

PRINTEMPS 2025

MAGAZINE PIÈCES & SERVICE DAF

Édition sur la durabilité

« Le transport durable commence par nos choix »

Eri van de Laar

Sustainability Manager chez DAF

Réusinage, pour vous et pour la planète

PACCAR Power Solutions : pour une transition
en douceur vers le transport électrique



Sur la voie d'un avenir durable

Des clients qui exigent une chaîne d'approvisionnement plus verte, un rendement énergétique fluctuant, de nouvelles lois, des objectifs d'émissions plus stricts : ce ne sont là que quelques-uns des défis auxquels vous êtes confronté quotidiennement sur la voie du développement durable. Et si les solutions à ces défis pouvaient rendre votre entreprise plus rentable et plus efficace tout en aidant la planète ? Nous avons tout prévu ! Pour en savoir plus, lisez cette édition spéciale de notre magazine.

« Chez DAF, le développement durable n'est pas un concept abstrait, c'est l'une de nos valeurs fondamentales. Il est intégré à nos véhicules et à notre façon de penser », explique Eri van de Laar, Sustainability Manager chez DAF. « La réduction des émissions, la circularité, l'attention aux personnes et les activités responsables sont nos quatre piliers du développement durable. Dans cette édition, nous

vous expliquons comment PACCAR Parts soutient les trois premiers, en détaillant leur contenu et comment vous pouvez en tirer parti », ajoute-t-elle. Découvrez les avantages des pièces réusinées, des emballages plus durables, des Camions d'Occasion DAF et des Pièces TRP. Ainsi que les derniers modèles de Camions DAF avec des chaînes cinématiques encore plus propres, les avantages de PACCAR Power Solutions pour la planète et l'entreprise, et bien plus encore !

« Le développement durable consiste à changer de façon de penser », remarque Eri. « Qu'il s'agisse d'inciter le personnel à adopter des choix durables ou d'accroître la présence de véhicules électriques sur les routes, chaque initiative visant à réduire, recycler et réutiliser compte. Ensemble, nous pouvons avoir un impact majeur. Une chose est sûre : il n'y a pas de retour ! Lisez cette édition de notre magazine pour en savoir plus. »



Découvrir le magazine numérique

DAF DEALER

Que contient ce magazine ?



Réusinage : nouvelles pièces pour anciennes pièces

Rapportez une pièce ancienne et achetez une pièce de camion neuve ou réusinée de première qualité, à prix réduit et couverte par une garantie complète.

Pour en savoir plus, voir page 6



PACCAR Connect : simplifiez-vous la vie de manière durable

PACCAR Connect est une plate-forme avancée de gestion de flotte en ligne qui vous aide à augmenter la disponibilité des véhicules, à réduire les coûts d'exploitation et à optimiser l'efficacité logistique.

Pour en savoir plus, voir page 12

Plus : _____



La circularité en action : Camions d'occasion DAF Used Trucks et Pièces TRP

Avec les Pièces TRP et un Camion d'occasion DAF Used Trucks, vous pouvez compter sur une excellente qualité, une expertise éprouvée et un service complet à l'échelle européenne.

Pour en savoir plus, voir page 4



Repenser l'emballage pour un avenir durable

Chez DAF Trucks et PACCAR Parts, le développement durable implique une réflexion hors du cadre.

Pour en savoir plus, voir page 5



PACCAR Power Solutions : pour une transition en douceur vers le transport électrique

Optimisation des coûts énergétiques, fonctionnement ininterrompu, réduction du stress sur un réseau encombré et contribution à un écosystème énergétique plus efficace et durable.

Pour en savoir plus, voir page 9



Modernisez les Tachygraphes Intelligents 2 avant que vos chauffeurs ne voient rouge

Dernier appel !! Post-équipez vos camions du Tachygraphe Intelligent 2 dès maintenant pour respecter l'échéance d'août 2025.

