

## PLAN D'ENTRETIEN DE VOTRE SWIFT SPORT

Le plan d'entretien Suzuki est conçu pour vous assurer que votre véhicule est maintenu dans le meilleur état mécanique possible grâce à un entretien régulier aux périodicités recommandées. Ces opérations sont à effectuer au premier des deux termes échus

_	15000 km ou 1 AN	30000 km ou 2 ANS	45000 km ou 3 ANS	60000 km ou 4 ANS	75000 km ou 5 ANS	90000 km ou 6 ANS
MOTEUR	OU I AN	Ou 2 ANS	ou 3 ANS	Ou 4 ANS	ou J ANS	OU O ANS
Courroie d'entrainement accessoire du moteur			•			R
Jeu de soupape		•		•		•
Huile moteur et filtre à huile moteur	R	R	R	R	R	R
Liquide de refroidissement du moteur (standard)	•	•	•	•	•	•
	Liquide	de refroidisseme	ent (standard) Re	emplacement ap	rès 150 000 km	ou 8 ans
Système d'échappement (sauf convertisseur catalytique)	·	•		. • .		•
ALLUMAGE						
Bougies à l'iridium				R		
Bougies au nickel			R			R
ALIMENTATION						
Élément de filtre à air	•	•	R	•	•	R
Canalisations de carburant		•		•		•
SYSTÈME ANTIPOLLUTION						
Soupape de CPV						•
Système de recyclage des vapeurs de carburant						•
FREINS						
Disques et plaquettes de frein	•	•	•	•	•	•
Flexibles et canalisations de frein		•		•		•
Liquide de frein		R		R		R
Poignée et câble de frein	•	•	•	•	•	•
CHÂSSIS ET CARROSSERIE						
Embrayage (pédale et niveau de liquide)		•		•		•
Pneus/roues	•	•	•	•	•	•
Soufflet d'arbre de roue			•			•
Système de suspension	•	•	•	•	•	•
Système de direction	•	•	•	•	•	•
Huile boîte-pont manuelle						
Huile «SUZUKI GEAR OIL 75W80» d'origine	•		•			•
-		Rem	placer tous les 1	.60 000 km ou 1	0 ans	
Huile autre que «Suzuki GEAR OIL 75W80»	•		R			R
Toutes les serrures, charnières et verrous	•	•	•	•	•	•
Élément filtrant du climatiseur		•	R		•	R

R : remplacer ou changer • : vérifier, nettoyer, régler, lubrifier ou remplacer si nécessaire

## Le plan d'entretien diffère lorsque le véhicule est utilisé dans l'une ou plusieurs des conditions suivantes :

- Courtes distances répétées
- Les trajets effectués de moins de 16 km avec une température atmosphérique en dessous du point de gel
- Fonctionne au ralenti et/ou trafic discontinu avec arrêts et démarrages fréquents
- Fonctionnement par temps extrêmement froid et/ou sur route avec salage
- Fonctionnement sur revêtement irrégulier et/ou boueux
- Utilisation en zones poussiéreuses
- Véhicule roulant fréquemment à grande vitesse ou à régime moteur élevé
- Attelage à une remorque
- Si le véhicule est utilisé pour faire des livraisons, comme taxi ou pour un usage commercial similaire
- Conduite sur piste et/ou routes boueuses

Pour plus de détails se référer à votre concessionnaire

Conseils concernant le carburant : Utilisation du sans plomb 98

Conseils concernant l'huile moteur : Viscosité : SAE 0W20, 5W30, 10W30, 10W40. Il est recommandé d'utiliser de l'huile moteur de grade SL, SM ou SN

Liquide de frein: DOT4 ou SAE J1704

Liquide de transmission mécanique : SAE 75W90 - GL4

Note: ce tableau indique le programme d'entretien jusqu'à 90 000 km, au-delà, effectuez les mêmes entretiens aux mêmes intervalles que ceux indiqués dans le tableau