



Suzuki Nuova Ignis Hybrid

1.2 Hybrid Top 2WD



Prezzo di listino

€ 21.400

Contattaci per avere un preventivo



mild hybrid / EURO Euro 6D



61 KW (83 CV)



Carburante: 4,9 l/100 Km (1)



5 porte



4 posti



Cambio manuale

DATI TECNICI

Numero Cilindri	4	Trazione	anteriore
Cilindrata	1.2 l / 1197 cm ³	Serbatoio	32 l
Potenza	61 KW (83 CV)	Lunghezza	370 cm
Larghezza	169 cm	Altezza	161 cm
Passo	244 cm	Dimensione Bagagliaio	260 l

ETICHETTA ENERGETICA

Consumi di carburante combinati	4,9 l/100 Km ⁽¹⁾	Basse emissioni CO2	
Emissioni CO2 combinate	110 g/Km ⁽¹⁾	A	
Classe emissioni	Euro 6D	B	
Classe energetica	C	C	C
		D	
		E	
		F	
		G	
		Alte emissioni di CO2	

EQUIPAGGIAMENTI AGGIUNTIVI*

Vernice Bi-Color

€ 250

*Gli equipaggiamenti aggiuntivi sostituiscono gli eventuali equipaggiamenti di serie citati

EQUIPAGGIAMENTI DI SERIE

Chiusura centralizzata scheda, Comandi audio al volante, 6 altoparlanti, Sistema audio comprende radio AM/FM, digital media card, radio digitale, touch screen e schermo a colori, Connessioni dispositivi est. intrattenimento include ingresso AUX anteriore, include porta USB anteriore, 1, 0 e 0, Portabicchiere ai sedili anteriori e sedili post., Presa di corrente 12v ant., Specchietto di cortesia per conducente e passeggero, Pulsante accensione veicolo, Regolatore di velocità, Limitatore di velocità, Sistema di controllo distanza di parcheggio posteriore con telecamera, Connessione bluetooth, Schermo per intrattenimento front, 7,00, touch screen e 17,8, Sistemi di navigazione 3D+voce, comandi, scheda SD, a colori, 7,00, info traffico, 17,8 e 999, Attivazione vocale nessuno, Smart card/chiave include l'apertura senza chiavi e include accensione senza chiavi, Climatizzatore a controllo automatico, Sistema di ventilazione con display digitale e filtro antipolline riscaldatore motore, Indic. pressione insuff. pneumatici display pressione e sensore sul cerchio, Pannello strumenti, 7,00 display multifunzionale touch screen, Plancia centrale 1, 17,8, fisso e no, Computer con consumo medio, Servosterzo ad assistenza variabile e elettrico, Volante in alluminio+pelle reg. in altezza e multifunzione, Sedile conducente individuale, riscaldati, sedile passeggero individuale, riscaldati, Sedili posteriori individuali con 0 regolazioni elettriche, ribaltamento simmetrici, fisso e 2 posti, Rivestimento sedili in tessuto (principale) e tessuto (addizionale), Inserti pregiati: colore brillante sulla consolle centrale e colore brillante sulle portiere, 2 poggiatesta sedili ant. e sedili post., con reg. in altezza, Cinture sicurezza ant. conducente e passeggero con pretensionatori e reg. in altezza, Cinture sicurezza post. conducente e passeggero, Sistema Isofix, Airbag anteriore conducente, airbag anteriore passeggero con interruttore di disattivazione, Airbag laterale anteriore, Airbag laterali a tendina ant./post., Avviso superamento corsia, Sistema anticollisione che attiva luci di arresto con monitoraggio attenzione conducente e frenata automatica emergenza, frenata a bassa velocità, 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) e funziona sotto 50 kmh (30 mph), ABS, Assistenza alla frenata di emergenza, 2 freni a disco con 2 dischi ventilati, Recupero energia frenante, Comando luci con sensore di oscurità automatica, Fari fendinebbia, LED di arresto, anabbaglianti, luci di segnalazione laterali, luci diurne, luci posteriori e abbaglianti, Fari principali ellissoidali, anabbagl. LED, abbagl. LED, Luci diurne, Controllo elettronico trazione, Regolatore stabilità, Sospensioni anteriore a montante con barra antirollio, sospensioni posteriore a traversa torsione, Start&Stop, Garanzia della meccanica: durata (mesi) 36 e distanza (km) 100.000, Garanzia generale: durata (mesi) 36 e distanza (km) 100.000, Garanzia verniciatura: durata (mesi) 36 e distanza (km) 100.000, Garanzia anticorrosione: durata (mesi) 144 e distanza (km) 9.999.999, Garanzia soccorso stradale: durata (mesi) 36 e distanza (km) 9.999.999, Porta posteriore basculante, Porta conducente, porta posteriore lato conducente, porta passeggero e porta posteriore lato passeggero a battente, Garanzia batteria 60 mesi, 100.000, 62.137 miglia, Integrazione mobile Apple CarPlay, Android Auto, MirrorLink, 999, 999 e 999, Lunotto tergicristallo intermittente, Specchietto retrovisore int., Tergicristallo, Vetri oscurati Lunotto posteriore e laterali posteriori, Alzacristalli elettrici anteriori, numero ad impulso 1, alzacristalli elettrici posteriori, Retrovisori esterni regol. elettrica, riscaldati, verniciati e indicatori di direzione, Tire kit, Ruote anteriori e posteriori di lega leggera 16", calettatura cerchio 5,0, 40,6, 12,7 e codice costruttore O-

RIMA-16B, Pneumatici anteriori e posteriori con larghezza 175, profilo 60 e indice di velocità H , indice di carico 82 misura pneumatico catalogo ufficiale e 16, Verniciatura metallizzata, Barre longitud.al tetto cromato/argento, Copertura bagagli rigida

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.