



1'950.-

Liste de prix EV6

01.2024



Prix

Peinture mate

Moteur	Trans- mission	Traction	Capacité de la batterie	kW/ch	EV6	Edition 30	EV6 4×4	GT-Line
Moteur électrique	Automatique	Arrière	58 kWh	125/170	49'950	-	-	-
Moteur électrique	Automatique	Arrière	77.4 kWh	168/229	-	57'950	-	-
Moteurs électriques	Automatique	4×4	77.4 kWh	239/325	-	60′750	62′600	68′900
Options (comman	de d'usine)				EV6	Edition 30	EV6 4×4	GT-Line
Visibility (Code d'éq Système de phares fonction AR		LED), Afficha	age tête haute a	avec	-	-	2′450	•
Innovation (Code d'équipement - 200) Caméra panoramique 360° avec Visualisation 3D (SVM), Aide au stationnement commandée à distance (RSPA), Assistance à l'évitement de collision (PCA), Assistant de détection des angles morts avec affichage (BVM)				-	-	1'250	•	
Toit vitré coulissan	t électr. (Code d'	équipement -	006)		-	-	1′500	1′500
Sellerie Charcoal Grey (CVH)					-	-	350	-
Sellerie Dark Green (CGP)					-	-	350	-
Sellerie bicolore Black/White (Code d'équipement - 099)					-	-	-	350
Peinture métallisée	e et/ou nacrée				830	830	830	830

Tous les prix indiqués sont des prix nets recommandés, TVA 8,1% incl. et en CHF.

Accesoires d'origine Kia (Illustrations en page 4)	Prix
Roues d'hiver complètes 19"	3′220
Roues d'hiver complètes 20" pour GT-Line	3′540
Cable de charge avec pochette Kia (7.5m, type 2 sur type 2)	450
Attelage de remorque démontable, incl. jeu électrique 13 pôles	1′090
Galerie de toit en aluminium	360
Support de vélo, approprié pour 2 vélos/e-bikes (jusque-là 60 kg)	595
Velours jeu de tapis, 3 piéces	120
Bac de coffre	110
Safety Bag (2 gilets de sécurité/triangle de dépannage/pharmacie d'urgence)	49
Tour les privindiqués cent de privincte recommandés en CLIF et en incl. TVA 9.1% (evel mentage)	

Tous les prix indiqués sont de prix nets recommandés en CHF et en incl. TVA 8,1% (excl. montage).

