

CONTENIDO

Advertencias de seguridad	70~72
Contenidos del paquete	73
Descripción general del paquete	74
Montaje y Puesta en Marcha	75~76
Recordatorios de seguridad	77
Montar su moto eléctrica	78
Cargando la batería	79
Especificaciones	80
Cuidado y mantenimiento diario	81~82
Declaración de garantía limitada	83~85
Contacta con nosotros	85

ADVERTENCIAS DE SEGURIDAD >>>

ADVERTENCIA

Conducir una moto eléctrica puede ser una actividad peligrosa. Ciertas condiciones pueden hacer que el equipo falle sin culpa del fabricante. Al igual que otros vehículos eléctricos, el EVERCROSS EV12M puede y está diseñado para moverse y, por lo tanto, es posible que pierda el control, se caiga y/o se encuentre en situaciones peligrosas que ningún cuidado, instrucción o experiencia puede eliminar. Si ocurren tales cosas, puede sufrir lesiones graves o morir, incluso si utiliza equipo de seguridad y otras precauciones. **CONDUCE BAJO TU PROPIO RIESGO Y UTILIZA EL SENTIDO COMÚN.**

Este manual contiene muchas advertencias y precauciones relativas a las consecuencias de no mantener, inspeccionar o utilizar correctamente su moto eléctrica. Porque cualquier incidente puede resultar en lesiones graves o incluso muerte, no repetimos la advertencia de posibles lesiones graves o la muerte cada vez que se presente tal posibilidad mencionado.

USO APROPIADO DEL PASAJERO Y SUPERVISIÓN DE LOS PADRES

Este manual contiene información de seguridad importante. manual contiene información de seguridad importante. Es su responsabilidad revisar esta información y asegúrese de que todos los pasajeros entiendan todas las advertencias, precauciones, instrucciones y temas de seguridad y asegúrese de que los jóvenes ciclistas pueden usar este producto de manera segura y responsable. EVERCROSS le recomienda que revise periódicamente y refuerce la información de este manual con los conductores más jóvenes, y que inspeccione y mantenga el vehículo de sus hijos para garantizar su seguridad.

La edad recomendada para el conductor (3 a 12 años para la EV12M) es solo una estimación y puede verse afectada por la el tamaño, el peso o las habilidades del ciclista (no exceda el límite de peso de 143libras). Cualquier ciclista que no pueda caber cómodamente en el EV12M no debe intentar montarlo.

La decisión de un padre de permitir que su hijo monte este producto debe basarse en la madurez del niño, Habilidad y destreza para seguir reglas.

PRÁCTICAS Y CONDICIONES DE CONDUCCIÓN ACEPTABLES

Siempre verifique y obedezca las leyes o regulaciones locales que puedan afectar los lugares donde la moto eléctrica puede ser usado.

Monta a la defensiva. Tenga cuidado con los posibles obstáculos que podrían atrapar su rueda o forzarlo a desviarse.repentinamente o perder el control. Tenga cuidado de evitar peatones, patinadores, monopatines, scooters, moto, niños o animales que puedan cruzarse en su camino, y respete los derechos y la propiedad de los demás.

La moto eléctrica está diseñada para usarse solo en entornos controlados libres de posibles peligros de tráfico y no en calles o aceras públicas. No conduzca su motocicleta eléctrica en áreas donde pea-tones o el tráfico de vehículos está presente.

No active el control de velocidad en la empuñadura a menos que esté en la moto eléctrica y en un lugar seguro,ambiente al aire libre adecuado para montar a caballo.

Estas moto fueron fabricadas para brindar rendimiento y durabilidad, pero no son inmunes a los daños. saltando u otra conducción agresiva puede sobrecargar y dañar cualquier producto, incluida la motocicleta eléctrica,y el ciclista asume todos los riesgos asociados con la actividad de alto estrés.

La moto eléctrica EV12M está diseñada para usarse en terreno plano y nivelado sin escombros sueltos como rocas o grava. Las superficies mojadas, resbaladizas, llenas de baches, irregulares o ásperas pueden afectar la tracción y contribuir a posibles accidentes.

