

Liste des recommandations d'utilisation pour le chauffeur

L'utilisation d'un système Onspot devient rapidement une habitude et c'est toujours important de s'assurer qu'il est opérationnel. Le facteur de sécurité d'un système Onspot est maximisé lorsqu'il est correctement utilisé et entretenu.



Mettez en marche Onspot au bon moment – N'attendez pas d'atteindre une section de route verglaçante. Mettez en route votre système Onspot avant de vous arrêter, par exemple à un feu tricolore. De cette façon, vous aurez de la traction lorsque vous démarrerez, et vous réduirez le risque d'être coincé avec des roues qui patinent. Avec votre système Onspot engagé, votre puissance de freinage sera bien meilleure ce qui améliorera votre sécurité lorsque vous devrez vous arrêter.



En montée et en descente – Mettez en route votre système Onspot avant de commencer à l'ascension d'une colline verglacée. De cette façon, vous éviterez de rester coincé sur une pente avec des roues qui patinent. En outre, engagez également votre système Onspot lorsque vous conduisez en descente dans des conditions routières verglacées. Avec Onspot, la distance de freinage et le risque de dérapage seront réduits.



En marche avant ou en marche arrière – Vous obtiendrez la même traction quel que soit le sens de circulation.

2-3

Et en cas d'oubli ? – Si vous oubliez de mettre en marche votre système Onspot et que vous restez coincé dans un endroit glissant, appuyez sur le bouton Onspot et faites tourner les roues à 2-3 km/h de sorte que les chaînes soient projetées sous les pneus. Lorsque les pneus adhèrent, relâchez la pédale d'accélérateur jusqu'à ce que le véhicule commence à partir vers l'avant.



Ne roulez pas trop vite – Ne dépassez pas 50 km/h. C'est une question de sécurité!



Éteignez votre système Onspot sur les routes sèches – Lorsque la route est sèche, vous devez éteindre votre système Onspot. L'utilisation d'Onspot sur les routes sèches réduit la durée de vie du produit et augmente la distance de freinage. Par conséquent, en éteignant votre système Onspot lorsque vous atteignez une section de route sèche, votre sécurité est accrue.



Mettez votre système en route tous les mois – Indépendamment de l'état de la route, mettez en route votre système Onspot au moins une fois par mois pour maintenir les roulements en bon état.

