

Mercedes-Benz - ANDERE

IHR FAHRZEUG EXPOSÉ



Wir freuen uns, dass Sie sich für unser Fahrzeug interessieren.
Dieses Exposé beinhaltet alle wichtigen Informationen zu
Ihrem Wunschfahrzeug.

95.081,00 €

79.900,00 € netto, 19% MwSt.

 Leistung
375 KW (510 PS)

 Kilometerstand
195.000 km

 Getriebe
Automatik

 Kraftstoffart
Diesel

 Erstzulassung
03.2023

 Angebotsnummer
253333

CO₂-Klasse: A (1) (2)

TECHNISCHE DATEN

zu Arocs 1851 HAD Retarder Navi STH AUT DynLicht

Zustand	Gebrauchtwagen
Karosserieform	Standard-SZM
Vorbesitzer	1
Erstzulassung	03 / 2023
Leistung	375 kW (510 PS)
Laufleistung	195.000 km
Kraftstoff	Diesel

Getriebe	Automatik
Anzahl Sitze	2-Sitzer
Anzahl Türen	2-Türer
Außenfarbe	grün
Innenfarbe	
Polsterung	Stoff

Angebotsnummer: 253333 | Angebot vom 18.02.2026 01:19 Uhr

Bitte beachten Sie, dass alle Fahrzeugangaben unter Vorbehalt erfolgen.
Irrtümer, Zwischenverkauf und Änderungen sind vorbehalten.

Seite 1 von 10

especially for you

WEITERE DETAILS zu Ihrem Mercedes-Benz ANDERE

Energieverbrauch

Schadstoffklasse	Euro
Umweltplakette	
Energieverbrauch (kombiniert)	l/100km

CO ₂ -Emissionen (kombiniert)	g/km ¹
CO ₂ -Klasse	A

Technik

Partikelfilter

Komfort

Klimaanlage

Tempomat

Zentralverriegelung

Sicht

LED-Tagfahrlicht

Tagfahrlicht

Sicherheit

Reifendruckkontrolle	ABS	ESP
Traktionskontrolle		

Entertainment

Navigationssystem	Radio	Touchscreen
-------------------	-------	-------------

Qualität

Scheckheft gepflegt	HU / AU neu
---------------------	-------------

Assistenzsysteme

Abstandsregeltempomat	Fernlichtassistent	Notbremsassistent
Müdigkeitserkennung	Spurhalteassistent	Verkehrszeichenerkennung
Lichtsensor		

Sonstiges

keine Angaben

BESCHREIBUNG

Fahrzeug befindet sich gerade in der Anlieferung. Sichern Sie es sich bereits jetzt

- 1 Klimaanlage
- 1 Navigationssystem
- 1 Active Brake Assist 5
- 1 Hydraulic Auxiliary Drive (HAD)
- 1 Elektronisches Bremssystem mit ABS und ASR
- 1 Heizung, elektronische Druckluftversorgungseinheit
- 1 Elektr. Druckluftversorgung u. -steuerung, mittel
- 1 Scheibenbremse, an VA und HA
- 1 Feststellbremse, elektronisch
- 1 Sekundär-Wasser-Retarder
- 1 Kondenswasserüberwachung, für Druckluftsystem
- 1 Rahmenüberhang 1050 mm
- 1 Lenkung, 1-Kreis
- 1 Stabilisator, Vorderachse
- 1 Lenkhelfpumpe, ungeregelt
- 1 Integralheck
- 1 Raucherpaket
- 1 Druckluftanschluss, im Fahrerhaus
- 1 Warmwasser-Zusatzeheizung, Fahrerhaus
- 1 Steckdose 24 V/15 A, Beifahrerfußraum
- 1 Anhängersteckdose 24 V, 15-polig
- 1 Spiegelblende, Baufahrzeug
- 1 Frontscheibe getönt
- 1 Frontspiegel, heizbar
- 1 Schließanlage, mit Zentralverriegelung
- 1 Lichtsensor
- 1 Regensensor
- 1 Predictive Powertrain Control
- 1 Einscheiben-Kupplung
- 1 Mercedes PowerShift 3
- 1 Tachograf digital, 2. Generation, ADR
- 1 Achslast-Messeinrichtung
- 1 Multimedia Cockpit, interactive
- 1 ank 390l+130l Hydrauliköl
- li.,650x700x1365 mm
- Alu
- 1 AdBlue-Tank 60 l, links
- 1 Automatisches Auf-/Abblend- und Abbiegelicht
- 1 Nebelscheinwerfer, LED-Tagfahrlicht
- 1 Steinschlagschutzgitter, Metall, für Scheinwerfer
- 1 Motorlager, verstärkt
- 1 High Performance Engine Brake
- 1 Zyklon-Vorfilter, für Grobstaub
- 1 Meiller-Pumpe, 9-Kolben, Typ 296
- 1 Getriebeölkühlung
- 1 Safety Package
- 1 Driving Package
- 1 Sattelhydraulik, Kupplung, DN20
- 1 Kippsteuerung, im Fahrerhaus
- 1 Sattelkupplungshöhe, H = 150 mm
- 1 Stabilitätsregel-Assistent (ESP)
- 1 Spurhalte-Assistent
- 1 Abstandshalte-Assistent
- 1 Aufmerksamkeits-Assistent

