

Tabla I Especificaciones

1. Velocidad Máxima	6.0 km/h
2. Potencia del Motor	200 w x 2
3. Grado de inclinación máxima de la pendiente	12°
4. Capacidad de carga	100 kg.
5. Rendimiento de batería con carga completa.	2 baterías (38 Ah) 30 km
6. Radio de giro	1 m.
7. Dimensiones	119 x 68 x 126 cm
10. Distancia al piso	15 cm.
19. Peso total	55 kg.
23. Batería sellada de Plomo ácido	38 Ah
25. Cargador de batería	Input: 115/230 V. Ac. 60/50 Hz., 2.7/1.7 A. Output: 24 V. DC/5 A.



Health Group Industrias de México S. A. de C. V.
Prol. Av. Vallarta 6245 Col. Cd. Granja,
Zapopan Jalisco, México
C.P. 45010 Teléfono: (33) 3777 4000 Ventas: 3777 4001
Fax: (33) 3777 4002
RFC: HGI9711269IA e- mail: contacto@ortiz.biz



**PRODUCTOS MEDICOS,
ORTOPEDICOS Y DE REHABILITACION**

Manual de Usuario Silla Eléctrica tipo Scooter Mod. LK1036B



I.- Introducción

El scooter LK1036B es un dispositivo móvil de ayuda diseñado para personas con dificultad parcial o total para caminar debido a la poca fuerza y resistencia en las piernas.

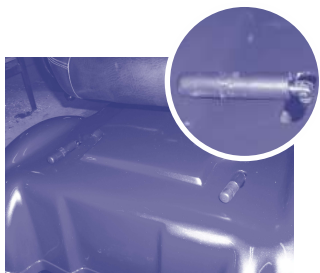
Favor de leer detenidamente y cuidadosamente este manual para que pueda ayudar a su familiar con las instrucciones de las operaciones necesarias para manejar su scooter. En caso de alguna duda acerca del scooter LK1036B consulte a su distribuidor autorizado.



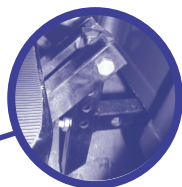
Para quitar la cubierta desprendida los velcros interiores, desconecte los cables del control y baterías. (Si esta en uso mantener adheridos y centrados los velcros)



Para desmontar el asiento jale la palanca hacia atrás y levante el asiento hacia arriba.



Para conducir manualmente su silla tipo scooter gire los seguros (hacia fuera) que se encuentran en la parte frontal de la misma.



Hacia arriba y hacia abajo.

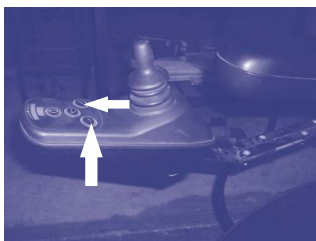


Hacia fuera y hacia dentro.

Ajuste la piecera de acuerdo a sus necesidades



Para accionar la silla oprima el botón de encendido.



Para controlar la velocidad de la silla tipo scooter accione los botones que se encuentran en el control manual.



Conecte el cargador en el orificio que se encuentra en el control manual de la silla tipo scooter y enchufe la clavija en la toma eléctrica.

Instrucciones de Seguridad:

1. No retroceda sobre superficies desiguales.
2. No transite sobre carreteras o autopistas siempre debe transitar sobre una ciclovía o zona peatonal.
3. No cargue pasajeros.
4. No opere la unidad cuando el indicador rojo de la batería esté encendido o parpadeando.
5. No opere su scooter mientras las palancas estén hacia afuera.
6. No suba o baje de la unidad con el switch de encendido activado.
7. No encienda o use objetos de comunicación personal, tales como relojes, radios, celulares mientras su scooter esté encendido.
8. Siempre asegúrese que las palancas del chasis estén hacia adelante.
9. Siempre asegúrese de que los botones de ajuste del timón estén apretados.
10. Siempre asegúrese de que el asiento esté bloqueado tanto como para que no se mueva cuando este en funcionamiento el scooter.

Carga de la Batería:

Para un mejor funcionamiento y larga vida de la batería le recomendamos recargarla frecuentemente.

1. Cargue la batería tan pronto como termine de usar su scooter en caso de uso diario.
2. Cargue la batería de 4 a 6 hrs.
3. En caso de no usar su scooter por más de 6 meses, usted debe cargarlo una sola vez en un lapso de 12 a 14 hrs.

Restricciones: La garantía no cubre:

1. Si la pieza del scooter no ha sido mantenida en concordancia con el plan de revisión trimestral.
2. Si la condición original ha sido alterada en los mecanismos, partes y/o accesorios originales o se ha intentado reparar antes de notificar al servicio técnico.
3. Daños al scooter o a sus partes debido a descuidos, accidentes o usos inadecuados.
4. Daños al scooter o a sus partes debido al voltaje no compatible de alimentación eléctrica.

Sugerencia:

Comprobar el estado del scooter inmediatamente tras su compra.

* Observaciones

Su Silla tipo Scooter LK1036B se puede mover sobre hierba o pasto, grava, tierra, lodo y superficies de arena, tal como, superficies pavimentadas o alfombradas de cualquier forma se deben tomar precauciones extras mientras este operando su scooter.

No suba cuestas pronunciadas en caso de que el circuito del motor esté sobrecargado. no haga cambios bruscos de dirección a alta velocidad o mientras este pasando por una pendiente.

Asegúrese de que el aire en las llantas sea suficiente antes de usar el scooter. Si el aire no es suficiente, infle las llantas antes de usar la silla tipo scooter.

Revise los conectores de las ruedas , que las tuercas de la cubierta no estén flojas . Ajuste todo antes de usar el Scooter.

Si necesita plegar su scooter , quite los conectores de la batería,

Se recomienda utilizar regulador de voltaje para evitar que se quemé el equipo de sistema eléctrico

www.ortiz.biz



IMPORTANTE:

***EL PROGRAMA DE MANTENIMIENTO ES INDISPENSABLE PARA VALIDAR LA GARANTIA**

La garantía de las siguientes partes se limita a 1 año:
En estructura- Chasis.

***EL SERVICIO TIENE UN COSTO**

La garantía de las siguientes partes se limita a 6 meses:
Control, Motor, Batería y parte de rodamiento.

***SE APLICAN RESTRICCIONES**

Es necesario revisión trimestral por tienda autorizada ORTIZ:

1a.

2a

3a

4a

Fecha Venta: _____ No. Factura: _____

Sello y Firma del Vendedor