

BIENVENUE CHEZ SUZUKI, UNE MARQUE MONDIALE

Société fondée en 1909 au Japon, Suzuki est un constructeur automobile de premier plan, implanté dans toutes les régions du monde, qui développe des gammes complètes de voitures, de motos et de moteurs hors-bords.

En Automobile, Suzuki possède une réelle expertise en matière de voitures compactes et de véhicules orientés loisirs, SUV et 4 roues motrices. Acteur majeur dans l'innovation technologique, Suzuki est reconnu comme un véritable pionnier en matière d'hybridation.

Pour assurer son développement, Suzuki adapte ses modèles à tous les marchés, étend son réseau de distribution et multiplie ses filiales et lieux de production dans le monde. Fort de ce rayonnement, Suzuki se situe dans le top 10 des constructeurs automobiles mondiaux. En France, le réseau de distribution totalise plus de 210 points de vente.

Les équipes sont animées par un seul et même désir : toujours dépasser vos attentes.

Bienvenue chez Suzuki.





LA SAGA SWIFT









GÉNÉRATION 12005

GÉNÉRATION 2 2012 **GÉNÉRATION 3 2017**

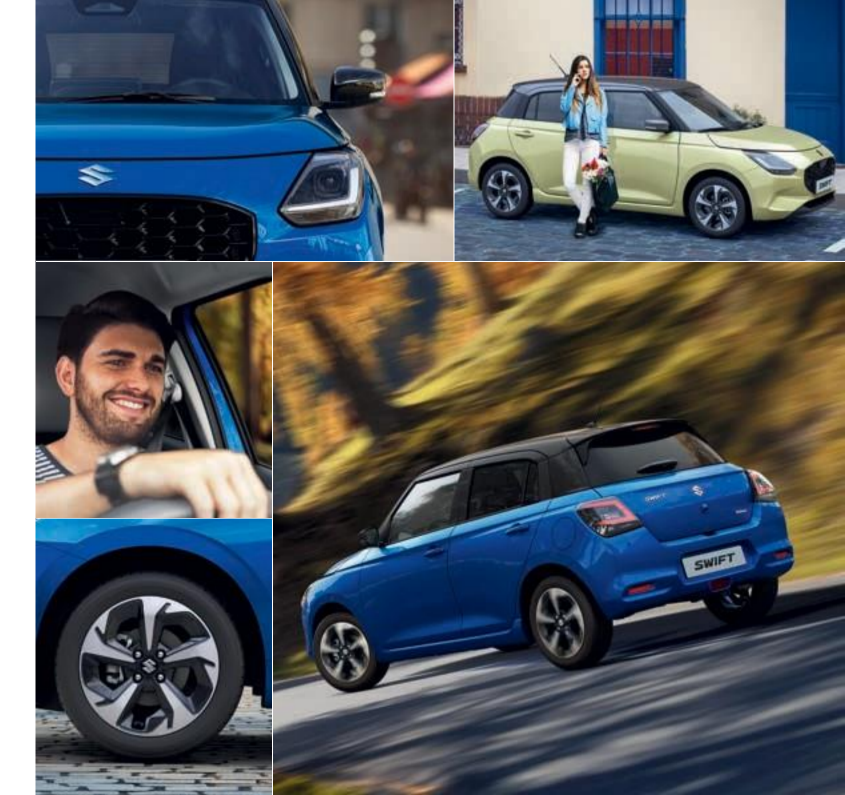
GÉNÉRATION 4 2024

Depuis la première génération, la Suzuki Swift s'appuie sur un héritage qui nourrit son évolution. Concentrée en optimisme, la nouvelle Suzuki Swift reste fidèle à la philosophie qui a fait le succès des trois premières générations. Cette quatrième version affiche un design toujours plus élégant et expressif. Une icône reconnaissable entre mille, référence de la catégorie. Surdouée, la Swift met en exergue le savoir-faire des ingénieurs de la marque. Elle est légère, conserve sa taille idéale et sa conception ultra-moderne, ce qui en fait la citadine compacte par excellence. Soucieuse de son environnement, la Suzuki Swift adopte depuis 2017 l'hybridation et perpétue son engagement envers toujours plus de sobriété. On ne change pas une équipe qui gagne, la Swift s'appuie sur ses fondamentaux, l'expérience de conduite, le design caractéristique, le concentré d'énergie positive, tout en restant attachée au principe d'amélioration continue. Elle n'attend qu'une chose, que l'horizon se libère et que les virages s'enchaînent.



DÉJÀ ICONIQUE

Entièrement repensée, plus moderne que jamais, la Suzuki Swift rompt avec les conventions et reste pourtant reconnaissable au premier coup d'œil. Bien campée sur ses roues de 16 pouces, elle est prête à dévorer la route pour vous accompagner partout. Compacte, elle affiche un savant dosage de droites et de courbes exprimant robustesse et dynamisme. La calandre à la finition brillante et la signature lumineuse en forme de L se prolongent sous un capot plus marqué. La nouvelle Swift respire la confiance en soi. Son profil est tracé d'un vigoureux coup de crayon. Le toit semble flotter, ce qui confère à la citadine une agréable sensation de légèreté. À ceux qui tenteront de la suivre, la nouvelle Swift propose à l'arrière des feux tridimensionnels et un solide bouclier.





INSTRUMENTATION

Sportive et élégante, l'instrumentation est équipée de compteurs à aiguille, précis et facile à lire. Au centre, un écran LCD vous permet d'accéder facilement à un large éventail d'informations. Autonomie, consommation de carburant, limites de vitesses, avertissements de sécurité, assistances à la conduite, votre Swift n'a aucun secret pour vous.

SIÈGES

La conception des sièges reflète le caractère unique de la Swift. Le dossier et l'assise offrent un amorti pensé pour s'adapter à votre morphologie. Le look sculpté rend hommage au dynamisme de la Swift, et offre un maintien latéral optimal en conduite dynamique.

COMMANDES

Côté confort, la Swift est équipée de commandes judicieusement disposées qui prennent la forme de boutons physiques pour une accessibilité optimale et une ergonomie intuitive. Conduire devient alors un jeu d'enfant. L'affichage digital de la température ajoute une touche moderne pour une lecture claire et précise.





de rangements dans les portes avant et les porte-bouteilles à l'arrière. Chaque objet de votre vie a sa place dans votre nouvelle Swift.