Pour en savoir plus, voir page 15

La circularité en action : Camions d'occasion DAF Used Trucks et Pièces TRP



Rendez-vous sur [DAFusedtrucks.com](https://www.dafusedtrucks.com)

Vous souhaitez mettre à niveau votre camion actuel avec un modèle plus efficace ? Mais vous n'êtes pas prêt à investir dans un tout nouveau véhicule et vous devez à l'étape suivante rapidement ? Avec les Camions d'Occasion DAF et TRP, vous pouvez atteindre vos objectifs commerciaux et contribuer au développement durable.

Issus de contrats de bail résiliés, les Camions d'Occasion DAF ont été minutieusement contrôlés et sont prêts à prendre la route. Ils soutiennent une économie circulaire qui élimine les déchets, maintient l'utilisation de matériaux tels que l'acier et l'aluminium et réduit la demande de fabrication à forte consommation d'énergie. Avec les Pièces TRP (visitez [TRP.eu](https://www.trp.eu)), vous pouvez maintenir votre camion DAF en excellent état.

Qualité supérieure et service à la hauteur

Avec les Pièces TRP et un Camion d'occasion DAF Used Trucks, vous pouvez vous attendre à :

- une excellente qualité, une expertise éprouvée ;
- un service complet à l'échelle européenne ;
- une option de garantie d'un an ou deux ans pour les camions, ainsi que deux ans sur les Pièces TRP.

Commande simplifiée en ligne

Il n'a jamais été aussi facile de trouver le bon camion et les bonnes pièces d'occasion. Le nouveau site Web de DAF Used Trucks offre un itinéraire clair et rapide vers des aperçus en temps réel. Et TRP, qui est en activité depuis 30 ans, permet de rechercher 80 000 pièces en ligne par photo.





Repenser l'emballage pour un avenir durable



En savoir plus sur les emballages durables

Chez DAF Trucks et PACCAR Parts, le développement durable implique une réflexion hors du cadre. Les objectifs sont ambitieux : réduire de 35 % les emballages à usage unique envoyés aux distributeurs d'ici à 2030 et mettre en œuvre un processus entièrement circulaire pour les matériaux d'emballage d'ici à 2050.

« Réduire, réutiliser, repenser » est l'approche utilisée pour améliorer la durabilité des matériaux d'expédition et elle permet déjà d'obtenir des résultats :



Réduire

Les emballages deviennent plus efficaces, plus réutilisables, plus petits et plus durables. Ensemble, DAF Trucks et PACCAR Parts ont réduit de 8 % l'emballage de toutes les pièces. Une efficacité accrue entraînera une baisse supplémentaire de 15 % de l'utilisation des plastiques. Alors que les emballages plus petits réduisent les déchets et optimisent l'espace d'expédition, les emballages plus légers nécessitent moins d'énergie et de ressources, ce qui réduit les émissions de carbone tout au long de la chaîne logistique. Le Centre de distribution de pièces de DAF, récemment ouvert dans la ville allemande de Massbach, en est un parfait exemple. Pour en savoir plus, consultez l'édition d'été 2024 de cette magazine.



Réutiliser

La réutilisation de plus de 10 000 palettes par an permet d'épargner de nombreux arbres. DAF et PACCAR Parts utilisent également davantage de matériaux recyclés. Tous les centres de distribution de pièces européens emballent désormais leurs cartons avec du papier de remplissage 100 % recyclé, ce qui a réduit de deux tiers la consommation de papier vierge !



Repenser

Le nouveau design des cartons et l'utilisation de matériaux uniques facilitent le recyclage et le rendent plus efficace. L'emballage en carton de la fenêtre avant est un excellent exemple.



Centre de distribution des pièces de Massbach



Réusinage, pour vous et pour la planète

Le Programme Pièces de rechange DAF Genuine offre des pièces de camion réusinées de haute qualité, avec une garantie complète à des prix compétitifs. Une bonne affaire pour vous et une bonne affaire pour la planète.

En réduisant les déchets, en réutilisant les matériaux et en prolongeant le cycle de vie des camions déjà en circulation, le programme s'intègre parfaitement au pilier « circularité » de l'approche de DAF en matière de développement durable. Le programme offre la plus large gamme de pièces de rechange du secteur.

