

CE



Grizzly


Manual de operare si intretinere

Caruciorul Grizzly

Un carucior modern perfect pentru nevoile dumneavoastra !



ATENȚIE! Utilizatorii cu probleme privind cititul, cu probleme cognitive sau cu dizabilitati oftalmologice vor lua legatura cu producatorul pentru asigurarea informatiilor in format conform cu nevoile dvs.

Scopul manualului

Manualul pentru operarea si intretinerea caruciorului contine informatii de baza folosite pentru utilizarea in siguranta a caruciorului : principii de baza pentru siguranta, descrierea asamblarii produsului, operarea si ajustarea caruciorului, prepararea caruciorului pentru folosire etc.

Este destinat folosirii de catre cei care au in ingrijire un copil cu dizabilitati (parinti, asistenti medicali, specialisti in recuperare etc.) care va fi transportat in carucior.

ATENȚIE! Inainte de folosirea caruciorului se va citi integral prezentul manual.

Acest manual trebuie pastrat si revandut cu caruciorul. Pastrati-l pentru a va ajuta pe viitor!

ATENȚIE! In eventualitatea unor incidente medicale in momentul folosirii caruciorului Grizzly sunteti obligati sa anuntati producatorul, fie prin scrisoare sau prin email.

Detaliile de contact ale producatorului :

- adresa postala : MyWam sp.j., ul. Szczecińska 10, 41-516 Chorzów, Poland
- telefon : +48 32 733 11 31
- e-mail : mywam@mywam.pl



Versiunea manualului : **RO Edition: 12 / 2022-10-25**

Conținut

▪	Introducere	6
1.	Scopul caruciorului GRIZZLY	6
2.	Început rapid	7
▪	Siguranță	8
3.	Instrucțiuni importante și reguli de siguranță	8
4.	Plăcuță	9
4.1	Plăcuța de indentificare	9
4.2	Plăcuță cu cod UDI	9
5.	Etichetele de avertizare	9
6.	Simboluri	9
▪	Produsul	10
7.	Asamblarea generală a caruciorului	10
7.1	ELEMENTE ALE CĂRUCIORULUI:	10
7.2	Scaunului terapeutic	11
7.3	Accesorii	11
8.	Descrierea detaliată a asamblării /dezasamblării	12
8.1	Mecanismul de pliere al ramei	12
8.2	Desfacerea ramei	12
8.3	Plierea ramei	12
8.4	Siguranța pentru transport	12
8.5	Blocarea și deblocarea siguranței pentru transport	13
8.6	Rotile pivotante din față Fig. 8.6.	13
8.7	Mecanismul rapid de scoatere a roților din față	13
8.8	Asamblarea roților din față	13
8.9	Scoaterea roților din față	14
8.10	Blocarea direcției roților din față	14
8.11	Blocarea și deblocarea roților Fig.8.11.	14
8.12	Roțile din spate	14
8.13	Mecanism rapid de montare a axei roților din spate	14
8.14	Asamblarea și dez asamblarea roților din spate	15
8.15	Mecanismul rapid de asamblare al roților din spate	15
8.16	Atasarea și scoaterea roților din spate	15
8.17	Sistemul de suspensie al roților din spate	15
8.18	Mânerul ergonomic de împingere al căruciorului	16
8.19	Mecanismul de înclinare al mânerului de împingere	16
8.20	Ajustarea unghiului de înclinare	16
8.21	Frâna centrală	16
8.22	Activarea și dezactivarea franei.	16
8.23	Piciorul de înclinare	16
8.24	Clemele ramei pentru montarea scaunului	17
8.25	Mecanismul de montare la rama caruciorului	17
8.26	Asamblarea scaunului	17

8.27	Dezasamblarea scaunului	19
8.28	Scaunul terapeutic, ajustabil.....	20
8.29	Ajustatea adancimii scaunului	20
8.30	Ajustarea lăţimii scaunului.....	20
8.31	Mecanismul de ajustare al scaunului(pozitia pătuţ).....	21
8.32	Ajustarea unghiului de înclinare al scaunului	22
8.33	Spătarul ajustabil	23
8.34	Ajustarea înălţimii	23
8.35	Mecanismul de ajustare al unghiului de înclinare	23
8.36	Ajustarea înclinării spătarului	24
8.37	hamul în cinci centuri.....	25
8.39	Suportul ajustabil, pentru picioare	25
8.40	Platforma de susţinere, ajustabilă	26
8.41	Ajustarea unghiului platformei de susţinere	26
8.42	Mecanismul de înclinare al întregului suport pt. picioare	26
8.43	Ajustarea înclinării întregului suport pentru picioare.	27
8.44	Ajustarea suporturilor pentru cap (în trei planuri).	27
8.45	Suporturile toracice si lombare cu ajustări in trei locuri	28
8.46	Suporturile pentru solduri cu ajustare in trei planuri.....	28
8.47	Elementele laterale ale spatarului	29
8.48	Hamul de stabilizare.....	30
8.49	Bara de siguranta (in locul mesei de terapie)	31
8.50	Baldachinul ajustabil cu fereastră	31
8.51	Masa terapeutică montată in locul barei de protecție.....	32
8.52	Geanta de călătorie.....	32
8.53	Coşul de cumpărături.....	33
8.54	Wedge	33
8.55	Protecția de ploaie	33
8.56	Mănuşile de iarnă.....	33
8.57	Sacul de dormit pentru picioare	34
8.58	Plasa de tântari	34
8.59	Umbrela.....	34
8.60	Setul decorativ URSUL GRIZZLY.....	34
9.	Specificațiile tehnice ale Grizzly.....	35
9.1	Materialele din care este produs căruciorul	35
10.	Livrare și unelte	35
11.	Asamblarea si dezamblarea căruciorului.....	36
12.	Pregătirile pentru folosire	36
13.	Transportul căruciorului	38
14.	Punerea si scoaterea copilului din cărucior	38
15.	Pozitia corectă în cărucior	38
16.	Conducerea căruciorului	39
17.	Conducerea căruciorului pe suprafețe în pantă.....	39

18.	Trecere căruciorului peste obstacole mici si conducerea în curbe.....	39
19.	Transportul căruciorului cu mașina sau alte vehicule.....	39
20.	Folosirea căruciorului ca scaun de masină.....	39
21.	Curățarea și îngrijirea	43
22.	Protecție împotriva coroziunii.....	43
23.	Pregătirea căruciorului pentru depozitare îndelungată.....	43
24.	Revânzarea căruciorului	44
25.	Ingrijirea și inspecțiile periodice.....	44
26.	Aruncarea	44
27.	Conformitatea produsului cu normele europene	45
28.	Notițe.....	46
29.	Service-uri autorizate	47
30.	Cardul de garanție	48

▪ Introducere

Vă multumim ca ati ales caruciorul GRIZZLY! Speram ca acesta sa fie motivul multor momente speciale alaturi de copilul dvs si ca va va fi folositor. Facem eforturi mari pentru ca produsele noastre sa fie conforme cu asteptarile dvs. Va recomandam sa ne urmariti pe toate platformele noastre sociale sis a vizitati site-ul nostru pentru mai multe detalii privind produsele noastre. www.mywam.eu

1. Scopul caruciorului GRIZZLY

"Grizzly" este un carucior multifunctional gandit pentru copii cu dizabilitati. Caruciorul are o rama de aluminiu si fier. Grizzly este un sistem terapeutic complex care vă permite sa faceti o multitudine de ajustari menite sa asigure confortul si multifunctionalitatea acestuia. Utilizatorii nu pot conduce caruciorul singuri ci doar cu ajutorul unui adult. Caruciorul poate fi folosit atat inaintea cat si afara pe diferite suprafete (asfalt, beton, piatra, pamant) dar si in diferite conditii meteo. Caruciorul va fi folosit doar dupa citirea integrala a prezentului manual de utilizare. Adolescentii si copii cat si persoanele neinstruite nu vor conduce caruciorul.

Grizzly este un dispozitiv medical de clasa I si este gandit pentru a fi folosit de copiii cu dizabilitati care, din cauza conditiei lor, nu pot sta in picioare sau merge fara a fi supravegheati.

Acest produs este gandit pentru a transporta copii cu dizabilitati intr-o pozitie "sezuta" sau "culcata" dar si pentru corectarea posturii acestora. Indicatii clinic: Paralizie cerebrala, meningită, distrofii, paralizii, etc. Caruciorul este recomandat pentru copii intre 3 si 12 ani. Produsul trebuie folosit la recomandarea medicului sau a specialistului in recuperare.

Contraindicații: În caz de contraindicație a poziției șezând și/sau poziționării verticale pasive, reglarea căruciorului trebuie consultată cu un kinetoterapeut sau cu medicul curant.

Informatii de baza privind GRIZZLY

Acesta are mai multe optiuni:

- Inclinarea spatelui
- Ajustarea inaltimii spatelui
- Ajustarea unghiului de inclinare al scaunului(tilt in space)
- Ajustarea adancimii scaunului
- Ajustarea suportului pt. picioare
- Stabilizarea capului
- Stabilizarea trunchiului
- Echipament optional
- Folosirea caruciorului ca scaun pentru masina

▪ Siguranță

3. Instrucțiuni importante și reguli de siguranță

Sfaturi generale :

- Este interzisă folosirea caruciorului în alt fel decât cele precizate în manualul de utilizare!
- Produsul conține elemente mici – PERICOL DE INGHITIRE!
- Căruciorul are o posibilitate de ajustare foarte mare – aveți grijă ca din cauza ajustărilor făcute copilul să nu stea într-o poziție unde capul ajunge foarte aproape de linia pelvina – PERICOL DE SUFOCARE!
- ESTE INTERZISĂ folosirea de rucsacuri sau genti atarnate de spatarul caruciorului – acest lucru poate duce la rasturnarea caruciorului și la ranirea dvs. și/sau a copilului dvs. Dacă aveți nevoie de mai mult spațiu de depozitare folosiți doar accesoriile compatibile cu caruciorul dvs.
- ATENȚIE! ÎN FUNCȚIE DE AJUSTĂRILE PE CARE LE FACETI CARUCIORUL ÎSI POATE MODIFICA DIMENSIUNILE.
- ATENȚIE! De fiecare dată, înainte de folosirea caruciorului, trebuie urmați toți pașii din prezentul manual și caruciorul trebuie verificat să nu aibă defecțiuni care să pună în pericol siguranța dvs. și a copilului dvs. Pentru orice nelămurire nu ezitați să ne contactați.
- ATENȚIE! Atunci când treceți cu caruciorul printr-un spațiu cu uși asigurați-vă că este destul spațiu în lateralele caruciorului.

ATENȚIE!



- NU VA LASAȚI NICIODATĂ COPILUL NESUPRAVEGHEAT ÎN CARUCIOR!
- ACEST PRODUS NU VA FI CONDUS ÎN TIMP CE ALERGĂȚI SAU FOLOSIT ÎN PATINE CU ROTILE!
- Produsul nu va fi folosit ca și scaun de masă.
- Nu carăți caruciorul în timp ce copilul dvs. se află în el.
- Caruciorul este împachetat într-o pungă de plastic. Punga de plastic nu este o jucărie și trebuie ținută departe de copii – PERICOL DE SUFOCARE!
- **ATENȚIE! Este interzisă folosirea caruciorului atunci când nu sunteți siguri că acesta este într-o condiție perfectă sau dacă suspectați că una din părțile componente ale caruciorului este defectă. Dacă aveți orice suspiciune legată de siguranța caruciorului vă sfătuim să nu îl folosiți și să ne contactați cât de repede posibil.**

4. Plăcuță

4.1 Plăcuța de indentificare

- Plăcuța de indentificare conține: numele caruciorului, modelul, numărul de serie, greutate maxima admisa, data producerii, semnul CE, marca de dispozitiv medical și anumite atentionari. (vezi Fig. 4.1).
- Placuta de indentificare se afla in partea de spate a ramei.

