



MANUAL DE USUARIO

MONOPATÍN ELÉCTRICO

MON350-7







Origen y procedencia: China Importa y distribuye: Lüsqtoff Argentina S.A. Importador N°30-71207115-6
Belgrano 1068, Ramos Mejía (C.P.: 1704)
Buenos Aires, Argentina



¡Seguimos en contacto!

Conocé nuestros lanzamientos, novedades y más información en nuestras redes

- En Argentina
- f 💿 🛅 @lusqtoff
- En Uruguay
- (f) @lusqtoffgo.uy
- (iii) @lusqtoffgo



ÍNDICE

1.DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO	PÁG. 02
2.DATOS TÉCNICOS	PÁG. 03
3.MEDIDAS DE SEGURIDAD	PÁG. 04
4.MANTENIMIENTO Y USOS	PÁG. 05
5.GARANTÍA	PÁG. 11

MANUAL DE USUARIO PÁG. 1



IMPORTANTE

Antes de comenzar a utilizar este equipo es necesario leer completamente las instrucciones para poder operar con las correctas condiciones y obtener el máximo rendimiento. En este manual se incluyen instrucciones para operar y dar mantenimiento.

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

Se prohíbe el uso de este equipo por parte de menores de edad y personas no capacitadas para su uso. No intente utilizar este equipo en aplicaciones por las cuales no fueron diseñado.

1.DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO



- 1. Manillar
- 2. Acelerador
- 3. Pantalla
- 4. Luz delantera
- 5. Mástil
- 6. Freno eléctrico
- 7. Bocina

- 8. Abrazadera
- 9. Unión
- 10. Suspensión delantera
- 11. Horquilla
- 12. Rueda delantera
- 13. Seguro de plegado
- 14. Traba de plegado

- 15. Brazo abatible
- 16. Base
- 17. Puerto de carga
- 18. Soporte de est.
- 19. Guardabarros trasero
- 20. Luz trasera
- 21. Motor



2.DATOS TÉCNICOS

Nombre del producto	Nombre	parámetro
Especificaciones del	Tamaño desplegado	960 x 500 x 1050
producto	Tamaño plegado	1080 x 200 x 335
	Peso	12 kg
Rendimiento del	Capacidad máx. de	100 kg
producto	carga	
	velocidad máx.	25 km/h
	Capacidad de subida	15 %
	Rango	20 km
Batería	Voltaje estándar	36 V
	Tipo de batería	Batería de litio
	Capacidad de batería	6 Ah
Motor	Tipo de motor	Motor de cubo CC sin
		escobillas
	Potencia nominal de	250 W
	salida	
	Velocidad nominal	680 ± 20 rpm
	Voltaje nominal	36 V
	Máx. torque	15 Nm
Cargador	Voltaje de entrada	110 V - 220 V
	Tiempo de carga	4 - 5 h

MANUAL DE USUARIO PÁG. 3



3.MEDIDAS DE SEGURIDAD

¡ADVERTENCIA! Leer todas las instrucciones y advertencias de seguridad.

EL PRODUCTO ES PARA MAYORES DE 14 AÑOS

- 1. Este producto es un monopatín eléctrico para adultos. Está destinado para que lo solo lo utilice un adulto y no para llevar a otra persona.
- 2. Utilice un casco de seguridad y otro equipo de protección al conducir.
- 3. No conduzca en áreas ilegales o que no son seguras.
- 4. Practique en un lugar abierto y no conduzca en la calle sin haber aprendido bien cómo hacerlo.
- 5. No se ponga en peligro ni conduzca con una sola mano. Mantenga los pies en el monopatín.
- 6. No conduzca por encima de un escalón de 3 o más centímetros, ya que el vehículo se puede dar vuelta y, por consecuencia, se puede dañar el producto o incluso el conductor puede terminar herido. También evite pasar por escalones que midan menos de 3 cm.
- 7.La velocidad máxima es de 25 km/h. Para garantizar una conducción segura mantenga el límite de velocidad en 20 km/h. Evite utilizar el vehículo durante la noche. En caso de que lo utilice de noche, mantenga el límite de velocidad a 15 km/h y encienda las luces.
- 8. No utilice el vehículo en temperaturas menores a -5 °C
- 9. Camine o disminuya la velocidad cuando se encuentre con un camino desnivelado o que no está en condiciones.
- 10. No conduzca en caminos donde en la superficie haya aceite o esté congelada.
- 11. Ajuste la altura del producto a su altura para garantizar una conducción segura.
- 12. No permita que el producto quede sumergido en 3 cm de agua o que tenga contacto directo con el agua para evitar daños en las partes eléctricas. En este caso, no nos haremos responsables del cambio de dichas partes.
- 13. En condiciones climáticas adversas como lluvia o nieve, evite conducir para no causar daños innecesarios a causa de factores innecesarios.



