



SWIFT

Sport

*Un style de vie!



Way of Life!

Un ADN de pur-sang



DE 0 À
100 km/h
EN 8,1"

PUISSANCE
MAXIMALE
140 CH CEE

COUPLE
230 Nm

La nouvelle Swift Sport a été conçue pour vivre au quotidien les sensations du sport automobile. Elle combine à la fois le caractère polyvalent de la Swift et les lignes plus audacieuses d'un véhicule hautes performances.

De l'authentique sportive de la première génération de 2005 jusqu'à aujourd'hui, la nouvelle Swift Sport a conservé la même philosophie et porte toujours plus haut l'image sportive de la marque.



MOTEUR 1.4 BOOSTERJET

Le moteur Boosterjet K14C à injection directe 4 cylindres est une parfaite illustration du niveau élevé de performance et d'efficacité de la nouvelle Swift Sport. Son turbocompresseur lui permet de développer un couple impressionnant dès les bas régimes (230 Nm / 2500-3500 tr/mn), tout en maîtrisant la consommation de carburant 5,6 l / 100 Km (cycle mixte).



INJECTION DIRECTE

L'injection directe permet de pulvériser directement l'essence dans les chambres de combustion en utilisant les injecteurs à 7 jets sous haute pression. L'apport en carburant dans les cylindres est donc réalisé minutieusement afin de réduire au maximum la consommation et les émissions de polluants. Enfin l'agrément de conduite est bonifié, grâce aux combustions mieux maîtrisées qui favorisent le couple moteur dès les plus bas régimes.



TRANSMISSION MANUELLE

La nouvelle boîte de vitesses 6 rapports est la souplesse de conduite incarnée. Elle permet en effet un passage de vitesse en douceur avec des rétrogrades précis et directs.

970 kg pour 140 ch, voilà de quoi réjouir les connaisseurs. La nouvelle Swift Sport s'appuie sur une nouvelle plateforme baptisée « HEARTECT » qui, grâce à sa grande légèreté et sa rigidité accrue, offre des performances et une agilité rehaussées. De rigoureux allègements ont été portés sur la coque à absorption de chocs TECT ainsi que sur les différents composants de l'habitacle, sièges y compris, faisant de la nouvelle Swift Sport un véhicule plus léger, plus véloce et gratifiant à tous les égards.

Un plaisir de conduite sans limite

RAPPORT
POIDS /
COUPLE
4,2 KG/Nm

970 KG

VITESSE
MAXIMALE
(SUR
CIRCUIT) :
210 km/h





TENUE DE ROUTE EXEMPLAIRE

Les équipes d'ingénieurs se sont particulièrement attachées à porter au plus haut niveau les liaisons au sol.

Ainsi, le freinage, l'amortissement, la maniabilité et la précision de tenue de route permettent d'aborder les virages avec une stabilité impressionnante.

Des amortisseurs Monroe™ réputés pour leurs performances ont été couplés à un freinage renforcé, grâce notamment à des disques de freins avant de 16" ventilés et de 15" à l'arrière, et les jantes en alliage de 17" ont été allégées. Ainsi les maîtres-mots pour cette nouvelle Swift Sport sont donc précision de conduite et stabilité.

Monroe trademark of Tenneco Automotive.



NOUVEAUX TRAINS ROULANTS



Suspension avant



Suspension arrière



DESIGN AÉRODYNAMIQUE

Les éléments de style extérieurs ont également été dessinés pour renforcer la performance. Ainsi le diffuseur arrière et le becquet contribuent à l'appui arrière, le bouclier avant quant à lui optimise le refroidissement.

L'aérodynamisme au service de la performance... mais pas seulement.

Les projecteurs à LED intelligents dont est dotée la nouvelle Swift Sport, garantissent une sécurité optimale de jour comme de nuit. Enfin, avec sa double sortie d'échappement, la Swift Sport est une berline unique, combinaison d'élégance et de performance.

