

APEX

Wellell Group

CE



Pegaz 

Manual de uso y mantenimiento

Edición 9: 13-06-2022

Silla de ruedas especial PEGAZ

Silla de ruedas compacta



¡ATENCIÓN! Rogamos a un usuario con una discapacidad visual, de lectura o cognitiva que solicite al fabricante la información para el usuario en un formato apropiado.

Objetivo del Manual de Uso y Mantenimiento

El manual de uso y mantenimiento contiene la información básica necesaria para el uso correcto de la silla de ruedas especial Pegaz, incluyendo los principios de seguridad para su uso, una descripción de su estructura, manejo y ajuste, la preparación de la silla de ruedas para su funcionamiento, el mantenimiento y limpieza de la silla de ruedas y las condiciones de la garantía.

Está destinada a las personas que cuidan directamente de los niños con discapacidades (asistentes de niños: padres, tutores) que serán transportados en la silla de ruedas. También está destinada a los médicos y fisioterapeutas que manejan la silla de ruedas.

¡ATENCIÓN! Antes de usar la silla de ruedas, cada usuario está obligado a leer y seguir este manual.

¡ATENCIÓN! Este manual de uso es una parte integral del producto y debe adjuntarse cada vez al producto que se vende. **Guárdese este manual para futuras consultas.** Guarde este manual en un lugar de fácil acceso. El manual en versión electrónica está disponible en el sitio web www.mywam.eu.

¡ATENCIÓN! En caso de que se produzcan incidentes médicos relacionados con la presencia de la silla Pegaz, se debe notificar inmediatamente al Fabricante por escrito, poniéndose en contacto con él mediante carta certificada o correo electrónico con acuse de recibo.

Datos de contacto del fabricante:

- dirección postal: MyWam sp.j., ul. Szczecińska 10, 41-516 Chorzów, Polonia
- número de teléfono de contacto: +48 32 733 11 31
- dirección de correo electrónico: mywam@mywam.pl



Versión del manual de uso y mantenimiento:

Edición 9: 13-06-2022

MyWam Kupiec, Bartold, Angres sp.j. se reserva el derecho de realizar cambios técnicos y comerciales en el contenido del Manual de Operación y Mantenimiento sin previo aviso. Cada cambio será determinado por la fecha de la última actualización del manual.

Índice de contenidos

•	Introducción	5
1.	Uso conforme de la silla de ruedas Pegaz	5
2.	Información básica sobre la silla de ruedas Pegaz	5
3.	Inicio rápido	6
•	Seguridad	7
4.	Instrucciones importantes y principios de seguridad	7
5.	Placas	8
5.1	Placa de identificación	8
5.2	Placa con el código UDI	8
6.	Señales de advertencia	8
7.	Significado de símbolos	9
•	Producto	10
8.	Estructura general de la silla de ruedas	10
9.	Configuración y uso: marco de la silla de ruedas	11
9.1	Desplegado de la silla de ruedas	11
9.2	Plegado de la silla de ruedas	11
9.3	Ruedas dobles pivotantes delanteras, macizas Bloqueo de dirección de las ruedas delanteras	12
9.4	Ruedas dobles traseras, macizas Sistema de frenos independientes	12
9.5	Sistema de suspensión de todas las ruedas dobles	13
9.6	Pie de inclinación	13
9.7	Manillares ajustables y ergonómicos de empuje de la silla de ruedas	13
9.8	Reposapiés. Ajuste y uso	14
9.9	Ajuste de la profundidad del asiento	14
9.10	Ajuste de la altura del respaldo	15
9.11	Ajuste de ángulo del respaldo	15
0.	Equipamiento estándar	17
10.1	Cinturones de cinco puntos	17
10.2	Bloqueo de transporte	17
10.3	Barra de seguridad	18
10.4	Cesta de la compra	18
10.5	Taco abductor	18
10.6	Cinturones de abducción y estabilización	19
1.	Accesorios	19
11.1	Capota ajustable con ventanilla	19
11.2	Mesa terapéutica	20

11.3	Acolchado para la zona lumbar	20
11.4	Reposacabezas.....	20
11.5	Inserciones de constricción	20
11.6	Bolsa de viaje	21
11.7	Protector de lluvia	21
11.8	Mosquitera	21
11.9	Funda para los pies.....	22
11.10	Sombrilla.....	22
12.	Especificaciones técnicas de la silla de ruedas Pegaz	23
12.1	Parámetros de usuario	23
12.2	Materiales de composición de la silla de ruedas.....	23
13.	Entrega y herramientas.....	23
14.	Montaje y desmontaje de la silla de ruedas	24
14.1	Montaje de la silla de ruedas.....	24
14.2	Desmontaje de la silla de ruedas.....	24
15.	Preparación para el uso	25
16.	Uso de la silla de ruedas.....	25
16.1	Manipulación de la silla de ruedas	25
16.2	Subir y bajar la silla de ruedas	26
16.3	Posición correcta en la silla de ruedas.....	26
16.4	Conducción en la silla de ruedas	26
16.5	Moverse en superficies inclinadas.....	26
16.6	Superar umbrales o bordillos	26
16.7	Transporte en el coche y otros vehículos.....	26
16.8	Limpieza y cuidado	27
0.	Almacenamiento de la silla de ruedas.....	27
17.1	Preparación de la silla de ruedas para el almacenamiento a largo plazo	27
17.2	Protección anticorrosiva.....	27
1.	Reutilización	28
2.	Servicio e inspección periódica	28
17.	Eliminación	29
18.	Notas	29
19.	Cumplimiento de los requisitos de los productos sanitarios.....	30
20.	Lista de centros de servicio autorizados.....	31
21.	Tarjeta de garantía	32

□ Introducción

Gracias por comprar la silla de ruedas especial para niños **Pegaz**. Esperamos que brinde muchos momentos maravillosos con su hijo/a y que sea útil todos los días. Hacemos todo lo posible para asegurarnos de que nuestros productos cumplan con sus expectativas y los más altos estándares. Le animamos a ponerse en contacto con nuestros empleados, seguirnos en nuestra página web www.mywam.eu y en las redes sociales. Puede aprender muchas cosas interesantes sobre nuestros productos allí.

1. Uso conforme de la silla de ruedas Pegaz

"Pegaz" es una silla multifuncional para niños discapacitados. La silla está basada en un chasis de aluminio y elementos de acero. Equipado con suspensión amortiguada de las ruedas delanteras y traseras, "Pegaz" es para niños y adolescentes de hasta 40 kg de peso. El producto está equipado con una serie de accesorios que mejoran la funcionalidad y la comodidad de uso, como: mesa, cinturones de seguridad, taco abductor, capota, mosquitera, saco de dormir, bolsa de la compra, etc.

La silla de ruedas especial PEGAZ es un dispositivo médico indicado para el uso de niños discapacitados que, debido a su estado de salud, no pueden caminar o sentarse por sí mismos. El producto está destinado al transporte y al desplazamiento de las personas mencionadas en posición sentada o tumbada y a la corrección de la postura, y éste es su uso previsto.

Las indicaciones clínicas incluyen parálisis cerebral, hernia meníngea, distrofias, paresia, etc.

El producto está destinado a usuarios de 80-140 cm de altura. Los usuarios no pueden conducir la silla solos, sino sólo con la ayuda de un tutor. Silla de ruedas especial PEGAZ puede utilizarse en interiores y exteriores, en diversas superficies (asfalto, hormigón, piedra, grava) y en diversas condiciones meteorológicas. Se prohíbe cualquier otro uso del producto que no sea el descrito. El producto debe utilizarse de acuerdo con las recomendaciones del médico o fisioterapeuta que lo atiende. Silla de ruedas especial PEGAZ debe ser utilizada junto con las instrucciones de uso sólo por los adultos que cuidan del usuario. Los jóvenes y los niños, así como cualquier otra persona sin la formación adecuada, no deben utilizar el producto.