Réusinage, recyclage, réutilisation

« Le programme d'échange a élargi la portée de nos efforts de réusinage pour inclure le recyclage et la réutilisation des pièces », explique Teun van Dingen, Responsable du Programme de Réusinage pour PACCAR Parts. Les pièces retournées sont soigneusement inspectées avant d'être

« Le programme d'échange a élargi notre champ d'application du réusinage pour recycler et réutiliser les pièces. »



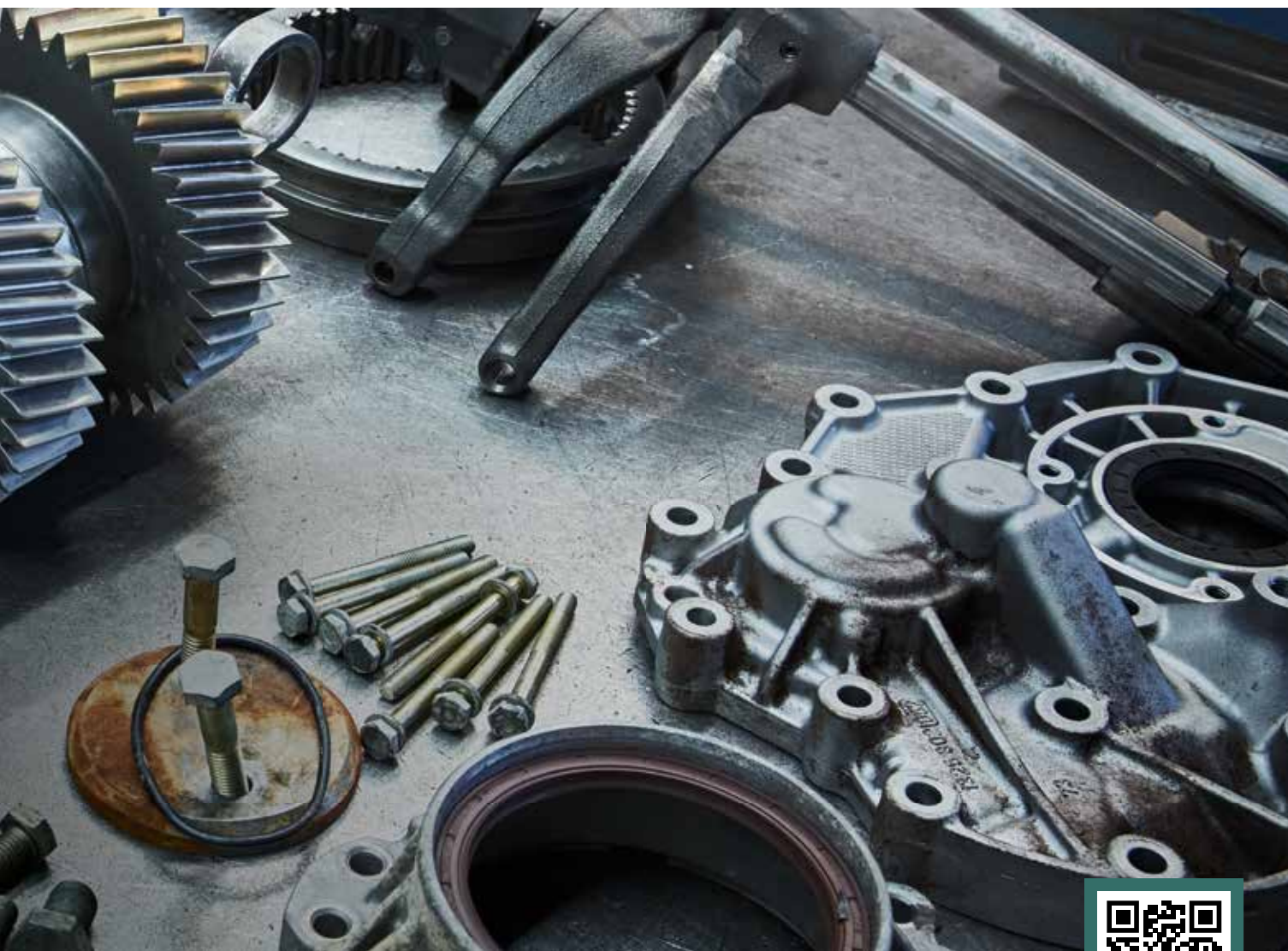
Teun van Dingen

Responsable du Programme de Réusinage, PACCAR Parts Europe

réusinées, recyclées ou réutilisées. Et tous les composants réusinés DAF sont testés et garantis pour avoir les mêmes normes de haute qualité que les nouvelles pièces.

En avant-première : DAF Reman à Eindhoven

Le site de réusinage de DAF à Eindhoven est un leader du secteur des technologies de réusinage depuis plus de 50 ans.



Découvrez tous les avantages de notre programme d'échange

Pour compléter son portefeuille, DAF travaille également avec des fournisseurs spécialisés dans le réusinage.

Les produits proposés comprennent tout, des moteurs complets aux filtres à particules diesel, en passant par les pièces pour frein et les composants électroniques. Le volume et la gamme augmentent chaque année. En 2024, les clients ont retourné 450 000 articles (en hausse de 12,5 % par rapport à 2023) dans le cadre du programme.

« Qualité et fiabilité »

GLB Trans, un transporteur de bétail polonais, dont les véhicules sont employés pour le fret international, bénéficie du Programme de Pièces de rechange DAF Genuine.

« Nous n'achetons que des Pièces d'Origine DAF pour notre flotte moderne de 70 camions (principalement DAF), car nous privilégions la qualité et la fiabilité », explique Marcin Mazur, Conseiller Technique chez GLB Trans à Wróblew.

Nous choisissons les Pièces d'Origine DAF dans le cadre du Programme de Pièces de rechange DAF Genuine 99 % du temps en raison de leur qualité fiable et de leur prix avantageux.

Les composants électriques sont les prochains sur la liste

