

NEW SUZUKI e VITARA

Cambio	Capacità della batteria lorda (kWh)	Potenza kW/CV	Autonomia massima secondo ciclo WLTP (km)	Prezzo di vendita netto in CHF
--------	--	-------------------------	--	--------------------------------------

LINEA ALLESTIMENTO

TRAZIONE ANTERIORE							
Unico	Automatica a 1 rapporto	49	106/144	344	31'990		
Compact+		61	128/174	426	35'990		
Compact Top		61	128/174	426	38'490		

ALLGRIP-e 4X4					
Compact+	Automatica a 1 rapporto	0.4	105/10/	0.05	37'490
Compact Top		61	135/184	395	39'990





	UNICO	COMPACT+	COMPACT TOP
SICUREZZA			
ABS con assistenza alla frenata	•	•	
Airbag per conducente e passeggero anteriore (lato passeggero	•	•	•
disattivabile)			
Airbag laterali anteriori Airbag a tendina	•	•	
Airbag ginocchia lato conducente	•	•	•
Sistema di allarme	•	•	•
Cinture di sicurezza a tre punti su tutti i sedili	•	•	•
Immobilizzatore elettronico	•	•	•
ESP con controllo di trazione	•	•	•
Sistema di monitoraggio del conducente (DMS)	•	•	•
Pretensionatori e limitatori di forza delle cinture su tutti i sedili	•	•	•
Assistenza intelligente alla velocità (ISA)	•	•	•
Ancoraggio posteriore del seggiolino per bambini ISOFIX 2×	•	•	•
Frenata multicollisione	•	•	•
Sistema di frenata di emergenza con avviso di collisione*	•	•	•
Avviso di traffico trasversale posteriore (RCTA)	•	•	•
Kit di riparazione pneumatici	•	•	•
Assistente al mantenimento della corsia (LDP e LKA)	•	•	•
Monitoraggio dell'angolo cieco (BSM)	•	•	•
Riconoscimento dei segnali stradali	•	•	•
Sistema di allerta per stanchezza e attenzione	•	•	•
FUNZIONE			
Freno di stazionamento elettrico con funzione hold	•	•	•
Selettore della modalità di guida (ECO/NORMAL/SPORT)	•	•	•
Cavo di ricarica Modalità 3 (Tipo 2)	•	•	•
Caricabatterie di bordo da 11kW (OBC)	•	•	•
Manopola del selettore di marcia «Shift-Dial»	•	•	•
Assistente alla partenza in salita (Hill Hold Control)	•	•	•
Assistente alla discesa (Hill Descent Control)	-	(solo 4WD)	(solo 4WD)
Modalità di guida «SNOW»	•	(solo 2WD)	(solo 2WD)
Modalità di guida «TRAIL»	_	(solo 4WD)	(solo 4WD)
		(3010 4115)	(3010 4112)
CONFORTO Illuminazione ambiente, 12 colori	•	•	
Alzacristalli elettrici anteriori e posteriori	•	•	•
Accesso e avviamento Keyless (senza chiave)	•	•	•
Climatizzatore automatico (monozona) con filtro antipolline	•	•	•
Volante rivestito in pelle sintetica	•	•	•
Volante multifunzione, regolabile in altezza e profondità	•	•	•
Sensori di parcheggio anteriori e posteriori	•	•	•
Privacy Glass - finestrini posteriori oscurati a partire dal montante B	•	•	•
Sensore pioggia	•	•	•
Parabrezza atermico	•	•	•
Regolatore di velocità adattivo (ACC)	•	•	•
Regolatore di velocità con limitatore di velocità	•	•	•
Pompa di calore	•	•	•
Chiusura centralizzata con telecomando	•	•	•
Telecamera posteriore	•	•	-
Telecamere con visione a 360 gradi	-	-	•
Riscaldamento vano piedi posteriore	-	•	•
Riscaldamento del volante	-	•	•
Spazzole tergicristalli anteriori riscaldate (a forma di L)	-	•	•
Sedili anteriori riscaldati	-	•	•
Tetto fisso in vetro nella parte anteriore con tendina parasole manuale	-	-	•