2. Información básica sobre la silla de ruedas Pegaz

La silla de ruedas Pegaz tiene muchas opciones, p. ej.:

- ajuste de ángulo del respaldover punto 9.11
- ajuste de la profundidad del asiento.....ver punto 9.9
- ajuste de la altura del respaldo - extensiones.....ver punto 9.10
- ajuste del reposapiés.....ver punto 9.8
- inserciones de constricciónver punto 11.5
- accesoriosver punto 11

3. Inicio rápido

La ventaja de la silla de ruedas especial Pegaz es su facilidad de uso y su compacidad. Puede prepararse para su uso en unos pocos pasos sencillos (Fig. 3.1):



Fig. 3.1

▣ **Seguridad**

4. Instrucciones importantes y principios de seguridad

Indicaciones generales:

- Está prohibido utilizar la silla de una manera para la que no está dedicada.
- El producto contiene piezas pequeñas que pueden ser peligrosas si las ingiere el niño.
- Debido a las grandes posibilidades de ajuste de la silla de paseo, durante el ajuste angular del asiento y el ajuste angular del respaldo, es posible establecer la posición en la que la cabeza del niño está por debajo de la línea pélvica. Está prohibido utilizar esta posición, ya que podría provocar el riesgo de asfixia del niño.
- Está prohibido poner peso adicional en la silla de paseo, especialmente cuando se trata de colocar un peso adicional en la parte posterior del respaldo, por ejemplo, una mochila o un bolso. Esto puede hacer que Silla de ruedas especial PEGAZ se vuelque y dañe al usuario. No se aplica a los accesorios originales dedicados a la silla Pegaz que no superan la carga permitida. Todos los elementos adicionales fijados a la silla afectan a su estabilidad.
- ¡ATENCIÓN! Dependiendo de los ajustes realizados para Silla de ruedas especial PEGAZ - se trata del ajuste del asa de empuje de la silla de paseo, el ajuste de la altura del respaldo, el ajuste angular del respaldo, el ajuste de la profundidad del asiento, el ajuste del ángulo del asiento, el ajuste del ángulo del reposapiés y el ajuste del reposapiés - esta silla de paseo puede superar las dimensiones máximas recomendadas.
- ¡ATENCIÓN! Cada vez que se utilice la silla, se deben realizar los pasos indicados a continuación y no se debe utilizar la silla en caso de que se produzcan irregularidades. En tal situación, se recomienda ponerse en contacto urgentemente con el Vendedor y el Fabricante para recibir asesoramiento.
- ¡ATENCIÓN! Cuando pase por puertas o restricciones similares que restrinjan el sentido de la marcha de la silla, asegúrese de que haya espacio suficiente a ambos lados de la silla para evitar que se pellizquen las manos u otras partes del cuerpo y para evitar que se dañe la silla.

¡ATENCIÓN!

- No deje nunca a su hijo sin vigilancia en a la silla, ya que existe el riesgo de que se produzcan lesiones y de que se produzcan accidentes.
- Este producto no es apto para correr, patinar o andar sobre ruedas
- Esta silla no está pensada como asiento en un vehículo de motor
- Tenga cuidado con los huecos y las piezas móviles - riesgo de atasco
- No lleve la silla con el niño dentro
- La silla está embalada en una bolsa de plástico. La bolsa de plástico no es un juguete. Manténgala fuera del alcance de los bebés y niños pequeños. No lo coloque sobre la cabeza. Peligro de asfixia.



¡ATENCIÓN! Se prohíbe el uso de la silla si el estado técnico del mismo o de algún elemento de la silla es malo o el usuario tiene alguna duda al respecto, la silla está dañado o se sospecha que se ha producido un daño o si el funcionamiento de la silla no es correcto. En tal situación, se recomienda ponerse en contacto urgentemente con el Vendedor y el Fabricante para recibir asesoramiento.

5. Placas

5.1 Placa de identificación

- La placa de identificación contiene información básica sobre el producto: nombre, modelo, número de serie (ID no.), carga máxima, fecha de fabricación, marca CE, advertencia de proceder de acuerdo con el Manual de Operación y Mantenimiento y datos del fabricante (ver Fig. 5.1).
- La placa de identificación se encuentra en las partes traseras de la intersección del bastidor

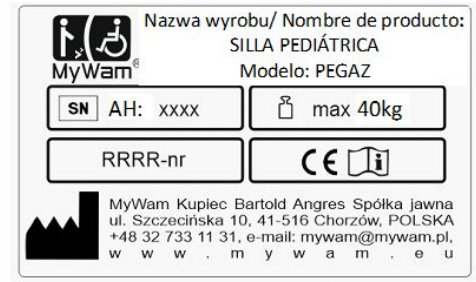


Fig. 5.1

5.2 Placa con el código UDI

La placa con el código UDI contiene la información sobre el producto: nombre, modelo, código UDI y los datos del fabricante (Fig. 5.2)



Fig. 5.2

6. Señales de advertencia

- La placa de advertencia contiene las siguientes advertencias importantes para el usuario (ver Fig. 6.1):
 - Por favor, lea con atención y comprende el manual de uso antes de usar el producto
 - Dejar al niño sin supervisión por parte de una persona adulta puede llevar a lesiones graves
 - El producto no está diseñado para correr o patinar
 - No levante la silla con el niño dentro
 - Tenga cuidado con los huecos y los elementos móviles debido al riesgo de atrapamiento
- La placa de advertencia se encuentra en las partes traseras del chasis que se cruzan.

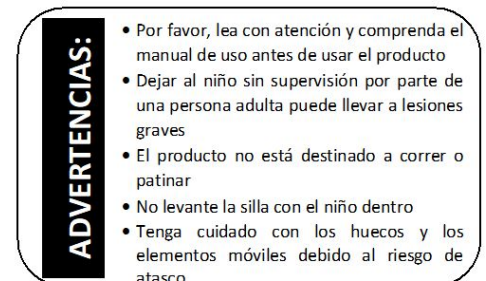


Fig. 6.1

7. Significado de símbolos

Número de serie del producto	,	Nombre del fabricante
Peso total admisible del usuario	<p>El signo de "ADVERTENCIA" utilizado en este manual se utiliza para aumentar la atención del lector al contenido marcado con este signo. El incumplimiento del contenido marcado con esta descripción puede suponer una amenaza para la salud y la seguridad del usuario y de las personas que lo acompañan y puede provocar daños en el producto.</p>	
Fecha de fabricación		
Marca de conformidad de acuerdo con los reglamentos y directivas europeas aplicables		
Advertencia para seguir el Manual de uso y mantenimiento del producto		

▣ **Producto**

8. Estructura general de la silla de ruedas

La silla de ruedas especial para niños Pegaz consiste de una parte: el chasis con el respaldo y el asiento, que forman una parte integral de la misma. Además, la silla de ruedas tiene una amplia gama de opciones de accesorios, que pueden seleccionarse según las necesidades de cada usuario.

