



Nouveau
VITARA

*Un style de vie!



Way of Life!

NOUVEAU SUZUKI VITARA

Pour vous garantir toujours plus de plaisir et de sécurité.

Le nouveau Suzuki Vitara affirme sa polyvalence, notamment avec la technologie exclusive AllGrip, pour des sensations de plaisir authentiques, que ce soit dans votre aventure urbaine quotidienne ou dans vos désirs absolus de sortir des sentiers battus. Avec son caractère racé et son agrément de conduite, le nouveau Suzuki Vitara est taillé pour toutes vos aventures.

BIENVENUE DANS LE *Way of Life*^{*} SUZUKI



CONÇU POUR L'AVENTURE

Le look intrépide du nouveau Suzuki Vitara attire tous les regards et force l'attention, partout où il va. Avec son design authentique, il semble toujours prêt à partir à l'assaut des aventures les plus excitantes, sur route ou hors-piste. Profitez de ce sentiment de robustesse extérieure et laissez-vous impressionner par le raffinement intérieur d'un SUV à pleine maturité.





UN STYLE CARACTÉRISTIQUE AUX SUV DE SUZUKI

Le design Suzuki a toujours été guidé par la volonté de mêler élégance, modernité et audace. Le nouveau Suzuki Vitara est né de cette exigence.



Une visibilité optimale

Toutes nos technologies (projecteurs et feux arrière à LED,...) sont conçues et dessinées pour vous garantir une excellente vision combinée à l'assurance d'être toujours bien visible, et ce quelles que soient les conditions atmosphériques.

Toit ouvrant panoramique

100% rétractable, le toit ouvrant panoramique offre aux occupants tout le plaisir de la conduite à ciel ouvert.

Habitacle & design intérieur

Un habitacle exclusif

L'habitacle du nouveau Suzuki Vitara vous invite dans un monde de raffinement, habillé de matériaux de qualité supérieure. Un monde spacieux et ergonomique, où chaque commande est à portée de main. Un monde que vous n'aurez plus jamais envie de quitter.

Sièges à motifs géométriques

Les sièges avant et arrière sont élégamment habillés de suédine et offrent un soutien et un confort supérieurs, tant au conducteur qu'à ses passagers.

UN INTÉRIEUR DE PREMIÈRE CLASSE

Tableau de bord en matériau souple

Le revêtement du tableau de bord de la planche de bord est agréable au toucher et contribue aux sensations de confort de l'espace intérieur.



Intégrée au centre dans le tableau de bord, l'horloge ajoute une touche moderne et sophistiquée au poste de conduite.



Écran LCD couleur de 4,2"

Un écran LCD couleur de 4,2" placé entre les compteurs du tableau de bord affiche une multitude d'informations précises et fiables sur le comportement et le fonctionnement du véhicule. L'écran dynamique indique notamment le mode de conduite ALLGRIP sélectionné, les accélérations enregistrées, la puissance et le couple du moteur, l'usage de l'accélérateur et des freins, etc.

Technologie ALLGRIP

TRANSMISSION INTÉGRALE ALLGRIP



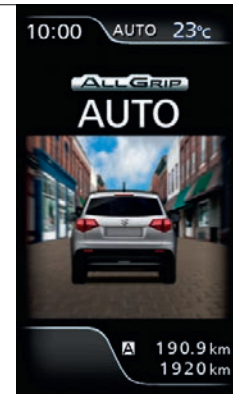
Système ALLGRIP

Depuis une cinquantaine d'années, Suzuki développe, produit et commercialise de nombreux modèles 4x4 répondant aux attentes des conducteurs les plus exigeants. La Marque est devenue, au fil des années, une référence mondiale en la matière. S'appuyant sur cette expertise, Suzuki a lancé le système AllGrip, une technologie affirmant son expérience dans le développement de systèmes de transmission intégrale. Reposant sur un système de transmission intégrale à commande électronique avec sélection du mode de conduite, la technologie AllGrip Select allie à la perfection trois qualités très recherchées aujourd'hui: le plaisir de conduite, la tranquillité d'esprit et le rendement énergétique.

4 MODES DE CONDUITE

ALLGRIP
SELECT

Sélectionnez votre propre mode de conduite parmi les quatre modes proposés à l'aide d'une simple commande sur la console centrale. Le mode ALLGRIP activé s'affiche sur l'écran LCD 4,2".



Mode Auto

Le mode AUTO est celui qu'adopte en priorité le nouveau Suzuki Vitara. Dans ce cas, seules les roues avant sont motrices afin de privilégier la consommation de carburant. Le système intelligent passe automatiquement en 4 roues motrices, sans aucune intervention du conducteur, si le véhicule détecte une perte d'adhérence.



