

NEUE GENERATION DAF

# Powering your Success



Führende Transporteffizienz

A PACCAR COMPANY DRIVEN BY QUALITY

**DAF**



# Zukunftssicher und umweltfreundlich

DAF-Lkw treiben Ihr Geschäft voran. Egal, ob Ihre Flotte einen Elektroantrieb, einen Dieselmotor oder eine Mischung aus beidem erfordert, unsere Lkw sind mit intelligenten Technologien ausgestattet, die Ihnen dabei helfen, Ihr Unternehmen effizienter zu führen. Zudem sind sie extrem widerstandsfähig und ausgestattet mit leistungsstarken Motoren und fortschrittlichen Antriebssträngen, die täglich Leistung liefern, auf die Sie sich verlassen können, unabhängig von den Bedingungen auf der Straße.

Mit DAF haben Sie einen Partner, der weiß, was Sie für Ihren Erfolg brauchen. Wir helfen Ihnen, die Betriebs- und Wartungskosten zu senken und gleichzeitig die Kraftstoffeffizienz und den ROI zu steigern. Unsere große Auswahl an Diesel- und Elektromodellen erfüllt nicht nur alle Transportanforderungen, sondern kann auch an Ihre individuellen Geschäftsanforderungen angepasst werden. Sie haben also wirklich die Qual der Wahl.

Genau wie unsere Kunden stehen wir bei DAF nie still. Wir investieren unaufhörlich in alles – von neuen Technologien und Ladeinfrastruktur bis hin zu fortschrittlicher Konnektivität und Telematik für ein optimiertes Flottenmanagement. Damit Sie bereit sind, egal wohin Ihr Unternehmen Sie auch führen mag.

Und falls etwas passiert, können Sie sich auf unsere umfassende Garantie und unseren proaktiven Kundensupport verlassen, unterstützt durch ein unübertroffenes Netz aus Servicezentren und Top-Technikern, die Ihre Flotte am Laufen halten.





# XF

## Neue Maßstäbe setzen

Der DAF XF der neuen Generation setzt Maßstäbe in Sachen Fernverkehr und internationale Transporte. Hervorragende Aerodynamik und unschlagbare Kraftstoffeffizienz verringern Ihre Kosten und die Umweltbelastung. Und da nur eine Wartung pro Jahr erforderlich ist, können Betriebskosten und Betriebszeit optimiert werden. Auch unterwegs sorgt er mit einer Vielzahl von Sicherheitsfunktionen dafür, dass Sie sich gut geschützt fühlen. Der DAF XF: der Antrieb für Ihren Erfolg.



# XG

## Eine Klasse für sich

Der DAF XG der neuen Generation setzt in jeder Hinsicht neue Maßstäbe. Es ist der weltweit erste Lkw, bei dem die neue EU-Gesetzgebung zu Gewichten und Abmessungen umgesetzt wurde. Das verlängerte Fahrerhaus bietet eine optimale Aerodynamik und unerreichten Raum und Fahrerkomfort. Hinzu kommen ein äußerst effizienter Antriebsstrang und eine erstklassige Kraftstoffeffizienz – ideal für lange Fahrten und Strecken. Der DAF XG: der Antrieb für Ihren Erfolg.



# XG<sup>+</sup>

## Das Flaggschiff

Der XG<sup>+</sup> der neuen Generation ist unser Flaggschiff. Er bietet Komfort, Geräumigkeit und Luxus, den es so im Transportsektor noch nie gegeben hat – von einer außergewöhnlichen Stehhöhe bis hin zu einem hervorragenden Multimedia-Erlebnis. Der XG<sup>+</sup> setzt die Messlatte auch in Sachen Verkehrssicherheit hoch an, wovon nicht nur Ihre Fahrer profitieren, sondern auch andere Verkehrsteilnehmer und die Gemeinden, in denen Sie tätig sind. Der DAF XG<sup>+</sup>: der Antrieb für Ihren Erfolg.



