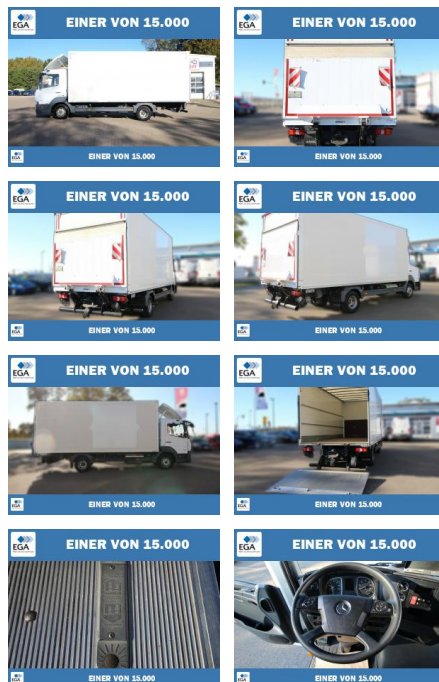




Mercedes-Benz Atego 818 Koffer LBW+KLIMA+TEMPOMA...

PW01-45206-19 Angebotsnr.:



Erstzulassung:	Kilometer:	Farbe:	Leistung:	Kraftstoffart:
01.04.2017	159.285	Weiß	130 kW / 177 PS	Diesel

PREIS	FINANZIERUNGSBEISPIEL	
32.560 €	Laufzeit: 72 Monate	Anzahlung: 25 %
	Basis-Finanzierung:**	Mtl. Rate: 276 €
	Zielraten-Finanzierung:**	Mtl. Rate: 276 €

* Basisfinanzierung: Anzahlung: 8.140 Euro, Laufzeit: 72 Monate, Nettodarlehen: 24.420 Euro, Gesamtbetrag: 38.413 Euro, Zinssätze: 7.71% Sollz. (gebunden), 7.99% eff.
 ** Zielratenfinanzierung: Anzahlung: 8.140 Euro, Laufzeit: 72 Monate, Nettodarlehen: 24.420 Euro, Zielrate: 16.280 Euro, Gesamtbetrag: 40.690 Euro, Zinssätze: 7.71% Sollz. (gebunden), 7.99% eff.,
 Vermittlung für: Repräsentatives Beispiel gem. § 17 Abs. 4 PAngV. Diese Finanzierungsangebote sind Beispiele. Gerne ermitteln wir für Sie Ihr individuelles Angebot.

Ausstattung

Sicherheit

- Anti-Blockiersystem ABS
- Antischlupfregelung ASC+T
- elektronische Stabilitätskontrolle (ESP / DSP)
- Servolenkung
- Wegfahrsperrung

Multimedia

- Radio
- CD Radio

Komfort

- Bordcomputer

Interieur

- el. Fensterheber

Umwelt

- Partikelfilter

Weiteres

- Diesel
- elektrische Aussenspiegel
- Maul Anhängerkupplung
- Zwillingbereift
- Blatt-Luft-Federung
- Druckluftbremse
- Druckluftbremsanlage
- Luftsitz
- Windabweiser
- Dachluke
- Beifahrer-Doppelsitz
- Fahrtauglich
- Fahrtenschreiber
- Sonnenblende
- Unfallfrei
- Wärmeschutzglas
- Uhr & Drehzahlmesser
- Reserverad
- Stahlfelgen
- Rückfahrkamera

- Einparkhilfe Kamera
- Radio/CD
- Außentemperaturanzeige
- Colorverglasung
- Außenspiegel beheizbar
- Bremsassistent
- Geschwindigkeits-Begrenzungsanlage
- Unterfahrerschutz
- Komfortsitze
- Heckantrieb
- 3. BremsleuchteAchskonfiguration: 4x2
- Achslast Vorderachse 4.1 t
- Anfahr-/Frontspiegel
- Auspuffendrohr zur Fahrzeugmitte
- Außenspiegel elektrisch
- Außenspiegel beheizt
- **Rückfahrkamerasystem**
- **Bremssystem elektronisch (EPB) mit ABS+ASR**
- Druckluftbehälter Stahl
- Einstieg einstufig