Mode Sport

Le mode SPORT est particulièrement adapté à la conduite en montagne ou sur route sinueuse. Le système passe en 4 roues motrices si nécessaire, la répartition du couple est optimisée avec davantage de transfert de couple aux roues arrière pour améliorer les performances en virage et optimiser ainsi la réactivité. Le régime moteur, lui, est maintenu à un niveau élevé sur les versions à transmission automatique.



Mode Snow

Le mode SNOW permet le contrôle permanent de la motricité et de la stabilité du véhicule. Il fonctionne majoritairement en 4 roues motrices. C'est le mode conseillé pour rouler sur des chaussées enneigées ou très glissantes.



Mode Lock

Le mode LOCK permet le blocage du différentiel central couplé à l'ESP*. Il est très utile pour dégager un véhicule bloqué par de la neige ou de la boue ou en cas d'évolution sur une zone à très faible adhérence. L'ESP* réhausse les performances du dégagement du véhicule en utilisant l'antipatinage pour appliquer une force de freinage sur les roues qui patinent par manque d'adhérence et transfère le couple en priorité aux roues présentant une adhérence. Parallèlement, il atténue le contrôle de réduction de couple moteur afin de fournir le couple requis pour dégager le véhicule. Le mode LOCK repasse automatiquement en mode SNOW dès 60 km/h.

Contrôle de vitesse en descente

Lorsque le véhicule aborde une pente abrupte et que le frein moteur ne suffit pas pour le ralentir, le système de contrôle en descente actionne les freins et maintient le véhicule à faible vitesse, permettant ainsi au conducteur de se concentrer sur les trajectoires.



* Electronic Stability Program. ESP® est une marque déposée de Daimler AG.

Motorisations

PRIORITÉ À L'EFFICACITÉ



◀ Moteur à essence 1.0 BOOSTERJET

12 soupapes
Injection directe
82 kW-111 ch CEE
170 Nm de 2 000 à 3 500 tr/min
Consommations mixtes* : 5,3 l/100km
CO₂* NEDC corrélé / WLTP : 121/139 g/km

Moteur à essence ▶ 1.4 BOOSTERJET

16 soupapes
Injection directe
103 kW-140 ch CEE
220 Nm de 1 500 à 4 000 tr/min
Consommations mixtes* : 5,8 l/100km
CO₂* NEDC corrélé / WLTP : 133/160 g/km





Transmissions

LE NOUVEAU SUZUKI VITARA
EST PROPOSÉ
EN BOÎTE MANUELLE
OU AUTOMATIQUE



LA BOÎTE DE VITESSES MANUELLE est à 5 rapports avec le moteur essence 1.0 BOOSTERJET et à 6 rapports lorsqu'elle est associée au moteur essence 1.4 BOOSTERJET. Optimisées par les ingénieurs Suzuki, elles offrent un étagement des rapports défini à partir des caractéristiques intrinsèques de ces moteurs. La commande de boîtes de vitesses mécanique offre une commande douce et précise, sans vibrations.



BOÎTE AUTOMATIQUE À 6 RAPPORTS

L'étagement des rapports permet une excellente gestion des passages, associée à ces deux motorisations (1.0 et 1.4 BOOSTERJET) qui se caractérisent par leur souplesse d'utilisation et leur efficacité.

Palettes de changement de vitesse (réservées à la boîte automatique à 6 rapports)

Le passage des rapports est facilité par les palettes montées à l'arrière du volant. Cela rend la conduite plus agréable et plus sportive, à la manière d'une transmission manuelle.

Suzuki Connect



CONNECTIVITÉ DE POINTE

Système multimédia avec écran 7" et connectivité Smartphone

Un écran tactile de 7" permet de commander intuitivement les différentes fonctions multimédia (audio, téléphonie mains-libres, système de navigation, intégration du smartphone). Les différentes opérations peuvent être sélectionnées à partir des 4 modes de fonctionnement principaux – Écouter, Appeler, Conduire et Connecter.

Le système fonctionne avec les interfaces Apple CarPlay®, Android Auto™ et MirrorLink™.* En connectant votre iPhone compatible via le port USB, Apple CarPlay® permet de téléphoner, d'accéder à votre bibliothèque musicale, d'envoyer et de recevoir des messages et d'accéder à la navigation par commande vocale ou tactile sur l'écran audio. Android Auto™ donne accès à Google Maps™, Google™ Search et autres services Google, sans vous distraire.

