

Specification sheet

XD 300

FAS 6X2 Lkw, doppelt bereifte Nachlaufachse



ENGINES

XD NewGen 300 MX-11 (220 kW / 299 PS)
XD NewGen 340 MX-11 (251 kW / 341 PS)
XD NewGen 370 MX-11 (270 kW / 367 PS)
XD NewGen 410 MX-11 (300 kW / 408 PS)
XD NewGen 450 MX-11 (330 kW / 449 PS)

GVM¹⁾

26000 kg
Max. front 8000 kg
Max. rear 19000 kg

GCM²⁾

38000 kg

FAHRERHAUS AUßEN

Luxuriöses Day Cab mit einzigartiger Aerodynamik für kraftstoffsparendes Fahren und niedrige CO₂-Emissionen. Die riesige, tiefe Frontscheibe, die an den Seiten gebogen ist, zusammen mit den großen Seitenscheiben bieten dem Fahrer eine unübertroffene direkte Sicht, zur Verbesserung der Verkehrssicherheit. Fahrerhauslänge: 2.030 mm; Fahrerhausbreite: 2500 mm. Anzahl der Fahrerhauseinstiegsstufen: 2.; Fahrerhausaufhängung mechanisch; LED-Scheinwerfer; Digitales Sichtsystem von DAF; DAF Corner View; Rückfahrkamera.

Optional

07018 Sleeper Cab	01925 Zwei LED-Scheinwerfer für Fahrerhausrückwand
06244 Sleeper High Cab	
02941 Ausführung Fahrgestell vorn: Bodenplatte	01891 Rundumleuchten auf Fahrerhaus vorn, vorbereitet
02889 Ausführung Fahrgestell vorn: keine Bodenplatte	06629 2 Rundumleuchten
07586 Ausführung Fahrgestell vorn: robust	07201 Skylights
01226 Fahrerhaus luftgefedert	03232 Windschutzscheibe mit Sonnenschutzfolie
04355 Signalhörner, vorbereitet	03317 Heckscheibe: Doppelt verglast
00847 Signalhörner, 1 Satz	07343 Bordsteinfenster Beifahrertür
09006 Signalhörner, 2 Sätze	01886 Verbundglas mit Sonnenschutzfolie
00330 LED-Scheinwerfer und Nebelleuchten	01355 Hauptspiegel
00346 LED-Scheinwerfer und Kurvenleuchten	01358 Kein Digitales Sichtsystem von DAF
00354 LED-Scheinwerfer, Kurven- und Nebelleuchten	01912 Ohne DAF Corner View
02591 Fernlichtassistent	03151 Rückfahrkamera mit Vorbereitung für 2. Kamera

AERODYNAMIK

Einstellbarer Dachspoiler für Day Cab; Einstellbarer Dachspoiler für Day Cab; Ohne Seitenfender.

Optional

02482 Einst. Dachsp. lang mittel für XD Sleeper High Cab	04906 Seitenfender, eine Seite klappbar
07340 Einstellbarer Dachspoiler für Sleeper Cab	03074 Seitenfender, beide Seiten klappbar
01818 Einstellb. Dachsp. lang, niedrig, Sleeper High Cab	16154 Dachspoilertypen und -einstellungen
01805 Einstellbarer Dachspoiler kurz, Sleeper High Cab	

LACKIERUNG

Fahrerhausfarbe E1980 Kristallweiß; Untere Fahrerhausstufe Stone Grey; Fahrgestellfarbe grau.; Farbe des Stoßfängers: Crystal White.

Optional

07481 Untere Fahrerhausstufe Brilliant White	03003 Farbe des Stoßfängers: Grau
04868 Untere Stufe Fahrerhaus Crystal White	02989 Farbe des Stoßfängers: Brilliant White
07480 Untere Fahrerhausstufe in Fahrerhausfarbe	02990 Farbe des Stoßfängers: Fahrerhausfarbe
16153 Fahrerhaus- und Fahrgestelllackierungen	

FAHRERHAUS, INNENAUSSTATTUNG

Lenkrad, schwarz; Farbgebung der Innenraumverkleidung: Luxus; Fahrerhaus, Innenraumverzierungen: Hexagon; Fahrersitz: Comfort Air; Beifahrersitz: Kino mit Stoffbezug; Kein Armaturenbrett-Tisch; Automatische Temperaturregelung und Klimaanlage; Keine Stand-Klimaanlage.

