



## Tarifs, Equipements & Specifications Techniques

● = Equipement disponible de Série / ○ = Equipement disponible en Option / — = Non disponible

	G9 - AUTONOMIE STANDARD	G9 - AUTONOMIE ETENDUE	G9 - PERFORMANCE	
<b>TARIFS</b>				
Prix public conseillé TTC - Au 1er Janvier 2025	59 990 €	63 990 €	73 990 €	
<b>DONNEES TECHNIQUES</b>				
<b>Batterie</b>				
Type de cellule	LFP - Lithium-Fer-Phosphate	NMC - Nickel-Manganèse-Cobalt	NMC - Nickel-Manganèse-Cobalt	
Tension (V)	800	800	800	
Capacité brute de la batterie (kWh)	78,4	98	98	
Capacité nette de la batterie (kWh)	75,8	93,1	93,1	
<b>Autonomie et consommation WLTP</b>				
Autonomie WLTP (km) <sup>1</sup>	460	570	520	
Consommation d'énergie (kWh/100km) <sup>2</sup>	19,4	19,4	21,3	
Emissions de CO2	0	0	0	
<b>Recharge <sup>3</sup></b>				
Puissance de charge AC (kW)		11 (triphasé)		
Temps de charge AC (5 à 100 %)	≥9h		≥11h	
Puissance de charge rapide DC (kW)	jusqu'à 260		jusqu'à 300	
Courant de charge de pointe (A)	380		480	
Temps de charge DC (10 à 80 %)		20min = 10-80% SOC (Etat de charge)		
Type de prise		Combo CCS2		
<b>Motorisations</b>				
Type d'énergie		Electrique		
Type de moteur électrique	Moteur synchrone à aimant permanent		Avant : Moteur à induction Arrière : Moteur synchrone à aimant permanent	
Puissance de sortie (kW)	230		405 (AV 175+ AR 230)	
Puissance en chevaux (ch)	313		551 (AV 238+ AR 313)	
Couple (Nm)	430		717 (AV 287+ AR 430)	
Puissance administrative (cv)	6		7	
<b>Transmission</b>				
Roues motrices		Arrières	Bi moteur - 4 roues motrices	
<b>Performances</b>				
Vitesse maximale (km/h)		200		
Accélération 0 - 100 km/h (s) <sup>4</sup>		6,4	3,9	
Distance de freinage (100-0km/h) (m)		34,6		
<b>Chassis</b>				
Système de suspension	Suspension indépendante à double triangulation avant / Suspension indépendante multibras à l'arrière			
Suspension pneumatique intelligente à double chambre	—	—	●	
Amortisseur électromagnétique ajusté	—	—	●	
Système de freinage	Disques de freinage ventilés avant et arrière			
Coefficient de traînée	0,272			
<b>Dimensions</b>				
Longueur x Largeur x Hauteur (mm)	4891 / 1937 / 1680		4891 / 1937 / 1670 (avec suspension pneumatique)	
Empattement (mm)	2998			
Voie Avant / Arrière (mm)	1656 / 1663			
Garde au sol en pleine charge (mm)	145		145 (±50 mm avec suspension pneumatique)	
Nombre de places	5			
Espace du coffre (L)	660L / 1576L (lorsque les sièges arrière sont rabattus)			
Espace du coffre avant (L)	71			
<b>Poids</b>				
Poids à vide (kg)	2235	2210	2340	
Masse brute du véhicule (GVM) (kg)	2680	2680	2800	
Poids supplémentaire Barre d'attelage (kg)	20			
Poids admissible sur toit (kg)	75			
<b>Couleurs extérieures</b>				
<b>Peinture standard métallisée</b>				
Arctic White	●	●	●	
<b>Peintures métallisées</b>				
Graphite Gray	○ 1000 €	○ 1000 €	○ 1000 €	
Midnight Black	○ 1000 €	○ 1000 €	○ 1000 €	
Silver Frost	○ 1000 €	○ 1000 €	○ 1000 €	
Kaitoke Green Matte	—	—	○ 1500 €	
				
Arctic White	Silver Frost	Graphite Gray	Midnight Black	Kaitoke Green Matte (Performance)
<b>Ambiances intérieures</b>				
Simili-cuir noir	●	●	●	
Simili-cuir terre battue	●	●	●	
Simili-cuir gris diamant	●	●	●	
Cuir Nappa noir	○①	○①	○①	
Cuir Nappa terre battue	○①	○①	○①	
Cuir Nappa gris diamant	○①	○①	○①	





