





Suzuki Italia SpA, Corso F.Ili Kennedy, 12 - 10070 Robassomero (TO)

Gli equipaggiamenti standard ed opzionali disponibili potrebbero variare da un mercato all'altro. Le specifiche, le fotografie e le illustrazioni presenti in questo catalogo potrebbero fare riferimento a modelli non disponibili sul mercato nazionale. Per conoscere in dettaglio il contenuto degli equipaggiamenti, vi invitiamo a rivolgervi alla Rete Ufficiale. Le informazioni e le illustrazioni riportate in questo catalogo si basano sulle caratteristiche tecniche della vettura al momento della stampa. Nell'ambito di una politica di costante aggiornamento del prodotto, Suzuki si riserva di modificare in qualsiasi momento e senza preavviso le caratteristiche tecniche, gli equipaggiamenti, le opzioni, i materiali, i prezzi, i modelli e i colori. Si riserva inoltre il diritto di sospendere la commercializzazione di alcuni modelli. La riproduzione dei colori della carrozzeria, dei tessuti e dei rivestimenti interni è indicativa in quanto le tecniche di stampa non permettono una riproduzione fedele dei colori. Pertanto questo catalogo, che fornisce informazioni di carattere generale, non è un documento contrattuale

























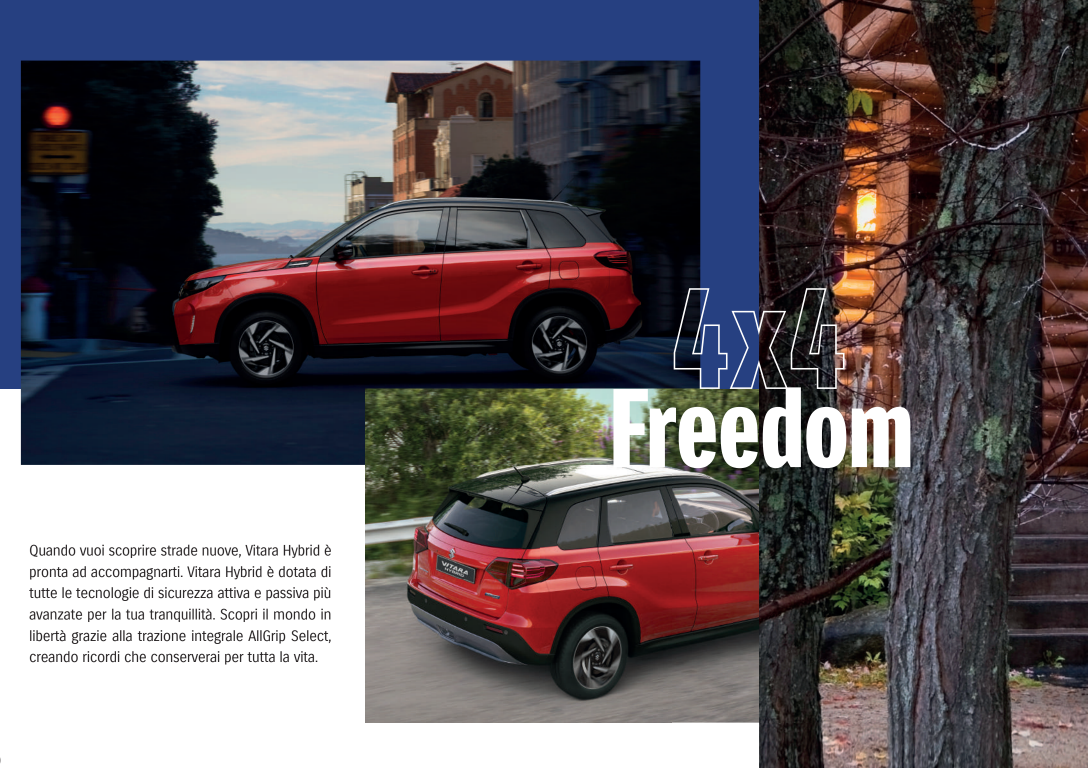
















Performance

Quando vuoi scoprire strade nuove, Vitara Hybrid è pronta ad accompagnarti. Vitara Hybrid è dotata di tutte le tecnologie di sicurezza attiva e passiva più avanzate per la tua tranquillità. Scopri il mondo in libertà grazie alla trazione integrale Allgrip Select, creando ricordi che conserverai per tutta la vita.