Équipement

Airbag conducteur et passager avant (airbag passager avant désactivable) Airbags de tête (rideaux) avant et arrière Airbags latéraux avant Ceintures de sécurité à 3 points, réglables en hauteur à l'avant Feux de freinage actifs (ESS)	•	Edition 30	•	•
Airbags de tête (rideaux) avant et arrière Airbags latéraux avant Ceintures de sécurité à 3 points, réglables en hauteur à l'avant	•		•	•
Airbags latéraux avant Ceintures de sécurité à 3 points, réglables en hauteur à l'avant	•			
Ceintures de sécurité à 3 points, réglables en hauteur à l'avant	_	•	•	•
	•	•	•	•
reux de freinage actirs (E33)	•	•	•	•
Frein à main électrique	•	•	•	•
Programme de stabilité électronique (ESC)	•	•	•	•
Sécurité enfant (électrique)		•	•	•
Système antiblocage des roues (ABS) avec répartiteur électronique				_
de la force de freinage (EBD)	•	•	•	•
Système de freinage multicollision (MCB)	•	•	•	•
Système de surveillance de la pression des pneus (TPMS)	•	•	•	•
Système e-Call d'appel d'urgence	•	•	•	•
Systèmes d'assistance	EV6	Edition 30	EV6 4×4	GT-Line
Aide au maintien de voie avec alerte baisse attention conducteur (LKA)	•	•	•	•
Assistance au démarrage en côte (HAC)	•	•	•	•
Assistance au freinage d'urgence autonome avec détection des véhicules et des piétons (FCA)	•	•	•	•
Assistance au freinage d'urgence autonome avec et fonction de croisement (FCA-JX)	-	-	-	•
Assistance au freinage d'urgence autonome avec fonction de virage (FCA-JX)	-	•	•	•
Assistant angles morts (BCA)	-	•	•	•
Assistant autoroute (HDA 2.0)	-	-	-	•
Assistant autoroute (HDA)	•	•	•	-
Assistant de détection des angles morts avec aide anticollision avec le trafic arrière (RCCA)	-	•	•	•
Assistant de sortie du véhicule (SEA)	-	•	•	•
Caméra de recul	•	•	•	•
Caméra panoramique 360° avec Visualisation 3D (SVM)	-	-	Р	•
Capteurs d'aide au stationnement arrière	•	•	•	•
Capteurs d'aide au stationnement avant	-	•	•	•
Régulateur de vitesse intelligent (SCC) Système intelligent de limitation de vitesse (ISLA)	•	•	•	•
Systeme intelligent de littiliation de vitesse (ISLA)	•		•	•
Extérieur	EV6	Edition 30	EV6 4×4	GT-Line
Boîtiers des rétroviseurs en noir	•	•	•	•
Moulure d'aile extérieur couleur carrosserie	-	-	-	•
Moulure d'aile extérieur vernis effet piano	-	•	•	-
Préinstallation attelage	•	•	•	•
Rétroviseurs extérieurs chauffants, réglables et rabattables électriquement	•	•	•	•
Intáriaur	EV6	Edition 30	EV6 4×4	GT-Line
Intérieur Accoudoir central avant avec compartiment de rangement	-V0	Edition 30	L-V0-4×4	
Console centrale vernis effet piano	-	•	•	•
Palettes derrière le volant	•	•	•	•
Rétroviseur intérieur électrochrome	•	•	•	•
Tableau de bord « GEONIC »	-	•	•	•
Volant gainé cuir	•	•	•	•
Volant réglable en hauteur et en profondeur	•	•	•	•
Pare-soleil avec miroir de courtoisie éclairé	•	•	•	•
Plancher de chargement variable	•	•	•	•
Illumination	EV6	Edition 30	EV6 4×4	GT-Line
Capteur de lumière	•	•	•	•
Éclairage d'ambiance	-	•	•	•
Éclairage de coffre	•	•	•	•
Éclairage de l'habitacle	•	•	•	•
	•	•	•	•
Feux arrière LED Phares à LED	•			-

Multimedia	EV6	Edition 30	EV6 4×4	GT-Line
Affichage des instruments « Supervision » 12,3"	•	•	•	•
Android Auto™ et Apple CarPlay™	•	•	•	•
Dispositif mains libres Bluetooth avec commande vocale	•	•	•	•
Nombre de haut-parleurs	6	6	6	14
Prises USB	•	•	•	•
Services en ligne Kia Connect 7 ans incl.	•	•	•	•
Station de recharge à induction pour smartphone	-	•	•	•
Système audio MERIDIAN® avec expérience sonore (ASD)	-	-	-	•
Système de navigation avec écran 12,3", DAB+	•	•	•	•

Sièges	EV6	Edition 30	EV6 4×4	GT-Line
2 ^e rangée : dossier rabattable, asymétrique 60:40	•	•	•	•
Dispositif ISOFIX pour sièges enfants arrière	•	•	•	•
Housses de siège en cuir végan, Black	-	•	•	-
Housses de siège en suède avec applications en cuir végan, Black	-	-	-	•
Housses de siège en tissu/cuir, Black	•	-	-	-
Réglage électrique des sièges conducteur et passager avant	-	•	•	•
Siège passager avant « Relaxion »	-	-	•	•
Sièges avant chauffants	-	•	•	•
Sièges avant ventilés	-	-	-	•
Sièges chauffants arrière	-	•	-	•
Sièges conducteur et passager avant réglables en hauteur	•	•	•	•

Confort	EV6	Edition 30	EV6 4×4	GT-Line
Bouton de démarrage avec Smart Key	•	•	•	•
Capteur de pluie	•	•	•	•
Chauffe-batterie	•	•	•	•
Climatisation automatique bi-zone	•	•	•	•
Drive Mode Select	•	•	•	•
Fonction V2L	-	•	•	•
Lève-vitres électriques avant et arrière	•	•	•	•
Pompe à chaleur	-	•	•	•
Volant chauffant	-	•	•	•

