



Kia Nuova Picanto

1.0 MPi AMT 20th Anniversary Edition

Prezzo di listino

€ 18.950

Contattaci per avere un preventivo



benzina / EURO 6.4



46 KW (63 CV)



Carburante: 5,4 l/100 Km





5 porte



5 posti



Cambio automatico



DATI TECNICI

Numero Cilindri	3	Trazione	anteriore
Cilindrata	1.0 l / 998 cm ³	Serbatoio	35 I
Potenza	46 KW (63 CV)	Lunghezza	361 cm
Larghezza	160 cm	Altezza	149 cm
Passo	240 cm	Dimensione Bagagliaio	255 l

ETICHETTA ENERGETICA

Consumi di carburante combinati	5,4 l/100 Km ⁽¹⁾	Basse emissioni CO2	
Emissioni CO2 combinate	123 g/Km ⁽¹⁾	В	
Classe emissioni	EU6.4	C	
Classe energetica	D	D	D
		E	
		F	
		G	
		Alte emissioni di CO2	

EQUIPAGGIAMENTI AGGIUNTIVI*

Vernice metallizzata	€ 650
Vernice Clear White	€ 350

^{*}Gli equipaggiamenti aggiuntivi sostituiscono gli eventuali equipaggiamenti di serie citati

EQUIPAGGIAMENTI DI SERIE

Bracciolo anteriore, Sedili posteriori panchetta con 0 regolazioni elettriche, ribaltamento asimmetrici, fisso e 3 posti, Sedile conducente individuale, sedile passeggero individuale, Rivestimento sedili in tessuto (principale) e tessuto (addizionale), Comandi audio al volante, 6 altoparlanti, Sistema audio comprende radio AM/FM, radio digitale, touch screen e schermo a colori, Conness.dispositivi est.intrattenimento include porta USB anteriore, 1, 0 e 0, Chiusura centralizzata a distanza, Regolatore di velocità, Limitatore di velocità, Assistenza al parcheggio posteriore e con monitor, Presa di corrente 12v ant., Specchietto di cortesia per conducente e passeggero, Connessione bluetooth, Sistema di controllo distanza di parcheggio posteriore con sensore & telecamera, Attivazione vocale Del fabbircante, Sistemi di navigazione 3D+voce, comandi, internet, a colori, 8,00, info traffico, 20,3, 84 e 12, Servosterzo ad assistenza variabile e elettrico, Volante in pelle sintetica reg. in altezza e multifunzione, Climatizzatore, Sistema di ventilazione con filtro antipolline e filtro carboni attivi riscaldatore motore, Portabicchiere ai sedili anteriori, Pannello strumenti con schermo TFT, 4,20 display multifunzionale Pannello strumenti 1 e 10,7, 8,00 display multifunzionale touch screen, Plancia centrale 1, 20,3, fisso e no, Computer con consumo medio, Indic. pressione insuff. pneumatici, Inserti pregiati: alluminio+pelle sul pomello leva cambio e look alluminio sul cruscotto, Alzacristalli elettrici anteriori, numero ad impulso 1, alzacristalli elettrici posteriori, Lunotto tergicristallo intermittente, Specchietti ripiegabili elettricamente, Vetri oscurati Lunotto posteriore e laterali posteriori, Specchietto retrovisore int., Tergicristallo, Retrovisori esterni regol. elettrica, riscaldati, verniciati e indicatori di direzione, retrovisori esterni regol. interna, riscaldati, verniciati e indicatori di direzione, Spoiler al tetto, Cromature ai finestrini laterali, Ruota di scorta ruotino in acciaio, Tire kit, Pneumatici anteriori e posteriori con larghezza 195, profilo 45 e indice di velocità V, indice di carico 84 misura pneumatico catalogo ufficiale e 16, Ruote anteriori e posteriori di lega leggera 16", calettatura cerchio 6,5, bicolore, 40,6 e 16,5, Verniciatura metallizzata, Dispositivi di fissaggio carico, Copertura bagagli rigida, Filtro antiparticolato, Start&Stop, Controllo elettronico trazione, Regolatore stabilità, Sospensioni anteriore a montante con barra antirollio, sospensioni posteriore a traversa torsione, Recupero energia frenante, ABS, Assistenza alla frenata di emergenza, 2 freni a disco con 2 dischi ventilati, 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, Luci di emergenza automatiche, Sistema Isofix, Cinture sicurezza post. conducente con pretensionatori, cinture sicurezza post. passeggero con pretensionatori, cinture sicurezza post. centrale a 3 punti, 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), Comando luci con sensore di oscurità e abbaglianti automatici manuale, LED di arresto, anabbaglianti, luci di segnalazione laterali, luci diurne, luci posteriori e abbaglianti, Fari principali ellissoidali , anabbagl. LED , abbagl. LED, Luci diurne, 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, Guida autonoma 1 assistenza guida e controllo attivo mantenimento corsia, Integrazione mobile Apple CarPlay, Android Auto, 999, 999 e 0

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-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.