Modalità Auto

La modalità Automatica è ideale per la vita di tutti i giorni, favorisce l'efficienza nei consumi e, in base alle condizioni stradali e stile di guida, trasferisce la coppia all'asse posteriore in modo automatico per garantire la massima sicurezza.



Modalità Sport

La modalità Sport ottimizza la trazione 4WD in chiave dinamica, migliora la risposta del motore e limita l'intervento dell'ESP® per il massimo del divertimento.



Modalità Snow

La modalità Snow ottimizza la trazione su fondi innevati regolando in maniera automatica l'erogazione della coppia.



Modalità Lock

Per procedere anche su fango o sabbia, il sistema regola la ripartizione della coppia trasmettendone di più alle ruote posteriori. Il controllo di trazione, unito all'ESP®*, rende agevole la guida anche in condizioni estreme. Raggiunti i 60km/h, il sistema automaticamente passa alla modalità Snow.



Sistema Hybrid 140V



Versione rappresentata: 4WD

Motore 1.5 DualJet

Il propulsore da 1,5 litri combina basse emissioni a una elevata efficienza nei consumi con ottime prestazioni di potenza e coppia. Le ridotte emissioni sono ottenute attraverso numerose migliorie a livello tecnico come il posizionamento del sistema a doppia iniezione vicino alle valvole di aspirazione e l'elevato rapporto di compressione che garantisce una combustione del carburante più efficiente.

Sistema Suzuki Hybrid 140V

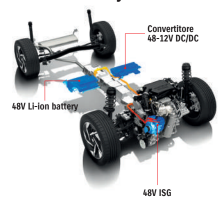
Il sistema ibrido 140V, compatto e leggero, permette sia la guida ibrida a basso consumo di carburante che la guida completamente elettrica. Il sistema si basa sul lavoro coordinato di più elementi: il nuovo propulsore 1,5 Dualjet, un motore elettrico (MGU) da 24,6 kW, una batteria da 140V litio-titanato ed un nuovo cambio robotizzato AGS. Il motore elettrico garantisce trazione alla vettura sia in maniera autonoma che in combinazione con il motore termico. Consente inoltre la guida EV in retromarcia e contribuisce al mantenimento di coppia nelle fasi di cambiata, rendendo le stesse più fluide e lineari. La batteria si ricarica autonomamente durante le fasi di rallentamento e frenata, oltre che durante la guida a velocità di crociera costante.

Cambio automatico robotizzato (AGS) a 6 marce

Il cambio AGS offre tutti i vantaggi di una trasmissione manuale combinati con il comfort di un automatico. Le sei marce possono essere gestite autonomamente dalla vettura o selezionate attraverso le palette al volante. Il sistema opera in combinazione col motore elettrico per mantenere costante l'erogazione di coppia durante le cambiate.



Sistema Hybrid 48V



Versione rappresentata: 2WD

Motore 1.4 BoosterJet Turbo

AllGrip Select. Seleziona la tua strada.

Con AllGrip Select hai la libertà di scegliere la perfetta modalità per affrontare ogni percorso mantenendo invariato il tuo stile di guida. Attraverso il selettore AllGrip potrai scegliere tra 4 modalità: AUTO, SPORT, SNOW e LOCK.

Tecnologia Suzuki Hybrid 48V

La tecnologia Suzuki Hybrid 48V si basa su un motore elettrico (ISG) che svolge anche le funzioni di alternatore e motorino di avviamento, una batteria agli ioni di litio e un convertitore 48-12V. Il sistema Suzuki Hybrid 48V garantisce sia una maggiore assistenza al motore termico che un aumento dell'energia recuperata in fase di decelerazione, aumentando quindi le prestazioni alla guida e riducendo al tempo stesso i consumi.

Trasmissione manuale a 6 marce

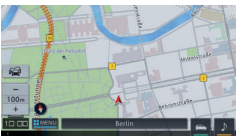
La trasmissione a 6 marce è nata per accoppiarsi perfettamente con il 1.4 BoosterJet, permettendo di sfruttarne al massimo le prestazioni e minimizzando al tempo stesso i consumi. Un contrappeso specifico è stato realizzato per facilitare gli innesti e fornire un miglior feeling.



