



100% ELÉCTRICO

# EJZ



¿TIENES LA MENTALIDAD DE UN TIBURÓN?  
**COMIENZA A MOVERTE COMO UNO**



## FICHA TÉCNICA

## ESCANEA Y CONOCE MÁS

AUTONOMÍA	402 km*
VELOCIDAD MÁXIMA	142 km/h
CAPACIDAD BATERÍA	50,1 kWh
MATERIAL BATERÍA	LFP (Litio - Hierro - Fosfato)
SISTEMA DE CARGA	220 V Monofásico
TIPO DE DIRECCIÓN	EPS
FRENOS	ABS - EBD - ESC
FRENO DELANTERO	DISCO
FRENOS TRASERO	DISCO
LLANTAS	215/55 R17
PESO BRUTO VEHICULAR (KG)	2025 kg
PESO EN VACÍO (KG)	1650 kg
SISTEMA ELÉCTRICO (LUCES/PITO/RADIO)	12v
NÚMERO DE PUERTAS	5



**COLORES DISPONIBLES**

**POTENCIA MÁXIMA: 142 kW**

**AUTONOMÍA 402 km\***

**TORQUE MÁXIMO: 340 Nm**

**TIEMPO DE CARGA, AC a 7kW (SOC 5% - 100%): 8,5h**

**TIEMPO DE CARGA, DC a 30kW (SOC 15% - 80%): 55 min**

**CARGADOR AC/DC TIPO GB/T**

**VOLUMEN BAÚL: 540 L**

\* La autonomía y el tiempo de carga es estimado con pruebas de laboratorio en ambiente controlado a una velocidad máxima y constante de 60 km/h, la distancia real recorrida dependerá de las condiciones de camino, tráfico y hábitos de conducción.  
\* Imagen de referencia.