Disques avant
16" ventilés



Disques
arrière 15"



Une personnalité hors du commun





Les sièges baquets sport spécifiques, le volant à méplat gainé de cuir associés à des surpiques rouges, le pédalier aluminium, les ornements rouges sur la planche de bord, la console centrale et les contreportes sont autant d'attributs qui révèlent toute la sportivité de la nouvelle Swift Sport.

Le premier des deux écrans couleur situé au centre des deux compteurs principaux de 4.2" offre de nombreuses informations dont notamment la température de l'huile, la pression de suralimentation, la mesure des accélérations et du freinage, et bien d'autres informations utiles à la conduite.

Le système multimédia orienté vers le conducteur, à écran tactile 7", couplé aux commandes vocales permettent de piloter la radio numérique (DAB), la navigation (info trafic ViaMichelin), de passer des appels et de recevoir des SMS. Le tout également contrôlable depuis les commandes au volant.

Le système est agrémenté d'une caméra de recul, d'une prise auxiliaire USB, accessoire 12V. Enfin, l'air conditionné automatique se règle et se lit facilement via 4 boutons, 2 molettes et 1 afficheur central.

CONNEXION FACILE DE VOTRE SMARTPHONE

Gérez vos applications mobiles compatibles à l'aide des interfaces Apple CarPlay Android Auto™ et Mirror Link™ qui dupliquent sur l'écran couleur le contenu de celles-ci.



Une sécurité de chaque instant

La nouvelle Swift Sport est équipée de multiples technologies au service de la sécurité. Le système de détection d'obstacle placé à l'avant exploite simultanément une caméra monoculaire pour les moyennes et longues distances ainsi qu'un capteur laser pour les courtes distances et la vision de nuit.





RÉGULATEUR DE VITESSE ADAPTATIF (ACC)

Ce dernier fonctionne grâce à un radar à ondes millimétriques situé dans la calandre, qui permet à la Swift Sport, lorsque son régulateur de vitesse est enclenché, de s'adapter à l'allure du véhicule qui la précède. Ainsi, elle freine et accélère seule, et s'insère parfaitement dans le rythme de la circulation.

ALERTE DE FRANCHISSEMENT DE LIGNE

À partir de 60 km/h, cette fonction surveille la trajectoire du véhicule et alerte si nécessaire par deux alarmes, l'une visuelle (au tableau de bord) et l'autre tactile par des vibrations dans le volant si une ligne blanche est franchie sans clignotant.

AIDE À LA CORRECTION DE TRAJECTOIRE

Entre 60 et 160 km/h lorsque le système détecte une amorce de franchissement de ligne sans activation du clignotant, une force sur le volant est appliquée via l'assistance de direction électrique et corrige ainsi la trajectoire de la Swift Sport.

ALERTE DE CHANGEMENT DE TRAJECTOIRE

La Swift Sport enregistre les habitudes de conduite et le positionnement naturel sur les voies de circulation. Elle détecte les louvoiements annonceurs d'une situation de danger et alerte par un signal sonore et un pictogramme sur l'écran LCD.

GESTION AUTOMATIQUE DES PROJECTEURS

Lorsque la Swift Sport circule à plus de 40 km/heure, le système prend en charge la commutation automatique des feux de route vers les feux de croisement, et inversement. Celui-ci peut détecter la présence d'un autre véhicule (roulant devant vous dans le même sens ou arrivant en sens inverse) et s'adapter lorsque vous passez dans un environnement éclairé ou non.

FREINAGE ACTIF D'URGENCE (DSBS)

En « lisant » la route, la caméra et le capteur laser de la Swift Sport détectent les dangers, vous en alertent et peuvent, le cas échéant, déclencher un freinage autonome d'urgence. Ce nouveau dispositif fonctionne aussi bien de jour que de nuit, et sait reconnaître les autres véhicules, mais aussi les piétons et les deux roues.