Apple CarPlay est disponible dans de nombreux pays. La liste est disponible via le lien <http://www.apple.com/ios/feature-availability/#applecarplay-applecarplay>. Pour plus de détails, y compris la liste des modèles iPhone compatibles avec Apple CarPlay, rendez-vous sur <http://www.apple.com/ios/carplay/>. Apple, Apple CarPlay et iPhone sont des marques déposées de Apple Inc., enregistrées aux États-Unis et dans d'autres pays. Android Auto est disponible dans de nombreux pays. La liste est disponible via le lien <https://www.android.com/auto/#hit-the-road>. Exige l'appli Android Auto sur Google Play et un smartphone compatible Android tournant sous Android™ 5.0 Lollipop ou supérieur : <https://support.google.com/androidauto/#6140477>. Android et Android Auto sont des marques déposées de Google LLC. MirrorLink™ est compatible avec de nombreux smartphones. La liste est disponible via le lien <https://cert.mirrorlink.com/ProductListing/>. MirrorLink™ est une marque déposée du Car Connectivity Consortium LLC.



Apple CarPlay

Phone Music Maps Messages

Now Playing Podcasts Audiobooks

android auto

200 ft Turn right on Alma St Arrive at 10:30 AM

I Like Me Better Lauv

23° 21°

MirrorLink

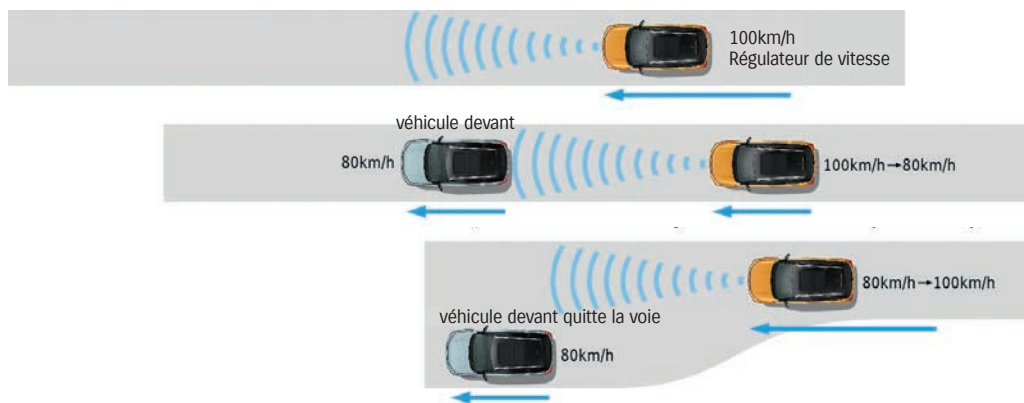
15 MARCH 23° 10:00

Music Navigation Phone

Nouvelles technologies

Régulateur de vitesse adaptatif (ACC)

Lorsqu'il détecte un véhicule devant lui, l'ACC se sert du radar à micro-ondes pour adapter automatiquement la vitesse du nouveau Suzuki Vitara afin de maintenir la distance de sécurité entre les deux véhicules, conformément aux paramètres sélectionnés parmi les trois modes disponibles. En l'absence de trafic devant lui, le système maintient la vitesse définie par le conducteur (à partir de 40 km/h).



Système Stop & Go

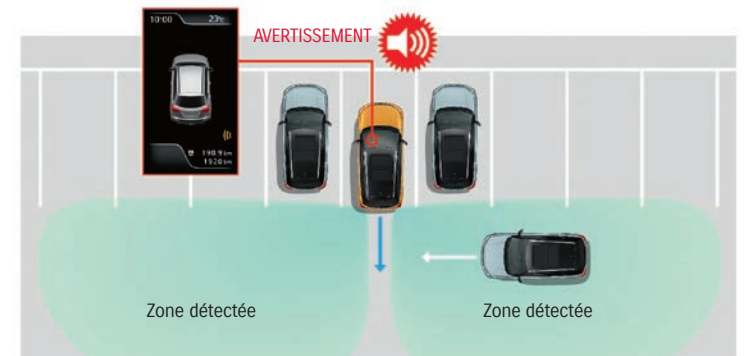
En complément du régulateur de vitesse adaptatif, le système Stop & Go est en mesure d'ajuster la vitesse du véhicule jusqu'à son arrêt complet. Une fonction particulièrement agréable dans le trafic urbain.



