

Manuale per l'uso e la manutenzione SERVANT



Nuova Blandino s.r.l.
Strada Cebrosa, 24 - 10036 Settimo Torinese
Torino - Italy
Tel. +39 011 2625140 - fax +39 011 2625141
www.nuovablandino.com - infonb@nuovablandino.com



INDICE

1. Introduzione
3. Spedizione
 - Montaggio
 - Specifiche di utilizzo
 - Informazioni per la sicurezza
4. Denominazione dei componenti SERVANT
5. Controlli prima dell'utilizzo
 - Uso della sedia a rotelle
 - Freno - Freno a pressione
6. Fascia parapalpaccio
7. Braccioli
8. Regolazione tensione schienale - Maniglie di spinta
9. Pedana elevabile polifunzionale
 - Parapalpaccio
10. Regolazione della pedana in altezza
11. Basculamento sedile
12. Reclinazione schienale
13. Ruotine anti-ribaltamento
14. Manutenzione della sedia a rotelle
15. Misure
16. Optional
18. Norme generali sulla sicurezza
19. Peso trasportabile
 - Trasferimento dalla sedia a rotelle
20. Allenamento
 - Prendere degli oggetti
 - Marciapiedi
21. Salita e discesa - Scale
 - Attraversamento di strettoie
 - Utilizzo in ascensore e su ponti elevatori
22. Trasporto in auto o su altri mezzi di trasporto
23. Dichiarazione di conformità
24. Garanzia
25. Targhetta e marcatura CE
31. Note informative
32. Spazio per il rivenditore

Istruzioni per l'uso e la manutenzione

Introduzione

Congratulazioni per l'acquisto di questa sedia a rotelle: un prodotto interamente progettato in Italia.

Da più di vent'anni, Nuova Blandino si impegna ed opera per dare il massimo del comfort, della comodità e funzionalità a chi necessita di sedie a rotelle ed ausili per la deambulazione. Per questo impegno costante siamo protagonisti nella ricerca e nell'innovazione tecnologica.

La nostra gamma è in costante evoluzione e periodicamente alcuni modelli sono oggetto di studio al fine di migliorarne le caratteristiche e le prestazioni. Proprio in quest'ottica è stato realizzato il modello SERVANT.

Questo manuale fornisce le istruzioni per l'uso di questo modello. Leggete attentamente le istruzioni che seguono, prima di utilizzare l'ausilio per la prima volta. Utilizzate la vostra sedia a rotelle seguendo le istruzioni contenute nel presente manuale.

Nota: le immagini e le illustrazioni riportate nel seguente manuale hanno carattere puramente indicativo e non vincolante in quanto ci riserviamo di modificare il prodotto senza alcun preavviso e senza addurre giustificazioni.

Modello SERVANT: carrozzina in acciaio con seduta basculante e schienale reclinabile.

Indicazioni cliniche prevalenti: indicata per diverse tipologie di pazienti, principalmente assistiti, .

Allestimento di base: disponibile in diverse misure, presenta caratteristiche di costruzione tecnica che permettono la personalizzazione dell'assetto ergonomico, schienale tensionabile e reclinabile, seduta basculante, braccioli estraibili e regolabili in altezza, pedane girevoli, estraibili e regolabili in altezza e ruotine anti-ribaltamento;

Optional: possibilità di personalizzazione attraverso la scelta di accessori che permettono di rispondere ad esigenze di comfort e sicurezza: appoggiatesta polifunzionale, pedane elevabili, spinta per il tronco, bracciolo per emiplegico.

Introduzione

Simbologia

Durante la lettura del manuale d'uso potreste imbattervi in questi simboli di particolare importanza o interesse.



Indica di porre particolare attenzione pericolo in generale



Chiave per dadi o bulloni



Chiave a brugola per viti con esagono cavo

La SERVANT è dotata di:

- schienale reclinabile con pistone a gas da 200N
- schienale regolabile in altezza
- schienale tensionabile
- spondine para-abiti
- seduta basculante con pistone a gas da 500N
- regolazione in altezza dei braccioli
- braccioli estraibili
- ruote posteriori da 300
- ruote anteriori da 175mm soft
- pedane girevoli ed estraibili
- pedane regolabili in altezza
- freni a pressione
- fascia para-polpaccio
- ruotine di sicurezza anti-ribaltamento

Spedizione

Tutti i prodotti Nuova Blandino vengono verificati in Azienda per escludere difetti e sono quindi imballati in cartoni speciali.