PRINCIPAUX ÉQUIPEMENTS

EXTÉRIEUR	
Calandre, boucliers avant et arrière spécifiques	
Bas de caisse spécifique	
Becquet arrière	
Double sortie d'échappement et cannules chromées	
Jantes en alliage léger 17" et pneumatiques 195/45	
Poignées de porte extérieures ton carrosserie	
Ouverture électromagnétique du hayon	
VISIBILITÉ	
Projecteurs LED	
Fonction «Guide me home ⁽¹⁾ »	
Dispositif automatique de réglage des phares et allumage automatique des phares	
Gestion automatique des feux de croisement / route	
Feux arrière LED	
Projecteurs antibrouillard avant	
Feux antibrouillard arrière	
Feux de jour à LED	
Vitres arrière et hayon sur-teintées	
Essuie-glace	- Avant : 2 vitesses (basse, haute) + intermittence ajustable - Arrière : 1 vitesse + intermittence
Lunette arrière dégivrante	
Rétroviseurs extérieurs	- Ton carrosserie - Ajustables électriquement - Rabattables électriquement et dégivrants - Avec répéteurs de clignotant
Rétroviseur intérieur jour/nuit	
DIRECTION ET INSTRUMENTATION	
Volant 3 branches	- Gainé de cuir - Avec contrôle audio - Avec régulateur / limiteur de vitesse - Fonction téléphone - Touche ON/OFF d'avertissement de franchissement de ligne blanche - Ajustable en hauteur et en profondeur
Direction assistée	
Compte-tours	
Affichage multifonction (LCD couleur 4,2 pouces)	- Horloge - Température extérieure - Consommation de carburant (instantanée / moyenne) - Autonomie - Indicateur de changement de vitesse - Indicateur de température d'huile - Manomètre de turbo - Vitesse moyenne
Alarme sonore d'oubli d'extinction des feux et/ou de non détection des clefs	
Alarme sonore et visuelle du non bouclage des ceintures de sécurité aux places avant et arrière	
Alarme sonore porte mal fermée	
Indicateur de niveau carburant bas	

CONFORT ET AGRÉMENT DE CONDUITE	
Lève-vitres électriques avant et arrière	
Verrouillage centralisé des portes côté conducteur	
Fermeture à distance des portes (télécommande)	
Dispositif d'ouverture des portes et de démarrage sans clé	
Air conditionné à régulation automatique	
	- Haut-parleurs avant - Haut-parleurs arrière - Tweeters avant
Système audio	- Connexion Smartphone + Bluetooth®** + navigation avec info trafic**** + caméra de recul + DAB (Digital Audio Broadcasting)
Sièges chauffants aux places avant	
Buse d'aération aux places arrière	
SIÈGES	
Sièges avant	- Réglable en hauteur côté conducteur - Appuies-tête intégrés type sport - Aumônière côté passager - Dossier rabattable 60:40 - Appuis-tête x 3
Sièges arrière	
Sellerie exclusive	
COFFRE À BAGAGES	
Cache-bagages rigide	
Éclairage	
Kit de réparation de pneumatiques	
SÉCURITÉ, FONCTIONNALITÉS ET TECHNOLOGIES	
Airbags frontaux	
Airbag avant passager désactivable	
Airbags latéraux avant	
Airbags rideaux avant et arrière	
Pédalier sport rétractable (frein et embrayage)	
	- Avant : 3-points à enrouleur avec prétentionneurs et limiteur de force réglables en hauteur
Ceinture de sécurité	- Arrière : 3-points avec prétentionneurs et limiteur de force x2 3-points x 1 (centre)
Fixation ISOFIX x2	
Ancrage pour siège arrière enfant x2	
Sécurité enfants sur les portes arrière	
Renforts latéraux dans les portes	
ABS (avec EBD)	
ESP®***	
Freinage actif d'urgence DSBS (Dual Sensor Brake Support)	
Régulateur de vitesse adaptatif (ACC) et limiteur de vitesse	
Alerte de franchissement de ligne	
Aide à la correction de trajectoire	
Alerte de changement de trajectoire	
Aide au démarrage en côte	
TPMS surveillance de la pression des pneumatiques	
Start and stop	

