

NOUVELLE GÉNÉRATION DAF

Efficiency Champion 2025

Frais
de péage
réduits

**PENDANT
6 ANS !**

Émissions de CO₂ réduites

La gestion précise du moteur de nos camions et leur aérodynamique exceptionnelle permettent de maintenir des émissions de CO₂ extrêmement faibles pour les modèles Efficiency Champions, conformément aux objectifs réglementaires européens. Ils obtiennent même un score si élevé, qu'ils sont classés dans la catégorie des émissions de CO₂ de classe 3, ce qui signifie des frais de péage plus faibles (tarif Maut). Les véhicules immatriculés à temps et équipés des spécifications optimales bénéficieront de tarifs préférentiels par kilomètre pendant six ans !

PACCAR Connect

Pour vous aider à mieux contrôler vos processus commerciaux, notre plate-forme de flotte en ligne, PACCAR Connect, est désormais incluse de série sur tous les camions Nouvelle Génération DAF, et ce, gratuitement pendant 10 ans ! Les utilisateurs actifs disposent de capacités de maintenance prévisionnelle à portée de main pour améliorer la disponibilité de leur camion et optimiser l'efficacité de la planification, et peuvent également s'appuyer sur des fonctionnalités telles que le tableau de score d'efficacité du conducteur et d'autres modules de rapports pour augmenter leur efficacité énergétique. L'intégration avec des applications tierces est transparente, les processus logistiques pouvant être facilement suivis depuis n'importe quel appareil. Disponible 24 h/24, 7 j/7 et 365 j/an, ce service permet d'augmenter la disponibilité des véhicules, de réduire les coûts d'exploitation et d'optimiser l'efficacité logistique.



En savoir
plus

DAF Trucks France
64 Rue des Vanesses
CS 52396
95943 Roissy CDG Cedex
France
Tél. : 01 49 90 80 00
DAF.FR



ISO 14001
Système de gestion
environnementale



IATF 16949
Système de gestion de
la qualité

Cette publication n'est fournie qu'à titre indicatif. DAF Trucks N.V. se réserve le droit de modifier sans préavis les caractéristiques des produits. Les produits et services mentionnés sont conformes aux directives européennes en vigueur au moment de leur vente, mais peuvent varier en fonction du pays. Pour obtenir les informations les plus récentes, contactez votre distributeur DAF agréé.

FR-0225

Le pouvoir de l'efficacité

Les modèles Efficiency Champions 2025 sont nos camions les plus économes en carburant jamais conçus. Prévus pour atteindre la catégorie Maut 3, ils optimisent l'utilisation de chaque goutte de carburant tout en réduisant leurs émissions de CO₂. Nous sommes très fiers de leurs performances, et avons même créé un badge spécial pour les identifier !

La bonne configuration

Tout camion Nouvelle Génération DAF XF ou XG peut être configuré comme modèle Efficiency Champion. Les spécifications exactes du véhicule sont pour cela essentielles. Cela implique de choisir le bon moteur (avec frein moteur), la bonne transmission et la bonne aérodynamique (y compris les rétroviseurs numériques) pour atteindre la catégorie Maut 3 et ainsi devenir un « champion de l'efficacité ». Chez DAF, nos distributeurs utilisent un programme TOPEC avancé pour répondre à vos besoins en la matière.

Une combinaison gagnante

Lorsque les camions Nouvelle Génération DAF ont été lancés, ils ont redéfini la norme en matière d'efficacité énergétique en garantissant des économies de carburant de 10 % supérieures à celles de leurs prédécesseurs, eux-mêmes déjà efficaces ! Les améliorations apportées aux modèles 2025 ont augmenté ce chiffre de 3 %. Ces améliorations comprennent des moteurs retravaillés, une chaîne cinématique optimisée et un ensemble aérodynamique exceptionnel proposés de série. Toutes contribuent à une efficacité énergétique remarquable et à des émissions de CO₂ extrêmement faibles. Voilà une combinaison gagnante qui offre d'excellents avantages, notamment des frais de péage réduits, et qui profite directement à votre entreprise et à l'environnement !