ESPACE DE CHARGEMENT

Vos bagages et ceux de vos passagers aussi ont leur place dans la nouvelle Swift. Le coffre présente une ouverture large et un seuil de chargement bas, pour charger et décharger facilement. Comme toujours, votre Swift s'adapte à votre mode de vie et à vos habitudes. Le dossier rabattable 60/40 vous permet de configurer l'espace de chargement selon vos besoins. Le volume du coffre varie de 265 à 980 litres selon la configuration.



MULTIMÉDIA CONNECTIVITÉ



SYSTÈME MULTIMÉDIA 9"

Au volant de la nouvelle Suzuki Swift, vous restez connecté à vos proches et au monde qui vous entoure. Avec son écran entièrement revu de 9 pouces intégré à hauteur des yeux, vous pilotez d'un doigt la radio, la musique en streaming, la navigation connectée ou encore la caméra de recul. Retrouver votre écran de smartphone grâce à Apple CarPlay® et Android Auto™* sans fil qui prolongent votre expérience numérique. Votre Suzuki Swift s'adapte aussi à vos préférences, avec une interface personnalisable.

INFORMATIONS SUR LE VÉHICULE

Intégré au cœur de votre Swift, l'écran du système peut également afficher les informations concernant votre véhicule en temps réel : autonomie, consommation instantanée ou moyenne de carburant, flux d'énergie du système hybride SHVS (Smart Hybrid Vehicle by Suzuki), message de prévention ou d'alerte.









*voir page 20







Avec SUZUKI CONNECT, gagnez en tranquillité d'esprit. Cette application pour Smartphone vous permet de contrôler à distance votre Swift à tout moment.





NOTIFICATIONS CONCERNANT L'ÉTAT DU VÉHICULE

L'application vous informe lorsque vous avez oublié de verrouiller les portes ou d'éteindre les phares. Les portes peuvent être verrouillées à distance. Vous pouvez également contrôler le niveau de carburant, l'autonomie du véhicule et la consommation movenne sur la page d'accueil de l'application.



LOCALISATION DIJ STATIONNEMENT

Cette fonction vous permet de retrouver facilement votre véhicule dans les grands parkings en consultant la carte sur votre smartphone. Vous pouvez également partager l'emplacement de stationnement avec votre famille et vos amis par email ou SMS.



HISTORIQUE DE CONDUITE

Consultez et gérez vos données de conduite des 18 derniers mois. Les données sont triées par conducteur ou trajet et classées en fonction de l'usage privé ou professionnel. Vous pouvez même exporter ces données sous la forme d'un fichier CSV pour garder une trace.



NOTIFICATION DE TRAJET /

ZONE & PÉRIODES PRÉDÉFINIES

Dans le cas où un autre conducteur se servirait du véhicule, l'utilisateur de l'application SUZUKI CONNECT peut recevoir des notifications lorsque la voiture entre, sort ou est absente d'une zone prédéfinie pendant une période prédéfinie.



NOTIFICATIONS DE SÉCURITÉ

Il existe deux types de notifications de sécurité : l'une vous alerte lorsque votre véhicule a été ouvert par effraction et que l'alarme s'est déclenchée, l'autre vous informe que le moteur a été démarré pendant une période prédéfinie lors de laquelle la voiture ne doit pas être utilisée.



NOTIFICATION D'ALERTE VÉHICULE

Si votre véhicule rencontre un problème, une notification sera envoyée à votre smartphone indiquant la cause et ce qu'il convient de faire. Utilisez l'application pour appeler le concessionnaire ou contacter un service d'assistance routière.

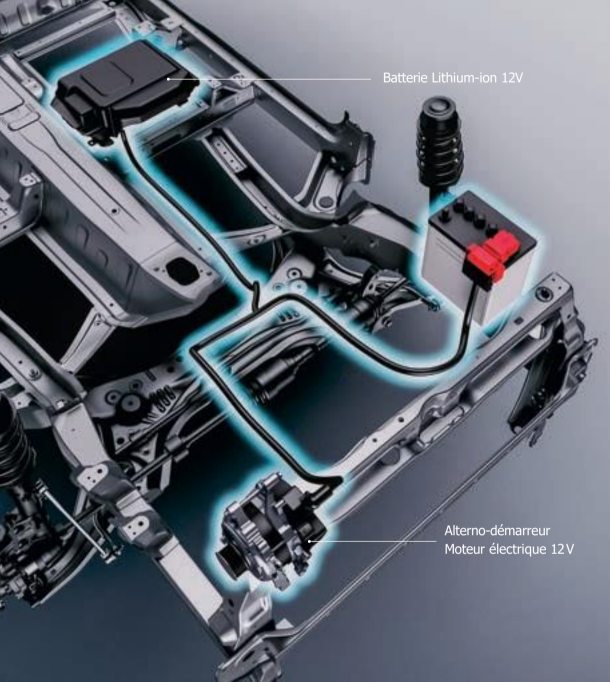


NOTIFICATION DE MAINTENANCE

Vous êtes informé via l'application SUZUKI CONNECT lorsqu'il est temps d'effectuer une maintenance périodique ou lorsqu'un passage à l'atelier est nécessaire.



MOTORISATION HYBRIDATION & TRANSMISSION



L'HYBRIDE, L'ESPRIT LÉGER

Le système Hybrid SHVS* est une innovation technique majeure présentée en exclusivité par Suzuki. Simple, efficace et fiable, l'Hybrid SHVS* permet de récupérer une partie de l'énergie cinétique du véhicule au moment de sa décélération ou de son freinage pour recharger la batterie Lithium-ion. Le dispositif SHVS* est alors prêt pour assister le moteur thermique « traditionnel » dans ses prochaines phases d'accélération. L'apport immédiat du couple du moteur électrique (60 Nm) permet une moindre consommation de carburant au moment même où la demande d'énergie est la plus forte. Le système SHVS* veille également à la coupure automatique du moteur à l'arrêt ou dès la fin de freinage du véhicule (vitesse inférieure à 15 km/h) et assure ensuite la relance du moteur tout en douceur. La conduite est fluide et reposante, l'impact environnemental est réduit.

*Smart Hybrid Vehicle by Suzuki





1.2 HYBRID

La Swift adopte un inédit bloc essence 1,2 litre doté d'un couple généreux disponible à bas régime pour une conduite souple et des accélérations franches. Ce moteur de nouvelle génération dispose de fonctionnalités avan- cées destinées à réduire les émissions. Comme toujours sur la Swift, il est également couplé à la technologie hybride, parfaitement maîtrisée par Suzuki.

