

Lexus RZ 450e – Fiche Technique

MOTORISATION	
Type	MOTEUR SYNCHRONE À AIMANTS PERMANENTS
Puissance maxi cumulée (kW / ch)	230 / 313
Puissance maxi du moteur avant (kW)	150
Puissance maxi du moteur arrière (kW)	80
Couple maxi du moteur avant (Nm)	266
Couple maxi du moteur arrière (Nm)	168

BATTERIE	
Type	LITHIUM-ION
Nombre de cellules	96
Tension (V)	355
Capacité nominale (kWh)	71,4

TEMPS DE CHARGEMENT ⁽¹⁾	
Chargeur AC monophasé 7kW (32A, 220V)	10 h
Chargeur AC triphasé 11kW (16A, 230V)	6,5 h
Chargeur rapide DC 150kW (400A)	30 min

CHARGEUR DE BATTERIE	
Connecteur AC (usage normal)	Type2
Connecteur DC (charge rapide)	CCS2
Puissance du chargeur (kW)	11

PERFORMANCES	
Vitesse maxi (km/h)	160
Accélération 0-100 km/h (sec)	5,3
Type de freins (avant & arrière)	DISQUES VENTILÉS
Capacité de remorquage (kg)	750

CONSOMMATION D'ÉNERGIE (kWh/100 km) - CYCLE MIXTE WLTP	
Finition Luxe - jantes 18"	17,0 - 17,4
Finition Executive - jantes 20"	18,3

AUTONOMIE (km) - CYCLE MIXTE WLTP	
Finition Luxe - jantes 18"	435
Finition Executive - jantes 20"	404

DIMENSIONS EXTÉRIEURES (mm)	
Longueur	4 805
Largeur	1 895
Hauteur	1 635
Empattement	2 850

DIMENSIONS INTÉRIEURES (mm)	
Longueur	1 845
Largeur	1 520
Hauteur	1 160 (1 200 avec toit panoramique)

VOLUME DU COFFRE (L, VDA)	
Volume maxi avec tous les sièges en place	522
Volume maxi avec tous les sièges rabattus	1 451

POIDS (kg)	
Poids à vide	2 055 - 2 115
Poids total en charge	2 640

(1) Les temps de charge peuvent varier en fonction de facteurs tels que le niveau de charge et la température de la batterie, la température de l'air extérieur, la tension d'alimentation et les spécifications du chargeur AC ou DC.