



Suzuki Vitara Hybrid

1.4 Boosterjet Hybrid 4WD AllGrip Cool

Prezzo di listino

€ 27.900

Contattaci per avere un preventivo



mild hybrid / EURO Euro 6D



95 KW (129 CV)



Carburante: 5,9 l/100 Km
(1)



5 porte



5 posti

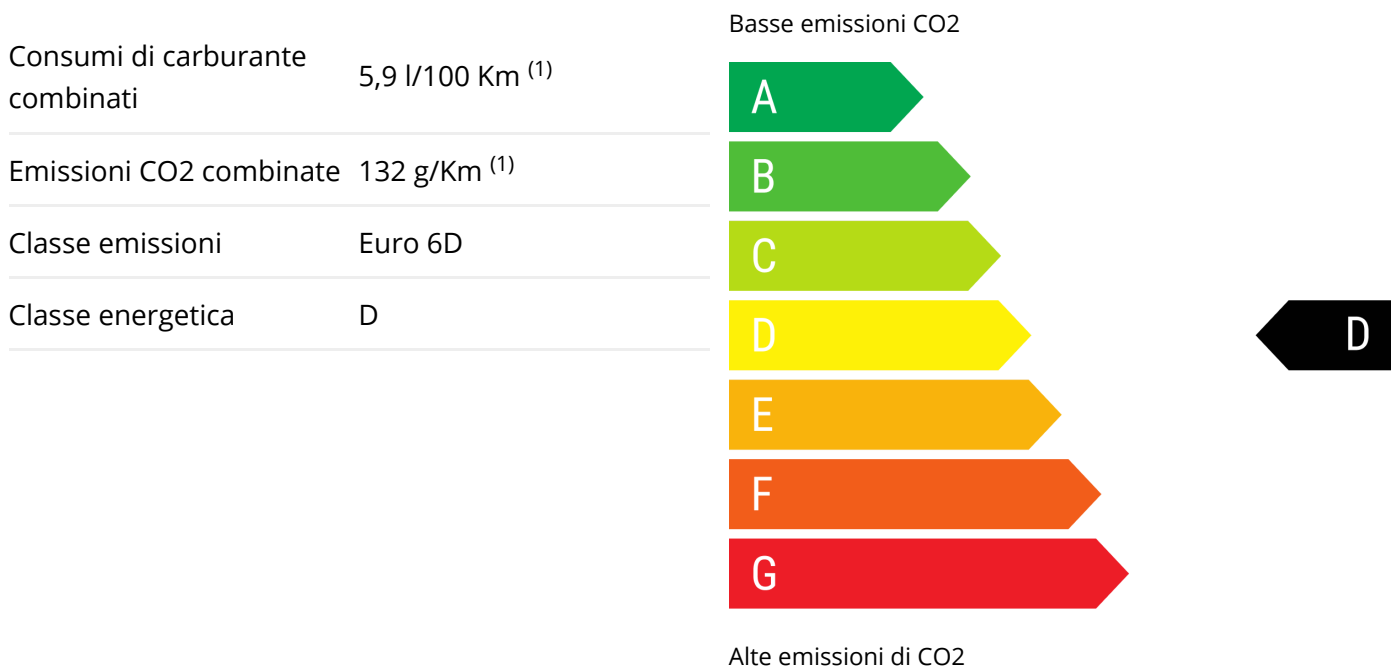


Cambio manuale

DATI TECNICI

Numero Cilindri	4	Trazione	4x4
Cilindrata	1.4 l / 1373 cm ³	Serbatoio	47 l
Potenza	95 KW (129 CV)	Lunghezza	417 cm
Larghezza	178 cm	Altezza	160 cm
Passo	250 cm	Dimensione Bagagliaio	375 l

ETICHETTA ENERGETICA



EQUIPAGGIAMENTI AGGIUNTIVI*

BiColor	€ 1.150
Vernice metallizzata	€ 650
Vernice pastello	€ 650

*Gli equipaggiamenti aggiuntivi sostituiscono gli eventuali equipaggiamenti di serie citati

