

## DAF XF 480 SSC, ACC, Intarder, Klima, 2 Tanks

### Allgemeine Merkmale

Marke	DAF
Model	XF 480
Unterkategorie	Standard SZM
Kilometerstand	422.012km
Baujahr	2022
Datum der Erstzulassung	22-07-2022
Farbe	Blau
Zustand	Gebraucht
Kraftstoff	Diesel
Emissionsklasse	Euro 6
Referenz	3853248



### Eigenschaften

GVW	20.500kg
Kabine	Schlafkabine
Zylinderinhalt	12.902cc

# DAF XF 480 SSC, ACC, Intarder, Klima, 2 Tanks

## Technische Spezifikationen

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

## Beschreibung

DAF XF 480 SSC, ACC, Intarder, Klima, Vollspoiler, 2 Tanks DEUTSCHE FARZEUGE EZ: 07/2022 Produktion: 2022 Farbe: Blau  
Getriebe: TRAXON AUTOMATIK GETRIEBE Bremsen: ABS, ASR, ESB, ZF Intarder Fahrerhaus: Luftfederung, Skylights, Vollspoiler,  
Fernlicht, Nebelscheinwerfer im Stoßfänger, Außenspiegel elektr. Verstellbar / heizbar, 2 Liegen, Sitze: Ausführung Fahrer-  
Luftgedert und Beifahrersitz Fest, Comfort Matratze, Kühlschränk, Standheizung, elektrische Fensterheber,  
Lautsprechersystem, Lenkrad verstellbar / Multifunktionslenkrad, Tempomat, adaptive Tempomat (ACC) mit FCW&AEBS,  
Predictive Cruise Control (PCC), Spurhalteassistent (LDWS), Elektronische Fahrzeugstabilitätsregelung (VSC), Basis-  
Wegfahrsperrre. Ad-Blue Tank 90 ltr., 2 x Aluminiumkraftstofftank: 845 ltr. / 335 ltr. Schadstoffklasse Euro 6, digitaler  
Fahrtschreiber. Finanzierung oder Leasing erwünscht? Wir unterstützen Sie auch dabei! Auch NEUGRÜNDER! Kontaktieren Sie  
uns. Irrtümer und Zwischenverkauf vorbehalten.

## Zubehör

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