

<http://www.easy-grip.eu/>
<http://www.michelin.fr/>



Guide d'utilisation pour les chaînes à neige composite. Merci de lire attentivement ce guide avant utilisation, le garder précieusement pour de futures utilisations. En cas de problèmes ou de difficultés, merci de contacter le service consommateur : 00 800 456 456 45

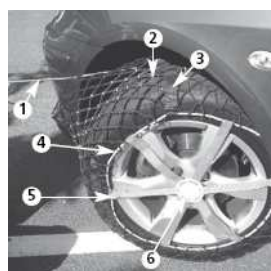
Introduction	2
Description du produit.....	2
Instructions de sécurité.....	2
Instruction de montage	3
Instructions pendant la conduite.....	6
Démontage	6
Protection de l'environnement	7

Introduction

Nous vous remercions pour l'achat de ce pack de chaînes composite. Nous vous prions de bien vouloir lire les instructions ci-dessous avant d'utiliser la chaîne à neige composite EasyGrip®. Veuillez conserver cette notice après utilisation et la consulter avant chaque installation. Nous vous rappelons que ce produit est uniquement destiné à des conditions difficiles pour un franchissement de dépannage.

Description du produit

- 1 - Câble élastique intérieur rouge
- 2 - Mailles de la chaîne composite
- 3 - Bande de jonction noire
- 4 - Câble extérieur gris
- 5 - Sangles rouges
- 6 - Pastille centrale NVS



Instructions de sécurité

- Utilisation pour véhicules de tourisme.
- Attention, la chaîne à neige composite EasyGrip® ne peut-être utilisée que sur les pneus préconisés par le constructeur automobile.
- Référez-vous au manuel du constructeur automobile.
- Ne pas utiliser pour les 4X4, camping-car et camionnettes ou sur les véhicules modifiés (par exemple suspension abaissée).

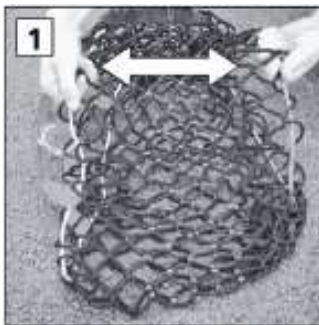


- Installation sur les roues motrices du véhicule.
- Ne monter les chaînes composite EasyGrip® que sur les pneus dont les dimensions sont indiquées sur l'étiquette latérale.
- Vitesse maxi 40km/H.
- Adopter une conduite souple, éviter les démarrages, accélérations freinages et braquages violents.
- Eviter tout roulage prolongé sur asphalté qui risque d'endommager le produit.
- Ce produit innovant ne rentre pas dans la classification actuelle des équipements spéciaux.
- Avant la première utilisation, réalisez un essai de montage sur votre véhicule.
- Effectuer le montage et le démontage de l'EasyGrip® dans un endroit approprié et sécurisé.
- Signalez votre présence en utilisant un triangle de pré-signalisation et un gilet de sécurité.
- Placer le triangle de pré-signalisation à une distance d'au moins 50 m de votre véhicule.

- Assurez vous qu'aucune partie de l'Easygrip® n'entre en contact avec les organes mécaniques du véhicule – Contrôler en cas de braquage complet. (exemples coupelle d'amortisseur, purges de frein, durites, support métallique, ...)
- La pastille centrale NVS est un repère permettant d'assurer que la chaîne à neige composite Easygrip® est correctement centrée sur la roue et le pneu.
- Vérifier que le centrage du produit est correct. La pastille centrale NVS doit être parfaitement positionnée au centre de la roue
- Après chaque démontage, contrôler visuellement l'Easygrip®
- Si le produit ne se monte pas comme d'écrit dans les instructions, merci de contacter le service consommateur.
- En cas de dommage ou de rupture, le produit ne devra plus être monté.

Instruction de montage

- Garer le véhicule dans un endroit approprié et sécurisé et serrer le frein de stationnement.
- Signaler votre présence en utilisant un triangle de pré-signalisation à un distance d'au moins 50 m de votre véhicule et en portant un gilet de sécurité.
- Sortir l'Easygrip® de son sac, lire, comprendre et suivre attentivement les instruction de la notice



1

Déplier le produit en écartant les mailles afin d'étirer le produit (figure1)
 Enfiler les gants. Utiliser le sac comme tapis de protection pour les genoux.

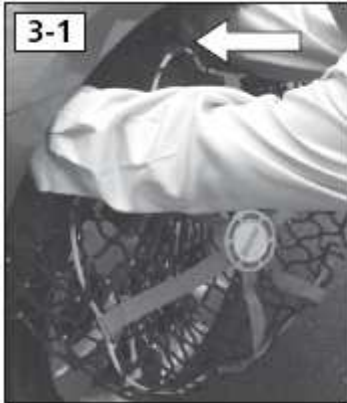


2

Roues droites, non braquées, enfiler l'Easygrip® par le haut du pneu en tenant le produit par le câble intérieur rouge, et passer ce câble élastique rouge vers l'intérieur du pneu.
 La bande de jonction noire doit être positionnée à 12h00 au sommet du pneu (cf flèche sur la photo).