No conduzca la moto eléctrica en barro, hielo, charcos o agua. Evite velocidades excesivas que puedan ser asociado con paseos cuesta abajo. Nunca se arriesgue a dañar superficies como alfombras o pisos usando un moto eléctrica en el interior.

No conduzca la EV12M en climas húmedos o helados y nunca sumerja la motocicleta eléctrica en agua, ya que la los componentes eléctricos y de transmisión podrían dañarse con el agua o crear otras condiciones posiblemente inseguras.

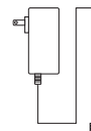
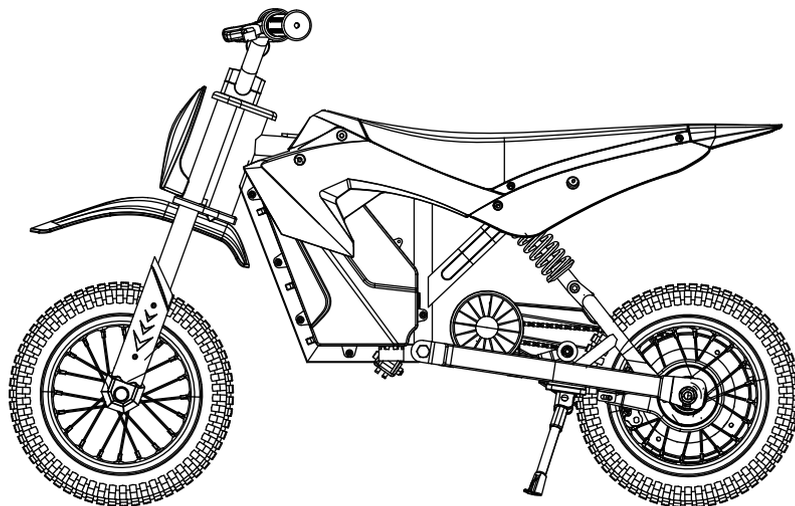
Sujete el manubrio en todo momento. Nunca use auriculares o un teléfono celular mientras conduce. Nunca lleve pasajeros ni permita que más de una persona conduzca la moto eléctrica a la vez.

VESTIMENTA APROPIADA PARA CONDUCIR

Use siempre el equipo de protección adecuado, como un casco de seguridad aprobado (con la correa para la barbilla bien abrochado), coderas y rodilleras. Un casco puede ser requerido legalmente por la ley o regulación local en su zona. Se recomienda una camisa de manga larga, pantalones largos y guantes. Siempre use zapatos deportivos (con cordones zapatos con suela de goma), nunca conduzca descalzo o con sandalias, y mantenga los cordones atados y fuera del camino, de las ruedas, motor y sistema de tracción.

NO UTILIZAR EL SENTIDO COMÚN NI PRESTAR ATENCIÓN A LAS ADVERTENCIAS ANTERIORES AUMENTA EL RIESGO DE HERIDA GRAVE. UTILÍCELO CON LA PRECAUCIÓN APROPIADA Y ATENCIÓN SERIA A UNA OPERACIÓN SEGURA.

