone.
La ditta si riserva di modificare i dati e le dotazioni aggiuntive riportati in questo manuale.

Prima di scendere e salire dalla carrozzina bloccare i freni

Fare attenzione alle superfici bagnate

Fare attenzione alla esposizione al sole, le superfici potrebbero raggiungere temperature dannose

Non affrontare senza accompagnatore pendenze superiori al 6%

Non usare i braccioli per sollevare la carrozzina, tantomeno con il paziente seduto

La carrozzina non può essere utilizzata in posizione seduta all'interno di veicoli

Non salire sulle pedane poggiapiedi per evitare ribaltamento

Non usare la carrozzina come deambulatore, i freni non sono accessibili e può sfuggire

In caso di trasferimento laterale, avvicinarsi il più possibile, sollevare il bracciolo ed eseguire la operazione rapidamente

Non sporgersi in avanti oltre le ginocchia per evitare ribaltamenti

Evitare movimenti del tronco verso la parte posteriore per non rischiare ribaltamento

In caso di necessità di sporgersi lateralmente, verificare che le ruote piroettanti anteriori siano rivolte verso l'esterno

Utilizzare routine antiribaltamento in caso di pesi sbilanciati o spinta paziente vigorosa

Prima di superare rampe e gradini consultate specialisti per l'addestramento. In ogni caso sulle rampe inclinare il busto per bilanciare il peso, agire sul corrimano e non sui freni per rallentare, prestando attenzione a non accusare stanchezza.

Utilizzare cinghie di sicurezza fissabili alle viti posteriori od ai tubolari della seduta in caso di trasporto frequente su rampe inclinate o gradini

Prima di superare marciapiedi o gradini avvertire il paziente, eventualmente chiedendo di bilanciare il peso spingendo con il busto all'indietro.

Salire e scendere le scale solo in completa sicurezza, con un accompagnatore ed un assistente

IDENTIFICAZIONE PRODOTTO

REF	
CPO-	DESTINAZIONE D'USO
xxxxxxx	descrizione

**VEDI PAGINE SEGUENTI
SCHEDE TECNICHE ORDINE DISPOSITIVO**



ISTRUZIONI PER L'USO SPECIFICHE	AVVERTENZE E RISCHI
---------------------------------	---------------------

1	freno di stazionamento manuale B94 B94TR	Azionamento da parte dell'accompagnatore, solo per stazionamento, evitare tassativamente l'uso per rallentamento per evitare blocchi improvvisi e caduta. Bloccare in fase di salita e discesa dalla carrozzina.
2	freno di stazionamento a pedale B56	Azionamento da parte dell'accompagnatore, solo per stazionamento, evitare tassativamente l'uso per rallentamento per evitare blocchi improvvisi e caduta. Bloccare in fase di salita e discesa dalla carrozzina.
3	regolazione altezza pedana	Regolazione altezza e rotazione pedana tramite vite o morsetto di bloccaggio, verificare bloccaggio a fine regolazione. Posizionare su indicazione medico-ortopedica per mantenere postura corretta.
4	Poggiagambe ad inclinazione regolabile con appoggia polpacci regolabili in posizione	Agire sul volantino laterale di bloccaggio verificandone la completa chiusura a fine regolazione. Regolazione poggia polpacci tramite viti sottosatnti. Da eseguire su indicazione medico-ortopedica , verificando di mantenere postura corretta.
5	Regolazione profondità gruppo alzagambe	Guida scorrevole orizzontalmete con bloccaggio sul pomello laterale. Verificare che la postura sia conforme alla prescrizione medico-ortopedica
6	fiancate estraibili e regolabili in larghezza	Svitare il pomello per togliere il bracciolo . Fare attenzione ad evitare schiacciamenti per allargare le fiancate agire sulla vite sotto la seduta.
7	Regolazione altezza braccioli	Guida scorrevole verticalmente con bloccaggio sul pomello laterale. Verificare che la postura sia conforme alla prescrizione medico-ortopedica
8	servocomando azionamento comandabile dall'accompagnatore	Agire sulle leve di sblocco per rilasciare il pistone oleopneumatico. Verificare preventivamente capacità di sostenere peso paziente per evitare rilasci improvvisi. Seguire indicazione medico-ortopedica per mantenimento postura corretta.
9	LEVA DESTRA - SCHIENALE	
	LEVA SINISTRA - SEDUTA	