# The power of efficiency

Was Sie als Transportunternehmen wollen, liegt auf der Hand: maximale Rendite pro Kilometer. DAF-Lkw zeichnen sich durch ihre Zuverlässigkeit und Langlebigkeit aus und bieten Wartungsintervalle von bis zu 200.000 Kilometern, den niedrigsten Kraftstoffverbrauch der Branche und ein außergewöhnliches Verhältnis von Eigengewicht zu Nutzlast. Und da wir Ihren Lkw genau auf Ihre betrieblichen Anforderungen zuschneiden können, ist er insofern optimiert, als er genau das tut, was er tun soll. Abgerundet wird dies durch einen hervorragenden technischen Service und Support. Kein Wunder also, dass DAF-Lkw auch nach jahrelangem treuem Dienst einen sehr hohen Restwert beibehalten.

Bei DAF ist optimale Effizienz für jeden Aspekt unseres Betriebs von zentraler Bedeutung. Wir haben sogar einen eigenen Namen dafür: DAF Transport Efficiency. Das beginnt schon mit der Konstruktion unserer Lkw, bei der wir bahnbrechende Innovationen mit akribischer Liebe zum Detail kombinieren.

Wie Sie wissen, hat die EU für unsere Industrie bis 2030 strenge Ziele zur Reduzierung der CO<sub>2</sub>-Emissionen gesetzt. Die gute Nachricht: Während die DAF-Konstrukteure auf diese Effizienzziele hinarbeiten senken wir damit nebenbei

Ihre Kraftstoffrechnungen, Mautkosten und letztendlich Ihre Gesamtbetriebskosten.

## Besseres Design, bessere Leistung

Wir haben die preisgekrönte Plattform der Modelle XF, XG und XG<sup>+</sup> mit Designverbesserungen in mehreren Bereichen auf ein neues Niveau gebracht. Dadurch werden die Leistung und Effizienz Ihres neuen Lkws deutlich verbessert.

- Aktualisierungen der Motoren MX-11 und MX-13 für mehr Leistung und Zuverlässigkeit.
- Optimierung des Antriebsstrangs für mehr Effizienz.
- Vorausschauende Wartung, Verlängerung der Betriebszeit und Verbesserung der Planungseffizienz.
- Die neuen LowDeck-Seitenverkleidungen bieten eine bessere Aerodynamik: Kraftstoffeinsparungen und die Senkung der CO<sub>2</sub>-Emissionen.
- Verbessertes Batteriemanagement, verbesserte Standheizung und verbesserter Dieselpartikelfilter sorgen im Zusammenspiel für eine längere Betriebszeit.

## Kleine Schritte, großer Unterschied

Einige Innovationen sind sichtbarer als andere, aber sie summieren sich alle. So haben die erheblichen Verbesserungen der Aerodynamik, die wir vorgenommen haben, den Kraftstoffverbrauch in unseren bereits stromlinienförmigen Langstreckenfahrzeugen um bis zu 3 % und in unseren Basismodellen um 7 % gesenkt.

Um diese Effizienzsteigerungen zu erzielen, mussten wir jedes Detail unserer Fahrzeuge genau unter die Lupe nehmen. Zum Beispiel die Hinterachse bei den Modellen DAF XF, XG und XG<sup>+</sup> der neuen Generation: Neben wichtigen Verbesserungen wie einem neuen Ritzel und Tellerrad haben wir das Schmiermittel der Nabendichtung und das Hinterachsöl optimiert. Dadurch werden Emissionen und Kraftstoffverbrauch verringert sowie die Reibung reduziert und die Haltbarkeit somit verlängert. Auch kleine Veränderungen bringen großen Nutzen.

## VECTO-Komponenten

VECTO ist ein Simulationstool, das von der Europäischen Kommission zur Messung der CO<sub>2</sub>-Emissionen und des Kraftstoffverbrauchs von Lkw entwickelt wurde. Mit DAF können Sie verschiedene individuelle Optionen wählen, die Ihre VECTO-Bewertung direkt senken.