. Equipamiento estándar



- 1- Manillares ergonómicos de empuje de la silla de ruedas ver punto 9.7
- 2- Mecanismo de ajuste de altura del respaldo ver punto 9.10
- 3- Mecanismo de ajuste de ángulo de inclinación del respaldo ver punto 9.11
- 4- Bloqueo de transporte ver punto 10.2
- 5- Tapicería
- 6- Cesta de la compra ver punto 10.4
- 7- Frenos de ruedas traseras independientes ver punto 9.4
- 8- Sistema de suspensión de las cuatro ruedas..... ver punto 9.5
- 9- Bloqueo de dirección de marcha de las ruedas pivotantes delanteras..... ver punto 9.3
- 10-..... Juego de 4 ruedas dobles de gel macizas ver puntos 9.3 y 9.4
- 11-..... Reposapiés ajustable y desmontable ver punto 9.8
- 12-..... Mecanismo de ajuste de la profundidad del asiento ver punto 9.9
- 13-..... Cinturones de abducción y estabilización * ver punto 10.6

. Accesorios

- 0- Bolsa de viaje ver punto 11.6
- 1- Funda para los pies ver punto 11.9
- 2- Inserciones de constricción ver punto 11.5
- 3- Reposacabezas..... ver punto 11.4
- 4- Sombrilla ver punto 11.10
- 5- Capota ajustable con ventanilla ver punto 11.1
- 6- Protector de lluvia ver punto 11.7
- 7- Mosquitera ver punto 11.8
- 8- Acolchado para la zona lumbar ver punto 11.3
- 9- Mesa terapéutica..... ver punto 11.2



9. Configuración y uso: marco de la silla de ruedas

9.1 Despliegado de la silla de ruedas

Antes de empezar a desplegar la silla de ruedas Pegaz, asegúrese de que las cuatro ruedas estén en contacto con el suelo. Para desplegar la silla de ruedas, primero hay que remover el bloqueo de transporte situado en el lateral de la silla. Luego, mientras sostiene los manillares de empuje, levante la parte superior de la silla, que incluye el respaldo, mientras abra suavemente los manillares hacia fuera. El siguiente paso es endurecer la estructura de la silla de ruedas bajando los separadores. Se encuentran en la parte delantera de la silla de ruedas a la altura de la cesta de la compra y en la parte trasera de la silla, detrás del respaldo. Empújelos firmemente hacia abajo hasta que alcancen una posición horizontal.

9.2 Plegado de la silla de ruedas

Para plegar la silla de ruedas, retire todos los accesorios. A continuación, empuje hacia arriba los separadores situados entre las ruedas delanteras a la altura de la cesta de la compra (Foto 9.1.2) y en la parte trasera de la silla de ruedas, detrás del respaldo (Foto 9.1.3). El siguiente paso es empujar los manillares lo más lejos posible uno contra el otro (Foto 9.1.4) y empujar la parte superior de la silla de ruedas hacia adelante y hacia abajo (Foto 9.1.5). Esto resulta en el plegado de la silla de ruedas. Para asegurarla, cierre el bloqueo de transporte (Foto 9.1.6) situado en el lateral de la silla de ruedas.



Foto 9.2.1

Posición inicial del separador



Foto 9.2.2

Levantamiento del separador inferior



Foto 9.2.3

Levantamiento del separador superior



Foto 9.2.2.4

Cierre de los manillares



Foto 9.2.2.5

Plegado de la silla de ruedas



Foto 9.2.6

Cierre del bloqueo de transporte

9.3 Ruedas dobles pivotantes delanteras, macizas Bloqueo de dirección de las ruedas delanteras

Las ruedas delanteras son una parte integral del marco y pueden ser removidas para su reemplazo.

□ **Bloqueo de dirección.** Por otra parte, en el caso de superficies irregulares, al conducir en superficies inclinadas, al superar umbrales o bordillos, se recomienda poner el bloqueo y bloquear el giro de las ruedas delanteras. Para bloquear la función de giro de las ruedas delanteras, levante el botón entre las ruedas delanteras (Foto 9.3.1). Para reactivar la función de giro de las ruedas delanteras, muévelo hacia abajo (Foto 9.3.2) y coloque el bloqueo en la ranura.



Foto 9.3.1
Bloqueo de las ruedas activado

Foto 9.3.2
Bloqueo de las ruedas liberado

9.4 Ruedas dobles traseras, macizas Sistema de frenos independientes

Las ruedas traseras son una parte integral del marco y pueden ser removidas para su reemplazo.

□ **Sistema de frenos independientes** Las ruedas traseras están equipadas con dos frenos independientes en la parte trasera. Para accionar el freno, pulse los botones de ambas ruedas hacia abajo (Foto 9.4.1). Para desbloquear los frenos, tire de los botones de ambas ruedas hacia arriba (Foto 9.4.2).



Foto 9.4.1
Freno de ruedas activado

Foto 9.4.2
Freno de ruedas liberado

9.5 Sistema de suspensión de todas las ruedas dobles

Las cuatro ruedas de la silla de ruedas Pegaz están equipadas con un sistema de suspensión. Funciona automáticamente y no debe ser ajustado.



Foto 9.5.
Sistema de suspensión de las ruedas

9.6 Pie de inclinación

La silla de ruedas Pegaz puede estar equipada con un pie de inclinación como accesorio. El pie de inclinación facilita la maniobra de la silla de ruedas en caso de encontrar pequeños obstáculos como escaleras, bordillos. Para levantar las ruedas delanteras, con su pie presione en el pie de inclinación mientras tira de los manillares de la silla hacia usted.



Foto 9.6
Pie de inclinación.

9.7 Manillares ajustables y ergonómicos de empuje de la silla de ruedas

La silla de ruedas Pegaz está equipada con manillares de empuje ajustables. Para cambiar el ángulo, presione los botones en sus extremos y gire para cambiar el ángulo (Foto 9.7.1 y 9.7.2). Cuando el manillar esté en la posición deseada, libere la presión. Los manillares pueden cambiarse en intervalos de 90 grados.



Foto 9.7.1
Manillar - posición a



Foto 9.7.2
Manillar - posición b

9.8 Reposapiés. Ajuste y uso

- **Montaje.** Para montar el reposapiés, deslícelo perpendicularmente sobre los pernos de montaje en la parte inferior del marco a varios niveles de altura. El sonido de clic indica que los ganchos se han cerrado. Después de instalar el reposapiés, asegúrese de que esté correctamente enganchado. Para comprobarlo, tire del reposapiés con fuerza hacia arriba, el reposapiés instalado correctamente debe mantenerse en su sitio.

- **Desmontaje.** Para remover el reposapiés, presione los dos botones de liberación del gancho en los lados del reposapiés y levante el elemento desenganchado. No está permitido usar la silla de ruedas sin reposapiés.

- **Uso del reposapiés.** Se recomienda colocar la placa de reposapiés a una altura que los pies del/la niño/a puedan apoyarse libremente en ella y al mismo tiempo los muslos del/la niño/a estén paralelos al plano del asiento (Foto 9.8.1 y 9.8.2).

En la placa del reposapiés hay correas de sujeción de los pies del/la niño/a. Se recomienda ponerlas cuando se usa la silla de ruedas.

Como estándar, la placa de reposapiés está en posición horizontal. Sin embargo, durante el transporte, almacenamiento, rehabilitación, subir y bajar de una silla de ruedas Pegaz, la placa del reposapiés debe ser removida.



*Foto 9.8.1
Posición mínima*



*Foto 9.8.2
Posición máxima*

9.9 Ajuste de la profundidad del asiento

La silla de ruedas Pegaz tiene una función de ajuste de la profundidad del asiento. Gracias a la posibilidad de desplegar la parte delantera, podemos extender el área del asiento en 5 cm. Para ello, presione al mismo tiempo los botones de los lados de la parte delantera del asiento y doble el elemento ajustable a la posición de la parte principal del asiento (Foto 9.9.1). Para plegar el asiento, presione los botones de los lados de la parte delantera del



Foto 9.9.1



Foto 9.9.2

9.10 Ajuste de la altura del respaldo

La silla de ruedas Pegaz tiene un respaldo de altura ajustable (Foto 9.10.1). Gracias a la posibilidad de instalar extensiones metálicas en la parte superior del respaldo, podemos extenderlo 10 cm. Para ello, retire la parte superior de la tapicería del respaldo, inserte las extensiones (Foto 9.10.2) en los agujeros de los tubos del respaldo y vuelva a fijar la parte superior de la tapicería.



