



Kia XCeed

1.0 T-Gdi 117 CV GPL Business

Prezzo di listino

€ 27.500

Contattaci per avere un preventivo



GPL / EURO Euro 6D



86 KW (117 CV)



Carburante: 8,1 l/100 Km
(1)



5 porte



5 posti

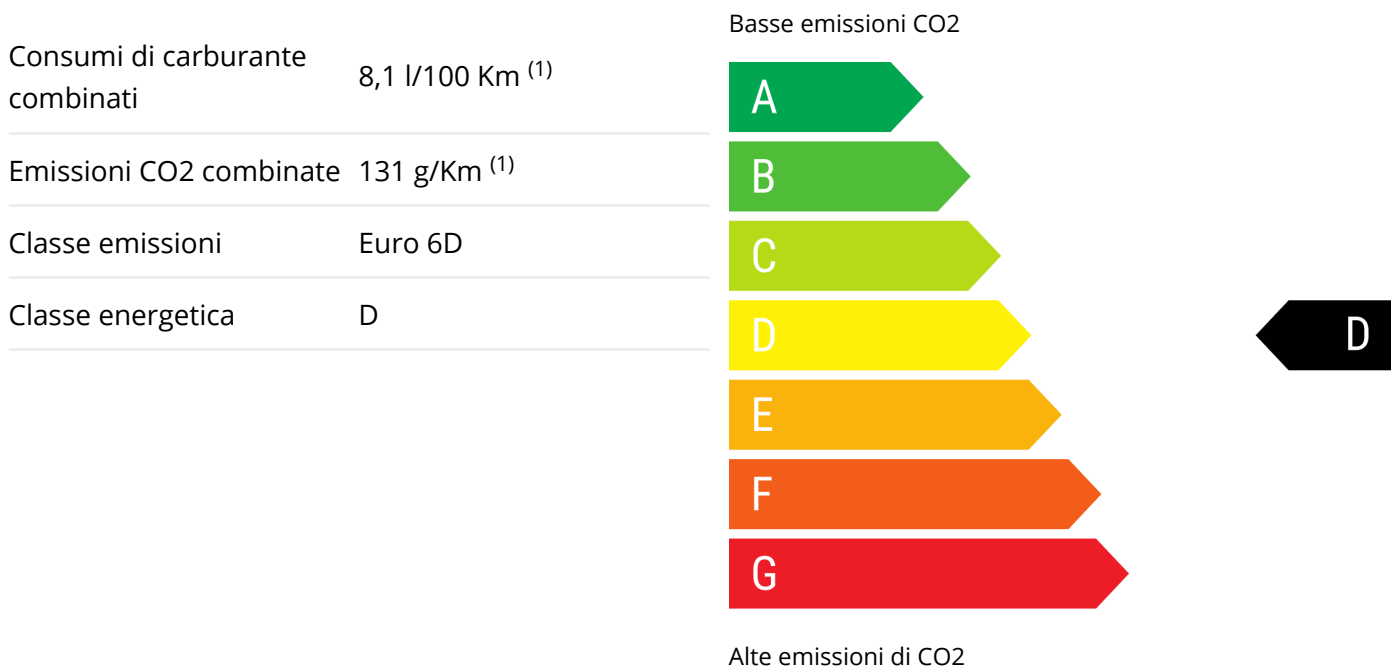


Cambio manuale

DATI TECNICI

Numero Cilindri	3	Trazione	anteriore
Cilindrata	1.0 l / 998 cm ³	Serbatoio	55 l
Potenza	86 KW (117 CV)	Lunghezza	440 cm
Larghezza	183 cm	Altezza	150 cm
Passo	265 cm	Dimensione Bagagliaio	380 l

ETICHETTA ENERGETICA



EQUIPAGGIAMENTI AGGIUNTIVI*

Vernice metallizzata	€ 750
Vernice perlata	€ 900
Vernice Cassa White	€ 750

*Gli equipaggiamenti aggiuntivi sostituiscono gli eventuali equipaggiamenti di serie citati

