

**POSIG** 

Cinghia di posizionamento  
modulare



**Istruzioni per l'uso**

V1.0IT  
GMN: 872076918P01N7



**NESSUNA CINTURA DI SICUREZZA PER IL TRASPORTO!** Prima del montaggio e dell'uso, leggere attentamente le istruzioni per applicare correttamente il prodotto.

**Aspetti generali:**

La cintura di posizionamento è composta da una morbida imbottitura e una cinghia in nylon. La corretta regolazione e la postregolazione consentono di posizionarla in maniera confortevole.

Il materiale si adatterà al e corpo dell'utente per ottenere una distribuzione ottimale della pressione. La posizione di montaggio sulla sedia a rotelle, e la corrispondente regolazione dell'angolo sono importanti per garantire le migliori prestazioni del prodotto.

**Montaggio e Configurazione:**

Il montaggio e la regolazione devono essere eseguiti da personale (sanitario) competente.

**Manutenzione:**

Lavare a mano a max 30°C e, se necessario, con un detersivo delicato. Non stirare, centrifugare, né asciugare con un'asciugatrice.



**Contenuto della confezione:**

Controllare che la cinghia e le parti a essa correlate siano della misura corretta:

	<b>Cinghia XL</b> SKU: P01XL UDI-DI: 8720769180059
	<b>Cinghia L</b> SKU: P01L UDI-DI: 8720769180042
	<b>Cinghia M</b> SKU: P01M UDI-DI: 8720769180035
	<b>Cinghia S</b> SKU: P01S UDI-DI: 8720769180028
	<b>Cinghia XS</b> SKU: P01XS UDI-DI: 8720769180011



**Morsetto per tubo (x2)**  
SKU: RTC  
UDI-DI: 8720769180202



**Fibbia a ribalta 40mm (x2)**  
Per cintura XL, L, M, S  
SKU: KG40  
UDI-DI: 8720769180127



**Fibbia a ribalta 25mm (x2)**  
Per cintura XS  
SKU: KG25  
UDI-DI: 8720769180134



**Fibbia scorrevole 38mm (x2)**  
Per cintura XL, L, M, S  
SKU: 3GL38  
UDI-DI: 8720769180479



**Fibbia scorrevole 20mm (x2)**  
Per cintura XS  
SKU: 3GL20  
UDI-DI: 8720769180493



**Bottone magnetico (x2)**  
SKU: MBUD  
UDI-DI: 8720769180424



**Guida cinghia 38mm (x2)**  
SKU: BG38  
UDI-DI: 8720769180509



**Guida cinghia 20mm (x2)**  
SKU: BG20  
UDI-DI: 8720769180516



**Pericolo di collasso. Tenere le parti piccole fuori dalla portata dei bambini**



**Supplemento per configurazione opzionale con cinghie a 4 punti:**

**Cinghia a 4 punti (x2)**  
SKU: 4P20  
UDI-DI: 8720769180110



**Morsetto per tubo (x2)**  
SKU: RTC  
UDI-DI: 8720769180202



**Fibbia a ribalta 25mm (x2)**  
SKU: KG25  
UDI-DI: 8720769180134

## Montaggio sedia a rotelle.

1: Fissare le fibbie pieghevoli nella posizione che si desidera utilizzando i morsetti per le canne (Fig1). Nel farlo attenersi sempre alle istruzioni fornite del produttore della sedia a rotelle.

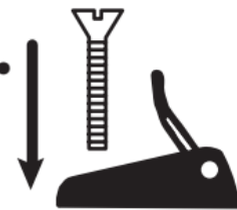


Fig. 1

fibbia pieghevole e gruppo morsetto

1.1: La fibbia pieghevole della cinghia di posizionamento può essere applicata nell'area arancione che si trova sopra le cosce dell'utente (Fig2). In questo caso, la cinghia di posizionamento formerà un angolo di  $\pm 90$  gradi rispetto all'area di seduta. Questo metodo di montaggio garantisce che vi sia pressione sulla parte superiore delle gambe, e che il bacino riceva l'opportuno sostegno.

1.2: La fibbia pieghevole può anche essere applicata nella zona blu con un angolo di  $\pm 45$  gradi (Fig3). Questo metodo consente di applicare una maggiore pressione sul bordo pelvico (SIPS).