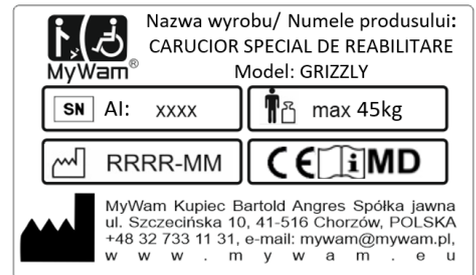


Fig. 4.1.

4.2 Plăcuță cu cod UDI

Plăcuța cu codul UDI include următoarele informații: numele, modelul, codul UDI, detaliile producătorului (vezi Fig. 4.2)



Fig.4.2

5. Etichetele de avertizare

- Contin avertizari care vizeaza utilizatorul (see Fig. 5.1).
- Acesta se afla pe zona din spate a ramei

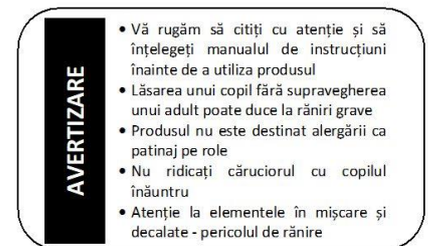


Fig.5.1.

6. Simboluri

 Număr de serie	 Numele producătorului
 Greutate maxima admisă	 Produsul este un dispozitiv medical
 Data producerii	
 Conformitate cu normele europene	 Semnul folosit pentru a atrage atenția citorului privind anumite pericole.
 Avertizare – folosirea căruciorului conform prezentului manual de utilizare.	

▪ **Produsul**

7. Asamblarea generală a caruciorului

Căruciorul GRIZZLY este alcătuit din două părți : rama de aluminiu și scaunul terapeutic. GRIZZLY oferă o varietate de accesorii pentru diferitele nevoi pe care le puteți avea.

RAMA ESTE FĂCUTA DIN FIER CU PARTI DIN ALUMINIU.

7.1 ELEMENTE ALE CĂRUCIORULUI:

- | | |
|--|------------------------|
| Mecanismul de asamblare al ramei | (Fig.7.1. and no. 14) |
| Siguranta pentru transport | (Fig.7.1. and no.) |
| Rotile din fata pivotante | (Fig.7.1. and no. 7) |
| Mecanismul de desfacere rapida a rotilor din fata | (Fig.7.1. and no. 5) |
| Blocarea directiei rotilor din fara | (Fig.7.1. and no. 4) |
| Rotile din spate | (Fig.7.1. and no. 9) |
| Mechanism de desfacere rapida a axei rotilor din spate | (Fig.7.1. and no. 8) |
| Mecanism de desfacere rapida a rotilor din spate | (Fig.7.1. and no. 13) |
| Sistemul de suspensie a rotilor din spate | (Fig.7.1. and no. 12) |
| Maner ergonomic de impingere a caruciorului | (Fig.7.1. and no. 1) |
| Sistemul de ajustare al manerului de impingere | (Fig.7.1. and no. 2) |
| Frana centrala | (Fig.7.1. and no. 11) |
| Picior de inclinare | (Fig.7.1. and no. 10) |
| Carligele ramei pt. atasarea scaunului | (Fig.7.1. and no. 3) |
| Sistemul de ajustare al scaunului | (Fig.7.1. and no. 6) |



Fig.7.1.

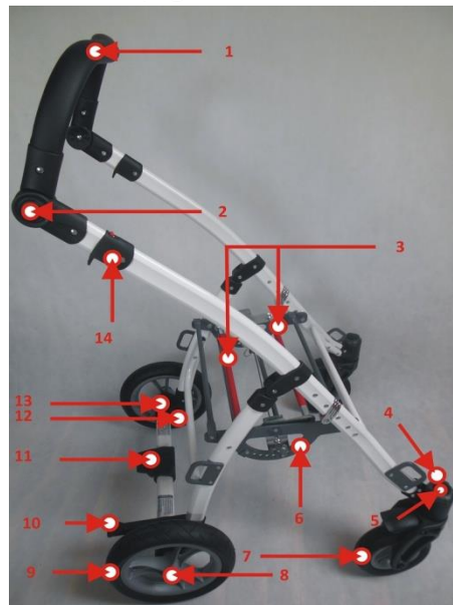


Fig.7.2.

7.2 Scaunului terapeutic

Elemente :

Scaun terapeutic ajustabil	(Fig.7.2. si no.3)
Mecanism de montare	(Fig.7.2. si no.6)
Spatar ajustabil	(Fig.7.2. si no.1)
Mecanismul unghiular de ajustare al spatelui	(Fig.7.2. si no.7)
Hamul in 5 puncte	(Fig.7.2. si no.2)
Suport pt. picioare ajustabil	(Fig.7.2. si no.4)
Mecanism unghiular de ajustare al sup. pt. picioare	(Fig.7.2. si no.5)

7.3 Accesorii

Suport pentru cap
Suport toraco-lombar
Suport pentru solduri
Elementele laterale al spatelui
Hamul pentru stabilizare
Rama de securitate
Baldachin ajustabil
Masa terapeutică
Geanta de calatorie
Cos de cumparaturi
Wedge
Manusi de iarna
Sac de dormit pentru picioare

Plasa pentru tantari
Umbrela
Set decorativ Grizzly Bear



Fig.7.3.

8. Descrierea detaliata a asamblarii /dezasamblarii

8.1 Mecanismul de pliere al ramei

Mecanismul de pliere al caruciorului este localizat inaintul ramei in 3 locuri pe partea stanga si in trei locuri pe partea dreapta:

- a) Siguranta ramei - un maner pentru blocarea si deblocarea optiunii de pliere care are o siguranta rosie in partea dreapta a ramei. (Fig. 8.1)
- b) Pivoti in stanga si in dreapta ramei – elemental care fixeaza partea de sus a ramei cu cea de jos. (Fig.8.1.)
- c) Elementul de răsucire din stanga si din dreapta – un element care permite părții de sus a ramei să se plieze pentru a îi reduce dimensiunile (see Fig.8.1.)



Fig. 8.1.

8.2 Desfacerea ramei

Pentru a desface rama căruciorului, asezati rama orizontala pe o suprafata stabila – astfel incat manerul de impingere sa fie in varf, apoi inlăturați siguranța pentru transport (vezi 8.5) si trageți de mânerul de împingere în sus până se aude un clic. (Fig. 8.2.) Rama va fi corect desfăcută în momentul în care veti auzi clicul.



Fig. 8.2

8.3 Plierea ramei

Pentru a plia rama căruciorului apasă pe butonul roșu de blocare al ramei si trage simultan de mânerul de pliere ale ramei spre manerul de impingere al ramei. (vezi sectiunea 8.1) (vezi Fig. 8.3). Pliati apoi caruciorul spre fata, spre roțile din fata si atasati siguranța pentru transport.



Fig. 8.3

8.4 Siguranța pentru transport

Căruciorul este prevăzut cu o siguranță pentru transport care servește la securizarea ramei pliate a căruciorului.

Siguranța de transport este formata din doua elemente (see Fig.8.4): un ochet si o tija.



Fig. 8.4



Fig. 8.5

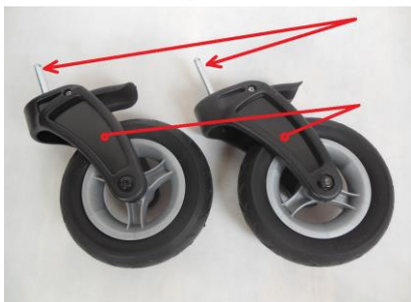


Fig. 8.6

8.5 Blocarea si deblocarea sigurantei pentru transport

Pentru a bloca rama pliata si a o face să nu se deschidă accidental in timpul transportului, aceasta trebuie in primul rând pliata după care să se atașeze siguranța pentru transport. Pentru a atasa siguranța din doua elemente puneti ochetele peste tija de blocare astfel încât aceste doua elemente sa se inchida unul peste celalalt.

Pentru a debloca siguranța de transport trageți de ochet din tija de blocare si apoi puteti continua cu desfacerea ramei.

8.6 Rotile pivotante din față Fig. 8.6.

Roțile căruciorului Grizzly sunt de foarte mare calitate asigurand confortul celui care conduce căruciorul. Anvelopele sunt fără cameră si sunt umplute cu un gel special care absoarbe socurile. Rotile vin preasamblate. (Fig.8.6).

Ambele roti din fata pot fi setate sa mearga doar inainte sau pot fi delbocate si atunci devin pivotante (se rotesc la 360 de grade) (8.10).

8.7 Mecanismul rapid de scoatere a rotilor din fata

Mecanismul este localizat la capetele din fata ale ramei si facilitează scoaterea si asamblarea rapidă a roților din față. Se activează atunci când apăsați pe butonul de asamblare in jos. (vezi Fig. 8.7).

8.8 Asamblarea rotilor din fata

Montati ambele roti din fata pe axul lor asa cum se vede in imagine. (vezi Fig. 8.8) Odata montate, rotați ușor de roți până auziti un clic. Acum rotile sunt montate corect.



Rys 8.7



Rys 8.8

8.9 Scoaterea roților din față

Atunci când vreți să scoateți roțile din față, apăsați pe butonul mai sus menționat în jos, pentru scoaterea rapidă a roților. Glisați apoi axul roții afară. Repetați pentru ambele roți. (vezi Fig.8.9).

8.10 Blocarea direcției roților din față

Având în vedere sistemul de blocare rapidă a roților cât și sistemul de asamblare și dezasamblare rapidă a acestora caruciorul devine foarte ușor de manevrat și foarte confortabil atât pentru dvs. cât și pentru copilul dvs. (vezi Fig. 8.10)

Este recomandată deblocarea roților și permiterea lor să se rotească atunci când conduceți căruciorul pe o suprafață plată – în centrele comerciale, școli, etc.

Pe de altă parte atunci când conduceți caruciorul pe suprafețe denivelate, în curbe, pe suprafețe înclinate, se recomandă blocarea acestora.

8.11 Blocarea și deblocarea roților Fig.8.11.

Pentru a bloca roțile răsuțiți de butonul de blocare spre stânga. (see Fig.8.11.).

Pentru deblocarea roților rasuciți de butonul de blocare spre dreapta.

8.12 Roțile din spate

Roțile din spate (see Fig. 8.12) sunt de o calitate superioară și garantează confortul celui care conduce caruciorul cât și copilului dvs. Anvelopele sunt fără cameră și umplute cu un gel care absoarbe șocurile. Datorită roților demontabile și a axei lor puteți crea spațiu care va facilita cararea și depozitarea căruciorului.



Fig. 8.11



Fig. 8.12



Fig. 8.13



Fig. 8.14



Fig 8.9



Fig 8.10

8.13 Mecanism rapid de montare a axei roților din spate

Mecanismul este montat înăuntrul roților din spate și asigură asamblarea și dezasamblarea rapidă a roților. Se activează prin apăsarea clemei în jos pe centrul roții și apoi puteți atăsa roțile la axul lor sau roțile pot fi demontate din axul lor. (Fig. 8.13)

8.14 Asamblarea si dezasamblarea rotilor din spate

Atunci cand doriti sa atasati roata la axul ei, apasati pe clema din centrul rotii si atasati roata la axul ei. (Fig. 8.14). Apoi opriti-va din a apasa pe clema si continuati atasarea rotii pana auziti un clic. Acum roata este correct montata.

Pentru a scoate roata din spate din axul ei apasati pe catarama din centrul rotii si glisati roata afara.