Vi preghiamo perciò di controllare l'ausilio subito dopo il ricevimento, e in presenza del trasportatore, per verificare eventuali danni occorsi durante il trasporto.

Nel caso in cui si rilevasse che l'ausilio è stato danneggiato durante il trasporto, i danni devono essere denunciati immediatamente, facendo riserva scritta sul documento di trasporto.

Occorre quindi provvedere - entro 8 giorni dalla data di ricevimento - all'invio in porto Franco a Nuova Blandino S.r.l. delle parti danneggiate, se smontabili, o diversamente, dell'intera sedia, unitamente ad una copia della bolla di ritiro.

Il riconoscimento del danno da parte della Nuova Blandino S.r.l. non può avvenire in caso di mancata osservazione di questa procedura, o di segnalazione del danno successivamente al ricevimento.

Montaggio

Il tecnico ortopedico specializzato vi consegnerà la vostra carrozzina pronta per l'uso, adattata alle vostre esigenze personali.

Specifiche di utilizzo

La vostra sedia a rotelle è stata progettata per essere utilizzata sia in ambiente chiuso che all'aperto. Essa ha esclusivamente lo scopo di trasportare una persona sul

sedile, con i poggiatesta e le parti laterali montate; non funge da mezzo di trazione, di trasporto o altro.

Informazioni sulla sicurezza

Tutte le informazioni per un utilizzo sicuro della carrozzina sono riportate nella seconda parte del presente manuale.

Denominazione dei componenti SERVANT



1. Telo schienale con cuscino
2. Bracciolo regolabile
3. Telo sedile + Cuscino imbottito
4. Spondina para-abiti
5. Pedana elevabile (optional)
6. Para-polpaccio
7. Ruota anteriore
8. Comando di sblocco pedana
9. Ruota posteriore
10. Ruotina anti-ribaltamento
11. Freno di stazionamento a pressione
12. Maniglia di spinta
13. Appoggiatesta regolabile

Controlli prima dell'utilizzo

Prima di utilizzare la sedia a rotelle, verificate che tutte le parti siano state correttamente montate e serrate, in particolare le pedane ed i braccioli.

Se le pedane sono regolabili in altezza, verificate che consentano una seduta comoda con una corretta angolazione delle gambe.

Verificate il corretto funzionamento dei freni di stazionamento. Inserendo i freni su entrambe le ruote, ed imprimendo alla sedia una leggera forza in avanti ed all'indietro: le ruote non devono ruotare.

Uso dell'ausilio

La sedia a rotelle è destinata a persone anziane od invalide che necessitano di assistenza. E' ideale sia per interni (abitazione, casa di riposo, strutture assistenziali) che per esterni, purché il terreno d'appoggio sia solido e non sdruciolevole.

Utilizzate la sedia a rotelle con la dovuta prudenza. Leggete attentamente la seconda parte del manuale "Informazioni per la sicurezza".

Freno - freno a pressione -

Il freno di stazionamento costituisce uno degli elementi di sicurezza principali di una sedia a rotelle ed è presente come freno a pressione, che agisce direttamente sulle gomme.

I freni devono essere sempre mantenuti in piena efficienza: l'effetto frenante dei freni a pressione può ridursi e non essere garantito se:

- il profilo dei copertoni è usurato
- il profilo dei pattini è usurato
- i copertoni sono bagnati
- la pressione del pneumatico è ridotta





Attenzione:

Frenate la vostra carrozzina con grande cautela quando state andando indietro. Questa cautela va assunta in particolare quando si va indietro in pendio. Una frenata brusca sugli anelli corrimano o usando le leve dei freni può causare un ribaltamento della carrozzina.

Fascia paraploffaccio

La fascia paraploffaccio impedisce lo scivolamento delle gambe dalle pedane. Viene inserita all'esterno dell'aggancio pedana.

Qualora la vostra carrozzina fosse equipaggiata delle pedane elevabili (optional), la fascia paraploffaccio è sostituita da un più comodo supporto imbottito o in poliuretano.