Des manoeuvres de stationnement facilitées grâce à la **caméra de recul** et aux **capteurs intégrés aux boucliers** avant et arrière, dont l'alerte sonore vous prévient de la proximité des obstacles.



CONFORT ULTIME



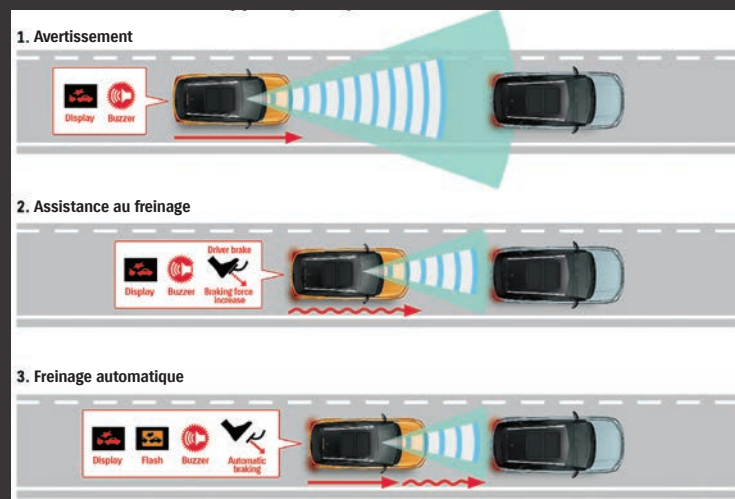
Alerte de trafic en marche arrière

Dès que le nouveau Suzuki Vitara effectue une marche arrière à plus de 8 km/h, il se sert des deux capteurs radars arrière pour avertir le conducteur de l'approche de véhicules à gauche comme à droite, notamment lorsqu'il quitte un emplacement de parking. Dès qu'il détecte un autre véhicule, le système affiche un signal visuel et sonore afin d'inciter le conducteur à redoubler de prudence. Très précieux dans le cas de certaines manœuvres, lorsque la visibilité est entravée des deux côtés.



Suzuki Safety System

Le nouveau Suzuki Vitara est équipé du système de détection frontal développé par Suzuki. Un système très sophistiqué qui combine une caméra monoculaire et un capteur laser. La caméra a une portée moyenne et permet la détection et la reconnaissance de nombreux éléments tels la présence de piétons ou de marquages au sol, tandis que le capteur laser est efficace à courte distance et de nuit, pour une sécurité accrue.



Freinage actif d'urgence

Le système se charge de détecter les risques de collision frontale avec un autre véhicule ou un piéton. En cas de collision imminente, le véhicule réagit de trois façons, en fonction de la situation

1. Avertissement

Emission d'un signal sonore pour alerter le conducteur

2. Assistance au freinage

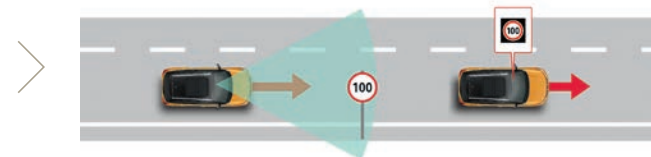
Activation de l'assistance au freinage afin d'augmenter la force de freinage imprimée brutalement par le conducteur lorsque le risque de collision est imminent

3. Freinage automatique

Activation automatique des freins en cas de risque de collision

Reconnaissance de panneaux de signalisation

Le système recourt à la caméra monoculaire pour lire les panneaux de signalisation. Dès qu'il détecte un panneau de limitation de vitesse ou de sens interdit par exemple, ce dernier s'affiche sur l'écran situé entre les compteurs afin d'alerter le conducteur.

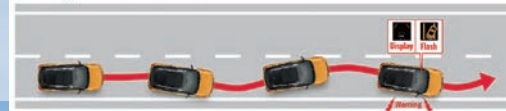


* Il y a une limite à la capacité de la caméra monoculaire et du capteur laser à détecter les obstacles, les démarcations de bandes de circulation et les panneaux de signalisation. Pour votre sécurité, ne vous fiez pas aveuglément à ce système. Privilégiez toujours une conduite prudente.

ASSISTANCE PERMANENTE

Alerte de changement de trajectoire

Précieux pour prévenir la somnolence ou la distraction du conducteur, ce système prévient des écarts de trajectoire ou louvoiements dès 60 km/h.



Aide à la correction de trajectoire

Entre 60 et 160 km/h, la caméra monoculaire analyse les marquages au sol et détecte un franchissement potentiel de ligne. Le véhicule aide le conducteur à se maintenir sur sa voie de circulation en agissant sur le volant via le système de direction assistée.



