

TIGGO 8 PRO HYBRID



MOTOR CON
GARANTÍA
DE POR VIDA



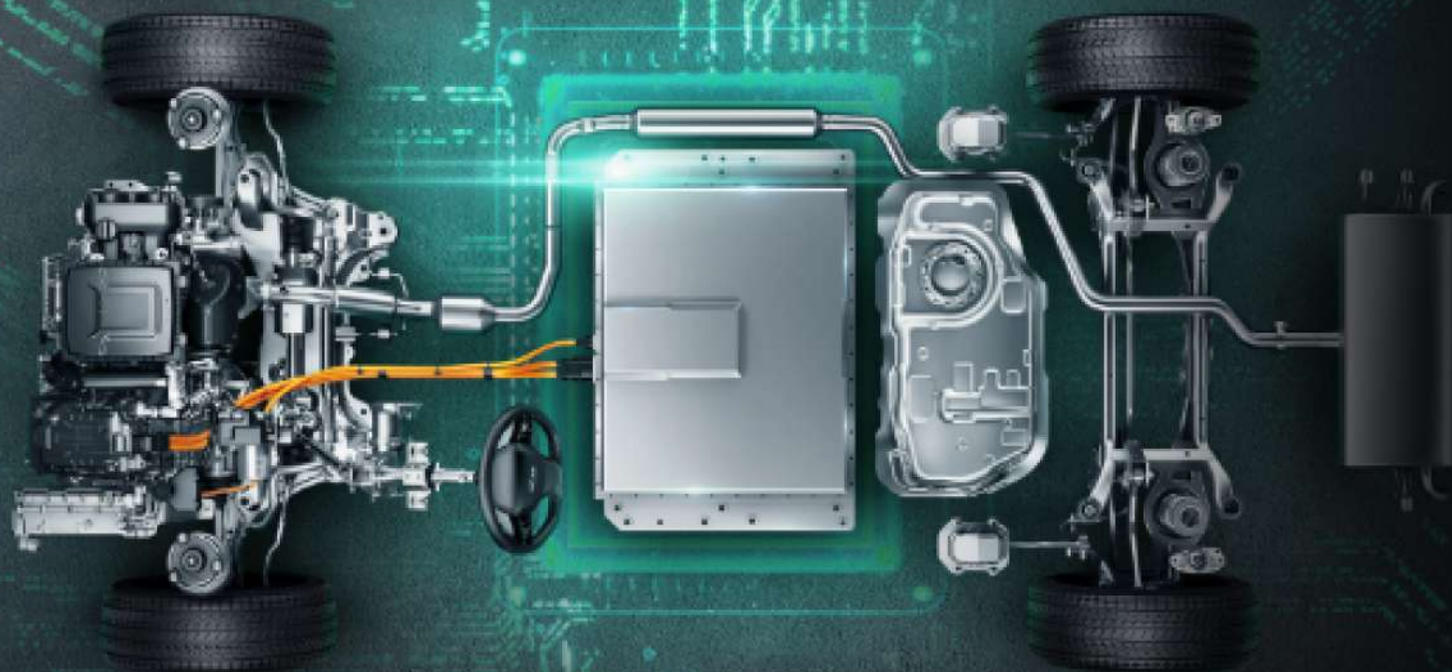
3 FILAS DE ASIENTOS

HÍBRIDA ENCHUFABLE



Descarga aquí
tu ficha técnica





1 MOTOR A GASOLINA 1.5L TURBO

145 HP potencia | 210 NM torque



2 MOTORES ELÉCTRICOS

177 HP Potencia | 315 NM Torque



TRANSMISIÓN HÍBRIDA DEDICADA (DHT)

3 grados recuperación energía

TREN MOTRIZ, ÚNICO EN EL PAÍS

La TIGGO 8 PRO Hybrid es una SUV híbrida enchufable (PHEV), una tecnología automotriz que combina la eficiencia y ahorro de un vehículo eléctrico en conjunto con la versatilidad y autonomía de un vehículo de gasolina.