^{• =} di serie - = non disponibile

	UNICO	COMPACT+	COMPACT TOP
RADIO / NAVIGAZIONE / MULTIMEDIA			
Presa da 12 volt nella parte anteriore	•	•	•
2 porte USB anteriori (1 × USB-A + 1 × USB-C)	•	•	•
2 porte USB posteriori (1 × USB-A + 1 × USB-C) Sistema di display integrati con strumentazione digitale da 10,25"		•	•
e display centrale da 10,1"	•	•	•
App SUZUKI Connect (gratuita per 3 anni)	•	•	•
Sistema multimediale touchscreen con navigazione, Bluetooth, DAB+, Apple CarPlay™ wireless e Android Auto™ wireless	•	•	•
4 altoparlanti	•	•	-
Sistema audio premium (Infinity by Harman) con 8 altoparlanti, amplificatore e subwoofer	-	-	•
Caricabatterie per smartphone senza fili (ricarica induttiva)	-	-	•
INTERNI			
Schienale del sedile posteriore abbattibile separatamente (40:20:40)	•	•	•
Copertura del vano bagagli	•	•	•
Specchietto retrovisore interno oscurabile automaticamente	•	•	•
Sedili posteriori scorrevoli, divisione 60:40	•	•	•
Schienali dei sedili posteriori regolabili	•	•	•
Consolle centrale sospesa nella parte anteriore con bracciolo, vano portaoggetti e 2 portabicchieri	•	•	•
Alette parasole anteriori con specchio	•	•	•
Vano portaoggetti sotto il pavimento del bagagliaio	•	•	•
Sedile del conducente regolabile in altezza	•	•	•
Sedile del conducente regolabile elettricamente in 8 posizioni	-	-	•
Sedile del conducente con supporto lombare, regolabile elettricamente	-	-	•
Rivestimenti dei sedili in tessuto	•	•	-
Rivestimenti dei sedili in tessuto/similpelle	-	-	•
ILLUMINAZIONE			
Illuminazione follow-me-home/Presa di ricarica illuminata	•	•	•
Fari anabbaglianti e abbaglianti a LED	•	•	•
Luci diurne a LED/Fari automatici	•	•	•
Regolazione manuale della profondità dei fari	•	•	-
Regolazione automatica della profondità dei fari	<u>-</u>	-	•
Assistente abbaglianti	•	•	-
Assistente abbaglianti adattivi (AHS)	-	-	•
Fari fendinebbia		-	
ESTERNI			
Antenna a pinna di squalo/Spoiler sul tetto	•	•	•
Specchietti retrovisori esterni e maniglie delle porte in tinta con la carrozzeria	•	•	•
Specchietti retrovisori esterni con indicatori di direzione integrati	•	•	•
Specchietti retrovisori esterni regolabili elettricamente e ripiegabili	•	•	•
Specchietti retrovisori esterni riscaldati	-	•	•
Passaruota e pannelli laterali neri	•	•	•
Cerchi in lega da 18 pollici con copricerchi aerodinamici	•	•	-
Cerchi in lega da 19 pollici con copricerchi aerodinamici	-	-	•

OPZIONI

OPZIONI			
Vernice metallizzata e perlata	790	790	790
Verniciatura Two-Tone bicolore	-	-	490
Ruote invernali da 18" in alluminio con pneumatici di marca 225/55R18	2'600	2'600	2'600
Ruote invernali da 19" in alluminio con pneumatici di marca 225/50R19	-	2'800	2'800
Wireless Mobile Charger	320	320	_
Dispositivo di traino, smontabile con kit elettrico	1'500	1'500	1'500
Set Cargo (Tappeto bagagliaio in gomma, Protezione della soglia di carico, Kit di pronto soccorso)	240	240	240
Cavo di ricarica Modalità 2 per presa domestica svizzera	450	450	450

