

DAS BESSERE ANGEBOT

PAPPAS 



Mercedes-Benz Citan 111 CDI Kombi L

Angebotspreis:

23.990,- Euro

Mehrwertsteuer nicht ausweisbar

Fahrzeuginformationen

Erstzulassung	10/2020	Polsterung	Stoffsitze schwarz
Kilometerstand	56.750 km	Zul. Gesamtgewicht	2.000 kg
Bauart	Van/Kleinbus	Nutzlast	kg
Sitze / Türen	5 / 4	Fahrerhaus	KF
Leistung	85 kW (116 PS)	Radstand	2.697 mm
Motorart	Diesel	Laderaum	mm
Getriebeart	Schaltgetriebe	GFZ-/Komm.-Nr.	060112542305
Farbe	dravitschwarz metall		

Zusätzliche Informationen

Zum Inserat



DAS BESSERE ANGEBOT

PAPPAS 

Ausstattung

Bremsassistent	Heckscheibe heizbar
Bremsanlage mit ABS und ASR	Pollenfilter
Elektronisches Stabilitätsprogramm (ESP)	halbautomatisch geregelt Klimaanlage TEMPOMATIC
Lederlenkrad	Klimazone 2 (gemäßigt)
Stossfänger lackiert	Zuheizer elektrisch
Stossleisten seitlich	Diesel
Blende über Schlussleuchte in Wagenfarbe lackiert	Thoraxsbag(s) vorn
Dachreling mit integriertem Grundträger	Unterbodenschutz Kunststoff
Berganfahrhilfe	Sitzheizung vorn
Batteriemanagement	Gurt Mittelsitz Fond
Radio mit CD-Laufwerk	Tankdeckel abschliessbar
Ziernähte Paket Interieur rot	Verglasung stark getönt
Design-Paket Interieur Chrom	Radformel 4x2
Aussenspiegel lackiert in Wagenfarbe	Kombiwagen
Flachblattscheibenwischer	Basic
Fensterheber vorn elektr.Fahrerseite m.Komfortbed	Tachometer km/h
Ablage über Frontscheibe	Rückfahrhilfe
Armlehne mit Staufach	Reiserechner
Ablagefach in Verkleidung Schiebetür(en)	Gurtwarneinrichtung für Fahrersitz
Tasche an Fahrer- und Beifahrerrückenlehne	Aussentemperaturanzeige
Systemfrequenz Funkschlüssel 315 MHz	Licht- und Regensor
Chrom Interieur-Paket	Partikelfilter
Chrom Exterieur-Paket	Tagfahrlicht - automatisch
Handschuhfach - Beifahrerseite - geschlossen	Nebelscheinwerfer Halogen
Rückfahrkamera	Blinkleuchten seitlich vorn
Zentralverriegelung mit Funk-Fernbedienung	Kofferraumbeleuchtung
6-Gang-Schaltgetriebe	Generatormanagement
Warmluftkanal zum Fahrgastraum	ECO Start-Stopp-Funktion
Sitzheizung für Beifahrer	TEMPOMAT
Sitzheizung für Fahrer	Emissionsklasse Euro 6d-TEMP M/N1 GR. II