Design Abitacolo

L'abitacolo è stato aggiornato in ogni dettaglio per esaltare il piacere di guida. I comandi sono posizionati in modo ergonomico per un facile accesso, con un cluster ad alta visibilità e il display MyDrive digitale a colori che permette di modificare le impostazioni dei comandi e leggere le informazioni essenziali sul funzionamento di Vitara Hybrid.



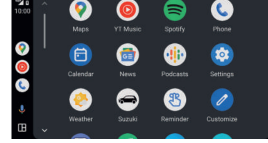




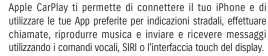
Infotainment da 9"

Il nuovo infotainment con display da 9" supporta la connettività smartphone tramite USB e WiFi® per Apple CarPlay e Android Auto™. Il sistema include radio AM/FM e offre anche la connettività Bluetooth® per la riproduzione di musica e le chiamate in vivavoce. Inoltre, il display LCD da 9 pollici può essere personalizzato per visualizzare un'ampia gamma di informazioni sui parametri di Vitara Hybrid come l'autonomia residua, le informazioni relative alla marcia del veicolo e la telecamera posteriore.











guida. Utilizzando la tua voce invia messaggi, ottieni indicazioni stradali, utilizza le tue App preferite per la musica e molto altro. Basta dire "Ehi Google", premere a lungo il pulsante di controllo vocale sul volante per iniziare ad utilizzare tutti i servizi.

Grazie a Google Assistant su Android Auto potrai concentrarti alla

- *Apple CarPlay™ è disponibile nei paesi riportati al seguente link: http://www.apple.com/ios/feature-availability/#applecarplay-applecarplay.

 Per maggiori dettagli, inclusi i modelli di iPhone™ compatibili con Apple CarPlay™ consultare: http://www.apple.com/ios/carplay/ Apple™, Apple
 CarPlay™ e iPhone™ sono marchi registrati di Apple™ Inc. negli Stati Uniti e in altri paesi.
- *Android Auto™ è disponibile nei paesi riportati nel seguente link: https://www.android.com/auto/#hit-the-road. La maggior parte dei telefoni con Android™ 5.0+ è compatibile con Android Auto™: https://support.google.com/androidauto/#6140477. Android™, Android Auto™, Google™, Google Play™, Youtube Music e altri sono marchi registrati di Google Inc.
- *Bluetooth® è un marchio registrato Bluetooth SIG. Inc
- *Wi-Fi® è un marchio registrato Wi-FI Alliance®



Analogico e digitale insieme

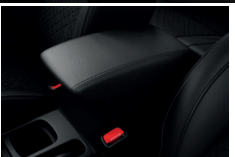
Il cluster, sportivo ed elegante, è dotato di un pannello LCD MyDrive che consente di visualizzare un'ampia gamma di informazioni come consumo medio e immediato di carburante, autonomia, limiti di velocità, avvisi di sicurezza avanzata e di guida assistita, informazioni sulle modalità di guida selezionata.





Climatizzatore automatico

Vitara Hybrid è equipaggiata con un climatizzatore automatico gestito da un pannello digitale e comandi fisici.



Bracciolo centrale anteriore

Il bracciolo centrale anteriore scorrevole aumenta il comfort in abitacolo e contiene anche una console per riporre i propri oggetti personali.

Comfort a bordo

Dal tetto apribile panoramico e al vano bagagli di dimensioni generose, Vitara Hybrid rende piacevole la vita su strada e in fuoristrada. I comodi sedili sono rivestiti con materiali tecnici e i numerosi portabevande e vani portaoggetti permetteno di avere sempre a portata di mano i tuoi oggetti.



Tetto apribile panoramico (solo Starview)

Il tetto panoramico apribile a scomparsa è dotato di un parasole scorrevole all'interno e permette un'ampia apertura ed un'ampia luminosità all'interno dell'abitacolo.





Baule accessibile

L'ampia apertura del portellone posteriore e la ridotta altezza della soglia di carico rendono semplici e agili le operazioni di carico e scarico.

