

# Specification sheet

## XD 300

FA 4X2 Lkw



### 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)

### GVM<sup>1)</sup>

18000 kg
Max. front 8000 kg
Max. rear 11500 kg

### GCM<sup>2)</sup>

38000 kg

## FAHRERHAUS AUßEN

Luxuriöses Day Cab mit einzigartiger Aerodynamik für kraftstoffsparendes Fahren und niedrige CO<sub>2</sub>-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

<b>07018</b> Sleeper Cab	<b>01925</b> Zwei LED-Scheinwerfer für Fahrerhausrückwand
<b>06244</b> Sleeper High Cab	<b>01891</b> Rundumleuchten auf Fahrerhaus vorn, vorbereitet
<b>02889</b> Ausführung Fahrgestell vorn: keine Bodenplatte	<b>06629</b> 2 Rundumleuchten
<b>02952</b> Ausführung Fahrgestell vorn: Bodenplatte Aero	<b>07201</b> Skylights
<b>07586</b> Ausführung Fahrgestell vorn: robust	<b>03232</b> Windschutzscheibe mit Sonnenschutzfolie
<b>01226</b> Fahrerhaus luftgefedert	<b>03317</b> Heckscheibe: Doppelt verglast
<b>04355</b> Signalhörner, vorbereitet	<b>07343</b> Bordsteinfenster Beifahrertür
<b>00847</b> Signalhörner, 1 Satz	<b>01886</b> Verbundglas mit Sonnenschutzfolie
<b>09006</b> Signalhörner, 2 Sätze	<b>01355</b> Hauptspiegel
<b>00330</b> LED-Scheinwerfer und Nebelleuchten	<b>01358</b> Kein Digitales Sichtsystem von DAF
<b>00346</b> LED-Scheinwerfer und Kurvenleuchten	<b>01912</b> Ohne DAF Corner View
<b>00354</b> LED-Scheinwerfer, Kurven- und Nebelleuchten	<b>03151</b> Rückfahrkamera mit Vorbereitung für 2. Kamera
<b>02591</b> Fernlichtassistent	

## AERODYNAMIK

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

### Optional

<b>02482</b> Einst. Dachsp. lang mittel für XD Sleeper High Cab	<b>04898</b> Ohne Dachspoiler
<b>07340</b> Einstellbarer Dachspoiler für Sleeper Cab	<b>04906</b> Seitenfender, eine Seite klappbar
<b>01818</b> Einstellb. Dachsp. lang, niedrig, Sleeper High Cab	<b>03074</b> Seitenfender, beide Seiten klappbar
<b>01805</b> Einstellbarer Dachspoiler kurz, Sleeper High Cab	<b>16154</b> Dachspoilertypen und -einstellungen

## LACKIERUNG

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

### Optional

<b>07481</b> Untere Fahrerhausstufe Brilliant White	<b>03003</b> Farbe des Stoßfängers: Grau
<b>04868</b> Untere Stufe Fahrerhaus Crystal White	<b>02989</b> Farbe des Stoßfängers: Brilliant White
<b>07480</b> Untere Fahrerhausstufe in Fahrerhausfarbe	<b>02990</b> Farbe des Stoßfängers: Fahrerhausfarbe
<b>16153</b> 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

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

<b>07020</b> PACCAR Connect mit Navigation	<b>01219</b> Lautsprecher: Exclusive
<b>07021</b> PACCAR Connect mit Navigation und Tablet-Software	<b>06992</b> Predictive Cruise Control lite
<b>03470</b> Infotainment inkl. DAF Truck Nav., Tablet-Vorb.	<b>06990</b> Kein Predictive Cruise Control
<b>03684</b> Infotainment einschließlich DAF Truck Navigation	

## SICHERHEIT UND SCHUTZ

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

### Optional

<b>08631</b> Airbag (Fahrer) und 2 Gurtstraffer	<b>00795</b> Sicherheitsvorschriften EU -ADR
<b>03628</b> DAF Drowsiness & Distraction Detection	<b>16156</b> EU-ADR-Sicherheitsausruestungen