Braccioli

I braccioli sono estraibili e regolabili in altezza:

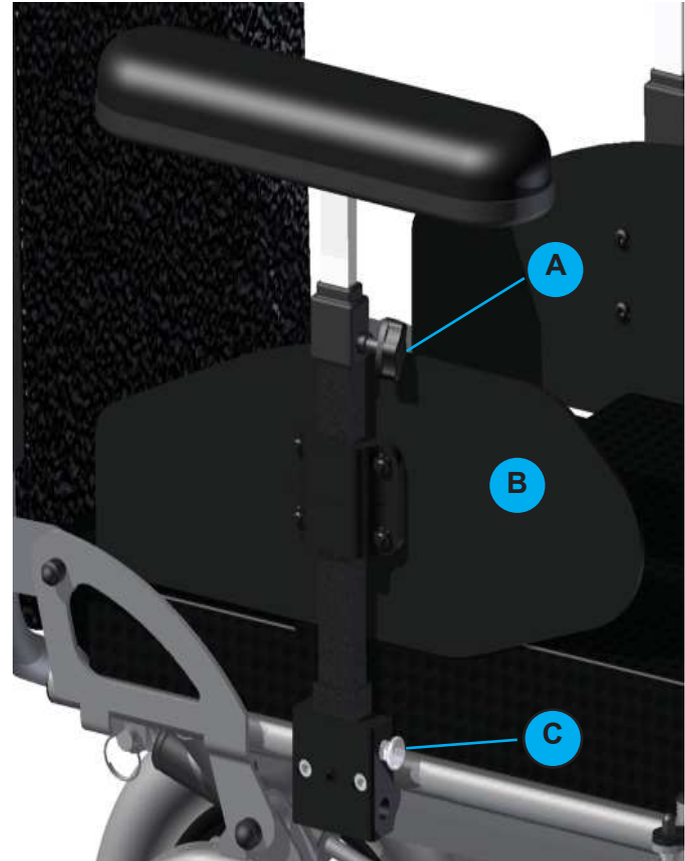
- estraibili, facilitano il trasferimento dalla sedia a rotella al letto, alla sedia, etc...
- sono un sostegno laterale del corpo
- regolabili in altezza, permettono all'utente una maggiore adattabilità
- nel caso si utilizzi un cuscino è possibile adattare l'altezza al nuovo livello di seduta.

Il bracciolo desk permette di avere braccioli imbottiti più corti per casi d'impiego specifici. La sedia a rotelle può scorrere con maggior facilità sotto tavoli, scrivanie, etc..



Attenzione: non sollevare mai la sedia dai braccioli.

- **A** : Volantino di sblocco per regolazione elevazione.
- **B**: Spondina para-abiti
- **C**: Perno di sblocco per rimozione bracciolo.



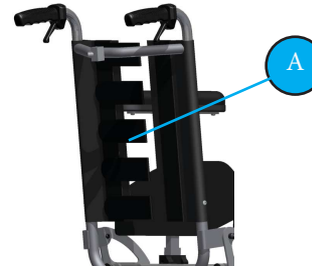
Regolazioni

Tensione schienale - Maniglie di spinta

La tensione dello schienale è regolabile per facilitare il contenimento del tronco.

Regolazione tensione schienale:

- staccare il cuscino di copertura;
- allentare le fasce in velcro (A);
- sistemare accuratamente la persona in maniera da consentire un maggior avvolgimento del tronco;
- richiudere le fasce (A);
- riposizionare il cuscino schienale.



Regolazione in altezza delle maniglie di spinta

- svitare completamente la vite e il dado (B);
- sollevare o abbassare le maniglie all'altezza desiderata;
- avvitare la vite e il dado (B).



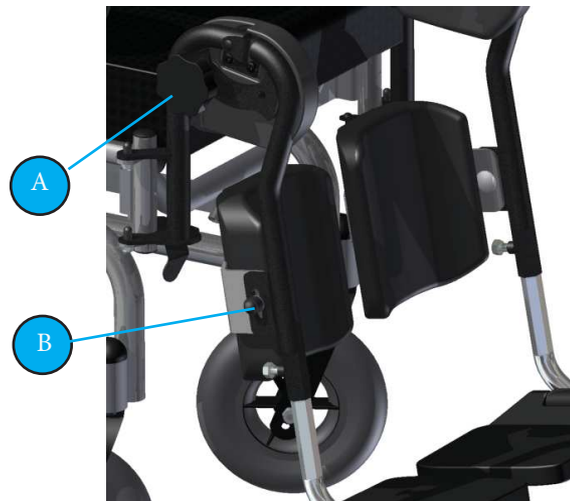
Pedana elevabile polifunzionale

La pedana elevabile polifunzionale permette di modificare l'angolazione dell'estensione della gamba e la regolazione della flessione estensione delle due singole pedane (piede equino).

Gli appoggiapiedi sono ribaltabili per facilitare l'avvicinamento della persona alla carrozzina.