Détection d'angle mort

Au-delà de 15 km/h le nouveau Suzuki Vitara peut détecter les véhicules entrant dans l'angle mort arrière de chaque côté. À l'approche d'un véhicule dans l'angle mort, il est aussitôt détecté et le rétroviseur extérieur correspondant affiche un témoin LED pour alerter le conducteur. Si celui-ci indique son intention de changer de trajectoire, un avertissement sonore s'ajoute au témoin LED.



Alerte de franchissement de ligne

Si vous circulez à plus de 60 km/h, le système d'alerte de franchissement de ligne détecte la trajectoire du véhicule et émet un signal visuel et tactile (vibrations dans le volant) dès qu'il détecte un écart involontaire.



PRINCIPAUX ÉQUIPEMENTS

SUR VERSION AVANTAGE

PRÉSENTATION EXTÉRIEURE

Extensions d'ailes et protection de bas de caisse
Jantes en acier 16" et pneumatiques 215/60
Rétroviseurs extérieurs, réglables électriquement
Vitres teintées

PRÉSENTATION INTÉRIEURE

Aumônière au dos du siège passager avant
Banquette arrière rabattable 60/40, appuie-têtes x3
Éclairage de l'habitacle lecteur de carte avant deux positions, plafonnier central trois positions
Kit de réparation de pneumatique
Médaille et accoudoir de porte en tissu
Ornement du tableau de bord
Pare-soleil avec miroir de courtoisie et porte ticket
Poignées de maintien aux places passager
Porte-gobelet avant x2
Range bouteille avant et arrière x2
Repose-pied, côté conducteur
Sellerie en tissu
Vide poche central

DIRECTION ET INSTRUMENTATION

Alarme d'oubli d'extinction des projecteurs et/ou de la clef de contact
Alarme sonore et visuelle du non bouclage des ceintures aux places avant
Alarme visuelle du non bouclage des ceintures aux places arrière
Alerte porte mal fermée
Affichage multifonction 3,5" LCD
- Horloge
- Température extérieure
- Consommation de carburant
- Autonomie
- Vitesse moyenne
- Indicateur de changement de rapport

Compte-tours
Direction assistée
Indicateur échancier du renouvellement de l'huile moteur

CONFORT ET AGRÉMENT DE CONDUITE

Aide au démarrage en côte
Air conditionné et filtre à pollen
Bluetooth**, prises USB et accessoire 12V
Lève-vitres électrique avant
Ouverture électromagnétique du hayon
Sièges avant réglables en hauteur
Système audio, lecteur CD/ MP3/ WMA et 4 hauts parleurs
Volant 3 branches, avec commandes audio et kit mains-libre, ajustable en hauteur et en profondeur

COMPARTIMENT À BAGAGE

1 porte sac et 2 crochets d'arrimage au plancher

VISIBILITÉ

Dispositif de réglage manuel des projecteurs
Essuie-glace arrière, 1 vitesse + intermittence
Essuie-glace avant, 2 vitesses + intermittence ajustable
Feux arrière à LED
Lunette arrière dégivrante
Projecteur halogène multi réflecteur (feux croisement / route / jour)

SÉCURITÉ, FONCTIONNALITÉS ET TECHNOLOGIES

ABS et EBD (répartiteur électronique de freinage), ESP**
Airbags frontaux et latéraux conducteur et passager avant
Airbags de genoux côté conducteur
Airbags rideaux
Alarme périmétrique

Ancrage de siège enfants (x3) aux places arrière
Assistance au freinage d'urgence
Ceintures de sécurité avant : 3 points avec prétenionneur, limiteur de force et ajustables en hauteur
Ceintures de sécurité arrière : 3 points avec prétenionneur et limiteur de force (places latérales)
Désactivation de l'airbag passager avant
Filtre à particules (1.0 Boosterjet)
Fixation ISOFIX x2 aux places arrière
Pédalier rétractable en cas de collision
Renforts latéraux dans les portes
Sécurité enfant sur les portes arrière
Signal de freinage d'urgence
Surveillance de la pression des pneumatiques
Système anti-démarrage électronique
Système Stop & Start
Verrouillage centralisé des portes et télécommande