## FEDERUNG UND ACHSEN

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

### Optional

<b>04813</b> Vorne: 8,00 t, Parabel, 165N	<b>04647</b> Luftfederung vorne
<b>02509</b> Vorne: 8,00 t, Parabel, 167N	<b>04057</b> Hinterachse HR 1356
<b>02426</b> Vorne: 9,00 t, Parabel, 183N	<b>04588</b> Hinterachse SR 1347
<b>00300</b> Vorne: 9,00 t, Parabel, 187N	<b>01603</b> Parabelfederung hinten
<b>02460</b> Vorne: 8,00 t, Luftfederung, 161 N	<b>08191</b> Achslastüberwachung

## RÄDER UND REIFEN

Vorderachse(n): 315/70 R22.5; Angetriebene Hinterachse(n): 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

**09889** 6-Gang-Automatikgetriebe **02843** Mechanische Differentialsperre

## BREMSEANLAGE

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

### Optional

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

## FAHRGESTELL

Radstand 4,00 m / hinterer Überhang 1,70 m; Längsträger 260/7,0 mm, ohne 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 **09240** Anwendungssteckverbinder für Müllfahrz. (EN1501-1)  
**09421** Zusätzliches Ersatzkabel

## NEBENANTRIEB

### Optional

**16148** Nebenantriebstypen und -positionen

## STROMVERSORUNG (24 V)

Generator 110 A, Batterien 2 x 140 Ah..

## GESAMTGEWICHT UND ZUGGESAMTGEWICHT

Technisch zul. FGG Fahrgestellgewicht max 20500 kg; Max. Zuggesamtgewicht Antriebsst. 38000 kg Kl. 2.

### Optional

**04330** Max. Zuggesamtgewicht Antriebsst. 27000 kg Kl. 2 **03675** Max. Zuggesamtgewicht Antriebsst. 50000 kg Kl. 3  
**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

## EINSATZBEDINGUNGEN

Normale Fahrerhausisolierung; Luftansaugung vorne.