Optional

02354 Lenkrad mit silberfarbenen Akzenten	07746 Beifahrersitz: Super Air
02355 Lenkrad, Leder	03862 Beifahrersitz: Kino & Tisch, Lederbezug
02353 Fahrerhaus, Innenraumverzierungen: Argenta	07748 Beifahrersitz: Xtra Leather Air
02350 Fahrerhaus, Innenraumverzierungen: Natura	02117 Dritter Fahrerhaussitzplatz
07733 Fahrersitz: Luxury Air	02837 Armaturenbrett-Tisch
07736 Fahrersitz: Super Air	03948 Einzelschublade
07737 Fahrersitz: Xtra Leather Air	03954 Kühlbox bzw. Kühlschrank
03461 Beifahrersitz: Kino & Tisch; Stoffbezug	02838 Schaumstoffmatratze für untere Schlafliège
07741 Beifahrersitz: Comfort Air	02854 Xtra Comfort Matratze für untere Schlafliège
03781 Beifahrersitz: Kino mit Alcantara-Bezug	01775 Xtra Comfort Matratze + Auflage unt. Schlafliège
07743 Beifahrersitz: Luxury Air	04840 Wegwerfb. Dachluke vorbrt. f. Standklimaanl.
03849 Beifahrersitz: Kino & Tisch, Alcantara-Bezug	04258 Dachluke mit Elektrobedienung
03848 Beifahrersitz: Kino mit Lederbezug	

KOMMUNIKATION UND FAHRMANAGEMENT

PACCAR Connect; Digit. Fahrtenschreiber, Stoneridge, Vers. G2V2A; Geschwindigkeitsbegrenzer-Einstellung 85/90 km/h; Infotainment Basic; Adaptive Cruise Control mit FCW und AEBS-3; Predictive Cruise Control.

Optional

07020 PACCAR Connect mit Navigation	03684 Infotainment einschließlich DAF Truck Navigation
07021 PACCAR Connect mit Navigation und Tablet-Software	01219 Lautsprecher: Exclusive
03470 Infotainment inkl. DAF Truck Nav., Tablet-Vorb.	06992 Predictive Cruise Control lite

SICHERHEIT UND SCHUTZ

Geschwindigkeitsbegrenzungs-Erkennung; DAF Drowsiness Detection; Spurwechsel-Warnsystem; Anfahrassistent; DAF Side and Turn Assist.

Optional

08631 Airbag (Fahrer) und 2 Gurtstraffer	00795 Sicherheitsvorschriften EU -ADR
03628 DAF Drowsiness & Distraction Detection	16156 EU-ADR-Sicherheitsausrustungen
06410 Sicherheitsvorschr. SLP-Vorber. (Safe Load Pass)	

FEDERUNG UND ACHSEN

Vorne: 8,00 t, Parabel, 163N; Parabelfederung vorne; Hinterachse SR1344; Luftfederung hinten; Tragfähigkeit Hinterachse 13,00 t; Hinten: 20,00 t, Luftfederung, SR1344; Nachlaufachslast 10,0 t; Hebevorrichtung.

Optional

- 04813** Vorne: 8,00 t, Parabel, 165N
02509 Vorne: 8,00 t, Parabel, 167N
02426 Vorne: 9,00 t, Parabel, 183N
00300 Vorne: 9,00 t, Parabel, 187N
07114 Vorne: 10,00 t, Parabel, 203L
- 02460** Vorne: 8,00 t, Luftfederung, 161 N
04647 Luftfederung vorne
04057 Hinterachse HR 1356
04588 Hinterachse SR 1347
08191 Achslastüberwachung

RÄDER UND REIFEN

Vorderachse(n): 315/70 R22.5; Angetriebene Hinterachse(n): 315/70 R22.5; 2. angetr. Hinter-/Nachlaufachse: 315/70 R22.5; Goodyear; Reifendruck-Überwachungssystem.