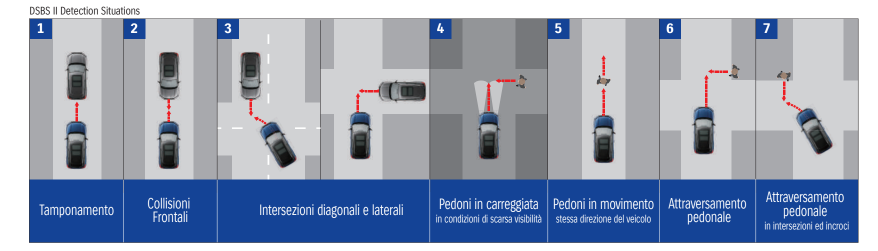
I sedili reclinabili 60/40 rendono flessibile l'area di carico permettendoti di modulare lo spazio a seconda delle tue esigenze.





Sistema "attentofrena"

Il sistema è in grado di riconoscere il rischio di impatto frontale e diagonale e avvertire il guidatore con segnali acustici e luminosi. In caso di necessità può intervenire frenando autonomamente per prevenire l'impatto o ridurne l'effetto, riconoscendo ostacoli statici, auto, ciclisti e pedoni attraverso il doppio sensore DSBS II.

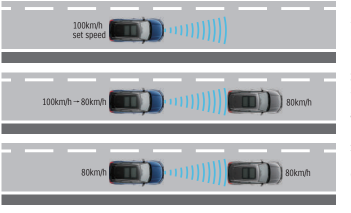




80km/h →100km/h set speed

Adaptive Cruise Control (ACC)

L'ACC aiuta a ridurre l'affaticamento nei lunghi viaggi e nel traffico congestionato ed è collegato al sistema di "occhioallimite" per aiutare i conducenti a rispettare i limiti di velocità imposti. Quando l'ACC è inserito il sistema utilizza un radar a onde millimetriche e una telecamera monoculare per misurare la distanza dal veicolo che precede e accelera o decelera secondo le necessità per mantenere la distanza dal veicolo che precede. (Nei modelli dotati di cambio AGS, l'ACC si disattiva quando il veicolo si ferma. Nei modelli dotati di cambio manuale. l'ACC si disattiva a una velocità di circa 30 km/h o inferiore).



1. Impostazione velocità

Se non ti precedono veicoli il sistema mantiene la velocità impostata.



Se il veicolo che ti precede rallenta, il sistema in automatico adatterà la velocità.

3. Adattamento velocità

Il sistema mantiene la velocità del veicolo che ti precede.

4. Aumento velocità

Se il veicolo che ti precede cambia corsia e c'è sufficiente distanza dal prossimo veicolo, Vitara Hybrid riprenderà in automatico la velocità precedentemente impostata.



"Guidadritto" mantenimento della corsia

Quando l'ACC è attivo il sistema "guidadritto" mantiene il veicolo centrato nella sua corsia attraverso continui input sullo sterzo.

Il sistema inoltre monitora costantemente la strada che percorri rilevando ostacoli aiutandoti ad evitarli.



"Guidadritto" avviso di superamento corsia con sterzo attivo

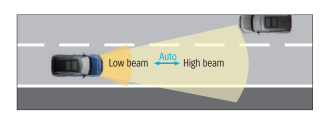
Il sistema riconosce le righe di demarcazione delle corsie e avverte il guidatore con segnali acustici e luminosi quando inavvertitamente la sta abbandonando. Il sistema inoltre può prevenire il superamento della corsia agendo attivamente sullo sterzo.





"Nontiabbaglio" abbaglianti automatici

A partire da una velocità di 40 km/h, il sistema "nontiabbaglio" si occupa di commutare automaticamente i fari tra abbaglianti, anabbaglianti e viceversa, rilevando la presenza di altri veicoli a seconda dell'illuminazione dell'ambiente circostante.



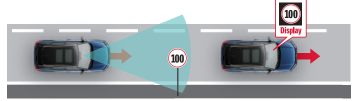
Tecnologia all'avanguardia e comfort alla guida





"Occhioallimite" riconoscimento segnali stradali

Quando il sistema riconosce un segnale stradale come un limite di velocità o un divieto di sorpasso, lo mostra all'interno del MyDrive a colori per aiutarti a ricordare quali limiti e segnali sono in vigore in quello specifico tratto di strada.



