

Kia EV6

Listino prezzi 24/05/2021



Movement that inspires



		Batteria (kWh)	CV (kW)	Autonomia (km)	EV6	EV6 GT-line	EV6 GT*
RWD		77.4	229 (168)	528	49.500 €	-	-
AWD		77.4	325 (239)	506 (GT-Line 484)	53.000 €	61.000 €	-
Performance AWD		77.4	585 (430)	400	-	-	69.500 €

*Versione GT disponibile da fine 2022.

Elettrico

Hybrid

Plug-In Hybrid

Mild Hybrid



Doppio display da 12,3"

Due monitor da 12,3" installati in una struttura ricurva senza soluzione di continuità. Uno schermo racchiude un quadro strumenti digitale e innovativo, mentre un secondo monitor touch screen assolve alle funzioni di infotainment e navigazione.



Meridian Premium Sound System

Un sistema audio di altissima qualità, dotato di 14 altoparlanti in grado di correggere il suono in base all'andatura dell'auto per garantire sempre la migliore esperienza sonora. Il sistema Active Sound Design (ASD) emette un suono all'interno dell'auto, che varia in funzione della velocità. E' possibile scegliere diversi suoni a seconda dello stile preferito, rendendo ancor più coinvolgente la dinamica di guida.



Relaxation seats

I sedili Relaxation possono assumere una posizione tale da distribuire in maniera ottimale il peso del corpo su tutta la superficie di appoggio, garantendo un elevato comfort al volante e assoluto relax durante i momenti di riposo dalla guida.



Aggiornamenti Over the Air (OTA)

Sfruttando una connessione dati integrata all'interno dell'auto, è possibile scaricare gli aggiornamenti del sistema operativo e della cartografia direttamente dall'etere, senza la necessità di recarsi presso l'officina autorizzata Kia.



Fari a led con fascio adattivo intelligente

I fari a led con fascio adattivo intelligente sono costituiti da molteplici diodi controllabili indipendentemente, che emettono un potente fascio luminoso. Una telecamera montata sul parabrezza monitora la strada e fa spegnere selettivamente uno o più diodi, per evitare di abbagliare eventuali veicoli che sopraggiungono in direzione opposta.



Head Up Display con realtà aumentata

Head Up Display a realtà aumentata proietta le informazioni di guida sulla base del parabrezza, nel campo visivo del guidatore. Il funzionamento differisce da quello di convenzionali Head Up Display: grazie alle tecnologie di realtà aumentata vengono proiettate informazioni dinamiche che si adattano al contesto di guida dell'auto.



Remote Smart Parking Assist (RSPA)

Il Remote Smart Parking Assist consente al guidatore di azionare il parcheggio automatico dall'esterno dell'auto. Con questa funzionalità è possibile controllare la maggior parte delle manovre di parcheggio, sia in perpendicolare che in parallelo.



Blind Spot View Monitor (BVM)

Progettato per migliorare la visibilità nei coni d'ombra del veicolo, il sistema BVM sfrutta le telecamere laterali per visualizzare sul cruscotto l'immagine della strada nei punti ciechi quando vengono attivati gli indicatori di direzione.



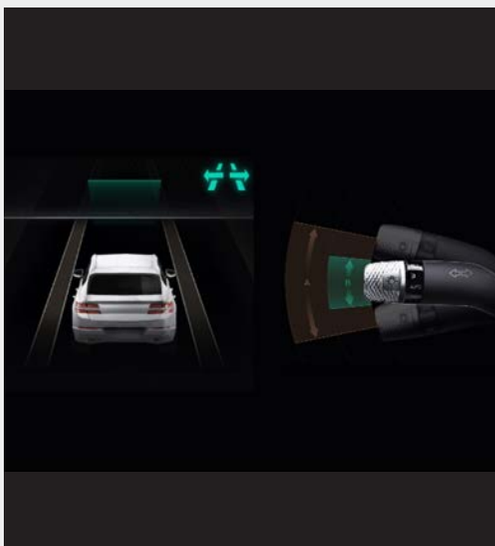
Sorround View Monitor (SVM)

Questo sistema intuitivo combina quattro immagini grandangolari acquisite dalle telecamere sul frontale, in coda e sui lati del veicolo per generare una vista panoramica dell'area intorno alla vettura durante le manovre di parcheggio e durante la marcia a velocità inferiore a 20 km/h.



