

#### Avisos

- La silla de ruedas se usa como herramienta en lugar de caminar para personas con alguna discapacidad, pacientes y ancianos, por lo que es adecuada para ser utilizada en superficies planas, dentro o fuera de la habitación. Si necesita recorrer una larga distancia, debe haber alguien que lo asista.

- La silla de ruedas puede cargar 120 kg de peso.

- Los frenos se usan para subir y bajar de la silla o detenerse para estabilizarse, no para sostener la silla de ruedas en movimiento, especialmente mientras sube o baja una pendiente, de lo contrario habrá riesgo de vuelco.

- Los Usuarios no deben pararse en los descansapiés ya que puede causar un vuelco de la silla de ruedas.

Aplican Restricciones, favor de consultar Nuestra Tabla de Garantía Limitada en nuestro sitio web: [www.reactiv.com.mx](http://www.reactiv.com.mx).



## SILLA DE RUEDAS

con Brazos WrapAround/FlipUp,  
Ruedas de 24" MAG, Platinum Vein

R218020/27PV-TN

### Desplegar la silla de ruedas

Sostenga las manijas con ambas manos para separar ligeramente el marco. Empuje hacia abajo ambos lados del asiento de la tapicería para que la silla de ruedas quede totalmente desplegada. (Figura 1)



Figura 1



Figura 2

### Plegar la silla de ruedas

Primero dé la vuelta a ambos descansapiés, levante ambos lados de la tapicería del asiento ligeramente con las manos y luego plieguela fácilmente. (Figura 2)

### Ajuste del descansapiés

Primero afloje la contratuerca con la llave, jale hacia abajo el tubo deslizante y ajuste la placa de base a un nivel adecuado, y luego bloquee y fije los pernos con la llave en el sentido de las agujas del reloj. (Figura 3)



Figura 3



Figura 4

### Uso de la silla de ruedas por el Usuario

El Usuario debe sentarse en su silla de ruedas de manera estable y luego sostener los aros propulsores de las ruedas traseras con ambas manos.

Al mismo tiempo, impulse la silla de ruedas con una fuerza equilibrada con ambas manos para que avance y libere las manos de los aros. Cuando la silla de ruedas disminuya su velocidad y necesite de más potencia después de recorrer cierta distancia, repita estos pasos como se mencionó anteriormente. (Figura 4)

### Uso de los frenos

El Usuario sostiene las manijas del freno con ambas manos cuando la silla de ruedas se detiene y luego mueve el freno hacia adelante para eviatr el movimiento en las ruedas traseras. (Figura 5)



Figura 5



Figura 6

### Cruzar calles y bordos con un acompañante

En caso de encontrarse con obstáculos, el acompañante debe sujetar el mango con ambas manos, pisar en el extremo del tubo de la silla de ruedas, inclinarse hacia atrás para levantar la rueda delantera, luego cruzar el obstáculo. (Figura 6)

### Retirar el descansabrazos

Al separar el descansabrazos, primero presione el sujetador del descansabrazos con una mano para separarlo del soporte frontal del tubo del asiento, luego puede levantarlo hacia arriba. Para poner el descansabrazos, asegure el descansabrazos apunte a la posición del soporte frontal del tubo del asiento y presione ligeramente para sujetarlo automáticamente. (Figura 7)



Figura 7



Figura 8

### Descansapiés

Para colocar los descansapiés en la silla de ruedas ubique los orificios en los pivotes de la silla de ruedas, girelos hacia adentro de la silla hasta escuchar un click, esto indicará que se han puesto correctamente. Para retirarlos primero retire el seguro tirando de la palanca, despues girelos hacia afuera de la silla y levantelos para retirarlos de su lugar. (Figura 8)

### Mantenimiento

- Las sillas de ruedas deben examinarse para ver si las piezas y tornillos no están flojos después de su uso en algún período de tiempo. Si están sueltos, deben ajustarse a tiempo para evitar problemas.

- Se debe agregar aceite lubricante en las partes móviles de las sillas de ruedas periódicamente, lo que hace que las sillas de ruedas tenga un mejor funcionamiento.

- Utilice un paño suave y seco para limpiar el agua y contaminantes en la sillas de ruedas para evitar la oxidación.

- Mantemga la tapicería del asiento y del respaldo limpios para proteger la piel de los Usuarios.