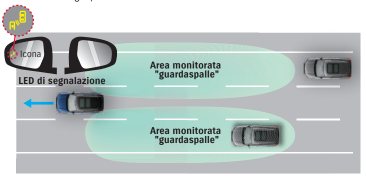
Rilevamento segnale stradale

Icona viene mostrata sul display MyDrive



"Guardaspalle" monitoraggio angoli ciechi

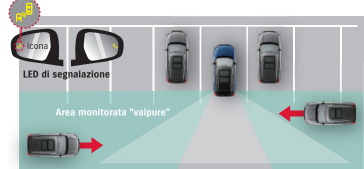
Il sistema "guardaspalle" rileva la presenza di altri veicoli negli angoli ciechi alle spalle del guidatore. Il sistema ti avvisa grazie alla presenza di LED negli specchi.





"Vaipure" monitoraggio angoli ciechi in retromarcia

Grazie a due sensori ad onde millimetriche quando si procede in retromarcia Vitara Hybrid è in grado di rilevare la presenza di altre vetture e ostacoli. Nel caso di rilevamento verrai avvisato da icone luminose negli specchi.





"Guardalastrada"

Il sistema monitora lo stato del conducente attraverso una camera digitale montata in plancia che osserva il volto del conducente per rilevare distrazione o segnali di stanchezza. In tal caso verrà segnalato al conducente di fare una pausa, prestare attenzione attraverso messaggi nel Mydrive.





Avviso di sonnolenza

Il sistema rileva la sonnolenza monitorando la frequenza di chiusuradelle palpebre.

Se il sistema rileva sonnolenza mentre il veicolo è in movimento a una velocità maggiore o uguale a 65 km/h, ti avverte ti consiglia di fare una pausa emettendo un segnale acustico e mostrando un messaggio di avviso sul display MyDrive.



Prevenzione colpi di sonno

Se sopraggiunge un colpo di sonno il sistema rileva che gli occhi sono rimasti chiusi per più di un certo periodo di tempo mentre il veicolo è in movimento a una velocità maggiore o uguale a 65 km/h, ti avverte e ti consiglia di fare una pausa con un allarme sonoro e mostrando un messaggio di avviso sul display MyDrive.

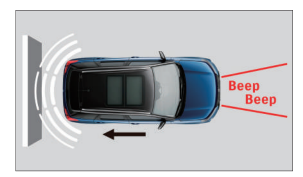


Avviso distrazione

Se il sistema rileva che hai distolto lo sguardo dalla strada per più di un certo periodo di tempo mentre il veicolo è in movimento a velocità maggiori o uguali a 20 km/h, ti avverte con un allarme sonoro e mostrando un avviso display MyDrive.

Sensori parcheggio posteriori

I sensori ad ultrasuoni nel paraurti posteriore rilevano la presenza di ostacoli e ti avvertono con suoni a diversa frequenza in base alla distanza dall'ostacolo.



Sistema "partifacile" (Hill Hold control)

Questo sistema facilita le partenze in salita evitando che Vitara Hybrid retroceda quando si sposta il piede dal freno all'acceleratore.



eCall

In caso di emergenza, sia esso un incidente o un malore, basta premere un pulsante per essere collegati con i servizi di assistenza. Il sistema funziona anche in automatico in caso di incidente grave, avvertendo i soccorsi e comunicando la posizione della vettura.





connect

Resta connesso con la tua auto

Le sette funzioni di assistenza disponibili nella App SUZUKI CONNECT consentono di monitorare l'auto in ogni momento. Basta scaricarla per comunicare con la tua Suzuki



- Notifica di stato
- Localizzatore parcheggio
- Cronologia sessioni di guida
- Avviso di Geofencing e Coprifuoco
- Notifiche di sicurezza
- Notifica accensione spia
- Manutenzione periodica / notifica

