

Kia EV6
77,4 kWh GT Line AWD Dual Motor

Prezzo di listino **€ 67.950**

Contattaci per avere un preventivo





elettrico / EURO



239 KW (325 CV)



Elettrico: 18,0 KWh/100

Km (1)



5 porte



5 posti

H

Cambio automatico

DATI TECNICI

Numero Cilindri		Trazione	4x4
Cilindrata	0.01/cm ³	Serbatoio	1
Potenza	239 KW (325 CV)	Lunghezza	470 cm
Larghezza	189 cm	Altezza	155 cm
Passo	290 cm	Dimensione Bagagliaio	511 l

ETICHETTA ENERGETICA

Consumi elettrici combinati

18,0 KWh/100 Km (1)

Emissioni CO2 combinate 0 g/Km (1)

Classe energetica

A

C

D

E

F

G

Alte emissioni di CO2

EQUIPAGGIAMENTI AGGIUNTIVI*

Tetto apribile € 1.000

*Gli equipaggiamenti aggiuntivi sostituiscono gli eventuali equipaggiamenti di serie citati

EQUIPAGGIAMENTI DI SERIE

Bracciolo anteriore, Bracciolo posteriore, Rivestimento sedili in scamosciato (principale) e pelle sintetica (addizionale), Sedili posteriori panchetta con riscaldati, 0 regolazioni elettriche, ribaltamento asimmetrici, fisso e 3 posti abbattibile piatto nel pavimento, manuali e vano sci, Sedile conducente individuale, riscaldati e reg. elettrica con 6 posizioni attivo/massaggio e ventilato con con memoria a 1 via, sedile passeggero individuale, riscaldati e reg. elettrica attivo/massaggio e ventilato con elettrica a 1 via, Chiusura centralizzata scheda, Comandi audio al volante, Sistema audio comprende radio AM/FM, digital media card, radio digitale, touch screen e schermo a colori, Conness.dispositivi est.intrattenimento include porta USB anteriore, 1, 0 e 0, 14 altoparlanti Meridian, subwoofer e sound surround, Climatizzatore a controllo automatico, Display digitale sedile pass., Sistema di ventilazione con display digitale, filtro antipolline, filtro carboni attivi e filtro al plasma Comandi touch screen e pompa calore, Indicazione spazio di parcheggio, Pulsante accensione veicolo, Specchietto di cortesia illuminato per conducente e passeggero, Limitatore di velocità, Regolazione con memoria con posizione retrovisore esterno, Visuale ampliata incroci ciechi, Selettore modalità di guida include mappatura motore e include sterzo, Presa di corrente 12v bagagliaio/vano carico e ant., Chiusura servoassistita portiere solo portellone/cofano post., Cruise control adattivo funzione stop/go e cruise control adattivo predittivo, Connessione bluetooth, Assistenza al parcheggio posteriore, parch a distanza & compl autom/usc/perp e frenata automatica durante parcheggio, Presa di alimentazione, Sensore di sorpasso include display, attivo senza segnale di svolta attivato e include sistema anticollisione, Sistema di controllo distanza di parcheggio anteriore con sensore & telecamera, sistema di controllo distanza di parcheggio posteriore con sensore & telecamera, sistema di controllo distanza di parcheggio laterale con telecamera, Attivazione vocale altro, Smart card/chiave include l'apertura senza chiavi e include accensione senza chiavi, Sistemi di navigazione 3D+voce, comandi, internet, a colori, 12,30, info traffico, 31,2, 84 e 84, Telecamera parcheggio a 360 gradi 3D enhance view, Portabicchiere ai sedili anteriori e sedili post., Servosterzo ad assistenza variabile e elettrico, Volante in pelle reg. in altezza, reg. in profondità, riscaldato e multifunzione, Indic. pressione insuff. pneumatici display pressione e sensore sul cerchio, Riconoscimento segnaletica stradale, Pannello strumenti con schermo TFT e parabrezza riconfigurabile con Head-Up Display con realtà aumentata, 12,30 display multifunzionale Pannello strumenti 1 e 31,2, 12,30 display multifunzionale touch screen, Plancia centrale 1, 31,2, fisso e no, Computer con consumo medio, Inserti pregiati: look alluminio sul pomello leva cambio, nero pianoforte sulla consolle centrale, scamosciato sulle portiere e colore brillante sul cruscotto, Copertura bagagli flessibile, Dispositivi di fissaggio carico, Sospensioni anteriore a montante con barra antirollio, sospensioni posteriore a multi-link con barra antirollio, Controllo elettronico trazione, Regolatore stabilità, Specchietti ripiegabili elettricamente, Specchietto retrovisore int. elettrocromico, Tergicristallo con sensore pioggia, Vetri oscurati Lunotto posteriore e laterali posteriori, Alzacristalli elettrici anteriori e posteriori, numero ad impulso 2, Lunotto, Retrovisori esterni regol. elettrica, riscaldati, in tono e indicatori di direzione, Spoiler al tetto, Predisposizione traino rimorchio, Verniciatura perlata, Tire kit, Ruote anteriori e posteriori di lega leggera 20", calettatura cerchio 8,0, bicolore, 50,8 e 20,3, Pneumatici anteriori e posteriori con larghezza 255, profilo 45 e indice di velocità H, indice di carico 105 20, Freno a mano automatico, 4 freni a