8.15 Mecanismul rapid de asamblare al rotilor din spate

Mecanismul este montat in spatele ramei se monteaza pe capatul din spate al cadrului, in contact cu traversa si asigura montarea si demontarea rapida a rotilor din spate. Este lansat prin apăsarea butonului de eliberare rapidă în jos, spre sol (Fig. 8.15). Roata din acest mecanism se monteaza din lateral, din exterior, prin deschiderea orizontala.

8.15



8.16 Atasarea si scoaterea rotilor din spate

- **Asamblarea rotilor din spate la rama caruciorului**

Plasati ambele roti din spate pe axul lor. Apasati apoi butonul mecanismului rapid de atasare si glisati rotile pana auziti un clic. (Fig.8.16) Rotile sunt acum montate corect.

- Scoaterea rotilor din spate. Atunci cand vreti sa scoateti rotile din spate, apasati pe butonul mecanismului rapid si glisati roata din axul ei.

8.16



8.17 Sistemul de suspensie al rotilor din spate

Căruciorul este echipat cu un sistem de suspensie pe arcuri, localizat in spatele ramei căruciorului acolo unde aceasta ia contact cu traversa. (Fig. 8.17). Acest sistem nu se ajusteaza. Suspensia este automata.

8.17

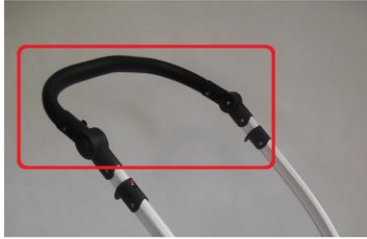


Fig 8.18



Fig.8.19

8.18 Mânerul ergonomic de împingere al căruciorului

Mânerul (Fig.8.18) este folosit pentru a împinge și conduce căruciorul și oferă confortul persoanei care controlează căruciorul. Se poate ajusta la unghi și înălțimea potrivită pentru persoana care conduce căruciorul.

8.19 Mecanismul de înclinare al mânerului de împingere

Există două butoane în partea exterioară a ramei, localizate pe părțile pliabile ale mânerului de împingere. (vezi Fig. 8.19.).



Fig. 8.20

8.20 Ajustarea unghiului de înclinare

Pentru a schimba unghiul de înclinare al mânerului de împingere, apăsați pe ambele butoane ale mecanismului și schimbați unghiul de înclinare (vezi Fig.8.20.) Atunci când mânerul este în poziția dorită, opriți-vă din a apăsa pe butoane – acest lucru va bloca automat mânerul în poziția pe care ați ales-o.



Fig..8.21.

8.21 Frâna centrală

Pedala pentru frâna centrală este localizată în centrul traversei din spatele căruciorului. Apăsarea pedalei de frână face ca roțile din spatele căruciorului să se blocheze.

8.22 Activarea și dezactivarea franei.

Pentru a activa frâna centrală, apăsați pedala în jos până auziți un clic. (Fig.8.22). Un clic clar înseamnă că frâna a fost activată corect. Pentru a dezactiva frâna ridică pedala în sus.

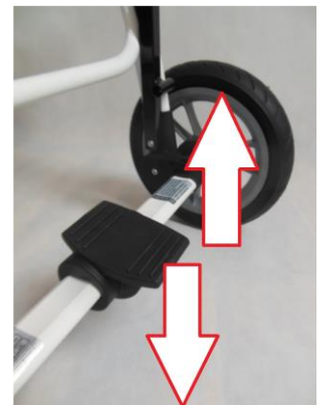


Fig.8.22

8.23 Piciorul de înclinare

Piciorul de înclinare este localizat în partea dreaptă a traversei din spatele căruciorului. (Fig. 8.23) Pentru a îl folosi, apăsați pe piciorul de înclinare și ridicați simultan de mânerul de împingere.

Piciorul de înclinare asigură confortul celui care conduce căruciorul în momentul în care există obstacole mici sau curbe.



Fig. 8.23

8.24 Clemele ramei pentru montarea scaunului

Există două carlige colorate, cromate, localizate pe rama caruciorului, in mijloc. (Fig. 8.24) Aceste două elemente sunt elemente de baza in construirea caruciorului. Ajuta la atasarea scaunului si a spatelui la rama căruciorului. Pentru a putea fi recunoscute mai usor acestea au fost colorate, astfel incat cel care construiește caruciorul sa nu faca nicio greseala in asamblarea lui.



Fig.8.24.

8.25 Mecanismul de montare la rama caruciorului

Mecanismul de montare este localizat in partea de jos a scaunului caruciorului si este format din :

- Manerul transversal (Fig.8.25, no. 4)
- Cele doua sigurante ale mecanismului (Fig.8.25, no. 2 si 6)
- doua elemente de montare in fata (Fig.8.25, no. 1 si 7)
- doua elemente de montare in spate (Fig.8.25, no. 3 si 5)

Acest mecanism este folosit pentru a monta sau demonta scaunul de rama.

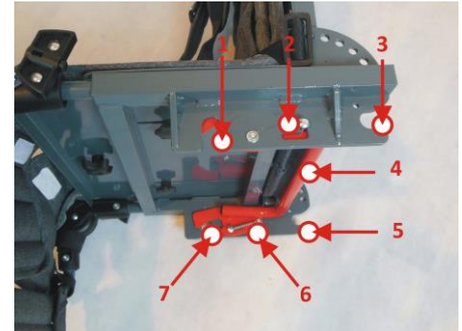


Fig. 8.25

- **Deblocarea mecanismului**

Pentru a debloca mecanismul trageți de manerele transversal in spate pentru a debloca siguranta. (Fig.8.25.A), apoi continuati sa trageți de manerele transversal in spate si in sus pentru a bloca siguranta intr-o pozitie deschisa. (see Fig.8.25.B).

- **Blocarea mecanismului**

Pentru a bloca mecanismul, scaunul trebuie sa fie montat corect pe rama scaunului(vezi sectiunea 8.26), care va cauza blocarea mecanismului intr-o pozitie inchisa. (Fig.8.25.C.)



Fig..8.25.A



Fig..8. 25.B



Fig. 8.25.C

8.26 Asamblarea scaunului

Scaunul poate fi montat cu fata sau cu spatele la cel care conduce căruciorul. Pentru a monta scaunul pe rama urmati pasii:

- activati frana astfel incat caruciorul sa fie stabil (see Fig.8.26.-A)

b) setați cârligele la scaun în poziția 0. (vezi Fig.8.26 - B si vezi 8.32. unghiul de inclinare al scaunului)

c) fiti siguri ca mecanismul de montare al scaunului la rama are inchizatoarele deschise (vezi Fig. 8.26.-C si vezi 8.25.1)

d) aplicati ambele elemente de fixare din spate la primul carlig al ramei. (vezi Fig.8.26.-D)



Fig..8.26.-A - CORRECT



Fig..8.26.-A' - GRESIT



Fig..8.26.-B CORRECT

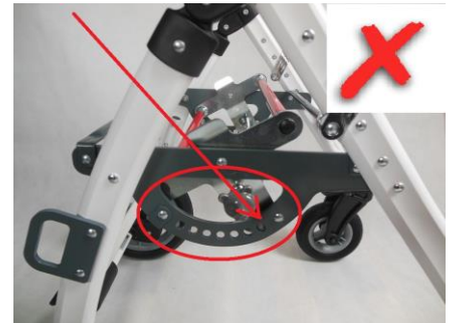


Fig..8.26.-B' - GRESIT



Fig..8.26.-C - CORRECT

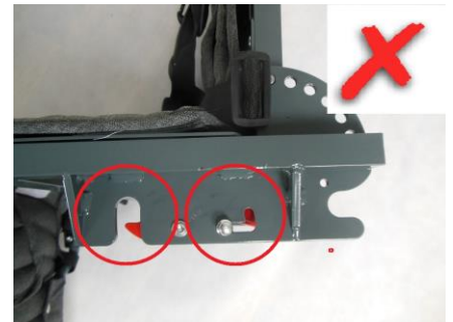


Fig..8.26.-C' - GRESIT

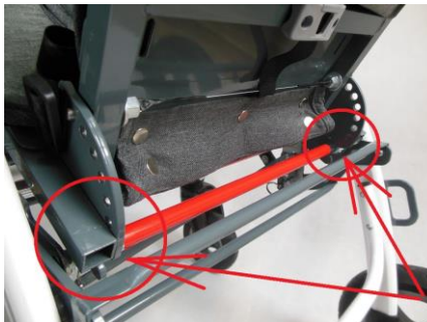


Fig..8.26.-D - CORRECT



Fig..8.26.-D' - gresit

e) aplicați ambele elemente de fixare din față la celălalt cârlig al ramei (vezi Fig.8.26.-E)

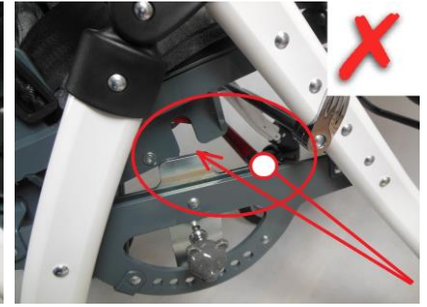
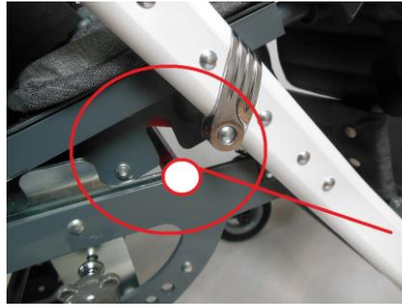


Fig..8.26.-E - CORRECT Fig..8.26.-E' – WARNING! WRONG!

f) apăsați ambele elemente de fixare în celălalt carlig până auziți două clicuri (vezi Fig.8.26.-F).

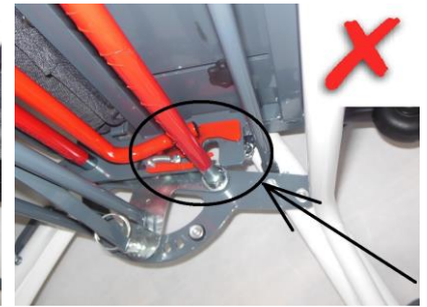


Fig..8.26.-F - CORRECT Fig..8.26.-F' – WARNING! WRONG!

Asamblarea corectă a scaunului este marcată de sunetul de clic venit – de la cele două elemente de montare ale mecanismului de montare al scaunului de rama căruciorului.

8.27 Dezasamblarea scaunului

Pentru a îndepărta scaunul de rama căruciorului urmați pașii:

- Activați frâna centrală astfel încât căruciorul să fie stabil. (vezi Fig.8.27.-A)
- Setați scaunul la o înclinare de 0 grade, scaunul este paralel cu solul. (vezi Fig.8.27.-B și vezi 8.32.)
- trageți în spate de prinderea transversală a mecanismului de atașare din spate - începe deschiderea siguranței mecanismului de atașare (vezi Fig.8.27.-C)
- continuați să mișcați prinderea transversală în față și în spate – acest lucru face ca siguranța să rămână deschisă (vezi Fig.8.27.-D)



Fig.8.27.-A



Fig.8.27.-B



Fig.8.27.-C



Fig.8.27.-D

e) scoateti ambele elemente de montare din carligul ramei prin ridicarea scaunului (vezi Fig.8.27.-E)

f) scoateti ambele elemente de montare din spate din carligul ramei, prin aducerea scaunului inainte și ridicarea lui. (vezi Fig.8.27.-F)



Fig.8.27.-E



Fig.8.27.-F

8.28 Scaunul terapeutic, ajustabil



Fig.8.28

Grizzly este dotat cu un scaun multifuncțional, ajustabil (Fig.8.28.), care în spate este conectat la un spatar ajustabil și în fata la un suport pentru picioare ajustabil. Spatarul și accesoriile sunt acoperite cu o tapiserie de calitate superioară, valabilă în mai multe variante de culori.