12 Soupapes
Système Hybrid SHVS* 12 volts 60,9 kW - 82 ch CEE
111,8 Nm à 4 500 tr/min
Consommations mixtes (WLTP): 4,4 à 4,9 litres/100km Émissions de CO2 (WLTP): 98 à 111 g/km

BOÎTE DE VITESSES

Selon vos préférences, votre Swift Hybrid peut être équipée soit d'une boîte de vitesses manuelle à 5 rapports, soit d'une boîte automatique CVT. Quel que soit votre choix, ces deux solutions technologiques sont synonymes de plaisir et de sobriété.





ÉQUIPEMENTS DE CONFORT & SÉCURITÉ



ALERTE DE TRAFIC EN MARCHE ARRIÈRE

Des capteurs détectent les véhicules s'approchant des angles morts arrière lors d'une sortie de stationnement. Vous êtes prévenu grâce à une alerte sonore et une alerte lumineuse dans les rétroviseurs extérieurs.



RÉTROVISEURS EXTÉRIEURS

Dégivrants, réglables électriquement avec répétiteurs de cliqnotants.



ENTRÉE ET DÉMARRAGE SANS CLÉ

Vous pouvez entrer et sortir de votre véhicule d'une simple pression sur le bouton de portière.



GUIDE ME HOME*

Lors d'un verrouillage/déverrouillage, votre Swift vous éclaire pendant quelques secondes pour vous guider dans la pénombre.

*Guidez-moi à la maison

ÉQUIPÉEPOUR VOUS PLAIRE





DÉTECTEURS D'ANGLES MORTS

Votre Swift vous avertit par une alerte lumineuse dans le rétroviseur extérieur concerné lorsqu'un véhicule se trouve dans une zone d'angle mort.



SIÈGES CHAUFFANTS

Les sièges avant chauffants offrent un confort incomparable en hiver.



CAPTEURS DE STATIONNEMENT ARRIÈRE

Votre Swift vous avertit par une alerte sonore lorsque vous approchez d'un obstacle.



AIDE AU DÉMARRAGE EN CÔTE

Un système empêche votre Swift de reculer pendant environ deux secondes lorsque vous êtes à l'arrêt dans une côte.



CAMÉRA DE RECUL

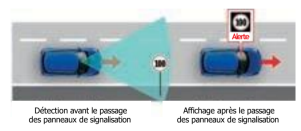
Pour compléter le signal sonore des capteurs de stationnement, la caméra de recul vous offre une vision des obstacles en marche arrière.

SYSTÈME APPEL D'URGENCE ECALL



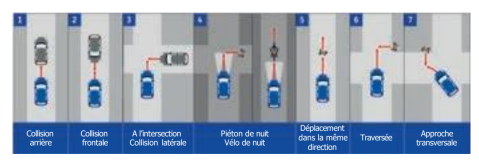
En cas d'accident grave, le système eCall envoie un message automatique avec le numéro du véhicule et son emplacement aux services d'urgence. Le système peut aussi s'activer manuellement par les occupants du véhicule en appuyant sur le bouton SOS.

RECONNAISSANCE DE PANNEAUX DE SIGNALISATION



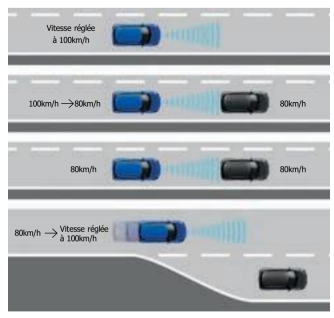
Votre Swift est capable de lire les panneaux de limitations de vitesse et de les afficher sur l'écran. En cas de dépassement de la limitation de vitesse en vigueur, une alerte visuelle se manifeste sur le tableau de bord, accompagnée d'une alerte sonore si la vitesse affichée continue d'être dépassée.

FREINAGE ACTIF D'URGENCE (DSBS II)



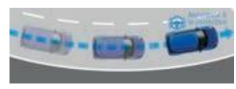
Equipée d'un radar à ondes millimétriques et d'une caméra monoculaire, la nouvelle Swift détecte le danger, vous alerte et peut, le cas échéant, déclencher un freinage d'urgence. Cette nouvelle génération de freinage actif d'urgence est capable d'identifier un large éventail de dangers. Il fonctionne aussi bien de jour que de nuit, et sait reconnaître les autres véhicules, les vélos, mais aussi les piétons qui arrivent de face, comme sur les côtés ou en diagonale.

RÉGULATEUR DE VITESSE ADAPTATIF (ACC)



Le régulateur de vitesse adaptatif de nouvelle génération contribue à réduire votre fatigue lors des longs trajets. Le système utilise un radar et une caméra pour mesurer la distance avec les autres véhicules circulant devant vous. Votre Swift peut accélérer ou décélérer pour maintenir une distance définie avec le véhicule qui vous précède. Le système est capable de reconnaître les panneaux de signalisation, afin de vous aider à respecter les vitesses affichées.

AIDE AU MAINTIEN DANS LA VOIE (LKA)



Lorsque le régulateur de vitesse adaptatif est activé, le système aide le conducteur à maintenir le véhicule au centre de la voie. En outre, s'il détecte la présence d'un autre véhicule, ou d'un obstacle qui se rapproche

du véhicule, il fournit une assistance à la direction pour aider à maintenir une distance de sécurité.

GESTION AUTOMATIQUE DES PROJECTEURS



Lorsque vous roulez en feux de route et qu'un véhicule arrive en sens inverse ou vous précède, votre Swift passe automatiquement en feux de croisement. Les phares repassent automatiquement à un éclairage optimal dès que les conditions le permettent.

