

## SUZUKI PRESENTE LA TOUTE NOUVELLE SWIFT

Pour sa quatrième génération dévoilée aujourd'hui, l'emblématique Suzuki Swift s'est transformée en une citadine sophistiquée et intelligente. Elle se distingue par un design expressif, des technologies de sécurité avancées ainsi qu'un caractère ludique et amusant à conduire qui redéfinit la mobilité quotidienne.



Ayant conquis depuis longtemps de nombreux automobilistes à la recherche d'une citadine élégante et agréable à conduire, la Swift a aussi remporté de multiples prix depuis son introduction dans le monde en 2004. Le tout nouveau modèle s'appuie sur l'héritage de ses devancières : offrir une expérience de conduite enthousiasmante et qui apporte également un haut niveau de confort, d'efficacité et de sécurité. Depuis son lancement, la Swift a été commercialisée dans 169 pays et régions avec des ventes cumulées de plus de 9 millions d'unités (à octobre 2023).

### La nouvelle Suzuki Swift en bref

- Un design extérieur et intérieur enthousiasmants
- De nombreuses fonctionnalités de sécurité avancées
- Un nouveau moteur 1,2 l. avec système hybride SHVS 12V

## UN DESIGN EXTERIEUR ET INTERIEUR EXPRESSIF

Tout en s'inspirant du style unique qui a fait le succès des précédentes générations, le design de la nouvelle Suzuki Swift bénéficie d'une refonte spectaculaire qui la porte dans une autre dimension.

### Style extérieur

Le design extérieur de la nouvelle Swift inspire la confiance et l'aventure avec une calandre noir laqué et d'émblématiques feux de jour en forme de « L » insérés dans de généreux blocs optiques qui se prolongent sur les ailes aux formes arrondies et largement évasées.

Sur les flancs, les contours musculeux de la nouvelle Swift et le design flottant du pavillon donnent une sensation de dynamisme et de légèreté à la fois.

A l'arrière, les feux tridimensionnels et le large bouclier confèrent à la nouvelle Swift un design à la fois équilibré et ludique, qui se démarque sur la route.



### Nouvelle gamme de coloris extérieurs

La nouvelle palette de couleurs de carrosserie de la Suzuki Swift offrira le choix entre neuf teintes unies et quatre combinaisons bi-ton. Elle intègre les nouvelles couleurs Frontier Blue Pearl Metallic et Cool Yellow Metallic.

Le nouveau coloris Frontier Blue Pearl Metallic rejoint le Burning Red Pearl Metallic dans la gamme des couleurs profondes, symbolisant une nouvelle génération de peintures haute qualité de Suzuki. Ces deux couleurs reçoivent un revêtement à trois couches, ce qui leur donne une texture dense et des tons particulièrement profonds.

**SUZUKI FRANCE S.A.S**  
8, avenue des Frères Lumière  
78190 TRAPPES – France



Frontier Blue Pearl Metallic



Cool Yellow Metallic



Burning Red Pearl Metallic

### Style intérieur

La nouvelle Suzuki Swift offre un habitacle spacieux et confortable équipé de fonctionnalités ergonomiques qui optimisent l'expérience de conduite.



La planche de bord a été conçue pour offrir une expérience de conduite immersive et ergonomique. Elle est dotée d'une console centrale et de commandes légèrement inclinées vers le conducteur pour garantir leur simplicité à l'usage.

Enveloppantes et traitées dans une finition bicolore noir et gris clair, avec des placages satinés et des touches argent foncé satiné, la planche de bord et les garnitures des portes avant confèrent à l'habitacle une ambiance résolument dynamique.

### **Écran tactile HD de 9'**

Le système multimédia se pilote grâce à un écran central tactile HD de 9 pouces qui offre une réponse rapide et précise. Il permet une connexion sans fil pour Apple CarPlay® et Android Auto™, une reconnaissance vocale, une connectivité Bluetooth® et permet également d'afficher les informations de l'ordinateur de bord.



## **DE NOMBREUSES FONCTIONNALITES DE SECURITE AVANCEES**

### **Freinage actif d'urgence DSBS II (Dual Sensor Brake Support II, DSBS II)**

Un radar à ondes millimétriques et une caméra monoculaire sont utilisés pour détecter les véhicules, les cyclistes et les piétons devant le véhicule, et contribuer à atténuer les collisions frontales, diagonales et latérales.