Intérieur noir



Intérieur terre battue



Intérieur gris diamant



Jante alliage 19'



Jante alliage 21' Performance

# XPENG G9



● = Equipement disponible de Série / ○ = Equipement disponible en Option / — = Non disponible

EQUIPEMENTS	G9 - AUTONOMIE STANDARD	G9 - AUTONOMIE ETENDUE	G9 - PERFORMANCE
<b>XPILOT 2.5 (Système avancé d'aides à la conduite) <sup>5</sup></b>			
<b>Système matériel</b>			
Processeur		NVIDIA® Orin-X	
Radar à ondes millimétriques haute définition	5	5	5
Capteurs à ultrasons	12	12	12
Caméra panoramique	4	4	4
Caméra à haute perception	7	7	7
Caméra vigilance conducteur	1	1	1
<b>Aide à la conduite XPILOT</b>			
Régulateur de vitesse adaptatif (ACC)	●	●	●
Contrôle de centrage de voie (LCC)	●	●	●
Contrôle actif de trajectoire en virage (ATC)	●	●	●
Changement de voie actif (LCA)	●	●	●
Limiteur de vitesse automatique (ASL)	●	●	●
<b>Stationnement XPILOT</b>			
Aide au stationnement automatique améliorée (EAP2.0) (Via App XPENG)	●	●	●
Aide au stationnement à sortie automatique (AEP) (Via App XPENG)	●	●	●
Aide au stationnement avec caméra 360°	●	●	●
Châssis transparent	●	●	●
<b>Sécurité XPILOT</b>			
<b>Prévention des collisions directes</b>			
· Surveillance de la distance avant (FDM)	●	●	●
· Avertissement de collision avant (FCW)	●	●	●
· Freinage d'urgence autonome (AEB)	●	●	●
· Reconnaissance des panneaux de signalisation (TSR)	●	●	●
· Système d'assistance au respect de la vitesse (SAS)	●	●	●
· Feux de route intelligent (IHB)	●	●	●
· Surveillance de l'état de vigilance du conducteur (DSM)	●	●	●
<b>Prévention des collisions latérales</b>			
· Détection d'angle mort (BSD)	●	●	●
· Avertissement d'ouverture de porte (DOW)	●	●	●
· Avertissement de sortie de voie (LDW)	●	●	●
· Aide au maintien de la voie (LKA)	●	●	●
· Maintien de voie d'urgence (ELK)	●	●	●
<b>Prévention des collisions arrière</b>			
· Avertissement de collision arrière (RCW)	●	●	●
· Alerte de trafic transversale arrière (RCTA)	●	●	●
<b>Système d'exploitation Xmart</b>			
<b>Matériel système</b>			
Processeur		Qualcomm Snapdragon® 8155	
Connectivité <sup>6</sup>	Réseau Wi-Fi/4G	Réseau Wi-Fi/4G	Réseau Wi-Fi/4G
Tableau de bord LCD	10,25"	10,25"	10,25"
Écran de contrôle central LCD	14,96"	14,96"	14,96"
Écran de divertissement pour les passagers LCD	14,96"	14,96"	14,96"
Bluetooth <sup>7</sup>	●	●	●
Connexion Bluetooth indépendante du passager avant	●	●	●
Clé Bluetooth via téléphone portable (App XPENG)	●	●	●
Déverrouillage automatique via téléphone portable (App XPENG)	●	●	●
Télécommande via application mobile XPENG	●	●	●
Application de localisation intelligente de voiture	●	●	●
<b>Logiciel</b>			
Assistant vocal "Hey XPENG"		Assistant vocal 4 zones avec reconnaissance intelligente	
Navigation intelligente	●	●	●
Interface utilisateur 3D	●	●	●
Bibliothèque d'applications		Musique, vidéo (Spotify, Tuneln, Disney+, Prime...)	
Radio DAB + FM	●	●	●
Mode bienvenue	●	●	●
Mode méditation	●	●	●
Mises à jour logicielles à distance (OTA)	●	●	●
Android Auto™ et Apple CarPlay <sup>8</sup>	●	●	●
<b>Equipements Extérieur</b>			
Phares à détection automatique	Feux de jour à LED	Feux de jour à LED	Feux de jour à LED
Réglage de la hauteur des phares	●	●	●
Animation ambiance lumineuse	●	●	●
Obturateur de calandre actif	●	●	●
Essuie-glace automatique	●	●	●
Rétroviseurs latéraux électriques anti-éblouissants avec fonction chauffante et mémoire	●	●	●
Portes à fermeture automatique "Soft Close"	●	●	●
Portes sans encadrement de vitre	●	●	●

