

MANUAL DE USUARIO

ORUGA GAL-4



alquiler con derecho a compra

BREVE INTRODUCCIÓN

Este producto es tanto una silla de ruedas eléctrica como una silla salvaescaleras eléctrica, ¡todo en uno! La silla de ruedas de escalera a batería le permite proporcionar el transporte seguro de pacientes, discapacitados, ancianos subiendo y bajando escaleras.

ESPECIFICACIONES

- Altura del bastidor de agarre telescópico: 108 cm, 126 cm, 143 cm y 160 cm
- Tamaño de la silla: 105 x65x108 cm
- Tamaño del asiento: 45 cm
- Longitud de las manijas de elevación traseras: 26 cm
- Tamaño plegable: L108 * W65 * H33 cm
- Capacidad de carga: 180 kg
- Ángulo de las correas de goma: 20°
- Peso neto: 45 kg
- Peso del cargador: 0,4 kg
- Potencia de trabajo: CA 100-240 V 50/60 Hz
- Motor: 200 W 24V
- Batería: 24 V / 18,2 Ah
- Peso bruto: 58 kg

COMPONENTES



1. MANDO

2. CINTURÓN DE SEGURIDAD

3. ASIENTO CON COJÍN

4. FRENO DE MANO

5. REPOSAPIÉS

6. RUEDAS DELANTERAS

7. MOTOR DE CUBO

8. EMBRAGUE MOTOR DE CUBO

9. BATERÍA

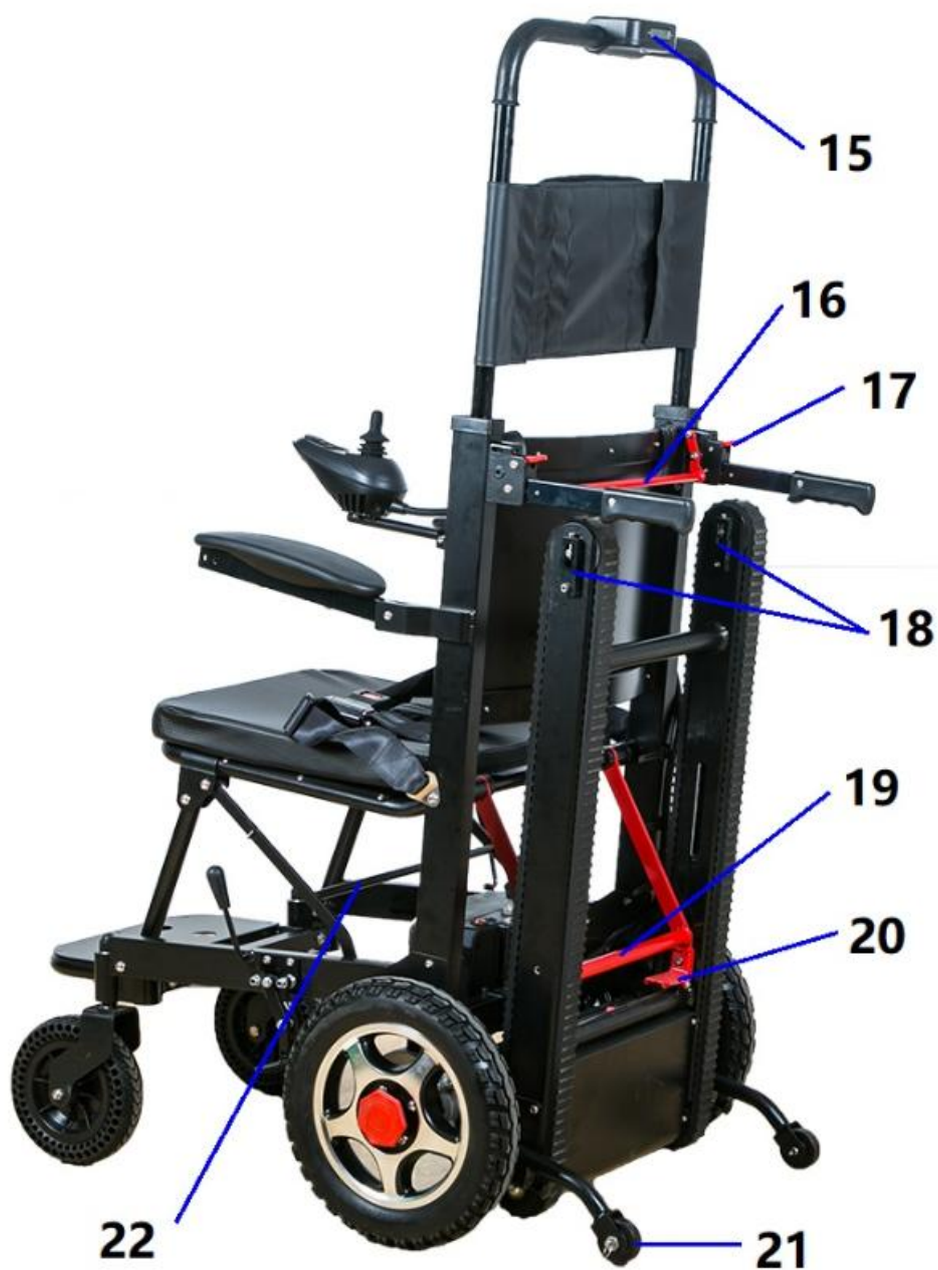
10. RIEL DE SEGUIMIENTO

11. REPOSABRAZOS

12. ASAS TRASERAS

13. REPOSACABEZAS

14. AGARRE SUPERIOR



- | | |
|-------------------------------|----------------------------|