Foto 9.10.1
Ajuste de la altura del respaldo max/min



Foto 9.10.2
Extensiones

9.11 Ajuste de ángulo del respaldo

La silla de ruedas Pegaz tiene una función de cambio de dos etapas del ángulo del respaldo (Foto 10.11.1 y 10.11.2).



Foto 10.11.1
Ángulo de inclinación del respaldo: posición básica



Foto 10.11.2
Ángulo de inclinación del respaldo: después de reclinar

Para ajustarlo, suelte el separador situado directamente detrás del respaldo levantándolo (Foto 10.11.3), baje los elementos de fijación del respaldo a los lados del armazón e incline el respaldo de la posición básica a la posición

inclinada (Foto 10.11.4). Para bloquear la posición inclinada, bloquee el separador de nuevo bajándolo y presionándolo (Foto 10.11.5).

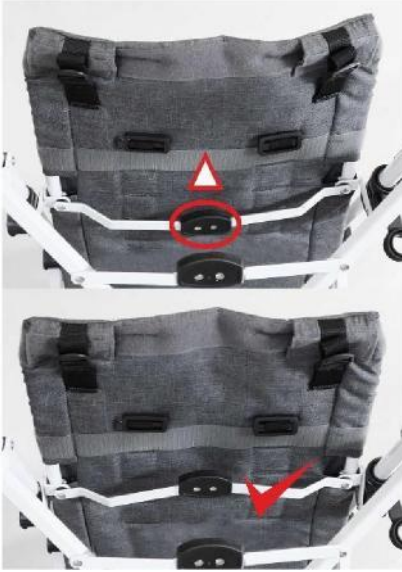


Foto 10.11.3
Liberación del separador

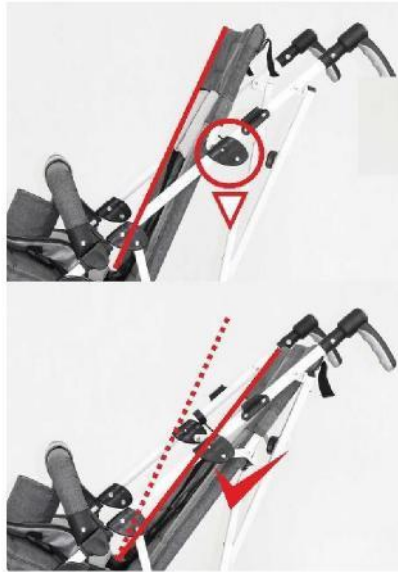


Foto 10.11.4
*Bajada de los elementos de fijación del
respaldo
e inclinación del respaldo*



Foto 10.11.5
Separador correctamente bloqueado

10. Equipamiento estándar

10.1 Cinturones de cinco puntos

La silla de ruedas Pegaz está equipada con cinturones de seguridad profesionales de cinco puntos ajustables como estándar (Foto 10.1.1).



Foto 10.1.1

Ajuste de los cinturones: mínimo



Foto 10.1.2

Ajuste de los cinturones: máximo

- **Ajuste.** Ajuste los cinturones de cinco puntos antes de ponerlos al/la niño/a. Para ajustar la longitud de los cinturones, mueva los ajustadores en las correas hacia arriba o hacia abajo y mueva los protectores (Foto 10.1.1 y 10.1.2). Para ajustar la altura de la fijación de los cinturones al respaldo, mueva el elemento de fijación de las correas del elemento de fijación inferior al superior o al revés.

- **Uso.** Para ponerle los cinturones de cinco puntos al/la niño/a, coloque las correas en el lado derecho e izquierdo y luego conecte ambos en la hebilla del cinturón, que está sujeta al asiento. Para quitarle los cinturones de cinco puntos al/la niño/a, presione el botón de la hebilla, retire ambas correas de la hebilla y luego tire lentamente de las mismas del lado derecho e izquierdo del/la niño/a. Cada vez que se cambia el ángulo de inclinación del respaldo, hay que ajustar de nuevo la longitud de los cinturones de cinco puntos.

10.2 Bloqueo de transporte

La silla de ruedas Pegaz está equipada con un bloqueo de transporte, que impide que el marco se despliegue durante la manipulación y el transporte (Foto 10.2).

El bloqueo del transporte debe colocarse al plegar el marco y retirarse al desplegarlo. No despliegue el marco de la silla de ruedas si el bloqueo está en su lugar, ya que esto puede dañar el componente o dañar la estructura del marco de la silla de ruedas.



Foto 10.2

Bloqueo de transporte

10.3 Barra de seguridad



Foto 10.3
Barra de seguridad

Como estándar, la silla de ruedas Pegaz está equipada con una barra de seguridad para evitar que el/la niño/a se caiga (Foto 10.3). La barra de seguridad se utiliza alternativamente con la mesa terapéutica (incluida en los accesorios) y es un componente esencial de la silla de ruedas.

□ **Montaje.** Los elementos deben ser montados en el marco de la silla de ruedas utilizando cierres a presión de plástico que en ambos elementos son iguales. Una vez que el elemento ha sido colocado a la altura correcta, los cierres a presión deben ser apretados para que cubran completamente el marco.

¡ATENCIÓN! Por razones estructurales, la silla de ruedas debe tener un reposapiés y una barra o una mesa terapéutica.

10.4 Cesta de la compra

La cesta de la compra es parte del equipo estándar de la silla de ruedas Pegaz (Foto 10.4). Está justo debajo del asiento. Su capacidad de carga máxima es de 2 kg.



Foto 10.4
Cesta de la compra

10.5 Taco abductor

La silla de ruedas está equipada con una cuña que debe colocarse entre las piernas del/la niño/a después de colocarlo/la en la silla. Con el fin de

Para instalar la cuña, debe sujetarse con velcro en la parte delantera o trasera del faldón (Foto 10.5.1 y Foto 10.5.2) y luego envolverse con la banda para reforzarla.

PEGAZ



Cuña: posición máxima



Cuña: posición mín.

10.6 Cinturones de abducción y estabilización

Los cinturones de abducción y estabilización se utilizan para estabilizar la pelvis y evitar que el/la niño/a se deslice de la silla de ruedas (Foto 10.6). La forma correcta de usarlos es sujetarlos en los muslos del/la niño/a de tal manera que la pelvis esté lo más cerca posible del respaldo. Esto asegurará una posición más saludable y cómoda para el/la niño/a en la silla de ruedas.

- **Ajuste.** Para ajustar la longitud de los cinturones de abducción y estabilización, mueva los ajustadores de las correas delanteras de los cinturones hacia arriba o hacia abajo.

- **Uso.** Para ponerle los cinturones de abducción y estabilización al/la niño/a, colóquelo sobre los cinturones instalados, luego envuelva la pierna del/la niño/a con los mismos y abroche las dos hebillas de los cinturones en las dos correas delanteras. Para removerle los cinturones de abducción y estabilización al/la niño/a, ambas hebillas deben ser desabrochadas de las correas delanteras.



Foto 10.6
Cinturones de abducción y estabilización

11. Accesorios

11.1 Capota ajustable con ventanilla

La silla de ruedas Pegaz puede equiparse con una capota ajustable con una ventanilla que ayuda a proteger al/la niño/a del sol o de la lluvia (Foto 11.1.1). Los elementos de la capota son: un marco (arco delantero y trasero), un mecanismo de ajuste de la apertura del toldo (derecho e izquierdo), dos cierres a presión con botones rojos para fijar el toldo al marco, tapicería del toldo y una ventanilla de mosquitera con cremallera.