Le cinghie da 40 mm (S - XL) o 25 mm (XS) possono ora essere inserite all'interno della fibbia pieghevole. Sistemare l'utente nella posizione desiderata prendendo come riferimento la posizione del bacino.



Fig. 2



Fig. 3

## Montaggio fibbia a scorrimento.

Se la sedia a rotelle non è adatta per i morsetti per le canne con le fibbie pieghevoli, le cinghie possono anche essere fissate utilizzando le fibbie scorrevoli a scorrimento in dotazione.

1.3: Far passare l'estremità della cinghia attraverso la fibbia scorrevole (Fig4). Accertarsi che la fibbia sia posizionata all'altezza della posizione di fissaggio desiderata sulla sedia a rotelle (vedere anche le Fig2/3).

1.4: Avvolgere l'estremità della cinghia attorno alla sedia a rotelle, e farla passare attraverso la fibbia scorrevole (Fig5/6)

1.5: A questo punto, stringere l'estremità della cinghia il più saldamente possibile, affinché la fibbia scorrevole aderisca bene alla sedia a rotelle. (Fig7)



**Controllare regolarmente l'usura delle ruote, nonché il corretto funzionamento delle fibbie pieghevoli. Controllare regolarmente il gioco delle cinghie e delle fibbie a triplo scorrimento.**



Fig. 4



Fig. 5



Fig. 6



Fig. 7



## Regolazione cinghia.

2: Assicurarsi che entrambi i quadranti siano ruotati completamente verso sinistra. Questa rappresenta la posizione più rilassata (Fig8).

3: Stringere entrambi i lati della cinghia di posizionamento fino a quando non è collegata al bacino o alla parte superiore delle gambe (Fig9).

4: Inserire un dito tra l'imbottitura e l'utente per verificare il grado di tensione (Fig10).

5: Verificare che le parti dell'imbottitura si adattino all'utente con la giusta distribuzione di tensione tra la parte destra e quella sinistra (Fig10). Leggere le dimensioni sulla cinghia stessa. Chiudere ora entrambe le fibbie pieghevoli. La cinghia è ora pronta per l'uso



Fig. 9



Fig. 10



Controllare regolarmente la tensione della cinghia e modificarla, se necessario

## Regolazione di precisione.

La cinghia può essere regolata in qualsiasi momento.

Ruotando i quadranti in senso orario se ne aumenta la tensione. Inserendo un dito tra la cinghia e l'utente si può valutare l'attuale tensione. Aumentarla fino a ottenere il corretto supporto per il bacino. Ruotare le manopole in senso antiorario per ridurre la tensione (Fig 11).



Fig. 11

## Evitare il contatto con le ruote.

Per evitare che le estremità allentate delle cinghie si infilino tra le parti rotanti della sedia a rotelle, devono essere assicurate con le guide delle cinghie stesse.

Far scorrere l'estremità della cinghia attraverso la guida (Fig12), e fissare la cinghia utilizzando il relativo morsetto (Fig13).



Fig. 12



Fig. 13

## Magneti integrati.

I magneti sono incorporati all'interno dell'imbottitura, e consentono a entrambi i lati della cinghia di rimanere opportunamente bloccati al telaio per facilitare all'utente l'accesso e la discesa dalla sedia a rotelle (Fig14/15).



*Per le sedie a rotelle realizzate in materiale non magnetico, è possibile montare nella posizione che più si desidera dei pulsanti magnetici autoadesivi che sono in dotazione.*



**Pericolo di infortuni. Controllare i pulsanti magnetici, prima di ogni utilizzo.**



Fig. 14



Fig. 15

## Cinghia a 4 punti (opzionale).

È possibile aggiungere ulteriori cinghie all'altezza del tendine (P) nella figura 16 (saranno già presenti nella confezione, se ordinate in questa configurazione). La funzione delle cinghie aggiuntive è quella di mantenere la cinghia sempre in posizione, e all'altezza corretta.

Sollevare l'etichetta (X) che si vede nella Figura 16, e far scorrere la cinghia a 4 punti sul tendine per farle raggiungere la posizione dietro il fermo (Y) (Figura 17).

Montare ora la cinghia sulla sedia a rotelle, come descritto nella sezione "Montaggio sedia a rotelle" (pagina 4).

Montare le fibbie pieghevoli da 25 mm in dotazione all'interno della zona blu (Figura 18). Rispettare anche le istruzioni fornite dal produttore della sedia a rotelle.