TEINTES DE CARROSSERIE



FLAME ORANGE PEARL METAL



FRONTIER BLUE PEARL METAL



PURE WHITE PEARL



BURNING RED PEARL METAL



COOL YELLOW METAL



CARAVAN IVORY
PEARL METAL



SUPER BLACK PEARL



MINERAL GRAY METAL



PREMIUM SILVER
METAL















BURNING RED PEARL METAL TOIT SUPER BLACK PEARL

COOL YELLOW METAL TOIT MINERAL GRAY METAL







PURE WHITE PEARL TOIT MINERAL GRAY METAL

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

PRINCIPAUX ÉQUIPEMENTS SUR VERSION AVANTAGE

PRÉSENTATION EXTÉRIFURE

Becquet de toit arrière

Bouclier avant et arrière et jupes latérales ton carrosserie

Calandre noire laquée en nid d'abeilles

Jantes en acier et enioliveurs 15", pneumatiques 175/65

Lame de pare-choc avant noire

Montant de portes et de pare-brise de couleur poire

Ouverture du havon électromagnétique

Poignées de porte avant et arrière ton carrosserie

VISIBILITÉ

Allumage automatique des projecteurs

Dispositif manuel de réglage de la hauteur des projecteurs

Essuie-glaces : avant 2 vitesses avec intermittence réglable

+ arrière 1 vitesse avec intermittence

Feu antibrouillard arrière

Feux de jour à LED (intégrés dans les projecteurs)

Fonction "Guide me home" (1)

Gestion automatique des feux de croisement / feux de route

Lunette arrière dégivrante

Projecteurs avant et feux arrière à LED

Rétroviseur intérieur réglable manuellement

Rétroviseurs extérieurs ton carrosserie, réglables électriquement et dégivrants avec détecteurs d'angles morts

DIRECTION ET INSTRUMENTATION

Alerte niveau carburant bas

Alerte porte mal fermée

Décor de planche de bord gris clair avec motif 3D texturé

Direction assistée

Instrumentation analogique avec écran LCD 4.2"

- Affichage rétroéclairé
- Autonomie restante
- Consommation (instantanée / movenne)
- Flux d'énergie du système Hybrid SHVS
- Horloge
- Indicateur de changement de rapport (BVM)
- Pression des pneumatiques
- Reconnaissance de panneaux de signalisation
- Régulateur de vitesse adaptatif / limiteur de vitesse
- Température extérieure
- Vitesse (instantanée / movenne)

Signal sonore d'oubli d'extinction des feux et/ou retrait de la clé de contact Signal sonore et visuel du non bouclage des ceintures de sécurité aux places avant

Signal sonore et visuel du non bouclage des ceintures de sécurité aux places arrière Volant 3 branches, réglable en hauteur et en profondeur, avec contrôle audio et téléphonie main-libre

CONFORT ET AGRÉMENT DE CONDUITE

Air conditionné avec affichage digital

Contrôle du régulateur et du limiteur de vitesse sur le volant

Dispositif d'ouverture et de démarrage sans clé

Fermeture centralisée côté conducteur

Filtre à pollen

Lève-vitres électriques arrière

Lève-vitres électriques avant (impulsionnel côté conducteur)

Prise accessoire 12V

Prise USB

Système multimédia avec écran tactile 9":

- Caméra de recul
- Connexion Bluetooth® (2) et Wifi
- Connexion smartphone sans fil compatible Android Auto™ et Apple CarPlav[©] (3)
- Navigation cartographie Europe
- Reconnaissance vocale
- Système audio avec haut-parleurs aux places avant

PRÉSENTATION INTÉRIEURE

Bac de stockage dans les contre-portes avant

Couleur d'habillage de l'habitacle noir et gris clair

Lecteur de carte avant (3 positions) Ornement des contre-portes avant gris clair

Ouverture à distance de la trappe à essence

Pare-soleil côté conducteur avec porte ticket & miroir de courtoisie

Poignées de maintien côté passager avant

Poignées de norte intérieures chromées

Porte bouteille (avant X 2 et arrière X 2) Porte gobelet (avant X 2 et arrière X 1)

Repose pied côté conducteur

Tanis de sol x 4

SELL FRIE

Appui-tête arrière X 3

Appuis-tête réglables en hauteur

Sellerie tissu noire

Sièges arrière rabattables 60/40

COFFRE

Cache-bagage rigide

Crochet de sac

Eclairage

SÉCURITÉ, FONCTIONNALITÉS ET TECHNOLOGIES

ABS avec FBD (répartiteur électronique de freinage)

Adaptation intelligente à la vitesse

Aide à la correction de trajectoire

Aide au démarrage en côte

Aide au maintien dans la voie

Airbags frontaux conducteur et passager avant

Airbags latéraux conducteur et passager avant

Airbags rideaux

Alerte de changement de trajectoire

Alerte de franchissement de ligne

Ancrages d'attache pour sièges enfants x2

Antivol électronique

Assistance au freinage d'urgence

Appel d'urgence eCall

Capteurs de stationnement arrière (x4)

Ceintures de sécurité :

- Arrière : 3 points à enrouleur et limiteurs d'effort x 2, 3 points x 1 (centre)
- Avant : 3 points à enrouleur et limiteurs d'effort

Contrôle de pression des pneumatiques TPMS (tyre pressure monitoring system)

Détection d'angles morts et alerte de trafic en marche arrière

Engine Auto Stop Start System (EASS)

Enregistreur de données d'évènements

ESP(R) (4)

Fixations ISOFIX aux places arrière pour sièges enfants x2

Freinage actif d'urgence DSBS II avec détection des piétons, vélos et motos

Hybrid SHVS (Smart Hybrid Vehicle by Suzuki)

Limiteur de vitesse

Pédalier rétractable en cas de choc frontal (frein et embrayage)

Prédisposition pour l'installation d'un éthylotest antidémarrage

Reconnaissance de panneaux de signalisation

Régulateur de vitesse adaptatif ACC (Adaptive Cruise Control)

Renforts latéraux dans les portes

Sécurité enfants sur les portes arrière

Services connectés SUZUKI CONNECT

Système de désactivation de l'airbag passager avant Système de détection de somnolence, endormissement et distraction du conducteur (DMS)

Troisième feu stop

Peinture métallisée (sauf Flame Orange Pearl Metal)

MOTORISATION		1.2 HYBRID SHVS
BOÎTE DE VITESSES	Manuelle (5)	Automatique (CVT)
TRANSMISSION	4x2	4x2
AVANTAGE	✓	-
PRIVILÈGE	✓	✓
PACK	✓	✓

ÉQUIPEMENTS SUPPLÉMENTAIRES

L SLIR VERSTON PRIVILÈGE

Haut-parleurs aux places arrière

Indication du rapport engagé sur l'ordinateur de bord LCD (CVT)