CONTENIDOS DEL PAQUETE >>>



Cargador x 1 Uds



Manual de usuario x 1 Uds



Tornillo x 4 piezas



Montaje de aluminio



Hexagonal
M5 llave x 1 piezas



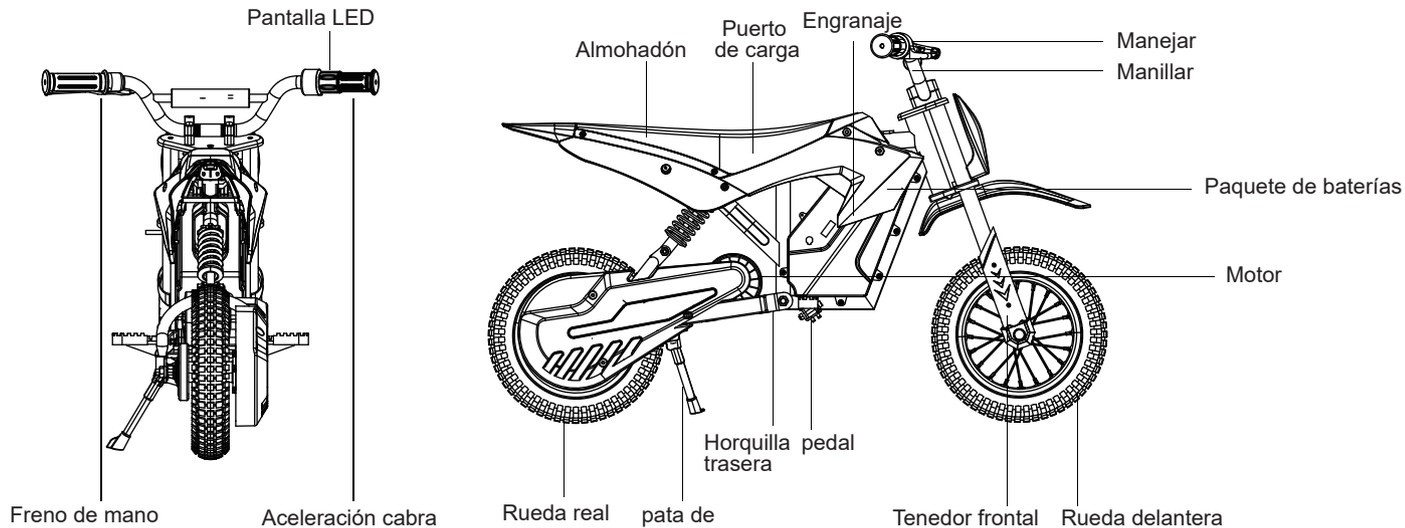
Hexagonal
M6 llave x 1 piezas

Verifique cuidadosamente el contenido del paquete, si falta algo o está dañado, comuníquese con EVERCROSS servicio al cliente para soporte: support@evercross.eu

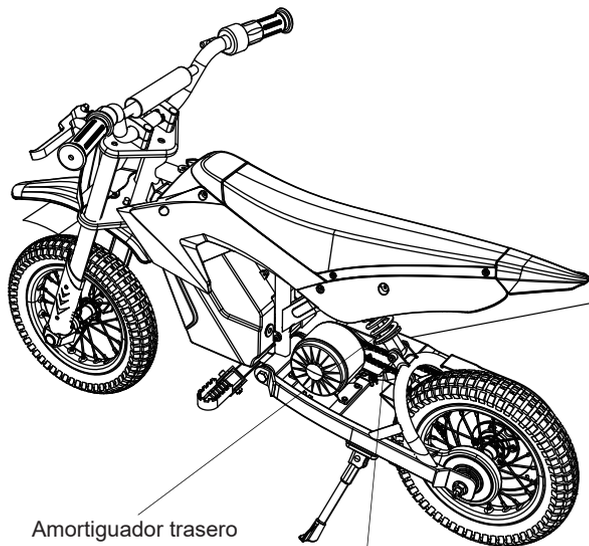
Sugerimos que los productos hayan sido ensamblados por un adulto.
Consejos: Cargue durante 12 horas la primera vez que lo use.

SINOPSIS DEL EMBALAJE >>>

Retire el contenido de la caja. Retire los separadores de espuma que protegen los componentes de daños. Durante el envío. Inspeccione el contenido de la caja en busca de rayones en la pintura, abolladuras o cables torcidos que puede haber ocurrido durante el envío. Debido a que el EV12M se ensambló y empaquetó en la fábrica, no debería haber ningún problema, incluso si la caja tiene algunas cicatrices o abolladuras.