Regolazione in altezza della pedana elevabile:

- allentare il volantino A ed accompagnare la pedana fino a portarla nella posizione desiderata
- serrare la maniglia



Parapolpaccio

Il parapolpaccio impedisce lo scivolamento delle gambe dalle pedane.



Regolazione parapolpaccio:

- allentare la vite B, girare il parapolpaccio fino a portarlo nella posizione desiderata.



Attenzione!

Non sollevare mai la sedia dai parapolpacci poichè sono elementi mobili.

Non inserire le dita nella fessura durante la regolazione del parapolpaccio. Pericolo di contusioni.

Regolazione pedana in altezza

Regolazione della pedana in altezza:

- allentare il bullone A e regolarla secondo l'altezza desiderata
- avvitare il bullone in modo da bloccare l'astina della pedana.



Attenzione:

Verificare che l'astina della pedana sia inserita almeno di **5 cm** all'interno del supporto pedana.

Regolare l'astina pedana in modo da avere sempre una distanza tra la pedana in plastica ed il terreno di circa **6 cm**



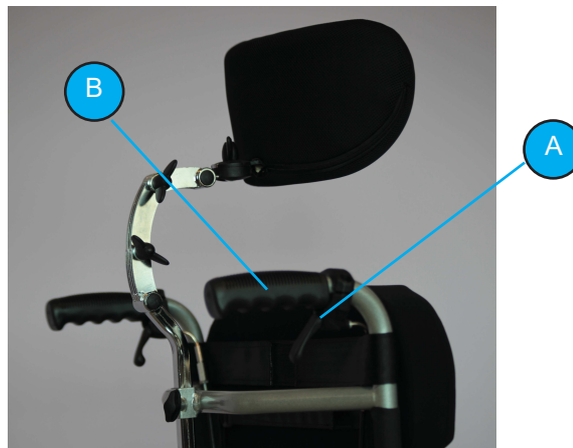
Basculamento sedile

La carrozzina offre la possibilità di far basculare il sedile, indipendentemente dalla presenza a bordo dell'utilizzatore e dalla posizione dello schienale.

Per azionare il meccanismo, agire come segue:

- premere e tenere premuta la leva di sblocco destra (A);
- esercitare una spinta verso il basso tramite le maniglie (B);
- raggiunta l'inclinazione voluta, rilasciare la leva (A).

Per riportare la seduta in posizione orizzontale, agire nuovamente sulla leva ed accompagnare la rotazione del sedile verso l'alto.



Attenzione:

Verificare sempre il corretto posizionamento delle routine anti-ribaltamento prima di variare l'assetto della carrozzina!

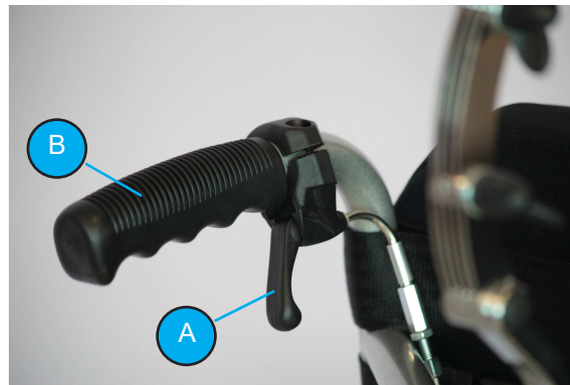
Reclinazione schienale

La carrozzina offre la possibilità di reclinare lo schienale indipendentemente dalla presenza a bordo dell'utilizzatore e del posizionamento della seduta.

Reclinazione schienale:

- premere e tenere premuta leva sinistra di sblocco (A);
- esercitare una spinta verso il basso sulle apposite maniglie (B) fino al raggiungimento dell'inclinazione desiderata.
- Rilasciare la leva (A) in modo da bloccare nuovamente lo schienale.

Per riportare lo schienale nella posizione di partenza, agire nuovamente sulla leva di sblocco ed accompagnare lo schienale facendolo risalire nella posizione desiderata.



