


HYUNDAI

€ 16,900

KONA 1.0 T-GDI 48V XTECH 2WD 120CV IMT

 2021

 32000Km


 ibrido-benzina

 88KW (120CV)

 -

 5

 5

 anteriore



DATI TECNICI

Numero Cilindri	3	Trazione	anteriore
Cilindrata	998cc	Serbatoio	50l
Potenza	88KW (120CV)	Lunghezza	421cm
Larghezza	180cm	Altezza	50cm
Passo	260cm	Dimensione Bagagliaio	361/1143

ETICHETTA ENERGETICA

Consumi di carburante ⁽¹⁾	-
Emissioni CO2 combinate ⁽¹⁾	-
Classe di emissione	Euro 6

ALLESTIMENTO

Cruise Control, Cerchi in lega leggera da 16" con pneumatici 205/60 R16, Kit Gonfiaggio Pneumatici, Barre portatutto longitudinali, Sistema di monitoraggio pressione gomme (T.P.M.S.), Luci diurne e di posizione a LED, Alzacristalli elettrici anteriori e posteriori con funzione safety, Sistema di controllo della velocità in discesa (D.B.C.), Indicatori di direzione a LED integrati negli specchietti, Maniglie e specchietti retrovisori in tinta con la carrozzeria, Volante regolabile in altezza, Sistema di assistenza alla partenza in salita (H.A.C.), Sedili rivestiti in tessuto, Poggiatesta anteriori regolabili in altezza, Specchietti retrovisori regolabili e riscaldabili elettricamente, Sensore crepuscolare, Sedili anteriori regolabili in altezza, Climatizzatore Manuale, Sistema di controllo della stabilità (E.S.P.), 2 Airbag a tendina, Sedile Posteriore Abbattibile Con Modulo 60:40, Comandi audio al volante, Antifurto con immobilizer, Attacchi ISOFIX, Bluetooth con riconoscimento vocale, Sedile guidatore con supporto lombare elettrico, Sistema di frenata anti bloccaggio (A.B.S.), Sensori Di Parcheggio Posteriori, 2 Airbag laterali, Sistema di rilevamento della stanchezza del conducente (D.A.W.), Presa ausiliaria 12V (plancia), Sistema ISG "idle Stop&Go System", 2 Airbag anteriori, Drive Mode Select, Sistema di assistenza anti-collisione frontale con riconoscimento veicoli, pedoni e cicli (F.C.A.), Bracciolo anteriore con vano portaoggetti, Sistema di mantenimento al centro della corsia (L.F.A.), Radio DAB con 6 speakers, Griglia frontale, modanature e passaruota neri, Cluster Supervision da 4,2" TFT LCD, Multimedia system - touchscreen da 8" con connettività wireless Apple CarPlay e Android Auto e retrocamera, Presa USB anteriore per la ricarica, 5 Anni Di Garanzia / Km Illimitati

DESCRIZIONE

-

I prezzi 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 riportato 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.