



BATERÍA
BLADE
INDESTRUCTIBLE

T3

Líder Mundial en
Vehículos Eléctricos

VAN 100% Eléctrica
300 KM
Autonomía NEDC



TRANSPORTE SU NEGOCIO AL FUTURO

ECONÓMICA, FIABLE Y AMIGABLE CON EL MEDIO AMBIENTE

La Cargo Van BYD T3 es un vehículo eléctrico diseñado para todo tipo de trabajo. Nuestra avanzada tecnología de baterías garantiza una autonomía de 300km (NEDC) con una sola carga, haciendo del T3 un vehículo más eficiente, económico y amigable con el medio ambiente.

La Cargo Van BYD T3 está diseñada para ajustarse a su flota sin modificar la manera en la que gestiona sus negocios.

- ✓ La batería Blade de BYD posee mayor capacidad de almacenamiento y densidad entregando mayor autonomía.
- ✓ El freno regenerativo incrementa la autonomía y reduce el desgaste de componentes.
- ✓ Alta eficiencia, motores montados de forma longitudinal integrados al eje motriz.
- ✓ Económico, al ser un vehículo totalmente eléctrico se eliminan costos asociados a combustibles fósiles y de mantenimiento.
- ✓ Gran autonomía: La tecnología innovadora de BYD permite 300km de autonomía, comprobados con el método New European Driving Cycle (NEDC).
- ✓ Ahorro en mantenimiento: Bajo costo de mantenimiento en el sistema de propulsión, menos cambio de fluidos, menos desgaste y reemplazo de piezas.

BYD T3 ESPECIFICACIONES

Dimensiones	
Largo (mm)	4460
Ancho (mm)	1720
Alto (mm)	1875
Distancia entre ejes (mm)	2725
Peso en vacío (kg)	1700
Peso en bruto (kg)	2420
Rendimiento	
Pendiente máxima	≥ 20%
NEDC ①	300 Km
Capacidad de carga	3300L(2 asientos)/1,900L(2 asientos)
Radio de giro	≤5,55m
Ángulo de aproximación/salida	≥ 20°/ 20°

BYD T3 CONFIGURACIÓN

Configuración	T3-GL
Tren de Potencia	
Asientos	2
Motor	Motor sincrónico de imanes permanentes
Transmisión	EAT
Batería	Batería Blade (LFP)
Cargador	
Cargador AC/DC (AC 7kW, DC 40kW)	
Exterior	
Parrilla delantera cromada (puerto de carga)	●
Patente trasera con franja y luz	●
Separador interno/ caja de carga totalmente cerrada	●
Manija en la puerta exterior del color de la carrocería	●
Guardabarros en los 4 neumáticos	●
Llantas de aleación de aluminio de 16 pulgadas	●
Instrumto para reparación de ruedas	●
Logo trasero iluminado	●
Suspensión de ballesta	●
Interior	
Viseras en el asiento del conductor con espejo	●
Volante con cobertura integrada (configuración de instrumento+interruptor de pausa)	●
Volante con ángulo ajustable manualmente en 2 direcciones	●
Instrumento combinado TFT LED de 4.3 pulgadas	●
Recodartorio de mantenimiento	●
Alarma de bloqueo de puerta y caja de carga	●
Interior de la primera fila con acabados modernos	●
Caja de almacenamiento lateral en la zona de carga	●
Manija en la puerta trasera	●
Hebilla en el suelo de la caja de carga	●
6 portavasos	●
Caja de almacenamiento central	●
Tomacorriete de 12V	●
Moldura para techo de auto	●
Alfombra de aleación de aluminio antideslizante	●
Control	
Freno de disco delantero	●
Freno de disco trasero	●
EPS (Dirección Asistida Eléctrica)	●
Columna de dirección colapsable	●
ABS (Sistema Antibloqueo de Ruedas)	●
EPB (Freno de Estacionamiento Eléctrico)	●
BOS (Sistema de Asistencia a la Frenada)	●
EBD (Distribución electrónica de la fuerza de frenado)	●
ABS (Sistema de Antibloqueo de Frenos)	●
Seguridad	
Airbag asiento del conductor	●
Airbag asiento del copiloto	●
EPB (Freno de Estacionamiento Eléctrico) interruptor	●
Alarma de cinturón de seguridad en el asiento del conductor	●
Sistema de seguros para niños	●
Sistema de inmovilizador electrónico del auto	●
Sistema de inmovilizador electrónico del motor	●
Llave inteligente	●

