

Scania R580 V8 6x2 Boogie / Retarder/ Full Air / 2 Tank

Allgemeine Merkmale

Marke	Scania
Model	R580 V8
Unterkategorie	Standard SZM
Nummernschild	BB-463-Z
Kilometerstand	712.511km
Baujahr	2020
Datum der Erstzulassung	07-04-2020
Farbe	Weiß
Zustand	Gebraucht
Allgemeinzustand	Gut
Kraftstoff	Diesel
Emissionsklasse	Euro 6
Referenz	31590



Eigenschaften

Leergewicht	10.365kg
Tragfähigkeit	17.635kg
GVW	28.000kg
Länge	685cm
Breite	255cm
Kabine	Schlafkabine
Seriennummer	YS2R6X20002171966
Zylinderinhalt	16.353cc

Scania R580 V8 6x2 Boogie / Retarder/ Full Air / 2 Tank

Technische Spezifikationen

Anzahl der Achsen	3
Achsenkonfiguration	6x2
Übertragung	Vollautomatik
Motorleistung	427kw

Beschreibung

EURO 6, SCANIA R580 V8 6x2 BOOGIE SZM VOLL LUFTGEFEDERT MIT 3.15 RADSTAND! CR20H FERNVERKEHRHAUS MIT SPOILER UND FENDER, SEITENVERKLEIDUNG, AUTOMATIK GETRIEBE, RETARDER, KLIMA AUTOMATIK, STANDKLIMA, STANDHEIZUNG, KUHLLADE, MIKROWELLE, KAFFEEMACHINE, LEDER SITZEN, LEDER LENKRAD, ABSTANDSTEMPOMAT, SPURASSISTENT, AEB NOTBREMSASSISTENT, SCANIA 2-DIN RADIO MIT NAVIGATION UND DAB+, DIFFERENTIAL SPERRE, 9 TONNEN LUFTGEFEDERTE VORDERACHSE, 2X DIESEL TANK 500 + 320 LTR, JOST VERSCHIEBBARE SATTELKUPPLUNG, SONNEBLLENDE, LED LICHTKASTE, LUFTHORN, FULL LED LICHT, HOLLANDISCHE BRIEF MIT TUV BIS 04-2026 VIDEO: <https://youtu.be/5CfLvNZq3KI>

Zubehör

- Automat
- Bluetooth
- Bordcomputer
- Cabin
- DAB Radio
- Berganfahrhilfe
- Leather interior
- Luftgefederte Sitze
- Radio/Cd/Audio system
- Beheizbare Spiegel
- Lenkhilfe
- AEB
- Led Beleuchtung
- Differentialsperre
- Spurassistent
- EBS
- Klima Automatik
- 2-din Radio
- Retarder
- Motorbremse
- Scheibebremse
- Standklima
- Antiblockiersystem
- Klimaanlage
- Aluminium-Kraftstofftank

- Zentralverriegelung
- Dachspoiler
- Doppelter Kraftstofftank
- Elektrische Fensterheber
- Kühlschrank
- Lufthorn
- Luftfederung
- Nebelleuchten
- Navigationssystem
- Partikelfilter
- Sideskirts
- Schlafkabine
- Geschwindigkeitsbegrenzer
- Standheizung
- Sonnenschutzklappe
- Lichtkaste
- Abstandstempomat