



# Silla de ruedas autoajustable

**Manual de instrucciones**

*Con instrucciones adicionales  
para kit de ruedas delanteras  
compatibles*

# Contenido

Partes de la silla de ruedas autoajustable.....	3
Consejos para enseñar al perro a usar la silla .....	5
Montando la silla de ruedas .....	6
Utilizar los botones a presión para ajustar la longitud, anchura y altura .....	8
Ajustando la longitud .....	9
¿La longitud es correcta? .....	9
Ajustando la anchura .....	10
Añadiendo las barras y las ruedas .....	11
Ajustando la altura .....	11
Estribos .....	11
Acoplando el arnés tubular a la silla de ruedas.....	13
Arnés delantero .....	14
¿Está la silla ajustada correctamente? .....	15
Tornillos de fijación opcionales para reducción de vibraciones.....	15
Cinturón para el abdomen .....	16
Opciones de ruedas .....	17
Ruedas de material “foam” con diámetro de 10, 20, 30 y 40 cm .....	17
Ruedas neumáticas disponibles en 30 cm y 40 cm .....	18
Accesorio de ruedas delanteras.....	18
Partes incluidas en el paquete de ruedas delanteras.....	19
Montaje del accesorio de ruedas delanteras a la silla .....	20
Cómo introducir al perro en la silla con el accesorio de ruedas delanteras .....	22
Desgaste, Mantenimiento, Responsabilidad y Garantía .....	24

# Partes de la silla de ruedas autoajutable (Medium)



Marco de la silla de ruedas de aluminio. Conector de ancho y extensores



Conectores de ancho. El conector de 5 cm ya está instalado en el marco. El conector de 23 cm es para perros más anchos



Extensores de longitud. Los extensores de 38 cm se instalan en el marco. Los extensores de 66 cm son utilizados para perros más largos



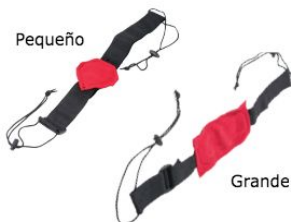
Rótula giratoria unida al marco de la silla



Juego de herramientas con llave Allen y tornillos para reducción de vibraciones (opcional)



Arnés tubular para las patas traseras



Cinturón para el abdomen (opcional)



Estribos para evitar el arrastre de los pies (opcional)



Arnés delantero



Tipos de ruedas



DVD con instrucciones y vídeos



Bolsa



Correas para arnés tubular trasero  
(opcional)

# Consejos para enseñar al perro a usar la silla

Ofrecemos esta silla con la intención de que la ajustes de la forma adecuada, coloca al perro dentro de ella y en unos momentos observa como corre y juega de nuevo. Suele ser así de fácil, pero no siempre. Una silla de ruedas puede requerir de un tiempo de adaptación. Para algunos perros, es un extraño dispositivo que lo sigue allá donde va, haciendo ruidos extraños, y golpeándose con muebles y puertas. Se adaptarán a estos cambios, pero necesitarán un poco de tiempo. Recomendamos que estés muy tranquilo cuando coloques la silla de ruedas por primera vez. Se necesitan muchas caricias, consuelo y algún premio, como algo de comida, para que camine por voluntad propia. Deja que el perro se acostumbre al arnés antes de ensamblarlo a la silla de ruedas autoajustable.



1. Al comenzar este proceso, sugerimos ayudarse de los alimentos favoritos del perro como recompensa. ¡Un perro hambriento es un perro motivado!
2. No colocar inmediatamente al perro en la silla de ruedas. Montar la silla y dejarla en una área donde el perro pueda verla, olerla y tocarla.
3. Una vez que el perro se siente cómodo cerca de la silla de ruedas, colocar el arnés delantero y dejar que el perro se acostumbre a la sensación de las correas.
4. Cuando el perro esté cómodo, intenta poner sus patas en el arnés tubular trasero y acople el arnés delantero a la silla de ruedas.
5. Cuando el perro esté en la silla de ruedas sostener el premio de comida justo a la altura de su nariz. Premiar varias veces. Desplazarse un paso

atrás y repetir el proceso con la comida. Él debería caminar hacia ti para obtener el premio.