**IDENTIFICAZIONE AGGIUNTIVI
PER OTTENERE COMBINAZIONE SICURA**
SED
SEDUTA

larghezza profondità altezza basculamento

GAP
GRUPPI APPOGGIAGAMBE E PEDANE

poggiamambe elevabile

regolazione della flessione estensione del piede

pedane con cinturino fermapiè o tallone

contenimento laterale poggiamambe

BRA
BRACCIOLI

braccioli regolabili in altezza

fiancate imbottite

bracciolo posturale

CRU
CICLISTICA E RUOTE

generale verifica tipologia ruote

perni estrazione rapida ruote posteriori

ruotine antiribaltamento

freni a tamburo

**VEDI PAGINE SEGUENTI
SCHEDE TECNICHE PERSONALIZZAZIONI**
ISTRUZIONI
AVVERTENZE E RISCHI

Verificare che la postura sia conforme alla prescrizione medico-ortopedica

Agire sul volantino laterale di bloccaggio verificandone la completa chiusura a fine regolazione. Da eseguire su indicazione medico-ortopedica, verificando di mantenere postura corretta. Non scendere dalla carrozzina con gli alzagambe in posizione elevata.

Agire sul volantino o la vite laterale per la regolazione, da eseguirsi su indicazione medico-ortopedica per mantenere una corretta postura

Da utilizzare su indicazione medico-ortopedica e verificando di non generare situazioni non necessarie di impedimento al movimento.

Consigliato nel caso di pazienti con rischio di caduta arti inferiori o turbolenti

Guida scorrevole verticalmente con bloccaggio sul pomello laterale. Verificare che la postura sia conforme alla prescrizione medico-ortopedica

Per maggior contenimento e sicurezza, ad evitare rischi di intrappolamento nelle zone in rotazione

Verificare che la postura sia conforme alla prescrizione medico-ortopedica

Sostituzione di ruote o pneumatici a cura di personale specializzato. Verificare periodicamente lo stato di usura dei copertoni ed il gonfiaggio alla pressione Max indicata sullo stesso, orientativamente 3,5 bar Max 4,5 per pneumatici normali e 6,0 Max 7,0 bar per i tipi skin alta pressione. Inoltre verificare che i raggi metallici non siano allentati.

Premere al centro del mozzo per rimuovere la ruota. Al rimontaggio verificare aggancio sicuro. Utilizzare le ruotine di appoggio solo per brevi periodi di transito

Da utilizzare in caso di pesi sbilanciati o spinta paziente vigorosa. Non utilizzare in assenza delle ruote principali.

Rallentamento a cura operatore tramite leva lunga, blocco stazionamento da operatore con aggancio levetta rossa.

SCP SPINTORI, CUNEI E POGGIATESTA

cuscinetti di spinta per il tronco

Regolazione tramite scorrimento nella guida e bloccaggio del volantino. Da utilizzare su prescrizione medico-ortopedica per mantenere postura corretta

cuneo divaricatore

Regolazione tramite scorrimento nella guida e bloccaggio del volantino. Da utilizzare su prescrizione medico-ortopedica per mantenere postura corretta

poggiatesta

Regolazione tramite scorrimento nella guida e bloccaggio del volantino. Da utilizzare su prescrizione medico-ortopedica per mantenere postura corretta

TAV TAVOLINI

tavolini ribaltabili

Installazione rimuovendo il bracciolo originale, posizionando la guida e rimontando il bracciolo. Ribaltare sollevando dal lato opposto alla cerniera. Estrarre sbloccando il pulsante a pressione. Verificare di non provocare schiacciamenti o impedimenti anomali al paziente.

tavolini estraibili

Installazione rimuovendo il bracciolo originale, posizionando la guida e rimontando il bracciolo. Inserimento su guide e regolazione in profondità tramite bloccaggio volantini. Verificare di non provocare schiacciamenti o impedimenti anomali al paziente.

ACC ACCESSORI

morsetto asta portaflebo

Aplicabile alle zone tubolari della carrozzina allentando la vite a brugola di bloccaggio. Infilare l'asta portaflebo sul tubo di supporto. Non applicare su zone a rischio di interferenza in fase di seduta e di chiusura.

asta porta flebo

Verificare che l'asta non interferisca durante il movimento con porte o arredi. Si consiglia il movimento della carrozzina solo con spinta operatore. Prestare attenzione che i tubicini flebo non interferiscano con le parti in movimento della carrozzina. Utilizzo su prescrizione e sorveglianza medica.

aggancio sacche di drenaggio

Prestare attenzione che i tubicini di drenaggio non interferiscano con le parti in movimento della carrozzina. Utilizzo su prescrizione e sorveglianza medica.