- **Montaje.** El elemento de sujeción de la capota ajustable con ventanilla son dos elementos de plástico en los lados exteriores de la parte superior del marco a la altura del reposacabezas.

Para instalar la capota ajustable con ventanilla, coloque el respaldo en posición vertical y luego deslice los dos cierres a presión del toldo en los elementos de fijación en el marco. La capota con ventanilla se monta de tal manera que la parte trasera de la tapicería de la capota se superpone al respaldo de la silla de ruedas.

- **Desmontaje.** Para desmontar la capota ajustable con ventanilla, presione los dos botones rojos de los cierres de presión que fijan el toldo y luego retire estos cierres de la capota de los elementos de fijación en el marco.

- **Uso.** Para cambiar el tamaño de la superficie de la capota con ventanilla, agarre los arcos delantero y trasero del marco de la capota y fije la posición deseada acercando o alejando los dos arcos entre sí. El mecanismo de ajuste del área de la capota se bloquea automáticamente. La capota tiene una ventana desmontable con mosquitera que proporciona la libre circulación del aire. La ventanilla se abre y se cierra con una cremallera.



Foto 11.1.1

PEGAZ

11.2 Mesa terapéutica

Foto 11.2

Mesa terapéutica

La silla de ruedas Pegaz puede equiparse con una antideslizante mesa terapéutica, con una carga máxima de 3 kg (Foto 11.2).

Para montar la mesa, deslice las hebillas de fijación abiertas en el elemento principal del marco y luego apriete las hebillas hasta que queden completamente cerradas. Asegúrese de que esté bien fijada tirando con fuerza de ella: la mesa debe permanecer en su lugar.

Para desmontar la mesa, retire las hebillas de fijación y saque la mesa del marco de la silla de ruedas.

La mesa terapéutica se utiliza alternativamente con la barra de seguridad y es una parte esencial de la estructura de la silla de ruedas.

¡ATENCIÓN! Por razones estructurales, la silla de ruedas debe tener un reposapiés y una barra o una mesa terapéutica.

11.3 Acolchado para la zona lumbar

El acolchado para la zona lumbar es un accesorio que aumenta la comodidad de uso de la silla suavizando el respaldo en la zona lumbar (Foto 11.3). La instalación del acolchado consiste en unirlo al respaldo por medio de un velcro.

11.4 Reposacabezas

El reposacabezas es un accesorio (Foto 11.4). Tiene funciones tanto de ablandamiento como de estabilización. Para ajustar la altura del reposacabezas, coloque el reposacabezas con cierres de velcro a la altura correcta del respaldo y luego, para una mejor estabilización, pase las correas del reposacabezas con cierres de velcro a través de los orificios y sujételas detrás del respaldo.

11.5 Inserciones de constricción

La silla de ruedas Pegaz está equipada con dos inserciones de constricción. Se utilizan para ajustar las dimensiones internas del ancho del asiento (Foto 11.5). Las inserciones se instalan pegándolas con el borde vertical más largo a los bordes exteriores del respaldo y con una tira de velcro a los lados del marco de la silla de ruedas.



Foto 11.3

Acolchado para la zona lumbar

Foto 11.4

Reposacabezas

Foto 11.5

Inserciones de constricción

11.6 Bolsa de viaje

Una bolsa de viaje grande y elegante está montada en dos soportes situados en el interior del manillar de empuje de la silla de ruedas (Foto 11.6). La carga máxima de la bolsa es de 2 kg.

¡ATENCIÓN! ¡Exceder la carga máxima de la bolsa tiene un impacto negativo en la estabilidad de la silla de ruedas y puede ser peligroso para el/la niño/a y otras personas!



Foto 11.6
Bolsa de viaje

11.7 Protector de lluvia

La silla de ruedas Pegaz puede equiparse con un protector de lluvia para ayudar a proteger al/la niño/a de la humedad.(Foto 11.7). Este accesorio requiere el montaje de otro accesorio, una capota ajustable con ventanilla.

Montaje. Para instalar el protector lluvia, debe aplicarse desde arriba a toda la capota ajustable con ventanilla y luego cubrir el asiento de la silla de ruedas y el reposapiés con el protector. Después de asegurarse de que el protector esté colocado bien, sujételo al marco y al reposapiés, dependiendo de la ubicación del cierre.

11.8 Mosquitera

La silla de ruedas Pegaz puede equiparse con una mosquitera que dificulta que los insectos entren en contacto directo con el/la niño/a (foto 11.8). Este accesorio requiere el montaje de otro accesorio, una capota ajustable con ventanilla.

Montaje. Para instalar la mosquitera, debe aplicarse desde arriba a toda la capota ajustable con ventanilla y luego cubrir el asiento de la silla de ruedas y el reposapiés con la malla. Después de asegurarse de que la malla esté colocada bien, sujételo al marco y al reposapiés, dependiendo de la ubicación del cierre.



Foto 11.7
Protector de lluvia



Foto 11.8
Mosquitera

11.9 Funda para los pies

La silla de ruedas Pegaz puede equiparse con una funda para los pies para aumentar la comodidad del/la niño/a durante los días más fríos (Foto 11.9). Este equipo requiere la instalación de una barra de seguridad. **Montaje.** Para instalar la funda para los pies, colóquela en el reposapiés desde abajo y pase por la barra de seguridad desde arriba cerrándola al marco de la silla de ruedas con velcros.

11.10 Sombrilla

La silla de ruedas Pegaz puede equiparse con una sombrilla para ayudar a proteger al/la niño/a del sol (Foto 11.10). **Montaje.** Para instalar la sombrilla en la silla de ruedas, afloje la abrazadera soltando la rosca del lado, y luego deslícela, asegurándose de que la almohadilla de goma se mantenga en su lugar. Después de seleccionar la altura deseada, apriete la rosca hasta que la abrazadera en el marco de la silla esté fija.



Foto 11.9
Funda para los pies



Foto 11.10
Sombrilla

12. Especificaciones técnicas de la silla de ruedas Pegaz

Fabr.	MyWam Kupiec, Bartold, Angres spółka jawna
Direcció	c/ Szczecińska 10, 41-516 Chorzów, Polonia
Tipo	Silla de ruedas especial para niños
Modelo	Pegaz

longitud de la silla de ruedas	90 - 108 cm
ancho de la silla de ruedas	56 cm
altura de la silla de ruedas	106 - 130 cm
peso total	10 kg - 19,6 kg
profundidad eficaz del asiento	25/ 33 cm
ancho del asiento	30/38 cm
altura del respaldo	50/60 cm
ancho del respaldo	30* / 37 cm
distancia entre el reposapiés y el asiento	20, 30, 40 cm / 3 posiciones
Reclinación del respaldo	25° / 1 posiciones
Inclinación del asiento	22° i 34° / 2 posiciones
Angulo reposapiés	75° / 1 posiciones
longitud de la silla de ruedas plegada para el transporte	124 cm
ancho de la silla de ruedas plegada para el transporte	28 cm
altura de la silla de ruedas plegada para el transporte	39 cm
capacidad de carga de la cesta	2 kg
capacidad de carga de la bolsa	2 kg
carga máxima	40 kg

El fabricante se reserva el derecho de hacer cambios en los parámetros técnicos. Tolerancia de los valores de medición +/20 mm, +/- 1,5 kg, +/- 1º.

12.1 Parámetros de usuario

Altura del usuario	80 - 140 cm
Peso máximo del usuario	40 kg

12.2 Materiales de composición de la silla de ruedas

Acero y aluminio pintados por pulverización, poliéster 100% y plástico (PP, PVC, ABS, PA, PE, PU).

