

LYNK & CO

02

# Caractéristiques de la voiture et spécifications techniques

02 More Coupé Crossover électrique - 2027



## Caractéristiques de la voiture

02 More - 2027



### Description

Modèle Type

02 More - 2027

Type

Coupé Crossover électrique

### Extérieur

Obturbateur de calandre actif

Éclairages d'accompagnement et d'approche

Témoin de charge

Feux de jour - LED

Verrouillage électronique des portes/déverrouillage électrique

Rétroviseurs extérieurs - mémoire et fonction d'inclinaison en marche arrière

Rétroviseurs extérieurs - rabattement électrique et chauffés

Portes sans cadre

Phares - LED avec allumage/extinction automatique et feux de route actifs

Phares - spectacle lumineux d'accueil/de départ

Toit ouvrant panoramique - fixe avec protection thermique

Hayon à commande électrique (avec mémoire de position)

Vitres électriques - lève-vitre impulsif à l'avant

Essuie-glaces à détecteur de pluie

Antibrouillard arrière

Feux arrière - LED

Vitres arrière teintées

Clignotants - LED séquentiel

### Couleurs extérieures

Crystal White (Métallique)

Grid Gray (Métallique)

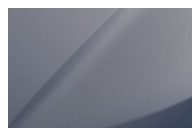
Onyx Black (Métallique)

Techno Magenta (Métallique)

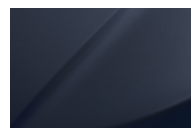
Toit noir contrasté



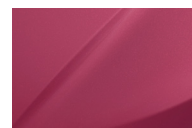
Crystal White (Métallique)



Grid Gray (Métallique)



Onyx Black (Métallique)



Techno Magenta (Métallique)

---

## Intérieur

---

Lumière ambiante - « Infinity Light » (couleur réglable)

---

Porte-gobelets - deux pour les sièges avant

---

Siège conducteur - réglable électriquement dans 6 directions, avec mémoire

---

Pare-soleil côté conducteur - avec miroir de courtoisie et éclairage

---

Sièges arrière rabattables avec séparation 60/40

---

Accoudoir avant - coulissant avec rangement

---

Pochette de rangement au dos des sièges avant

---

Sièges avant chauffants

---

Éclairage de l'habitacle - éclairage de la zone d'accueil des pieds, 1re rangée

---

Éclairage de l'habitacle - éclairage LED du toit, 1re et 2e rangées

---

ISOFIX - siège passager avant et sièges latéraux de la 2e rangée

---

Siège passager - réglable électriquement dans 6 directions, avec mémoire

---

Pare-soleil côté passager - avec miroir de courtoisie et éclairage

---

Siège arrière - accoudoir central avec deux porte-gobelets

---

Ceintures de sécurité jaune contrasté

---

Sangle de partage

---

Volant - réglable dans 4 directions

---

Chauffage du volant

---

Tapis de sol en textile

---

Cache-bagages du coffre

---

Crochets à provisions pour le coffre

---

Éclairage du coffre - LED

---

Crochets de chargement du coffre

---

Revêtement en cuir artificiel (PU)

---

---

## Connectivité et infodivertissement

---

Prise de courant de 12 V dans le coffre

---

Réseau 5G

---

Android Auto

---

App Store

---

Apple CarPlay

---

Audio - 14 haut-parleurs Harman/Kardon (dont caisson de basses)

---

Bluetooth

---

Autopartage

---

Écran central - 15,4 pouces

---

Écran conducteur - 10,2 pouces

---

Caméra selfie

---

Navigation

---

OTA (mises à jour à distance Over-the-air)

---

Radio - DAB et FM

---

Ports USB Avant - 1 type C (60w)

---

Ports USB arrière - 1 type A + 1 type C (15w)

---

Assistance vocale - deux zones

---

Point d'accès Wi-Fi

---

Chargeur de téléphone sans fil (WPC) pour deux téléphones

---

Climat	Système de contrôle de la qualité de l'air (AQS)	
	Purificateur d'air anti-bactérien/virus	
	Climatisation - automatique 2 zones	
	Pompe à chaleur pour climatisation	
	Sortie de climatisation de la 1re rangée de sièges avec réglage électrique	
	Sorties de climatisation dans la 2eme rangée (placées dans le pilier B)	
	Filtre à air CN95	
	Contrôle à distance de la climatisation (via l'appli Lynk & Co)	
Groupe motopropulseur, batterie et charge	Capacité de charge en courant alternatif	22 kW
	Capacité de charge en courant continu	150 kW
	Préchauffage de la batterie	
	Système de recyclage de l'énergie des freins	
	Système de recyclage de l'énergie de roue libre (réglable)	
	Modes de conduite : Eco, Comfort, Sport, Individual	
	Capacité V2L (3,3 kW) (nécessite un adaptateur, vendu comme accessoire - calendrier à confirmer)	
Sécurité active	Programme antiroulis (ARP)	
	Système de freinage antiblocage (ABS)	
	Assistance au freinage (BA)	
	Distribution électronique de la force de freinage (EBD)	
	Contrôle électronique de la stabilité (ESC)	
	Contrôle d'adhérence en descente (HDC)	
	Aide au démarrage en côte (HSA)	
	Système de contrôle de la traction (TCS)	
	Atténuation du balancement de la remorque (livré avec la barre de remorquage et TRM)	A
	Sécurité passive	Airbag - conducteur
Airbag - airbag latéral éloigné (entre les sièges avant)		
Airbag - airbags avant côté conducteur et côté passager		
Airbag - passager avant		
Airbag - avant passager, interrupteur de désactivation		
Airbag - rideaux gonflables latéraux		
Avertissement de la pression des pneus avec affichage		