| 15. CONTROLADOR SILLA | 20. APERTURA DEL RIEL |
| 16. BARRA PARA RESTAURAR RIEL | 21. RUEDAS DE SEGURIDAD |
| 17. PEDAL ROJO APERTURA RIEL | 22. PEDAL LIBERACIÓN FRENO |
| 18. BARRA PARA INCLINACIÓN | 23. RUEDAS DELANTERAS |
| 19. BLOQUEO RIELES ORUGA | 24. BARRA PARA PLEGADO |

BATERÍA

El cargador de batería debe probarse antes de su uso y según sea necesario a partir de entonces, de acuerdo con las pautas locales. Los detalles técnicos de la batería se pueden encontrar en la batería.



Conecte el adaptador de corriente de CC al puerto de carga de la batería (conecte el otro extremo a la toma de corriente) para cargarlo y asegúrese de que la batería esté completamente cargada antes de usar la silla de escalera. Cuando la luz indicadora de la batería cambia de rojo a verde, significa que la batería está completamente cargada.

El cargador recarga la batería al 100%. Tan pronto como se completa el proceso de carga, cambia a un modo de retención para evitar sobrecargas.

- * Si la batería es inferior al 25%, es necesario cargarla.
- * Si la batería no está completamente cargada al 100%, necesita varios ciclos de carga y descarga para alcanzar su máxima capacidad de almacenamiento.