ÉQUIPEMENTS SUPPLÉMENTAIRES

↳ SUR VERSION PRIVILÈGE

Suppression du lecteur CD

Accoudoir central avant coulissant
Air conditionné à régulation automatique
Calandre chromée
Cerclages d'ouïes de la climatisation chromés
Éclairage de la boîte à gant, du plancher aux places avant et du coffre à bagages
Feux de jour à LED
Horloge centrale
Indicateur de rapport engagé (boîte automatique)
Écran multifonction 4,2" LCD couleur
Inserts feux de jour chromés
Jantes en alliage léger 17" et pneumatiques 215/55
Lève-vitres électrique arrière
Ornement gris de la console centrale et des portes
Ouverture freinée de la boîte à gant
Palettes au volant (boîte automatique)
Pare-soleil avec éclairage
Plancher de coffre modulable
Poignées intérieures de porte chromées
Poignées de porte ton carrosserie
Prise accessoire 12V et éclairage dans le coffre
Projecteurs antibrouillard
Rails de toit gris argent
Régulateur et limiteur de vitesse
Rétroviseurs extérieurs dégivrants, ton carrosserie
Sellerie tissu avec surpiqûres blanches

MOTORISATIONS	1.0 BOOSTERJET			1.4 BOOSTERJET			
BOÎTE DE VITESSES	Manuelle		Automatique	Manuelle		Automatique	
TRANSMISSION	4X2	ALLGRIP	4X2	4X2	ALLGRIP	4X2	ALLGRIP
AVANTAGE	✓	-	-	-	-	-	-
PRIVILÈGE	✓	✓	✓	-	-	-	-
PACK	-	-	-	✓	-	-	-
STYLE	-	-	-	-	✓	✓	✓

Sièges avant chauffants et buses aération arrière (2 positions)
Ski de protection de bouclier chromé
Système audio avec écran tactile 7", connexion Smartphone, caméra de recul, DAB (Digital Audio Broadcasting)
Vitres arrière surteintées
Volant gainé cuir avec commande du régulateur et du limiteur de vitesse

Sur version ALLGRIP

Aide à la correction de trajectoire
Aide au freinage en descente
Alerte de changement de trajectoire
Alerte de franchissement de ligne
Alerte de trafic lors de marche arrière
Capteur d'angles morts
Freinage actif d'urgence
Lecture de panneaux de signalisation et rappel sur écran LCD
Régulateur de vitesse adaptatif
Sélecteur du mode de conduite

ÉQUIPEMENTS SUPPLÉMENTAIRES

↳ SUR VERSION PACK

Aide à la correction de trajectoire
Alerte de changement de trajectoire
Alerte de franchissement de ligne
Alerte de trafic lors de marche arrière
Allumage automatique des projecteurs
Capteur d'angles morts
Capteur de pluie
Capteurs de stationnement avant et arrière (x4)
Dispositif de réglage automatique des projecteurs
Dispositif d'ouverture des portes et de démarrage sans clé
Freinage actif d'urgence (DSBS)
Jantes 17" en alliage léger polies et pneumatiques 215/55
Lecture de panneaux de signalisation et rappel sur écran LCD
Médaille en microfibre et accoudoir de porte en cuir synthétique
Projecteurs à LED (feux de croisement)
Régulateur de vitesse adaptatif
Rétroviseurs extérieurs rabattables électriquement avec répéteur de clignotant
Sellerie microfibre et cuir synthétique
Système de navigation et information du trafic en temps réel***

Sur version ALLGRIP

Aide au freinage en descente
Sélecteur du mode de conduite

Apple et iPhone, sont des marques commerciales d'Apple Inc., déposées aux États-Unis et dans d'autres pays. Apple CarPlay® est une marque commerciale d'Apple Inc. Apple CarPlay® est disponible dans les pays listés dans le lien suivant : <https://www.apple.com/ios/featureavailability/#applecarplay-applecarplay>. Apple CarPlay® est compatible avec les modèles d'iPhone listés dans le lien suivant : <https://www.apple.com/ios/carplay>. MirrorLink™ est une marque de certification de la Car Connectivity Consortium LLC. Mirrorlink™ est compatible avec les Smartphones listés dans le lien suivant : http://www.suzuki-slda.com/SitePages/Home_Suzuki.aspx

