

# Mercedes-Benz Atego

Atego 824L 42 Kuvvetli Typ SKS 76A 6er Zug



**110.670,- €**

MwSt. ausweisbar

**Tel.: +49 (0)2131  
40678-200**

Standort:  
Filiale Ruwerstraße in Neuss  
Ruwerstraße 7A  
41464 Neuss

Fahrzeug-Nr.: aktiv---6823  
Gebrauchtfahrzeug  
EZ 03.2016  
115000 km  
175KW (238 PS)  
Diesel  
Automatik

## Ausstattung

- |                       |                |                      |
|-----------------------|----------------|----------------------|
| ✓ Klimaanlage         | ✓ Standheizung | ✓ Partikelfilter     |
| ✓ Zentralverriegelung | ✓ ABS          | ✓ Scheckheftgepflegt |
| ✓ Servolenkung        | ✓ ESP          |                      |

## Fahrzeugdetails

**Fahrzeugstandort:** Fahrzeug befindet sich noch im Vorlauf, ist aber nach Absprache verfügbar

**6 Zylinder Motor, 238 PS (175 kW)**

Scheckheftgepflegt

1. Hand

Lack Uni, (schwarz)

Polster Stoff

### Getriebe

Automatikgetriebe, 8 Gänge

### Interieur

Sitze Stoff

### Ausstattungs Pakete

Lichtpaket: LED

### Assistenzsysteme

Elektronisches Bremssystem EBS, Tempomat, Spurhalteassistent

### Audio & Kommunikation

Radio/CD, Multi-Funktions-Display, Handyvorbereitung Bluetooth

### Exterieur

Blatt-Luftfederung, Anhängerkupplung Maul: Ringfeder, Nebenabtrieb, Außenspiegel elekt., Differentialsperre hinten, Arbeitsscheinwerfer, Anschlußstecker 1x15 polig, Geschwindigkeitsbegrenzer: 90 km/h

### Sicherheit

Elektr. Stabilitätsprogramm ESP, Antriebsschlupfregelung ASR, Antiblockiersystem ABS, Wegfahrsperre: mit Transponder, Unterfahrschutz: vorn

### Komfort

Klimaanlage, Standheizung, Komfortsitz Fahrer, Fahrersitz elektrisch, Armauflage Fahrer, Servolenkung, Fensterheber

elektrisch, Schiebe-Hebedach: Stahl, Zentralver. mit Fernbedienung

### Weitere Ausstattung

Mercedes Benz Artego Typ:824 L 42 Radstand:4220 mm Baumuster: 96702212 Fahrerhaus: L-Fahrerhaus ClassicSpace, 2,30 m Tunnel Gesamtgewicht: 7490 Motorleistung: 175kW ( 238ps)

Achslastverteilung Gewichtsvariante 7,49t ( 3,8 / 5,7)

Motor OM 936 Motor OM936, R6, 7,7l, 175kW, (238 PS), 1000Nm Motorausführung Euro VI, Version 2 High Performance Engine Brake

Kupplung Getriebe NA MB 60-1c, Pumoe Gertriebe G 90-6/6,70-0,73 Fahrprogramm economy Mercedes PowerShift 3 Nebenabtrieb, einfach Meiller-Pumpe, 5-Kolben, Typ 254/1

Achsen Aufhängung Vorderachsen, 4,1 t Hinterachsen, Tellerrad 325, Hypoid, 6,2t Differenzialsperre Hinterachse Achsübersetzung i3,636 Vorderfeder 4,0t, Parabel Stabilisator, für Extreme Hochlast, Hinterachse

Rahmen Rahmenanbauteil Befestigungsteile, für Pritsche Rahmenüberhang verlängert, 400mm, 2-Achser Lenkung ZF 8095

Kunststofftank 180l, links AdBlue-Tank 35l Tanks, abschließbar Abgasanlage, am Rahmen rechts, Endrohr nach innen

Staukasten, am Rahmen Spritzschutz, im Kotflügel Frontunterfahrerschutz (ECE), Stahl Schutzvorrichtung, seitlich