Jantes en alliage léger 16" et pneumatiques 185/55

Ornement du volant gris foncé satiné

Pare-soleil côté passager avec porte-ticket & miroir de courtoisie

Prises USB avant supplémentaires type-A 2.4 Ah et type-C 3.0 Ah

Régulateur de vitesse adaptatif avec fonction Stop & Go (CVT)

Sellerie tissu noire et grise

Siège conducteur réglable en hauteur

Sièges avant chauffants

Tweeters avant Vitres arrière surteintées

Volant 3 branches gainé cuir

OPTIONS:

Peinture métallisée (sauf Flame Orange Pearl Metal)

Peinture métallisée So'Color

ÉQUIPEMENTS SUPPLÉMENTAIRES

→ SUR VERSION PACK

Air conditionné à régulation automatique

Buses d'aération aux places arrière

Eclairage de plaque d'immatriculation à LED

Jantes en alliage léger 16" polies et pneumatiques 185/55

Ornement de la planche de bord gris foncé satiné

Ornement des contre-portes aris foncé satiné Ornement du levier de vitesse gris foncé satiné

Palettes au volant (CVT)

Poignées de maintien côté passager arrière X 2

Réglage de la hauteur des ceintures de sécurité aux places avant Rétroviseurs extérieurs rabattables électriquement avec répétiteur de cliqnotant

Peinture métallisée So'Color

Peinture métallisée (sauf Flame Orange Pearl Metal)

- (1) Guidez-moi à la maison.
- (2) Bluetooth® est une marque déposée de Bluetooth SIG.

(3) Sous réserve de compatibilité avec le smartphone appairé. 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/jos/ featureavailability/# applecamlay-applecamlay. Apple CarPlay est compatible avec les modèles d'iPhone listés dans le lien suivant : https://www.apple.com/ios/ carplay. Android Auto™ étend la plateforme Android dans les véhicules conçus de manière à être adapté à la conduite. Elaboré de façon à minimiser les distractions, vous restez concentré sur la route grâce aux services de Google™ comme Google Maps™ mais également Google Search™. Télécharger l'application Android Auto sur Google Play™. Android Auto™ est disponible dans les pays listés dans le lien suivant : https://www.android.com/auto/#hit-theroad. Android Auto™ fonctionne avec un téléphone équipé d'Android 5.0 ou version ultérieure, liste consultable sur le lien suivant: https://support.google.com/androidauto/#6140477. Android, Android Auto, Google, Google Play

sont des marques déposées de Google Inc. (4) Electronic Stability Program. ESP® est une marque déposée de Daimler AG.

Depuis le 1er 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 CO. À partir du 1e 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.