Colori Carrozzeria

Metallizzati



Nero Dubai



Grigio Oslo



Argento New York



Bianco Artico

Pastello



Bianco Santorini

Metallizzati Bicolor



Grigio Glasgow Tetto Nero



Blu Capri Tetto Nero



Avorio Africa Tetto Nero



Giallo Tibet Tetto Nero



Bianco Artico Tetto Nero



Rosso Marrakech Tetto Nero

SCHEDA TECNICA

		VITARA		
ALIMENTAZIONE	IBRIDO 48V	IBRIDO 48V	IBRIDO 140V	IBRIDO 140V
MOTORE	1.4 BOOSTERJET	1.4 BOOSTERJET	1.5 DUALJET	1.5 DUALJET
TRAZIONE	2WD	4WD	2WD	4WD
CAMBIO	6MT	6MT	AGS	AGS
DIMENSIONI				
Lunghezza (massima con accessori) [mm]	4.185	4.185	4.185	4.185
Larghezza (massima con accessori) [mm]	1.775	1.775	1.775	1.775
Altezza (massima con accessori) [mm]	1.600	1.600	1.600	1.600
Passo Carreggiata anteriore [mm]	2.500 1.535	2.500 1.535	2.500 1.535	2.500 1.535
Carreggiata anteriore [mm]	1.505	1.505	1.505	1.505
Altezza minima da terra [mm]	175	175	175	175
Raggio minimo di sterzata [m]	5,2	5,2	5,2	5,2
Spazio bagagliaio (sedili in posizione normale, pianale basso) [I]	362	362	-	-
Spazio bagagliaio (sedili in posizione normale, pianale alto) [I]	289	289	289	289
Spazio bagagliaio (sedili in posizione reclinata, pianale alto) [I]	642	642	642	642
Volume massimo [I]	1.119	1.119	1.046	1.046
PESO PESO				
In ordine di marcia (con conducente) [kg]	1255 kg	1325 kg	1325 kg	1395 kg
Peso Complessivo [kg] Peso Rimorchiabile [kg]	1650 kg 1500 kg	1720 kg 1500 kg	1700 kg 1200 kg	1770 kg 1200 kg
MOTORE	1300 kg	1300 kg	1200 kg	1200 kg
Tipo motore	K14D	K14D	K15C	K15C
Numero cilindri	4	4	4	4
Numero valvole	16	16	16	16
Cilindrata [cm³]	1.373	1.373	1.462	1.462
Alesaggio per corsa [mm]	73 x 82	73 x 82	74 x 85	74 x 85
Rapporto di compressione	10.9 +/- 0.5	10.9 +/- 0.5	13,0 +/- 0,3	13,0 +/- 0,3
Potenza massima [kW] (CV)	95 (129) a 5.500 giri/min	95 (129) a 5.500 giri/min	75 (102) a 6.000 giri/min	75 (102) a 6.000 giri/min
Coppia massima [Nm]	235 a 2.000 - 3.000 giri/min	235 a 2.000 - 3.000 giri/min	138 a 4.400 giri/min	138 a 4.400 giri/min
Alimentazione	Iniezione Diretta	Iniezione Diretta	Iniezione multiport	Iniezione multiport
MOTORE ELETTRICO	10	10	24,6	24,6
Potenza massima [kW] Tensione di impiego [V]	48	48	140	140
PRESTAZIONI	40	40	140	140
Velocità massima [km/h]	195	195	180	180
Potenza massima [kW (CV)]	95 (129)	95 (129)	84 (115)	84 (115)
CONSUMI ED EMISSIONI				
WLTP* - Consumo ciclo Combinato [litri/100km]	5,3	5,4	5,0	5,6
WLTP* - Emissioni CO2 (g/km)	119	128	114	127
TRASMISSIONE				
Tipo trasmissione	Meccanico - Manuale	Meccanico - Manuale	Automatico - Robotizzato	Automatico - Robotizzato
	3.615	3.615	3.846	3.846
Rapporti di trasmissione III	1.955	1.955	2.238	2.238
	1.207	1.207	1.540	1.540
IV	0.886	0.886	1.170	1.170
V VI	0.738 0.644	0.738 0.644	0.868 0.660	0.868 0.660
Retromarcia	3.481	3.481	3.769	3.769
Rapporto finale	4.059	4.059	4.688	4.688
TELAIO				
Sterzo	Pignone e cremagliera/servosterzo elettrico			
Sospensioni anteriori	MacPherson	MacPherson	MacPherson	MacPherson
Sospensioni posteriori	Barra di Torsione	Barra di Torsione	Barra di Torsione	Barra di Torsione
Freni anteriori	A disco ventilati	A disco ventilati	A disco ventilati	A disco ventilati
Freni posteriori	Disco	Disco	Disco	Disco
Pneumatici	215/55R17 94V	215/55R17 94V	215/55R17 94V	215/55R17 94V
CARACITA!	17x6 1/2J	17x6 1/2J	17x6 1/2J	17x6 1/2J
CAPACITA' Posti totali	5	5	5	5
Serbatoio carburante [I]	5 47	47	47	5 47
DIRETTIVA	*/	47	**/	**
- DIMETHVA	Euro 6E	Euro 6E	Euro 6E	Euro 6E
	Laio of	LUIO OL	Lui O UL	LUIU UL