DAF prépare actuellement des opportunités de réusinage pour les batteries, les moteurs électriques et les autres composants de la chaîne cinématique des camions électriques.

Réusinage, recyclage, réutilisation : rejoignez-nous sur la voie d'une économie circulaire et d'un monde sans gaspillage !



Découvrez les accessoires conçus pour un avenir durable



Préparez-vous pour le soleil : installez des panneaux solaires dès maintenant

Faire tourner le moteur au ralenti pour économiser l'énergie de la batterie consomme du diesel et émet du CO₂. L'énergie solaire est l'alternative propre et bon marché. Avec l'arrivée du printemps, il n'est pas meilleur moment pour installer des panneaux solaires sur le toit de votre camion. C'est bon pour l'environnement, car la consommation de carburant baisse tout comme les émissions de CO₂.

DAF s'est associé à Dometic pour vous apporter les modules solaires Go Power! qui permettent de brancher votre véhicule sur une énergie solaire renouvelable. Considérez cela comme un investissement durable qui dynamise votre entreprise et protège le climat.

Optimiser la disponibilité

Grâce aux panneaux solaires installés sur le toit de votre camion, finis les démarrages d'urgence et les appels de dépannage en raison de problème électriques :

- Utilisez de l'énergie solaire libre plutôt que du carburant coûteux
- Réduisez les émissions de CO₂
- Prolongez l'autonomie de la batterie grâce aux recharges solaires
- Rechargez pendant la conduite ou le stationnement ; pas de ralenti.

Rentabilisez votre investissement*

D'après l'analyse de Dometic, le retour sur investissement est impressionnant, certains clients ayant déclaré récupérer leur argent en seulement 6 à 12 mois. (Ou même plus rapidement, en évitant un seul appel de dépannage pour une batterie déchargée). Avec les Modules Go Power!, vous disposez d'une solution complète : panneau solaire, régulateur de charge solaire, accessoires de câblage et d'installation. N'attendez pas l'été, branchez votre camion ou votre flotte à l'énergie solaire dès maintenant !

