



INFORMACIÓN DE GARANTÍAS



5 años o 200.000 km.

El presente informativo dejará en su conocimiento un resumen de las condiciones limitantes que tiene su garantía y recomendaciones de cuidados que irán en su beneficio, con la finalidad de prolongar la vida útil de su inversión.

MANTENCIONES

La 1° mantención corresponde a los 5.000 km; luego la 2° a los 10.000 km. y de ahí en más, cada 10.000 km. de manera correlativa. Es responsabilidad del cliente cumplir con estos intervalos en Sucursales SKC o bien, en Concesionarios JMC.

REPUESTOS

La utilización de repuestos **NO ORIGINALES** o no autorizados por SKC dejarán al vehículo fuera de la cobertura de la garantía. Los repuestos relacionados al mantenimiento, tales como lubricantes, pastillas de freno, amortiguadores, etc. No están cubiertos por la garantía, ni tampoco los costos de la mano de obra que estos puedan significar. Consulte por sus repuestos originales.

NEUMÁTICOS

Los neumáticos instalados en las unidades o ruedas de repuesto que estos puedan incluir, cuentan con una cobertura de 120 días posterior a la venta, siempre y cuando sean fallas atribuibles a defectos de fabricación. No exceder los límites de carga y cuidar de las condiciones del camino le ayudarán a mantener la buena condición de los neumáticos.

LUBRICANTES Y LIQUIDOS

SKC, no se hace responsable por el uso de lubricantes, refrigerantes o líquidos de mala calidad, poniendo en su conocimiento que el uso incorrecto, puede producir severos daños en transmisión (si aplica), diferencial, sistema de refrigeración; frenos; dirección, entre otros

Transmisión (EV 6T): 80W90
Diferencial: 80W90

CONDICIONES AMBIENTALES

La garantía no se responsabiliza por condiciones ambientales que puedan dañar componentes del vehículo. Refiriéndose a desastres naturales o condiciones climáticas independiente de la zona en la que opere la unidad.

EQUIPOS Y ACCESORIOS

Los accesorios tales como radio, encendedor, alarmas, corta corrientes, etc. **NO** tienen cobertura de garantía bajo ningún efecto. Equipos o accesorios instalados al momento de la compra, pudiendo ser como ejemplo alguno de los descritos anteriormente tendrán la garantía entregada por su fabricante. Siempre y cuando sean nuevos e instalados por servicio técnico de SKC o un externo autorizado.

BATERIA

La batería de bajo voltaje de la unidad cuenta con 1 año de garantía, para fallas entendidas como defecto de fabricación. Procure siempre apagar las luces, radio o accesorios que puedan producir una descarga total o un consumo innecesario, ya que esto reducirá considerablemente la durabilidad de esta.

AIRE ACONDICIONADO

El aire acondicionado forma parte de los sistemas sujetos a mantención del vehículo, el cual ha sido revisado y probado en el proceso de pre entrega de la unidad. Asegúrese de llevar a cabo la revisión periódica 1 vez al año de este sistema y consultar las capacidades de carga de freón y lubricante con el que trabaja el sistema.





INFORMACIÓN DE GARANTÍAS



TIPS FUNCIONAMIENTO CAMIONES JMC EV

Los siguientes tips son necesarios para el correcto funcionamiento de las unidades JMC Conquer EV, favor considerar información.

- El testigo READY nos indica que el camion ya está en marcha, considerar que no va asociado a ningún ruido de motor.
- Indicador SOC% nos muestra la carga real del camion, respecto a las baterías de alto voltaje (HV).
- La máxima velocidad de estos camiones es 90 km/h, siendo un funcionamiento ideal de entre 40 y 50 km/h, considerando uso urbano.
- Existe una batería de 12 v (bajo voltaje), que funciona y tal como ocurre en las unidades diésel. Considerar que si esta se encuentra descargada, el camion no partirá.
- Para obtener un mejor rendimiento, el funcionamiento ideal de los camiones JMC EV se da en un rango de funcionamiento de 30 kw. (Indicador de potencia).
- Los camiones cuentan desaceleración regenerativa (freno regenerativo), el cual se activa cada vez que se suelta el pedal de acelerador.
- Los camiones JMC EV presentan un desarrollo de potencia directo, por lo que se recomienda que al salir de la inercia no se acelere de forma brusca y total.

CARACTERISTICAS BATERIAS HV

- Marca: CATL.
- Ciclos de carga: 3000, SOC≥80%
- Almacenamiento: 40,57 kWh por pack.
Uso JMC EV 2.7T: 2 pack.
Uso JMC EV 6T: 4 pack.
- Capacidad nominal: 150 Ah
- Voltaje nominal: 270,48 V
- Rango voltaje de trabajo: 210 – 307 V.

CARGA CAMIONES EV

- Al momento de cargar eléctricamente los camiones JMC EV, favor considerar los siguientes puntos:
- Idealmente se debe cargar cuando la unidad presente un SOC de 20%.
 - Bajo el 20% de carga, los camiones se restringen para privilegiar la autonomía frente al uso de accesorios.
 - Los camiones JMC EV tienen un rendimiento estimado de 170 km, dependerá del correcto uso de este.



IMPORTANTE

- La garantía es aplicable exclusivamente para los vehículos especificados al momento de firmar la póliza, inscritos legalmente y utilizados en el país donde fueron comercializados.
- La garantía se extiende para el propietario actual o posterior en el periodo establecido de 5 años o 200.000 km.
- Todas las condiciones y evaluaciones de garantía son de exclusiva responsabilidad de SKC, debiendo realizarse únicamente en sucursales autorizadas.
Los costos de atenciones en terreno o traslados en grúa deben ser asumidos por el cliente.



INFORMACIÓN DE GARANTÍAS



PROHIBIDO

Queda estrictamente prohibido intervenir las baterías de alto voltaje (HV), ya sea conectando algún accesorio o elemento de carrocería. Considerar que para realizar la instalación de GPS, cámaras, alarmas, entre otros, se debe asesorar por personal certificado por la marca JMC.

Este documento debe ser firmado por el cliente quedando una copia en su poder y otra en el distribuidor autorizado JMC. Declarando así la conformidad en aspectos relacionados a coberturas o garantías aplicables a su vehículo.

Propietario _____

Apellido y nombre del contacto: _____

Celular: _____ Email: _____

VIN o N° chasis vehículo (17 dígitos): _____

Sucursal: _____ Vendedor: _____ Ciudad: _____

Fecha venta: _____

Firma recibido por el cliente: _____