disco con 2 dischi ventilati, ABS, Assistenza alla frenata di emergenza, Recupero energia frenante guida con pedale singolo e selezione livello, Avviso superamento corsia attivazione sterzo, 2 poggiatesta sedili ant., con reg. in altezza, 3 poggiatesta sedili post., con reg. in altezza, Airbag anteriore conducente, airbag anteriore passeggero con interrutore di disattivazione, Airbag laterale anteriore, Airbag laterali a tendina ant./post., Cinture sicurezza ant. conducente e passeggero con pretensionatori e reg. in altezza, Cinture sicurezza post. conducente, cinture sicurezza post. passeggero, cinture sicurezza post. centrale a 3 punti, Luci di emergenza automatiche, Sistema Isofix, Sistema anticollisione che attiva luci di arresto con monitoraggio attenzione conducente e frenata automatica emergenza, anteriore e posteriore, vel. minima 5, include anticollisione pedoni e ciclisti allerta visiva/acustica, distanza programmabile, funziona oltre 130 kmh (78 mph), funziona oltre 50 kmh (30 mph), funziona sotto 50 kmh (30 mph), include oncoming collision avoidance, include junction crossing e include junction crossing, LED di arresto, anabbaglianti, luci di segnalazione laterali, luci diurne, luci posteriori e abbaglianti, Fari principali ellissoidali, anabbagl. LED, abbagl. LED, Luci diurne, Comando luci con sensore di oscurità luci direzionali, automatica, in funzione della velocità, abbaglianti attivi e a matrice, Garanzia della meccanica: durata (mesi) 84 e distanza (km) 150.000, Garanzia generale: durata (mesi) 84 e distanza (km) 150.000, Garanzia anticorrosione: durata (mesi) 144 e distanza (km) 9.999.999, Garanzia soccorso stradale: durata (mesi) 36 e distanza (km) 9.999.999, Garanzia verniciatura: durata (mesi) 84 e distanza (km) 150.000, Porta conducente, porta posteriore lato conducente, porta passeggero e porta posteriore lato passeggero a battente, Porta posteriore basculante, Sist.assist intelligente della velocità, Ruote azionate elettricamente 4x4, Garanzia batteria 84 mesi, 150.000, 93.206 miglia, 70 % soglia stato di carica, Guida autonoma 2 automazione parziale, cambio corsia, controllo attivo mantenimento corsia, riconoscimento segnaletica e highway assist, Luci di ambiente avvolgente e selezione colore, Integrazione mobile Apple CarPlay, Android Auto, 999, 999 e

I prezzi e gli accessori di serie e/o a pagamento esposti sul sito internet sono indicativi e potrebbero subire variazioni; pertanto La invitiamo a prestare attenzione alle indicazioni fornite durante l'appuntamento in salone, in quanto farà fede il prezzo di listino e gli optional riportati sul preventivo.

