

AVISO IMPORTANTE

CORRECCIÓN CON RESPECTO A LA CARGA DE BATERÍAS

SÓLO usar las instrucciones en este aviso para cargar las baterías del scooter. El texto original en el manual de instrucciones, con respecto a la carga de baterías del scooter, queda sin efecto.

Esta corrección forma parte del manual de instrucciones para scooters.

Recomendamos encarecidamente leer este aviso detenidamente. Si tiene alguna pregunta, no dude en contactar con su distribuidor especializado al respecto; estará encantado de ayudarle.



Instrucciones de seguridad

 **AVISO** Riesgo de lesiones y daños por incendio

- Sólo usar la/s batería/s y el cargador suministrado con el producto. La utilización de cualquier otro cargador o batería puede ser peligroso (riesgo de incendio).
Póngase en contacto con su distribuidor especializado para un posible recambio.
- No abrir o cambiar la batería, el cargador, los cables, los enchufes o cualquier punto de conexión bajo ninguna circunstancia.
- El cargador está diseñado exclusivamente para cargar la/s batería/s suministrada/s con el scooter, y no debe/n utilizarse para cargar otras baterías.
- Proteger la batería y el cargador de batería de las llamas, temperaturas altas (>50°C), humedad, luz del sol e impactos fuertes (p. ej. caídas). NO utilizar la batería en estos casos.
- Recargar la batería en el interior con el cargador suministrado, en una zona bien ventilada, y fuera del alcance de los niños.
- No utilizar un cable de extensión para recargar.

 **PRECAUCIÓN** Riesgo de lesiones

Las baterías durarán más o menos tiempo dependiendo del uso, el terreno y las condiciones de conducción.

Al planear un viaje, téngase en cuenta el estado de la carga de la batería. Téngase también en cuenta el radio de acción de la batería, véanse los detalles técnicos en el manual de instrucciones.



PRECAUCIÓN

Riesgo de dañar la batería o de reducir la vida útil de la batería

- Léase el manual de instrucciones del cargador y cumplir con las instrucciones de seguridad relacionadas con el cargador.
- No interrumpir el ciclo de carga; esperar a que el cargador indique que la batería está completamente cargada, véase el manual de instrucciones del cargador. Evitar cargas de periodos breves. Nota: esto NO es aplicable para las baterías de litio.
- La batería puede sufrir daños irreparables si se descarga completamente. Por tanto, asegurarse de que se recargue a tiempo:
 - Uso intensivo (largas distancias, uso diario): Cargar inmediatamente después de usarse. No interrumpa el ciclo de carga.
 - Use regular (distancias cortas, algunos días a la semana): Cargar las baterías cuando el indicador de baterías muestre el 50% de descarga. No interrumpa el ciclo de carga.
 - Poco uso o almacenamiento: carga las baterías una vez a la semana. No interrumpa el ciclo de carga.
- La vida útil de la batería se reduce si se expone a temperaturas extremadamente frías durante un periodo de tiempo largo, véanse los detalles técnicos en el manual de instrucciones.
- Comprobar que todos los puntos de conexión de la batería y el punto de conexión de la carcasa de la batería están libres de polvo y otro tipo de suciedad.
- Proteger la batería de grandes fuentes de radiación electromagnética.



Instrucciones de carga

1. Desactivar el scooter.
2. Conectar PRIMERO el cargador de batería a una toma de corriente de 230V CA.
3. Conectar el cargador a la batería.
4. Consultar el manual de instrucciones del cargador de batería para una explicación detallada sobre los indicadores presentes en el cargador.
5. Cuando la batería esté completamente cargada, desconectar la batería del cargador.
6. Retirar el cargador de la toma de corriente, dejar que se enfríe, y almacenar en un lugar seco.
7. Encender el scooter y comprobar que se encienden todas las luces del indicador de la batería.

i Si hubiera algún problema que impida cargar la batería según las instrucciones en el manual del cargador, póngase en contacto con su distribuidor especializado.

Cuando el panel de control muestre el código de error “Drive inhibit” (Conducción dificultada) después de cargar, asegurarse de que el cargador de batería esté desconectado. Esta medida de seguridad evita que el usuario comience a conducir con el cargador todavía conectado a la red de suministro.