### Optional

**08400** Silent-Modus **03648** Luftansaugung oben mit Zyklonfilter  
**02260** Zusätzliche Fahrerhausisolierung

## 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 500.000 km und Pannenhilfe im 1. Jahr.; ITS-Service.

### Optional

**08311** Verlängertes Wartungsintervall

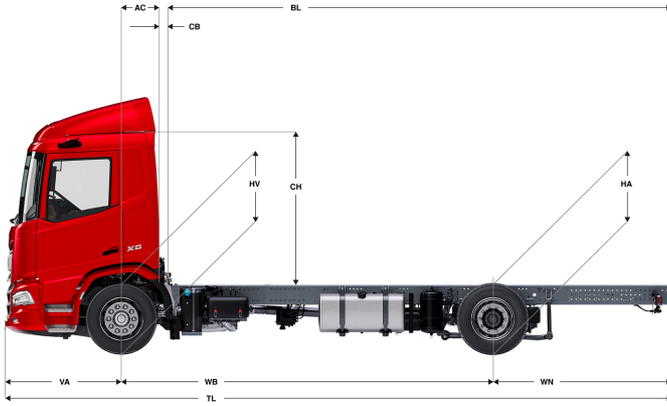
## AUSLIEFERUNG DES FAHRZEUGS

### Optional

**02008** Ohne Bordwerkzeug **02019** Standard-Werkzeugsatz

# XD 300

FA 4X2 Lkw



	Wheelbase - AE		Unladen weight <sup>1)</sup>			Gross Carrying Capacity			Variable dimensions									
	WB	AE <sup>5)</sup>	Front	Rear	Total	Front	Rear	Total	AC	CB <sup>6)</sup>	CH <sup>7)</sup>	BL <sup>8)</sup>	BL	TL	HA <sup>9)</sup>	HA <sup>10)</sup>	TK <sup>11)</sup>	TW <sup>12)</sup>
DAY CAB	3,80	1,30	4732	1886	6618	3268	9614	11382	0,50	0,07	2,82	4,68	4,94	6,63	0,97	0,94	13,50	14,88
	4,00	1,70	4699	1928	6627	3301	9572	11373	0,50	0,07	2,82	4,96	5,24	7,23	0,97	0,94	14,01	15,41
	4,20	1,80	4705	1961	6666	3295	9539	11334	0,50	0,07	2,82	5,26	5,56	7,53	0,97	0,94	14,53	15,94
	4,50	1,95	4702	2005	6707	3298	9495	11293	0,50	0,07	2,82	5,71	6,03	7,98	0,97	0,94	15,31	16,73
	4,70	2,05	4697	2026	6723	3303	9474	11277	0,50	0,07	2,82	6,01	6,35	8,28	0,97	0,94	15,83	17,26
	4,90	2,35	4687	2061	6748	3313	9439	11252	0,50	0,07	2,82	6,31	6,65	8,78	0,97	0,94	16,35	17,79
	5,10	2,75	4737	2205	6942	3263	9295	11058	0,50	0,07	2,82	6,62	6,97	9,38	0,97	0,94	16,87	18,31
	5,40	2,65	4745	2214	6959	3255	9286	11041	0,50	0,07	2,82	7,07	7,46	9,58	0,97	0,94	17,66	19,11
	5,70	2,65	4756	2237	6993	3244	9263	11007	0,50	0,07	2,82	7,52	7,94	9,88	0,97	0,94	18,44	19,90
	6,10	2,80	4769	2293	7062	3231	9207	10938	0,50	0,07	2,82	8,14	8,57	10,43	0,97	0,94	19,49	20,96
6,60	3,45	4714	2295	7008	3286	9205	10992	0,50	0,07	2,77	8,86	9,32	11,58	1,02	0,99	20,80	22,28	
6,90	3,50	4719	2312	7030	3281	9188	10970	0,50	0,07	2,77	9,31	9,80	11,93	1,02	0,99	21,59	23,07	
SLEEPER CAB	WB	AE <sup>5)</sup>	Front	Rear	Total	Front	Rear	Total	AC	CB <sup>6)</sup>	CH <sup>7)</sup>	BL <sup>8)</sup>	BL	TL	HA <sup>9)</sup>	HA <sup>10)</sup>	TK <sup>11)</sup>	TW <sup>12)</sup>
	3,80	1,30	4869	1880	6749	3131	9620	11251	0,83	0,07	2,82	4,07	4,34	6,63	0,97	0,94	13,50	14,88
	4,00	1,70	4836	1923	6759	3164	9577	11241	0,83	0,07	2,82	4,36	4,64	7,23	0,97	0,94	14,01	15,41
	4,20	1,80	4841	1956	6797	3159	9544	11203	0,83	0,07	2,82	4,67	4,96	7,53	0,97	0,94	14,53	15,94
	4,50	1,95	4838	2001	6839	3162	9499	11161	0,83	0,07	2,82	5,12	5,44	7,98	0,97	0,94	15,31	16,73
	4,70	2,05	4833	2022	6855	3167	9478	11145	0,83	0,07	2,82	5,42	5,76	8,28	0,97	0,94	15,83	17,26
	4,90	2,35	4822	2057	6879	3178	9443	11121	0,83	0,07	2,82	5,72	6,06	8,78	0,97	0,94	16,35	17,79