Esempio di carrozzina reclinata con pedane elevate

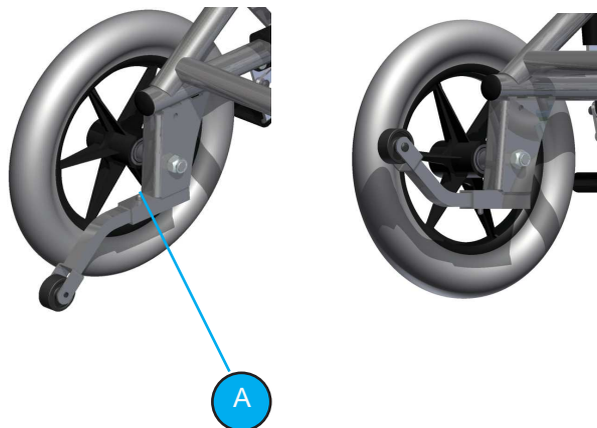


Verificare sempre il corretto posizionamento delle routine anti-ribaltamento prima di variare l'assetto della carrozzina

Ruotine anti-ribaltamento

Le ruotine antiribaltamento sono un importante dispositivo di sicurezza per l'utilizzatore.

All'occorrenza, permettono di riposizionarsi verso l'alto (con una leggera pressione sul perno di blocco -A-), consentendo di superare ostacoli, come ad esempio un gradino, sempre grazie all'ausilio di un accompagnatore.



Attenzione:

Le ruotine anti-ribaltamento non possono essere utilizzate come ruote da transito per passaggi stretti!

Prima dell'utilizzo, verificare sempre il corretto posizionamento ed orientamento delle ruotine antiribaltamento.



Manutenzione della sedia a rotelle

Controlli annuali

La manutenzione deve essere eseguita una volta all'anno. Si consiglia un accurato controllo dello stato dei cuscinetti in quanto sabbia, acqua e polveri li danneggiano. Lubrificare leggermente con olio per biciclette privo di resine. Per la pulizia del telaio utilizzare acqua calda con poco sapone, oppure un detergente casalingo. Le parti in materiale sintetico dovranno essere pulite con i comuni detergenti specifici per questo materiale.

Attenzione!



**Non usare apparecchi di pulizia ad alta pressione!
Pericolo di danneggiamento della parte meccanica provocato dai getti d'acqua.**

Le sedie non devono essere pulite con detergenti ed oggetti per la pulizia aggressiva.

Attenzione!



Tutti i componenti che possono essere a contatto con la pelle, se la carrozzina passa da un utilizzatore ad un altro, devono essere sostituiti.

Riparazioni

Per interventi di riparazione affidatevi al vostro rivenditore specializzato Nuova Blandino S.r.l., il quale è stato istruito presso il nostro stabilimento secondo le specifiche da noi adottate, ed è in grado di offrirvi consulenza, assistenza e servizi di riparazione.

Parti di ricambio ed accessori

Ordinare eventuali ricambi ed accessori tramite il proprio rivenditore. Ai fini di una corretta consegna delle parti di ricambio / accessori è necessario indicare il numero di telaio relativo alla sedia a rotelle. Per motivi di sicurezza utilizzare esclusivamente ricambi e accessori autorizzati da Nuova Blandino S.r.l. Per indicazioni circa il posizionamento del numero di telaio vedi pag. 25.

Smaltimento

Lo smaltimento deve avvenire nel rispetto delle Norme di Legge Nazionali. L'imballo della sedia a rotelle può essere riciclato. Le parti in metallo vengono raccolte e riciclate nel metallo vecchio. Per parti in stoffa ed in plastica, fare riferimento ai Centri di Smaltimento del vostro Comune.

Misure



cm 36 - 40 - 45 - 50



cm 55 - 59 - 64



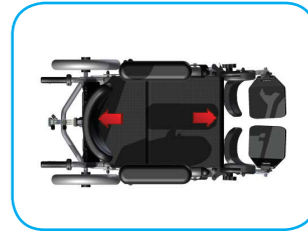
cm 70



cm 112



cm 55



cm 46



cm 20 ÷ 40



cm 50



kg 30



portata max kg 120

OPTIONAL



Bracciolo emplegico



Asta portaflebo



Tavolino imbottito



Tavolo bordo incavo



Tavolo rettangolare



Tavolo plexiglass



Spinta tronco



Pedana unica



Pedana multifunzione



Appoggiatesta polifunzionale



Fascione poggia-gambe
altezza 15 cm



Fascione poggia-gambe
altezza 25 cm



Cuneo divaricatore



Cintura pelvica grande



Cintura di semplice

OPTIONAL



Divaricatore a fascia



Pettorina singola



Cintura ad Y

Norme generali di sicurezza

Utilizzare le sedie a rotelle esclusivamente come previsto nelle istruzioni per l'uso.

Per sostare, salire o scendere scegliete sempre un fondo piano e stabile, assicurare la sedia a rotelle per evitare che si muova utilizzando entrambi i freni a pressione.