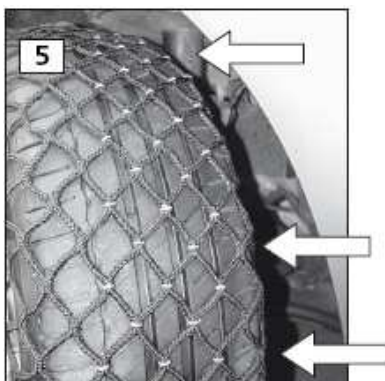
3

- Déployer ensuite l'EasyGrip® sur le pneu en faisant glisser la bande de jonction noire le plus bas possible sur l'arrière du pneu.
- Etirer au maximum le câble élastique intérieur rouge afin de le faire passer vers l'intérieur du pneu (figure 3-1). Pour cela, faire passer tout d'abord le câble élastique rouge à l'intérieur du pneu sur un côté (figure 3-2).
- Ensuite, en utilisant au maximum l'allongement de ce câble élastique rouge, le faire passer à l'arrière du pneu, sur l'autre côté (figure 3-3).
- Puis faire passer le reste du câble élastique sur la partie intérieure non encore couverte.



4

Utiliser les sangles rouges et les mailles pour centrer l'EasyGrip® sur la roue et le pneu. La pastille centrale NVS doit être le plus au centre possible de la roue.



5



Assurez-vous qu'aucune partie de l'EasyGrip®, notamment à l'intérieur de la roue, n'entre en contact avec les organes mécaniques du véhicule (exemples : maille en contact avec une coupelle d'amortisseur, une durite, un support métallique, purge de frein ...).



6

- Sans braquer les roues, avancer ou reculer doucement votre véhicule d'un demi-tour de roue, puis serrez le frein de stationnement.
- Ne pas tourner le volant lors de cette opération.

7

- Finir de mettre en place le produit afin qu'il couvre la totalité du pneu.
- La pastille centrale NVS doit être parfaitement positionnée au centre de la roue (figure 7-1)
- Assurez-vous que le câble élastique intérieur rouge soit complètement passé à l'arrière du pneu (figure 7-2)



Centrage extérieur correct



Centrage intérieur correct

- Remarque les mailles de la chaîne doivent couvrir la majorité des 2 côtés latéraux du pneu.



Centrage extérieur incorrect



Centrage intérieur incorrect

- Assurez-vous qu'aucune partie de l'Easygrip® n'entre en contact avec les organes mécanique du véhicule même en cas de braquage complet. (exemple : coupelle d'amortisseur, durites, support métallique purge de frein ...)

8

- Après 200 m. environ, vérifier que le produit est parfaitement centré sur la roue (figure 8-1). Si le produit n'est pas parfaitement positionné, merci de démonter la chaîne à neige et de la remonter en suivant les instructions ci-dessus. Si vous rencontrez toujours des difficultés, merci de contacter le service consommateur : 00 800 456 456 45.



Centrage
OK



Centrage
incorrect

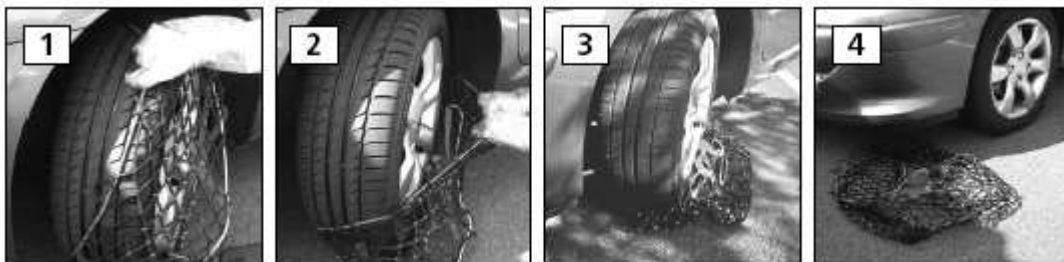
Instructions pendant la conduite

- Adopter une conduite souple, éviter les démarrages, accélérations, freinages et braquages violents.
- Si vous entendez un bruit suspect, réduisez votre vitesse, arrêtez-vous et contrôlez que le produit est correctement positionné. Si le problème persiste, contactez la hot-line.
- Eviter tout roulage prolongé sur asphalte qui risque d'endommager le produit.



Démontage

- Garer le véhicule dans un endroit sécurisé et serrer le frein de stationnement. En bord de route signalez votre présence en utilisant un triangle de pré-signalisation à une distance d'au moins 50 m de votre véhicule et en portant un gilet de sécurité.
- Pour faciliter le démontage braquer légèrement la roue.
- Tirer le câble élastique rouge vers l'extérieur (figure 1)
- Retirer l'EasyGrip® du pneumatique (figure 2, 3).



- Reculer le véhicule afin de dégager complètement l'EasyGrip® (figure 4).
- Vérifier l'état du produit avant de le ranger dans son sac.
- Il n'est pas nécessaire de laver l'EasyGrip®. Ne jamais laver en machine. Ne jamais sécher ou stocker à une température supérieure à 50°C.

Protection de l'environnement



Merci de recycler ce produit.

Si votre produit a besoin d'être remplacé, ou si vous ne l'utilisez plus, ne pas le jeter dans les ordures ménagères. Merci de le soumettre au traitement des produits usés.

Le traitement des produits et emballages usés permet aux matériaux d'être recyclés et réutilisés. La réutilisation des matériaux recyclés aide à prévenir la pollution de l'environnement et réduit la demande de matières premières.

Les législations locales peuvent vous informer quant au traitement des ordures ménagères, par l'intermédiaire des sites de recyclage municipaux ou du revendeur dans le cas de l'achat d'un nouveau produit.