



## Guía Completa

(Adaptado del manual original del fabricante)



Por favor guarde la bolsa y accesorios que le entregamos con su silla de ruedas para facilitar y proteger su devolución

## Silla con descansapiés

- |                            |                            |
|----------------------------|----------------------------|
| 1 Empuñadura               | 8 Posapiés                 |
| 2 Respaldo                 | 9 Horquilla de rueda       |
| 3 Cojín del descansabrazos | 10 Rueda giratoria frontal |
| 4 Descansabrazos           | 11 Palanca de frenado      |
| 5 Panel lateral            | 12 Rueda trasera           |
| 6 Asiento                  | 13 Aros Propulsores        |
| 7 Armazón                  | 14 Descansa piernas        |



Imagen ilustrativa de la silla SR875MS el producto final puede variar

Por favor lea este instructivo detenidamente para garantizar el uso seguro de su silla de ruedas y entender las instrucciones de mantenimiento

Las Sillas de Ruedas seleccionadas por **KUIDALES** son productos de ingeniería de alta calidad, están fabricadas para cumplir con nuestras estrictas especificaciones y sobrepasar sus expectativas.

## Uso y seguridad

### Freno de las ruedas

- Aplique el freno en ambas ruedas antes de subir, bajar, inclinarse en la silla y mientras se encuentre en un elevador común o elevador de sillas de ruedas.
- El ajuste adecuado del freno de la rueda es de al menos 1/8" cuando se encuentra puesto. Los frenos se activan al empujar la palanca hasta enfrente y se ajustan aflojando o apretando la tuerca en el perno.
  - Inserte la banda de freno al menos 1/8" deslizando la abrazadera hacia la rueda trasera, mientras la manija se encuentra trabada.
- Apriete la tuerca y la abrazadera asegurándolas en la posición deseada. Verifique que el freno funciona correctamente antes de utilizar la silla.

## Llantas traseras

- Las llantas traseras (al igual que las delanteras), requieren de mantenimiento mínimo, pero deben limpiarse ocasionalmente con un trapo húmedo.

## Ruedas giratorias frontales

- Las ruedas giratorias deben revisarse de manera periódica y lubricarse ocasionalmente.
- Lubrique los rodamientos de la rueda removiendo la rueda de la horquilla. Vuelva a ensamblar la horquilla y la rueda apretando las tuercas hasta que queden fijas, pero permitiendo que las ruedas giren libremente. Si la tuerca está muy floja, será difícil maniobrar la silla.

## Cuidado general

- Limpie las partes esmaltadas con una franela húmeda al menos una vez por semana.
- Toda las partes metálicas pueden limpiarse con cera para auto o productos similares.
- Si la silla se expone a la humedad, séquela de inmediato.
- No use ningún limpiador abrasivo ya que puede dañar el acabado.
- Antes de usar su silla, asegúrese que el descansapiernas esta correctamente sujeto de ambos lados con las tiras de velcro. La silla debe devolverse con el descansapiernas.

- Si alguna de las ruedas se tambalea o está floja, libere la tuerca de seguridad y a continuación apriete ligeramente el perno del eje hasta que quede segura.
- Pruebe que las ruedas estén bien apretadas inclinando la silla hacia un lado y girando la rueda que ha sido ajustada, ésta debe girar de manera recta.
  - Limpie el respaldo y el asiento con un trapo húmedo.
  - Si es necesario, aplique un poco de jabón suave para remover la suciedad.
- No utilice cloro ya que puede dañar el acabado de la tela mesh acojinada.
- No utilice ningún tipo de solvente ya que puede dañar la lona del asiento o del respaldo.
- Si es necesario utilice agua y jabón, además de un cepillo de cerdas suaves.

## **Abrir la silla**

Para abrir la silla de ruedas empuje el asiento, por ambos lados (izquierdo y derecho), hacia abajo, hasta que la silla abra completamente.

## Cerrar/plegar la silla

Primero doble los posapiés hasta que queden en posición vertical.