Se esposti direttamente ai raggi del sole, i rivestimenti e le imbottiture di sedili e braccioli, i poggiatesta e le maniglie, possono raggiungere temperature oltre i 41° C. Al contatto di queste parti con la pelle non protetta c'è rischio di ustione. Per evitare il surriscaldamento di queste parti, parcheggiate la Vostra sedia a rotelle all'ombra.

InformateVi presso il Vostro rivenditore autorizzato su tutte le possibili caratteristiche di marcia, allo scopo di escludere possibili pericoli e sulle possibilità di variazioni e regolazioni ed il loro effetto sul funzionamento e sulla sicurezza dello spostamento.

Il Rivenditore autorizzato sarà lieto di regolare la Vostra sedia a rotelle in base alle Vostre esigenze individuali, nel massimo rispetto della Vostra sicurezza e del Vostro comfort.

Quando attivate i dispositivi di regolazione (ad es. del poggiatesta), fate attenzione e non mettete mai le mani nella zona d'azione dei componenti: c'è il rischio di ferirsi.

Quando si trasportano oggetti, assicurarsi che non pregiudichino o limitino la manovrabilità della sedia a rotelle.

Controllare regolarmente la pressione e lo stato di usura delle gomme. Controllare l'efficienza dei freni.

Peso trasportabile

Non sovraccaricare la sedia a rotelle con pesi eccessivi e non usarla mai per trasportare più di una persona.

Il carico massimo ammissibile è riportato nelle Istruzioni per l'uso e sulla targhetta del veicolo.

Trasferimento dalla sedia a rotelle

Scendere dalla sedia a rotelle per passare in altro luogo, se effettuato autonomamente, è pericoloso.

Richiede:

- rilevanti forze fisiche
- buone capacità di coordinamento
- un appoggio antisdrucchiolevole (ad es. con il palmo delle mani sulla superficie del sedile)
- molto esercizio

La conoscenza di tutte le possibili situazioni di pericolo.

FateVi quindi aiutare da una persona. Discutete insieme lo svolgimento dell'operazione e fate presente che potrebbero insorgere dei pericoli imprevisti, come ad es. eventuali punti d'inciampo, oppure spiegate il tipo del Vostro handicap.

Quando la sedia a rotelle non è carica, per esempio quando ci si sposta dalla sedia a rotelle al letto, al WC oppure all'auto, non fare mai forza sulla pedana.

- Pericolo di ribaltamento!

Allenamento

Per un utilizzo sicuro della sedia a rotelle, sia in casa sia all'aperto, è necessario un allenamento per acquistare sicurezza nelle diverse principali situazioni, quali: la spinta, la frenata, la guida in avanti, la curva, la retromarcia su superfici piane, eventualmente con l'ausilio di un accompagnatore. Inizialmente evitate salite ripide, strade sconnesse o altre situazioni simili.

Prendere gli oggetti

Evitate di inchinarVi in modo estremo, in avanti, di lato o indietro, per raccogliere o posare oggetti: correte il rischio di ribaltamento o di perdita d'equilibrio della carrozzina soprattutto nel caso in cui sia dotata di sedile di larghezza ridotta e d'altezza elevata (cuscino).



Attenzione:

- ribaltamento in caso di presa di oggetti in avanti
- perdita di equilibrio nel caso in cui si prenda un oggetto di lato
- ribaltamento nel caso in cui si raccolga un oggetto posto dietro allo schienale.

Marciapiedi



Attenzione:

Per scendere da un marciapiede o un gradino, utilizzate se presenti le apposite rampe, altrimenti chiedete sempre l'assistenza di una seconda persona. Prima di scendere da un marciapiede da soli, valutatene bene l'altezza. Se è troppo alto, c'è il rischio di ribaltarsi.

Pericolo di ribaltamento in caso di forte pendenza.

Salite e discese - Scale

Nel percorrere delle salite, inclinate il busto in avanti; per le discese, invece, tenetevi ben appoggiati allo schienale frenando la carrozzina. In caso di salite con pendenza maggiore all'1% è consigliato farsi spingere da una seconda persona.



Attenzione!

In caso di salita è pericoloso portare sacche o borse pesanti dietro lo schienale. Pericolo di ribaltamento.

Per la vostra sicurezza, vi raccomandiamo di avvalervi dell'aiuto di due persone per salire o scendere scale difficili. Per scendere, la carrozzina deve essere ribaltata sulle ruote grandi posteriori e accompagnata gradino per gradino. Per salire, la persona che vi aiuta, voltando la schiena alla scala, deve tirare verso di sé la carrozzina di gradino in gradino, tenendola ribaltata sulle ruote posteriori.