FCA con funzione *svolta* e *incrocio*

La funzione *svolta*, grazie alla fotocamera anteriore e al radar, interviene per evitare possibili collisioni frontali quando a un incrocio si inserisce l'indicatore di direzione per svoltare a sinistra. La funzione *incrocio* agisce nella ripartenza da uno stop: in caso di rischio di collisione con i veicoli in avvicinamento da sinistra, il sistema interviene automaticamente frenando la vettura.



Highway Driving Assist (HDA)

L'Highway Driving Assist, sviluppato appositamente per le strade ad alto scorrimento, mantiene la vettura al centro della carreggiata, controllando la distanza dall'auto che precede. Non solo, perché legge costantemente la segnaletica verticale, suggerendo l'adeguamento del Cruise Control al limite di velocità in vigore. L' Highway Driving Assist 2 supporta il guidatore nei cambi di corsia scansionando lo spazio intorno all'auto e spostandola tra una corsia e l'altra al semplice azionamento dell'indicatore di direzione.



Smart Cruise Control (SCC)

Usando la telecamera e il radar, l'SCC mantiene la velocità preimpostata e la distanza di sicurezza dal veicolo che precede. Il sistema controlla anche l'accelerazione e la decelerazione in modo che la vettura si arresti quando il veicolo davanti a sé si ferma, e riparta quando questo riparte. Non solo. Poiché l'SCC lavora in tandem con il navigatore, usa le informazioni delle mappe per decelerare automaticamente in previsione delle curve, aumentando la sicurezza durante la percorrenza.

EV6



Cerchi in lega da 19"



Fari a LED con tecnologia a riflessione



Smart Key con Start Button



Doppio schermo panoramico da 12,3"



FCA con funzione svolta



Smart Cruise Control

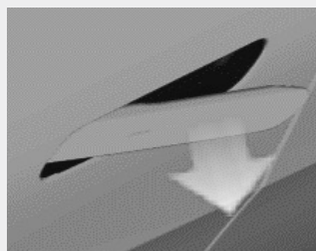
EV6 GT-line



Cerchi in lega da 20"



Fari a LED con fascio adattivo intelligente



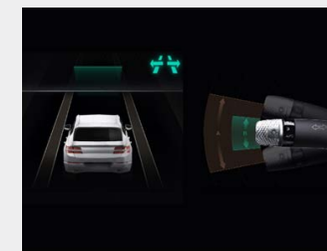
Maniglie esterne ad apertura automatica



Head Up Display con realtà aumentata



Meridian Premium Sound System



Highway Driving Assist 2

EV6 GT



Cerchi in lega da 21"



Volante Sportivo a D con pulsante GT



Pinze freno in colore Neon



Sospensioni a controllo elettronico



Incremento potenza a 585 CV



Sedili a guscio in tessuto scamosciato

Comfort	EV6	EV6 GT-line	EV6 GT
Climatizzatore automatico bi-zona	•	•	•
Comando del cambio Shift by Wire	•	•	•
Cruise Control Adattivo con funzione Stop&Go (SCC) integrato con navigatore satellitare	•	•	•
Drive mode select	•	•	
Freno di stazionamento elettronico (EPB)	•	•	•
Highway Driving Assist (HDA)	•		
On Board Charger da 11kW	•	•	•
Paddles al volante con regolazione frenata rigenerativa	•	•	•
Predisposizione gancio traino	•	•	•
Retrovisore interno elettrocromatico	•	•	•
Sensore crepuscolare	•	•	•
Sensore pioggia	•	•	•
Sensori di parcheggio anteriori e posteriori	•	•	•
Smart key con start button	•	•	•
Supporto lombare elettrico lato guida	•	•	
1 anno di abbonamento gratuito a IONITY Power	•	•	•
1 anno di abbonamento gratuito a Kia Charge Plus	•	•	•
7 anni di manutenzione programmata	•	•	•
Highway Driving Assist 2 (HDA2)		•	•
Pompa di calore		•	•
Portellone posteriore ad apertura intelligente		•	•
Remote Smart Parking Assist		•	•
Sedili anteriori regolabili elettricamente con funzione di memoria lato guida		•	
Supporto lombare elettrico lato passeggero		•	
Tecnologia V2V e V2L			•

