

# Pour votre confort et votre sécurité



Safe  
Sight!

Bad  
Sight!

## Nettoyeur de balais d'essuie-glace

Maintenant, vous n'avez pas nécessairement besoin de changer les balais d'essuie-glace pour avoir une bonne visibilité. Quatre microsillons nettoient et lissent le caoutchouc des essuie-glaces à chaque passage sur la bande. Des balais d'essuie-glace propres réduisent aussi l'usure sur le pare-brise. Les salissures et le dangereux film routier sont éliminés. Donne une durée de vie optimale aux balais d'essuie-glace qui, lors d'essais à long terme, ont été utilisés jusqu'à 160 000 km sans être remplacés, seule la bande adhésive ayant été remplacée.

## Les essuie-glaces chauffants s'adaptent à tous les véhicules



12 & 24 V

### NOUVEAU!

Il existe maintenant un kit d'adaptation qui permet d'utiliser le réchauffeur sur des véhicules munis de balais d'essuie-glace plats « Flat Blade ».



Les balais d'essuie-glace chauffants Ice free empêchent la neige et le givre de se fixer sur les essuie-glaces. Un fil électrique de 12 ou 24 volts longe les deux côtés des balais d'essuie-glace. Le fil électrique est attaché avec des clips, ce qui rend le remplacement des balais d'essuie-glace très facile.

La garantie de quatre ans s'applique uniquement au fil électrique.

## Le réchauffeur de pare-brise

Le réchauffeur de pare-brise empêche la neige et le givre de se fixer sur la partie inférieure du pare-brise. Le réchauffeur est appliqué sur le pare-brise comme un ruban adhésif juste sous les balais d'essuie-glace et vers le montant côté conducteur. Existe actuellement en version 24 volts. Bientôt aussi en version 12 volts.

## Protection de phare

Protection de phare. Le film de protection protège le verre du phare des éclats de pierre et des projections divers. En cas d'éclat de pierre puissant, le film peut également protéger contre l'humidité qui provoque des dommages au réflecteur et la formation de fissures.

## chauffe-batterie

Un chauffe-batterie pour un démarrage fiable en hiver, 12 et 24 volts. Article sur commande.

## Le réchauffeur du réservoir

Le réchauffeur du réservoir a une commande de température électronique qui est positionnée au fond du réservoir. Le réchauffeur élimine les problèmes liés aux basses températures, notamment pour le biodiesel, les liquides hydrauliques, l'AdBlue, les réservoirs d'eau et sanitaires etc. Existe en 12, 24 et 230 volts. Article sur commande.

## Kit de réparation de pare-brise

Kit de réparation de pare-brise, un kit complet qui vous permet de réparer rapidement les impacts sur votre pare-brise et empêcher la formation de fissures.

**SAFE SIGHT**  
SWEDEN AB

