

Spezifikationen

	XB Electric	XD Electric	XF Electric
Fahrerhaus	Day Cab Extended Day Cab	Day Cab Sleeper Cab	Sleeper Cab Sleeper High Cab
Verfügbare Konfigurationen			
FA 12 t (4x2)	FA 16 t (4x2)	FA 19 t (4x2)	FT (4x2)
max. tech. Gesamtgewicht inkl. Aufleger (t)	12	16	19
max. tech. Gesamtgewicht inkl. Aufleger (t)	-	-	20,5
EX-M1 120 kW	•	-	-
EX-M2 190 kW	-	•	•
170 kW	-	-	-
EX-D1 210 kW	-	-	-
270 kW	-	-	-
270 kW	-	-	-
EX-D2 310 kW	-	-	-
350 kW	-	-	-
Radstand (cm)	430-570	450-670	445-690
Batteriepakete(e)	1* 141 kWh	2 210 kWh	2* 282 kWh
2 210 kWh	•	•	•
2* 282 kWh	•	•	•
3 315 kWh	-	-	-
4 420 kWh	-	-	-
5 525 kWh	-	-	-
Lademöglichkeiten	• 22 kW AC + 150 kW DC	• 22 kW AC + 150 kW DC • 150 kW DC • 325 kW DC	• 22 kW AC + 150 kW DC • 150 kW DC • 325 kW DC
ePTO	• 25 kW DC • 90 kW DC	• 25 kW DC • 90 kW DC	• 25 kW DC • 90 kW DC

* Nur für XB Electric erhältlich

Langlebige Batterietechnologie

Um Ihnen die beste Batterieleistung in Bezug auf Haltbarkeit und Reichweite zu bieten, setzt DAF als Erster in der Branche die LFP-Batterietechnologie (Lithium-Ferro-Phosphat) ein. Durch den Verzicht auf Konfliktrohstoffe wie Kobalt und seltene Erden wie Mangan und Nickel ist LFP eine wirklich nachhaltige Batteriezusammensetzung. Außerdem sorgt LFP für die beste Haltbarkeit und Lang-Lebigkeit, was uns bei DAF die Möglichkeit gibt, Ihnen die höchste nutzbare Energie zu liefern. Aus diesem Grund können DAF-Elektro-Lkw bis zu 88% der gesamten installierten Energiekapazität nutzen.

Garantie und Service

Der große Vorteil eines elektrischen Antriebsstrangs ist der geringe Wartungsaufwand. Darüber hinaus profitieren die DAF-Elektro-Lkw von den gleichen Garantieprogrammen wie alle anderen DAF-Lkw der neuen Generation. DAF bietet zudem eine branchenführende Garantie für 4 MWh/kWh (oder 8 Jahre) auf die DAF Electric Hochspannungs-Batteriesätze.

DAF Services

PACCAR CONNECT

Unsere Connected Services ermöglichen Ihnen eine bessere Kontrolle über Ihre Geschäftsprozesse. Vereinfachen Sie Ihre täglichen Abläufe mit unseren benutzerfreundlichen Portal Services, erhalten Sie mit unseren offenen, sicheren Data Services tiefere Einblicke in die Leistung Ihrer Flotte und profitieren Sie von der zusätzlichen Flexibilität, die unsere zuverlässigen Mobile Services bieten.

DAF DRIVER ACADEMY

Alle unsere Services sind das ganze Jahr über rund um die Uhr über das PACCAR Connect-Portal verfügbar. So helfen wir Ihnen, die Fahrzeugverfügbarkeit zu erhöhen, die Betriebskosten zu senken und die logistische Effizienz zu optimieren: mit einfach zu bedienender Technologie, bei der Sie sich darauf verlassen können, dass Ihre vertraulichen Daten geschützt werden.

DAF INTERNATIONAL TRUCK SERVICE (ITS)

Schnelle und professionelle Hilfe ist auch unterwegs rund um die Uhr in ganz Europa verfügbar. Rufen Sie +31 40 21 43000 an, um direkt mit einem ITS-Mitarbeiter zu sprechen.

DAF MULTISUPPORT

Unser umfassendes Angebot an Reparatur- und Wartungsverträgen sorgt für kalkulierbare Kosten und ein Höchstmaß an Absicherung. Unabhängig davon, für welchen Vertrag Sie sich entscheiden – alle bieten die höchste Qualität an Service und Support für Ihre Fahrzeuge.

PACCAR FINANCIAL

Als hauseigener Finanzdienstleister von DAF bietet PACCAR Financial maßgeschneiderte und vollständige Finanzdienstleistungen für den Transportsektor. PACCAR Financial ist von A bis Z mit Ihrem Geschäft vertraut und daher Ihr idealer Finanzpartner.