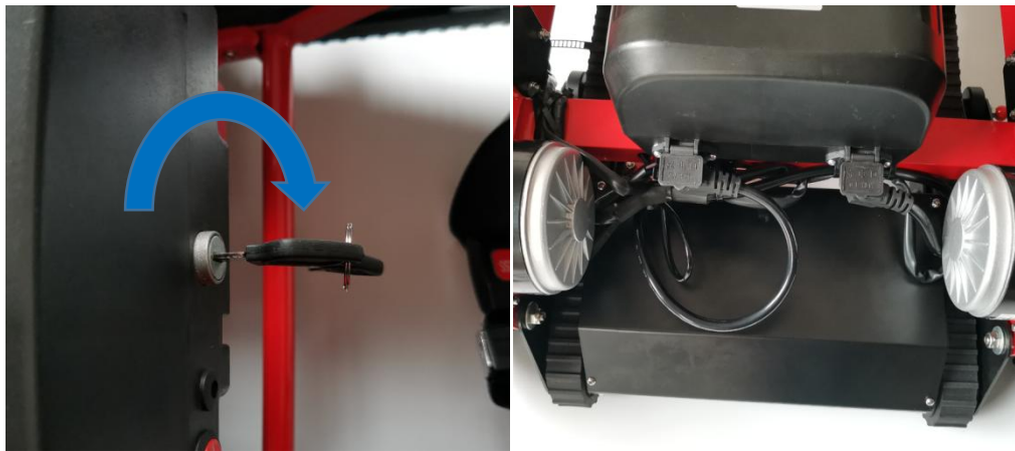
No desmonte ni modifique el cargador. Asegúrese de que el cargador no esté expuesto a la humedad mientras carga la batería. Nunca toque el enchufe con las manos húmedas.

* Cuando termine de cargar, retire el enchufe de entrada de 220 V CA, luego el enchufe de salida. La batería debe cargarse después de cada uso y se puede cargar dentro o fuera de la silla.

* La batería debe revisarse y cargarse antes de usarla y al menos cada 2 semanas.

Instalación

La ranura en el lado interior de la batería debe alinearse con el riel guía. Empuje la batería a lo largo de la dirección de la flecha del riel guía hasta que encaje en su lugar. Gire la llave en el sentido de las agujas del reloj 180° para bloquear la batería en la silla. Conecte el pulg al puerto de salida de la batería, la fuente de alimentación al motor Climber y los motores del cubo. Presione el botón rojo hasta la posición "on".



Desinstalación

Gire la llave 180° en sentido contrario a las agujas del reloj, empuje la batería hacia adelante a lo largo de la dirección para descargar la batería

Inspección de capacidad restante

No use la silla de escalera cuando solo haya una luz roja antes de cargarla por completo.

* La batería de iones de litio es un producto consumible.

* Cuando muestra baja potencia o bajo voltaje, se requiere carga.

Presione el botón en el medio, hay cuatro luces rojas, cada una significa un 30% de capacidad. La primera luz roja encendida significa capacidad menos 20%. Otro probador de potencia en el mango superior. Solo la luz roja está encendida significa que la capacidad es inferior al 20%.



PREPARACIÓN PARA EL USO

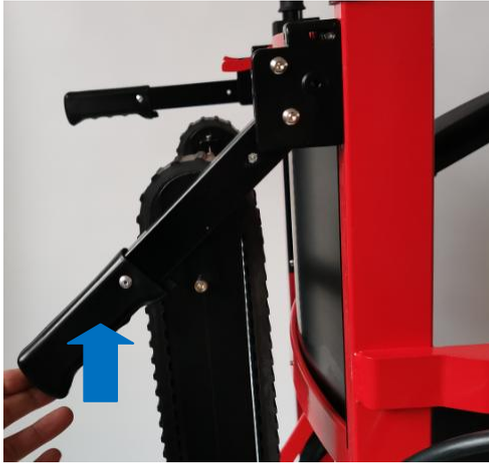
Despliegue



Abrir el pedal como se muestra



Abrir la silla como se muestra



Abrir los reposabrazos como se muestra

Mantener marco en posición baja

Al subir o bajar escaleras, el operador debe ajustar la altura del marco de agarre telescópico cerca de la altura de los hombros del operador. Para tirar hacia arriba: Presione la barra de bloqueo roja hacia adentro y tire de la manija hasta la altura adecuada, luego suelte la barra de bloqueo hasta que la manija se bloquee a una altura adecuada. Baje la manija: Presione la barra de bloqueo roja hacia adentro y baje la manija hasta la altura adecuada, luego suelte la barra de bloqueo hasta que la manija se bloquee a una altura adecuada.



