

Chevrolet Bolt



Moteur	Électrique de 150 kW	Port de branchement	110 volts avec câble de recharge ou 240 volts sur borne de recharge et CSS Combo pour recharge rapide
Autonomie électrique	Environ 383 km selon les habitudes de conduite et de recharge, la vitesse, les conditions routières, la météo, la température et l'âge de la batterie	Air climatisé	
Batterie	Lithium-ion de 60 kWh	Portières, vitres et rétroviseurs à commande électrique	
Temps de recharge 110 V	Environ 46 heures	Radio	AM/FM/lecteur de disques compacts
Temps de recharge sur une borne de recharge 240 V	Environ 9,5 heures	Technologie sans fil	Connectivité «Bluetooth» ou équivalent pour utilisation à mains libres de téléphone cellulaire
Temps de recharge sur borne rapide	80% en 1h	Volant inclinable et régulateur de vitesse	
		Utilisation typique	Déplacements locaux et possibilité de déplacement régionaux