6. Trabajar en sesiones muy cortas (5-10) minutos, varias veces al día.

Nota: Hacer todo este trabajo en un lugar despejado y con una correa corta. Si el perro se asusta, entonces desconectar el arnés de la silla de ruedas y vuelva a intentarlo más tarde.

Los perros no pueden tumbarse totalmente con la silla de ruedas, pero podrán orinar y defecar con ella.

Comenzar con períodos cortos y aumentar lentamente.

## Montando la silla de ruedas

### *Ajustando la rótula*

El marco de la silla se envía plegado. Hay que posicionar las barras en las que van a ir las ruedas perpendiculares al marco, girando el mecanismo de la rótula en sentido contrario a las agujas del reloj. La marca indicadora interna debe estar en el centro de las dos marcas indicadoras externas como se muestra en la foto a continuación. Una vez que la barra lateral está en la posición correcta, apretar la tapa girando en sentido de las agujas del reloj.

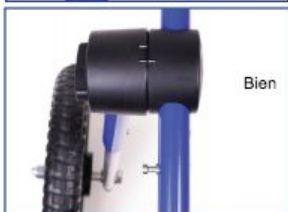


Posición normal

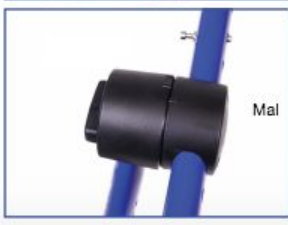




Si solo ves dos marcas, la silla está del revés. Esto puede ser muy útil en casas con espacio reducido ya que aunque la silla es menos estable se **reduce la distancia entre ruedas**.



Para perros activos se puede ajustar como en esta foto. Inclínadaas algo hacia atrás.



No ajustar demasiado hacia atrás porque eso generaría más presión sobre sus hombros.

## Ángulo de las barras verticales

Normalmente las barras, en referencia con las ruedas se colocan como se muestra en la foto del perro marrón, en un ángulo de 90°. Colocar las ruedas ligeramente hacia atrás, como en la foto del perro blanco, ofrecerá un poco más de estabilidad para los perros más fuertes y activos, o para los perros que desplazan su peso hacia sus cuartos traseros.



Utilizar los botones a presión para ajustar la longitud, la anchura y la altura.



Los botones a presión son una manera fácil de ajustar la longitud, el ancho y la altura de la silla de ruedas. Puedes usar un bolígrafo para ayudarte.

## Reemplazar las barras extensoras de longitud y de ancho.

La silla viene con dos tamaños de barras extensoras, de ancho y largo. Para perros más grandes, puede ser necesario cambiarlas. Para quitar una barra extensora, presionar el botón y deslizar fuera del tubo de la silla de ruedas. Usar las pautas de más abajo para elegir la barra correcta.



1) Las barra conectoras de ancho corta (5 cm): encajan en la parte posterior de la silla de ruedas y son para perros de menos de 24 cm de ancho (medido en el punto más ancho del perro). Ésta barra ya viene instalada de serie.



2) Las barras extensoras de longitud cortas (38 cm) se ajustan a los lados de la silla de ruedas autoajustable y son para perros de menos de 48 cm de largo (medido desde la parte posterior de la pierna delantera a la parte posterior de la pierna trasera). Estas barras vienen instaladas de serie.

3) Las barras conectoras de ancho largo (23 cm): encaja en la parte posterior de la silla de ruedas y es para perros de más de 24 cm de ancho (medido en el punto más ancho del perro). Esta barra está incluida en la caja de las Medium y de serie en las Large.

4) Las barras extensoras de longitud largas (66 cm) encajan en los lados de la silla de ruedas y son para perros de más de 46 cm de largo (medido desde la parte posterior de la pierna delantera) a la parte posterior de la pierna trasera. Éstas están incluidas en la caja.

## Ajustando la longitud



Las barras extensoras son para ajustes de longitud. El kit viene con dos juegos, un juego es de 38 cm y el otro conjunto tiene 66 cm de largo. Empezar usando el conjunto que ya está instalado en la silla de ruedas.

¿La longitud es correcta?