** Les résultats peuvent varier en fonction de plusieurs facteurs.*

L'efficacité énergétique de PACCAR Power Solutions en toute efficacité

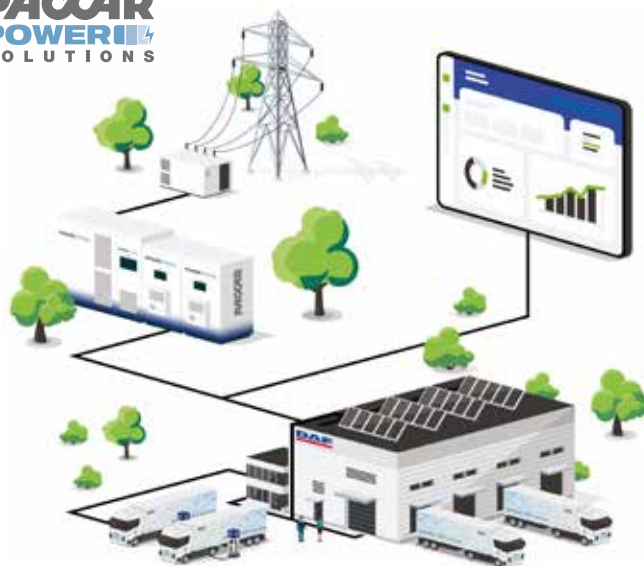
Vos projets de passage à l'énergie propre prennent forme. Vous souhaitez désormais bénéficier d'opérations transparentes, d'une grande facilité d'utilisation et d'une tranquillité d'esprit totale ! PACCAR Power Solutions est votre fournisseur unique pour une transition en douceur vers le transport électrique.

Avec un Véhicule Électrique DAF à la pointe de la technologie et un Système de charge PACCAR Power Solutions adapté, vous êtes sur la bonne voie pour assurer l'avenir de votre entreprise. Recharger un camion à 80 % en seulement 30 minutes ? Aucun problème. Et avec PACCAR Power Solutions, il y a bien plus encore : un ensemble complet de systèmes de stockage et de gestion de l'énergie pour un retour sur investissement optimal :

- Un Système de Stockage d'Énergie par Batterie pour stocker votre propre énergie solaire et permettre une charge rapide dans les situations où le réseau électrique est limité.
- Un Système de Gestion de l'Énergie, avec surveillance à distance, qui permet de prévoir la météo, le prix de l'énergie et la consommation d'énergie.
- Grâce à ces systèmes, vous pouvez stocker l'énergie localement pendant les périodes où les tarifs sont bas et où l'énergie solaire est excédentaire et l'utiliser pendant les périodes de pic (par exemple pour recharger votre camion) ou la revendre au réseau à des tarifs plus élevés.

Le résultat ? Optimisation des coûts énergétiques, fonctionnement ininterrompu, réduction du stress sur un réseau encombré et contribution à un écosystème énergétique plus efficace et durable.

PACCAR
POWER
SOLUTIONS



Envie d'en savoir plus ?





Améliorer le rendement énergétique et réduire les émissions

Les derniers Modèles DAF définissent la tendance en matière
de développement durable



Contactez-nous dès aujourd'hui
pour obtenir des camions
puissants qui vous permettront de
réduire votre facture de carburant



Les émissions de CO₂ moyennes des flottes devront baisser de 15 % en 2025 et de 45 % en 2030 conformément aux dernières réglementations du Green Deal européen. Pour vous aider à atteindre ces objectifs tout en préservant votre rentabilité, les derniers modèles des DAF XD, XF, XG et XG⁺ bénéficient d'importantes mises à jour du moteur, d'améliorations innovantes de la chaîne cinématique et d'optimisations aérodynamiques. Toutes ces mesures réduisent la consommation, offrant ainsi un gain de rendement énergétique supplémentaire pouvant atteindre 3 % tout en réduisant les émissions de CO₂, en particulier sur les longs trajets.