3 filas de asientos
de ecocuero



Sistema de **Cámara 360°**
con sensores
delanteros
y traseros



6 airbags
protección
contra
colisiones

COMODIDAD SIN LÍMITES

La TIGGO 8 PRO Hybrid cuenta con el asiento del conductor con memoria 3 posiciones, asientos delanteros con calefacción. Equipamiento único en su segmento.



Widescreen control center de 24.6" compatible con Android y Apple + comandos de voz + control de consumo



Sistema de encendido con **botón + PEPS** passive start/passive entry



Panel digital LCD 8" de aire acondicionado bizona

INTERIOR

La cabina central de la TIGGO 8 PRO Hybrid cuenta con mandos touch, una palanca de cambios tipo joystick y los comandos de modo híbrido (HEV) y eléctrico (EV), entre otros.



Flujo de energía:

Te permite visualizar cómo se utiliza la energía dependiendo del estilo de manejo

Administración de energía:

Determina el nivel mínimo de la batería eléctrica durante el manejo, Con Retención de batería obtendrás lo mejor de tu SUV.

CENTRO DE CONTROL HÍBRIDO

La TIGGO 8 PRO Hybrid cuenta con un módulo central de manejo híbrido. Dentro de este podrás controlar y determinar el comportamiento de tu vehículo de acuerdo a la necesidad de manejo que tengas.



322 HP
Potencia máxima
combinada



510 NM
Torque máximo
combinado



+600 KM
Autonomía
combinada



Hasta 100 km de
autonomía en modo
100% eléctrico (EV)



**0 emisiones de
CO2** en modo
100% eléctrico (EV)

DE 0 A 100 KMS EN 7 SEGUNDOS

La combinación única de 2 motores eléctricos y 1 motor a gasolina dan como resultado un desempeño nunca antes visto en su categoría. El rango en modo eléctrico (EV) es basado en el ciclo NEDC.



Parrilla Pro
de matriz
estrellada



Espejos retrovisores
con alerta de
colisión + pliegue
eléctrico +
auto folding +
calefacción



Sunroof
panorámico

EXTERIOR

Una nueva manera de transportarse, pensado en el ambiente y la eficiencia. Una SUV premium con presencia que resalta por donde lo mires. Su exterior te hará destacar en cualquier camino, nivel PRO.

CARACTERÍSTICAS



MODELO	
Versión	TIGGO 8 PRO HYBRID 1.5T PHEV FULL
Código	UYT64701224U07C
MOTOR DE COMBUSTIÓN	
Descripción motor	4 cilindros en línea / DOHC / 16 válvulas
Combustible / Alimentación	Gasolina / Turbocompresor con Intercooler / GDI
Cilindrada (cc)	1.498
Norma de emisiones	Euro VI
MOTOR ELÉCTRICO	
Tipo de motor	Motor dual sincronizado con imanes permanentes
Tipo y capacidad de batería	Litio 19,27 kWh
Tipo de carga	Tipo 2 - Mennekes
DESEMPEÑO	
Potencia motor máxima combinada (HP)	322 HP (145 Gas + 177 Elect.)
Torque máximo combinado (Nm / rpm)	510 (210 Gas + 315 Elect.)
Autonomía modo EV	100 km
Aceleración 0-100 km	7 s
Modo de conducción	Normal y Sport
TRANSMISIÓN	
Tipo/Nº de velocidades	Automática DHT (Dedicated Hybrid Transmission)
Tracción	4x2 Delantera
RUEDAS	
Medida de neumáticos	235/55 R18
Aros de aleación	◆
DIRECCIÓN	
Tipo de dirección	Asistencia eléctrica
SUSPENSIÓN	
Suspensión delantera	Independiente McPherson
Suspensión trasera	Independiente
FRENO	
Delantero	Disco ventilado
Posterior	Disco sólido
DIMENSIONES, CAPACIDADES Y PESOS	
Largo/Ancho/Alto (mm)	4.722 / 1.860 / 1.705
Distancia entre ejes (mm)	2.710
Distancia del piso a la carrocería (mm)	145
Capacidad de tanque combustible (gal)	13.5
Capacidad de maletera (litros)	889 - 1930 L
Peso bruto (kg)	2.323
Carga útil (kg)	554
Nº de asientos	7