MONTAJE Y PUESTA EN MARCHA >>>



Amortiguador trasero

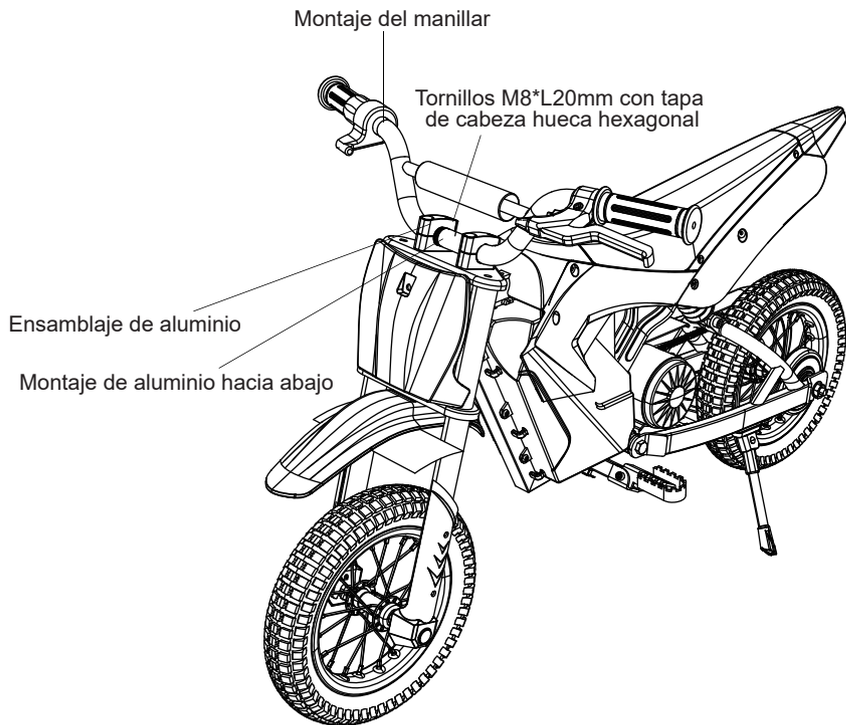
Soporte de horquilla trasera

- ① Alinee el orificio del amortiguador trasero y orificio de la horquilla trasera.
- ② Coloque tornillos de cabeza cilíndrica M8*40 mm con tapa de cabeza hueca L, luego cubierta con nailon M8 contratuerca en el otro extremo.
- ③ Apriete los tornillos y tuercas con una llave Allen de 6 mm. llave y llave fija de 13 mm.

* NO UTILICE PRODUCTOS QUE NO SON DE EVERCROSS CON TU ELECTRIC moto EV12M.

El EV12M ha sido construido para ciertas EVERCROSS especificaciones de diseño. El equipo original suministrado en el momento de la venta se seleccionó en función de su compatibilidad con el cuadro, la horquilla y todas las demás piezas. Determinado los productos del mercado de accesorios pueden o no ser compatibles.

MONTAJE Y PUESTA EN MARCHA >>>



- ① Coloque el conjunto del manillar hacia arriba. conjunto de aluminio, muévelo simétricamente y ajústelo al ángulo correcto para su conducción.
- ② Coloque el ensamblaje de aluminio hacia arriba, luego coloque en 4 piezas M8 * 20 mm zócalo de cabeza cilíndrica tornillos de cabeza.
- ③ Apriete los tornillos con una cabeza hueca de 6 mm llave inglesa.

RECORDATORIOS DE SEGURIDAD

LISTA DE VERIFICACIÓN PREVIA AL VIAJE

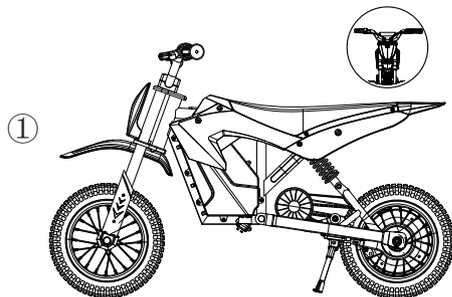
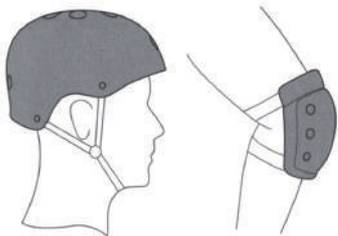
- Partes sueltas**
No debe haber ningún traqueteo inusual o sonidos de piezas sueltas o componentes rotos. Si no está seguro, pregunte a un experto mecánico a revisar.
- Freno**
Verifique que el freno funcione correctamente. Cuando aprieta la palanca, el freno debe proporcionar una acción de frenado positiva.
- Frame, Fork and Handlebars**
Check for cracks or broken connections. Although broken frames are rare, it is possible for an aggressive driver to bash into a curb or wall and wreck and bend or break a frame. Get in the habit of inspecting yours regularly.
- Inflado de neumáticos**
Inspeccione periódicamente los neumáticos en busca de un desgaste excesivo, y reemplace según sea necesario, y verifique regularmente la presión de los neumáticos y vuelva a inflarlos según sea necesario. Si se pincha una llanta, la cámara de aire puede ser parchado o un nuevo tubo se puede comprar de EVERCROSS.
- Equipo de seguridad**
Utilice siempre el equipo de protección adecuado, como un casco de seguridad aprobado, coderas y rodilleras. Siempre usa zapatos, nunca manejes descalzos o con sandalias, y mantener los cordones de los zapatos atado y fuera del camino de las ruedas, motor y sistema de accionamiento.