Les mises à jour du moteur améliorent les performances

Les Moteurs MX-11 et MX-13 ont bénéficié d'importantes mises à jour de performances pour améliorer leur efficacité. Ils sont dotés d'un nouveau calage de soupape, de systèmes turbo et EGR mis à jour et sont désormais équipés d'une pompe de liquide de refroidissement à entraînement double et d'un compresseur d'air à embrayage à deux cylindres. Ainsi, les moteurs fonctionnent à bas régime, ce qui optimise le rendement énergétique tout en introduisant de nouvelles normes en matière de confort du chauffeur grâce à un niveau de bruit ultra-faible.

Les innovations en matière d'essieux optimisent l'efficacité de la chaîne cinématique

Les innovations du Programme d'Essieu arrière SR1344 incluent une nouvelle conception de pignon et de couronne. Pour une efficacité maximale, une conception d'engrenage rectifié a été introduite, ainsi que des rapports d'essieu de 2.21:1 (MX-11) et 2.05:1 (MX-13). En outre, la graisse optimisée pour le joint d'étanchéité de moyeu et l'huile pour essieu arrière réduisent les frottements, ce qui abaisse encore davantage la consommation de carburant et les émissions.

Les jupes latérales améliorent l'aérodynamisme du bas de caisse

Les Camions Nouvelle Génération DAF définissent la norme en matière d'aérodynamisme efficace. Des jupes latérales ont été introduites sur les modèles de tracteurs à plate-forme surbaissée (XF/XG/XG⁺) offrant un meilleur aérodynamisme et permettant de réaliser des économies de carburant tout en réduisant les émissions de CO₂. Les jupes font partie d'un ensemble aérodynamique complet, qui comprend un déflecteur de pavillon pour les porteurs et un collier pour les tracteurs.

VECTO montre la voie

Aujourd'hui, le choix de la configuration optimale d'un camion dépend de son efficacité à réduire la consommation de carburant et l'empreinte carbone. Grâce à l'Outil de simulation VECTO conçu par la Commission européenne, DAF calcule les émissions de CO₂ et la consommation de carburant d'un camion avant qu'il n'atteigne la ligne de production. Ainsi, les effets de la spécification des composants (personnalisés), comme le pack aérodynamique, peuvent être testés à l'avance.

Se simplifier la vie durablement

PACCAR Connect est une plate-forme avancée de gestion de flotte en ligne qui vous aide à augmenter la disponibilité des véhicules, à réduire les coûts d'exploitation et à optimiser l'efficacité logistique. De cette façon, elle simplifie non seulement votre vie, mais contribue également au développement durable dans l'industrie du transport. Elle équipe désormais tous les nouveaux Camions DAF.

Conçu pour répondre aux besoins des gestionnaires de flottes, le système fournit des informations en temps réel sur les mouvements du camion et les performances du chauffeur. PACCAR Connect comprend le matériel et le logiciel du camion, un portail en ligne et une Tablette PACCAR Connect en option (pour le montage sur le tableau de bord). Chaque nouveau DAF XB, XD, XF, XG et XG+ est livré de série avec un Abonnement PACCAR Connect de 10 ans, comprenant des services visant à réduire le coût total de possession (TCO) et à augmenter la disponibilité.

PACCAR Connect : votre lien vers un avenir durable

Avec PACCAR Connect, vous pouvez optimiser la planification des itinéraires et surveiller le rendement énergétique ou la consommation électrique des véhicules électriques, réduisant ainsi la consommation de carburant et les kilomètres inutiles. Vous verrez rapidement quand vos véhicules ont besoin d'entretien, afin qu'ils restent dans un état respectueux de l'environnement (Le Pack État du véhicule est inclus dans un Contrat MultiSupport Full Care). Vos applications tierces préférées peuvent être intégrées sur la tablette en option et l'accès aux données du véhicule est fourni en option pour les développeurs d'applications. Désormais, vos chauffeurs peuvent tout voir via la tablette de tableau de bord en option ! Moins d'écrans dans la cabine, c'est plus d'efficacité et moins de distraction pour vos chauffeurs ; un véritable plus pour le Pilier « Caring for People » de l'Approche de développement durable de DAF.