Batería	
Tipo de batería	Blade (LFP)
Capacidad (kWh)	44.9
Voltaje (V)	438
Cantidad de modulo	12
Cantidad de célula	120
Chasis	
Suspensión	McPherson Strut al frente, Ballestas traseras
Frenos	Freno de disco hidráulico, ABS, freno regenerativo
Neumáticos	195/60R 16C
Tren Motriz	
Motor	Motor sincrónico de imanes permanentes AC
Potencia de salida (kW)	100 Kw
Potencia pico (kW)	154 Kw
Torque máximo	180 Nm
Batería	BYD Blade
Cargador	DC 40 kW/AC 7 kW
Voltaje del cargador	Trifásico 380 V/400 V DC/ Monofásico AC 220 V
Tiempo de carga ②	DC 1.3 h/ AC 7.2 h

Nota: ① Toda la información presentada está basada en los últimos datos disponibles al tiempo de impresión. Especificaciones finales pueden estar sujetas a cambios al momento de producción.
② El tiempo de uso de la batería y las temperaturas ambientales pueden afectar el tiempo de carga.

Sensor de retroceso (4 sensores)	●
Entrada al auto sin llave	●
Bloqueo centralizado de puertas	●
Bloqueo automático de puertas por velocidad	●
Alarma de baja velocidad	●
Llave remota (4 puertas y puerta de la caja de carga)	●
Transmisión automática	●
Asientos	
Asientos con tapizado de cuero PU	●
Asientos delanteros ajustables independientemente	●
Multimedia	
Pantalla multimedia de 7 pulgadas	●
4 Altavoces	●
Luces	
Faros delanteros con ajuste manual de altura	●
Faros halógenos delanteros	●
Faros automáticos	●
"Follow me home" (apagado retardado de faros)	●
Neblineros delanteros	●
Lampara LED de lectura	●
Combinación de luces traseras	●
Luces LED de lectura interior delanteras	●
Luces LED de lectura interior traseras	●
Puerto de carga con luz (un solo color)	●
Vidrios & Espejos	
Espejo retrovisor exterior del color de la carrocería (plegado manual)	●
Ventana eléctrica fila delantera (vidrio blanco)	●
Ventana sellada de la puerta corrediza	●
Ventana sellada de la fila trasera	●
Limpiaparabrisas intermitente	●
Aire Acondicionado	
A/C Automático	●

CAJUELA



Profundidad: 1,900 mm



GARANTÍA

Garantía sobre el vehículo, durante 6 años o 150 000 km (lo que primero suceda).



T3



ventas@corimotors.com
 www.bydauto.cr.com
 BYDAutoCR

Sucursal Uruca

Telefono: 2547-5950
 Dirección: Frente a las antiguas oficinas del BCR

Sucursal del Este

Telefono: 2547-5951
 Dirección: San Pedro, Diagonal a Muñoz y Nanne

Sucursal Lindora

Telefono: 2547-5952
 Dirección: Plaza Vistana, Radial Lindora, frente a Matra

Sucursal Liberia

Telefono: 2547-5953
 Dirección: Solárium frente al aeropuerto internacional Daniel Oduber

Sucursal Heredia

Telefono: 2547-5954
 Dirección: Plaza Vía San Francisco, Avenida La Aurora.

Sucursal San Carlos

Telefono: 2547-5955
 Dirección: 500 metros del hospital de San Carlos, diagonal al Café Itabo.