[•] de série • pas disponible • P voir Pack d'options

Accesoires d'origine Kia		Prix
	Roues d'hiver complètes 19"	3′200
	Roues d'hiver complètes 20" pour GT-Line	3'520
La L	Cable de charge avec pochette Kia (7.5m, type 2 sur type 2)	450
IF KH702	Attelage de remorque démontable, incl. jeu électrique 13 pôles	1′080
	Galerie de toit en aluminium	360
F 307 704	Support de vélo, approprié pour 2 vélos/e-bikes (jusque-là 60 kg)	590
	Velours jeu de tapis, 3 piéces	120
	Bac de coffre	110
Soficity - Bag	Safety Bag (2 gilets de sécurité / triangle de dépannage / pharmacie d'urgence)	49

	=1.40				
Moteur électrique	EV6		DEdition 30 4×4 Inchrone à aimant p	EV6 4×4	GT-Line
Type Puissance max. (kW/ch)	125/170	168/229	239/325	239/325	239/325
Couple max (Nm/tr/min)	350	350	605	605	605
Prise pour recharger		Typ 2/CCS	(Combined Chargi	ng System)	
Batterie	EV6	Edition 30 RWD	Edition 30 4×4	EV6 4×4	GT-Line
Capacité de la batterie kWh	58	77.4	77.4	77.4	77.4
Type de batterie			Lithium-ions		
Voltage (V)	520	690	670	670	670
Autonomie WLTP (km)	394	528	506	506	484
Capacité de recharge/durée de recharge	EV6	Edition 30 RWD		EV6 4×4	GT-Line
DC max. (kW)	180	240	240	240	240
AC (10-100%) Wallbox 11 kW (230 V/16 A) Std:Min	05:55	07:20	07:20	07:20	07:20
DC (10-80%) Wallbox 50 kW (max. 125 A) Min	63	73	73	73	73
DC (10-80%) Wallbox 350 kW (max. 200 A) Min	18	18	18	18	18
Performance	EV6	Edition 30 RWD	Edition 30 4×4	EV6 4×4	GT-Line
Vitesse maximale (km/h)	185	185	185	185	185
Accélération 0-100 km/h (s)	8.5	7.3	5.2	5.2	5.2
Consommation de carburant	EV6	Edition 30 RWD	Edition 30 4×4	EV6 4×4	GT-Line
Consommation d'électricité (kWh/100 km) totale	16.6	16.5	17.2	17.2	18.0
Équivalent essence (I/100 km)	1.83	1.82	1.89	1.89	1.98
Émissions de CO ₂ g/km			0		
Émissions de CO ₂ de la fourniture de carburant et/ou d'électricité (g/km)	19	19	20	20	21
Catégorie de rendement énergétique			Α		
Transmission/Suspension	EV6	Edition 30 RWD	Edition 30 4×4	EV6 4×4	GT-Line
Type de traction	Propulsion arrière	Propulsion arrière	4×4	4×4	4×4
Type de transmission		Boîte a	automatique monor	apport	
Suspension avant		Su	spensions McPhers	son	
Suspension arrière		Essieu multibras	avec amortisseurs h	nydrauliques à ga	Z
Jantes/Roues	EV6	Edition 30 RWD		EV6 4×4	GT-Line
Dimensions de jante	7.5J×19"	7.5J×19"	7.5J×19"	7.5J×19"	8.0J×20"
Type de jante			Jante en alliage lége		
Taille de pneu	235/55 R19	235/55 R19	235/55 R19	235/55 R19	255/45 R2

Jantes/Roues	EV6	Edition 30 RWD	Edition 30 4×4	EV6 4×4	GT-Line
Dimensions de jante	7.5J×19"	7.5J×19"	7.5J×19"	7.5J×19"	8.0J×20"
Type de jante		Ja	ante en alliage lége	er	
Taille de pneu	235/55 R19	235/55 R19	235/55 R19	235/55 R19	255/45 R20

Dimensions/Poids	EV6	Edition 30 RWD	Edition 30 4×4	EV6 4×4	GT-Line	
Portes/Places		5/5				
Longueur/largeur/hauteur (mm)		4'680/1'880/1'550				
Empattement (mm)			2′900			
Espace chargement-VDA (I)	Espace chargement-VDA (I) 490-1'300					
Poids à vide (kg) ¹	1′965	2′075	2′180	2′180	2′180	
Poids total (autorisé) (kg)	2'340	2'425	2'530	2'530	2′530	
Charge de toit (kg)	80	80	80	80	80	
Poids remorquable freiné (kg)	750	1′600	1′600	1′600	1′600	

Moyenne de tous les véhicules neufs immatriculés en Suisse : 122 g CO₂/km. Valeur-cible 118 g/km. Les données de consommation indiquées dans nos documents de vente sont basées sur le cycle européen de consommation normalisée qui a pour objectif de permettre une comparaison entre les véhicules. En usage quotidien, la consommation peut varier sensiblement en fonction du style de conduite, de la charge, de la topographie et des conditions climatiques. Nous recommandons par ailleurs le mode de conduite eco-drive respectueux de l'environnement.