DAF Trucks Deutschland GmbH

DAF-Allee 1
50226 Frechen
Postfach 110560 / PLZ 50405

Tel.: 0 22 34 / 506-0

Fax: 0 22 34 / 506-222

E-Mail: dtd.zentrale@daftrucks.com
www.daftrucks.de



DAF Dealer™ / DAF ServicePartner™
Verkaufs- & Servicepartner von STAS, WIELTON,
VDL Container Systems und Nootboom

Ihr kompetenter Partner für
alle Transportanforderungen

EBB TRUCK-CENTER GMBH

Alexander-Baumann-Straße 70
74078 Heilbronn
Telefon: 07131 8983 - 0
info.hn@ebb-truck-center.de

EBB TRUCK-CENTER GMBH

Römerstraße 56
76352 Baden-Baden
Telefon: 07221 5062 - 0
info.bad@ebb-truck-center.de

EBB TRUCK-CENTER STUTTGART GMBH

Lingwiesenstraße 2
70825 Kornthal-Münchingen
Telefon: 07150 91649 - 0
info.stg@ebb-truck-center.de

EBB TRUCK-CENTER SÜBBADEN GMBH

Teninger Straße 1
79359 Riegel am Kaiserstuhl
Telefon: 07642 46633 - 0
info.sued@ebb-truck-center.de

EBB TRUCK-CENTER KLING GMBH

Grundweg 11
89259 Senden-Hittisetten
Telefon: 07307 9890 - 0
info.ulm@ebb-truck-center.de

EBB TRUCK-CENTER KLING GMBH

In Gründ 7
88356 Ostrach
Telefon: 07585 935667 - 0
info.ost@ebb-truck-center.de

TTC GMBH

Robert-Bosch-Straße 8
73265 Dettingen unter Teck
Telefon: 07021 88011 - 0
info.teck@ebb-truck-center.de

DE

DE-0624 / DW143328

Aus dieser Veröffentlichung können keine Rechte abgeleitet werden. DAF Trucks N.V. behält sich das Recht vor, Produktspezifikationen ohne vorherige Ankündigung zu ändern. Die Produkte und Services entsprechen den zum Zeitpunkt des Verkaufs geltenden europäischen Richtlinien, können jedoch je nach Land, in dem Sie Ihren Firmensitz haben, abweichen. Aktuelle Informationen erhalten Sie bei Ihrem DAF-Vertragshändler.

NEUE GENERATION DAF ELECTRIC

Powering your Success



Fahren ohne Emissionen



Das Beste aus zwei Welten zusammenbringen

Die preisgekrönte Lkw-Baureihe der neuen Generation DAF ist jetzt auch mit einem hocheffizienten elektrischen Antriebsstrang erhältlich. Da sie auf derselben Plattform basiert, die auf Effizienz, Sicherheit und direkte Sicht ausgelegt ist, bieten die DAF Electric LKW das Beste aus beiden Welten: den besten DAF, der je gebaut wurde, mit fortschrittlicher Technologie, die zu einer nachhaltigeren Zukunft beiträgt.

NEUE GENERATION DAF

- Optimale Aerodynamik
- Unerreichter Fahrerkomfort
- Klassenbeste direkte Sicht
- Modernste digitale Systeme
- Branchenführende Sicherheit

ELEKTRISCHER ANTRIEBSSTRANG

- Effizienter Antrieb
- Nachhaltig
- Langlebige Batterietechnologie
- Vielfältige Einsatzmöglichkeiten
- Geringer Wartungsbedarf

DAF ELECTRIC

Die hochmoderne, zukunftssichere Lösung für Ihre Transportanforderungen – ganz gleich ob es sich um lokalen Verteilverkehr, regionalen Gütertransport oder einen spezifischen kommunalen Einsatz handelt.

Modellreihe DAF Electric

Um Ihnen eine maßgeschneiderte Lösung für Ihre Anforderungen zu bieten, hat DAF eine umfassende Palette von Elektrofahrzeugen entwickelt. Unser XB Electric verfügt über die bewährte Technologie und Robustheit für den städtischen Bereich. Unser XD Electric ist die elektrische Allround-Lösung mit dem besten Fahrerhaus für den Verteilverkehr in der Branche. Unser XF Electric mit seiner einzigartigen Innen- und Außengestaltung ist die erste Wahl für den regionalen Güterverkehr.

Die Kraft der Effizienz

Für weitere Informationen zum DAF Electric QR-Code scannen und den Reichweitenrechner ausprobieren!



Wer einen DAF Electric fährt, fährt heute schon mit der Technik von morgen. Noch bevor Sie einsteigen, bereitet sich das Fahrzeug bereits auf Ihre Fahrt vor. Wenn Sie die Tür öffnen, werden alle Systeme voraktiviert, damit der Lkw einsatzbereit ist sobald Sie den Schlüssel drehen. Die Schaltung arbeitet nahtlos und beim Bremsen werden die Batterien aufgeladen, sodass die Fahrt so flüssig ist wie nie zuvor. Dank des neuen DAF-Systems e-Drive Control brauchen Sie zu 95% der Zeit nur ein Pedal zu betätigen, um durch regeneratives Bremsen so viel Energie wie möglich zu sparen.