El extremo de las barras extensoras (que incorpora una tapa negra) debe colocarse a la altura de los omóplatos de perro. Los extensores deben tocar las almohadillas de neopreno del arnés delantero y no tirar hacia afuera. Si los lados se inclinan hacia arriba, hay que aflojar la correa azul del arnés delantero, sobre la espalda del perro, y apretar la correa inferior roja.



Incorrecto



Incorrecto

Las barras extensoras laterales deben estar paralelas al suelo y en el medio del cuerpo del perro.



## Ajustando la anchura

Usar los botones a presión en las barras conectoras de ancho para ajustar la silla de ruedas al ancho adecuado. Debe haber al menos 1'5 cm a cada lado de las caderas. El ajuste de la anchura estará determinado por la parte más ancha del perro que generalmente es el pecho. El conector de ancho que está en el marco es de 5 cm de largo y se extenderá a 24 cm Si se necesita ancho adicional, también hemos incluido uno de 23 cm que se puede ajustar a 33 cm



## Colocación de las ruedas y sus barras

Insertar la barra de la rueda en la pata de la silla y ajustar a la altura necesaria. Si se necesita un tamaño diferente de rueda o barra, contáctenos.



## Ajustando la altura

La configuración de altura correcta se basa en la altura y la condición del perro. Si el perro puede hacer uso de su pata o sus patas traseras, usar los botones para ajustar la altura con el fin de que las almohadillas de los pies del perro toquen el suelo y el perro pueda participar en el movimiento al caminar. Si las patas traseras están muy débiles, entonces las pezuñas o las falanges pueden rozar en el suelo. En este caso, hay que colocar las patas en los estribos o protegerlas con una de nuestras botas.



## Estribos suspensores de pies

Los estribos son opcionales para las patas que se arrastran debido a una total incapacidad de movimiento de estas. Los estribos se acoplan a la parte posterior de la silla de ruedas en las piezas de metal plateado. Los tubos de goma de los estribos deben estar por encima del corvejón del perro, a la altura del tarso.



La pierna del perro debe estar a varias centímetros del suelo.

Se puede ajustar la longitud del cable volviendo a reanudar el nudo. Si se usan los estribos, use ambos; si se utiliza solo uno el perro se sentirá desequilibrado.

**IMPORTANTE: cuando se saque al perro de la silla de ruedas, hay que asegurarse de soltar los estribos PRIMERO.**

## Arnés tubular trasero

Este arnés tubular sostiene los cuartos traseros del perro. Reduce el peso que deben cargar las extremidades y, al mismo tiempo, aumenta el tiempo de trabajo de sus músculos. Este arnés debe ofrecer una cierta firmeza. Los aros de las piernas no deben colgar a menos de 2 centímetros por debajo del marco. Es decir, que la comba que hacen en la silla no sea superior a esos 2 centímetros.



Correcto



Incorrecto

Cuando el perro está dentro, la rótula de la silla de ruedas debe quedar en medio de la cadera.

## Acoplando el arnés tubular trasero a la silla



Las correas del arnés tubular van por encima del marco y los clips de plástico negro tienen una ranura que se ajusta sobre los tornillos cercanos a la rótula. Empujar hacia arriba, con cierta fuerza, hasta oír “click”, para bloquear. La parte circular ha de estar en dirección al suelo. Para retirar los clips, poner su pulgar en el círculo y tirar hacia abajo. En este momento, se podrá bajar lentamente su perro al suelo. Las tiras de velcro deben ir cruzadas por encima de la cadera. El conector de velcro del arnés tubular se puede mover hacia adelante o hacia atrás para evitar la presión sobre los genitales del perro. Además, el conector de velcro puede aflojarse para que haya espacio entre los dos tubulares que componen el arnés.

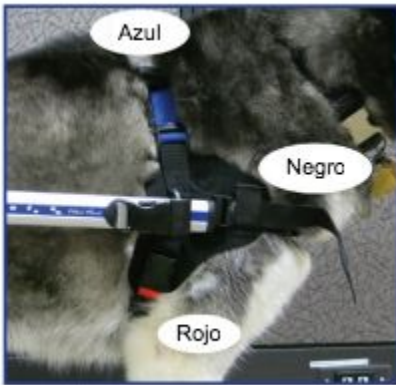


El arnés tubular se puede acortar con unas tijeras si es necesario (pero no cortes la correa interior). Intenta cortar aproximadamente unos dos centímetros de uno de los extremos de cada tubo y ajustarlo según la necesidad.