cestelli portabombole ossigeno

Prestare attenzione che le tubazioni o gli strumenti di regolazione non interferiscano con le parti in movimento della carrozzina. Utilizzo su prescrizione e sorveglianza medica.

sistema di ritegno antifurto

Posizionare una parte sulla carrozzina ed una parte sulla struttura di ritegno ove si vuole vincolare la carrozzina. Sbloccabile inserendo moneta della tipologia richiesta. Non bloccare con paziente a bordo della carrozzina.

scritte personalizzate

Non utilizzare alcool o solventi per la pulizia

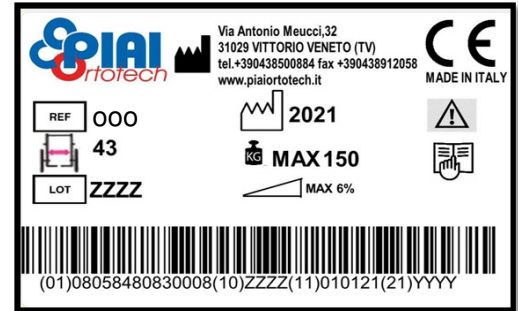
DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' CE

relativamente ai prodotti identificati come:
SEGGIOLONI POLIFUNZIONALI

DLG	DIRETTIVA
37/10	2007/47/CE
MDR UE	2017/745



REF	
CPO-xxx	
B94TR	SEGGIOLONI POLIFUNZIONALI BASCULANTI PER ESTERNI
B94	SEGGIOLONI POLIFUNZIONALI BASCULANTI PER ESTERNI ED AUTOSPINTA
B56	SEGGIOLONI POLIFUNZIONALI BASCULANTI PER INTERNI e relativi aggiuntivi a costituire sistema kit
+CRU	CICLISTICA E RUOTE
+TAP	TAPPEZZERIE E KIT COLORI PERSONALIZZATI
+SED	SEDILI
+GAP	GRUPPI APPOGGIAGAMBE E PEDANE
+BRA	BRACCIOLI
+SCP	SPINTORI, CUNEI E POGGIATESTA
+TAV	TAVOLINI
+ACC	ACCESSORI OPERATORE



Classificati come:

DISPOSITIVO MEDICO DI CLASSE I - Allegato VIII (non invasivi)

Il sottoscritto Piai Fabio, in qualità di legale rappresentante di PIAI Ortotech srl, con sede in Vittorio Veneto Via Meucci 32, C.F. e P.I. 04193400266, Iscrizione Registro Imprese TV330742, dichiara che i dispositivi descritti sono conformi ai requisiti previsti dal Regolamento (UE) 2017/745 che abroga le direttive 90/385/CEE del Consiglio

Normativa tecnica di riferimento applicata:

UNI EN ISO 12183:2001

Vittorio Veneto, ... data (*)
 Legale Rappresentante
 Piai Fabio

(*) **FACSIMILE**

COPIA DOCUMENTI SPECIFICI
 CONSERVATI PRESSO LA SEDE FABBRICANTE
 DISPONIBILI SU RICHIESTA



FABBRICANTE

PIAI ORTOTECH srl
 Via Meucci 32 - 31029 Vittorio Veneto (TV) ITALIA
 tel +390438500884 fax +390438902058

CONDIZIONI DI GARANZIA

La presente garanzia copre in tutta Italia per la durata di 24 mesi dalla data di acquisto qualsiasi difetto relativo a progettazione, materiali, fabbricazione ed assemblaggio, escludendo da ogni garanzia i danni causati da usura, manomissione od uso improprio.

Il prodotto difettoso dovrà essere accompagnato da una copia delle presenti Condizioni di Garanzia unitamente ad un giustificativo a comprovare la data di acquisto e la Scheda ANALISI DIFETTOSITA' sottostante.

La garanzia decade in mancanza di comprovante data di acquisto, tentativi di riparazione non autorizzati, danni causati da eventi accidentali, non osservanza delle istruzioni od avvertenze riportate nel manuale d'uso.

ANALISI DIFETTOSITA PER EVENTUALE INOLTRO:

ARTICOLO REF:

AGGIUNTIVI

DIFETTO RICONTRATO:

DITTA RICHIEDENTE

COMPROVANTE ACQUISTO

Ai sensi della legge 196/2003 sulla privacy informiamo che i dati saranno utilizzati esclusivamente ai fini dell'assistenza tecnica