## Alternative Kraftstoffe

Alternative Kraftstoffe reduzieren die CO<sub>2</sub>-Emissionen in der gesamten Wirkungskette um bis zu 90 % (Well-to-Wheel). Ihr Einsatz kann finanzielle Vorteile bieten und den Zugang zu Niedrigemissionszonen ermöglichen.

- Alle DAF-Fahrzeuge werden mit HVO betrieben.
- Für B100 ist der PACCAR MX-13 480 B100-Motor erforderlich.



# The power of safety

Die Modelle DAF XF, XG und XG+ der neuen Generation bieten nicht nur für Fahrer und Beifahrer, sondern auch für andere Verkehrsteilnehmer und Fußgänger hervorragende Sicherheit. Das ist alles Teil unseres Engagements für sicherere Straßen und Städte.

## Ausgezeichnete direkte und indirekte Sicht

Panoramafenster mit einem extrem niedrig angesetzten Rahmen, optionales Bordsteinfenster und hochklappbarer Beifahrersitz bieten eine erstklassige direkte Sicht. Die neuesten Modelle erfüllen die Londoner Verkehrssicherheitsvorschrift „Direct Vision Standard“ (DVS) und erreichen eine Bewertung von 3 Sternen. Im Hinblick auf die indirekte Sicht minimieren die schlanken, aerodynamischen Spiegel die toten Winkel. Wenn Sie sich für das DAF Digital Vision System entscheiden, spielen tote Winkel sogar überhaupt keine Rolle mehr. Es arbeitet mit oben montierten hochklappbaren Kameras und ergonomisch angeordneten Monitoren, um Ihnen bei jedem Wetter eine perfekte Sicht zu bieten.

## Hände ans Lenkrad, Augen auf die Straße

Alle primären Fahrfunktionen beim XF, XG und XG+ befinden sich am Lenkrad oder an den Lenksäulenhebeln in Griffweite. Ein ergonomisch gestaltetes Armaturenbrett mit Touchscreen erleichtert die Nutzung aller sekundären Funktionen, einschließlich Telefon und Audio mit erstklassigem Sound.



## Intelligentere aktive Sicherheit

DAF war der erste Anbieter mit einem umfassenden Sortiment an erweiterten Fahrerassistenzsystemen (Advanced Driver Assistance Systems, ADAS), die dazu beitragen, Unfälle zu minimieren und deren Schwere zu verringern. Einige der wichtigsten sind: der Notbrems- und Spurhalteassistent sowie die Müdigkeitserkennung.

Dies bedeutet, dass die Modelle XF, XG und XG+ vollständig den neuesten EU-Sicherheitsvorschriften entsprechen. Außerdem sind sie sicher vor Cyberangriffen. Zu den zusätzlichen Sicherheitsfunktionen an Bord gehören eine zusätzliche Feststellbremse und Bremsleistung, sicheres An- und Abkuppeln von Anhängern, ein intelligenter digitaler Fahrtenschreiber und ein Ereignisdatenschreiber („Black Box“).

## Passive Sicherheit

Bei einem Unfall sorgen die DAF XF, XG und XG+ der neuen Generation dafür, dass ihre Insassen und andere Verkehrsteilnehmer geschützt sind.

Die stabilste Fahrerhausstruktur auf dem Markt verfügt über einzigartige, energieabsorbierende Crashboxen in der Trennwand und Knautschzonen an der Rückseite des Fahrerhauses zum Schutz vor beweglichen Lasten.

Das Programmed Cab Displacement System (ProCaDis) von DAF verhindert, dass sich das Fahrerhaus vom Fahrgestell löst, wodurch die Überlebenschancen für die Insassen maximiert werden. Unser Controlled Steering Column Deformation System (CoDeS) reduziert die Auswirkungen auf die Brust des Fahrers bei einem Zusammenstoß mit einem Anhänger, während die stoßabsorbierenden Zonen des Armaturenbretts die Knie des Fahrers schützen.