# Arnés delantero

Extender las barras extensoras para que lleguen a los clips del arnés delantero. Los extensores han de pasar por los anillos (que han de estar situados por detrás de los omóplatos) y luego engancharse al arnés delantero.



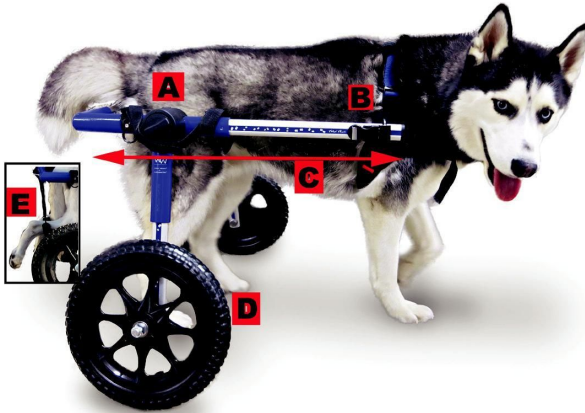
## Ajustando el arnés delantero

- Quitar las 3 mangas protectoras del arnés para poder hacer los ajustes fácilmente.
- La cabeza del perro va entre la correa negra y la correa azul.
- La correa azul pasa por encima del hombro del perro.
- La correa roja se coloca por detrás de las patas traseras y se engancha al clip lateral del arnés.
- La correa negra va por debajo del cuello, al frente del pecho.
- Las tres correas deben estar ajustadas.



Las mangas protectoras se pueden cortar en caso de perros más pequeños y el exceso de tiras y correas introducirse dentro de ellas. Este material no se desgastará.

## ¿Está la silla ajustada correctamente?



Cuando la silla de ruedas se ajusta correctamente, el perro se coloca en una posición natural.

Esto es lo que se debe verificar:

A Las rótulas de la silla deben estar en línea con las caderas.

B Las barras extensoras tienen que pasar por los anillos de los clips de enganche. La espalda debe estar recta.

C Las barras extensoras han de estar paralelos al suelo y no deben extenderse más allá de las patas delanteras.

D / E Las almohadillas de los pies tocan el suelo o se colocan en los estribos.

## Tornillos de fijación opcionales para reducción de vibraciones

Usar los tornillos de fijación compactará la silla de ruedas y reducirá cualquier vibración o cimbreo. Los tornillos de ajuste también mantienen apretada la silla de ruedas después de haber sido ajustada para su perro. Cuando se apriete la silla de ruedas, los brazos laterales podrán moverse hacia arriba y hacia abajo a medida que la mascota gire en las esquinas.

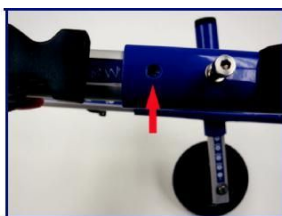
Esto es

completamente normal. La flexibilidad también permite la facilidad de movimiento en terreno desigual. Hay seis lugares para colocar los tornillos

de fijación con la llave Allen. No apretar demasiado. Se indican a continuación con flechas.



Nota: Asegurarse de aflojar o quitar los tornillos de fijación que se muestran a continuación antes de realizar el ajuste.



## Cinturón para el abdomen

Algunos animales necesitarán apoyo adicional debajo de su vientre. Es útil en casos en los que la columna vertebral se inclina hacia abajo. También es útil para perros con sobrepeso o perros con problemas espinales o de disco.



Figura A



Figura B



Figura C

C

A. Toma el lado con el clip macho y pon el extensor a través del bucle.  
B. Coge la cuerda y coloca el clip del arnés en el extensor. Después de enganchar el arnés delantero al clip del arnés, la cuerda quedará asegurada. Esto evitará que la correa del vientre se deslice hacia atrás. Ahora, ajusta el cinturón del vientre por lo que está en el medio del vientre del perro.



C. Asegura el otro lado sobre el extensor y el velcro a la parte inferior del cinturón. El propósito del cinturón del abdomen es proporcionar soporte para el perro en la sección media.