EQUIPAGGIAMENTI

ESTERNI	C00L +	ТОР	CTADVIEW
			STARVIEW
Cerchi in lega 17" Silver	•	-	-
Cerchi in lega 17" BiColor	-	•	•
Barre al tetto Silver	•	•	•
Estensioni passaruota Black	•	•	•
Griglia anteriore Piano Black	•	•	•
Spoiler posteriore al tetto	•	•	•
Retrovisori in tinta	•	•	•
Retrovisori regolabili eletticamente	•	•	•
Retrovisori riscaldabili	•	•	•
Retrovisori con indicatori di direzione integrati	-	•	•
Retrovisori ripiegabili elettricamente	-	•	•
Maniglie in tinta carrozzeria	•	•	•
Lunotto e vetri posteriori oscurati	•	•	•
Fari full LED	•	•	•
DRL a LED	•	•	•
Fari posteriori a LED	•	•	•
Tetto apribile in vetro	-	-	•
INTERNI E COMFORT	COOL +	ТОР	STARVIEW
Sedili in tessuto con impunture Bianche	•	-	-
Sedili in materiali pregiati	-	•	•
Sedile guida regolabile in altezza	•	•	•
Interni porta in tessuto	•	-	-
Interni porta in materiali pregiati	_	•	
Sedili anteriori riscaldabili	•	•	•
Volante regolabile in altezza	•	•	
Volante regolabile in profondità		•	
Comandi audio al volante		•	
Volante in pelle	•	•	
Poggiabraccio centrale anteriore	•	•	·
Alzacristalli elettrici anteriori	•	•	
Alzacristalli elettrici posteriori	•	•	
Climatizzatore automatico	•	•	•
Sedili posteriori abbattibili sdoppiati (60:40)	•	•	•
Telecamera posteriore con misuratore di distanza	•	•	•
Hill Hold Control		•	
Hill Descent Control	• (Solo 4WD)	• (Solo 4WD)	• (Solo 4WD)
Sensore pioggia	• (3010 4400)	• (3010 4440)	• (3010 4400)
Sensore crepuscolare con luci automatiche			
Sensori di parcheggio posteriori	•	•	•
Sensori di parcheggio posteriori	•	•	•
Sistema "chiavintasca" - keyless	-	•	·
Sistema Start & Stop	•	•	•
	•	•	•
Presa 12V in plancia Presa 12V nel baule	•	•	•
	•	•	• OTA DAUENI
INFOTAINMENT	C00L +	ТОР	STARVIEW
Sistema multimediale con schermo touch 9"	•	•	•
Navigatore integrato	•	•	•
Radio DAB	•	•	•
Presa USB	•	•	•
Apple CarPlay® wireless	•	•	•
Android Auto® wireless	•	•	•
MirrorLink®	•	•	•
Bluetooth®	•	•	•
Sistema "My Drive" con schermo a colori	•	•	•
4 Altoparlanti	•	•	•
2 Tweeter	-	•	•