Esterni	EV6	EV6 GT-line	EV6 GT
Cerchi in lega da 19"	•		
Fari anteriori Full LED (tecnologia a riflessione)	•		
Fari posteriori a LED	•	•	•
Luci di posizione a LED	•	•	•
Luci diurne anteriori a LED	•	•	•
Maniglie esterne a scomparsa	•	•	•
Retrovisori esterni con finitura High Glossy Black	•	•	•
Retrovisori esterni con indicatori di direzione integrati a LED	•	•	•
Retrovisori esterni riscaldabili, regolabili e ripiegabili elettricamente	•	•	•
Vetri posteriori oscurati	•	•	•
Cerchi in lega da 20"		•	
Fari anteriori Full LED con fascio adattivo intelligente		•	•
Maniglie esterne ad apertura automatica		•	•
Passaruota in tinta con la carrozzeria		•	•
Vernice metallizzata o perlata		•	•
Cerchi in lega da 21"			•
Pinze freno in colore "Neon"			•

Interni	EV6	EV6 GT-line	EV6 GT
Alzacristalli elettrici anteriori e posteriori - funzione auto up/down & safety anteriori	●	●	●
Bocchette di aerazione posteriori	●	●	●
Luce vano bagagli anteriore a LED	●	●	●
Luce vano bagagli posteriore a LED	●	●	●
Luci di lettura anteriori LED	●	●	●
Luci di lettura posteriori LED	●	●	●
Pianale di carico rigido	●	●	●
Sedili anteriori riscaldabili	●	●	
Sedili in tessuto e pelle artificiale	●		
Sedili posteriori abbattibili e frazionabili con modulo 60:40	●	●	●
Volante a due razze in pelle artificiale	●	●	●
Volante riscaldabile	●	●	●
Mood lamps		●	●
Pedaliera in alluminio		●	●
Rivestimento plancia in materiale "GEONIC"		●	●
Sedile anteriore lato guida "Relaxation"		●	
Sedile anteriore lato passeggero "Relaxation"		●	
Sedili in tessuto scamosciato e pelle vegana		●	
Sedili anteriori e posteriori riscaldabili			●
Sedili sportivi a guscio in tessuto scamosciato			●

Multimedia	EV6	EV6 GT-line	EV6 GT
Bluetooth con riconoscimento vocale	•	•	•
Kia Navigation System DAB con schermo touchscreen da 12.3", Apple Car Play/Android Auto, Kia UVO Connect	•	•	•
Retrocamera con linee guida dinamiche	•	•	•
Supervision Cluster full digital da 12,3"	•	•	•
Wireless phone charger	•	•	•
1 anno di aggiornamenti mappe Over-the-air gratuiti	•	•	•
7 anni di traffico UVO Connect	•	•	•
Active Sound Design (ASD)		•	•
Head-Up display con realtà aumentata		•	•
Meridian Premium Sound System con 14 altoparlanti		•	•
Surround view monitor (360°)		•	•

Sicurezza	EV6	EV6 GT-line	EV6 GT
ABS, ESC, HAC, MCBA (Multi-Collision Brake Assist)	●	●	●
Airbag centrale tra guida e passeggero	●	●	
Airbag lato guida e passeggero, laterali anteriori e a tendina anteriori e posteriori	●	●	●
Blind-spot Collision Avoidance Assist (BCA)	●	●	●
Blocco portiere per bambini a controllo elettronico	●	●	●
Cavo di ricarica d'emergenza con ICCB (5 m) con presa Schuko	●	●	●
Driver Attention Warning (DAW)	●	●	●
Forward Collision Avoidance Assist (FCA) - Pedoni/Ciclisti/Svolta	●		
Intelligent Speed Limit Assist (ISLA)	●	●	●
Kit di riparazione pneumatici	●	●	●
Lane Following Assist (LFA)	●	●	●
Lane Keeping Assist (LKA)	●	●	●
Predisposizione ISOFIX	●	●	●
Rear Cross Collision Avoidance Assist (RCCA)	●	●	●
Rear seat occupant alert	●	●	●
Safe Exit Assist (SEA)	●	●	●
Sistema di monitoraggio pressione pneumatici (TPMS) con indicazione pressione	●	●	●
7 anni di garanzia a km illimitato	●	●	●
Blind Spot View Monitor (BVM)		●	●
Forward Collision Avoidance Assist (FCA) - Pedoni/Ciclisti/Svolta/Attraversamento		●	●
Parking Collision Avoidance Assist (PCA)		●	●