13. Entrega y herramientas

La silla de ruedas Pegaz se entrega en una caja de cartón y está premontada. Los siguientes elementos deben incluirse en el embalaje original:

- Marco plegado de la silla con asiento, respaldo y ruedas integrados, reposapiés, barra de seguridad y cuña* o cinturones de abducción y estabilización* (según el pedido)

- Accesorios (según el pedido)
- Manual de uso con tarjeta de garantía

Antes de usar, compruebe y asegúrese de que todos los elementos estén en la caja de cartón recibida y que ninguno de ellos haya sido dañado, p. ej., durante el transporte. Si encuentra que falta algún elemento o está

dañado en la caja recibida, póngase en contacto con el vendedor y el fabricante para recibir los elementos que faltan o sustituir el producto por uno nuevo que esté completo y en funcionamiento.

La multifuncionalidad de la silla de ruedas Pegaz y sus numerosos accesorios permiten que la silla de ruedas se ajuste a las necesidades personales del usuario. Para ello, lea detenidamente todo el manual antes de utilizarla.

No se necesitan herramientas para montar y desmontar la silla de ruedas Pegaz.

14. Montaje y desmontaje de la silla de ruedas

14.1 Montaje de la silla de ruedas.

El producto está premontado en la caja de cartón original. Complete la instalación siguiendo los siguientes pasos:

- despliegue el marco de la silla de ruedas ajustando los parámetros:
- baje y endurezca los separadores a la altura del respaldo en la parte trasera de la silla de ruedas y a la altura de la cesta de la compra en la parte delantera de la silla.
- active / desactive el bloqueo de dirección de las ruedas delanteras
- ajuste la altura y el ángulo del manillar de empuje de la silla de ruedas
- ajuste el ángulo de inclinación del respaldo
- ajuste la longitud de los cinturones de cinco puntos
- instale el reposapiés a la altura elegida
- instale la barra de seguridad o la mesa de terapia
- instale los accesorios apropiados y ajuste los parámetros, por ejemplo:
 - coloque las inserciones de constricción
 - retire/instale las extensiones en el respaldo
 - ajuste la profundidad del asiento
 - ajuste los cinturones de abducción y estabilización
 - ajuste la capota con ventanilla
 - inserte y ajuste la cuña
 - instale la bolsa de viaje
 - instale la cesta de la compra
 - instale los accesorios seleccionados dedicados a las estaciones del año:
 - funda para los pies
 - mosquitera
 - protector de lluvia
 - paraguas

14.2 Desmontaje de la silla de ruedas

Para desmontar la silla de ruedas, es necesario:

- a) Desmontar los accesorios
- b) Desmontar el reposapiés
- c) Desmontar la barra de seguridad / mesa terapéutica
- d) Bloquear las ruedas delanteras
- e) Colocar los frenos a las ruedas traseras

- f) Levante los separadores a la altura del respaldo en la parte trasera de la silla de ruedas y a la altura de la cesta de la compra en la parte delantera de la silla.
- g) Plegar la silla de ruedas cerrándola con el bloqueo de transporte

15. Preparación para el uso

Antes de usar la silla de ruedas:

- Compruebe el buen estado técnico de la silla y de todos sus elementos, y si el estado técnico de la silla o de un solo elemento es malo o el usuario tiene alguna duda al respecto, entonces la silla no debe ser utilizada. Póngase en contacto con el vendedor y el fabricante.
- Compruebe que el chasis de la silla se ha desplegado correctamente y que el mecanismo de plegado se ha cerrado (bloqueado) adecuadamente.
- Compruebe que el asiento está correctamente fijado al chasis de la silla
- Compruebe que las cuatro ruedas están correctamente instaladas y que los neumáticos están en buen estado en las cuatro ruedas.
- Compruebe que el freno central funciona correctamente y accione el freno.
- Realice correctamente todas las regulaciones y ajuste la silla de paseo a las necesidades del niño, incluyendo el ajuste de la profundidad adecuada del asiento terapéutico y la altura del respaldo, la inclinación adecuada del asiento terapéutico y la inclinación del respaldo, ajuste la inclinación adecuada del reposapiés, ajuste la tensión adecuada de los cinturones en el respaldo y en el asiento, compruebe la longitud de los cinturones de cinco puntos. Compruebe que todos los ajustes están bien asentados y asegurados.
- Compruebe si la tapicería de la silla de paseo está seca.
- Asegure al niño con todos los elementos de estabilización disponibles, como: cinturones de cinco puntos, plantillas de estrechamiento y de bajada, cinturones estabilizadores de abducción, cuña, reposapiés, cintas de reposapiés, una barrera de seguridad o una mesa terapéutica. Esto es para evitar que el niño se caiga y se deslice fuera de la silla de paseo y para evitar que los pies del niño se salgan del reposapiés. Asegúrate de que todos los ajustes realizados anteriormente son adecuados y seguros para el niño.
- Asegúrese de que el niño no está colocado en la silla de paseo sin ropa que proteja su cuerpo en los puntos de contacto con la tapicería de la silla. Esto es para evitar el roce del cuerpo del niño y para tener en cuenta su higiene.
- En el caso de los niños que tienen problemas de incontinencia, se debe colocar un paño de aceite especial en el asiento de la silla, que puede adquirirse en farmacias o tiendas médicas.
- En el caso de utilizar cualquier ayuda adicional, como respiraderos, drenajes, bolsas, catéteres, etc., hay que asegurarse de que estén bien protegidos para que no se caigan, se arranquen, se aprieten y no interfieran en el uso de la silla de paseo.

16. Uso de la silla de ruedas

16.1 Manipulación de la silla de ruedas

La mejor manera de manipular la silla de ruedas es guiarla usando sus ruedas. Si esto no es posible (p. ej., para transportar la silla de ruedas en el coche), por razones de seguridad, la silla de ruedas puede ser levantada y movida con ambas manos después de desmontar los accesorios para reducir el peso a transportar y para plegar la silla adecuadamente.

Hay que tener especial cuidado al mover o levantar el marco de la silla de ruedas. El marco debe moverse después de plegarlo y colocar el bloqueo de transporte, sosteniéndolo por un elemento fijo del marco.

Por razones de seguridad, una silla de ruedas desplegada con accesorios no debe ser levantada ya que esto puede resultar en daños a la silla.

No levante la silla de ruedas agarrándola por el reposapiés o la barra de seguridad, la mesa terapéutica o cualquier otro elemento del equipo, ya que esto puede dañar el producto y poner en peligro la seguridad de las personas alrededor.

16.2 Subir y bajar la silla de ruedas

Al subir y bajar la silla de ruedas, coloque la misma lo más cerca posible de un lugar estable y seguro donde el usuario se sienta. Después de asegurarse de que estén activados los frenos traseros y el reposapiés esté desmontado para evitar que el usuario se pare en él, se puede colocar al usuario en la silla de ruedas.

No se pare en el reposapiés, ya que existe el riesgo de que la silla de paseo vuelque, lesionando al usuario y dañando el producto. Asegúrese de que, al subirse o bajarse de la silla de ruedas, el niño y cualquier otra persona no se pongan de pie sobre el reposapiés, ¡ya que esto puede estropearlo y lesionar al usuario!

16.3 Posición correcta en la silla de ruedas

Por razones de seguridad y salud, se recomienda que el usuario tenga la pelvis y la espalda lo más cerca posible del respaldo para apoyar la columna vertebral de manera uniforme (apoyo óptimo para todas las partes de la columna vertebral, de modo que no se forme ningún espacio libre).

Los muslos deben apoyarse en una superficie lo más grande posible, en toda su longitud, para que coincidan con la profundidad del asiento de la silla de ruedas y los pies deben apoyarse en la placa de reposapiés para evitar el deslizamiento, mantener una tensión óptima de los músculos de las piernas y soportar parte del peso de las partes más altas del cuerpo.