Heckunterfahrerschutz (ECE) Anhängerkupplung Ringfeder Anhängerkupplung G135 Querträger, für Anhängerkupplung G135

Elektronisches Bremssystem mit ABS und ASR Kndenswasserüberwachung, für Druckluftsystem Elektronische Druckluftversorgungseinheit, mittel Anhängerbremse, 2-Leitung

Fahrerhaus Außen L-Fahrerhaus L-Fahrerhaus ClassicSpace, 2,30m, Tunnel ClassicSpace Faherehauslagerung, hinten, verstärk Dachluke/LüftungsklappeDach Frontspiegel, heizbar Hauptspiegel, elektrisch, Fahrerseite Sonnenblende außen, transparent Wegfahrsperr, mit Transponder Schließanlage, mit Zentralverrieglung

Kuvvertlie 2 Transportanhänger Kuvvetli Typ SKS 76A 2 Plateaufbau Kuvvetli Typ K2A

Plattformmaße:

unteres Plateau: ca.5800 2400mm oberes Plateau: ca 4300 2100 mm mit Keil Tech. Tragfähigkeit: max. 2500 kg Obere Plattform hat eine Tragfähigkeit von 2300kg Aufbaugesamtgewicht: ca. 950kg

2 Plateau aus ALU Bodenprofil mit Lochfahrstrecke Ladefläche komplett geschlossen Seitenbeplankung in Wagenfarbe

hydraulische Seilwinde ( zugkraft. 3,0t) mit Funkferbindung Stahlseil 30m und Seilführungsrolle 8 Radkeile Typ Kässbohrer

Ausführung: gerade 4 Spanngurte Hydraulik-Verriegelung mechanisch Notaus für Hydraulik 4 seitliche Markierungsleuchten

LED 2 Lasthalteventile Hydraulik Tank 20l Prüfbuch Prüfbericht

Zul.Gesamtgewicht: 11000 kg Nutzlast ca. : ca. 7180 kg Eigengewicht ca. : ca.3820 kg Stützlast : 1000 kg

Gesamtlänge: 12000mm Breite : 2420mm 2 Plateau : 4500x2420 mm

4 PKW 2 Transporter mit mittlerem Radstand, Tachograph, Tachograf digital, EG, Drehzahl, ohne ADR, Mercedes-Benz OnRoadService, Komfortbett, Steilschulterfelgen 6,75 x 17,5

### Sonstige Maße und Gewichte

Nutzlast: 2.290 kg, zulässiges Gesamtgewicht: 7.490 kg, Kraftstofftank: 110l, AdBlue Tank: 35l, Radstand: 4.220 mm

---

Zwischenverkauf und Irrtümer für dieses Angebot sind ausdrücklich vorbehalten. Die Fahrzeugbeschreibung dient lediglich der allgemeinen Identifizierung des Fahrzeuges und stellt keine Gewährleistung im kaufrechtlichen Sinne dar. Den genauen Ausstattungsumfang erhalten Sie von unserem Verkaufspersonal. Bitte zögern Sie nicht uns zu kontaktieren. Wir freuen uns auf Ihre Anfrage

**Fahrzeugstandort:** Fahrzeug befindet sich noch im Vorlauf, ist aber nach Absprache verfügbar

## Verbrauchsangaben

kombiniert	**
innerorts	**
außerorts	**
CO <sup>2</sup> komb.	g/km**
Zugr.-Igd. Treibstoffart	
Euronorm	Euro6
Effizienzklasse	

\*\* Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und zu den offiziellen spezifischen CO<sub>2</sub>-Emissionen und gegebenenfalls zum Stromverbrauch neuer Pkw können dem 'Leitfaden über den offiziellen Kraftstoffverbrauch, die offiziellen spezifischen CO<sub>2</sub>-Emissionen und den offiziellen Stromverbrauch neuer Pkw' entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen und bei der "Deutschen Automobil Treuhand GmbH" unentgeltlich erhältlich ist unter [www.dat.de](http://www.dat.de).