EQUIPAGGIAMENTI DI SERIE

Bracciolo anteriore, Bracciolo posteriore, Sedili posteriori panchetta con 0 regolazioni elettriche, ribaltamento asimmetrici, fisso e 3 posti, Rivestimento sedili in tessuto (principale) e pelle sintetica (addizionale), Sedile conducente, passeggero individuale, reg. elettrica con 2 posizioni e elettrica a 2 vie, Comandi audio al volante, 6 altoparlanti, Sistema audio comprende radio AM/FM, radio digitale, touch screen e schermo a colori, Connessioni dispositivi est. intrattenimento include porta USB anteriore, 1 e 0, Chiusura centralizzata a distanza, Climatizzatore a controllo automatico, Display digitale sedile pass., Sistema di ventilazione con display digitale e filtro antipolline riscaldatore motore, Portabicchieri ai sedili anteriori e sedili post., Regolatore di velocità, Specchietto di cortesia illuminato per conducente e passeggero, Limitatore di velocità, Assistenza al parcheggio posteriore e con monitor, Sbloccaggio a distanza del bagagliaio con telecomando, Presa di corrente 12v bagagliaio/vano carico e ant., Attivazione vocale, Connessione bluetooth, Sistema di controllo distanza di parcheggio posteriore con sensore & telecamera, Sistemi di navigazione 3D+voce, comandi, internet, a colori, 10,25, info traffico, 26,0 e 84, Servosterzo ad assistenza variabile e elettrico, Volante in pelle reg. in altezza, reg. in profondità e multifunzione, Tappetini, Inserti pregiati: pelle sul pomello leva cambio e nero pianoforte sulla consolle centrale, Indic. pressione insuff. pneumatici sensore sul cerchio, Pannello strumenti, 4,20 display multifunzionale Pannello strumenti 1 e 10,7, 10,25 display multifunzionale touch screen, Plancia centrale 1, 26,0, fisso e no, Computer con consumo medio, Fari fendinebbia, LED di arresto, anabbaglianti, luci di segnalazione laterali, luci diurne, luci posteriori e abbaglianti, Comando luci con sensore di oscurità e abbaglianti automatici automatica, Fari principali ellissoidali, anabbagl. LED, abbagl. LED, Luci diurne, Sterzo attivo, 2 poggiatesta sedili ant., con reg. in altezza, 3 poggiatesta sedili post., con reg. in altezza, Airbag anteriore conducente, airbag anteriore passeggero con interruttore 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, frenata a bassa velocità, vel. minima 10, include anticollisione pedoni e ciclisti allerta visiva/acustica, distanza programmabile, funziona oltre 130 kmh (78 mph), funziona oltre 50 kmh (30 mph) e funziona sotto 50 kmh (30 mph), Avviso superamento corsia attivazione sterzo, 210 e 130, 4 freni a disco con 2 dischi ventilati, ABS, Assistenza alla frenata di emergenza, Recupero energia frenante motore, Barre longitud.al tetto cromato/argento, Cromature ai finestrini laterali e ai paraurti, Spoiler al tetto, Predisposizione traino rimorchio, Lunotto tergicristallo intermittente, Retrovisori esterni regol. elettrica, riscaldati, verniciati e indicatori

di direzione, Specchietti ripiegabili elettricamente, Alzacristalli elettrici anteriori e posteriori, numero ad impulso 2, Specchietto retrovisore int., Tergicristallo, Verniciatura metallizzata, Tire kit, Pneumatici anteriori e posteriori con larghezza 235, profilo 45 e indice di velocità V, indice di carico 94 misura pneumatico catalogo ufficiale e 18, Ruote anteriori e posteriori di lega leggera 18", calettatura cerchio 7,5, bicolore, 45,7 e 19,0, Dispositivi di fissaggio carico, Copertura bagagli rigida, Filtro antiparticolato, Start&Stop, Sospensioni anteriore a montante con barra antirollio, sospensioni posteriore a multi-link con barra antirollio, Controllo elettronico trazione, Regolatore stabilità, Garanzia della meccanica: durata (mesi) 84 e distanza (km) 150.000, Garanzia generale: durata (mesi) 84 e distanza (km) 150.000, Garanzia verniciatura: durata (mesi) 60 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, Porta conducente, porta posteriore lato conducente, porta passeggero e porta posteriore lato passeggero a battente, Porta posteriore basculante, Luci di ambiente, Integrazione mobile Apple CarPlay, Android Auto, 999, 999, 0 e 0, Guida autonoma 1 assistenza guida e controllo attivo mantenimento corsia

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-al-risparmio-di-carburanti-e-alle-emissioni-di-co2-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 CO₂" 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-co2-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 CO₂" e la "Tabella consumi ed emissioni NEDC" riportati nel sito.