ÉQUIPEMENTS SUPPLÉMENTAIRES

↳ SUR VERSION STYLE

Toit ouvrant panoramique

Rangement lunettes dans le plafonnier

Eclairage de l'habitacle lecteur de carte avant trois positions

Sur version ALLGRIP

Aide au freinage en descente

Sélecteur du mode de conduite

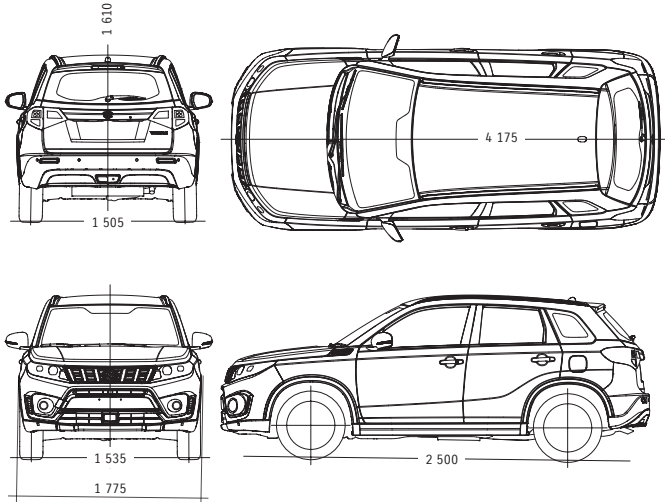
Options :

Peinture métallisée

Peinture métallisée So' Color (sauf version Avantage)



7 airbags



MOTORISATION		Essence							
		1.0 BOOSTERJET		1.4 BOOSTERJET		1.0 BOOSTERJET		1.4 BOOSTERJET	
Transmission		2WD		ALLGRIP		2WD		ALLGRIP	
DIMENSIONS									
Longueur	mm	4 175							
Largeur	mm	1 775							
Hauteur	mm	1 610							
Empattement	mm	2 500							
Voie	Avant	1 535							
	Arrière	1 505							
Rayon de braquage	m	5,2							
Garde au sol	mm	185							
CAPACITÉS									
Nombre de places		5							
Volume du coffre	Volume maximum	litres		1 120					
	Dossier replié	litres VDA		710					
	Banquette rabattue	litres VDA		375					
Capacité du réservoir de carburant		litres		47					
MOTEUR									
Nombre de cylindres		3				4			
Nombre de soupapes		12				16			
Cylindrée	cm ³	998				1 373			
Alésage X Course	mm	73,0 X 79,5				73,0 X 82,0			
Rapport volumétrique		10,0				9,9			
Puissance maximum	kW (ch CEE) / tr/mn	82 (111)/5 500				103 (140)/5 500			
Couple maximum	Nm/ tr/mn	170/2 000-3 500	160/1 800-4 000	170/2 000-3 500			220/1 500-4 000		
Alimentation		Injection directe				Injection directe			
Direction		à crémaillère avec assistance				à crémaillère avec assistance			
Freins	Avant	mm				Disques ventilés			
	Arrière	mm				Disques			
Suspensions	Avant	mm				Type MacPherson, jambes de forces avec ressorts hélicoïdaux			
	Arrière	mm				Essieu de torsion - ressorts hélicoïdaux			
Pneumatiques						215/60R16,215/55R17			
TRANSMISSION									
Type		5MT	6AT	5MT	6MT	6AT	6MT	6AT	
Rapports	1 ^{ère}	3,545	4,666	3,545	3,615	4,044	3,615	4,044	
	2 ^{ème}	1,904	2,533	1,904	1,954	2,37	1,954	2,370	
	3 ^{ème}	1,233	1,555	1,233	1,275	1,556	1,275	1,555	
	4 ^{ème}	0,885	1,135	0,885	0,942	1,159	0,942	1,159	
	5 ^{ème}	0,690	0,859	0,690	0,794	0,851	0,794	0,852	
	6 ^{ème}	-	0,685	-	0,674	0,672	0,674	0,672	
	Arrière	3,250	3,393	3,250	3,481	3,193	3,481	3,193	
Rapport de pont		4,687	3,683	4,687	4,312	3,501	4,312	3,501	
MASSES									
Poids à vide	kg	1 085	1 130	1 155	1 120	1 145	1 195	1 220	
PTAC	kg	1 730	1 730	1 730	1 730	1 730	1 730	1 730	
Poids remorque freinée / non freinée	kg	1200 / 400							
PERFORMANCES									
Vitesse maxi sur circuit	km/h	180	180	180	200	200	200	200	
Accélération 0-100 km	secs	11,5	12,5	12,0	9,5	9,5	10,2	10,2	
CONSOUMATIONS et CO₂									
Normes d'émission					Euro 6				
Consommations (normes CEE)	Cycle urbain	litres/100km	6,2	6,6	6,6	6,9	7,1	7,0	7,5
	Cycle Extra-Urbain	litres/100km	4,8	5,1	5,2	5,1	5,1	5,5	5,6
	Cycle Mixte	litres/100km	5,3	5,7	5,7	5,8	5,9	6,1	6,3
Émissions de CO ₂ NEDC corrélé/WLTP	g/km	121/139	129/153	129/162	131/146	133/160	139/169	143/174	
Puissance administrative		06	06	06	07	07	08	08	