CONFORT Y CONVENIENCIA

Botón de encendido	◆
Llave inteligente	◆
Encendido remoto de motor	◆
Autohold + Freno eléctrico (EPB)	◆
Maletera con apertura autónoma	◆

EQUIPAMIENTO INTERIOR

Luz ambiental multicolor	◆
Volante regulable	Altura y profundidad
Volante forrado en cuero	◆
Panel de aire acondicionado bizona	LCD 8"
Salidas de aire acondicionado 2da fila con regulación	◆
Trip Computer (consumo instantáneo)	◆
Alza vidrios eléctrico	◆
Asientos tapizados	Eco cuero
Asiento de conductor regulable y con memoria	Eléctrico - 6 direcciones
Asiento de copiloto regulable	Eléctrico - 4 direcciones
Asientos posteriores abatibles	◆
Calentador de asientos delanteros	◆
Consola con apoyabrazos y posavasos 1ra fila	◆
Consola con apoyabrazos y posavasos 2da fila	◆
Consola delantera con refrigeración	◆
Espejo retrovisor antirreflejo con portales	◆
Tapasol con espejo para piloto y copiloto	◆

CONECTIVIDAD

Sistema de audio Premium Sony	8 parlantes
Bluetooth + Radio	◆
Widescreen control center	24.6"
Sistema multimedia Chery Link	Android & Apple Car play
Cargador inalámbrico	◆
Entrada USB	2 delantero + 1 trasero

EQUIPAMIENTO EXTERIOR

Sistema Follow me home	◆
Faros delanteros	LED
Luces LED diurna	◆
Luces direccionales	LED
Regulador de altura de faros	◆
Detector de lluvia	◆
Espejos retrovisores ajustables	Eléctrico
Espejos retrovisores abatibles	Eléctrico
Espejos retrovisores con calefacción	◆
Sunroof	Panorámico
Desbloqueo de puertas a distancia	◆
Maletera con apertura a distancia	◆

CARACTERÍSTICAS



EQUIPAMIENTO EXTERIOR

Maletera iluminada	◆
Desempañador de luna delantera y posterior	◆
Barras portaequipajes	◆

SEGURIDAD

Alarma	◆
Cierre centralizado	◆
Airbags delanteros	2
Airbags laterales	2
Airbags de cortina	2
Monitoreo de presión de neumáticos (TPMS)	◆
Sistema de frenos ABS + EBD	◆
Control de estabilidad (ESP)	◆
Sistema de frenado de emergencia (EBA)	◆
Señal de freno de emergencia (ESS)	◆
Sistema de aumento de presión sobre freno (BAS)	◆
Sistema de frenos (BOS)	◆
Control de tracción (TCS)	◆
Asistencia en pendiente y descenso (HAC+HDC)	◆
Cámara de retroceso	360°
Sensores delanteros	◆
Sensores traseros	◆
Sistema antipinch	◆
Sistema de anclaje para silla de niños ISOFIX	◆
Indicador de puertas cerradas	◆
Cinturón de seguridad de tres puntos	◆
Recordatorio de cinturón de seguridad de piloto	◆
Recordatorio de cinturón de seguridad de copiloto	◆
Sistema Inmovilizador anti-robos	◆
Barras laterales de impacto de alta resistencia	◆
Carrocería con zona de deformación programada	◆
Parachoques con sistema de absorción de impactos	◆
Filtro de aire N95	◆

SISTEMAS DE ASISTENCIA A LA CONDUCCIÓN (ADAS)