Para soltar las pistas: Pise el pedal de bloqueo rojo. Almacenamiento de las correas de seguimiento: Presione la barra roja hacia abajo. Mientras tanto, sostenga las manijas traseras con ambas manos. Ajuste y fije el reposacabezas a la altura adecuada de acuerdo con la altura del pasajero. Después de que el pasajero esté sentado, ajuste el cinturón de seguridad y fíjelo como se muestra si es necesario.



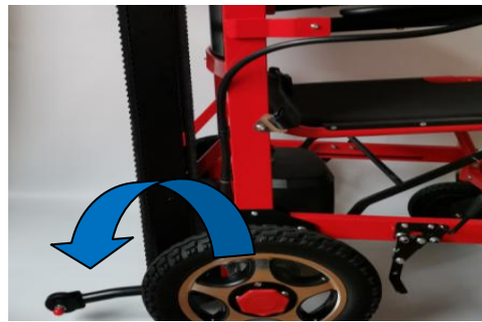
Los frenos traseros, tira de la palanca hacia atrás. Posición de bloqueo, antes de plegar la silla, debe poner el freno en la posición de bloqueo.



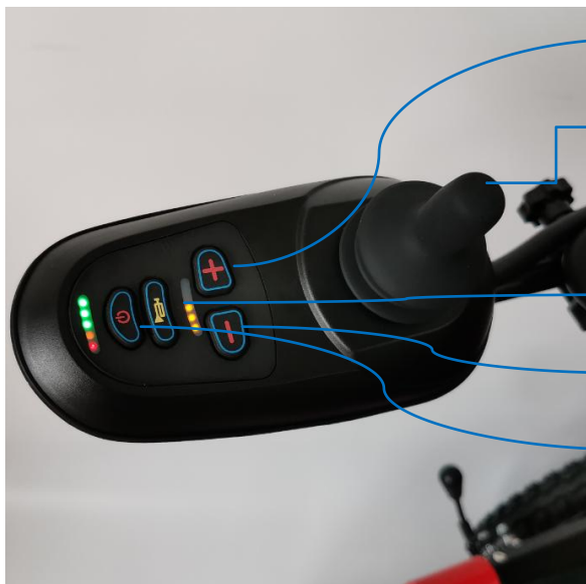
Usar como silla eléctrica



Ajuste el reposacabezas



La correa en posición antivuelco



Aumentar velocidad

Controlador de dirección

(derecha, izquierda, adelante y atrás)