16.4 Conducción en la silla de ruedas

Cuando use la silla de ruedas, siempre sostenga el manillar de empuje para evitar que la silla ruede por sí misma. Suelte los frenos traseros mientras sostiene el manillar de la silla de ruedas y empuje la misma en una dirección deseada.

16.5 Moverse en superficies inclinadas

Siempre posicione la silla de ruedas hacia adelante cuando al superar elevaciones o rampas. Limite la velocidad en superficies inclinadas y muévase lo más lentamente posible. El asistente que conduce la silla de ruedas debe tener suficiente fuerza para controlar la estabilidad de la silla de ruedas.

Recuerde siempre que el centro de gravedad de la silla de ruedas cambia cuando supera desniveles o pendientes en el suelo. En este caso, tenga mucho cuidado y asegure la silla. Cuando utilice rampas, asegúrese de que la rampa es adecuada, de que las ruedas de la silla de ruedas son lo suficientemente altas como para superar la rampa, de que el chasis de la silla de ruedas no tocará la rampa y de que debe haber una segunda persona, ya que existe el riesgo de que la silla de ruedas vuelque, dañando el artículo y lesionando al usuario.

16.6 Superar umbrales o bordillos

Al superar pequeños obstáculos (pequeños umbrales, pequeños bordillos, etc.), empuje el pie de inclinación hacia abajo y el manillar de empuje de la silla de ruedas hacia abajo y hacia sí para levantar las ruedas delanteras y alcanzar cuidadosamente el obstáculo con ellas. A continuación, tire lentamente del manillar de empuje de la silla hacia arriba, en dirección opuesta al suelo para levantar las ruedas traseras de la silla y conduzca cuidadosamente las ruedas traseras hasta el obstáculo.

16.7 Transporte en el coche y otros vehículos

Para transportar la silla de ruedas Pegaz en el coche, todos los accesorios deben ser retirados y guardados en un lugar seguro. A continuación, desmonte la silla de ruedas y colóquela en el maletero. Si la silla de ruedas desmontada no se encuentra en el maletero del coche separado del compartimento de pasajeros, el marco de la

misma debe estar firmemente sujeto al vehículo. Se puede usar los cinturones de seguridad no usados para este propósito.

- Para llevar la silla de ruedas en otros vehículos, como trenes, tranvías, autobuses, aviones, barcos, etc., solicite a las personas responsables del transporte sobre las condiciones de viaje seguras al destino con una silla de ruedas

y los requisitos adecuados.

- Para transportar la silla de ruedas en otros vehículos, retire todos los accesorios de la silla y guárdelos en un lugar seguro. A continuación, desmonte la silla de ruedas y colóquela en la zona de almacenamiento de equipaje del vehículo en cuestión. Si la silla de ruedas desmontada no está en el maletero del vehículo separada del habitáculo, el chasis de la silla de ruedas debe estar bien sujeto al vehículo.

La silla de ruedas Pegaz no debe utilizarse como asiento para transportar a un niño en un vehículo.

16.8 Limpieza y cuidado

La tapicería sólo debe lavarse a mano (temperatura del agua recomendada: 30 grados). No se permite el lavado en lavadora. Todas las manchas deben limpiarse inmediatamente después.

Atención. No limpie la tapicería con el uso de cualquier compuesto químico compuesto de disolventes o blanqueadores. El fabricante no se hace responsable de los daños causados por el uso de productos de limpieza inadecuados.

No frote - esto puede hacer que la mancha se extienda sobre una superficie mayor, pero también puede distorsionar la textura y dañar la superficie.

Asegúrese siempre de que el producto esté seco antes de utilizarlo.

En caso de manchas líquidas como las de comida, bebida o aceite vegetal mineral

- Secar toda la superficie de la mancha presionando suavemente con una toalla de papel blanco, un pañuelo de papel o una bayeta o paño limpio y absorbente
- Para no agrandar la mancha, humedezca un paño pequeño con una solución ligera de detergente y agua tibia (o agua fría en caso de manchas de sangre) y luego enjuague la mancha eliminándola de afuera hacia adentro. Tenga en cuenta que posteriormente, un exceso de agua puede crear círculos en el material seco y limpio. Además, puede agrandar la mancha o incluso dañar la tapicería y la espuma de su interior.
- Dependiendo del tipo de mancha y de su tamaño, puede ser necesario repetir el procedimiento descrito. Continúe con este procedimiento hasta la eliminación completa de la mancha, pero recuerde siempre que debe eliminar el exceso de humedad antes de realizar otro aclarado.
- A continuación, aclare el material con agua tibia (sin detergente) y una esponja limpia o un paño blanco y limpio. Secar.

17. Almacenamiento de la silla de ruedas

Guarde la silla de ruedas en una habitación limpia, seca y bien ventilada, preferentemente a temperatura de 0-35°C.

17.1 Preparación de la silla de ruedas para el almacenamiento a largo plazo

Para preparar la silla de ruedas Pegaz para un almacenamiento a largo plazo, asegure el producto y realice todas las operaciones de mantenimiento presentadas en el capítulo "Revisiones periódicas", tal como si fuera su momento.

Guarde la silla de ruedas en una habitación limpia, seca y bien ventilada.

17.2 Protección anticorrosiva

Para evitar daños por corrosión en la silla de ruedas, no debe ser usada o dejada en habitaciones húmedas o mojadas.

Después de que la silla de ruedas se moje, seque todas las partes húmedas con un paño suave y protéjalas con un conservante ligero a base de aceite. Esto no se aplica a la tapicería de la silla de ruedas, cuya limpieza y mantenimiento se describe en detalle en el capítulo Limpieza y Mantenimiento.

Como norma, la silla de ruedas está cubierta con revestimientos de primera calidad. En caso de daños en la pintura, el daño debe ser asegurado mediante la aplicación de un kit de reparación con la pintura propuesta por el Fabricante. La limpieza y lubricación regulares de los mecanismos de la silla de ruedas con aceite ligero garantiza su uso prolongado y sin problemas.

18. Reutilización

El producto es reutilizable.

Todos los productos reutilizables están sujetos a cargas especiales.

En consecuencia, sus características y rendimiento pueden diferir del nuevo producto hasta tal punto que se ponga en peligro la seguridad de los pacientes y de terceros durante su utilización.

Con el cuidado y el mantenimiento adecuados, el producto mantiene su calidad durante 3 años y ésta es su vida útil esperada.

Para la reutilización es necesario:

- Desmantelar todas las partes tapizadas y reemplazarlas por otras nuevas.
- El marco de la silla de ruedas, junto con las ruedas y los elementos de dirección, debe limpiarse y desinfectarse a fondo con los agentes de limpieza y desinfección disponibles en el mercado.
- A continuación, un centro de servicio técnico autorizado (ver capítulo 24) o el fabricante deberán comprobar si el producto presenta desgaste o daños.
- Cualquier pieza o componente desgastado que no encaje o sea inadecuado para el usuario debe ser reemplazado por uno nuevo.
- El producto preparado de esta manera puede volver a utilizarse.

19. Servicio e inspección periódica

Para garantizar un uso seguro y sin problemas de la silla de ruedas Pegaz, ésta debería ser inspeccionada y mantenida de forma regular y exhaustiva según las operaciones descritas en la tabla a continuación.

Si el usuario de la silla de ruedas no es capaz de realizar por sí mismo las actividades mencionadas, deberá llevar la silla de ruedas a un punto de servicio especializado en sillas de ruedas o directamente al Fabricante, que llevará a cabo la inspección correspondiente y las actividades de servicio necesarias. Estas actividades pueden estar sujetas a cargos adicionales.