Opțiunile scaunului:

- a) schimbarea înclinării fata de sol (vezi 8.32)
- b) ajustarea adancimii (vezi 8.29.)
- c) ajustarea lățimii (vezi 8.30.)
- d) stabilizarea osului iliac (vezi 8.48.)

e) Menținerea mebrelor inferioare într-o poziție (vezi 8.54. Wedge)

f) alte funcții potrivite nevoilor dvs. (vezi 7.3. Accessories)

8.29 Ajustarea adancimii scaunului

Ajustarea adancimii scaunului se face prin slabirea surburilor, localizate pe scaun, dedesubt, (vezi Fig.8.29.-A), și ajustarea spătarului la nivelul dorit. (Fig.8.29.-B) Atenție! – nu deșurubați butoanele complet deoarece acest lucru va deschide înzatoarea complet și poate duce la scoaterea completă a placutelor scaunului. După ajustare strângeți suruburile la loc. (vezi Fig.8.29.-C).

Ajustarea adancimii scaunului se poate face până la 120 mm unde adancimea minimă este de 25 de cm și cea maximă este de 37 de cm.



Fig.8.29.-A



Fig.8.29.- B



Fig.8.29.-C

8.30 Ajustarea lățimii scaunului

Lățimea scaunului poate fi ajustată cu accesoriile: suporturile pentru șolduri cu ajustări în trei planuri.

Ajustările cu ajutorul

accesoriilor se poate face de

la 180 de mm până la 320 mm. Dacă accesoriile nu sunt achiziționate atunci adâncimea scaunului este fixată la 400 de mm.

Pentru a schimba lățimea scaunului cu ajutorul accesoriilor pentru șolduri (vezi 8.46), procedați astfel:

- a) activați frâna centrală pentru stabilizarea căruciorului
- b) deșurubați parțial cele 4 butoane de sub scaun (Fig.8.30.-A)
- c) ajustați suportul pentru osul iliac în poziția dorită (Fig.8.30.-B)

d) insurubati la loc cele 4 butoane (see Fig.8.30.-C)



Fig.8.30.-A



Fig.8.30.-B



Fig.8.30.-C

8.31 Mecanismul de ajustare al scaunului (poziția pătuț).

Mecanismul de ajustare în poziția “pătuț” este localizată pe rama căruciorului (Fig.8.31). Este alcătuită din:

- a) Mânerul de acționare (see Fig.8.31, no. 8)
- b) Siguranța în partea dreaptă (Mecanismul de sub mâner) (Fig.8.31, no. 6)
- c) Mecanism tip fagure în partea dreaptă (Fig. 8.31, no. 7)
- d) Siguranța în partea stânga (Fig.8.31, no. 4)
- e) Mecanism tip fagure în stanga (Fig.8.31, no. 3)
- f) Două carlige pentru atașarea scaunului la rama (Fig.8.31, no. 9)
- g) Elemente întăritoare ale ramei (Fig.8.31, no. 1, 2, 5 și 10)

Acest mecanism permite ajustarea poziției scaunului odată cu spatarul. Poate fi ajustat în patru poziții, inclinand spatarul la 0 grade, 10 grade, 20 de grade și 30 de grade. Aceasta posibilitate de ajustare este valabilă și pentru scaunul montat cu fața dar și cu spatele la direcția de mers.

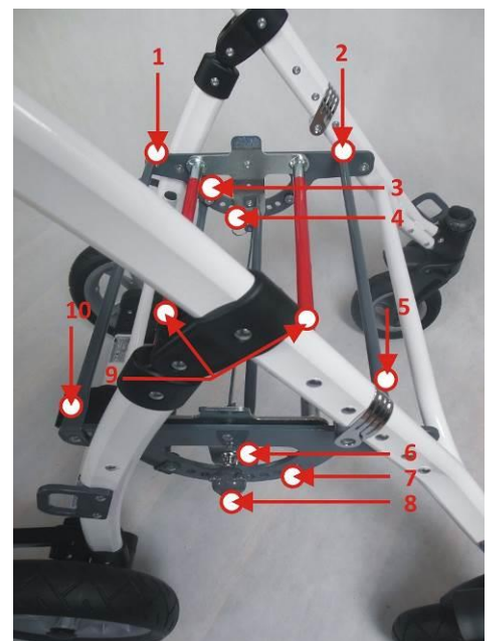


Fig.8.31

8.32 Ajustarea unghiului de înclinare al scaunului

- Ajustările unghiului de înclinare al ramei cu scaun montat

Pentru a schimba unghiul de înclinare al scaunului urmați pașii:

- Activati frâna central (Fig.8.32.-A)
- Trageți manerul de activare al mecanismului de activare (Fig.8.32.-B)
- În același timp, ținând de spatar, modificați ușor unghiul de înclinare, inclinand scaunul în una dintre cele patru poziții. (Fig.8.32.-C)
- Împingeți manerul de activare spre carucior până îl aduceți în poziția inițială (Fig.8.32.-D)



Fig.8.32.-A



Fig.8.32.-B



Fig.8.32.-C



Fig.8.32.-D

- Atunci când schimbați unghiul de înclinare al scaunului, asigurați-vă ca tijele de blocare sunt corect introduse în mecanismul de tip fagure din stânga și din dreapta mecanismului de ajustare al unghiului de înclinare al scaunului (Fig.8.32.-E și Fig.8.32.-F)

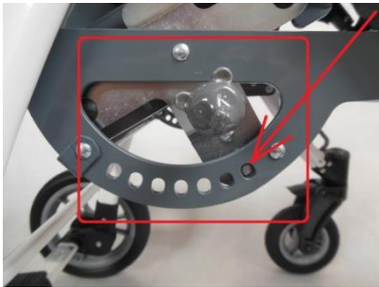


Fig.8.32.-E

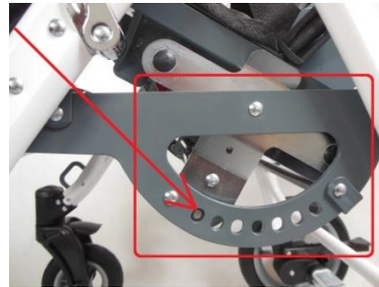


Fig.8.32.-F

- Ajustarea unghiului de înclinare al ramei scaunului fără un scaun atașat

Dacă poziția de înclinare era mai mare de 0 grade atunci când scaunul a fost scos de pe rama căruciorului, înainte de a atașa scaunul încă o dată trebuie să setați și cârligele ramei pentru a monta căruciorul la un unghi de 0 grade.

Pentru a schimba înclinarea carligelor la unghiul închizătoarelor de pe scaun urmați pașii:

- Activati frâna centrală
- Trageți mânerul de acționare în mecanismul de înclinare
- În același timp, ținând de cârligele sistemului de montare ale ramei, schimbați unghiul lor de înclinare, rotindu-le într-o poziție de 0 grade – cârligele sunt paralele cu solul.
- Apăsăți pe manerul de acționare spre carucior până ajunge în poziția inițială
- atunci când schimbați unghiul de înclinare aveți grijă ca tijele de blocare să fie atașate corect la mecanismul tip fagure.

8.33 Spătarul ajustabil

Grizzly are un spătar multifuncțional. Spătarul și toate accesoriile sunt acoperite cu o tapiserie de calitate superioară, valabilă în diferite culori.

Spătarul scaunului are următoarele opțiuni:

- a) schimbarea unghiului de înclinare față de scaun (8.36.)
- b) ajustarea înălțimii acestuia (vezi 8.34.)
- c) stabilizarea capului (vezi 8.44. Suport spatar)
- d) stabilizarea corpului (vezi 8.45. Suport torace și lombar)
- e) și altele conform cu nevoile utilizatorului (vezi 7.3. Accesorii)



Fig. 8.33

8.34 Ajustarea înălțimii

Opțiunea de ajustare a înălțimii poate fi activată prin deșurubarea parțială a celor două butoane (Fig.8.34.-A), de pe spătar. După deșurubarea butoanelor, mutați spătarul în poziția dorită. (Fig.8.34.-B). Aveți grijă să nu deșurubați butoanele complet. După ce ați făcut ajustările complete înșurubați la loc cele două butoane. (Fig.8.34.-C)

Ajustarea se poate face cu aproximativ 130 mm, de la 57 de cm până la 70 de cm.



Fig.8.34.-A



Fig.8.34.-



Fig.8.34.-C

B

8.35 Mecanismul de ajustare al unghiului de înclinare

Mecanismul de ajustare a unghiului de înclinare, de la o poziție verticală la una orizontală, este localizat în două locuri: pe scaunul terapeutic și pe spătarul propriu-zis. (Fig.8.35).

Este format din:

- a) un mâner de acțiune (Fig.8.35, no. 3)
- b) o siguranță în stânga și în dreapta unite de o coardă de metal (Fig.8.35, no. 1 and 4)
- c) mecanisme de tip fagure în stânga și în dreapta (Fig.8.35, no. 2 and 5)

Mecanismul de înclinare al spătarului față de scaunul terapeutic permite ajustarea spătarului în 6 poziții pornind de la o poziție



Fig.8.35.

verticală la o poziție aproape total orizontală. Unghiurile sunt de: 90°, 105°, 121,5°, 137°, 151,5° and 166,5° indiferent dacă scaunul este montat cu fata sau cu spatele la direcția în care merge căruciorul.

8.36 Ajustarea înclinării spătarului

Pentru a schimba unghiul de înclinare al spatarului urmați pașii:

- activați frâna centrală (Fig.8.36.-A)
- Eliberați scaunul mutându-l într-o poziție mai verticală (Fig.8.36.-B)
- Trageți de mânerul de acționare în mecanismul de ajustare a înclinării scaunului, de jos (Fig.8.36.-C)
- În același timp, țineți ușor de spătar și schimbați unghiul înclinând spătarul în una din cele 6 poziții disponibile (Fig.8.36.-D)
- o data ce spătarul este corect poziționat, eliberați mânerul de acționare care se va întoarce automat la poziția inițială. (Fig.8.36.-E)



Fig.8.36.-B



Fig.8.36.-C



Fig.8.36.-D



Fig.8.36.-E

f) după ce ați schimbat unghiul de înclinare aveți grijă ca tije de blocare să fie corect atașate la mecanismul tip fagure. (și în stânga și în dreapta) (vezi Fig.8.36.-F and Fig.8.36.-G).

Fiecare modificare a unghiului de înclinare trebuie urmată de o ajustare a hamului din 5 centuri.



Fig.8.36.-F



Fig.8.36.-G



Fig.8.37.-A



Fig.8.37.-B

Fig.8.37.-C

centurii. (Fig.8.38.-A). Pentru a înălțimea centurilor montate pe scaunului mutați catarama în sus funcție de nevoile dvs. (Fig.8.38.-B).

8.37 hamul în cinci centuri

Grizzly este prevăzut cu un ham profesional în cinci centuri. Acesta este adaptat la cărucior din fabrică și nu are trebui dezmembrat deoarece oferă siguranță copilului dvs. Catarama (Fig.8.37.-A, no. 5) face ușoara scoaterea copilului din scaun. Mecanismele glisante de ajustare sunt localizate pe stânga și pe dreapta hamului și pe catarama de închidere. (Fig.8.37.-A, no. 3, 4 and 6).