Poignées de portes rétractables affleurantes automatiques	•	•	•
Pare-brise chauffant (partie inférieure)	•	•	•
Vitres et lunette arrière surteintées	•	•	•
Toiture panoramique en verre (avec revêtement d'isolation thermique/protection UV)	•	•	•
Pare-brise arrière chauffant	•	•	•
Barres de toit (75 kg max)	•	•	•
Hayon électrique mains libres	•	•	•
Barre d'attelage déployable et rétractable électriquement	○②	○②	○②
V2L (Vehicle-To-Load)		via un adaptateur disponible en accessoire - Puissance 3,3 kW 230 Volts	
Jante aérodynamique à cinq branches - 19 pouces (255/55R19)	•	•	—
Jante noire polie à 16 branches - 21 pouces (Pneus Michelin 255/45R21)	—	—	•
Kit de réparation crevalson	•	•	•

XPENG G9	G9 - AUTONOMIE STANDARD	G9 - AUTONOMIE ETENDUE	G9 - PERFORMANCE
<b>Equipements Intérieur</b>			
Volant multifonction en cuir (réglable dans 4 directions)	•	•	•
Volant chauffant	•	•	•
Éclairage ambiant	•	•	•
Chargeurs à induction ventilés x 2	•	•	•
Prise 12 Volts	•	•	•
USB Type-A		1 x transmission de données + 1 x port de charge	
USB Type-C		2 x ports de chargement	
Pare-soleil avant avec miroir et éclairage	•	•	•
Pare-soleil passager avant avec miroir LED haut de gamme	○①	○①	○①
<b>Système audio</b>			
Système de son surround XPENG 8 haut-parleurs	•	•	•
Système audio premium Dynaudio®	○①	○①	○①
Haut-parleurs intégrés au siège conducteur	○①	○①	○①
Système audio immersif Dolby Atmos	○①	○①	○①
<b>Climatisation et pompe à chaleur</b>			
Climatisation automatique bi-zone		XfreeBreath® avec système de purification d'air intelligent avec filtre à pollen et PM2,5	
Climatisation arrière	•	•	•
Système de gestion thermique intelligent X-HP2.0 avec pompe à chaleur	•	•	•
<b>Sièges</b>			
<b>Réglages</b>			
Siège conducteur réglable électriquement 8 directions	•	•	•
Réglage du support lombaire du siège conducteur 4 directions	•	•	•
Siège conducteur à réglage bidirectionnel du support de cuisse	○①	○①	○①
Siège passager réglable électriquement 6 directions	•	•	•
Siège passager à réglage du support lombaire 4 directions	○①	○①	○①
Siège passager à réglage bidirectionnel du repose-jambes	○①	○①	○①
Réglage du support de cuisse 2 directions pour siège arrière	○①	○①	○①
Dossier de siège arrière réglable 10°	•	•	•
Sièges arrière rabattables (60/40)	•	•	•
Commande de rabattement des sièges arrière dans le coffre	•	•	•
<b>Fonctionnalités</b>			
Sièges avant chauffants	•	•	•
Mémoire de position du siège avant	•	•	•
Sièges avant ventilés	•	•	•
Appui-tête de siège avant réglable	•	•	•
Fonction massage (4 places)	○①	○①	○①
Sièges arrière chauffants	•	•	•
Accoudoir arrière avec porte-gobelet	•	•	•
Appui-tête central arrière	•	•	•
Eclairage sol arrière	•	•	•
<b>Matériaux</b>			
Sièges en simili-cuir	•	•	•
Sièges en cuir Nappa	○①	○①	○①
<b>Sécurité</b>			
Nombre d'airbags	7	7	7
Système de freinage intelligent i-Booster	•	•	•
Programme de stabilité électronique (ESP)	•	•	•
Frein de stationnement électrique automatique	•	•	•
Auto-Hold système de maintien automatique de la force de freinage	•	•	•
Contrôle de descente	•	•	•
Système de surveillance de la pression des pneus (TPMS)	•	•	•
Ceinture de sécurité conducteur motorisée avec prétensionneur (MSB)	•	•	•
Rappel de bouclage de la ceinture de sécurité	•	•	•
Système de fixation ISOFIX® sur sièges arrière latéraux	•	•	•
Système d'avertissement acoustique pour piéton (AVAS)	•	•	•
Système de surveillance et d'alerte AI Guard lors du stationnement	•	•	•
E-Call appel d'urgence automatique	•	•	•
<b>OPTIONS</b>			
① : Sièges Premium et audio haut de gamme Dynaudio			
Sièges en cuir Nappa			
Fonction massage 4 sièges			
Siège conducteur à réglage bidirectionnel du support de cuisse			
Siège passager à réglage bidirectionnel du repose-jambes			
Siège passager à réglage du support lombaire 4 directions			
Sièges arrière, réglage bidirectionnel du support de cuisse		○ 3 990 €	○ 3 990 €