SPECIFICHE

Porte/Posti a sedere

Trazione

2WD	2WD	4WD
batteria da 49 kWh	batteria da 61 kWh	batteria da 61 kWh

5

Trazione anteriore

montante McPherson/Assale multi-link

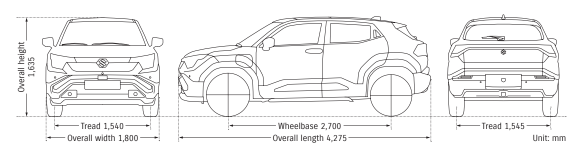
Freni a disco ventilati internamente

225/55 R18 o 225/50 R19

Trazione integrale

Trazione anteriore

MOTORE/PRESTAZIONI				
Potenza massima del sistema in CV (kW)	144 (106)	174 (128)	184 (135)	
Potenza massima del motore anteriore in CV (kW)	144 (106)	174 (128)	174 (128)	
Potenza massima del motore posteriore in CV (kW)	-	-	65 (48)	
Coppia massima (Nm)	193	193	307	
Tipo di cambio	automatico monomarcia			
Velocità massima in km/h		150		
Accelerazione 0-100 km/h (in secondi)	9.6	8.7	7.4	
BATTERIA/SISTEMA DI RICARICA				
Capacità della batteria, lorda (kWh)	49	61	61	
Tipo di batteria		Litio-ferro-fosfato		
Autonomia combinata massima, secondo ciclo WLTP1)	344	426	395	
Tempo di ricarica AC Wallbox con potenza 11 kW, 10-100 % (ore)	4.5	5.5	5.5	
Tempo di ricarica rapida DC 10-80% (minuti)	45	45	45	
Tipo di spina per la ricarica	Tipo 2/CC	S (sistema di ricarica c	ombinato)	
CONSUMO STANDARD				
Consumo energetico combinato kWh/100 km	14.9-15.5	15.1-16.5	16.6-17.7	
Consumo di benzina equivalente²)	1.7	1.8	2.0	
Emissioni di CO₂ dalla guida g/km		0		
Emissioni di CO₂ dalla fornitura di energia elettrica g/km	17	18	19	
Categoria di efficienza energetica		В		
DIMENSIONI/VOLUME				
Lunghezza/Larghezza/Altezza/Passo in millimetri		4275/1800/1635/2700		
Diametro di sterzata in metri		10.4		
Altezza da terra in millimetri		180		
Volume del bagagliaio fino alla cappelliera in litri (Compact Top)	238-310	238-310 (306)	238-310 (306)	
Volume del bagagliaio (altezza dello schienale dei sedili anteriori) in litri	200 010	562	200 010 (000)	
Volume del bagagliaio fino al tetto ed ai sedili anteriori in litri		1'052		
votatile dei bagagnato into di tetto ed di Sculli difteriori ili litti				
PESO IN KG ²⁾				
Peso a vuoto	1'775-1'817	1'835-1'914	1'935-2'014	
Peso massimo consentito	2'180	2'250	2'360	
Capacità massima di traino frenata/ non frenata	750/750			
Carico massimo del tetto/di supporto		75/75		



225/55 R18

TELAIO

Freni anteriori e posteriori

<u>Dimensione degli pneumatici</u>

Schema delle sospensioni anteriori/posteriori

I dati relativi al consumo di carburante riportati nei nostri documenti di vendita sono valori standard europei utilizzati per confrontare i veicoli. Nella pratica, questi possono variare notevolmente a seconda dello stile di guida, del carico utile, della topografia e del periodo dell'anno. I valori di consumo e di emissioni di CO₂ dichiarati sono stati determinati sul banco di prova secondo la procedura di misurazione WLTP.

^{• =} di serie

¹⁾ L'autonomia può variare in base allo stile di guida, la velocità, l'utilizzo di funzioni ausiliarie/di comfort, la temperatura esterna, il numero di passeggeri/carico utile,

il profilo di guida selezionato, dagli pneumatici (invernali) e dalla topografia.

2) Per rendere confrontabili i consumi energetici dei diversi tipi di propulsione (benzina, gasolio, gas, elettricità, ecc.), questi vengono indicati anche come cosiddetti equivalenti alla benzina (un'unità di misura per l'energia).



Sempre connesso alla tua auto

SUZUKI CONNECT offre una gamma di servizi connessi che puoi utilizzare comodamente tramite il tuo smartphone. Ti permette di monitorare lo stato della tua e VITARA e controllare diverse funzioni.

1. Informazioni sulla batteria

Utilizza l'app SUZUKI CONNECT per controllare il livello di carica residua, l'autonomia e il consumo medio di energia. Puoi anche visualizzare lo stato attuale della ricarica, il livello di carica e il tempo stimato per una ricarica completa.

2. Notifiche sullo stato di ricarica

Ricevi notifiche dall'app SUZUKI CONNECT quando la ricarica inizia, termina o viene interrotta inaspettatamente. Questo ti consente di intervenire rapidamente se necessario.

3. Avviso di batteria scarica

L'app SUZUKI CONNECT ti avvisa quando il livello della batteria scende sotto una soglia da te impostata. In questo modo puoi agire in tempo per evitare una scarica completa.

4. Pianificazione della ricarica

Pianifica gli orari di inizio e fine della ricarica e imposta programmi ricorrenti in base alle tue esigenze o per approfittare delle fasce orarie con tariffe elettriche più convenienti.

5. Avviso di bassa temperatura/Timer automatico del climatizzatore/Precondizionamento della batteria

Ricevi notifiche quando la temperatura esterna scende sotto i -15°C e la tua e VITARA è parcheggiata. Pianifica il funzionamento del climatizzatore con o senza precondizionamento della batteria tramite l'app SUZUKI CONNECT.

6. Pianificazione del percorso

Cerca e imposta le destinazioni con l'app SUZUKI CONNECT, visualizza il percorso sul display integrato della tua e VITARA e ricevi indicazioni di navigazione durante il tragitto.