Angebotsnummer: 253333 | Angebot vom 18.02.2026 01:19 Uhr

Bitte beachten Sie, dass alle Fahrzeugangaben unter Vorbehalt erfolgen.
Irrtümer, Zwischenverkauf und Änderungen sind vorbehalten.

Seite 4 von 10

especially for you

- 1 Verkehrszeichen-Assistent
- 1 Tempomat
- 1 Kühlschrank, in Schublade, unter Bett

Zwischenverkauf und Irrtümer vorbehalten. Die Fahrzeugbeschreibung dient lediglich der allgemeinen Identifizierung des Fahrzeugs und stellt keine Gewährleistung im kaufrechtlichen Sinne dar. Den genauen Ausstattungsumfang erhalten Sie von unserem Verkaufspersonal. Bitte kontaktieren Sie uns.

Angebotsnummer: 253333 | Angebot vom 18.02.2026 01:19 Uhr

Bitte beachten Sie, dass alle Fahrzeugangaben unter Vorbehalt erfolgen.
Irrtümer, Zwischenverkauf und Änderungen sind vorbehalten.

Seite 5 von 10

especially for you

BILDER



RIESS | USED TRUCKS



RIESS | USED TRUCKS



RIESS | USED TRUCKS



RIESS | USED TRUCKS



RIESS

www.riess-gruppe.de



RIESS | USED TRUCKS

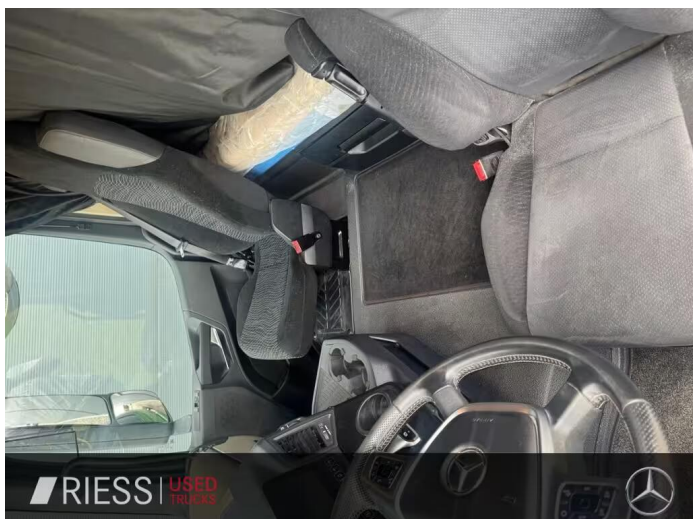


Angebotsnummer: 253333 | Angebot vom 18.02.2026 01:19 Uhr

Bitte beachten Sie, dass alle Fahrzeugangaben unter Vorbehalt erfolgen.
Irrtümer, Zwischenverkauf und Änderungen sind vorbehalten.

