



DAF XF 480 SC*ACC*Vollspoiler*2 Tanks

Allgemeine Merkmale

Marke	DAF
Model	XF 480
Unterkategorie	Standard SZM
Kilometerstand	233.892km
Baujahr	2021
Datum der Erstzulassung	01-12-2021
Farbe	Weiß
Zustand	Gebraucht
Kraftstoff	Diesel
Emissionsklasse	Euro 6
Referenz	3852964



Eigenschaften

GVW	20.500kg
Kabine	Schlafkabine
Zylinderinhalt	12.902cc

DAF XF 480 SC*ACC*Vollspoiler*2 Tanks

Technische Spezifikationen

Anzahl der Achsen	2
Achsenkonfiguration	4x2
Übertragung	Vollautomatik
Motorleistung	355kw

Beschreibung

DAF XF 480 Space Cab, ACC, Vollspoiler, 2 Tanks EZ: 12/2021 Produktion: 2021 Farbe: Weiß Getriebe: TRAXON AUTOMATIK
GETRIEBE Bremsen: ABS, ASR, ESB, MX Brake Fahrerhaus: Luftgefedert, Vollspoiler, Fernlicht, Nebelscheinwerfer im Stoßfänger,
Außenspiegel elektr. Verstellbar / heizbar, 2 Liegen, Sitze: Ausführung Fahrer- Luftgefedert und Beifahrersitz Fest, Comfort
Matratze, Standheizung, elektrische Fensterheber, Lautsprechersystem, Lenkrad verstellbar / Multifunktionslenkrad, Tempomat,
adaptive Tempomat (ACC) mit FCW&AEBS, Predictive Cruise Control (PCC), Spurhalteassistent (LDWS), Elektronische
Fahrzeugstabilitätsregelung (VSC), Basis-Wegfahrsperre. Ad-Blue Tank 90 ltr., 2 x Aluminiumkraftstofftank: 545 ltr. / 590 ltr.
Schadstoffklasse Euro 6, digitaler Fahrtenschreiber. Finanzierung oder Leasing erwünscht? Wir unterstützen Sie auch dabei! Auch
NEUGRÜNDER! Kontaktieren Sie uns. Irrtümer und Zwischenverkauf vorbehalten.

Zubehör

- Automat
- Bordcomputer
- Klimaanlage
- Aluminium-Kraftstofftank
- Zentralverriegelung
- Geschwindigkeitsregelanlage
- Dachspoiler
- Doppelter Kraftstofftank
- Elektrische Fensterheber
- Geräuscharm
- Kühlschrank
- Nebelleuchten
- Radio/CD-Spieler
- Schlafkabine
- Geschwindigkeitsbegrenzer
- Stabilitätskontrolle
- Standheizung
- Bremskraftverstärker
- Fernlicht
- Sonnenschutzklappe
- Antiblockiersystem
- Fernbediente Zentralverriegelung
- Elektrisch verstellbare Außenspiegel
- Spoiler

- Adaptive Geschwindigkeitsregelanlage
- Beheizbare Spiegel
- Spurhalteassistent
- Wegfahrsperre