Avec un service disponible 24 heures sur 24, 7 jours sur 7, PACCAR Connect est votre voie vers une vie plus simple et un avenir plus propre.



En savoir plus sur
PACCAR Connect





Pièces de Carrosserie DAF Genuine : Le blanc est le nouveau vert

Commandez vos Pièces de
Carrosserie DAF Genuine



Le blanc est la couleur de cabine de camion la plus populaire en Europe. Ainsi, Mauffrey Transport achète également des Pièces de Carrosserie DAF Genuine Crystal White pour sa flotte de 3 000 Camions DAF. La qualité et la sécurité du chauffeur comptent également.

« Avec les Pièces de Carrosserie DAF Genuine, nous sommes sûrs d'obtenir la bonne couleur et il n'est pas nécessaire d'envoyer les pièces à l'atelier de carrosserie pour les faire peindre », explique Jean-Luc Pierson, Responsable d'Inventaire chez Mauffrey Transport. « Nous n'utilisons que des Pièces d'Origine DAF, des pare-chocs aux panneaux latéraux, car leur qualité est garantie et il n'y a pas de problèmes de réglage ou de compatibilité. Nous pouvons rapidement remettre les camions sur la route en parfait état. »

Qualité et sécurité du chauffeur

« La durabilité et la robustesse sont très importantes », poursuit Jean-Luc. « Mais surtout, la qualité des pièces garantit la sécurité de nos propres chauffeurs et des chauffeurs de nos clients. »

Mauffrey Transport, une organisation de transport multimodale opérant dans toute la France, fait partie du groupe Mauffrey,

basé à Saint-Nabord. 80 % de sa flotte de 3 000 Camions DAF a moins de trois ans. Le groupe s'efforce de réduire son empreinte carbone et la durabilité des Pièces de Carrosserie DAF contribue à ses ambitions écologiques.

« Avec les Pièces de Carrosserie DAF Genuine, nous sommes sûrs d'obtenir la bonne couleur et il n'est pas nécessaire d'envoyer les pièces à l'atelier de carrosserie pour les faire peindre. »

Jean-Luc Pierson

Responsable d'Inventaire, Mauffrey Transport

Pour des Camions DAF qui roulent

Avec les Pièces de Carrosserie DAF Genuine, vos Camions DAF XD, XF, XG et XG⁺ restent en parfait état, ce qui maximise leur disponibilité et leur valeur future. Toutes les pièces sont livrées en Crystal White.



Modernisez les Tachygraphes Intelligents 2 avant que vos chauffeurs ne voient rouge

Appelez-nous sans plus attendre. Face au nombre impressionnant de camions à moderniser en Europe, les carnets de commandes des ateliers sont déjà pleins. Les sanctions pour non-respect de la nouvelle législation sont sévères : amendes ou peines de prison. Sans parler des pertes d'activité, de la frustration des chauffeurs ou de la colère des clients qui exigent la livraison de leurs marchandises.

Sécurité routière et bien-être du chauffeur

En août 2025, le Tachygraphe Intelligent 1 des camions de plus de 3,5 tonnes utilisés pour le transport international doit avoir été remplacé par le Tachygraphe Intelligent 2. La date limite de remplacement des tachygraphes analogiques et numériques est déjà passée en décembre 2024. La nouvelle législation est un élément clé des initiatives de l'Union européenne visant à améliorer la sécurité routière et le bien-être du chauffeur, à assurer une concurrence loyale et à accroître l'efficacité, contribuant ainsi à un secteur du transport plus durable et plus responsable.

Dernier appel

Post-équipez dès maintenant vos camions avec le Tachygraphe Intelligent 2 pour respecter l'échéance d'août 2025, éviter les amendes et l'attente de vos chauffeurs aux frontières internationales.

Veillez à ce que vos camions respectent l'échéance !



Obtenir toutes les informations



Devenir
Technicien
DAF

Le plaisir
d'avoir relevé
le défi

MADE
FOR
DAF