No use este vehículo por primera vez hasta que haya inflado las llantas al PSI correcto y cargado el batería durante al menos 12 horas.

El incumplimiento de estas instrucciones puede dañar su vehículo y anular la garantía.

MONTANDO MOTO ELÉCTRICA

Utilice siempre casco y equipo de seguridad para evitar caídas y lesiones durante el aprendizaje de la conducción, como se muestra en la figura.



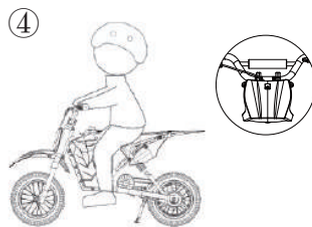
Sostenga ambas manijas



Activa el botón de encendido y observa la carga en el manillar derecho.



Gira el acelerador para acelerar y pon el pie en el pedal.

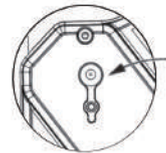
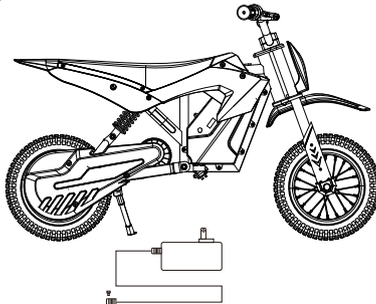


Para reducir la velocidad o detenerse, suelte el acelerador, luego apriete gradualmente el freno para reducir la velocidad/detenerse.

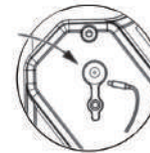
CARGANDO LA BATERÍA >>>>

El cargador suministrado con la motocicleta eléctrica debe examinarse periódicamente para detectar daños en el cable, el enchufe, la carcasa y otras partes, y en caso de tal daño, la moto no debe cargarse hasta que el cargador haya sido reparado o reemplazado.

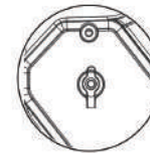
- Tiempo de carga inicial: 12 horas
- Tiempo de recarga: hasta 8 horas



Abra el tapón de goma



Inserte el enchufe de carga



Llene y fije el tapón de goma después de la carga

Aviso:

- La moto eléctrica EVERCROSS estará completamente cargada cuando la luz LED del cargador cambie de rojo (cargando) a verde. Cuando la batería esté completamente cargada, DEJE DE CARGAR y desconecte la unidad.
- No cargue cuando haya olor/calor excesivo, fugas o daño físico.
- No conecte el cargador si el puerto de carga está húmedo. Mantenga su entorno de carga limpio y seco en todo momento.
- Evite cargar su E-Bike en entornos extremadamente cálidos o extremadamente fríos.
- Desconecte siempre del cargador antes de limpiar y limpiar su moto eléctrica con líquido.
- La carga debe ser operada por un adulto.