Optional

- 16152** Reifenfabrikate und -typen

ANTRIEBSSTRANG

Motor MX-11, 6-Zylinder-Dieselmotor, 10,8 Liter. Leistung 220 kW (299 PS) bei 1600 U/min. Max. Drehmoment 1450 Nm bei 900-1400 U/min.; Automatisiertes Getriebe, TraXon, 12 Gänge.; Automatisiertes Getriebe, Typ TraXon 12TX1810, UEbersetzung 12,92-0,77, 12 Gaenge.; Hinterachsübersetzung 3,08; Ohne Differentialsperre.

Optional

- 02843** Mechanische Differentialsperre

BREMSEANLAGE

Pneumatische Steuerung für Feststellbremse; Feststellbremse, pneumatisch; Antriebs hinterachse mit Scheibenbremsen.

Optional

- 02366** MX-Motorbremse
02281 ZF-Intarder
02304 MX-Motorbremse und ZF-Intarder
02715 ZF-Intarder
01572 Elektropneumatische Steuerung für Feststellbremse
- 01497** Pneum. Steuer. Feststellbremse gespr. Warnmeldung
04901 Federspeicherbremszylinder erste Vorderachse
04375 Feststellbremse, elektropneumatisch
03969 Feststellbremsassistent
00929 Antriebs hinterachse mit Trommelbremsen

FAHRGESTELL

Radstand 4,60 m / hinterer Überhang 2,75 m; Längsträger 260/7,0 mm, durchgeh. Innenverstärkung; Längsträgerhöhe 260 mm; 340-l Aluminiumkraftstofftank li, Höhe 620 mm; AdBlue®-Tank 45 l, linke Fahrgestellseite.

Optional

- 02601** Längsträgerhöhe 310 mm
16157 Kraftstofftankmaterial und -Höhe

ANHÄNGERAUSRÜSTUNG

Abschlussquerträger, D-Wert = 0 kN.

AUFBAUTEN UND AUFBAUVORBEREITUNG

Optional

- 02729** Plug-and-Play-Anwendungssteckverbinder
09421 Zusätzliches Ersatzkabel

NEBENANTRIEB

Optional

- 16148** Nebenantriebstypen und -positionen

STROMVERSORGUNG (24 V)

Generator 110 A, Batterien 2 x 140 Ah..

GESAMTGEWICHT UND ZUGGESAMTGEWICHT

Technisch zul. FGG Fahrgestellgewicht max 27000 kg; Max. Zuggesamtgewicht Antriebsst. 38000 kg Kl. 2.

Optional

- 00209** Max. Zuggesamtgewicht Antriebsst. 40000 kg Kl. 3
00939 Max. Zuggesamtgewicht Antriebsst. 56000 kg Kl. 2
03673 Max. Zuggesamtgewicht Antriebsst. 44000 kg Kl. 2
00818 Max. Zuggesamtgewicht Antriebsst. 60000 kg Kl. 3
03675 Max. Zuggesamtgewicht Antriebsst. 50000 kg Kl. 3

EINSATZBEDINGUNGEN

Normale Fahrerhausisolierung; Luftansaugung vorne.

Optional

- 02260** Zusätzliche Fahrerhausisolierung
03648 Luftansaugung oben mit Zyklonfilter

GARANTIE UND WARTUNG

Garantie Plus - Antriebsstrang, voller Garantieschutz für 1 Jahr auf das Fahrzeug wie vom OE geliefert (außer tatsächliche Verschleißteile), im 2. und 3. Jahr auf den Antriebsstrang bis 300.000 km und Pannenhilfe im 1. Jahr.; ITS-Service.