- A continuación tome el asiento con ambas manos, por la orilla de enfrente y la de atrás, y súbalo; esta es la manera más sencilla para plegar la silla.
- Si le cuesta trabajo realizar el paso anterior, proceda a inclinar la silla de lado para que el mecanismo de plegado se afloje y termine por subir el asiento con las manos.
- Es importante que el asiento quede bien doblado al plegar la silla para evitar que se deforme.
- De ser necesario, una vez plegada la silla, acomode las partes acojinadas del respaldo y del asiento con la mano, evitando que éstas queden arrugadas o mal dobladas.

### ADVERTENCIA

- No intente ajustar u operar la silla de ruedas sin leer antes cuidadosamente todas las instrucciones de este manual.
- Esta silla de ruedas no ha sido aprobada como asiento para ser utilizado en vehículos de ningún tipo.
- Siempre transfiera al usuario de la silla de ruedas a un asiento aprobado por los fabricantes del vehículo y utilice los sujetadores disponibles.
- Esta silla de ruedas no ha sido aprobada para transportar a dos ocupantes.
- Esta silla de ruedas no ha sido aprobada para transportar objetos.

- No opere esta silla de ruedas en caminos, calles o cualquier otra superficie con tránsito vehicular.
- No intente utilizar la silla de ruedas en superficies con una inclinación mayor a 10° sin la ayuda adecuada.
- Verifique que los frenos de las ruedas queden bien trabados antes de subir o bajar de la silla de ruedas, o cuando ésta se encuentre en un elevador convencional o elevador para sillas.
- Antes de pasar al usuario a la silla o llevarlo fuera de ésta, asegúrese de estar en un área lisa, estable y plana y debe tener ambos frenos puestos.
- Cuando vaya a subir o bajar de la silla de ruedas no apoye el peso en los posapiés, al hacerlo puede romperlos y ocasionarle una caída.
- Antes de inclinarse hacia el frente (hágalo siempre de manera suave), rote las ruedas delanteras apuntando al frente de la silla y ponga ambos frenos para evitar que la silla se voltee.
- No incline o aplique peso a la parte superior del respaldo de la silla de ruedas, hacerlo puede ocasionar que la silla se voltee.
- Nunca rebase el peso de carga indicado, ya que la silla puede dañarse, soporta 135 kg.
  - Cuando trate de estirar los brazos por encima del respaldo, hágalo únicamente hasta donde su brazo se pueda extender sin alterar su posición sentado. Desequilibrar el peso en la silla puede ocasionar que ésta se voltee.
  - NO se pare sobre la silla de ruedas.
- NO use los frenos de las ruedas para desacelerar su bajada por una inclinación.
  - NO cambie de dirección de manera abrupta.

## PRECAUCIÓN

### Estabilidad

## Nunca rebase el peso de carga indicado

- Las sillas de ruedas están diseñadas para ser seguras y estables en todo momento, procurando que el centro de gravedad se mantenga mientras desempeña sus actividades. Debe tener cuidado al realizar actividades que muevan su centro de gravedad en la silla.
- Nunca se estire tanto que requiera moverse en el asiento, ni se doble en la silla. Cuando tenga que alcanzar objetos que requieran que se incline, asegúrese que las ruedas giratorias delanteras estén apuntando hacia el frente ya que eso extenderá la base de las ruedas y estabilizará la silla.

### Estabilidad

- Asegúrese de saber cuáles son sus propias capacidades, limitaciones y fuerza antes de intentar subir una rampa. Un profesional calificado deberá enseñarle las técnicas correctas para pasar las rampas.
- Se recomienda que tenga ayuda para subir o bajar en pendientes mayores a 10°. Si tiene que detenerse en una rampa, evite movimientos repentinos o abruptos cuando comience a moverse de nuevo.

- Debido al propio ángulo de inclinación hacia atrás de la silla de ruedas, un movimiento repentino o abrupto puede ocasionar inestabilidad. El tratar de usar los frenos de las ruedas en este momento, puede dar por resultado que las mismas se bloqueen, que la silla se incline hacia un lado o que se frene de golpe.
- Evite cambiar de dirección cuando esté bajando por una superficie inclinada ya que esto puede ocasionar inestabilidad o que se voltee la silla.