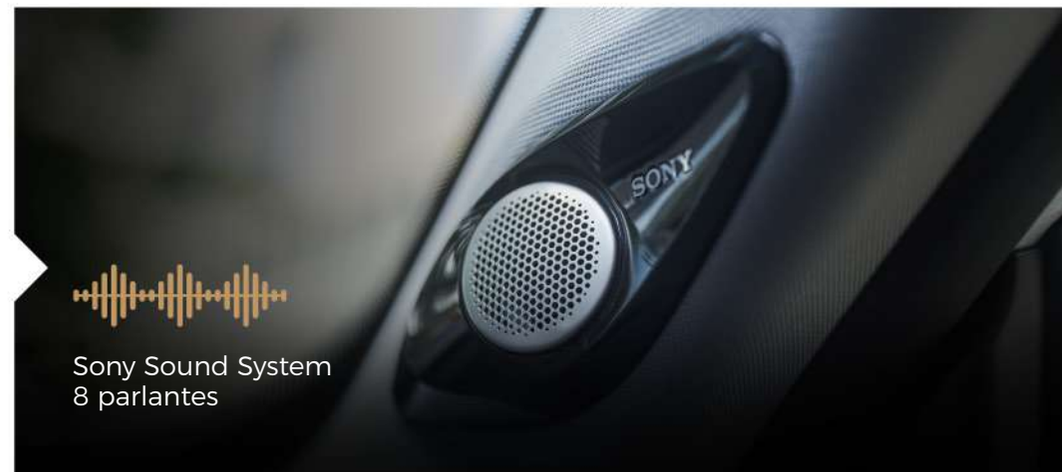
Sistema de Aviso de Salida de Carril (LDW)	◆
Asistencia de permanencia en el carril (LKA)	◆
Sistema de Aviso de Puntos Ciegos (BSD)	◆
Asistente de tráfico cruzado posterior (RTCA)	◆
Volante multifunción + control cruceo adaptativo (ACC)	◆
Asistencia de cruceo integrado (ICA)	◆
Alerta de colisión frontal (FCW)	◆
Frenado de emergencia (AEB)	◆
Asistente de atasco en el tráfico (TJA)	◆
Control de luz alta inteligente (IHC)	◆

SISTEMAS DE ASISTENCIA A LA CONDUCCIÓN (ADAS)

Reconocimiento de señales de tráfico (TSR)	◆
Advertencia de apertura de puerta (DOW)	◆
Alerta de colisión posterior (RCW)	◆

GARANTÍA

Garantía de batería	8 años o 120.000 km
Garantía de componentes	7 años ó 200.000 km
Garantía de motor de por vida (ver condiciones en web)	◆



DIMENSIONES Y COLORES



Alto: 1,705 mm

Ancho: 1,860 mm



Distancia entre ejes: 2,710 mm

Largo: 4,722 mm





[/chery.com.pe/](https://www.chery.com.pe/)



[/CheryPeru](https://www.facebook.com/CheryPeru)



[/chery_peru/](https://www.instagram.com/chery_peru/)



[chery-peru/](https://www.linkedin.com/company/chery-peru/)



[/@CheryMotorsPeru/](https://www.youtube.com/@CheryMotorsPeru)

*Más información en www.chery.com.pe

**Chery Perú se reserva el derecho de realizar cualquier modificación respecto al equipamiento y/o las demás especificaciones detallados en esta ficha técnica, en cualquier momento sin previo aviso. Características dependerán de la versión y año modelo. Para más información, consulte al concesionario Chery más cercano.

Este modelo cuenta con lunas oscurecidas, para más información ingresar a www.chery.com.pe

***El modelo TIGGO 8 PRO HYBRID será entregado junto con un cargador portátil tipo 2 Mennekes y un cargador rápido domiciliario marca Tellus Power, los cargadores requieren que la conexión tenga un pozo a tierra para su funcionamiento. Los costos de implementación del cargador rápido domiciliario deben ser asumidos por el cliente y la instalación debe realizarse con un proveedor homologado por la marca Chery, caso contrario perderá la garantía del vehículo y del cargador. La garantía del cargador rápido domicilio será de veinte (20) meses desde la entrega del vehículo. Los 100 km de autonomía en modo EV del modelo TIGGO 8 PRO HYBRID están basados en las pruebas del New European Driving Cycle (NEDC).