			Essence
MOTORISATION			1.2 HYBRID
Transmission			4⁄2
DIMENSIONS			
Longueur totale		mm	3 860
Largeur		mm	1 735
Hauteur		mm	1 49 5 2 450
Empattement		mm	2 450
	Avant 175/65R.15 185/55R.16	mm	1 530 (Avantage) 1 520 (Privilège & Pack)
Voie	Arrière 175/65R15 185/55R16	mm	1 530 (Avantage) 1 520 (Privilège et Pack)
Rayon de braquage Garde au sol		m	4,8
		mm	115
CAPACITÉS			_
Nombre de places	Values and the selection	l:	5
Volume du coffre	Volume maximum (banquette rabattue) Banquette rabattue (méthode VDA) Banquette relevée (méthode VDA)	litres litres litres	980 589 265
Capacité du réservoir de carburant		litres	37
MOTEUR THERMIQUE			
Туре			Z12E 3
Nombre de cylindres Nombre de soupapes			3 12
Cylindrée		cm ³	1 197
Alésage X Course		mm	74,0 x 92,8
Taux de compression			13,9
Puissance maximum		kW (ch CEE) / tr/mn	60,9 (82) / 5 700
Couple maximum		Nm /tr/mn	111,8 / 4 500
Alimentation			Injection multipoint
MOTEUR ELECTRIQUE			
Puissance maximum		kW	2,3
Couple maximum		Nm	60
TD A NEARICCION			
TRANSMISSION			
Type (nombre de rapports)			Manuelle (5) Automatique CV
	<u>1</u> 6e		3,545
	2 ^{three}		3,545 1,905
Type (nombre de rapports)	Zone 3ane		3,545 1,905 1,240 2,500 ~ 0,392
	Zune 3anu 4anu		3,545 1,905 1,240 2,500 ~0,392 0,906
Type (nombre de rapports)	Züne 3ans 4ans 5ans		3,545 1,905 1,240 2,500 ~0,392 0,906 0,697
Type (nombre de rapports) Rapports	Zune 3ans 4ans		3,545 1,905 1,240 2,500 ~0,392 0,906 0,697 3,273 2,895
Type (nombre de rapports) Rapports Rapport final de transmission	Züne 3ans 4ans 5ans		3,545 1,905 1,240 2,500 ~0,392 0,906 0,697
Type (nombre de rapports) Rapports Rapport final de transmission CHASSIS	Züne 3ans 4ans 5ans		3,545 1,905 1,240 0,906 0,697 3,273 2,895 4,294 5,643
Type (nombre de rapports) Rapports Rapport final de transmission	Zuna 3anu 4anu 5anu Arrière		3,545 1,905 1,240 0,906 0,697 3,273 2,895 4,294 2,643 Crémaillère
Type (nombre de rapports) Rapports Rapport final de transmission CHASSIS	Zone 3ane 4ane 5ane Arrière Avant		3,545 1,905 1,240 2,500 ~0,392 0,906 0,697 3,273 2,895 4,294 Crémaillère Disques ventilés
Type (nombre de rapports) Rapports Rapport final de transmission CHASSIS Direction Freins	Zuna 3anu 4anu 5anu Arrière		3,545 1,905 1,240 0,906 0,697 3,273 2,895 4,294 2,643 Crémaillère
Type (nombre de rapports) Rapports Rapport final de transmission CHÄSSIS Direction	2ma 3ma 4ma 5ma Arrière Avant Arrière		3,545 1,905 1,240 2,500 ~0,392 0,906 0,697 3,273 2,895 4,294 Crémaillère Disques ventilés Tambours
Type (nombre de rapports) Rapports Rapport final de transmission CHASSIS Direction Freins	20ma 30ma 40ma 50ma Arrière Avant Arrière Avant		3,545 1,905 1,240 2,500 ~0,392 0,906 0,697 3,273 2,895 4,294 5,643 Crémaillère Disques ventilés Tambours Jambes de forces type MacPherson avec ressorts hélicoïc
Type (nombre de rapports) Rapports Rapport final de transmission CHASSIS Direction Freins Suspensions	2mm 3mm 4um 5mm Arrière Avant Arrière Avant Arrière Dimensions Classe d'efficacité en carburant / Classe d'adhérence sur sol mouillé	Lettre A à E	3,545 1,905 1,240 2,500 ~0,392 0,906 0,697 3,273 2,895 4,294 5,643 Crémaillère Disques ventilés Tambours Jambes de forces type MacPherson avec ressorts hélicoid Essieu de torsion et ressort hélicoidaux 175/65R15 (Avantage), 185/55R16 (Privilège & Pack) A / B
Type (nombre de rapports) Rapports Rapport final de transmission CHÄSSIS Direction Freins Suspensions Pneumatiques*	2tma 3ama 4ama 5ama Arrière Arrière Avant Arrière Avant Arrière Dimensions	Lettre A à E Lettre A à C (dB)	3,545 1,905 1,240 2,500 ~ 0,392 0,906 0,697 3,273 2,895 4,294 5,643 Crémaillère Disques ventilés Tambours Jambes de forces type MacPherson avec ressorts hélicoïd Essieu de torsion et ressort hélicoïdaux 175/65R15 (Avantage), 185/55R16 (Privilège & Pack)
Type (nombre de rapports) Rapports Rapport final de transmission CHÄSSIS Direction Freins Suspensions Pneumatiques* MASSES	2mm 3mm 4um 5mm Arrière Avant Arrière Avant Arrière Dimensions Classe d'efficacité en carburant / Classe d'adhérence sur sol mouillé		3,545 1,905 1,240 2,500 ~0,392 0,906 0,697 3,273 2,895 4,294 5,643 Crémaillère Disques ventilés Tambours Jambes de forces type MacPherson avec ressorts hélicoid Essieu de torsion et ressort hélicoidaux 175/65R15 (Avantage), 185/5SR16 (Privilège & Pack) A / B A (67)
Type (nombre de rapports) Rapports Rapport final de transmission CHÄSSIS Direction Freins Suspensions Pneumatiques*	2mm 3mm 4um 5mm Arrière Avant Arrière Avant Arrière Dimensions Classe d'efficacité en carburant / Classe d'adhérence sur sol mouillé		3,545 1,905 1,240 2,500 ~0,392 0,906 0,697 3,273 2,895 4,294 5,643 Crémaillère Disques ventilés Tambours Jambes de forces type MacPherson avec ressorts hélicoid Essieu de torsion et ressort hélicoidaux 175/65R15 (Avantage), 185/55R16 (Privilège & Pack) A / B
Type (nombre de rapports) Rapports Rapport final de transmission CHÄSSIS Direction Freins Suspensions Pneumatiques* MASSES	2mm 3mm 4um 5mm Arrière Avant Arrière Avant Arrière Dimensions Classe d'efficacité en carburant / Classe d'adhérence sur sol mouillé	Lettre A à C (dB)	3,545 1,905 1,240 2,500 ~0,392 0,906 0,697 3,273 2,895 4,294 5,643 Crémaillère Disques ventilés Tambours Jambes de forces type MacPherson avec ressorts hélicoid Essieu de torsion et ressort hélicoidaux 175/65R15 (Avantage), 185/5SR16 (Privilège & Pack) A / B A (67)
Type (nombre de rapports) Rapports Rapport final de transmission CHASSIS Direction Freins Suspensions Pneumatiques* MASSES Poids à vide* PTAC Poids remorque freinée	2mm 3mm 4um 5mm Arrière Avant Arrière Avant Arrière Dimensions Classe d'efficacité en carburant / Classe d'adhérence sur sol mouillé	Lettre A à C (dB)	3,545 1,905 1,240 2,500 ~ 0,392 0,906 0,697 3,273 2,895 4,294 Crémaillère Disques ventilés Tambours Jambes de forces type MacPherson avec ressorts hélicoïc Essieu de torsion et ressort hélicoïdaux 175/65R15 (Avantage), 185/55R16 (Privilège & Pack) A / B A (67) 919 - 949 957 - 994 1 365 1 389
Type (nombre de rapports) Rapports Rapport final de transmission CHASSIS Direction Freins Suspensions Pneumatiques* MASSES Poids à vide* PTAC	2mm 3mm 4um 5mm Arrière Avant Arrière Avant Arrière Dimensions Classe d'efficacité en carburant / Classe d'adhérence sur sol mouillé	Lettre A à C (dB) kg kg	3,545 1,905 1,240 2,500 ~0,392 0,906 0,697 3,273 2,895 4,294 5,643 Crémaillère Disques ventilés Tambours Jambes de forces type MacPherson avec ressorts hélicoïd Essieu de torsion et ressort hélicoïdaux 175/65R15 (Avantage), 185/5SR16 (Privilège & Pack) A / B A (67) 919 - 949 957 - 984 1 365 1 389
Type (nombre de rapports) Rapports Rapport final de transmission CHASSIS Direction Freins Suspensions Pneumatiques* MASSES Poids à vide* PTAC Poids remorque freinée	2mm 3mm 4um 5mm Arrière Avant Arrière Avant Arrière Dimensions Classe d'efficacité en carburant / Classe d'adhérence sur sol mouillé	Lettre A à C (dB) kg kg kg	3,545 1,905 1,240 2,500 ~ 0,392 0,906 0,697 3,273 2,895 4,294 Crémaillère Disques ventilés Tambours Jambes de forces type MacPherson avec ressorts hélicoïc Essieu de torsion et ressort hélicoïdaux 175/65R15 (Avantage), 185/55R16 (Privilège & Pack) A / B A (67) 919 - 949 957 - 994 1 365 1 389
Type (nombre de rapports) Rapports Rapport final de transmission CHÁSSIS Direction Freins Suspensions Pneumatiques* MASSES Poids à vide* PTAC Poids remorque freinée Poids remorque freinée PERFORMANCES Vitesse maximum (sur circuit)	2mm 3mm 4um 5mm Arrière Avant Arrière Avant Arrière Dimensions Classe d'efficacité en carburant / Classe d'adhérence sur sol mouillé	Lettre A à C (dB) kg kg kg	3,545 1,905 1,240 2,500 ~0,392 0,906 0,697 3,273 2,895 4,294 Crémaillère Disques ventilés Tambours Jambes de forces type MacPherson avec ressorts hélicoïd Essieu de torsion et ressort hélicoïdaux 175/65R15 (Avantage), 185/5SR16 (Privilège & Pack) A / B A (67) 919 - 949 957 - 984 1 365 1 000 400