Attenzione!

Se la carrozzina viene alzata di peso c'è il pericolo di sibilanciarsi e cadere.

Attraversamento di strettoie

Quando si percorrono tratti con carreggiata stretta, ad esempio ingressi di edifici, porte ecc., attenzione ai gomiti ed alle mani. Pericolo di infortunio.

Utilizzo in ascensori e su ponti elevatori

Ascensori ed elevatori costituiscono un particolare pericolo per l'utente.



Attenzione!

Le porte che chiudono automaticamente implicano il rischio di recare lesioni alle mani!

Trasporto in auto o su altri mezzi di trasporto

La sedia a rotelle non deve mai essere utilizzata come sedile quando si utilizza un'auto o un altro mezzo di trasporto. Provvedete allo smontaggio della sedia a rotelle (come specificato nelle istruzioni per l'uso) e riponetela all'interno dell'auto, o comunque assicuratela in modo da evitare incidenti in caso di manovre pericolose.

Occupate un posto adeguato all'interno dell'auto o del mezzo di trasporto ed allacciate sempre le cinture di sicurezza.

Dichiarazione di conformità



la **NUOVA BLANDINO S.r.l.**
con sede legale in Strada Cebrosa, 24
10036 Settimo Torinese - Torino

Responsabile della progettazione, fabbricazione, imballaggio, ed etichettatura di questo prodotto rientrante nella famiglia delle
POLTRONE IMBOTTITE

GARANTISCE E DICHIARA

che il suddetto ausilio, immesso in servizio ed in commercio a decorrere dalla data della presente attestazione, soddisfa integralmente le disposizioni enunciate negli allegati I e VII della Direttiva Comunitaria 93/42 CEE come modificata dalla direttiva 2007/47 CEE e dal D.L. 37 del 25 Gennaio 2010, recepimento italiano della summenzionata Direttiva.

I prodotti sopra indicati sono classificati Dispositivi Medici NON Invasivi di Classe I secondo quanto previsto nell'allegato IX della direttiva 93/42 CEE come modificata dalla direttiva 2007/47 CEE

Per quanto concerne le rimanenti direttive e norme applicabili al prodotto, la dichiarazione "CE" di conformità completa è disponibile sul sito internet www.nuovablandino.com

Si dichiara altresì che detti prodotti:

- *non sono strumenti di misura*
- *vengono commercializzati in confezione NON sterile*

Dichiariamo inoltre che i prodotti sopra indicati sono stati realizzati in conformità alle Procedure Tecniche definite dall'Azienda e che tutti i controlli e collaudi sono stati effettuati.

Settimo, 26 Novembre 2015

GARANZIA

Sugli ausili di nostra fabbricazione, forniamo una garanzia della durata di due anni dalla corretta compilazione del certificato di acquisto (pag. 29).

La garanzia è valida per i prodotti che presentano difetti di fabbricazione o di funzionamento.

Sono esclusi dalla garanzia i prodotti che manifestano difetti dovuti ad incuria o ad un uso improprio.

Tramite i nostri rivenditori è comunque possibile ottenere informazioni su preventivi per eventuali riparazioni.

Per motivi di sicurezza utilizzare ricambi e accessori autorizzati da Nuova Blandino S.r.l.

L'uso di ricambi e accessori non autorizzati dalla Nuova Blandino S.r.l. sono motivo della immediata decadenza della garanzia.

Per garantire l'efficienza dell'ausilio, esso deve essere tenuto pulito, curato e sottoposto a manutenzione come indicato nelle Istruzioni per l'uso.

Attenzione:

Non ci assumiamo alcuna responsabilità per danni causati dall'uso combinato dei nostri ausili con parti di ogni genere provenienti di altri produttori (ad es. unità rimorchio, dispositivi elettrici) che implicano eventualmente rilevanti pericoli – salvo che un determinato prodotto non sia stato espressamente autorizzato in forma scritta da parte della Nuova Blandino S.r.l.

La Nuova Blandino S.r.l. declina ogni responsabilità per danni a persone, cose, animali e terzi dovuti a modifiche o all'uso improprio dell'ausilio.

TARGHETTA E MARCATURA CE

L' etichette CE (vedi immagine) presente sulla carrozzina la trovate sulla traversa anteriore sotto il sedile.

 **BLANDINO** srl

STRADA CEBROSA, 24
10036, SETTIMO T.SE
TORINO, ITALY

Portata Massima Kg.
Max Load Kg.