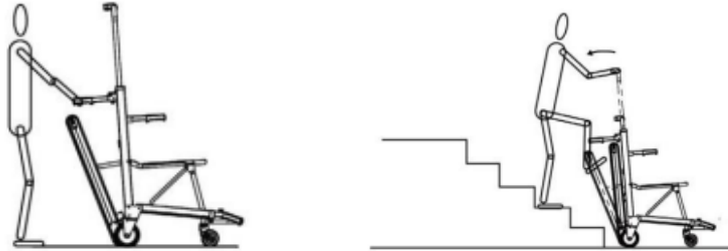
Bocina

Reducir velocidad

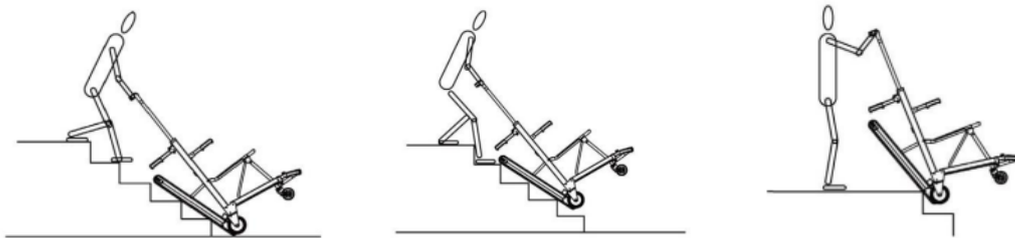
Encendido/apagado

Subir escaleras

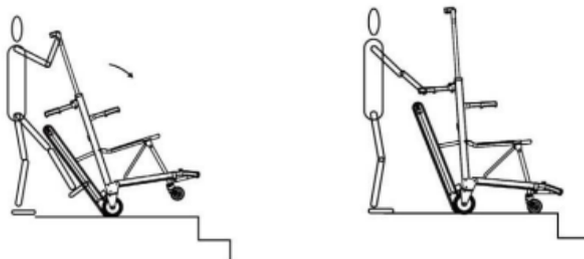
Despliegue la silla como se muestra, asegúrese de que la batería esté encendida, ajuste el marco de agarre telescópico a la altura adecuada. Ajuste la distancia (30-40 cm) entre las ruedas traseras y la escalera, incline lentamente la manija hacia atrás hasta que la correa de riel se apoye en los escalones de la escalera como se muestra.



Presione el botón de POWER para comenzar a levantar la silla, mientras tanto presione un poco el marco de agarre para que las correas se adhieran a los escalones de las escaleras. Presione continuamente el botón UP y suba las escaleras al mismo tiempo. Si necesita pausar o detenerse, suelte el botón UP. Nota: cuando las correas de riel se encuentran en uno o dos escalones de la escalera, asegúrese de presionar el marco hacia abajo para evitar que la silla se incline hacia adelante.



Cuando todas las ruedas lleguen al rellano de la escalera, suelte el botón UP, agarre la manija e inclínese lentamente hacia adelante para que las cuatro ruedas se apoyen en el suelo. Agarre las manijas de elevación traseras y empuje la silla de escalera a la siguiente ubicación.



Bajar escaleras

Despliegue la silla; asegúrese de que el interruptor de la batería esté encendido, ajuste el marco telescópico a la altura adecuada. Empuje la escalera hacia el escalón, ajuste la silla y coloca los rieles en el medio de la escalera. Cuando las ruedas

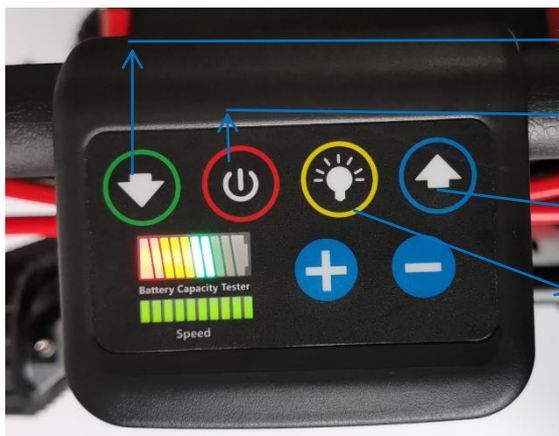
delanteras lleguen al borde de la escalera, incline el carrito hacia atrás hasta que las correas del riel lleguen al piso, luego presione el botón DOWN.



Después de que los rieles pasen el primer escalón de la escalera, ajuste la silla lentamente para permitir que los rieles cubran dos o tres escalones a lo largo del ángulo de la escalera. Si necesita pausar o detenerse, suelte el botón DOWN. Nota: cuando los rieles cubran uno o dos escalones, presione un poco la manija hacia abajo para evitar que la silla se incline hacia adelante.



Cuando las correas de riel lleguen al piso al final de las escaleras, suelte el botón DOWN y luego incline lentamente la silla hacia adelante hasta que las cuatro ruedas se apoyen en el piso. Agarre las manijas de elevación traseras y empuje la silla hasta la siguiente ubicación.



- Bajar escaleras
- Encendido/apagado
- Subir escaleras
- Luces encendido/apagado
- + Aumentar velocidad
- Reducir velocidad

Durante subir y bajar escalera

Antes de usar STAIR CHAIR, asegúrese de haber recibido la capacitación adecuada y esté familiarizado con el funcionamiento de la silla. Es posible que solo se le permita transportar a UNA persona cada vez. Practique subir escaleras sin persona en la silla a baja velocidad. Antes de usar la silla, verifique el resto de la batería y las correas de seguimiento.