# The power of driver comfort

Vom Antriebsstrang bis hin zum Fahrerkomfort bieten diese Lkw einfach höchsten Komfort auf dem Markt, sowohl unterwegs als auch im geparkten Zustand.

## Ruhiges, leises Fahrverhalten

Das hervorragende Motordrehmoment, das reaktionsschnelle Getriebe, die intelligente Fahrgestellkonstruktion, die weiche Fahrerhausfederung, die optimierte Hinterachsfederung, der verlängerte Radstand, der geringe Lenkaufwand und der geräuscharme Innenraum sorgen für ein unglaublich sanftes und entspannendes Fahrverhalten, selbst bei schlechtesten Fahrbahnbeschaffenheiten.

## Mensch-Maschine-Schnittstelle

Der zentrale 12-Zoll-Bildschirm im Armaturenbrett bietet eine Vielzahl von Informationen und personalisierten Einstellungen, die alle vom Lenkrad aus bedient und auf die persönlichen Präferenzen Ihres Fahrers abgestimmt werden können. Ein zusätzliches 10-Zoll-Display bietet Telefonspiegelung, Infotainment und vieles mehr über einen festen Bildschirm, der sich außerdem ideal für die Darstellung der verbesserten Onboard-Navigation eignet, die jetzt bei unseren neuesten Modellen verfügbar ist.

## Luxus im Fahrerhaus

Beim leicht zugänglichen Fahrerhaus wurden die neuen Verordnungen zu Gewichten und Abmessungen voll ausgenutzt, um einen Raum mit mehr als ausreichend Platz zum Stehen sowie die größten Einstellbereiche für Sitz und Lenkrad auf dem Markt zu schaffen. Das Bett des XF ist äußerst komfortabel, und die extra breiten Betten (80 cm) des XG und XG+ übertreffen mit Optionen wie einer verstellbaren Kopfstütze, einem elektrisch verstellbaren Relax Bed und einer oberen Schlaf- oder Gepäckliege die Erwartungen.

## Unzählige Aufbewahrungsmöglichkeiten

Beim XF, XG und XG+ ist an Platzmangel gar nicht zu denken. In der Dachkonsole, auf dem Armaturenbrett, in den Türfächern und unter der unteren Schlafliede gibt es mehr als genug Stauraum – aber auch ein praktisches Fach mit USB-Anschluss und 12-V-Buchse, ein großes Ablagefach für Dokumente, einen doppelten Getränkehalter, drei Kreditkartenfächer und ein optionales Telefonladefach. Außerdem ist der große, einklappbare Tisch ideal zum Essen oder Arbeiten – und es ist immer noch genug Platz für eine Mikrowelle oder ein Fernsehgerät vorhanden!

## Fahr- und Wohnkomfort

Eine präzise, energieeffiziente Klimaanlage, eine Kühlschublade mit einzigartigem integriertem Flaschenhalter, LED-Außen- und Innenbeleuchtung (mit optional einstellbarer Ambientebeleuchtung). Alle wichtigen Bedienelemente sind in die Rückwand integriert, von Beleuchtung, Temperaturregelung und Fenstersteuerung bis hin zu Paniktaste und Kameraüberwachung. Sie sind überall in diesen Lkw zu finden: die kleinen Details, die den Unterschied ausmachen.

## Hochwertige Materialien und Oberflächen

Von den Sitzen und Armaturenbrettverkleidungen bis hin zu den Wänden und dem oberen Fach machen die Oberflächen und die hochwertigen Materialien, die wir verwenden, den DAF XF, XG und XG+ der neuen Generation zu einer kleinen Luxusoase.