Si une possible collision est détectée, des signaux sonores et visuels sont émis pour alerter le conducteur. Si le conducteur freine avec une force insuffisante, l'assistance au freinage s'enclenche automatiquement pour contribuer à ralentir davantage le véhicule. Et si la probabilité d'une collision augmente, le système applique automatiquement un freinage pour aider à réduire la vitesse d'impact et à atténuer les dommages.

### **Aide au maintien dans la voie (Lane Keep Assist, LKA)**

Lorsque le régulateur de vitesse adaptatif est activé, le LKA aide le conducteur à maintenir la Suzuki Swift au centre de sa voie. De plus, s'il détecte qu'un véhicule ou un obstacle à proximité, comme une barrière de chantier, est trop proche de la Swift, il active une assistance à la direction pour aider à maintenir une distance de suffisante.

### **Système de surveillance de l'attention du conducteur (Driver Monitoring System, DMS)**

Une caméra intégrée au tableau de bord surveille les yeux et le visage du conducteur. Si le système détecte que celui-ci est somnolent, s'endort ou ne regarde pas la route, il déclenche une alarme et affiche un message d'alerte sur l'écran d'information.

### **Les autres systèmes de sécurité disponibles sur la nouvelle Suzuki Swift :**

- Alerte de franchissement de ligne (Lane departure warning)
- Régulateur de vitesse adaptatif (Adaptative Cruise Control, ACC)
- Système de reconnaissance des panneaux de signalisation routière (Traffic Sign Recognition, TSR)
- Détection d'angle mort (Blind Spot Monitor, BSM)

**SUZUKI FRANCE S.A.S**  
8, avenue des Frères Lumière  
78190 TRAPPES – France

- Alerte de trafic en marche arrière (Rear Cross Traffic Alert, RCTA)
- Appel d'urgence eCall

### **Nouvelle motorisation 1,2 l. avec système hybride SHVS 12V**

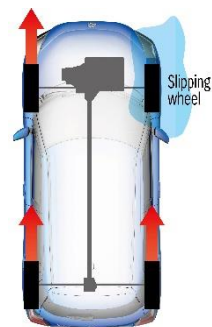
Le nouveau moteur essence 3-cylindres 1,2 litre de la nouvelle Suzuki Swift bénéficie de nombreuses améliorations, combinant une consommation de carburant et des émissions réduites avec un couple plus élevé à bas régime pour une plus grande réactivité et de meilleures performances globales.



Le moteur de la nouvelle Suzuki Swift est associé au système hybride SHVS 12V pour des performances environnementales encore améliorées. Le système hybride SHVS 12V convertit en électricité l'énergie cinétique générée lors de la décélération, la stocke dans la batterie lithium-ion pour assister le moteur lors de l'accélération, améliorant ainsi le rendement énergétique.

### **Transmission intégrale ALLGRIP AUTO**

La technologie Suzuki ALLGRIP AUTO est un système de transmission intégrale automatique qui s'active dès qu'il détecte une perte de traction des roues avant. Lorsqu'un patinage des roues avant est détecté, un viscocoupleur s'enclenche pour transférer le couple aux roues arrière, offrant ainsi une propulsion supplémentaire pour la conduite sur chaussée enneigée ou glissante.



### **Application SUZUKI CONNECT**

SUZUKI CONNECT utilise le module de communication de données (DCM) du véhicule pour connecter les utilisateurs à leur Suzuki Swift en permanence, leur permettant ainsi de profiter de fonctions pratiques via l'application pour smartphone SUZUKI CONNECT. Pour plus de praticité, certaines fonctionnalités SUZUKI CONNECT sont désormais disponibles via l'écran central tactile HD 9" de la nouvelle Swift.

#### Les principales fonctionnalités de l'application SUZUKI CONNECT :

- Localisation du stationnement.
- Historique de conduite.
- Notification de trajet/ zone et période prédéfinies.
- Notifications de sécurité.
- Notifications d'alerte véhicule.
- Notifications de maintenance.
- Notifications concernant l'état du véhicule.



**SUZUKI FRANCE S.A.S**  
8, avenue des Frères Lumière  
78190 TRAPPES – France

Contacts Presse :

**Alain Le Meur**  
Directeur Adjoint Presse & R.P  
01 34 82 14 71  
[alemeur@suzuki.fr](mailto:alemeur@suzuki.fr)

**Fanny Aernouts**  
Attachée de Presse  
01 34 82 14 77  
[faernouts@suzuki.fr](mailto:faernouts@suzuki.fr)

Retrouvez toutes les informations et photos de la gamme Suzuki sur [www.presse.suzuki.fr](http://www.presse.suzuki.fr)