ESPECIFICACIONES >>>

	Parámetro	EV12M
Dimensions	Dimensiones del producto	110*60*70 Cm (43.3*23.6*27.5 pulgadas)
	Dimensiones del paquete	110.5*23*62 Cm (43.5*9.1*24.4 Inch)
Peso	Peso neto	18.49 Kg (40.76 libras)
	Peso bruto	22.08 Kg (48.67 libras)
Montar en moto	Peso de la carga	65 Kg (143 libras)
	Edad aplicable	3-12 Años
Moto eléctrica	Modo de engranaje	8 km 12 km 25 km (5 millas por hora 7,5 millas por hora 15,5 millas por hora)
	Máx. Velocidad	25Km/H(15.5Mph)
	Máx. Rango	15Km (9.3Miles)
	Máx. Pendiente	10°
	Clasificación del IP	IPX4
Batería	Capacidad de la batería	36V/4AH
Cargando	Adaptador de carga	42V/1A
	Tiempo de carga	alrededor de 4 horas
Neumático	Tamaño de llanta	12 pulgadas
Motor	Moc silnika	300W

[1]Altura del artículo: desde el suelo hasta la parte superior de la moto de cross;

[2]Máx. Alcance: medido cuando no hay viento y a 77 °F, la moto de cross está completamente cargada para andar a una velocidad uniforme de 9,3 mph (15 km/h) en una superficie

Plana con una carga de 88,2 libras (40 kg).La duración real de la batería varía con diferentes factores de carga, humedad, velocidad del viento y hábitos de operación... etc.

MANTENIMIENTO DIARIO

CADENA Y PIÑÓN

La cadena normalmente tendrá un "punto flojo" y un "punto apretado" correspondientes a una rueda dentada en particular posición de rotación. Esto es normal y común a todos los vehículos accionados por cadena debido a las tolerancias de descentramiento de la rueda libre y la rueda dentada. La cadena debe ajustarse a la tensión ideal con la cadena en la posición más tensa lugar. Se debe mantener una alineación adecuada de la cadena. La rueda no debe estar sesgada. Si la cadena hace ruido o funcionamiento irregular, verifique la lubricación, la tensión y la alineación de las ruedas dentadas, en ese orden.

CUIDADO Y ELIMINACIÓN DE LA BATERÍA

No almacene la batería a temperaturas superiores a 75 °F o inferiores a -10 °F. Después de cada uso, cargue completamente el batería para prolongar su vida útil.

Eliminación: Su producto usa baterías selladas que deben reciclarse o desecharse de una manera ambientalmente manera sonora. No arroje una batería al fuego. La batería puede explotar o tener fugas. No se deshaga de una batería en la basura doméstica habitual. La incineración, el vertido en vertederos o la mezcla de baterías selladas con la basura doméstica está prohibida por ley en la mayoría de las áreas.

CARGADOR

El transformador/cargador suministrado con la moto debe examinarse periódicamente para detectar daños en el cable, el enchufe, la carcasa y otras partes y, en caso de daño, el EV12M no debe cargarse hasta que ha sido reparado o reemplazado.

MANTENIMIENTO DIARIO

PIEZAS DE REPUESTO

Los recambios más solicitados (ruedas, neumáticos, cámaras, baterías y cargadores) son disponible para comprar en línea.

LIMPIEZA Y ALMACENAMIENTO

No limpie la moto eléctrica para niños con alcohol, gasolina, queroseno u otros productos químicos corrosivos y volátiles. Disolventes para evitar daños graves. No lave la tabla con un rociador de agua a alta presión.

Durante la limpieza, asegúrese de que la moto eléctrica para niños esté apagada, el cable de carga esté desenchufado y la tapa de goma está cerrada ya que la fuga de agua puede provocar una descarga eléctrica u otros problemas importantes. Cuando la moto eléctrica para niños no está en uso, guárdela en un lugar seco y fresco.

No lo ponga al aire libre durante mucho tiempo. La luz solar excesiva, el sobrecalentamiento y el sobreenfriamiento aceleran la vida útil de la batería.

CENTROS DE REPARACIÓN

Para obtener una lista de reparaciones EVERCROSS autorizadas:

- Consulte en línea en <https://www.evercross.eu/>.
- Envíe un correo electrónico al servicio de atención al cliente: support@evercross.eu

DECLARACIÓN DE GARANTÍA >>>

POLÍTICA DE DEVOLUCIÓN GARANTIZADA DE SATISFACCIÓN DE 30 DÍAS

Si no está satisfecho con su compra, la política de devolución de EVERCROSS le permite devolver el producto comprado en el canal de Autorización dentro de los 30 días contados a partir de la fecha de recepción del envío, y solicitar un reembolso desde el canal de Autorización por cualquier motivo. Nota: El costo del envío exprés no es reembolsable.