À partir du 1^{er} septembre 2017, certains véhicules neufs sont réceptionnés sur la base de la procédure d'essai harmonisée au niveau mondial pour les véhicules légers (WLTP), procédure d'essai plus réaliste permettant de mesurer la consommation de carburant et les émissions de CO₂. À partir du 1^{er} septembre 2018, la procédure WLTP remplace complètement le nouveau cycle européen de conduite (NEDC), procédure d'essai utilisée précédemment. Les conditions d'essai étant plus réalistes, la consommation de carburant et les émissions de CO₂ mesurées selon la procédure WLTP sont, dans de nombreux cas, plus élevées que celles mesurées selon la procédure NEDC.

GAMME NOUVEAU VITARA



AVANTAGE



PRIVILÈGE*



PACK



STYLE

JANTES



AVANTAGE

Jantes 16" en acier



PRIVILÈGE

Jantes 17" en alliage léger



PACK & STYLE

Jantes 17" en alliage léger polies

* Jantes non conformes

TEINTES DE CARROSSERIE



White (26U)



Bright Red 5 (ZCF)

METALLISÉES



Cool White Pearl (ZNL)



Silky Silver Metallic 2 (ZCC)



Galactic Gray Metallic (ZCD)



Cosmic Black Pearl Metallic (ZCE)



Atlantis Turquoise Pearl Metallic (ZQN)

SO' COLOR



Ice Grayish Blue Metallic /
Cosmic Black Pearl Metallic (DBF)



Savanna Ivory Metallic /
Cosmic Black Pearl Metallic (A9N)



Solar Yellow Pearl Metallic /
Cosmic Black Pearl Metallic (DBH)



Solar Yellow Pearl Metallic /
Superior White (DBG)



Galactic Gray Metallic /
Cosmic Black Pearl Metallic (A9G)



Atlantis Turquoise Pearl Metallic /
Cosmic Black Pearl Metallic (A9L)



Atlantis Turquoise Pearl Metallic /
Superior White (A6H)



Bright Red 5 /
Cosmic Black Pearl Metallic (A9H)



SUZUKI MOTOR CORPORATION

FONDÉ EN 1909 À HAMAMATSU (JAPON)

AUTOMOBILE

MOTO

MARINE

3,3 millions d'automobiles
vendues dans le monde

1,7 million de motos
vendues dans le monde

30 sites
de production

65 179
collaborateurs dans le monde

Activités commerciales dans
207 pays et régions

Chiffres à fin 2018

Garantie Suzuki
3 ans ou 100 000 km

au 1^{er} terme échu.

Garantie 12 ans
anti-corrosion

Assistance Suzuki
3 ans, 24h/24, 7j/7,
kilométrage illimité

sur simple appel
partout en Europe.
Voir conditions
en concessions

SUZUKI FINANCE

Professionnels, particuliers,
venez découvrir en
concession les formules
de financement
les mieux adaptées
à vos besoins.

SUZUKI BUSINESS

Des offres adaptées
aux besoins
des professionnels

MY SUZUKI

Un espace privilégié
pour les propriétaires
d'automobiles Suzuki,
dédié au suivi et à l'information
de leur véhicule au quotidien.

RÉSEAU SUZUKI

200 concessionnaires
à votre service



Les spécifications mentionnées font référence à des modèles de série dans des conditions de fonctionnement standard. Les données reprises ont pour objectif de décrire les véhicules et leurs performances fidèlement; toutefois, elles ne s'appliquent pas nécessairement à tous les véhicules. SUZUKI France se réserve le droit de modifier à tout moment et sans préavis les prix, les couleurs, les matériaux, les équipements et spécifications techniques de ses véhicules. Photographies non contractuelles. Les meilleures traces de votre passage sont celles que vous emportez dans votre mémoire. Témoignez votre respect à l'égard de l'environnement en adoptant une conduite prudente qui sauvegarde la faune et la flore des forêts et des champs. Nous vous recommandons de connaître parfaitement les capacités de votre véhicule et d'apprendre les techniques de la conduite en tout-terrain. Préserver la beauté de la nature, c'est protéger ce qui fait tout le charme de vos activités en plein air.



SUZUKI FRANCE S.A.S.
8, AVENUE DES FRÈRES LUMIÈRE
78 190 TRAPPES

VOTRE CONCESSIONNAIRE SUZUKI:



www.suzuki.fr