

Volvo FH 500 XL*ACC*Turbocompound*VEB+*I-Park

Allgemeine Merkmale

Marke	Volvo
Model	FH 500
Unterkategorie	Standard SZM
Kilometerstand	395km
Baujahr	2024
Datum der Erstzulassung	10-11-2024
Farbe	Weiß
Zustand	Gebraucht
Kraftstoff	Diesel
Emissionsklasse	Euro 6
Referenz	3870000_3



Eigenschaften

GVW	20.500kg
Kabine	Schlafkabine

Volvo FH 500 XL*ACC*Turbocompound*VEB+*I-Park

Technische Spezifikationen

Anzahl der Achsen	2
Achsenkonfiguration	4x2
Motorleistung	375kw

Beschreibung

VOLVO FH 500 TURBOCOMPOUND, ACC, VEB+, Vollspoiler, 2 Tanks, I-Park !!!TAGESZULASSUNG!!! Produktion: 11/2024
Farbe: Weiß(1103) Getriebe: AUTOMATIK GETRIEBE (I shift Getriebe) Bremsen: ABS, EBS, VEB+(Volvo Engin Brake plus)
Fahrerhaus: Globetrotter XL-Sicherheitsfahrerhaus FH, Luftfederung Hinten, Vollspoiler, Sonnenblende, Nebelscheinwerfer im Stoßfänger, LED-Scheinwerfer, 2 Liegen, Sitze: Ausführung Fahrer- Luftgefedert und Beifahrersitz Luftgefedert, Matratze, Kühlschrank, Standheizung m. Zeitschaltuhr, Lautsprechersystem, elektrische Fensterheber, Telefonvorbereitung, Lenkrad verstellbar / Multifunktionslenkrad, adaptive Tempomat (ACC), Basis-Wegfahrsperre, Akku Links, I-Park, LED-Heckleuchten. Schadstoffklasse Euro 6, digitaler Fahrtenschreiber. Ad-Blue Tank 90 ltr., 2 x Aluminiumkraftstofftanks: 650/405 ltr. Schadstoffklasse Euro 6, digitaler Fahrtenschreiber, TOP ZUSTAND. 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
- Kühlschrank
- Lufthorn
- Nebelleuchten
- Navigationssystem
- Radio/CD-Spieler
- Schlafkabine
- Geschwindigkeitsbegrenzer
- Stabilitätskontrolle
- Standheizung
- Bremskraftverstärker
- Fernlicht
- Sonnenschutzklappe
- Antiblockiersystem
- Fernbediente Zentralverriegelung
- Elektrisch verstellbare Außenspiegel
- Spoiler