Le style de conduite, les conditions routières et de circulation, les influences environnementales et l'état du véhicule peuvent influencer les valeurs de consommation et d'émissions de CO_2 . Les valeurs de consommation et d'émissions de CO_2 indiquées ont été mesurées au banc d'essai selon le protocole WLTP.

¹ Le poids à vide (poids à vide maximal) sert à calculer la catégorie de rendement énergétique. La valeur effective peut varier selon les équipements.



Grâce à Kia Connect, chaque trajet devient une expérience entièrement connectée, intégrée et intuitive.

In-Car Services

Navigation en temps réel

Adapte l'itinéraire en temps réel et indique une estimation précise de l'heure d'arrivée.

Points d'intérêt

Accède facilement à des données actualisées concernant restaurants, entreprises locales et bien plus.

Parking

Un code couleur indique l'emplacement des places de stationnement et la capacité des parkings, tout comme la disponibilité et les prix.

Stations de recharge

Affiche les bornes de recharge pour les modèles hybrides rechargeables et 100% électriques



Reconnaissance vocale

Système de reconnaissance vocale associant commandes vocales prédéfinies et en ligne.

Météo

Prévisions à 3 jours pour votre destination finale avec températures et probabilité d'averses.

OTA [over the air] **Updates**¹

Mises à jour des cartes de navigation et des logiciels pour maintenir vos véhicules à jour.

In-App Services

Recharge intelligente

Lance, arrête et programme la recharge à distance.

Find My Car [Trouver mon véhicule] L'appli indique la position exacte de

Statut du véhicule

votre Kia

Indique les informations importantes concernant le véhicule comme niveau de carburant ou charge de batterie, verrouillage des portes, température, kilométrage total et connexion.

Climatisation²

Active, règle et programme la température à distance afin que l'habitacle soit à la température souhaitée au moment de prendre le volant.

Last-Mile Navigation³

Navigation du « dernier kilomètre » sur votre smartphone, depuis la voiture garée jusqu'à votre destination finale.

Valet-Parking-Modus³

Indique la localisation actuelle, le temps de trajet, la distance parcourue et la vitesse maximale lorsque vous prêtez votre véhicule à quelqu'un.

Commande des portes

Verrouille et déverrouille le véhicule et vérifie à distance si les portes, le capot-moteur et le coffre sont ouvertes ou fermées.

My Trip Data [Mes trajets]

Récapitule les trajets précédents avec indication des vitesses moyennes, des distances parcourues et des temps de conduite.

Ces services sont gratuits pendant une période de 7 ans à compter de la date de la 1^{re} mise en circulation, et sujets à modifications au cours de cette période. Les fonctions décrites peuvent varier selon le modèle, le niveau d'équipement ou le pays.



Kia Schweiz AG se réserve le droit de modifier à tout moment et sans préavis l'équipement et les prix de ses modèles. Les données techniques sont des indications de l'usine. Sous réserve d'erreurs et de fautes d'impression. Pour plus d'informations sur la garantie, assistance et Map Update vous pouvez les trouver sur : www.kia.ch/fr/kia-7-ans



¹ Pour tout véhicule neuf à partir de l'année-modèle 22 avec système de navigation d'usine, Kia offre, pour chaque véhicule, deux mises à jour gratuites à distance (OTA updates) de la cartographie du GPS et du logiciel de l'unité centrale. Une fois les mises à jour OTA gratuites épuisées, vous pouvez obtenir des mises à jour gratuites de la cartographie du GPS ou du logiciel de l'unité centrale uniquement (i) sur notre site https://update.kia.com/EU/E1/Main ou (ii) auprès d'un agent (frais d'installation supplémentaires possibles).

 $^{^{2}}$ seulement EV et Niro PHEV Style à partir de MY24

³ Uniquement pour les modèles pris en charge ou pour les mises à jour de l'unité centrale (head unit).