Para la solicitud de devolución, EVERCROSS no se hace responsable de paquetes perdidos por culpa del transportista, ni de productos recibidos que no pueden ser verificados. Productos recibidos que tienen daños determinados como causados por parte del usuario final pueden estar sujetos a la denegación de la solicitud de devolución.

1. Se debe solicitar una Autorización de devolución de mercancía (RMA) a EVERCROSS dentro de los 30 días a partir de la fecha de recepción del envío. Para solicitar una RMA, comuníquese con el equipo de servicio de EVERCROSS al: support@evercross.eu.
2. El coste del envío de la devolución correrá a cargo del cliente.
3. Para el servicio de garantía, conserve su recibo y/o factura para validar el comprobante de compra.
4. El producto devuelto debe estar en buenas condiciones físicas (no físicamente roto o dañado).
5. Todos los accesorios incluidos originalmente con su compra deben incluirse con su devolución.
6. Si devuelve un producto a EVERCROSS, (a) sin un RMA de EVERCROSS (b) sin todas las piezas incluidas en el paquete original, EVERCROSS se reserva el derecho de rechazar la entrega de dicha devolución.

DECLARACIÓN DE GARANTÍA >>>

GARANTÍA LIMITADA DEL PRODUCTO

EVERCROSS garantiza al comprador original que su producto EVERCROSS estará libre de defectos en materiales y mano de obra bajo uso normal durante el período antes mencionado. EVERCROSS no garantiza que el funcionamiento del producto será ininterrumpido o libre de errores. EVERCROSS no se hace responsable por daños derivados del incumplimiento de las instrucciones relativas al uso del producto.

REMEDIOS

Si se encuentra un defecto de hardware y EVERCROSS recibe un reclamo válido dentro del Período de garantía, EVERCROSS, a su elección y en la medida permitida por la ley, (1) reparará el producto sin carga, utilizando piezas de repuesto nuevas o reacondicionadas o, (2) reemplazar el producto con uno nuevo o reacondicionado producto. En el caso de un defecto, en la medida permitida por la ley, estos son sus únicos y exclusivos recursos. Es posible que se apliquen cargos de envío y manejo, excepto donde lo prohíba la ley aplicable.

CÓMO OBTENER SERVICIO DE GARANTÍA

El pedido de servicio de garantía debe solicitarse a EVERCROSS dentro del período de garantía a partir de la fecha de recibo de envío. Para obtener el servicio de garantía, debe entregar el producto, ya sea en su embalaje original o embalaje proporcionando el mismo grado de protección, a la dirección especificada por EVERCROSS. De acuerdo con la ley aplicable, EVERCROSS puede requerir que el cliente presente un comprobante de los detalles de la compra y/o cumpla con los requisitos de registro antes de recibir el servicio de garantía. período o treinta (30) días, cualquiera que sea más tiempo, o por cualquier período de tiempo adicional que pueda ser aplicable en su jurisdicción.

DECLARACIÓN DE GARANTÍA >>>

LIMITACIÓN DE DAÑOS

Excepto en la medida en que lo prohíba la ley aplicable, EVERCROSS no será responsable de ningún daño incidental, daños indirectos, especiales o consecuentes, incluidos, entre otros, la pérdida de beneficios, ingresos o datos, como resultado de cualquier incumplimiento de garantía o condición expresa o implícita, o bajo cualquier otra teoría legal, incluso cuando EVERCROSS haya sido advertido de la posibilidad de tales daños. Algunas jurisdicciones no permitir la exclusión o limitación de daños especiales, indirectos, incidentales o consecuentes, por lo que lo anterior. Es posible que la limitación o exclusión no se aplique a usted.

CONTACTO >>>

Póngase en contacto con nosotros directamente si tiene problemas de conducción, mantenimiento, seguridad, errores/fallas con su producto EVERCROSS.

Servicio de E-mail: support@evercross.eu



official_evercross



Evercross Official



<https://www.evercross.eu/>



official_evercross



EVERCROSS