Type (nombre de rapports) Rapports Rapport final de transmission CHASSIS Direction Freins Suspensions Pneumatiques* MASSES Poids à vide* PTAC Poids remorque freinée Poids remorque freinée PERFORMANCES Vitesse maximum (sur circuit) Accélération 0-100 km/h	2mm 3mm 4um 5mm Arrière Avant Arrière Avant Arrière Dimensions Classe d'efficacité en carburant / Classe d'adhérence sur sol mouillé	Lettre A à C (dB) kg kg kg	3,545 1,905 1,240 2,500 ~0,392 0,906 0,697 3,273 2,895 4,294 Crémaillère Disques ventilés Tambours Jambes de forces type MacPherson avec ressorts hélicoid Essieu de torsion et ressort hélicoidaux 175/65R15 (Avantage), 185/55R16 (Privilège & Pack) A / B A (67) 919 - 949 957 - 984 1 365 1 000 400
Type (nombre de rapports) Rapports Rapport final de transmission CHASSIS Direction Freins Suspensions Pneumatiques* MASSES Poids à vide* PTAC Poids remorque freinée Poids remorque freinée PERFORMANCES Vitesse maximum (sur circuit) Accélération 0-100 km/h CONSOMMATIONS ET CO2	2mm 3mm 4um 5mm Arrière Avant Arrière Avant Arrière Dimensions Classe d'efficacité en carburant / Classe d'adhérence sur sol mouillé	Lettre A à C (dB) kg kg kg kg kg	3,545 1,905 1,240 2,500 ~ 0,392 0,906 0,697 3,273 2,895 4,294 Crémaillère Disques ventilés Tambours Jambes de forces type MacPherson avec ressorts hélicoid Essieu de torsion et ressort hélicoidaux 175/65R15 (Avantage), 185/55R16 (Privilège & Pack) A / B A (67) 919 - 949 957 - 984 1 365 1 000 400
Type (nombre de rapports) Rapports Rapport final de transmission CHASSIS Direction Freins Suspensions Pneumatiques* MASSES Poids à vide* PTAC Poids remorque freinée Poids remorque freinée PERFORMANCES Vitesse maximum (sur circuit) Accélération 0-100 km/h	2me 4me 5me Arrière Avant Arrière Avant Arrière Dimensions Classe d'efficacité en carburant / Classe d'adhérence sur sol mouillé Classe et valeur mesurée du bruit de roulement externe	Lettre A à C (dB) kg kg kg kg km/h sec	3,545 1,905 1,240 2,500 ~0,392 0,906 0,697 3,273 2,895 4,294 Crémaillère Disques ventilés Tambours Jambes de forces type MacPherson avec ressorts hélicoic Essieu de torsion et ressort hélicoidaux 175/65R15 (Avantage), 185/55R16 (Privilège & Pack) A / B A (67) 919 - 949 957 - 984 1 365 1 000 400 165 12,5 170 11,9
Type (nombre de rapports) Rapports Rapport final de transmission CHASSIS Direction Freins Suspensions Pneumatiques* MASSES Poids à vide* PTAC Poids remorque freinée Poids remorque freinée PERFORMANCES Vitesse maximum (sur circuit) Accélération 0-100 km/h CONSOMMATIONS ET CO2	2me 3me 4me 5me Arrière Avant Arrière Avant Arrière Avant Arrière Dimersions Classe d'efficacité en carburant / Classe d'adhérence sur sol mouillé Classe et valeur mesurée du bruit de roulement externe	Lettre A à C (dB) kg kg kg kg kg kg kg lm/h sec	3,545 1,905 1,240 2,500 ~0,392 0,906 0,697 3,273 4,294 Crémaillère Disques ventilés Tambours Jambes de forces type MacPherson avec ressorts hélicoïd Essieu de torsion et ressort hélicoïdaux 175/65R15 (Avantage), 185/55R16 (Privilège & Pack) A / B A (67) 919 - 949 957 - 984 1 365 1 000 400 165 12,5 1 170 11,9 Euro 6 4,6 5,0 - 5,1
Type (nombre de rapports) Rapports Rapport final de transmission CHASSIS Direction Freins Suspensions Pneumatiques* MASSES Poids à vide* PTAC Poids remorque freinée Poids remorque freinée Poids remorque non freinée PERFORMANCES Vitesse maximum (sur circuit) Accélération 0-100 km/h CONSOMMATIONS ET CO ₂ Normes d'émission	2me 3me 4me 5me Arrière Avant Arrière Avant Arrière Dimensions Classe d'efficacité en carburant / Classe d'adhérence sur sol mouillé Classe et valeur mesurée du bruit de roulement externe Vitesse Basse Vitesse Moyenne	Lettre A à C (dB) kg kg kg kg kg lg km/h sec	3,545 1,905 1,240 2,500 ~0,392 0,906 0,697 3,273 2,895 4,294 Crémaillère Disques ventilés Tambours Jambes de forces type MacPherson avec ressorts hélicoïdaux 175/65R15 (Avantage), 185/5SR16 (Privilège & Pack) A / B A (67) 919 - 949 957 - 984 1 365 1 000 400 165 12,5 1 170 11,9 Euro 6 4,6 4,6 5,0 - 5,1 4,2 - 4,3
Type (nombre de rapports) Rapports Rapport final de transmission CHASSIS Direction Freins Suspensions Pneumatiques* MASSES Poids à vide* PTAC Poids remorque freinée Poids remorque freinée PERFORMANCES Vitesse maximum (sur circuit) Accélération 0-100 km/h CONSOMMATIONS ET CO2	2 June 3 June 4 June 5 June 5 June Arrière Avant Arrière Avant Arrière Dimensions Classe d'efficacité en carburant / Classe d'adhérence sur sol mouillé Classe et valeur mesurée du bruit de roulement externe Vitesse Basse Vitesse Moyenne Vitesse Elevée	Lettre A à C (dB) kg kg kg kg kg kg lg lmin/h sec litres/100km mini/maxi litres/100km mini/maxi	3,545 1,905 1,240 2,500 ~ 0,392 0,906 0,697 3,273 2,895 4,294 5,643 Crémaillère Disques ventilés Tambours Jambes de forces type MacPherson avec ressorts hélicoic Essieu de torsion et ressort hélicoidaux 175/65R15 (Avantage), 185/55R16 (Privilège & Pack) A / B A (67) 919 - 949 957 - 994 1 365 1 000 400 Euro 6 4,6 4,0 - 4,1 4,2 - 4,3 3,8 - 3,9 4,0 - 4,1
Type (nombre de rapports) Rapports Rapport final de transmission CHASSIS Direction Freins Suspensions Pneumatiques* MASSES Poids à vide* PTAC Poids remorque freinée Poids remorque freinée Poids remorque non freinée PERFORMANCES Vitesse maximum (sur circuit) Accélération 0-100 km/h CONSOMMATIONS ET CO ₂ Normes d'émission	2me 3me 4unu 5me Arrière Arrière Avant Arrière Avant Arrière Dimensions Classe d'efficacité en carburant / Classe d'adhérence sur sol mouillé Classe et valeur mesurée du bruit de roulement externe Vitesse et valeur mesurée du bruit de roulement externe	Lettre A à C (dB) kg kg kg kg kg kg km/h sec litres/100km mini/maxi litres/100km mini/maxi litres/100km mini/maxi	3,545 1,905 1,240 2,500 ~0,392 0,906 0,697 3,273 2,895 4,294 Crémaillère Disques ventilés Tambours Jambes de forces type MacPherson avec ressorts hélicoic Essieu de torsion et ressort hélicoidaux 175/65R15 (Avantage), 185/55R16 (Privilège & Pack) A / B A (67) 919 - 949 957 - 984 1 365 1 000 400 165 1 170 12,5 11,9 Euro 6 4,6 4,0 - 4,1 3,8 - 3,9 4,0 - 4,1 5,0 5,4
Type (nombre de rapports) Rapports Rapport final de transmission CHĀSSIS Direction Freins Suspensions Pneumatiques* MASSES Poids à vide* PTAC Poids remorque freinée Poids remorque non freinée PERFORMANCES Vitesse maximum (sur circuit) Accélération 0-100 km/h CONSOMMATIONS ET CO2 Normes d'émission Consommations WLTP*	2 June 3 June 4 June 5 June 5 June Arrière Avant Arrière Avant Arrière Dimensions Classe d'efficacité en carburant / Classe d'adhérence sur sol mouillé Classe et valeur mesurée du bruit de roulement externe Vitesse Basse Vitesse Moyenne Vitesse Elevée	Lettre A à C (dB) kg kg kg kg kg kg lm/h sec litres/100km mini/maxi litres/100km mini/maxi litres/100km mini/maxi litres/100km mini/maxi litres/100km mini/maxi	3,545 1,905 1,240 2,500 ~0,392 0,906 0,697 3,273 2,895 4,294 Crémaillère Disques ventilés Tambours Jambes de forces type MacPherson avec ressorts hélicoic Essieu de torsion et ressort hélicoidaux 175/65R15 (Avantage), 185/55R16 (Privilège & Pack) A / B A (67) 919 - 949 957 - 984 1 365 1 000 400 165 1 170 11,9 Euro 6 4,6 4,0 - 4,1 3,8 - 3,9 4,0 - 4,1 3,8 - 3,9 5,0 5,4 4,4
Type (nombre de rapports) Rapports Rapport final de transmission CHASSIS Direction Freins Suspensions Pneumatiques* MASSES Poids à vide* PTAC Poids remorque freinée Poids remorque freinée Poids remorque non freinée PERFORMANCES Vitesse maximum (sur circuit) Accélération 0-100 km/h CONSOMMATIONS ET CO ₂ Normes d'émission	2me 3me 4unu 5me Arrière Arrière Avant Arrière Avant Arrière Dimensions Classe d'efficacité en carburant / Classe d'adhérence sur sol mouillé Classe et valeur mesurée du bruit de roulement externe Vitesse et valeur mesurée du bruit de roulement externe	Lettre A à C (dB) kg kg kg kg kg kg km/h sec litres/100km mini/maxi litres/100km mini/maxi litres/100km mini/maxi	3,545 1,905 1,240 2,500 ~0,392 0,906 0,697 3,273 2,895 4,294 Crémaillère Disques ventilés Tambours Jambes de forces type MacPherson avec ressorts hélicoic Essieu de torsion et ressort hélicoidaux 175/65R15 (Avantage), 185/55R16 (Privilège & Pack) A / B A (67) 919 - 949 957 - 984 1 365 1 000 400 165 1 170 12,5 11,9 Euro 6 4,6 4,0 - 4,1 3,8 - 3,9 4,0 - 4,1 5,0 5,4