Fig.8.38.-A



Fig.8.38.-B

Înainte de punerea copilului în ham hamul trebuie ajustat. - vezi 8.38. **8. 38 Ajustarea hamului.**

Pentru a pune copilul în ham în cinci centuri, puneți curelele pe copil din dreapta spre stânga. (Fig.8.37.-A, no. 1 and 2) (Fig.8.37.-B), după care atașați la catarama de pe scaun. (Fig.8.37.-C). Pentru a scoate copilul din ham în cinci centuri, apăsați butonul de pe cataramă și scoateți centurile de pe stânga și de pe dreapta copilului dvs. Pentru a ajusta lungimea centurilor mutați mecanismele de ajustare în sus și în jos pe toată suprafața determină spătarul sau în jos, în



Fig.8.39

8.39 Suportul ajustabil, pentru picioare

Suportul pentru picioare ajustabil (Fig.8.39) este o parte integrală a scaunului. Este format dintr- platformă pentru picioare atașată la rama suportului pentru picioare. Platforma de susținere poate fi ajustată pe 8 nivele, de la 23 de cm până la 40 de cm. Are două butoane pivotante care pot fi folosite pentru a înclina platforma de susținere. (plus/minus 15 grade) Pe platforma de susținere există centuri care sunt recomandate în timpul folosirii căruciorului.

8.40 Platforma de susținere, ajustabilă

Pentru a ajusta platforma de susținere aveți nevoie de o șurubelniță cu cap în cruce.

Pentru a schimba înălțimea suportului pentru picioare, desurubati cele două șuruburi care fixează platforma, din ambele părți ale acesteia. Ajustați platforma la înălțimea dorită și insurubați la loc șuruburile în ambele părți. (Fig.8.40.-A).



Fig .8.40.-A



Fig.8.40.-B

Este recomandat să setați înălțimea platformei la un nivel care să permită picioarelor copilului dvs. să stea relaxate și coapsele să fie paralele cu scaunul.

De regulă, platforma de susținere este într-o poziție orizontală, totuși, pentru depozitare aceasta poate fi pliată. Fig.8.40.-B).

8.41 Ajustarea unghiului platformei de susținere

Pentru a schimba unghiul de înclinare, răsuciti cele două butoane de pe ambele părți ale suportului. Ajustați platforma la unghiul dorit. (Fig.8.41.).

8.42 Mecanismul de înclinare al întregului suport pt. picioare

Mecanismul este localizat în fața scaunului și îl conectează de rama suportului pentru picioare. Există doi pivoți negri cu butoane în mijloc. (Fig.8.42). Mecanismul este folosit pentru schimbarea unghiului de înclinare al întregului suport pentru picioare în relație cu scaunul. Sunt disponibile 10 nivele diferite de ajustare.



Fig.8.41.



Fig.8.42.

8.43 Ajustarea înclinării întregului suport pentru picioare.

Pentru a schimba unghiul de inclinare al suportului, apăsați pe mecanismul cu butone din fiecare parte a suportului și ajustați la înclinarea dorită. (Fig.8.43.).



Fig.8.43.

8.44 Ajustarea suporturilor pentru cap (în trei planuri).

Grizzly este prevăzut cu suporturi pentru cap care asigură siguranță suplimentară în timpul folosirii căruciorului. Mișcarea suporturilor pentru cap se face în trei planuri:

- La dreapta și la stânga și diagonal în planul spătarului (Fig.8.44.-A)
- În sus și în jos, diagonal în planul spătarului (Fig.8.44.-B)
- În față și în spate, diagonal, perpendicular cu planul spătarului. (Fig.8.44.-C)

Reglarea suporturilor din dreapta și din stânga poate fi făcută simetric sau independent, în funcție de nevoile copilului dvs.

Pentru a ajusta suporturile în planul spătarului (stânga, dreapta, sus, jos) glisați clema tapiseriei din față și din spatele spătarului și defaceți cele două butoane pentru fiecare suport. Aceste butoane sunt localizate în spatele spătarului. (Fig.8.44.-D) Puteti muta apoi suporturile pentru cap unde va sunt necesare, în față spătarului. După ce setați suporturile în poziția dorită, asigurați-le cu cele două butoane pentru fiecare suport. La final puneți tapiseria la loc.



Fig.8.44.-A



Fig.8.44.-B



Fig.8.44.-C



Fig.8.44.-D



Fig.8.44.-E

Pentru a ajusta suporturile pentru cap perpendicular cu spătarul (ajustările în față și în spate) defaceți cele două butoane de la fiecare suport. Acestea sunt localizate pe suporturile unice pe dinafară. (Fig. 8.44.-E). Procedați mai apoi ca în cazul de mai sus.

8.45 Suporturile toracice si lombare cu ajustări in trei locuri

Grizzly este dotat cu suporturi toraco-lombare. In cazul indicațiilor specifice, asigurați trunchiul copilului. In acest caz, ajustarea mișcărilor suporturilor toraco-lombare se face:

- la dreapta și la stânga, conform planului spătarului (Fig.8.45.-A)
- in sus si in jos, diagonal conform planului spătarului (Fig.8.45.-B)
- in fata si in spate, diagonal, perpendicular cu planul spătarului (Fig.8.45.-C)

Suportul stang si suportul drept pot fi ajustate simteric sau independent în funcție de dorințele dvs. Pentru a ajusta suporturile toraco-lombare conform planului spătarului (stanga, dreapta, sus si jos) glisați clema tapiseriei si scoateti tapiseria din spatele si din fata spătarului. Deșurubati ambele butoane ale fiecărui suport. Aceste butoane sunt localizate pe spatele spătarului. (Fig.8.45.-D) Apoi puteti monta suporturile toraco-lombare in poziția dorită. După ce ați făcut ajustările necesare înșurubati butoanele la loc. La final puneti tapiseria la loc pe spătarul scaunului



Fig.8.45.-A

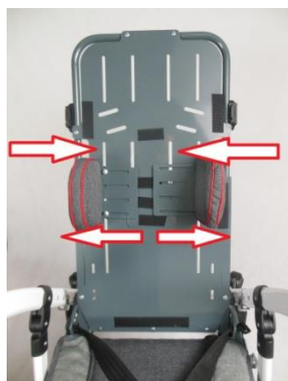


Fig.8.45.-B



Fig.8.45.-C



Fig.8.45.-D



Fig.8.45.-E

Pentru a ajusta suporturile toraco-lombare perpendicular pe planul spătarului (miscarea în față și în spate), deșurubați butoanele pentru fiecare dintre suporturi. Aceste butoane sunt localizate pe suporturile toraco-lombare, pe dinafara. (Fig.8.45.-E)

8.46 Suporturile pentru solduri cu ajustare in trei planuri

Grizzly este prevăzut cu suporturi pentru șolduri. Montarea si ajustarea lor determina lățimea scaunului. (punctul 8.30) Suporturile pot fi folosite sa stabilizeze zona pelvină a copilului. In acest caz, reglarea zonei iliace este obtinuta prin mutarea suporturilor in trei planuri:

- la dreapta si la stânga, diagonal de-a lungul planului scaunului (Fig.8.46.-A)
- in fata si in spate, diagonal (fig.8.46.-B)
- in sus si in jos, diagonal, perpendicular cu planul scaunului

(Fig.8.46.-C)

Suportul stang si cel drept pot fi ajustate simetric sau independent in functie de nevoie individuale ale fiecarui utilizator.

Pentru ajustarea suportului pe solduri de-a lungul planului scaunului (stanga, dreapta, fata, spate) scoateti tapiseria desfăcând clema din partea de sus a scaunului. Desurubați cele doua butoane de la fiecare suport. Ajustati. Înșurubați butoanele la loc. Acoperiti din nou totul cu tapiserie .Asigurați

tapiseria. ATENTIE: Butoanele de desfacere sunt localizate in partea inferioara a scaunului. Aveti grija sa nu le confundati cu cele care fixeaza cele doua platforme ale scaunului. (Fig.8.46.-D).



Fig.8.46.-A



Fig.8.46.-B



Fig.8.46.-C



Fig.8.46.-D

Pentru a ajusta suporturile intr-un plan perpendicular cu scaunului (in sus si in jos), desfaceti cele doua butoane localizate pe suporturi, pe dinafara. (Fig.8.46.-E).

8.47 Elementele laterale ale spatarului

Aceste doua elemente pot fi atașate la spatar pentru a limita aplecarea copilului dincolo de spatar. (Fig. 8.47.-A)

Ele sunt atașate cu patru butoane. (Fig.8.47.-B).

Aceste elemente sunt ajustabile in trei planuri ca si suporturile toraco-lombare.



Fig.8.47.-A



Fig.8.47.-B

8.48 Hamul de stabilizare

Hamul de stabilizare este folosit pentru un plus de siguranță în momentul folosirii căruciorului și pentru a vă asigura că utilizatorul nu alunecă din cărucior. Metoda corectă de folosire este ca atunci când este folosit, soldurile să fie cât de aproape posibil de spătarul scaunului. Acest lucru va asigura o poziție mai sănătoasă.

Hamul este prins de cărucior în 4 locuri:

- a) Centurile din spate ale hamului sunt prinse de scaun, cu două butoane, de jos. (Fig.8.48.-B),
- b) Centurile din față ale hamului sunt prinse de deschizăturile din față ale elementelor de prindere tip fagure. (Fig. 8.48.-C) cu ajutorul a două elemente din plastic. (Fig.8.48.-D la Fig.8.48.-I).

Pentru a ajusta lungimea centurilor mutați elementele de reglare de jos în sus până ajungeți la lungimea dorită. (Fig.8.48.-G).



Fig.8.48.-A

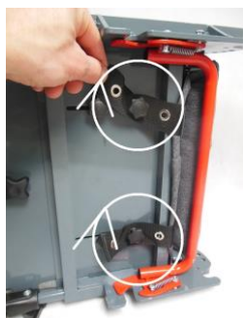


Fig.8.48.-B



Fig.8.48.-C



Fig.8.48.-D

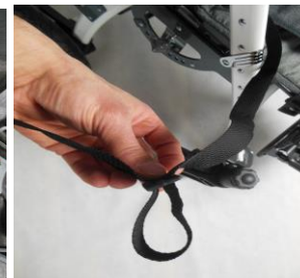


Fig.8.48.-E

Puneți copilul în ham și asigurați centurile în cataramă din față. Pentru a desface hamul scoateți cele două închizători din cataramă și scoateți copilul din ham.

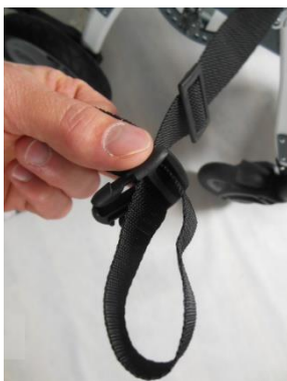


Fig.8.48.-f



Fig.8.48.-g



Fig.8.48.-h



Fig.8.48.-i

Fig.8.48.-i

8.49 Bara de siguranță (în locul mesei de terapie)

Grizzly este prevăzut cu o bară de siguranță, care poate împiedica copilul să cadă în față (Fig.8.49.-A), Bara de siguranță se montează cu același mecanism ca și masa de terapie și din acest motiv nu pot fi folosite concomitent. Mecanismul de atașare este format din două elemente din plastic, cu găuri verticale, localizate în afara scaunului, pe lateral.

Pentru a instala bara de siguranță, apăsați pe cele două butoane de pe tuburile barierei în gaurile verticale până când auziți un clic. (Fig.8.49.-B) Bara va fi corect instalată atunci când veți auzi clicul.

Pentru a scoate bara de siguranță apăsați pe butoanele menționate mai sus și trageți de



Fig.8.49.-A



Fig.8.49.-B

bară.

8.50 Baldachinul ajustabil cu fereastră

Grizzly este prevăzut cu un baldachin cu fereastră ajustabil.

Este format din:

- a) arcul din spate (Fig.8.50.-A, no. 7)
- b) arcul din față (Fig.8.50.-A, no. 8)
- c) mecanismul de ajustare (dreapta stanga) (Fig.8.50.-A, no. 3 and 5)
- d) două cleme cu butoane roșii (Fig.8.50.-A, no. 4 and 6)
- e) baldachinul (Fig.8.50.-A, no. 2)
- f) fereastra cu fermoar (Fig.8.50.-A, no. 1)
- g) Buzunarul din spate (Fig.8.50.-A, no. 9)

Elementele de fixare ale baldachinului sunt două bucăți din plastic localizate în părțile exterioare a părții de sus a spătarului.