---

## Sécurité

---

Alarme antivol avec surveillance de l'habitacle et capteur d'inclinaison

---

Verrouillage automatique des portes

---

Appel B (appel de secours en cas de panne)

---

E-call (appel de secours d'urgence)

---

Verrou électronique de sécurité enfant

---

Avertissement sonore d'EV à basse vitesse

---

Enregistreur de données d'événements (EDR)

---

Identification/reconnaissance faciale dans la voiture

---

Entrée et démarrage sans clé

---

Clé numérique (clé sur téléphone)

---

Clés à télécommande - 2 unités

---

---

## Fonctions d'aide à la conduite

---

Freinage d'urgence automatique (AEB)

---

Détection d'angle mort (BSD)

---

Caméra - Caméra 360

---

Avertissement de porte ouverte (DOW)

---

Système de surveillance du conducteur (DMS)

---

Aide au maintien dans la voie en cas d'urgence (ELKA)

---

Aide à la manœuvre évasive (EMA)

---

Alerte de trafic croisé avant (FCTA)

---

Assistance routière (HWA)

---

Régulateur de vitesse intelligent (ICC)

---

Assistance intelligente à la vitesse (ISA)

---

Aide au changement de voie (LCA)

---

Avertissement de sortie involontaire de voie (LDW)

---

Aide au maintien de voie (LKA)

---

Avertissement de dépassement de la vitesse maximale

---

Aide au stationnement - Capteurs de stationnement avant et arrière

---

Avertissement de collision arrière (RCW)

---

Alerte au trafic croisé arrière (RCTA)

---

Aide aux embouteillages (TJA)

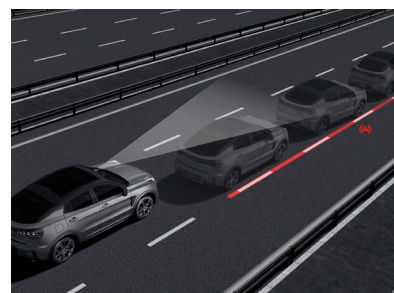
---

Reconnaissance des panneaux de signalisation (TSR)

---



Alerte au trafic croisé arrière (RCTA)



Avertissement de sortie involontaire de voie (LDW)

---

## Autres

---

Câble de chargeur CA type 2, Modèle 3 (pour utilisation publique et borne de recharge)

---

Éthylotest antidémarrage (préparation à l'installation)

---

Trousse de premiers secours

---

Gilet de sécurité

---

Kit de réparation de pneu

---



### Spécifications techniques

02 More - 2027

#### Description

Modèle Type	02 More - 2027
Type	Coupé Crossover électrique

#### Moteur et boîte de vitesse

Type de moteur	Moteur électrique
Transmission	Automatique, 1 vitesse
Groupe motopropulseur	RWD
Couple	343 Nm
Puissance de sortie	200 kW (272 ch)

#### Performance

Vitesse maximale	180 km/h
Accélération 0-100	5,5s

#### Direction

Type	Assistance électrique
Rayon de braquage	11,4 m

#### Batterie et charge

Type de batterie	NCM
Capacité de la batterie	66 kW
Tension	400 V
Chargeur embarqué AC	22 kW
Temps de charge CA (0-100 %)	4 heures
Chargeur CC embarqué	150 kW
Temps de charge DC (10-80 %)	30 minutes
Câble de chargeur	Mode 3, type 2

**Consommation,  
autonomie et émissions**

Autonomie (mixte)	445 km*
Autonomie (urbaine)	591,8 km*
Consommation d'énergie électrique (mixte)	17,1 kWh/100 km*
Consommation d'énergie électrique (urbaine)	12,9 kWh/100 km*
Émissions CO <sub>2</sub>	0 g/km

**Dimensions extérieures**

Longueur	4 460 mm
Largeur (rétroviseurs repliés)	1 845 mm
Largeur (rétroviseurs déployés)	2 040 mm
Hauteur	1 573 mm
Empattement	2 755 mm
Hauteur de caisse (min, à vide)	191 mm
Hauteur de caisse (min, chargé)	174 mm

**Capacité de charge**

Volume du coffre	410 litres
Volume du coffre, sièges arrière rabattus	1 349 litres
Coffre avant	15 litres

**Poids**

Poids à vide	1 820 kg
Poids total, maximum	2 270 kg
Poids maximal de remorquage (remorque freinée)**	1 600 kg
Poids maximal de remorquage (remorque non freinée)**	750 kg
Charge maximale du toit	75 kg

**Roues**

Taille des jantes	8x20"
Taille des pneus	245/45R20

\*L'autonomie et la consommation d'énergie en conditions réelles varient en fonction du comportement de conduite, de l'état des routes, de la météo, de la température et d'autres facteurs externes. Toutes les données relatives à l'autonomie et à la consommation d'énergie sont conformes à la norme WLTP.

\*\*Le poids maximal de remorquage représente la capacité totale de remorquage de la voiture, pour redémarrer sur une pente de 12 % au niveau de la mer. Le remorquage a un impact négatif sur les performances et la consommation d'énergie.

LYNK&CO