## Opciones de ruedas

Nosotros ofrecemos 4 diámetros de ruedas: 10 cm, 20 cm, 30 cm, y 40 cm



Neumáticas



Material “Foam”

## Ruedas de “foam” de 10 cm, 20 cm, 30 cm, y 40 cm

- Material “foam” (espuma ligera y de alta densidad) que ofrece una conducción suave.
- Estas ruedas sufren muy poco desgaste y nunca se desinflarán.
- Están hechas para todo tipo de terreno.
- Las ruedas de 10 y 20 cm tienen un eje de 0,6 cm; las de 30 cm y 40 cm tienen un eje de 1,25 cm y vienen con rodamientos.
- Tecnología de celda cerrada / sin absorción de agua.
- Fácil de limpiar.

## Ruedas neumáticas solo disponibles en diámetros de 30 cm y 40 cm

- Para perros activos que hacen senderismo .
- Ofrecen más amortiguación
- Similar al neumático de bicicleta de montaña.
- Será necesario reemplazar los tubos o las ruedas si se perforan.
- Requiere aire con una presión de 30 PSI (o 2 bares)
- Las ruedas de 30 cm y 40 cm tienen un eje de 1,25 cm con rodamientos
- Tienen un coste adicional

Si se cambia de una rueda de 20 cm a una rueda de 30 cm, se tendrá que comprar la barra y material apropiados.

El agua salada, el barro y la arena pueden causar oxidación o erosión en piezas metálicas, como los cojinetes. Sugerimos regar las ruedas con una manguera en estos casos para prolongar la vida de su silla de ruedas.

## Accesorio de ruedas delanteras

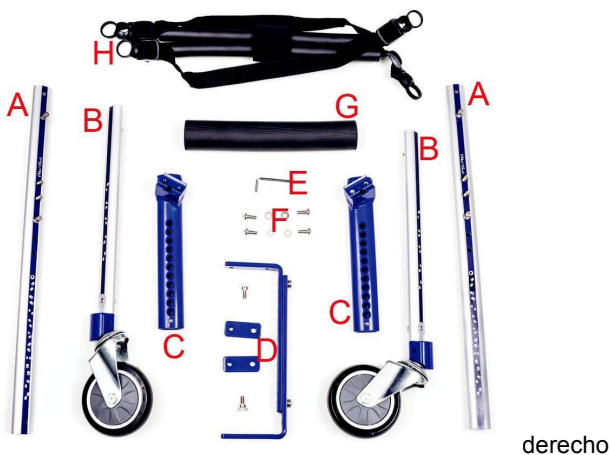
El accesorio de ruedas delanteras brinda movilidad a los perros con debilidad en las patas delanteras o debilidad en las cuatro patas. Es ideal para ayudar a las mascotas discapacitadas a hacer ejercicio y rehabilitarse mientras están sanando.



## Partes incluidas en el paquete

Los accesorios del kit de rueda delantera son fáciles de montar en la silla de ruedas. Tan solo necesitarás un destornillador con cabezal Phillips (o de estrella)

El paquete contiene:



A - Extensores  
izquierdo y  
(2)

B - Barras y ruedas (2)C- Patas (2)

D- Barra frontal y piezas extensoras (3)

E - Llave Allen / llave inglesa (2)

F - Tornillos de la barra frontal (2)

G - Cubierta de goma de la barra frontal(1)

H - Arnés tubular de las patas delanteras

derecho

**IMPORTANTE:** Los puntales y ruedas (B) IZQUIERDO y DERECHO deben emparejar las piernas IZQUIERDA y DERECHA (C). Si no están instalados correctamente la silla de ruedas quiere ser extremadamente inestable.

# Montaje del accesorio de ruedas delanteras

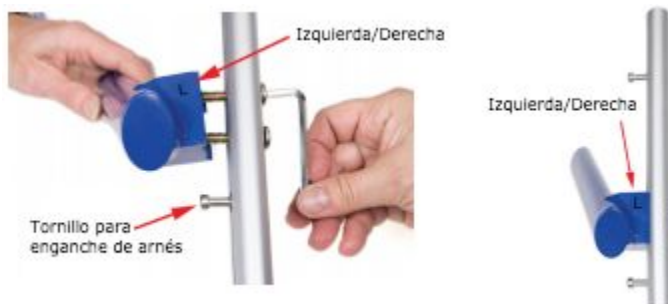
**Paso 1.** Colocación de las patas (C) en los extensores (A).