Haut rendement énergétique

Les modèles Efficiency Champions 2025 sont équipés d'une chaîne cinématique haute performance qui inclut un moteur PACCAR amélioré (MX-11 ou MX-13) avec la dernière génération de logiciel, un essieu arrière repensé et extrêmement efficace et une transmission automatisée TraXon avancée. Ces caractéristiques, associées à l'aérodynamie optimale du véhicule, permettent de réduire la consommation de carburant, d'obtenir le meilleur rendement au kilomètre et le coût total de possession le plus bas de tous les camions DAF !

Garantie sur plusieurs années

Pour que vos véhicules restent performants, les modèles Efficiency Champions bénéficient d'une garantie de 5 ans sur les injecteurs, déjà introduite en 2023, et désormais également d'un pack de garantie de 4 ans en option pour la chaîne cinématique ainsi que d'une couverture MultiSupport. Cela inclut le plan d'entretien Xtra Care, qui offre un entretien préventif complet et couvre les réparations nécessaires sur la chaîne cinématique de votre véhicule, ainsi que la couverture des risques financiers liés aux pannes du groupe motopropulseur.



PARE-BRISE FORTEMENT INCURVÉ

Le pare-brise très incurvé combine champ de vision amélioré et meilleure aérodynamique.

DÉFLECTEURS DE PAVILLON

Amélioration des performances aérodynamiques, déflecteurs de pavillon contribuant de manière significative au rendement énergétique.

EXTENSIONS LATÉRALES ET BAS DE CAISSE

Les extensions latérales et les bas de caisse de forme concave (LowDeck) allongent la cabine, optimisant ainsi l'aérodynamie entre la cabine et la remorque. Cela contribue à améliorer le rendement énergétique et à réduire les émissions.

SYSTÈME DE VISION NUMÉRIQUE DAF

Désormais de série sur tous les camions Nouvelle Génération DAF, le système DDVS introduit des rétroviseurs numériques qui offrent aux conducteurs une meilleure vision indirecte et réduisent la traînée du véhicule.

BADGE EFFICIENCY CHAMPION

Les camions DAF conformes à la norme Maut classe 3 et équipés de la technologie PACCAR MX Engine Brake et d'un système de vision numérique DAF peuvent être désignés modèles Efficiency Champions. Ils sont identifiés par un badge spécial !



FREIN MOTEUR

Le frein moteur PACCAR MX Engine Brake améliore l'efficacité du véhicule et réduit l'usure du système de freinage. Il peut être utilisé pour réguler la vitesse sur des pentes raides et longues, en particulier lors du transport de charges lourdes.

MOTEURS ÉCONOMES EN CARBURANT

Les moteurs PACCAR MX-11 et MX-13 hautement efficaces comprennent des optimisations du calage des soupapes et des mises à jour pour les systèmes Turbo et de détection de la température des gaz d'échappement.

GROUPE MOTOPROPULSEUR FLUIDE

La chaîne cinématique optimisée comprend un essieu arrière SR1344 entièrement redessiné, qui crée moins de frottement. Cela permet de réduire la consommation de carburant, de limiter les émissions de CO₂ et d'améliorer la durabilité.

Des caractéristiques qui améliorent l'efficacité

L'efficacité aérodynamique a été développée dans les cabines des camions Nouvelle Génération DAF dès leur lancement. Par exemple, le pare-brise fortement incurvé et la forme effilée des parois. Sur les modèles 2025, plusieurs caractéristiques avancées ont été ajoutées de série pour optimiser la consommation de carburant et réduire encore plus les émissions de CO₂. Il s'agit notamment du Système de vision numérique DAF (caméras au lieu

de rétroviseurs pour réduire la traînée) et d'un ensemble aérodynamique complet comprenant des déflecteurs, des jupes, des ailes et une plaque de base spéciale pour optimiser le flux d'air sous le camion. Les pneus à faible résistance au roulement, le régulateur de vitesse prédictif et la puissante technologie MX Engine Brake de PACCAR complètent la liste des caractéristiques économes en carburant des modèles Efficiency Champions.