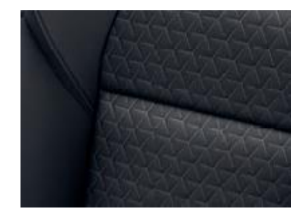
NIVEAUX

DE FINITION













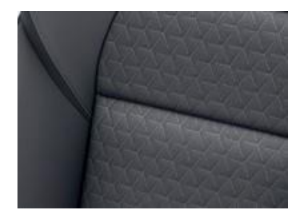




PACK







SUZUKI RÉUNION

Saint-Denis / Le Port / Saint-Pierre

- Cotrans Automobiles Saint-Denis: 17 Boulevard du Chaudron 97490 Sainte-Clotilde
- Cotrans Automobiles Le Port : 20 chemin des Anglais ZAC Les Mascareignes 97420 Le Port
- Cotrans Automobiles Saint-Pierre: ZI N°1 Ravine Blanche 97410 St Pierre

Horaires:

- Lundi au vendredi: 8h00 18h00 sans interruption
- Samedi: 8h30 17h00 sans interruption

Contacts:

- contacts.cotrans@gbh.fr
- 02.62.92.00.00

Site Web: www.suzuki.re





Garantie SUZUKI 3 ans ou 100 000 km⁴

Garantie Système Hybrid SHVS 5 ans ou 100 000 km²

Assistance 24h/24 et 7J/7: 0262 200 600

En cas de panne, bénéficiez gratuitement d'une assistance dépannage remorquage**.

* Au 1er erme échu. ** Cette assistance est gratuite pendant la durée de la garantie contractuelle de votre véhicule. Se renseigner en concession pour plus de détails sur l'offre Cotrans Assistance.

Photos non contractuelles

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.