Seite 6 von 10

especially for you



Angebotsnummer: 253333 | Angebot vom 18.02.2026 01:19 Uhr

Bitte beachten Sie, dass alle Fahrzeugangaben unter Vorbehalt erfolgen.
Irrtümer, Zwischenverkauf und Änderungen sind vorbehalten.

Seite 7 von 10

especially for you



RIESS | USED
TRUCKS



Angebotsnummer: 253333 | Angebot vom 18.02.2026 01:19 Uhr
Bitte beachten Sie, dass alle Fahrzeugangaben unter Vorbehalt erfolgen.
Irrtümer, Zwischenverkauf und Änderungen sind vorbehalten.

Seite 8 von 10

especially for you

Informationen über den Energieverbrauch und die CO₂-Emissionen des neuen Pkw

RIESS
mobility since 1928

Marke: Mercedes-Benz
Antriebsart: Verbrennungsmotor
Kraftstoff: Diesel

Handelsbezeichnung: Mercedes-Benz ANDERE
andere Energieträger: entfällt

Energieverbrauch (kombiniert):
CO₂-Emissionen (kombiniert):

g/km¹

CO₂-Klasse

Auf Grundlage der CO₂-Emissionen (kombiniert)

A



Weitere Angaben:

Kraftstoffverbrauch

Energiekosten bei 15.000 km Jahresfahrleistung:

Mögliche CO₂-Kosten über die nächsten 10 Jahre (15.000 km/Jahr):²

Die Informationen erfolgen gemäß der Pkw-Energieverbrauchskennzeichnungsverordnung. Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren WLTP (Worldwide harmonised Light-duty vehicles Test Procedures) ermittelt. Der Kraftstoffverbrauch und der CO₂-Ausstoß eines Pkw sind nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch den Pkw, sondern auch vom Fahrstil und anderen nichttechnischen Faktoren abhängig. CO₂ ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas.

Ein Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO₂-Emissionen aller in Deutschland angebotenen neuen Pkw-Modelle ist unentgeltlich an jedem Verkaufsamt in Deutschland, an dem neue Pkw ausgestellt oder angeboten werden. Der Leitfaden ist auch hier abrufbar: <https://www.dat.de/co2/>

¹Es werden nur die CO₂-Emissionen angegeben, die durch den Betrieb des Pkw entstehen. CO₂-Emissionen, die durch die Produktion und Bereitstellung des Pkw sowie des Kraftstoffs bzw. der Energieträger entstehen oder vermieden werden, werden bei der Ermittlung der CO₂-Emissionen gemäß WLTP nicht berücksichtigt.

²Aufgrund der CO₂-Bepreisung sind künftig Erhöhungen der Kraftstoffkosten möglich. Die künftige CO₂-Preisentwicklung ist unsicher, daher werden die möglichen CO₂-Kosten anhand von drei angenommenen CO₂-Preisen für den Zeitraum 2026 bis 2035 berechnet. Die tatsächlichen CO₂-Preise können sowohl höher als auch niedriger als in den hier zugrunde liegenden Modellrechnungen ausfallen. Die CO₂-Kosten sind beim Tanken mit den Kraftstoffkosten zu bezahlen. Weitere Informationen unter www.alternativ-mobil.info.

Angebotsnummer: 253333 | Angebot vom 18.02.2026 01:19 Uhr

Bitte beachten Sie, dass alle Fahrzeugangaben unter Vorbehalt erfolgen.
Irrtümer, Zwischenverkauf und Änderungen sind vorbehalten.