INTELLIGENTES LADEMANAGEMENT

Ihr DAF Electric LKW lädt auf die effizienteste Art und Weise, je nach Ihren Anforderungen. Definieren Sie einen Abfahrtszeitpunkt, programmieren Sie, wie weit Sie nach dem Aufladen fahren müssen und der DAF Electric LKW startet seinen Ladevorgang zur richtigen Zeit und sorgt für eine Abfahrt mit optimaler Batteriekapazität und -temperatur. Natürlich ist auch das Klimatisieren der Fahrerkabine zur gewünschten Abfahrtszeit Teil unseres intelligenten Lademanagements.

VIELSEITIGER EINSATZ

Ihr DAF Electric LKW lädt auf die effizienteste Art und Weise, je nach Ihren Anforderungen. Definieren Sie einen Abfahrtszeitpunkt, programmieren Sie, wie weit Sie nach dem Aufladen fahren müssen und der DAF Electric LKW startet seinen Ladevorgang zur richtigen Zeit und sorgt für eine Abfahrt mit optimaler Batteriekapazität und -temperatur. Natürlich ist auch das Klimatisieren der Fahrerkabine zur gewünschten Abfahrtszeit Teil unseres intelligenten Lademanagements.



SCHNELLES AUFLADEN

Der Schlüssel zur optimalen Betriebszeit besteht darin, die verbrauchte Energie so schnell und effizient wie möglich wieder aufzuladen. Dafür gibt es mehrere Möglichkeiten. DAF Electric LKW sind mit Ladesteckdosen nach dem Industriestandard CCS2 ausgestattet, die ein schnelles Aufladen ermöglichen. Wir bieten sowohl eine AC-Ladelösung (22 kW) als auch Schnellladeoptionen von 150 bis 325 kW. Für eine Aufladung bis 80 % brauchen Sie nur 45 Minuten – damit Sie so viel wie möglich unterwegs sind! Als kompletter Mobilitätsdienstleister kann DAF Sie mit unseren PACCAR Ladegeräten beim Aufbau einer passenden Ladeinfrastruktur unterstützen und bietet somit einen 360-Grad Ansatz aus einer Hand.



ENTSPANNTES FAHREN

Das DAF Electric-Programm umfasst ein breites Spektrum an hocheffizienten zentralen E-Motoren. Von 120 bis 190 kW E-Motoren des XB Electric, bis hin zu den leistungsstarken 170 bis 350 kW E-Motoren mit automatisierten Getriebesystemen für die XD und XF Electric Serie. Die Powershift-Technologie nutzt zwei E-Motoren zur Abmilderung von Drehmomentunterschieden beim Gangwechsel, diese ermöglichen ein reibungsloses Schalten und das Fahren dieser E-Lkw vermittelt das Gefühl, die Zukunft zu fahren.

OPTIMALE KONFIGURATION

Es gibt eine Vielzahl von Optionen, um Ihren Elektro-Lkw so zu konfigurieren, dass er Ihren Anforderungen entspricht. Es sind sowohl Sattelzugmaschinen als auch Fahrgestelle, verschiedene Fahrerhausausführungen sowie Solo- oder Kombikonfigurationen erhältlich. Wir bei DAF möchten sicherstellen, dass Sie den besten Lkw für Ihren Transporteinsatz bekommen, und beraten Sie bei der Auswahl der passenden Konfiguration mit Schwerpunkt auf Nutzlast, Reichweite und Betriebskosten. Darüber hinaus helfen wir Ihnen gerne dabei, die richtige Entscheidung für Ihren Einsatz zu treffen, was Energiekapazität und Ladeoptionen angeht.

DAF XB ELECTRIC

Sauber, leise, kompakt und äußerst wendig: Der XB Electric wurde speziell für den Stadtverkehr entwickelt. Die Möglichkeit, mit Wechselstrom (AC), als auch mit Gleichstrom (DC) zu laden, sorgt für echte Flexibilität im Betrieb. Reichweite bis zu 350 km.



DAF XD ELECTRIC

Erweiterte Sicherheitsmerkmale, ein hochmoderner Antriebsstrang, hervorragender Fahrerkomfort, niedriger gelegtes Fahrerhaus: Eigenschaften, die den XD Electric für den regionalen und städtischen Verteilverkehr prädestinieren. Eine Allround Transportlösung für emissionsfreien Einsatz. Reichweiten bis zu 500 km.



DAF XF ELECTRIC

Der hocheffiziente Elektromotor und die Lithium-Ferro-Phosphat-(LFP)-Batteriepakete mit hoher Dichte garantieren bei allen DAF-Elektrofahrzeugen eine hervorragende Leistung und höchste Lebensdauer. Mit der einzigartigen Innen- und Außengestaltung ist der XF Electric die erste Wahl für den regionalen und nationalen Güterverkehr. Reichweiten bis zu 500 km.