(1) Il valore delle emissioni di CO2 e del consumo di carburante è definito sulla base di prove ufficiali secondo le disposizioni applicabili in vigore al momento dell'omologazione. I valori delle emissioni di CO2 e del consumo di carburante indicati sono conformi alla procedura di prova WLTP (Worldwide Harmonized Light Vehicles Test Procedure). A partire dal 1° settembre 2018, i veicoli nuovi sono omologati ai sensi della procedura di prova WLTP. La procedura WLTP sostituisce il ciclo NEDC, la procedura di prova precedentemente utilizzata. Date le condizioni di prova più realistiche, il consumo di carburante e le emissioni di CO2 misurate secondo il WLTP sono generalmente superiori a quelle misurate secondo il NEDC. Vengono indicati i valori di CO2 (il gas a effetto serra principalmente responsabile del riscaldamento globale) e di consumo di carburante per consentire il confronto dei dati del veicolo. I valori di omologazione di CO2 e consumo di carburante potrebbero non riflettere i valori effettivi di CO2 e consumo di carburante, che dipendono da molti fattori legati (a titolo esemplificativo ma non esaustivo) allo stile di guida, al percorso scelto, alle condizioni meteorologiche e stradali e alle condizioni, uso e dotazione del veicolo. I valori riportati di CO2 e consumo di carburante si riferiscono alla versione base del veicolo e possono variare durante la fase di configurazione successiva a seconda del tipo di equipaggiamento e / o delle dimensioni degli pneumatici che verranno selezionati. I valori di CO2 e il consumo di carburante del veicolo configurato non sono definitivi e possono variare a seguito di cambiamenti nel ciclo produttivo; valori più aggiornati saranno disponibili presso il concessionario prescelto. In ogni caso, i valori ufficiali di CO2 e il consumo di carburante del veicolo acquistato dal cliente verranno forniti con i documenti che accompagnano il veicolo. Per maggiori informazioni sui consumi ufficiali di carburante e sulle emissioni di CO2 specifiche e ufficiali delle nuove autovetture, si prega anche di fare riferimento alla "Guida al risparmio di carburante e alle emissioni di CO2", disponibile gratuitamente presso tutti i punti vendita del veicolo e sul sito web del Ministero dello Sviluppo Economico (https://www.mise.gov.it/index.php/it/energia/efficienza-energetica?id=2034948-guida-alrisparmio-di-carburanti-e-alle-emissioni-di-c02-edizione-2016). Se il motore è omologato WLTP, ai fini della verifica dell'eventuale applicazione dell'Ecotassa / Ecobonus vi invitiamo a verificare il valore NEDC "Emissioni di CO 2" e la "Tabella consumi ed emissioni NEDC" riportati nel sito.

(2) Il valore delle emissioni di CO2 e del consumo di carburante è definito sulla base di prove ufficiali secondo le disposizioni applicabili in vigore al momento dell'omologazione. A partire dal 1° settembre 2018, i veicoli nuovi sono omologati ai sensi della procedura di prova WLTP (Worldwide Harmonized Light Vehicles Test Procedure). La procedura WLTP sostituisce il ciclo NEDC, la procedura di prova precedentemente utilizzata. Date le condizioni di prova più realistiche, il consumo di carburante e le emissioni di CO2 misurate secondo il WLTP sono generalmente superiori a quelle misurate secondo il NEDC. Nel caso di veicoli omologati secondo la normativa WLTP, i valori NEDC indicati derivano dai valori WLTP. Vengono indicati i valori di CO2 (il gas a effetto serra principalmente responsabile del riscaldamento globale) e di consumo di carburante per consentire il confronto dei dati del veicolo. I valori di omologazione di CO2 e consumo di carburante potrebbero non riflettere i valori effettivi di CO2 e consumo di carburante, che dipendono da molti fattori legati (a titolo esemplificativo ma non esaustivo) allo stile di guida, al percorso scelto, alle condizioni meteorologiche e stradali e alle condizioni, uso e dotazione del veicolo. I valori riportati di CO2 e consumo di carburante si riferiscono alla versione base del veicolo e possono variare durante la fase di configurazione successiva a seconda del tipo di equipaggiamento e / o delle dimensioni degli pneumatici che verranno selezionati. I valori di CO2 e il consumo di carburante del veicolo configurato non sono definitivi e possono variare a seguito di cambiamenti nel ciclo produttivo; valori più aggiornati saranno disponibili presso il concessionario prescelto. In ogni caso, i valori ufficiali di CO2 e il consumo di carburante del veicolo acquistato dal cliente verranno forniti con i documenti che accompagnano il veicolo. Per maggiori informazioni sui consumi ufficiali di

carburante e sulle emissioni di CO2 specifiche e ufficiali delle nuove autovetture, si prega anche di fare riferimento alla "Guida al risparmio di carburante e alle emissioni di CO2", disponibile gratuitamente presso tutti i punti vendita del veicolo e sul sito web del Ministero dello Sviluppo Economico (https://www.mise.gov.it/index.php/it/energia/efficienza-energetica?id=2034948-guida-al-risparmio-di-carburanti-e-alle-emissioni-di-c02-edizione-2016). Se il motore è omologato WLTP, ai fini della verifica dell'eventuale applicazione dell'Ecotassa / Ecobonus vi invitiamo a verificare il valore NEDC "Emissioni di CO 2" e la "Tabella consumi ed emissioni NEDC" riportati nel sito.