Optional

- 08311** Verlängertes Wartungsintervall

AUSLIEFERUNG DES FAHRZEUGS

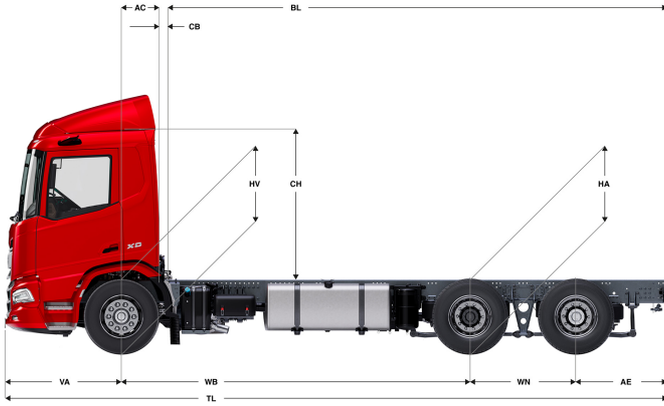
Optional

- 02008** Ohne Bordwerkzeug
06492 Werkzeugsatz Türkei
02019 Standard-Werkzeugsatz
06491 Werkzeugsatz Osteuropa

Go to [DAF.com](https://www.daf.com) to configure your own perfect DAF.

XD 300

FAS 6X2 Lkw, doppelt bereifte Nachlaufachse



	Wheelbase - AE		Unladen weight ⁹⁾			Gross Carrying Capacity			Variable dimensions									
	WB	AE ⁵⁾	Front	Rear	Total	Front	Rear	Total	AC	CB ⁶⁾	CH	BL ⁷⁾	BL	TL	HA ⁸⁾	HA ⁹⁾	TK ¹⁰⁾	TW ¹¹⁾
DAY CAB	3,80	2,05	4888	2970	7858	3112	16030	18142	0,50	0,07	2,77	6,15	7,33	8,78	1,02	0,99	14,93	16,34
	4,20	2,40	4944	3185	8129	3056	15815	17871	0,50	0,07	2,77	6,83	8,12	9,53	1,02	0,99	15,97	17,40
	4,40	2,55	4950	3249	8199	3050	15751	17801	0,50	0,07	2,77	7,16	8,52	9,88	1,02	0,99	16,49	17,92
	4,60	2,75	4931	3243	8174	3069	15757	17826	0,50	0,07	2,82	7,50	8,89	10,28	0,97	0,94	17,01	18,45
	4,80	2,90	4913	3270	8183	3087	15730	17817	0,50	0,07	2,82	7,82	9,27	10,63	0,97	0,94	17,53	18,98
	5,05	2,90	4917	3284	8201	3083	15716	17799	0,50	0,07	2,82	8,24	9,77	10,88	0,97	0,94	18,19	19,64
	5,30	2,90	4926	3300	8226	3074	15700	17774	0,50	0,07	2,82	8,66	10,27	11,13	0,97	0,94	18,84	20,30
5,60	2,85	4973	3390	8363	3027	15610	17637	0,50	0,07	2,77	9,18	10,87	11,38	1,02	0,99	19,63	21,10	
5,90	2,80	4987	3401	8388	3013	15599	17612	0,50	0,07	2,77	9,69	11,47	11,63	1,02	1,00	20,41	21,89	
SLEEPER CAB	3,80	2,05	5022	2965	7987	2978	16035	18013	0,83	0,07	2,77	5,54	6,73	8,78	1,02	0,99	14,93	16,34
	4,20	2,40	5079	3180	8259	2921	15820	17741	0,83	0,07	2,77	6,23	7,53	9,53	1,02	0,99	15,97	17,40
	4,40	2,55	5084	3244	8329	2916	15756	17671	0,83	0,07	2,77	6,56	7,93	9,88	1,02	0,99	16,49	17,92
	4,60	2,75	5064	3239	8303	2936	15761	17697	0,83	0,07	2,82	6,90	8,31	10,28	0,97	0,94	17,01	18,45
	4,80	2,90	5046	3266	8312	2954	15734	17688	0,83	0,07	2,82	7,22	8,70	10,63	0,97	0,94	17,53	18,98
	5,05	2,90	5051	3280	8331	2949	15720	17669	0,83	0,07	2,82	7,65	9,19	10,88	0,97	0,94	18,19	19,64
	5,30	2,90	5059	3296	8355	2941	15704	17645	0,83	0,07	2,82	8,06	9,68	11,13	0,97	0,94	18,84	20,30
5,60	2,85	5106	3387	8493	2894	15613	17507	0,83	0,07	2,77	8,58	10,30	11,38	1,02	0,99	19,63	21,10	
5,90	2,80	5120	3398	8517	2880	15602	17483	0,83	0,07	2,77	9,10	10,90	11,63	1,02	0,99	20,41	21,89	
SLEEPER HIGH CAB	3,80	2,05	4992	2961	7952	3008	16039	18048	0,83	0,07	2,63	5,54	6,71	8,78	1,02	0,99	14,93	16,34
	4,20	2,40	5048	3176	8224	2952	15824	17776	0,83	0,07	2,63	6,21	7,52	9,53	1,02	0,99	15,97	17,40
	4,40	2,55	5054	3240	8294	2946	15760	17706	0,83	0,07	2,63	6,55	7,92	9,88	1,02	0,99	16,49	17,92
	4,60	2,75	5034	3235	8269	2966	15765	17731	0,83	0,07	2,68	6,88	8,30	10,28	0,97	0,94	17,01	18,45
	4,80	2,90	5016	3262	8277	2984	15738	17723	0,83	0,07	2,68	7,21	8,68	10,63	0,97	0,94	17,53	18,98
	5,05	2,90	5020	3276	8296	2980	15724	17704	0,83	0,07	2,68	7,63	9,17	10,88	0,97	0,94	18,19	19,64
	5,30	2,90	5029	3292	8321	2971	15708	17679	0,83	0,07	2,68	8,05	9,67	11,13	0,97	0,94	18,84	20,30
5,60	2,85	5076	3382	8458	2924	15618	17542	0,83	0,07	2,63	8,56	10,28	11,38	1,02	0,99	19,63	21,10	
5,90	2,80	5089	3393	8483	2911	15607	17517	0,83	0,07	2,63	9,08	10,89	11,63	1,02	0,99	20,41	21,89	