Fig.8.50.-A



Fig.8.50.-B

Pentru ajustare, aduceți spătarul la o poziție verticală și apoi glisați cele două cleme ale baldachinului în elementele de fixare de pe spătarul scaunului.

Pentru a schimba dimensiunile baldachinului apăsați de cele două rame arcuite din față și din spate și apropiați-le sau departați-le pentru a ajunge la dimensiunile dorite.

Adițional puteți inclina baldachinul (Fig.8.50.-D).

Opțiunea specială a baldachinului este fereastra care se închide și se deschide cu fermoar. (Fig.8.50.-A, no.1) Buzunarul din spate al baldachinului este folosit pentru a depozita protecția de ploaie sau plasa de țânțari. (Fig.8.50.-A, no. 9).

8.51 Masa terapeutică montată în locul barei de protecție



Fig.8.51.-A

Fig.8.51.-B



Fig.8.50.-C

Fig.8.50.-D

Grizzly este echipat cu o masă terapeutică, dintr-un material care nu alunecă (Fig. 8.51.-A) și are o încărcătură maximă de 3 kg.

Masa terapeutică se fixează pe același mecanism ca bara de siguranță deci aceste două elemente nu pot fi folosite concomitent.

Elementele de fixare ale mesei sunt două elemente din plastic cu găuri verticale localizate în părțile exterioare ale scunului. (Fig.8.51.-B).

Pentru a asambla masa, apăsați cele două butoane de pe barele de fixare ale mesei și bagați barele în locurile special destinate de pe ramă până auziți un clic.

8.52 Geanta de călătorie

Geanta de călătorie este localizată pe cele două mânere din interiorul mânerului de împingere. (Fig.8.52). Încărcătura maximă este de 3 kg.



Fig.8.52.



Fig.8.53.

8.53 Coșul de cumpărături

Grizzly este echipat cu un coș de cumpărături (Fig.8.53.) menit să transporte lucruri mici, necesare de zi cu zi.

Este montat în partea de jos a căruciorului, înfășurat de rama căruciorului și asigurat cu un fermoar. Încărcătura maximă este de 3 kg.



Fig.8.54.-A



Fig.8.54.-B

8.54 Wedge

prevăzut cu o pernă tip (Fig.8.54.-A), care stabilizează picioarele copilului dvs. față de scaunul, inserând de fixare ale pernei în platformelor scaunului și

Grizzly este wedge asigură suplimentară a Este montat în două elemente gaurile asigurându-le cu butoane. Fig.8.54.-B).

8.55 Protecția de ploaie

Grizzly este prevăzut cu o protecție pentru ploaie menită să protejeze copilul dvs. dar și tapiseria scaunului de umezeală. Instalarea protecției de ploaie se face plasând-o peste baldachinul cu fereastră. Asigurați-vă că protecția de ploaie acoperă scaunul și suportul pentru picioare. (Fig. 8.55.-A) (Fig.8.55.-B).



Fig. 8.55.-A



Fig.8.55.-B

8.56 Mănușile de iarnă

Mănușile de iarnă au rolul de a facilita conducerea căruciorului și în condiții meteo nefavorabile. (Fig. 8.56.-B). Trebuie atașate elementele de prindere ale mănușilor la mânerul de împingere și asigurate cu VELCRO. (Fig. 8.56.-A) Puneți mănușile pe sistemele de atașare.



Fig.8.56.-A

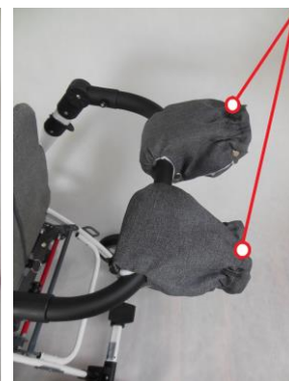


Fig.8.56.-B

8.57 Sac de dormit pentru picioare

Grizzly este prevăzut cu un sac de dormit pentru iarna care facilitează confortul copilului dvs. În condiții meteo nefavorabile. (Fig. 8.57.-B). Acest sac de dormit se montează pe bara de siguranță.

Pentru a monta sacul de dormit, îmbrăcați suportul pentru picioare cu sacul de dormit începând cu partea de jos și puneți. Asigurați sacul atașându-l de ramă.



Fig.8.57.A



Fig.8.57.-B

8.58 Plasa de țânțari

Grizzly este prevăzut cu o plasă pentru țânțari care protejează copilul. Plasa pentru țânțari se montează peste baldachinul cu fereastră. (Fig.8.58.-A), (Fig.8.58.-B).



Fig.8.58.-A



Fig.8.58.-B

8.59 Umbrella

Grizzly este prevăzut cu umbrela, pentru protejarea copilului de soare. (Fig. 8.59.-B)

Pentru a monta umbrela atașați mânerul umbrelei de rama căruciorului. (Fig. 8.59.-A)



Fig.8.59.-A



Fig.8.59.-B

8.60 Setul decorativ URSUL GRIZZLY

Grizzly este prevăzut cu un set decorative care face căruciorul mult mai atractiv pentru copii. Setul de

- a) un set additional de mănuși pentru iarnă
- b) Urechile de urs care se atașează pe baldachinul cu fereastră.
- c) o husă longitudinală pentru mânerul de împingere al căruciorului
- d) două huse "ursuleț" pentru suportul pentru cap
- e) două huse "ursuleț" pentru suporturile toraco-lombare
- f) două huse "ursuleț" pentru suporturile de solduri



Fig.8.59.-A



Fig.8.59.-B



Fig.8.60.

9. Specificațiile tehnice ale Grizzly

Lungimea căruciorului	97-115 cm
Lățimea căruciorului	65 cm
Înălțimea căruciorului	108 – 123 cm
Greutate totală	20 – 28 kg
Adâncimea scaunului	25-37 cm
Lățimea scaunului	18**-40 cm
Înălțimea spătarului	57 – 70 cm
Lățimea spătarului	18**-34 cm
Distanța dintre suportul pentru picioare si scaun /nr. de ajustări	23-40,5 cm/ 7 pozitii
Lungimea căruciorului pliat	frame 80 cm /seat 72 cm
Lățimea căruciorului pliat	frame 64 cm /seat 43 cm
Înălțimea căruciorului pliat	frame 35 cm /seat 47 cm
Capacitatea coșului de cumpărături	5 kg
Capacitatea gentii de călătorie	2 kg
Greutatea maximă a utilizatorului	45 kg
Înălțimea maxima a utilizatorului	85 – 140 cm
Unghiurile de inclinare al scaunului / nr. de ajustări	0°-30° / 4 pozitii
Unghiurile de inclinare ale spătarului / nr. de ajustări	0°-81° / 6 pozitii si orizontal
Unghiurile de înclinare al sup. pt. picioare / nr. de ajustări	55°-180° / 5 pozitii

COMMENTARII

*) VALORILE MARCATE CU

TOLERANȚA VALORILOR MARCATE CU * +/- 20mm, +/- 1.5kg, +/- 1 °

Producătorul își rezervă dreptul de a face modificări privind detaliile tehnice ale căruciorului.

9.1 Materialele din care este produs căruciorul

Aluminiu si fier pudrat, materiale 100% poliester și plastic (PP, PCV, ABS, PA, PE, PU).

10. Livrare și unelte

Grizzly este livrat într-o cutie de carton si este preasamblat. Pachetul trebuie să conțină

Rama pliată a căruciorului conține:

- mecanismul de asamblare (asamblat)
- siguranța pt. transport (asamblat)
- roțile pivotante din față (împachetate separat)
- mecanismul de deasamblare rapidă a roților din față (asamblat)
- sistemul de blocare a roților din față (asamblat)
- Rotile din spate (amblate separat)
- mecanismul de asamblare a roților din spate (asamblat)
- sistemul de suspenise a roților din spate (asamblat)

- manerul ergonomic de împingere	(asamblat)
- mecanism de ajustare al mânerului	(asamblat)
- frâna centrală	(asamblat)
- piciorul de înclinare	(asamblat)
- cârligele ramei pt. atașarea scaunului	(asamblat)
- mecanismul de ajustare al scaunului	(asamblat)
Scaunul multifuncțional cu spătar, include	
- scaun ajustabil	(asamblat)
- Mecanismul de atasare al scaunului la ramă	(asamblat)
- spătar ajustabil	(asamblat)
- mecanismul de înclinare	(asamblat)
- hamul în cinci centuri	(asamblat)
- support ajustabil pentru picioare	(asamblat)
- sistemul de înclinare al întregului suport	(asamblat)

- Manual de utilizare si cardul de garanție
- Accesorii conform comenzii dvs.

Înainte de folosire asigurați-va ca toate elementele mai sus mentionate sunt in pachet si ca niciunul nu a ajuns stricat/spart/etc.

Daca găsiți vreo piesă stricată in pachetul livrat, contactați producătorul/vânzătorul pentru a vi se inlocui piesa defectă sau piesa lipsă.

Multifunctionalitatea accesoriilor ofera confortul dvs. si a copilului dvs.

Nu sunt necesare niciun fel de unelte pentru asamblarea căruciorului.

Cu excepția ajustării înălțimii suportului pt. picioare nu sunt necesare alte unelte.

Pentru ajustarea înălțimii suportului pentru picioare aveți nevoie de o șurubelniță cu cap în cruce.

11. Asamblarea si dezasamblarea căruciorului

Produsul este preasamblat, pentru a continua asamblarea urmați pașii:

- a) defaceti rama căruciorului (capitolul 8.2)
 - b) Instalați roțile din față (capitolului 8.8 și 8.16)
 - c) montați scaunul si spătarul de rama căruciorului (8.26.)
 - d) montați accesoriile comandate (7.3.)
- 11.2. scoateți accesoriile (7.3.)
- b) scoateti scaunul si spătarul de pe rama căruciorului (8.27.)
 - c) pliați rama căruciorului (8.3.)

12. Pregătirile pentru folosire

Înainte de folosirea căruciorului, asigurați-vă de comoditatea copilului dvs. după ajustările făcute căruciorului.

Pentru copiii care au probleme cu incontinența urinară se va pune pe scaun o mușama suplimentară. Această mușama se găsește în orice farmacie sau magazine de specialitate.

Atunci când folosiți dispozitive medicale ca tuburi sau catetere aveți grijă ca acestea să fie în siguranță. (să nu existe risc de smulgere sau blocare)

Urmăriți pașii înainte de folosirea căruciorului:

- Verificați starea tehnică a elementelor căruciorului
- Plasati căruciorul pe o suprafață plană și sigură
- Asamblați căruciorul corect.
- Apăsați frâna centrală
- Faceți toate ajustările:

a) activați și dezactivați sistemul de blocare a roților din față

b) ajustați înălțimea mânerului de împingere

c) ajustați adâncimea scaunului

d) ajustați lățimea scaunului

e) ajustați înclinarea scaunului

f) ajustați înălțimea spătarului

g) ajustați înclinarea spătarului

h) ajustați lungimea hamului

i) ajustați înălțimea suportului pentru picioare

j) ajustați înclinarea suportului pentru picioare

k) ajustați suporturile pentru cap

l) ajustați suporturile toraco-lombare

m) ajustați suporturile pentru șolduri

n) ajustați centurile de stabilizare

o) ajustați baldachinul

- Scoateți bara de siguranță sau masa terapeutică.
- Pregătiți hamul

- puneți copilul în cărucior după ce ați făcut toate ajustările necesare
- Puneți hamul și centurile de pe platformă suportului pt. picioare.
- Atașați și alte accesorii comandate

13. Transportul căruciorului

Cel mai bun mod de a transporta căruciorul este acela în care vă ajutați de roțile acestuia. Dacă acest lucru nu este posibil din motive de siguranță căruciorul poate fi ridicat și mutat în segmente: separat rama pliată, separat scaunul terapeutic, separat accesoriile demontate.