Modello/Model

Nr° di serie/serial Nr°





 **BLANDINO**

Controllo:

Operatore: xx

ANNO
XXXX

REGISTRO MANUTENZIONE

Data riparazione	Data riparazione
Parti sostituite o riparate	Parti sostituite o riparate
Timbro o firma dell'operatore	Timbro o firma dell'operatore
Timbro o firma del collaudatore	Timbro o firma del collaudatore

REGISTRO MANUTENZIONE

Data riparazione	Data riparazione
Parti sostituite o riparate	Parti sostituite o riparate
Timbro o firma dell'operatore	Timbro o firma dell'operatore
Timbro o firma del collaudatore	Timbro o firma del collaudatore

REGISTRO MANUTENZIONE

Data riparazione	Data riparazione
Parti sostituite o riparate	Parti sostituite o riparate
Timbro o firma dell'operatore	Timbro o firma dell'operatore
Timbro o firma del collaudatore	Timbro o firma del collaudatore

Note Informative

Il dispositivo descritto in questo manuale riporta il marchio CE in quanto conforme alle regole stabilite dalla Direttiva Comunitaria 2007/47 CEE e del D.L. 37 del 25 Gennaio 2010 per i Dispositivi Medici, e viene classificato come Dispositivi Medici NON Invasivi di Classe I, secondo quanto previsto dall'alegato IX e X della summenzionata direttiva.

- **destinazione d'uso:**

il dispositivo viene fornito già montato dal tecnico ortopedico e regolato secondo le vostre esigenze.

La vostra bascula è stata progettata per essere utilizzata sia in ambiente chiuso sia all'aperto; vengono sconsigliati terreni sconnessi, sabbiosi. Si consiglia l'utilizzo in modo autonomo solo a persone "attive", con sufficiente forza residua. Leggere attentamente il Manuale di Istruzioni per un uso corretto del dispositivo.

- **controlli prima dell'utilizzo:**

Prima di utilizzare la vostra bascula, verificate che tutte le parti siano state correttamente montate e serrate, in particolare le pedane ed i braccioli. Qualora il prodotto presentasse danni visibili, le parti danneggiate devono essere sostituite, per garantire la Vostra sicurezza

- **istruzioni per il lavaggio:**

Non usare apparecchi di pulizia ad alta pressione! Pericolo di danneggiamento della parte meccanica provocato dai getti d'acqua.
Le sedie non devono essere pulite con detergenti ed oggetti per la pulizia aggressiva.

- **durata del dispositivo:**

La durata delle bascula, dipende dal tempo di utilizzo e dall'intensità e impiego a cui è soggetta. Un corretto utilizzo e una adeguata manutenzione e pulizia, permette di mantenere e prolungare la vita del dispositivo. in media si stima una durata tra i 5 e i 7 anni.

- **allegato VII - Dichiarazione di Conformità-**

La Nuova Blandino S.p.a. istituisce e aggiorna una procedura sistematica di valutazione dell'esperienza acquisita sui dispositivi nella fase successiva alla produzione, anche sulla base delle disposizioni di cui all'allegato X, e prevede un sistema appropriato per l'applicazione delle misure correttive eventualmente necessarie, tenuto conto della natura e dei rischi relativi al prodotto.

Si richiede all'utilizzatore, o chi per esso di informare la Nuova Blandino S.p.a. nel caso in cui il prodotto presenti una qualsiasi disfunzione, o carenza di informazioni per l'uso e che abbia causato incidenti o danni all'utilizzatore.



PER QUALSIASI TIPO DI INFORMAZIONE TECNICA O D'USO, UN NOSTRO TECNICO E' A VOSTRA DISPOSIZIONE TELEFONANDO DA LUNEDI' A VENERDI' DALLE ORE 08:30 ALLE ORE 12:00 E DALLE ORE 13:30 ALLE 17:00 AL NUMERO 0112625140.

TIMBRO RIVENDITORE

--

DATA VENDITA

--	--	--

DATA REGISTRAZIONE

--	--	--

N.B.: IL PRESENTE LIBRETTO DEVE
ESSERE PRESENTATO AD OGNI
TIPO DI RIPARAZIONE

Nuova Blandino s.r.l.
Strada Cebrosa, 24 - 10036 Settimo Torinese
Torino - Italy
Tel. +39 011 2625140 - fax +39 011 2625141
www.nuovablandino.com - infonb@nuovablandino.com



Impegno e tecnologia al servizio dei disabili