Performance	EV6	EV6 GT-line	EV6 GT
Differenziale a gestione elettronica dello slittamento			•
Dischi freno anteriori da 20" e posteriori da 19"			•
Drive Mode Select con modalità "GT"			•
Pneumatici Performance Michelin			•
Sospensioni a controllo elettronico			•

Pack	77,4kWh RWD EV6	77,4kWh AWD EV6	77,4kWh AWD EV6 GT-line	77,4 kWh Perf. AWD EV6 GT
Techno & Comfort Pack <ul style="list-style-type: none"> Sedili posteriori riscaldabili Sedili anteriori ventilati Touch Switch Tecnologia V2V e V2L 	-	-	700 €	-
Comfort Pack <ul style="list-style-type: none"> Sedile anteriore lato guida "Relaxation" Sedile lato guida regolabile elettricamente con funzione di memoria Supporto lombare elettrico lato passeggero Maniglie esterne ad apertura automatica Portellone posteriore ad apertura intelligente Tecnologia V2V e V2L Pompa di calore 	2.250 €	2.250 €	-	-

Gratuito



Urban Yellow (UBY)
(N.D. per GT-line e GT)



Gravity Blue (B4U)
(N.D. per GT-line e GT)



Steel Gray (KLG)
(N.D. per GT-line e GT)



Runway Red (CR5)



Snow White Pearl (SWP)

Metallizzato 850 €



Interstellar Gray (AGT)
(N.D. per GT-line e GT)



Yacht Blue (DU3)



Deep Forest Green (G4E)
(N.D. per GT-line e GT)



Moonscape (KLM)



Glacier (GLB)
(N.D. per GT-line e GT)



Aurora Black Pearl (ABP)

Perlato 1000 €

Interni	EV6	EV6 GT-line	EV6 GT
 <p>Interni in tessuto misto pelle artificiale</p>	•		
 <p>Sedili in tessuto scamosciato e pelle vegana</p>		•	
 <p>Sedili sportivi a guscio in tessuto scamosciato</p>			•

Cerchi	EV6	EV6 GT-line	EV6 GT
 <p>Cerchi in lega da 19"</p>	•		
 <p>Cerchi in lega da 20"</p>		•	
 <p>Cerchi in lega da 21"</p>			•

Motore	77,4 kWh RWD	77,4 kWh AWD	77,4 kWh PERFORMANCE AWD
Trazione	Posteriore	Integrale Dual Motor	
Potenza Massima kW(CV)	168 (229)	239 (325)	430 (585)
Coppia massima (Nm)	350	605	740
Velocità Massima (km/h)	185	185	260
Accelerazione 0-100 (sec)	7.5	5.4	3.5
Capacità di traino (frenata/non frenata) (kg)	1600/750		1800/750

Batteria	Polimeri ioni di litio		
Tipologia	Polimeri ioni di litio		
Energia (kWh)	77.4		
Capacità (Ah)	111.2		
Potenza (kW)	277	481 (discharge)/384 (charge)	
Voltaggio (V)	697		
Peso (kg)	477.1	486.7	

Ricarica Batteria			
Corrente Alternata (10% - 100%)	Cavo di ricarica d'emergenza con ICCB (230V/12A)	32h 45m	
	Cavo Tipo 2 con OBC da 11 kW	7h 20m	
Corrente Continua (10% - 80%)	Cavo CCS Combo 2	50kW/1h 13m	
	Cavo CCS Combo 2	350kW/18m	
V2L (kW)	3,68		

Consumo e autonomia			
Consumi Ciclo medio combinato (kWh/100km)	16.5	17,2 (con 19°) - 18 (con 20°)	21.9
Emissioni CO2 (g/km)	0		
Autonomia ciclo medio combinato (km)	528	506 (con 19°) - 484 (con 20°)	400
Autonomia ciclo medio urbano (km)	740	670 (con 19°) - 630 (con 20°)	N.D.