Seite 9 von 10

especially for you

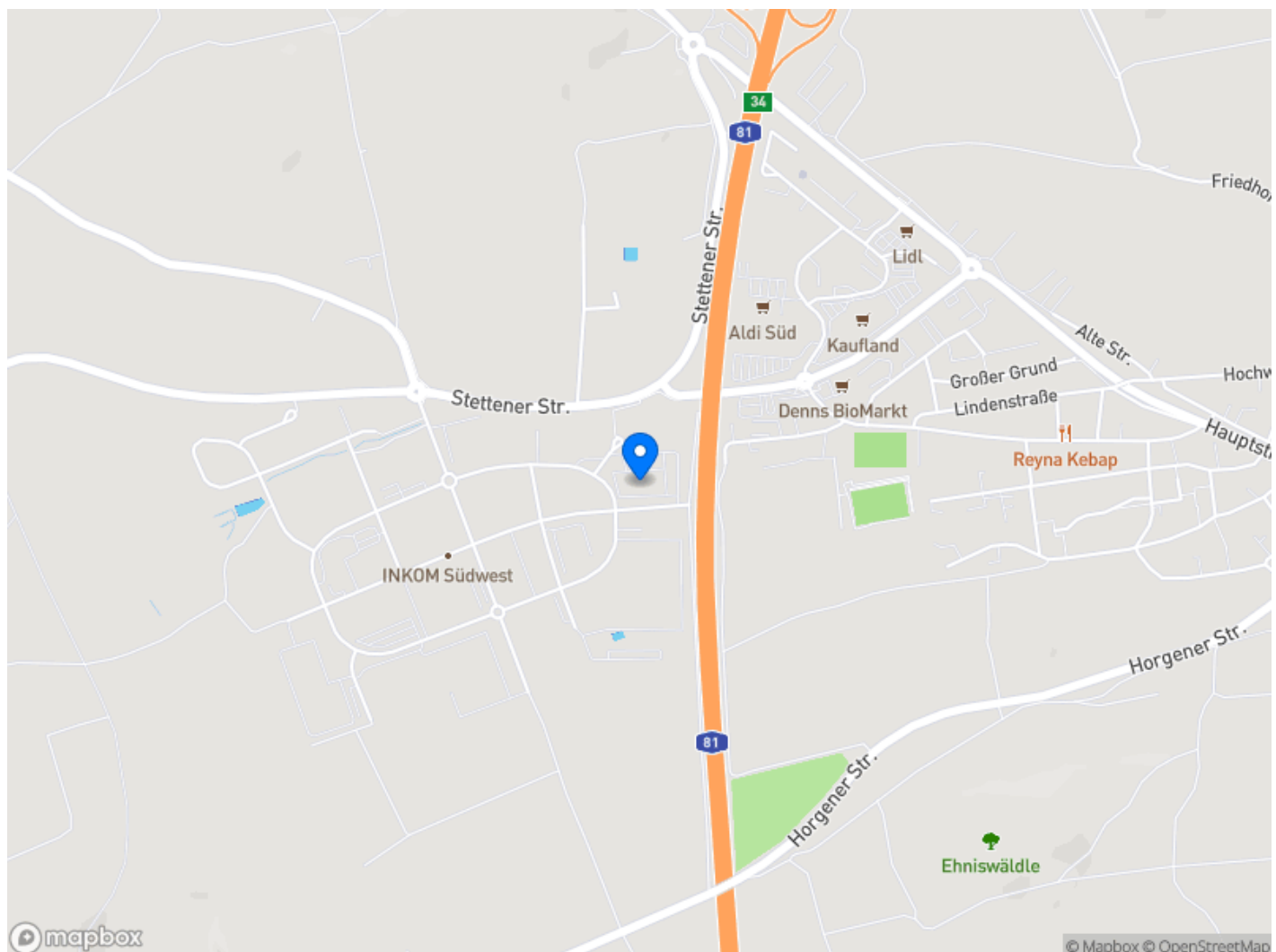
WIR FREUEN UNS AUF SIE

Ihnen gefällt das Fahrzeug? Dann setzen Sie sich mit uns in Verbindung. Wir beantworten Ihnen gerne weitere Fragen und zeigen Ihnen das Fahrzeug vor Ort. Gerne können Sie auch eine Probefahrt vereinbaren.

Riess GmbH & Co. KG

Albring 19
78658 Zimmern ob Rottweil

Telefon: 0741 1743030
E-Mail: truck-center@riess-gruppe.de



Angebotsnummer: 253333 | Angebot vom 18.02.2026 01:19 Uhr

Bitte beachten Sie, dass alle Fahrzeugangaben unter Vorbehalt erfolgen.
Irrtümer, Zwischenverkauf und Änderungen sind vorbehalten.

Seite 10 von 10

especially for you