EQUIPAGGIAMENTI DI SERIE

Chiusura centralizzata a distanza, Comandi audio al volante, 4 altoparlanti, Sistema audio comprende radio AM/FM, radio digitale, touch screen e schermo a colori, Connessioni dispositivi est. intrattenimento include porta USB anteriore, 1, 0 e 0, Bracciolo anteriore, Sedile conducente, passeggero individuale, riscaldati, Rivestimento sedili in tessuto (principale) e tessuto (addizionale), Sedili posteriori panchetta con 0 regolazioni elettriche, ribaltamento asimmetrici, fisso e 3 posti abbattibile piatto nel pavimento, Servosterzo elettrico, Volante in alluminio+pelle reg. in altezza, reg. in profondità e multifunzione, Specchietto di cortesia per conducente e passeggero, Limitatore di velocità, Selettore modalità di guida include mappatura motore, include controllo stabilità e include controllo trazione, Assistenza al parcheggio posteriore e con monitor, Cruise control adattivo, Sistema di controllo distanza di parcheggio posteriore con telecamera, Connessione bluetooth, Presa di corrente 12v bagagliaio/vano carico e ant., Sensore di sorpasso attivo senza segnale di svolta attivato, Schermo per intrattenimento front, 7,00, touch screen e 17,8, Attivazione vocale nessuno, 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, Riconoscimento segnaletica stradale, 4,20 display multifunzionale Pannello strumenti 1 e 10,7, 7,00 display multifunzionale touch screen, Plancia centrale 1, 17,8, fisso e no, Computer con consumo medio, Portabicchiere ai sedili anteriori, Inserti pregiati: look alluminio sulla consolle centrale, look alluminio sulle portiere e look alluminio sul cruscotto, ABS, 4 freni a disco con 2 dischi ventilati, Assistenza alla frenata di emergenza, Recupero energia frenante, Cinture sicurezza ant. conducente e passeggero con pretensionatori e reg. in altezza, Sistema Isofix, Airbag anteriore conducente, airbag anteriore passeggero con interruttore di disattivazione, Airbag laterale anteriore, Airbag laterali a tendina ant./post., Airbag per le ginocchia conducente, 2 poggiatesta sedili ant., con reg. in altezza, 3 poggiatesta sedili post., con reg. in altezza, Cinture sicurezza post. conducente, cinture sicurezza post. passeggero, cinture sicurezza post. centrale a 3 punti, Avviso superamento corsia attivazione sterzo, 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), Comando luci con sensore di oscurità automatica, Fari fendinebbia, LED di arresto, anabbaglianti, luci diurne e luci posteriori, Fari principali ellissoidali, anabbagl. LED, abbagl. alogena, Luci diurne, Controllo elettronico trazione, Regolatore stabilità, Bloccaggio differenziale centrale, Selezione tipo di terreno include regolazione TR/ESP, Sospensioni anteriore a montante con barra antirollio, sospensioni posteriore a traversa torsione, Filtro antiparticolato,

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, Guida autonoma 1 assistenza guida, Integrazione mobile Apple CarPlay, Android Auto, MirrorLink, 999, 999 e 999, Lunotto tergicristallo intermittente, Specchietto retrovisore int., Retrovisori esterni regol. elettrica, riscaldati e verniciati, Vetri oscurati Lunotto posteriore e laterali posteriori, Alzacristalli elettrici anteriori , numero ad impulso 1, alzacristalli elettrici posteriori, Tergicristallo con sensore pioggia, Verniciatura pastello, Tire kit, Pneumatici anteriori e posteriori con larghezza 215, profilo 55 e indice di velocità V , indice di carico 94 misura pneumatico catalogo ufficiale e 17, Ruote anteriori e posteriori di lega leggera 17", calettatura cerchio 6,5, 43,2, 16,5 e codice costruttore O-RIMA-17S, Barre longitud.al tetto cromato/argento, Cromature ai paraurti, Copertura bagagli rigida, Dispositivi di fissaggio carico

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.