

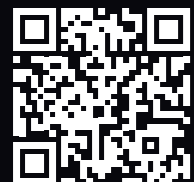


Lavere CO₂-udledning

Præcis motorstyring og exceptionel aerodynamik holder CO₂-udledningen nede på et ekstremt lavt niveau for Efficiency Champions, som dermed lever op til de europæiske målkrav. Faktisk klarer de sig så godt, at de kan kategoriseres som CO₂-emissionsklasse 3, og det betyder lavere Maut-vejafgifter. Køretøjer, der indregistreres i tide og har den optimale specifikation, kan opnå fordelagtige priser pr. kilometer i op til seks år!

PACCAR Connect

Vores onlineplatform til vognparkstyring, PACCAR Connect, kan hjælpe dig med at få endnu bedre kontrol over dine forretningsprocesser og er nu inkluderet i New Generation DAF lastbilerne som standard i 10 år uden beregning! Chaufførerne har forebyggende vedligeholdelsesfunktioner lige ved hånden, hvilket er med til at øge oppetiden og forbedre planlægningseffektiviteten, mens Driver Eco Scorecard og andre rapporteringsmoduler hjælper med at øge brændstoeffektiviteten. Integrationen med tredjepartsapps er problemfri, og logistikprocesserne overvåges nemt fra enhver enhed. Tjenesten er tilgængelig døgnet og året rundt og er med til øge køretøjsoppetiden, reducere driftsomkostninger og optimere logistikeffektiviteten.



Få mere
at vide!

DAF Trucks Danmark A/S
Kokbjerg 1B, 1., 6000 Kolding
Tlf. 74 62 55 10, www.daftrucks.dk



ESA Trucks Danmark A/S
Europavej 11, 6330 Padborg
Tlf. 75 50 19 22, www.esatrucks.eu/dk

Nyscan Trucks A/S
STC, Centervej 4, 4600 Køge
Tlf. 56 67 19 01, www.nyscantrucks.dk

Der kan ikke udledes nogen rettigheder på baggrund af denne publikation. DAF Trucks N.V. forbeholder sig retten til at ændre produktspecifikationerne uden forudgående varsel. Produkter og tjenesteydelser overholder de europæiske direktiver, der er gældende på salgstidspunktet, men kan variere afhængigt af det land, du befinner dig i. Kontakt din autoriserede DAF forhandler for at få de seneste oplysninger.

DK-0225

NEW GENERATION DAF

Efficiency Champions 2025



The power of efficiency

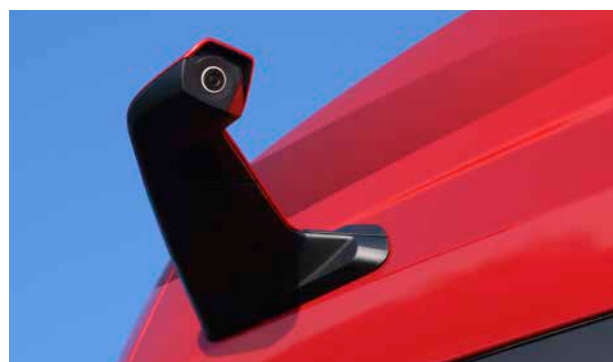
Efficiency Champions 2025 er vores mest brændstoføkonomiske lastbiler nogensinde. De er designet til at opnå Maut Class 3 og udnytter hver eneste dråbe brændstof optimalt, samtidig med at CO₂-udledningen reduceres. Vi er så stolte af deres ydeevne, at vi har designet et særligt skilt til dem!

Den rigtige konfiguration

Alle New Generation DAF lastbiler kan konfigureres som en Efficiency Champion. Her er køretøjets nøjagtige specifikationer afgørende. Det betyder, at du skal vælge den rigtige motor (med motorbremse), transmission og aerodynamik (inklusive digitale spejle), for at dit køretøj kan opnå Maut Class 3 og dermed gøre sig fortjent til betegnelsen Efficiency Champion. Hos DAF bruger vores forhandlere et avanceret TOPEC-program til at hjælpe med at matche dine behov til disse krav.