7. Personalizzazione dello sfondo

Utilizza l'app SUZUKI CONNECT per selezionare immagini dal tuo smartphone e impostarle come sfondo del display integrato della tua e VITARA.

8. Navigazione ibrida

Utilizza dati di navigazione sia online che offline per visualizzare mappe, aggiornamenti meteo e informazioni su stazioni di ricarica e parcheggi nelle vicinanze.



△ multilease

I modelli venduti in Svizzera possono presentare caratteristiche diverse da quelle illustrate. SUZUKI Schweiz AG si riserva il diritto di modificare in qualsiasi momento e senza preavviso specifico, prezzi, dotazioni e interi modelli, nonché di cessarne la produzione. Si declina ogni responsabilità per eventuali errori o omissioni in questo prospetto.

I valori di consumo e di emissioni sono stati valutati secondo la procedura prescritta dalla legge. Tutte le autovetture e i veicoli commerciali leggeri sono omologate dal 1° settembre 2018 con la procedura di prova armonizzata a livello internazionale (World Wide Harmonized Light Vehicles Test Procedure, WLTP), una modalità di prova realistica per misurare il consumo di carburante e le emissioni di CO₂

Il consumo di carburante e le emissioni di CO2 della vostra vettura possono pertanto divergere dai dati indicati. Lo stile di guida e altri fattori (stato della strada, condizioni del traffico, stato del veicolo, equipaggiamento montato, carico, numero di passeggeri ecc.) influenzano i valori di consumo e di emissione dei veicoli. Valore medio delle emissioni di CO2 di tutti i modelli di veicoli immatricolati in Svizzera: 113g/km.

Prezzi netti netti SUZUKI

Tutti i prezzi menzionati sono prezzi netti, consigliati, non vincolanti e comprensivi di IVA all'8.1%.



Caratteristiche di qualità Swiss Edition

SUZUKI Schweiz attribuisce grande importanza a un'assistenza competente e professionale da parte del concessionario ufficiale SUZUKI. Infatti, solo specialisti adeguatamente formati sono in grado di assistere e riparare il vostro veicolo SUZUKI in modo professionale ed efficiente. Per questo motivo, la vendita dei nostri veicoli Swiss Edition è riservata esclusivamente ai concessionari ufficiali SUZUKI, che si distinguono per una particolare competenza tecnica e per un elevato livello di assistenza. Se acquistate la vostra SUZUKI presso un concessionario ufficiale SUZUKI, beneficiate del Swiss Support e della nostra Swiss Finish, dalla preparazione del veicolo all'assistenza a lungo termine e alla garanzia. A ciò si aggiungono gli esclusivi valori svizzeri aggiunti in termini di equipaggiamento. Soprattutto con i modelli speciali.

protect

SUZUKI Protect

Con SUZUKI Protect ricevete un preventivo assicurativo adeguato direttamente dal vostro concessionario SUZUKI al momento dell'acquisto di un veicolo, senza dover ricorrere a un'agenzia esterna. La copertura assicurativa può essere stipulata immediatamente al momento dell'acquisto dell'auto: tutto comodamente da un'unica fonte.

I vostri vantaggi con SUZUKI Protect:

- Tutto da un'unica fonte: l'assicurazione viene stipulata direttamente al momento dell'acquisto del veicolo.
- Flessibilità e buona volontà: in caso di primo sinistro, il premio rimane invariato e il contratto può essere disdetto in qualsiasi momento con effetto dal giorno successivo senza costi aggiuntivi.
- Conclusione completamente digitale: semplice e comoda, con la possibilità di personalizzare il contratto.
- Indennizzo del prezzo di acquisto: In caso di perdita totale, viene rimborsato l'intero prezzo di acquisto del veicolo per i primi quattro anni.

SUZUKI Protect è stato sviluppato in collaborazione con IptiQ di Swiss Re. Per ulteriori informazioni, contattate il vostro concessionario SUZUKI.

Il nostro partner per le soluzioni di ricarica:



Axpo Group

Garanzia SUZUKI

	Garanzia Suzuki 3+21)	batteria HV (almeno il 70% di capacità residua)1)	Garanzia antiruggine ¹⁾	Garanzia di mobilità ¹⁾	Garanzia EV*
Anni	5	8	12	5	5
Massimo chilometri	150'000	160'000	illimitato	150'000	100'000

¹⁾ Valgono le rispettive condizioni di garanzia

SUZUKI Schweiz AG

Emil-Frey-Strasse, 5745 Safenwil, www.suzuki.ch



^{*}su componenti specifici del veicolo elettrico come motore EV, batteria EV e convertitore inverter EV1)