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Nombre de portes		5
DIMENSIONS		
Longueur	mm	3 890
Largeur	mm	1 735
Hauteur	mm	1 495
Empattement	mm	2 450
Voies	avant	mm 1 510
	arrière	mm 1 515
Rayon de braquage	m	5,1
CAPACITÉS		
Nombre de places		5
Volume du coffre à bagages	Mode 5 places (norme VDA)	litres 265
	Banquette rabattue (norme VDA)	litres 579
	Maximum (mesures constructeur)	litres 947
Réservoir de carburant	litres	37
MOTEUR		
Type		K14C
Nombre de cylindres		4
Nombre de soupapes		16
Cylindrée	cm³	1 373
Alésage x course	mm	73,0 x 82,0
Taux de compression		9,9
Puissance maxi	ch CEE (kW) à tr/mn	140 (103) à 5 500
Couple maxi	Nm à tr/mn	230 de 2 500 à 3 500
Alimentation		Injection directe
TRANSMISSION		
Type		BVM6
Rapports	1 ^{ère}	3,615
	2 ^{ème}	1,955
	3 ^{ème}	1,276
	4 ^{ème}	0,943
	5 ^{ème}	0,795
	6 ^{ème}	0,674
	Arrière	3,481
Rapport final		3,944
CHÂSSIS		
Direction		Crémaillère
Freins	avant	Disques ventilés 16"
	arrière	Disques 15"
Suspensions	avant	Jambes de force type Mac Pherson
	arrière	Bras tirés / essieu de torsion
Pneumatiques		195 / 45R17
MASSES		
Total à vide	kg	970
PERFORMANCES		
Vitesses maxi (sur circuit)	km/h	210
0-100 km/h	sec	8,1
CONSOMMATIONS & CO ₂		
Normes		Euro 6
Consommations	Urbain	l/100 km 6,8
	Extra-urbain	l/100 km 4,8
	Mixte	l/100 km 5,6
Emissions de CO ₂	NEDC corrélé/WLTP	g/km 125 / 135
Puissance Administrative	PA	07

(1) Guidez-moi à la maison. *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>. Android Auto™ étend la plateforme Android dans les véhicules conçus de manière à être adaptés 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™. Téléchargez 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-the-road>. 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. **Bluetooth® est une marque déposée de Bluetooth SIG. ***: ESP® est une marque déposée de Daimler AG. **** Info trafic via Michelin

EXTÉRIEUR & INTÉRIEUR



Champion Yellow (ZFT)



TEINTES DE CARROSSERIE (de série)



Champion Yellow (ZFT)



Burning Red Pearl Metallic (ZWP)



Speedy Blue Metallic (ZWG)



Pure White Pearl (ZVR)



Premium Silver Metallic (ZNC)



Mineral Gray Metallic (ZMW)



Super Black Pearl (ZMV)

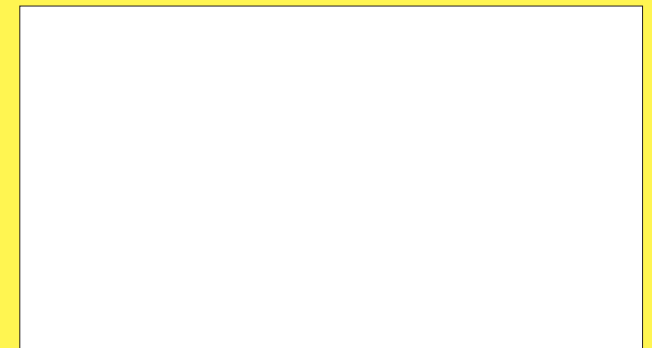


Les spécifications mentionnées font référence à des modèles de série dans des conditions de fonctionnement standard. Les données reprises ont pour objectif de décrire les véhicules et leurs performances fidèlement; toutefois, elles ne s'appliquent pas nécessairement à tous les véhicules. SUZUKI France 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.



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

VOTRE CONCESSIONNAIRE SUZUKI:



www.suzuki.fr