Se le fibbie pieghevoli sono fissate più verso il ginocchio del cliente, la cinghia di posizionamento sarà tirata maggiormente verso il basso. Questa posizione va decisa insieme all'operatore sanitario.



Fig. 16

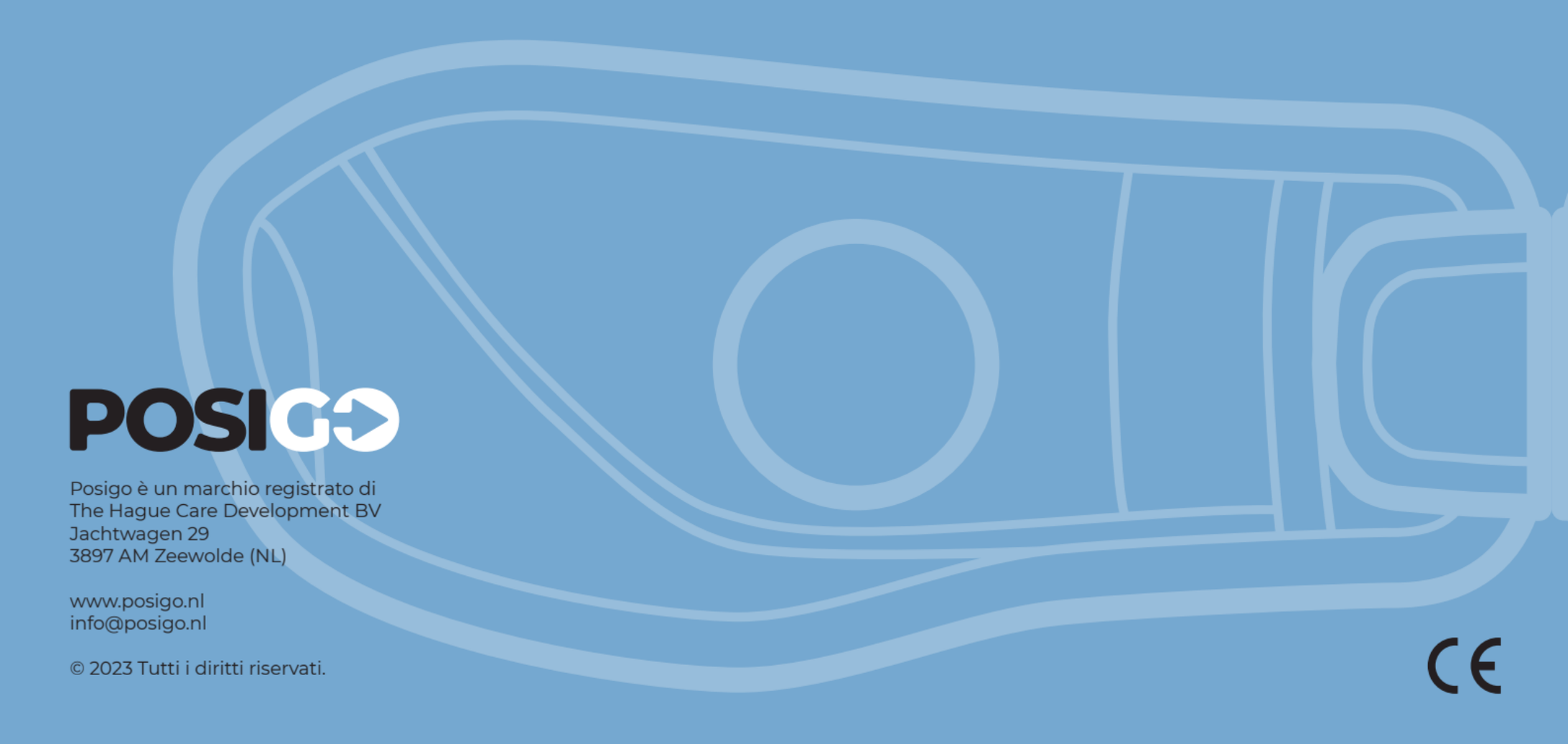


Fig. 17



Fig. 18





**POSIGO** 

Posigo è un marchio registrato di  
The Hague Care Development BV  
Jachtwagen 29  
3897 AM Zeewolde (NL)

[www.posigo.nl](http://www.posigo.nl)  
[info@posigo.nl](mailto:info@posigo.nl)

© 2023 Tutti i diritti riservati.

CE