4.MANTENIMIENTO Y USOS

PLEGADO DEL VEHÍCULO

A) Montaje y desmontaje de los manillares



B) Plegado completo





- 1. Como se muestra en la Imagen A, gire el tubo del manillar.
- 2. A medida que empuje hacia adelante el mástil del manubrio de la flecha A, tal como se muestra en la imagen que se encuentra a continuación, párese en el botón de plegado de la flecha C para que la traba de plegado (No. 14) destrabe el brazo abatible (No. 15), mueva el mástil hacia atrás y presione donde indica la flecha B hasta que se pliegue completamente y quede asegurado. El seguro se inserta en el orificio cuadrado que está en el freno trasero. Una vez realizado este paso, el plegado está completo.



3. Los pasos para desplegar el vehículo son los mismos, pero opuestos a los pasos de pliegue.

INSTRUCCIONES DE FUNCIONAMIENTO



Freno eléctrico: Utilice su pulgar para presionar de arriba hacia abajo el manillar rotativo de la palanca del freno eléctrico, mientras más baje, más fuerza tendrá el frenado.



Pantalla (Imagen 2):



1. Funcionamiento de la pantalla

Velocidad,Información de la batería,Distancia, Marchas (El símbolo de la «S» indica: la primera marcha en azul, la segunda marcha en amarillo y la tercera marcha en rojo)

2. ¿Cómo funcionan los botones?

- (1): Mantenga apretado el botón por 2 segundos prender o apagar
- (2): Presione brevemente una sola vez para subir o bajar el cambio.
- (3): Presione brevemente de manera consecutiva para controlar la luz delantera.
- (4): Presione brevemente 3 veces consecutivas para cambiar entre kilómetros o millas (por defecto se muestra en kilómetros).
- (5): Presione brevemente 4 veces seguidas para ver la distancia total recorrida.

3. Significado de los códigos de error:

Err1: error de acelerador

Err2: error de frenos

Err3: error de bajo voltaje de la batería

Err4: error del controlador

Err5: error del motor

Err6: la pantalla indica error

Err7: el controlador indica error



¿Cómo conducir el monopatín?

- 1. Utilice un casco de seguridad y equipo de protección al conducir. Está terminantemente prohibido utilizar este vehículo sin casco o ningún tipo de protección.
- 2. Elija un lugar en condiciones para conducir.
- 3. Despliegue el vehículo siguiendo las instrucciones
- 4. Ajuste la altura del mástil a su altura.
- 5. Cuando finalice con la etapa de preparación, presione el interruptor de la batería para encenderlo
- 6. Párese en la base (compartimiento de la batería) con un pie y coloque el otro pie sobre el piso para empujar el vehículo ligeramente hacia adelante. Luego de que el vehículo comience a desplazarse y una vez que la velocidad alcance los 3 km/h, coloque el otro pie en el compartimiento de la batería. Súbase y gire lentamente hacia abajo el puño del manillar, es decir, el control de la velocidad de la derecha (acelere)

¿Cómo estacionar?

- 1. Bajo circunstancias normales, presione el freno eléctrico izquierdo, el vehículo se apagará inmediatamente y frenará. Mientras mayor sea la fuerza al presionarlo, mayor también será la fuerza de frenado.
- 2. En caso de emergencia, puede pisar el freno trasero con su pie para frenar tanto con el freno eléctrico de la rueda delantera como con el de fricción de la rueda trasera.

Frenado de emergencia: En caso de emergencia, utilice la palanca de freno electrónica y presione el freno mecánico trasero con su pie al mismo tiempo, tal como se muestra en la imagen a continuación. En este caso, el freno de fricción de la rueda trasera y el freno electromagnético de la rueda delantera se pueden utilizar al mismo tiempo. Si está conduciendo bajo condiciones normales, intente evitar el uso del frenado de emergencia luego de haber conducido el vehículo a gran velocidad para evitar daños en la rueda trasera. La empresa no se hace responsable por este daño y ni por los costos de las reparaciones.