SICUREZZA	COOL +	ТОР	STARVIEW
Airbag frontali	•	•	•
Airbag laterali	•	•	•
Airbag a tendina	•	•	•
ESP+TCS+ABS	•	•	•
TPMS - Sensore pressione pneumatici	•	•	•
Sistema ISOFIX per ancoraggio seggiolini	•	•	•
Sistema "failafila" - Cruise control con funzione Stop&Go	-	-	•
Sistema "attentofrena" Liv.2 - Frenata automatica d'emergenza con riconoscimento pedone e ciclista	•	•	•
Sistema "guidadritto" - Avviso superamento corsia	•	•	•
Sistema "guidadritto" - Mantenimento corsia	•	•	•
Sistema "guardalastrada" - Monitoraggio colpi di sonno	•	•	•
Sistema "guardaspalle" - Monitoraggio angoli ciechi	•	•	•
Sistema "vaipure" - Monitoraggio angoli ciechi in retromarcia	•	•	•
Sistema "occhioallimite Liv.2" - Intelligent speed assist	•	•	•
Adaptive Cruise Control (ACC)	•	•	•
Sistema "nontiabbaglio" - Abbaglianti automatici	•	•	•





Suzuki. Qualità garantita.

SUZUKI 3PLUS

Il pacchetto Suzuki 3Plus incluso nel prezzo della vettura, comprende:

- 3 anni o 100.000 km di GARANZIA

Il periodo di garanzia, per tutte le vetture Suzuki, decorre dalla data di prima immatricolazioneed ha una validità di 36 mesi o 100.000 km a seconda dell'evento che si verifica per primo; 6 anni per la corrosione passante sul modello Jimny e 12 anni su tutte le altre vetture. La garanzia è valida e riconosciuta anche in caso di trasferimento di proprietà.

• 5 ANNI O 100.000 KM DI GARANZIA SUL SISTEMA IBRIDO

I componenti del sistema ibrido sono coperti da difetti di fabbricazione o di assemblaggio, a partire dalla data di prima immatricolazione e per un periodo di 60 mesi o 100.000 km, a seconda dell'evento che si verifica per primo.

3 anni di ASSISTENZA STRADALE "SUZUKI ROAD ASSISTANCE"

L'assistenza stradale Suzuki, in collaborazione con Allianz-Global Assistance (numero verde 800-84.66.57), è valida in tutta Europa dalla data di prima immatricolazione per 36 mesi. Con l'assistenza stradale Suzuki avrai sempre la garanzia di essere assistito da chi conosce bene la tua auto.

3 anni di CONTROLLI GRATUITI

Tutte le volte che la tua vettura transiterà presso un Riparatore Autorizzato Suzuki sarà sottoposta a 23 controlli e così avrai sempre la certezza di avere il veicolo in perfette condizioni per poter viaggiare tranquillo. Puoi consultare l'elenco dei controlli gratuiti sul nostro sito www.suzuki.it.

QUALITÀ SUZUKI

Ogni veicolo Suzuki viene sottoposto a minuziosi ed accurati controlli di qualità dal Costruttore; l'elevata qualità del tuo veicolo sarà garantita dalla regolare manutenzione programmata (Suzuki Smile – La chiave per un'auto sempre perfetta) avvalendoti dell'esperienza della rete dei Concessionari Ufficiali e dei Riparatori Autorizzati. I controlli gratuiti di Suzuki 3Plus, insieme alla garanzia, all'assistenza su strada e alla regolare manutenzione programmata, garantiscono un'auto perfetta e affidabile in ogni circostanza. Suzuki è sempre alla guida con te e ti offre, compreso nel tagliando periodico, la proroga del servizio di Assistenza Stradale.

SUZUKI FINANCE

Scopri presso le Concessionarie aderenti tutti i vantaggi delle tante offerte finanziare studiate da Suzuki, in collaborazione con Agos Ducato, per soddisfare ogni esigenza di finanziamento.

MY SUZUKI

È un'innovativa area a te riservata dove potrai registrarti e beneficiare di servizi riservati come il download del libretto digitale di garanzia e di contenuti speciali. Scopri tutti i dettagli su www.suzuki.it. Suzuki è un modo di vedere il mondo, attraverso i prodotti che hanno fatto la storia e reso il marchio Suzuki famoso in 5 continenti, portandolo a essere leader mondiale nella produzione dei famosi 4x4, delle potenti motociclette, dei pratici scooter e dei versatili motori fuoribordo, oltre, naturalmente, alle autovetture stradali. Scegliere Suzuki vuol dire affidarsi ai valori di sportività e qualità sui quali è fondata l'azienda, ma anche condividere una vera e propria filosofia aziendale incentrata sempre sulla totale soddisfazione del Cliente.



VITARA HYBRID