Din motive de siguranță este recomandată scoaterea roților în momentul în care ridicați căruciorul.

Căruciorul cu roțile atașate cântărește undeva la 10 kg.

Ridicați rama căruciorului doar de elementele ei stabile.

Același lucru se aplică și în cazul scaunului și/sau a spătarului. (Fig.13.2).

Nu ridicați căruciorul atunci când accesoriile și scaunul sunt încă atașate.

Nu ridicați căruciorul de masa terapeutică, bara de siguranță sau alte accesorii atașate.

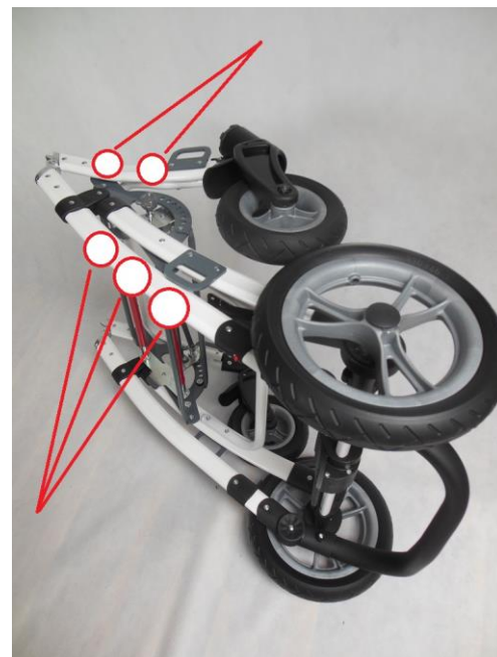


Fig.13.1.

14. Punerea și scoaterea copilului din cărucior

Atunci când puneți copilul în cărucior aduceți căruciorul cât de aproape posibil de o suprafață sigură. După ce ați apăsat frâna și ați ridicat suportul pentru picioare puteți pune copilul în cărucior.

Nu va sprijiniți de suportul pentru picioare, acest lucru poate răsturna căruciorul și poate provoca răni dvs. sau a copilului dvs. Atunci când scoateți copilul

din cărucior asigurați-vă că acesta nu se sprijină de suportul pentru picioare – acest lucru poate duce la răsturnarea căruciorului, provocând răni dvs. și a copilului dvs.

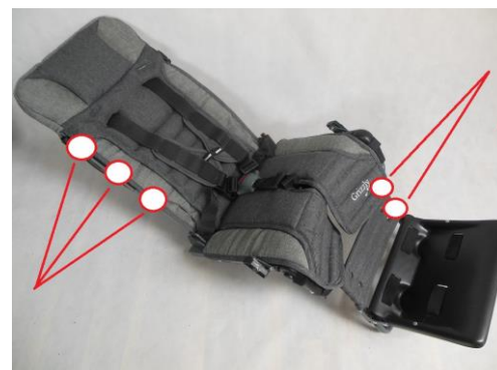


Fig.13.2.

15. Poziția corectă în cărucior

Din motive de sănătate și siguranță, este recomandat ca zona pelviană și spatele copilului dvs. să fie cât mai aproape de spătar.

Coapsele utilizatorului trebuie susținute de scaun în toată lungimea lor (ajustarea adâncimii scaunului și picioarele trebuie susținute de suportul pentru picioare. (veți împiedica alunecarea copilului dvs. din cărucior). O poziție corectă a picioarelor este esențială în vederea menținerii unui tonus muscular bun. ATENȚIE. Datorită opțiunilor mari de ajustare a scaunului și a spătarului este posibilă ajustarea până ce capul copilului dvs. să fie sub zona pelviană. Aceasta poziție este strict interzisă deoarece poate duce la sufocarea copilului dvs.

16. Conducerea căruciorului

Atunci când folosim căruciorul vom ține întotdeauna mâinile pe mânerul de împins. Dăm drumul la frâna centrală și împingem de cărucior într-o direcție sigură.

17. Conducerea căruciorului pe suprafețe în pantă

Poziționăm căruciorul întotdeauna îndreptat în față. Urcăm cât de ușor posibil. Trebuie să avem control asupra căruciorului în orice moment.

Trebuie să avem întotdeauna în vedere faptul că centrul de greutate al căruciorului se schimbă în astfel de situații. Atunci când folosim rampe, verificăm întotdeauna înainte de a urca căruciorul pe ea. Atunci când urcăm pe o rampă asigurăm-ne că roțile sunt destul de înalte pentru a o urca. Asigurăm-ne că nu atențim cu rama căruciorului pe care dorim să o urcăm. În aceste situații cel mai indicat este să mai fie încă un adult prezent.

18. Trecere căruciorului peste obstacole mici și conducerea în curbe

Atunci când trecem cu căruciorul peste obstacole mici, blocăm piciorul de înclinare și apăsăm ușor pe mânerul de împingere pentru a ridica ușor roțile din față ale căruciorului. Trecem cu atenție roțile căruciorului peste obstacol. Ridicăm apoi de mânerul de împingere în sus pentru a ridica și roțile din spate. Trecem ușor cu roțile din spate peste obstacol.

19. Transportul căruciorului cu mașina sau alte vehicule

Pentru a transporta căruciorul în mașină, scoatem toate accesoriile și depozităm-le într-un loc sigur. Dezmembrăm apoi căruciorul, pliat-l și depozităm-l în portbagajul mașinii.

Dacă căruciorul demontat nu este depozitat în portbagaj departe de orice persoană din mașină, atunci acesta trebuie securizat foarte bine de suprafața din mașină pe care îl depozităm. Pentru a securiza căruciorul va putem folosi de centurile de siguranță ale mașinii.

Pentru a transporta căruciorul în alte vehicule demontăm căruciorul conform capitolului 11 din prezentul manual de utilizare.

20. Folosirea căruciorului ca scaun de mașină

Grizzly a fost testat în martie 2018 conform PN ISO 7176-19:2007. Acest standard definește designul și calitățile standard asociate cu metodele de testare ale cărucioarelor dacă pot fi folosite ca și scaune pentru mașină. Testul dinamic, constă în simularea unui accident de mașină frontal, într-un laborator, în care căruciorul este folosit pe post de scaun pentru mașină. Rezultatele testului efectuat pentru căruciorul nostru GRIZZLY au fost pozitive. Acesta îndeplinește normele PN ISO 7176-19: 2007, ceea ce înseamnă că poate fi folosit ca și scaun de mașină.

- **Standarde de bază conform PN ISO 7176-19:2007:**

Cerintele pentru testul mecanic, conform PN ISO 7176-19:2007 sunt condițiile reprezentative care apar în timpul unei coliziuni, în timp ce scaunul este montat cu față înainte iar mașina are o viteză de 48 de km/h. Este necesar ca scaunul să fie atașat de bancheta mașinii cu un sistem în 4 puncte în conformitate cu ISO 10542 și copilul să fie asigurat aditional cu o centură pentru șolduri și piept conformă cu PN ISO 7176-19: 2007. Ambele sisteme de atașare și siguranță NU fac parte din accesoriile GRIZZLY.

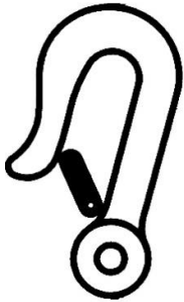


Fig. 20.2.1. Cârlig

- **Ghidul de montare al căruciorului GRIZZLY ca și scaun de mașină**

Grizzly este prevăzut cu etichete și simboluri indicând localizarea punctelor de securizare a centurii în patru puncte. Aceste puncte de securizare se află pe fiecare picior al căruciorului și sunt gri. (Fig. 20.2.1).

Căruciorul este conceput ca atunci când este folosit ca și scaun de mașină să fie îndreptat spre direcția de mers a mașinii.

Căruciorul este conform cu standardele PN ISO7176-19:2007.

Utilizatorii pot muta căruciorul în mașină și îl pot atașa ca să fie folosit ca și scaun de mașină doar când sistemul este fezabil.

Înainte de a folosi căruciorul ca și scaun de mașină aveți în vedere ca manechinul cu care a fost testată fezabilitatea căruciorului ca și scaun de mașină avea 32 de kg.

- **Pregătirea căruciorului pentru folosire ca și scaun de mașină**

- Montați scaunul îndreptat spre față
- Scoateți toate accesoriile
- Atașați spătarul la scaun la un unghi de 90 de grade.
- Poziționați scaunul la un unghi de 9.9 (Figura 20.3.A). Acest unghi va fi obținut divizând spătarul de scaun la o singură ieșire. Butoanele care blochează poziția scaunului sunt localizate în a treia gaură a elementului de prindere tip figure ajustând unghiul scaunului. Efectuați această operație conform cu punctele 8.31 și 8.32

- Ajustați înălțimea și adâncimea scaunului conform indicațiilor din acest manual, conforme cu înălțimea copilului. Trebuie avut în vedere faptul că copasele copilului trebuie să fie în scaun și capul acestuia trebuie susținut în totalitate.

- Plasati suportul pentru picioare astfel încât unghiul dintre picioare și gambe și coapse să fie de 90 de grade.

- Ajustați hamul în 5 centuri în funcție de înălțimea copilului dvs.

- **ATENȚIE!!! Hamul în 5 centuri care vine odată cu căruciorul nu este adecvat pentru a folosi căruciorul pe post de scaun pentru mașină. Pentru a proteja copilul folosiți centurile iliaco-toracice special concepute în acest scop, montate în vehicul și conforme cu PN ISO 7176-19: 2007 standard.**

- **Montați căruciorul în scopul folosirii ca și scaun de mașină**

- Pregătiți căruciorul conform capitoului anterior.
- Fiti siguri ca vehiculul este potrivit pentru montarea căruciorului pe post de scaun de mașină.
- Plasati caruciorul in masina, indreptat spre față in locul special destinate din masină.

- Securizați frâna centrală.

- Ancorați căruciorul la vehicul folosindu-vă de hamul în 4 puncte special destinat. Centurile trebuie să fie conforme ISO 10542. Centurile trebuie asigurate în toate cele 4 puncte de securizare, începând din față spre spate.

- Puneti copilul in scaun si asigurati cu hamul in 5 centuri cu care este prevăzut căruciorul. Atentie – Centurile cu care se leagă scaunul de vehicul nu se livrează cu căruciorul nostru.

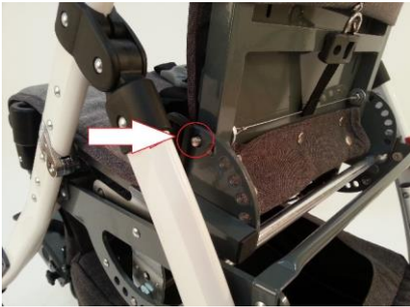


Fig. 20.3. A



Fig.20.3.B

● **Positionare centurii iliaco-toracice:**

Centura iliacă trebuie poziționată peste partea din fata a coapselor astfel încât aceasta sa fie la un unghi între 30 și 75 de grade. Fig. 20.5.A.

Imaginea de lângă arată varietatea de unghiuri ale centurii iliace ancorate la cărucior unde dimensiunile sunt indicate in centimetri si litera a se referă la pozitia plană a căruciorului. la ATENTIE! Unghiurile marcate sunt obtinute prin proiectarea unghiului centurii la planul paralel sau perpendicular al căruciorului.