# Effizienz, Sicherheit, Komfort. Durchweg von A bis Z.

Wie bei jedem DAF-Lkw wurden auch beim XF, XG und XG+ drei Kernprinzipien berücksichtigt: Effizienz, Sicherheit und Komfort. Der kraftstoffsparende Antriebsstrang, der aerodynamische Aufbau und die robuste Plattform sorgen für ein zukunftssicheres Design. Es wurde alles getan, um Fahrer, Beifahrer, Fußgänger und andere Verkehrsteilnehmer zu schützen, wobei der Schwerpunkt auf der Entwicklung der sichersten Lkw auf dem Markt liegt. Und die Fahrerhäuser und Innenräume sind die geräumigsten und komfortabelsten auf dem Markt. Hier sind nur einige Funktionen aufgeführt, die dazu beitragen, dass diese Lkw die erwähnten Ziele erreichen.

## GROSSZÜGIG GEWÖLBTE WINDSCHUTZSCHEIBE

Eine branchenweite Premiere: die großzügig gewölbte Windschutzscheibe, die beste Sichtlinien für mehr Sicherheit und größtmögliche Aerodynamik in sich vereint.

## VERLÄNGERTE FAHRERHAUSFRONT

Die neuesten Verordnungen zu Gewichten und Abmessungen ermöglichen ein verlängertes Fahrerhaus für eine hervorragende aerodynamische Effizienz, kombiniert mit einem extrem geräumigen Innenraum für höchsten Fahrerkomfort.

## AERO BODENPLATTE

Die Aero Bodenplatte sorgt für einen optimierten Luftstrom unter dem Lkw. Auf diese Weise werden Störungen im Unterstrom minimiert, um die aerodynamische Effizienz zu steigern.

## INNOVATIVE FRONT- UND SEITENSPIEGEL ODER OPTIONALE KAMERAS

Die Spiegel dieser Fernverkehrs-Lkw minimieren den Luftwiderstand, erhöhen die Sicherheit und verbessern die direkte Sicht. Für maximale aerodynamische Leistung steht Ihnen unser Kameraüberwachungssystem zur Verfügung.

## KONISCHES FAHRERHAUSDESIGN

Das Fahrerhaus ist vorn schmaler und hinten breiter. Dies trägt zu einer ausgezeichneten aerodynamischen Leistung des Lkws bei.

## SEITENFENDER

Konkav geformte Seitenfender und Fahrerhauserweiterungen sorgen für eine perfekte Anpassung an den Anhänger und eine weitere Verbesserung der Aerodynamik.

## SEITENVERKLEIDUNG

Seitenverkleidungen tragen wie Fender zur Steigerung der aerodynamischen Leistung bei. Verfügbar sind sie für LowDeck-Modelle.

## GESCHLOSSENE RADKASTENABDECKUNGEN

Die geschlossenen Radkastenabdeckungen reduzieren in Verbindung mit den einzigartigen Rundungen Turbulenzen und erhöhen die aerodynamische Effizienz.





# XG / XG<sup>+</sup> Electric

## Emissionsfrei im Transportverkehr

Neben dem möglichst effizienten Transport von A nach B sind zukunftsorientierte regionale, nationale und internationale Transportunternehmen bestrebt, ihre Emissionen zu reduzieren, ihre Nachhaltigkeitsziele zu erreichen und ihre Bemühungen beim Umweltschutz hervorzuheben. Der XG und XG<sup>+</sup> Electric reduzieren nicht nur Ihre Umweltbelastung, sondern erzeugen auch weniger Lärm – innerhalb und außerhalb des Fahrerhauses. Die Erfahrung der Kunden zeigt, dass das viel leisere Fahrerhaus nach einem langen Tag hinter dem Lenkrad weniger Ermüdung für den Fahrer verursacht. Hochdichte Batteriesätze und hochmoderne Antriebsstränge sorgen darüber hinaus für herausragende Leistung, Reichweite und Langlebigkeit. Mit dem XG und XG<sup>+</sup> Electric bringt Ihr Transportunternehmen die Zukunft des Transportwesens buchstäblich in die Welt.