Las operaciones de servicio deben hacerse:

Cada vez antes de usar la silla de ruedas

- Comprobación de la eficacia del freno: después de activar los frenos, ambas ruedas traseras de la silla de ruedas deben ser bloqueadas y no pueden girar.
- Comprobación de la fijación de los componentes estructurales: Compruebe todos los mecanismos de la silla de ruedas y sus componentes móviles y preste especial atención a: la correcta instalación de la barra de seguridad o mesa terapéutica, el correcto funcionamiento de los cinturones de seguridad de cinco puntos, el mecanismo de ajuste de ángulo del respaldo correctamente bloqueado y la correcta instalación del reposapiés.
- Comprobación del estado de los neumáticos: compruebe que los neumáticos de las cuatro ruedas no estén dañados o desgastados.
- Comprobación de los componentes fijos del marco, el asiento con el respaldo y el marco del reposapiés: compruebe visualmente el estado de los perfiles estructurales. Estos componentes no deben estar dañados o agrietados.

Cada mes

- Limpieza de la silla de ruedas: limpie todas las partes móviles, cojinetes, mecanismos de ajuste con un paño suave y luego engráselos con unas gotas de aceite ligero. Se recomienda tener cuidado de no ensuciar la

tapicería de la silla o su propia ropa.

- Revise todas las conexiones de los tornillos para ver si hay juego: revise cuidadosamente que todos los tornillos y perillas de la silla de ruedas estén bien apretados.

Cada seis meses

- Comprobación de la limpieza de la tapicería y comprobación del estado general de la silla de ruedas: no descuide la silla de ruedas, como se describe en el capítulo "Limpieza y mantenimiento".
- Comprobación del estado general de la silla de ruedas. No descuide la silla de ruedas.

20. Eliminación

Eliminación y reciclaje: la silla de ruedas usada debe ser devuelta a un centro de reciclaje de acuerdo con la normativa vigente en el país en cuestión.

21. Notas

22. Cumplimiento de los requisitos de los productos sanitarios



MyWam Kupiec, Bartold, Angres spółka jawna
c/ Szczecińska 10, 41-516 Chorzów, Polonia
tfno. +48 32 733 11 31
mywam@mywam.pl



DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD DE LA CE

EC DECLARATION OF CONFORMITY

Fabricante:	MYWAM Kupiec, Bartold, Angres spółka jawna
Manufacturer:	ul. Szczecińska 10, 41-516 Chorzów, Poland
Producto	Silla de ruedas especial PEGAZ
Product:	Specialist Stroller PEGAZ
Basic UDI-DI:	5901122279wozekiwn-specC5
SRN:	PL-MF-000019252

Declaro con plena responsabilidad que el dispositivo médico con la marca CE:

Silla de ruedas especial PEGAZ

- está clasificada como clase I según (EU) 2017/745/MDR anexo VIII regla 1
- está fabricada en pleno cumplimiento de la siguiente normativa europea incluyendo las últimas modificaciones y con la ley nacional que las organiza: REGLAMENTO (UE) 2017/745 DEL PARLAMENTO EUROPEO Y DEL CONSEJO de 5 de abril de 2017, sobre los productos sanitarios
- cumple con los requisitos esenciales establecidos en la Ley de Dispositivos Médicos de Polonia de 20 de mayo de 2010 (Dz. U. Nr 107 poz. 679)
- cumple con las normas europeas armonizadas pertinentes:

I declare under my own responsibility that the medical device with the CE mark:

Specialist Stroller PEGAZ:

- is classified as Class I, according to (EU) 2017/745/MDR Annex VIII rule 1
- is made in full compliance with the following European Regulation including the latest amendments and with the national law that organizes them: REGULATION (UE) 2017/745 OF THE EUROPEAN PARLIAMENT AND OF THE COUNCIL of 5 April 2017 on medical devices
- meets the essential requirements set out in: Polish Medical Devices Act of 20 May 2010 (Dz. U. Nr 107 poz. 679)
- is in conformity with the relevant harmonized European standards:

PN-EN 12183:2014	PN-EN 12182:2012	ISO 7176 -1:2014	ISO 7176-3:2012
ISO 7176-5:2008	PN-ISO 7176-7:2001	ISO 7176-8:2014	PN-EN 1021-1:2007
PN EN 15223-1:2016	PN EN 1041:2010	PN EN 14971:2012	



Chorzów, 02.02.2022 / 2nd of February 2022

Fecha/Date



Wojciech Bartold

Wojciech Bartold
wspólnik -



MYWAM

Kupiec, Bartold, Angres spółka jawna

41-516 Chorzów, ul. Szczecińska 10

www.mywam.pl

tel. 32/733 11 31, mail: mywam@mywam.pl

NIP: 627 273 67 93, REGON: 243428050

KRS: 0000487471

23. Lista de centros de servicio autorizados

POLONIA

MyWam Kupiec, Bartold, Angres Sp. Jawna
c/ Szczecińska 10, 41-516 Chorzów, Polonia

tel.: +48 32 733 11 31

sitio web: www.mywam.eu dirección

de correo electrónico:

mywam@mywam.pl

24. Tarjeta de garantía

Serie y número:

Fecha de compra: - -

Sello y firma del vendedor:

.....

Garantía

- El fabricante le concede al comprador 24 meses de garantía para el producto adquirido. La garantía se inicia desde la fecha de la compra.
- El Comprador que presenta una queja sobre la silla debe entregarla al Vendedor o al Fabricante a su cargo en un embalaje seguro, junto con los elementos de la silla protegidos contra daños.
- Los defectos causados por una protección insuficiente de la sillas y de sus elementos se excluyen de las reparaciones de garantía
- El denunciante no podrá exigir gratificación si marca indebidamente o protege incorrectamente el envío de la silla y sus componentes.
- El período de garantía se extiende por el tiempo necesario para reparar la silla.
- Las actividades previstas en el manual, que el usuario está obligado a realizar por su cuenta y a su cargo no se pueden realizar como parte de una reparación de garantía.
- El uso de la silla se debe realizar según el presente manual de uso
- El uso de la silla disconforme con el fin previsto, disconforme con el presente manual o disconforme con cualquier regla de un uso correcto anulará la garantía
- Cualquier cambio en la estructura de la silla anulará la garantía
- Los defectos o desperfectos debido a una incorrecta conservación, utilización o manipulación del producto o de sus materiales o los desgastes producidos por un uso normal del mismo, no se incluyen en esta garantía.
- El fabricante advierte contra la realización de reparaciones cubiertas por la garantía en centros de servicio no autorizados. Encontrar dicha reparación o alteración no autorizada de la silla anulará la garantía.
- La tarjeta de garantía es válida siempre que tenga: indicada la fecha de venta confirmada por el sello de la empresa del Vendedor, la firma del Vendedor, el modelo y el número de serie de la silla.
- La tarjeta de garantía es válida siempre que no tenga tachaduras ni correcciones.
- El fabricante de la silla ofrece su servicio posgarantía de pago.

- En los casos no indicados en la presente tarjeta de garantía se aplican las leyes del Código Civil
- Para la aprobación de la garantía como consecuencia de una queja o reclamación por cualquier defecto o incidencia en el producto es obligatorio presentar la siguiente información:
 - El nombre o razón social del comprador.
 - El número de serie del producto.
 - Descripción del problema o defecto del producto.
 - Fotos del equipo dañado en casos de roturas, desperfectos, golpes, etc.
- Todos los asuntos vinculados a la garantía y la reclamación se deben dirigir al Vendedor o directamente al Fabricante

Distribuidor:

Apex Medical S. L.

Elcano nº 9, 6ª planta,
48008 Bilbao, Vizcaya