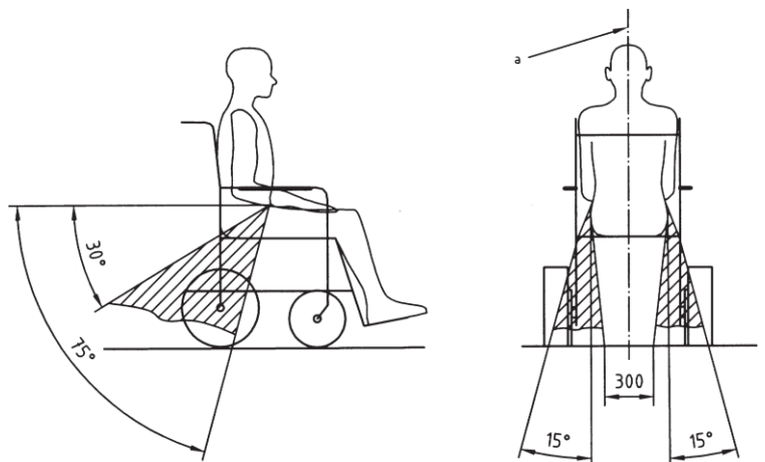


Figure 20.5.A. Required range of angles in ilial belts anchored to

Exemple de centuri de securizare ale căruciorului corect atașate: figura 20.5 B and 20.5.C.



Fig. 20.5.B.



Fig. 20.5.C.

Centurile de siguranță nu trebuie tinute la depărtare de corpul utilizatorului din cauza rotilor, ca in imaginea alăturată. Figure 20.5.D.

Centurile din partea de sus a trunchiului trebuie puse peste umeri si peste piept ca in imaginea 20.5.4. Aceasta imagine va arata la ce trebuie sa aveti grija in mod deosebit:

- linia de centru
- mijlocul sternului
- centurile de siguranta trebuie montate cât mai aproape de corp dar să fie comode pt. utilizator
- centurile nu trebuie răsucite in timpul folosirii căruciorului

Exemple de metode corecte de plasare a centurii iliace Fig. 20.5.F.



Fig 20.5.D Ajustare incorecta a centurii

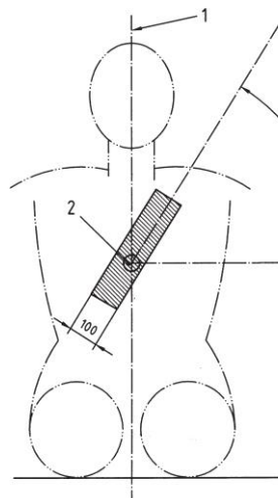


Fig. 20.5.E. Amplasarea centurii trunchiul utilizatorului



Fig. 20.5.F. Proper placement of belts

Protectia toracica trebuie sa aiba contact complet cu partea din fata a corpului, aproape de coapse ca în imaginea alăturată Fig. 20.5.G.

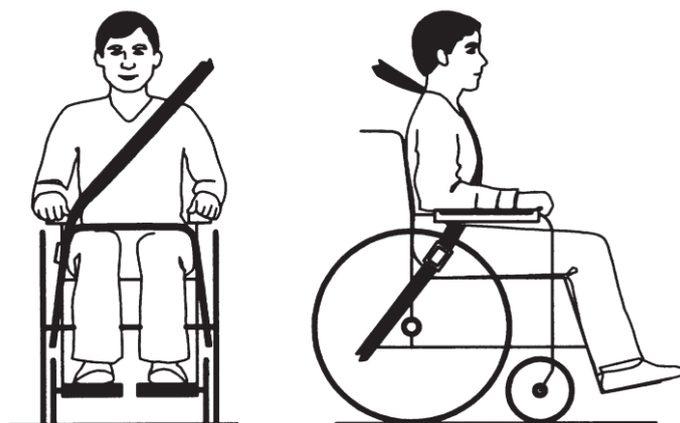


Figure 20.5.6.

Pozitia corectă e centurii

- **Sfaturi si reguli importante de siguranță pentru momentul folosirii căruciorului ca și scaun de mașină.**

Căruciorul este potrivit pentru folosirea lui ca și scaun de mașină si indeplinește toate conditiile si regulile. Asigură siguranța utilizatorului în cazul unei coliziuni frontale, atunci cand este folosit si asigurat cu centuri conform prezentului manual de utilizare. Folosirea lui in alte configuratii nu a fost testată deci nu este recomandată.

Căruciorul a fost testat dinamic, pozitionat cu fata înspre directia de mers a mașinii si securizat cu centura iliacă dar si cea pentru partea de sus a trunchiului.

Centura iliacă dar si cea pentru partea de sus a trunchiului asigură și siguranța capului utilizatorului si reduce riscul de lovire in diferite părți componente ale mașinii.

Pentru a reduce riscul potențialelor loviri, etc., bazele atașate căruciorului care nu sunt testate pentru siguranța în timpul unei coliziuni ar trebui fie scoase și securizate separat în mașină, fie securizate de cărucior dar departe de utilizator și cu captuseală plasată între bază și utilizator.

Atunci când este posibil și celălalte echipamente auxiliare ale căruciorului ar trebui scoase și securizate în altă parte a mașinii pentru a preveni rănirea celorlalți utilizatori ai mașinii în cazul unei coliziuni.

În cazul în care căruciorul a fost implicat într-o coliziune acesta trebuie verificat de un reprezentant sau la un service autorizat înainte de a fi revândut.

Nu faceți modificări sau substituiri ale punctelor de securizare ale căruciorului fără să consultați cu producătorul.

21. Curățarea și îngrijirea

Tapiteria căruciorului trebuie spălată de mână (temperatura apei – 30 de grade). Nu este permisă spălarea tapiseriei în mașina de spălat. Toate petele trebuie curățate cât de repede se poate.

Atentie ! Nu curățați tapiteria cu soluții care conțin chimicale, solvent sau decoloranți. Producătorul nu își asumă responsabilitatea pentru orice tip de deteriorare a căruciorului cauzată de folosirea de soluții neaprobate.

Nu insistați asupra petelor – acest lucru poate distruge țesătura

Asigurați-vă întotdeauna ca tapiseria este uscată integral înainte de folosire.



Spălare de mână



Fără înălbitori



Nu uscați la mașină



Uscati într-o
poziție orizontală



Nu folosiți fierul
de călcat

În caz de pete de mâncare, bautura, ulei:

- Uscati pata folosindu-va de servetele de hartie

- Pentru a nu mări pata, inmuiați o bucată de material în detergent și apă caldă și apăsați pe pata.

Clătiți orice urmă de detergent. Uscati bine.

În funcție de mărimea petei procedura de mai sus va trebui să fie repetată.

22. Protecție împotriva coroziunii

Pentru a evita coroziunea ramei de aluminiu aceasta nu trebuie depozitată în locuri umede.

Atunci când rama se uda aveți grijă să o ștergeți și să o uscați înainte de depozitare.

Ștergeți partea de aluminiu cu o cârpă uscată imbibată cu un ulei de protecție ușor.

Curățarea și ungerea regulate a ramei de aluminiu cu lubrifianți de protecție, asigură o viață mai lungă căruciorului dvs.

23. Pregătirea căruciorului pentru depozitare îndelungată

Verificați ca toate componentele să fie în perfectă stare de funcționare și apoi depozitați căruciorul într-un loc curat, uscat și bine aerisit.

24. Revânzarea căruciorului

Acest produs se poate revinde.

Produsul bine îngrijit are o perioadă de viață de 3 ani.

Pentru revânzarea produsului parcurgeți următorii pași :

- Inlocuiți toate bucatile de tapiserie cu unele noi.
- Rama caruciorului trebuie curată și dezinfectată.
- Produsul trebuie verificat de un service autorizat (capitolul 24)
- Toate partile componente care prezintă urme de uzură ar trebui înlocuite cu componente noi.
- Doar produsele care trec prin pașii de mai sus pot fi revândute.

25. Îngrijirea și inspecțiile periodice

Pentru folosirea în siguranță a produsului acesta trebuie verificat periodic.

Pentru situațiile în care persoana care a cumpărat caruciorul nu poate întreprinde aceste activități singur, căruciorul ar trebui trimis la service-urile autorizate sau la producător, contracost.

Toate reparațiile se vor face în service-uri autorizate sau direct la producător.

Se vor folosi doar accesoriile originale ale caruciorului!

Verificările trebuie făcute:

- De fiecare dată înainte de folosirea caruciorului:
 - a. Verificați frâna centrală – după activare ambele roți din spate ar trebui să se blocheze.
 - b. Verificați ca toate accesoriile suplimentare să fie bine atașate. Fiti atenți în special la : sistemul de atașare al scaunului la rama, la sistemul de atașare al roților, funcționarea corectă a hamului, la mecanismul de blocare al înclinării, atașarea corectă a suportului pentru picioare.
 - c. Verificați condiția cauciucurilor.
- O dată pe luna:
 - d. Curățați caruciorul : Curățați toate componentele cu o cârpă moale și ungeți cu un ulei ușor partea de fier și aluminiu a caruciorului pentru a preveni coroziunea partilor.
 - e. Verificați toate sistemele de atașare – toate butoanele și suruburile.
- O dată la șase luni
 - f. Verificați ca tapiseria să fie curată și inspecționați condiția generală a caruciorului.

26. Aruncarea

Aruncarea și reciclarea produsului se va face conform legilor de reciclare din zona în care vă aflați.

27. Conformitatea produsului cu normele europene

Dispozitiv medical clasa I în conformitate cu Regulamentul Parlamentului European și al Consiliului (UE) 2017/745 din 5 aprilie 2017 privind dispozitivele medicale.

Producătorul a emis o declarație de conformitate corespunzătoare pentru produs, care este disponibilă pe www.mywam.eu

28. Notițe

29. Service-uri autorizate

POLAND

MyWam Kupiec, Bartold, Angres spółka jawna
(general partnership)

ul. Szczecińska 10, 41-516 Chorzów, Poland

contact phone number: +48 32 733 11 31

website: www.mywam.eu

e-mail address: mywam@mywam.pl

30. Cardul de garanție

Serie si numar

Data achizitionarii: - -

Stampila si semnatura vanzatorului

Conditii de garantie :

- Producatorul asigura cumparatorului o garantie de 24 de luni de la cumpararea caruciorului. Orice neplacere survenita in aceasta perioada va fi rezolvata gratis.
- Cumparatorul care are probleme cu caruciorul lui va trimite caruciorul bine ambalat spre reparare la vanzator sau producator.
- Orice defectiune survenita din folosirea neconforma a caruciorului nu se va repara in baza garantiei.
- Orice defectiune survenita din impachetarea incorecta a caruciorului nu se va repara pe baza garantiei.
- Pretul transportului va fi suportat de comparator.
- Garantia va fi prelungita cu perioada in care caruciorul a fost reparat.
- Cumparatorul are dreptul la schimbarea caruciorului cu unul nou in caz ca, dupa reparare, acesta prezinta aceleasi probleme ca inainte.
- Caruciorul trebuie folosit in conformitate cu prezentul manual.
- Folosirea neconforma a caruciorului nu intra sub regulile garantiei.
- Facand orice modificare asupra caruciorului va veti anula garantia.
- Stricarea caruciorului prin : operarea gresita, ingrijirea gresita, depozitarea gresita etc, nu sunt acoperite de garantie.
- Producatorul avertizeaza asupra repararii caruciorului in service-uri neautorizate.
- Garantia valabila trebuie sa contina: Data cumpararii confirmata prin semnatura si stampila vanzatorului, tipul caruciorului si numarul de serie al acestuia.
- Garantia este valabila atata timp cat nu contine stersaturi sau corectari.
- Plangerile care nu intra sub garantie vor fi rezolvate conform cu prevederile legale ale codului civil.
- Toate plangerile legate de carucior trebuie adresate vanzatorului si/sau producatorului.