## Sie steigen auf Elektrofahrzeuge um? Erzählen Sie uns mehr ...

Wir möchten uns zunächst ein umfassendes Bild Ihrer betrieblichen Anforderungen machen. Erst dann wenden wir unser technisches Know-how und unsere breit gefächerte Erfahrung in der Entwicklung von Elektro-Lkw an, um Ihnen bei der Konfiguration Ihrer Fahrzeuge und Infrastruktur zu helfen. So haben Sie alles, was Sie brauchen.



### Elektrofahrzeuge

Für viele Unternehmen ist der Umstieg auf Elektrofahrzeuge für den Verteilerverkehr ein großer Schritt. Sie wollen genau wissen, wie sich dies auf Ihr Geschäft auswirkt. Unter Anwendung Ihres Wissens über Transport und unseres technischen Know-hows führen wir Sie durch alle Bereiche, in denen sich der Umstieg auf Ihren Betrieb auswirken kann.



### Intelligente Routenführung, maßgeschneiderte Planung

Wir bieten Ihnen die perfekte Lösung für Ihr Unternehmen – von Regeln und Vorschriften über die Routenplanung und Ladeinfrastruktur bis hin zum Fahrerlebnis. Wir beginnen mit umfassender Beratung vor dem Verkauf und stellen sicher, dass Ihr Elektrofahrzeug, Ihre Ladestrategie und Ihre Serviceverträge auf Ihre spezifischen Prioritäten abgestimmt sind.



### Ladelösungen

Jedes Unternehmen hat seine eigene einzigartige Mischung aus Routen, Schichten und Bedürfnissen. Wir können Ihnen dabei helfen, die beste Ladelösung für Ihre Flotte zu finden, ganz gleich, ob sie Angebote aus unserem eigenen Sortiment an PACCAR-Ladegeräten umfasst, die speziell für DAF-Lkw entwickelt wurden, öffentliche Ladestationen oder beides. Sie wissen, was Ihr Unternehmen braucht. Wir sorgen dafür, dass Sie es bekommen.

## Optimale Rentabilität

Die Qualität eines jeden DAF-Elektro-Lkw gewährleistet bereits äußerst wettbewerbsfähige Betriebskosten, während unsere umfassenden Servicepläne die Lebensdauer Ihres Fahrzeugs verlängern und so den ohnehin schon hohen Restwert steigern. Um jedoch optimale Rentabilität zu erzielen, ist es wichtig, dass Sie über genau die richtigen Fahrzeuge in den richtigen Konfigurationen für Ihren Betrieb und die effektivste Finanzierung für Ihr Unternehmen verfügen. Unsere Experten bieten Ihnen dabei vom ersten Moment an die richtige Beratung.

# Auf Ihre Bedürfnisse zugeschnitten

Wir arbeiten Seite an Seite mit Ihnen zusammen, um Ihr Fahrzeug so zu konfigurieren, dass es auf die Streckenführung und die Ladestrategie abgestimmt ist, die während der Analysephase entwickelt wurden. Weitere Faktoren wie die ideale Anzahl von Batterien und die optimale Positionierung des Nebenantriebs sind ebenfalls zu berücksichtigen. Außerdem werden den spezifischen Prioritäten Ihrer Anwendung Rechnung getragen, von der Reichweite und der Aufladezeit bis hin zu Geräuschpegel und Energieeffizienz.

## GARANTIE UND SERVICE

Ein großer Vorteil eines elektrischen Antriebsstrangs ist die nur begrenzte Wartung, die erforderlich ist. Darüber hinaus profitieren DAF-Elektro-Lkw von denselben Fahrzeuggarantieprogrammen wie alle anderen DAF-Lkw der neuen Generation. Die Hochspannungsbatteriesätze sind durch die beste Garantie der Branche abgedeckt, die 70 % des Zustands für 8 Jahre oder 4 MWh/kWh garantiert, je nachdem, was zuerst eintritt.