Freno trasero





Batería y cargador

- 1. Todos los monopatines eléctricos fabricados por nuestra empresa se encuentran equipados con una batería de litio especial y un cargador inteligente especial. No utilice cargadores de otra marca para cargarlo. Tampoco se deben utilizar nuestros cargadores para cargar otros tipos de monopatines. En cualquiera de estos casos, no seremos responsables por el daño de la batería o del cargador.
- 2. Cuando compre el monopatín, cargue la batería antes de utilizarlo. Para asegurarse que la batería está cargada puede cargarla en cualquier momento. Durante este período, la carga no dañará la batería. En caso de que el producto no se utilice por un período de tiempo prolongado, cárguelo cada diez días para evitar el desgaste de la batería, lo que afectará el uso y la vida útil del producto.
- 3. Nuestra empresa brinda una batería de litio que se puede cargar al menos 500 veces. El uso normal generalmente puede alcanzar hasta más de 1000 veces. En caso de que la siguiente línea se acorte cada vez que se cargue completamente la batería, la debe reemplazar.
- 4. Nuestra empresa brinda un cargador que tiene la función de protección de carga. Cuando la batería esté cargada al 100%, automáticamente se apagará y se encenderá la luz verde. El tiempo de carga es de entre 4 o 5 horas.
- 5. ¿Cómo se carga?



Abra la tapa de carga, conecte el cargador al puerto de carga y el otro extremo con el enchufe conéctelo al tomacorriente. La luz roja del cargador indica que está cargando, desenchufe el cargador una vez que la luz verde se encienda, significa que la carga está completa.

La garantía no cubre daños de la batería que sean a causa de factores inusuales como agua, choques, etc.



Almacenamiento y mantenimiento

- 1. Mantenga el producto limpio y no lo deje estacionado al aire libre o en otros lugares con mucha humedad por mucho tiempo.
- 2. Asegúrese no sólo de que el freno está flexible cada vez que vaya a conducirlo sino de que todos los componentes estén flexibles y que los tornillos estén ajustados.
- 3. Debe aceitar la parte de pliegue cada tres o cuatro meses.
- 4. Advertencia: En caso de que el monopatín no se vaya a utilizar por un período de tiempo extenso, debe dejarse con la carga de la batería completa, con el interruptor de la corriente apagado y debe cargarse dentro de un mes, de lo contrario se dañará la batería.

Método de soluciones de problemas generales

En caso de que el monopatín tenga fallas que no permitan su uso, contacte a su vendedor a tiempo. No lo repare por su cuenta.



5.GARANTÍA

LUSQTOFF garantiza este producto por el término de **2(dos) años**, contados a partir de la fecha de la compra, asentada en la factura que deberá preservar ante cualquier reclamo o reparación ante el Servicio Técnico Oficial.

PRESCRIPCIONES DE LA GARANTÍA

- 1. Los productos marca LUSQTOFF están garantizadas contra eventuales defectos de fabricación debidamente comprobados.
- 2. Dentro del período de garantía de las piezas o componentes que se compruebe, a juicio exclusivo de nuestros técnicos, que presenten defectos de fabricación, serán reparados o sustituidos en forma gratuita por los Servicios Técnicos Oficiales con la presentación de la factura de compra.
- 3. Para efectivizar el cumplimiento de la garantía, el comprador podrá optar por presentar el producto junto con su factura de compra en cualquiera de nuestros Servicios Técnicos Oficiales especializados en cada producto. Para consultar la lista de service oficiales ingresá a nuestro sitio web: www.lusqtoff.com.ar/service

NO ESTÁN INCLUÍDOS EN LA GARANTÍA

Los defectos originados por:

- 1. Uso inadecuado de la herramienta.
- 2. Falta de mantenimiento y cuidado del producto.
- 3. Instalaciones eléctricas deficientes.
- 4. Conexión de las herramientas en voltajes inadecuados.
- 5. Desgaste natural de las piezas.
- 6. Los daños ocasionados por aquas duras o sucias en hidrolavadoras y bombas de aqua.
- 7. Daños por golpes, aplastamiento o abrasión.
- 8. En los motores nafteros, los daños ocasionados por mezclas incorrectas nafta-aceite en los motores 2T y falta de lubricación en los motores 4T; y en los motores diésel, combustible de mala calidad.

ATENCIÓN

- 1. Esta garantía caduca automáticamente si la herramienta fue abierta por terceros.
- 2. Este producto sólo deberá ser utilizado bajo las especificaciones que figuran en el manual de uso de dicho producto. En caso contrario se perderá la garantía del producto.
- 3. Conserve la factura de compra para futuros reclamos.

¡ESTAMOS EN CONTACTO! Para consultas, reclamos o asesoramiento envianos un correo electrónico a: asistenciatecnica@lusqtoff.com.ar

Podés encontrar todos los repuestos de nuestras herramientas en los Servicios Técnicos Oficiales: www.lusqtoff.com.ar/service







CATÁLOGO DIGITAL