	5,10	2,75	4872	2202	7073	3128	9298	10927	0,83	0,07	2,82	6,02	6,40	9,38	0,97	0,94	16,87	18,31
	5,40	2,65	4880	2211	7091	3120	9289	10909	0,83	0,07	2,82	6,50	6,89	9,58	0,97	0,94	17,66	19,11
	5,70	2,65	4891	2233	7124	3109	9267	10876	0,83	0,07	2,82	6,95	7,37	9,88	0,97	0,94	18,44	19,90
6,10	2,80	4904	2290	7193	3096	9210	10807	0,83	0,07	2,82	7,58	8,01	10,43	0,97	0,94	19,49	20,96	
6,60	3,45	4850	2292	7142	3150	9208	10858	0,83	0,07	2,77	8,30	8,77	11,58	1,02	0,99	20,80	22,28	
6,90	3,50	4854	2309	7164	3146	9191	10836	0,83	0,07	2,77	8,75	9,26	11,93	1,02	0,99	21,59	23,07	
SLEEPER HIGH CAB	WB	AE <sup>5)</sup>	Front	Rear	Total	Front	Rear	Total	AC	CB <sup>6)</sup>	CH <sup>7)</sup>	BL <sup>8)</sup>	BL	TL	HA <sup>9)</sup>	HA <sup>10)</sup>	TK <sup>11)</sup>	TW <sup>12)</sup>
	3,80	1,30	4841	1875	6716	3159	9625	11284	0,83	0,07	2,68	4,06	4,33	6,63	0,97	0,94	13,50	14,88
	4,00	1,70	4807	1918	6726	3193	9582	11274	0,83	0,07	2,68	4,35	4,63	7,23	0,97	0,94	14,01	15,41
	4,20	1,80	4813	1951	6764	3187	9549	11236	0,83	0,07	2,68	4,66	4,95	7,53	0,97	0,94	14,53	15,94
	4,50	1,95	4810	1996	6806	3190	9504	11194	0,83	0,07	2,68	5,11	5,42	7,98	0,97	0,94	15,31	16,73
	4,70	2,05	4805	2017	6821	3195	9483	11179	0,83	0,07	2,68	5,41	5,74	8,28	0,97	0,94	15,83	17,26
	4,90	2,35	4794	2052	6846	3206	9448	11154	0,83	0,07	2,68	5,71	6,05	8,78	0,97	0,94	16,35	17,79
	5,10	2,75	4844	2196	7040	3156	9304	10960	0,83	0,07	2,68	6,01	6,39	9,38	0,97	0,94	16,87	18,31
	5,40	2,65	4852	2205	7058	3148	9295	10942	0,83	0,07	2,68	6,48	6,87	9,58	0,97	0,94	17,66	19,11
	5,70	2,65	4863	2228	7091	3137	9272	10909	0,83	0,07	2,68	6,94	7,35	9,88	0,97	0,94	18,44	19,90
6,10	2,80	4875	2285	7160	3125	9215	10840	0,83	0,07	2,68	7,54	7,99	10,43	0,97	0,94	19,49	20,96	
6,60	3,45	4821	2287	7109	3179	9213	10891	0,83	0,07	2,63	8,28	8,76	11,58	1,02	0,99	20,80	22,28	
6,90	3,50	4826	2304	7131	3174	9196	10869	0,83	0,07	2,63	8,73	9,22	11,93	1,02	0,99	21,59	23,07	

OTHER DIMENSIONS VA: 1,53 HV<sup>13)</sup>: 0,98 HV<sup>14)</sup>: 0,90 RB: 0,79 SB: 1,82 TB<sup>15)</sup>: 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.
- Fahrerhaushöhe gemessen von Rahmenträger bis geschlossene Dachluke.
- Kundenspezifische Aufbauhöhe mit TOPEC berechnen. Dargestellte Aufbauhöhe beruht auf gleichmäßig verteilter Last und bis zur maximalen Achslast beladenem Fahrzeug.
- Höhe, unbeladen, in Antriebsachsmitte.
- Höhe, beladen, in Antriebsachsmitte.
- TK = Wendekreis zwischen Bordsteinkanten.
- TW = Wendekreis zwischen Wänden.
- Höhe, unbeladen, in Vorderachsmitte.
- Höhe, beladen, in Vorderachsmitte.
- 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.