## GRÖßERE REICHWEITE UND NUTZLAST

Durch die optimale Nutzung der neuen europäischen Vorschriften zu Abmessungen und Gewicht bieten DAF-Elektro-Lkw eine größere Reichweite und Nutzlast.

## FLEXIBILITÄT

Modulare Batteriesätze bieten mehr Flexibilität in puncto Radstandkonfigurationen, Gewichtsverteilung und Herstellung von Aufbauten.



## DAF XD und XF Electric der neuen Generation: International Truck of the Year 2026

Unsere preisgekrönten Lkw bieten einen superruhig laufenden Antriebsstrang, kaum wahrnehmbare Gangwechsel und einen modularen Aufbau für größtmögliche Flexibilität bei der Batterie- und Achskonfiguration.



## AUSWAHL DES LADEGERÄTS

Entscheidend hinsichtlich Verfügbarkeit ist es, Ihre Energiequelle so schnell und effizient wie möglich aufladen zu können. Es gibt verschiedene Möglichkeiten, dies zu erreichen. DAF-Elektro-Fahrzeuge sind mit den branchenüblichen CCS2-Ladebuchsen ausgestattet, um ein schnelles Laden zu erleichtern. Zu den Optionen gehören eine 22-kW-AC-Ladelösung sowie Schnellladeoptionen von 150 bis 325 kW. Das Laden auf 80 % kann bei einem 420-kWh-Batteriesatz in 45 Minuten erfolgen, wodurch die Zeit auf der Straße maximiert wird. Und als Komplettanbieter für Mobilität kann DAF mithilfe unserer Produkte und Services von PACCAR Power Solutions die Erstellung Ihrer optimalen Ladeinfrastruktur erleichtern.



## LANGLEBIGE BATTERIETECHNOLOGIE

DAF ist der erste Hersteller der Branche, der die LFP-Batterietechnologie (Lithium Ferro Phosphate – Lithium-Eisenphosphat) implementiert. Die LFP-Zusammensetzung für Batterien enthält weder giftige Materialien wie Kobalt noch Seltenerdmetalle wie Mangan oder Nickel und ist damit besonders nachhaltig. Darüber hinaus bietet LFP eine hervorragende Haltbarkeit. So erhalten Sie die beste Leistung in Bezug auf Nachhaltigkeit und Langlebigkeit.



# The power of PACCAR Connect



PACCAR Connect gibt Ihnen die Kontrolle über Ihre Geschäftsprozesse. Connected Services vereinfachen den täglichen Betrieb über unsere anpassbaren Portal Services. Unsere offenen und dennoch sicheren Data Services gewähren Ihnen tiefere Einblicke in die Leistung Ihrer Flotte. Und unsere vertrauenswürdigen Mobile Services bieten Ihnen Flexibilität. PACCAR Connect ist serienmäßig bei jedem neuen DAF-Lkw enthalten.

## Das Portal zum Erfolg

Das PACCAR Connect-Portal ist intuitiv zu bedienen und kann an Ihre Bedürfnisse angepasst werden. Sie können Warnungen anpassen und Berichte automatisieren, um Transportvorgänge zu optimieren. Mit Softwarelösungen auf einem einzigen Bildschirm macht es auch Ihren Fahrern das Leben leichter. Und der Onboarding-Prozess für unsere Data Integration Services könnte nicht einfacher sein.

## Bewährt und zuverlässig

Kein Hersteller liefert bessere Fahrzeugdaten als DAF, sodass Sie jederzeit zuverlässige Einblicke in Ihre Betriebsabläufe haben. Unsere sicheren Datensysteme schützen Ihre wertvollen Informationen. Unsere sichere Verwaltung mobiler Geräte gibt Ihnen die volle Kontrolle darüber, was Ihre Fahrer auf ihren mobilen Geräten sehen, und gewährleistet so deren und Ihre Sicherheit.