Es crucial que las patas estén instaladas en el lado correcto. Los extensores no están etiquetados L o R pero los tornillos de la base del hombro están orientados hacia el exterior.

Fijar la pata al extensor con (2) tornillos usando la llave Allen más grande.

Las

patas deben estar apuntando hacia adelante.



**Paso 2.** Colocando los extensores laterales.

Quite los extensores laterales de la silla y coloque en ellos los extensores propios del accesorio (A).



**Paso 3.** Insertar el puntal y el conjunto de la rueda (B) en la pata (C).

Estos están marcados con "L" y "R". Es muy importante que estén instalados en

el lado correcto.



**Importante:** Observa la repisa en el conector de la rueda. Esto necesita estar hacia afuera para que la rueda delantera trabaje correctamente.

**Paso 4.** Ajustar la barra frontal (D).

Nota: El uso de la barra frontal es opcional. La barra frontal agrega estabilidad y rigidez al accesorio de la rueda delantera. Debe coincidir con el ancho de

la parte posterior de las ruedas. Usa un destornillador Philips para quitar dos tornillos en la barra frontal y ajústalo de modo que el ancho de la barra sea el mismo que el ancho de la parte posterior de la silla de ruedas. Atornillar para asegurar en su lugar.



El accesorio de la barra frontal solo tiene rosca en un lado de la barra. Verás que la barra con los agujeros de mayor diámetro no tiene roscas. Ese es el lado del tornillo que por el que debes introducir el tornillo.

Adjunte la pieza de extensión a la parte exterior de la barra. Inserte la barra frontal en las aberturas en la parte delantera de las partes izquierda y derecha.



**Paso 5.** Enganchar el arnés tubular para las patas delanteras (H) de la misma forma en que se hizo con el arnés para las patas traseras

## Cómo introducir al perro en la silla con el accesorio de ruedas delanteras

Hay muchas maneras de poner a su perro en la silla de ruedas. Algunos consejos básicos:

**Altura:** establecer la altura de forma que las almohadillas de las pezuñas del perro toquen el suelo. Los extensores laterales deben estar paralelos al suelo.

**Longitud:** las patas delanteras del perro deben quedar alineadas con los enganches del arnés delantero, a la altura de los hombros.

**Ancho:** el ancho está determinado por la parte más ancha del perro (generalmente el pecho de perro). Dejar al menos un par de centímetros de espacio en ambos lados.

**Arnés tubular:** los aros tubulares delanteros generalmente necesitan estar un poco más bajos que los traseros, para acomodar el pecho, más corpulento, del perro. Ajuste los anillos de las piernas en consecuencia.



# Desgaste, mantenimiento, responsabilidad y garantía

## Mantenimiento

Con un uso y mantenimiento adecuados, la silla de ruedas está diseñada para durar toda la vida.

Si se necesitan piezas de repuesto para las ruedas, arneses, y otros artículos desgastados, se pueden comprar en [Ortocanis.com](http://Ortocanis.com). El marco de la silla de ruedas no se oxidará. Si entra suciedad o arena dentro de la silla de ruedas, puede limpiarlo con una manguera. Todos los componentes se pueden quitar y limpiar. Engrasar no es necesario.

## De responsabilidad limitada

La silla se proporciona como una ayuda para caminar a los animales a los que se ha recomendado

## Garantía

La silla está garantizada por el fabricante, Wheels for Pets, LLC, por cinco años a partir de la fecha de compra contra defectos en material o mano de obra del marco (con la excepción del desgaste normal del arnés y ruedas). Si algo se rompe, infórmenos y se reparará o reemplazará el silla de ruedas a nuestra opción. Usted es responsable de todos los gastos de envío. Garantía intransferible.

## Política de devolución

Si prueba la silla de ruedas y no funciona para su mascota debido al diseño o a la forma, llámenos antes de que pasen 14 días a partir del día en que compró la silla de ruedas.