OTHER DIMENSIONS VA: 1,53 WN: 1,40 HV¹²⁾: 0,97 HV¹³⁾: 0,93 RB: 0,79 SB: 1,82 TB¹⁴⁾: 2,48

- Höchstzulässiges Gesamtgewicht entsprechend den gesetzlichen Vorschriften.
- Höchstzulässiges Gesamtzuggewicht entsprechend den gesetzlichen Vorschriften.
- Achslast mit Standardreifengröße.
- Gewicht von Fahrgestell und Fahrerhaus berechnet mit: Nur Standardausrüstung mit 306 Liter Kraftstoff, 41 Liter AdBlue® und Fahrer mit 75 kg, Toleranz ± 3%. Änderungen an der Spezifikation haben erhebliche Auswirkungen auf das Fahrzeuggewicht.
- Weitere AE-Abmessungen für die meisten Radstände erhältlich. Zur Berechnung der Aufbauhöhe den Hecküberstand ändern.
- Dargestelltes CB mit Standardlufteinlass bzw. Auspuff.
- Kundenspezifische Aufbauhöhe mit TOPEC berechnen. Dargestellte Aufbauhöhe beruht auf gleichmäßig verteilter Last und bis zur maximalen Achslast beladenem Fahrzeug.

- Höhe, unbeladen, in Antriebsachsmittle (abgesenkte Nachlaufachse).
- Höhe, beladen, in Antriebsachsmittle.
- TW = Wendekreis zwischen Bordsteinkanten.
- TW = Wendekreis zwischen Wänden.
- Höhe, unbeladen, in Vorderachsmittle.
- Höhe, beladen, in Vorderachsmittle.
- TB ist allgemeine Breite hinten. (an der Mitte der Vorderachse 255).

Depending on the vehicle configuration a specific option may not be possible. The availability and specification of this vehicle may differ per country. For further information please contact the DAF organisation. Pictures and technical illustrations are not binding in detail and can differ from the standard specification. Subject to modification without prior notice.