

# E70

Powering Your Life



100%  
Eléctrico



150Kmh/h  
máx. velocidad



Autonomía  
CLTC 412 km



Garantía del auto:  
5 años o 150.000 km.



Garantía de la batería  
y motor eléctrico:  
8 años o 200.000 km.



ABS



CONTROL  
ELECTRÓNICO  
DE ESTABILIDAD



AIRBAGS (2)



SETEMA DE  
SUJECCIÓN  
INFANTIL



FREMSO  
AUTÓNOMO DE  
EMERGENCIA



ALERTA DE  
COLISIÓN  
FRONTAL

"Las imágenes son de carácter ilustrativo y las especificaciones pueden variar sin previo aviso, pudiendo diferir de la versión comercializada en Colombia."

## DIMENSIONES



## COLORES

Blanco



## INFORMACIÓN GENERAL

DIMENSIONES	DONGFENG E70
Dimensiones generales (L x A x H) (mm)	4680x1726x1530
Distancia entre ejes (mm)	2700
Ancho de trocha	1475/1480
Distancia mínima al suelo (mm)	110
Volumen del maletero (L)	502
Radio de giro mínimo (m)	5,8
Peso bruto vehicular	1969 (Kg)
Tamaño de las llantas	205/50 R17
DESEMPEÑO	
Autonomía bajo el ciclo CLTC (km)	412
Velocidad máxima (km/h)	150
Composición de las baterías	Batería ternaria de litio
Capacidad de la batería (kWh)	52,85
Tiempo de carga rápida (30% - 80%)	36 min
Tipo de motor de tracción	Motor síncrono de imán permanente
Potencia máxima (kW - hp)	110 - 147,5
Torque máximo (Nm)	210
Tiempo de aceleración 0 - 50km/h (s)	4,3
Tiempo de aceleración 0 - 100km/h (s)	9,5
Gestión térmica inteligente de la batería	✓
Modo ECO/SPORT	✓

ELÉCTRICOS



corautos  
andino

## SISTEMA DE CHASIS

### PARÁMETROS

Freno de rueda delantero / trasero	Disco ventilado / Disco solido
Freno de estacionamiento electrónico (EPB)	Si
Sistema de dirección	EPS
Tipo de suspensión delantera	Dirección asistida eléctrica Suspensión independiente MacPherson
Tipo de suspensión trasera	Suspensión semindependiente de eje de torsión

## SEGURIDAD

### PARÁMETROS

Airbags conductor y pasajero	✔
Cinturón de seguridad de tres puntos en 4 plazas	✔
Cinturón de dos puntos en plaza trasera central	✔
Ajuste de altura del cinturón de seguridad	✔
Recordatorio de cinturón de seguridad	✔
desabrochado en las 5 plazas	✔
Alerta sonora a baja velocidad	✔
Anclaje ISOFIX para silla infantil	✔
Seguro infantil en puertas traseras	✔
ABS (Sistema antibloqueo de frenos)	✔
EBD (distribución electrónica de frenado)	✔
BA (Sistema de asistencia de frenado)	✔
ESC (Control electrónico de estabilidad)	✔
TCS (Control de tracción)	✔
HHC (asistente de arranque en pendiente)	✔
TPMS (monitoreo inteligente de presión de llantas)	✔



## EXTERIOR

### PARÁMETROS

Faros tipo cristal	✔
Luz de acompañamiento (Follow Me Home)	✔
Faros automáticos	✔
Luces diurnas (DRL)	✔
Desempañador eléctrico de luneta trasera	✔
Ajuste eléctrico de espejos laterales	✔
Calefacción y desempañado eléctrico de espejos laterales	✔
Espejo retrovisor interior antirreflejo	✔
Rines deportivos de aluminio de 17"	✔
Elevavidrios eléctricos en las cuatro puertas	✔



## INTERIOR

### PARÁMETROS

Ajuste de altura del volante	✔
Comandos en el timón	✔
Tablero de instrumento de 10,5"	✔
Asiento del conductor ajustable en 6 vías	Manual
Asiento del pasajero ajustable en 4 vías	Manual
Asientos en cuero sintético	✔
Apoyabrazos central delantero	✔
Cabeceros delantero ajustable en altura	✔
Cabecero trasero integrado	✔
Cierre centralizado con control remoto	✔
Aire acondicionado automático	✔
Luz de techo delantera/trasera	✔
Iluminación del baúl	✔



## CONFORT

### PARÁMETROS

Encendido por botón (One-touch start)	✔
Sensores de reversa	✔
Cámara de reversa	✔
Toma de corriente 12V	✔
Limpia parabrisas automático	✔
Alerta sonora: luces encendidas	✔
Indicador de puerta abierta	✔
<b>OTROS</b>	✔
Llanta de repuesto temporal	✔
Herramientas incluidas (Triángulo, cruceta, gancho, palanca y gato)	✔

- Los ciclos CLTC (China Light-Duty Vehicle Test Cycle) y WLTC (Worldwide Harmonized Light Vehicles Test Cycle) son ciclos de prueba estandarizados en laboratorio aplicados en dinámometro diseñados para medir objetivamente el consumo y eficiencia energética de los automóviles.
- El consumo y la autonomía de la batería dependen de factores como el estilo de conducción, la velocidad, las condiciones climáticas y del terreno, la topografía, el peso del vehículo, el estado de los neumáticos, etc."
- El tiempo de carga rápida del 30% al 80%.
- El tiempo de carga depende de la estabilidad del voltaje y la corriente suministrada por la red eléctrica y las condiciones del vehículo y el entorno.
- Las especificaciones anteriores son para el vehículo estándar y están sujetas a las necesidades y regulaciones regionales. Es posible que algunas opciones no estén disponibles.
- Dongfeng Corautos andino se reserva el derecho de la interpretación final.

ELÉCTRICOS