# DAF. Den ganzen Weg an Ihrer Seite

Sie brauchen eine Flotte, die Jahr für Jahr stets die höchstmöglichen Standards erfüllt. Wir bei DAF verfügen über die Services, das Know-how und die Erfahrung, um sicherzustellen, dass Sie diese Flotte bekommen.

## Unterstützung vom ersten Moment an

Wir sehen Sie ab dem Tag, an dem Sie den Kauf eines unserer Lkw zum ersten Mal in Erwägung ziehen, als Partner an. Und mit über 1.000 DAF-Partnern und Servicezentren weltweit bietet das DAF-Partnernetz einen One-Stop Shop für alle Ihre Anforderungen: neue und gebrauchte Lkw, Finanzierung, Teile, Zubehör sowie Reparatur- und Wartungsverträge für Lkw und zugehörige Ausrüstung, einschließlich maßgeschneiderter Servicepläne wie DAF MultiSupport für die Planung der vorbeugenden Wartung.

Sobald Sie sich entschieden haben, was Sie benötigen, hilft Ihnen PACCAR Financial bei der Entwicklung einer maßgeschneiderten Finanzierungslösung, die für Sie am besten geeignet ist. Auf der Grundlage unserer über 50-jährigen Erfahrung in der Finanzierung im Verkehrssektor

können wir alles anbieten, vom Finanzierungsleasing und operativen Leasing bis hin zu Mietkauf und Versicherungen. Wenn Sie sich für ein neuwertiges DAF-Gebrauchtfahrzeug entscheiden, helfen wir Ihnen bei der Auswahl des idealen Fahrzeugs, das stets detaillierte Servicehefte und Zugang zu unserem europaweiten DAF-Partnernetz für Service, Wartung und Ersatzteile umfasst.

## Wir sind für Sie da – auf und abseits der Straße

Neben einem umfangreichen Netz aus zuverlässigen DAF-Partnern und Servicezentren kümmern wir uns auch um Flotten mit Eigenreparatur. PACCAR Parts Europe bietet Ihnen Zugang zu über 100.000 Originalteilen von PACCAR und DAF sowie über 80.000 universellen TRP Teilen für alle Lkw- und Anhängermarken, einschließlich Werkstattzubehör. Die DAF- und TRP Webshops machen die

Bestellung von Teilen zum Kinderspiel, und die Lieferung erfolgt weltweit innerhalb von 24 Stunden.

Sollte es in Europa ein Problem geben, ist der DAF International Truck Service nur einen Anruf entfernt. Mit Unterstützung rund um die Uhr durch erfahrene Mitarbeiter in 10 Sprachen stellen wir sicher, dass Sie die Unterstützung erhalten, die Sie benötigen, damit Ihr Lkw wieder im Handumdrehen auf der Straße ist.

Und wir gehen noch weiter. Die Kurse der DAF Driver Academy vermitteln Fahrern, wie sie die Kraftstoffeffizienz und die Verfügbarkeit ihres Lkws maximieren können. Und DAF PreDiagnostics sendet Technikern vor der Wartung die Daten über die Systeme eines Lkws. So wissen sie, welche Komponenten besondere Aufmerksamkeit erfordern, und können im Voraus Teile bestellen und Reparaturen planen.



**DAF Trucks N.V.**  
**Hugo van der Goeslaan 1**  
**P.O. Box 90065**  
**5600 PT Eindhoven**  
**Niederlande**  
**Tel.: +31 (0) 40 21 49 111**  
**daf.com**



ISO14001  
Environmental  
Management System



IATF16949  
Quality  
Management System

Aus dieser Veröffentlichung können keinerlei Rechtsansprüche abgeleitet werden. DAF Trucks N.V. behält sich das Recht vor, Produktspezifikationen ohne vorherige Ankündigung zu ändern. Die Produkte und Dienstleistungen entsprechen den zum Zeitpunkt des Verkaufs geltenden EU-Richtlinien, können jedoch von Land zu Land voneinander abweichen. Ihr DAF-Partner hält für Sie die aktuellsten Informationen bereit.