

Weitere Bilder und 360 Grad Bilder finden Sie bei uns auf unserer Homepage.

https://a1-truck.com/40108_Mercedes-Benz-Kuehlkoffer-LKW-7-5-2543-Actros-Carrier-1150-durchladbar-Wuellhorst/details

Referenznummer	40108
Hersteller	Mercedes-Benz
Modell	2543
Erstzulassung	25.04.2016
Baujahr	2016
Tachostand	817.152 km
Leistung	428 PS / 315 KW
Schadstoffklasse	Euro 6
Umweltplakette	Grün
Fahrzeugzustand	Gebrauchtfahrzeug
Getriebeart	Automatik
Federung	Luft
Bremsart	Scheibenbremsen
Achsanzahl	3
Leergewicht	12.905 kg
Gesamtgewicht	26.000 kg
Nutzlast	13.095 kg
zul. Gesamtgewicht	26.000 kg
Innenmaße	L=7700mm x B=2480mm x H=2350mm
Palettenstellplätze	19
1. Farbe	Silber (RAL: 3)



25.400,00 €

zzgl. gesetzlicher MwSt.

Ausstattung

- ABS, Antiblockiersystem
- Anhängerkupplung
- ESP
- Fensterheber
- Klimaautomatik
- Ladebordwand
- Luftfederung
- Liftachse
- Partikelfilter
- Tempomat
- Bordcomputer
- Differentialsperre
- Landungssicherungszertifikat DIN EN 12642 Code XL
- Kühlkoffer
- Temperaturschreiber
- Diesel + Elektro
- digitaler Tachograph
- Radio CD
- OBU Vorbereitung
- Airbag
- elektrische Fenster + Spiegel
- AdBlue Tank
- Dachspoiler
- Nebelscheinwerfer
- Komfort Schwingsitz
- Multifunktionslenkrad

Seite 1

Beschreibung

Die A1 Truck GmbH ist ein Handelsunternehmen für Nutzfahrzeuge und Baumaschinen in Norddeutschland mit Sitz in Bakum, direkt an der Autobahn A1, Abfahrt 64.

Angebot freibleibend und ohne Gewähr für die Angaben. Zwischenverkauf vorbehalten.

Mercedes-Benz 2543 Actros, Carrier Supra 1150, Diesel Betriebsstunden 2389 Bstd, Int-Nr 40109, Tandemanhänger Wüllhorst, Baujahr 2016, Carrier Unterflurkühlung, durchladbar Ladebordwand 2 Tonnen, Zentralschmierung, verzinktes Chassi, Alu-Luftkessel, Temperaturschreiber, SAF Achse, Komplettpreis 25400,-EUR netto

A1-Truck GmbH • Hansatal 7 • 49456 Bakum • Telefon +49-(0)4446 / 96850

Gerichtstand ist Vechta • Amtsgericht Oldenburg HRBR 213287 • Steuer-Nr.: 68/208/04869 • Ust-Id.-Nr.: DE320110486

Internet: www.a1-truck.com • E-Mail: info@a1-truck.com