Pesi			
Massa a vuoto (kg)	1.985	2090	2185
Massa complessiva (kg)	2.425	2530	2610

Sospensioni e ammortizzatori	
Anteriori - Posteriori	Mac Pherson - Multilink

Dimensioni Interne

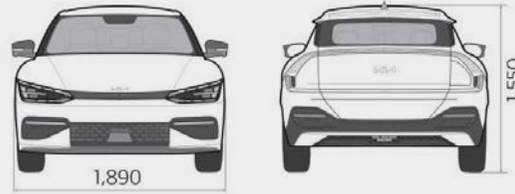
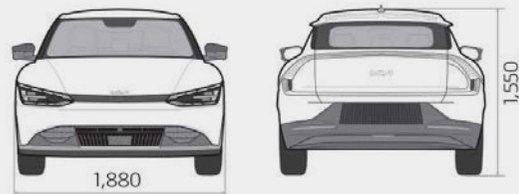
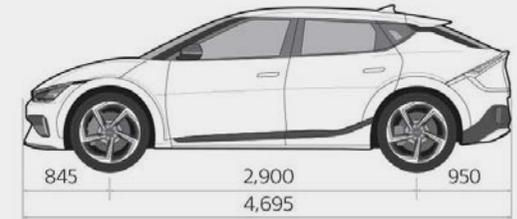
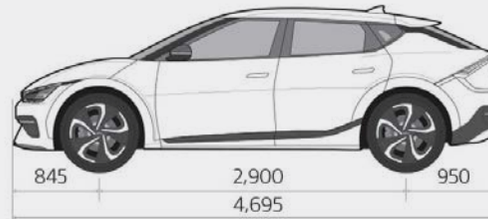
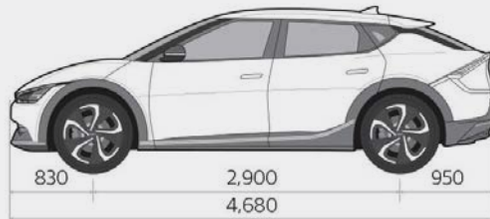
Spazio testa anteriore/posteriore (mm)	(anteriore / posteriore)		990/965
Spazio gambe anteriore/posteriore (mm)	(anteriore / posteriore)		1.078/990
Spazio spalle anteriore/posteriore (mm)	(anteriore / posteriore)		1.468/1.413
Spazio fianchi anteriore/posteriore (mm)	(anteriore / posteriore)		1.394/1.352
Capacità bagagliaio (l)	Anteriore (min/max)	52	20
	Posteriore (min/max)		490-511/1300

Dimensioni Esterne (mm)

EV6

GT-Line

GT



1) 7 anni di Manutenzione Programmata: Servizi come da Pacchetto di Manutenzione Prepagata Kia Care Basic 84 mesi/105.000 KM.

I servizi comprendono tutte le ispezioni e gli interventi indicati nel Libretto di Uso e Manutenzione in dotazione al veicolo, alla voce "Manutenzione Programmata Normale", e dovranno essere eseguiti entro gli intervalli di tempo/percorrenza indicati nel medesimo Libretto di Uso e Manutenzione. In particolare, la scadenza temporale e chilometrica va rispettata considerando quale dei due limiti, temporale o chilometrico, venga raggiunto prima. I servizi includono anche rispetto a quanto previsto dalla Garanzia Contrattuale del Costruttore, un'estensione della limitazione chilometrica per un termine illimitato di chilometri. Tale estensione chilometrica non riguarda gli autoveicoli che non siano completamente in regola con il programma di manutenzione programmata così come previsto da parte del Costruttore nel Libretto di Uso e Manutenzione del veicolo. Sono altresì esclusi da tale estensione chilometrica anche i veicoli utilizzati per il trasporto di persone o a titolo oneroso, i veicoli adibiti ad autoscuola, ambulanza, taxi, servizio pubblico, i veicoli utilizzati in attività di noleggio, attività sportive e emergenze.

Dettagli condizioni e limitazioni su Kia.com/it o presso le Concessionarie autorizzate.

2) Veicolo elettrico con emissioni di CO₂ pari a zero.

I dati tecnici della versione GT sono stimati in attesa di omologazione e, pertanto, potranno variare rispetto a quelli attualmente indicati.



Movement that inspires