Système audio premium Dynaudio®  
Haut-parleurs du siège conducteur \*2  
Système audio immersif Dolby Atmos  
Pare-soleil passager avant avec miroir LED haut de gamme

② : Barre d'attelage électrique

Barre d'attelage déployable et rétractable électriquement (75kg/1500kg)

o 1 290 €

o 1 290 €

o 1 290 €

Toutes les informations et illustrations de ce document sont basées sur les données disponibles au moment de l'impression et peuvent être modifiées sans préavis. Veuillez contacter votre concessionnaire XPENG local pour obtenir les dernières informations.

1 - Les valeurs d'autonomie et de consommation WLTP sont obtenues dans les conditions de test standard de l'UE, conformément aux dispositions uniformes relatives à l'homologation des véhicules à moteur en ce qui concerne les émissions, sur base de la nouvelle procédure de test mondiale harmonisée pour les véhicules légers (WLTP).  
L'autonomie réelle et les chiffres de consommation d'énergie peuvent varier en fonction d'un certain nombre de facteurs tels que les conditions météorologiques, les conditions de circulation, la charge du véhicule et les comportements de conduite.

2 - Les consommations électriques sont calculées conformément au règlement (UE) 2017-1151.

3 - Les temps de charge et la vitesse de charge peuvent varier en fonction de différents facteurs tels que la température de la batterie, les caractéristiques de l'infrastructure de chargement et l'état de charge. Un chargeur CCS2 d'une puissance supérieure à 300kW ainsi qu'une température ambiante adéquate (25 °C) sont nécessaires pour atteindre la vitesse de charge maximale.

4 - Les données d'accélération sont obtenues grâce à des tests et la capacité d'accélération réelle de 0 à 100 peut varier en raison des différentes compétences de conduite, des capacités restantes, de la température de la batterie, des conditions routières...

5 - Le système de conduite intelligent XPiLOT est une fonction d'aide à la conduite et ne peut pas faire face à toutes les conditions de circulation, météorologiques et routières. Le conducteur doit toujours être attentif à la situation actuelle de la circulation. Si le système d'assistance automatique à la conduite ne parvient pas à fournir une assistance de direction adéquate ou à maintenir une distance et une vitesse appropriées, le conducteur doit intervenir activement. Veuillez lire toutes les informations sur XPiLOT dans le manuel du pilote pour mieux comprendre les limites de ce système. Le conducteur doit être conscient de ces restrictions avant d'utiliser XPiLOT. Soyez prudent lors de conditions de circulation complexes et changeantes, de routes verglacées et enneigées, de temps humide et glissant, de routes stagnantes ou boueuses, de mauvaise visibilité, de routes de montagne accidentées ou de sorties d'autoroute.

6 - Connectivité 4G - Abonnement gratuit pendant un an suivant la première activation - Abonnement à 10€ par mois par la suite - Contactez votre concessionnaire XPENG pour plus de détails.

7 - Apple CarPlay est une marque déposée d'Apple Inc. aux États-Unis et dans d'autres pays. Veuillez vérifier la disponibilité d'Apple CarPlay selon les régions sur [www.apple.com/ios/feature-availability/#apple-carplay](http://www.apple.com/ios/feature-availability/#apple-carplay).

Android et Android Auto sont des marques déposées de Google LLC. Veuillez vérifier la disponibilité d'Android Auto selon les régions sur [g.co/androidauto/requirements](http://g.co/androidauto/requirements).

Pour utiliser Android Auto sans fil sur l'écran de votre voiture, il vous faut un smartphone compatible sous Android 8 et un forfait de données actif et l'application Android Auto. Vous pouvez vérifier quels smartphones sont compatibles sur [g.co/androidauto/requirements](http://g.co/androidauto/requirements).

« Pensez à covoiturer #SeDéplacerMoinsPolluer

