

## COMMUNIQUE DE PRESSE – Semaine 50

**Caravanes, camping-car et alimentation électrique :**  
*quelques infos sur les faisceaux.*

Envie de planifier un road trip en caravane ou camping-car ? Alimenter votre caravane ou camping car en électricité peut s'avérer très utile afin d'utiliser un réfrigérateur, des toilettes à pompe ou tout équipement divers nécessitant du courant.

Alors que les modèles les plus récents sont pourvus de plusieurs options de connexion, ce n'est pas toujours le cas des véhicules équipés d'un attelage d'origine constructeur : il peut arriver que le réfrigérateur de la caravane ou du camping car décharge la batterie de la voiture pendant la nuit et que le moteur ne démarre plus le lendemain matin.

Afin d'éviter un tel désagrément, Rameder propose des faisceaux 13 broches dans la boutique en ligne : [www.rameder.fr](http://www.rameder.fr) . Il y en a pour tous les goûts et budgets : du faisceau universel 13 broches adaptable à tous les véhicules (sans besoin de reprogrammer le véhicule à l'aide d'une valise) au faisceau spécifique 13 broches, l'équivalent du faisceau d'origine constructeur.

Installer un faisceau d'attelage, c'est bien... Installer un faisceau compatible avec sa caravane ou son camping-car, c'est mieux !

Si votre véhicule a été équipé d'un attelage et d'un faisceau, il se peut que celui-ci ne permette pas l'alimentation permanente ou après-contact, pas très pratique pour avoir de la lumière à l'intérieur ou garder sa nourriture au frais.

Les faisceaux 7 broches sont davantage conçus pour les remorques ou ancienne caravane munis d'une prise 7 broches. Les caravanes récentes sont quant à elles équipées d'une prise 13 broches car cela permet une alimentation permanente en 12 volts. L'éclairage et la pompe à eau par exemple nécessite d'être alimentés en courant continu par la batterie du véhicule. Etant donné que la lumière n'est pas allumée en permanence et que l'eau ne coule pas en continu, la consommation de courant n'est pas problématique. Cependant, un réfrigérateur a besoin d'être alimenté et pourrait décharger la batterie de la voiture jour et nuit. C'est là que la ligne de charge (ou plus après-contact) entre en jeu : elle permet de charger la batterie de votre caravane lorsque le moteur tourne, et permet donc à cette batterie d'alimenter le réfrigérateur.

**Rameder**, leader européen de l'attelage et des accessoires de transport pour véhicules, propose des faisceaux électriques 13 broches universels ou spécifiques au véhicule pouvant être équipés d'un kit d'extension avec courant continu et câble de charge. Voilà de quoi vous assurer des boissons bien fraîches pour vos escapades en caravane ou camping-car !

Et pas d'inquiétude : si vous avez besoin d'un faisceau universel ou spécifique 7 broches, **Rameder** a également de quoi vous satisfaire.

Vous trouverez de nombreux produits pour votre véhicule sur notre boutique en ligne, directement sur : <http://www.rameder.fr>. Venez-y jeter un œil !

Rejoignez-nous sur Facebook : [www.facebook.com/rameder.de](http://www.facebook.com/rameder.de)

---

**Contact Presse : Rameder;** Barbara Fischler; PA Pierre Mauroy, 2 rue Pierre-Antoine Delahousse ; 59223 Roncq ; Tel.: 03.62.13.73.53 ; Email: [b.fischler@rameder.fr](mailto:b.fischler@rameder.fr)

**Contact Presse : IKmedia GmbH;** Oliver Schielein; Andreas Hempfling; Friedenstraße 33; D-90571 Schwaig b. Nürnberg; Tel.: +49-911/570320-0; Fax: +49-911/570320-69; Email: [ah@ikmedia.de](mailto:ah@ikmedia.de)