En vinderkombination

Da New Generation DAF lastbilerne blev introduceret, satte de standarden for effektivitet: 10% bedre brændstoføkonomi end deres allerede effektive forgængere! Udviklingen af 2025-modellerne har nu givet yderligere forbedringer på 3%. Disse omfatter opgraderede motorer, en optimeret drivlinje og en enestående aerodynamik som standard, der alle bidrager til fremragende brændstofeffektivitet og en bemærkelsesværdigt lav CO₂-udledning. Det er en vinderkombination, der giver fantastiske fordele – herunder lavere vejafgifter – og som direkte gavnner både din virksomhed og miljøet!



Højeffektiv drivlinje

Efficiency Champions 2025 har en højtydende drivlinje, der omfatter en opgraderet PACCAR motor (MX-11 eller MX-13) med den nyeste generation af software, en nydesignet og ekstremt effektiv bagaksel og en avanceret automatiseret TraXon-transmission. Disse funktioner – i kombination med køretøjets optimale aerodynamik – reducerer brændstofforbruget, giver det højeste afkast pr. kilometer og de laveste samlede ejeromkostninger for en DAF lastbil!

Flere års garanti

For at holde dine køretøjer i topform understøttes Efficiency Champions af 5 års MultiSupport-garanti på indsprøjtningsdyserne. Denne garanti blev introduceret allerede i 2023, og nu er garantipakken blevet opgraderet, så 4 års MultiSupport-garanti på drivlinjen kan tilvælges. Dette er inklusiv Xtra Care-serviceplanen, som tilbyder omfattende forebyggende vedligeholdelse og dækker de nødvendige reparationer af køretøjets drivlinje samt den økonomiske risiko ved fejl i drivlinjen.

MEGET BUET FORRUDE

En meget buet forrude kombinerer de bedste udsynslinjer med den bedste aerodynamik.

TAGSPOILERE

Tagspoilere forbedrer den aerodynamiske ydeevne og bidrager betydeligt til brændstofeffektiviteten.

SIDESPOILERE OG SIDESKØRTER

De konkave sidespoilere og (Low Deck) sideskørter forlænger førerhuset og optimerer den aerodynamiske strømlining mellem førerhuset og anhænger. Dette bidrager til brændstofeffektiviteten og er med til at reducere udledningen.

DAF DIGITAL VISION SYSTEM

DDVS-systemet er nu standard på alle New Generation DAF lastbiler og introducerer digitale spejle, som giver chaufførerne et langt bedre indirekte udsyn og reducerer køretøjets luftmodstand.

EFFICIENCY CHAMPION-SKILT

DAF lastbiler, der opfylder Maut Class 3 og er udstyret med en PACCAR MX Engine Brake og DAF Digital Vision System, har gjort sig fortjent til betegnelsen Efficiency Champion. De kan kendes på et særligt skilt!



MOTORBREMSE

PACCAR MX Engine Brake forbedrer køretøjets effektivitet og reducerer slitage på bremsesystemet. Den kan bruges til at styre hastigheden på lange, stejle nedkørsler, især ved kørsel med tung last.

BRÆNDSTOFØKONOMISCHE MOTORER

De højeffektive PACCAR MX-11 og MX-13 motorer har optimeret ventiltiltimning og opdaterede turbo- og EGR-systemer.

JÆVN DRIVLINJE

Den optimerede drivlinje omfatter en helt nydesignet SR1344 bagaksel, der skaber mindre friktion. Dette reducerer brændstofforbruget og CO₂-udledningen og forbedrer holdbarheden.

Effektivitetsfremmende funktioner

Førerhusene på New Generation DAF lastbilerne er designet med aerodynamik for øje. Eksempler på dette er den meget buede forrude og de koniske sidevægge. På 2025-modellerne er der nu blevet tilføjet flere avancerede funktioner som standard for at øge brændstofeffektiviteten og reducere CO₂-udledningen yderligere. Disse omfatter DAF Digital Vision System (kameraer i stedet for

spejle for at reducere luftmodstanden) og en komplet aerodynamikpakke bestående af spoilere, skørter, skærme og en særlig bundplade til optimering af luftstrømmen under lastbilen. Dæk med lav rullemodstand, intelligent fartpilot og den kraftfulde PACCAR MX Engine Brake fuldender listen over brændstoføkonomiske funktioner på vores Efficiency Champions.