Autohaus Günter Neumann GmbH

Gewerbegebiet zum Wasserwerk 1 15537 Erkner

Mercedes-Benz ML 500 (163.175) Allrad KLIMA ALU



Ehem. Neupreis*

59.500 ,-€

Unser Angebotspreis:

9.999,-€

Differenzbesteuert gemäß §25a UStG

Fahrzeugnummer _095

Schnellinformationen

Fahrzeugart	Gebrauchtfahrzeug
Kategorie	SUV/Geländewagen/Pic
	kup
Erstzulassung	04/2002
Laufleistung	159922 km
Leistung	215 kW (292 PS)
Kraftstoffart	Benzin
Getriebe	Automatik

Klasse	ML 500
Hubraum	4966 cm ³
Außenfarbe	Silber
Innenfarbe	Schwarz
Innenausstattung	Vollleder



Verkaufsberater Uwe Holst 03362/58 22 15 uwe.holst@autohausneumann.de



Verkaufsberater Ben-Karsten Glös 03362/58 22 10 ben-karsten.gloes@autohausneumann.de

Umwelt und Normen

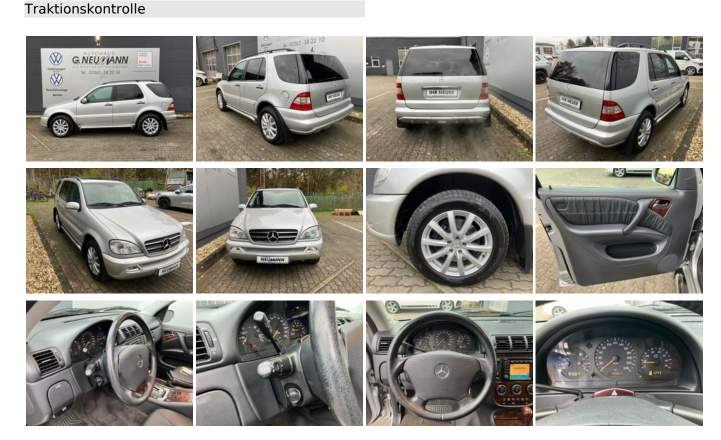


Autohaus Günter Neumann GmbH

Gewerbegebiet zum Wasserwerk 1 15537 Erkner

Fahrzeugausstattung

ABS Alarmanlage **ESP** Elektr. Fensterheber Elektr. Seitenspiegel Elektr. Sitzeinstellung Elektr. Wegfahrsperre Innenspiegel autom. abblendend Klimaautomatik Lederlenkrad Leichtmetallfelgen Metallic Nichtraucher-Fahrzeug Scheckheftgepflegt Sommerreifen Sitzheizung



^{*} Ehemaliger Neupreis (Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers am Tag der Erstzulassung)

Weitere Informationen zum Fahrzeug und Finanzierung finden Sie auf unserer Homepage



^{**} Die angegebenen Verbrauchs-und Emissionswerte wurden nach den gesetzlich vorgeschriebenen Messverfahren ermittelt. Am 1. Januar 2022 hat der WLTP-Prüfzyklus den NEFZ-Prüfzyklus vollständig ersetzt, sodass für nach diesem Datum neu typgenehmigte Fahrzeuge keine NEFZ-Werte vorliegen. Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen spezifischen CO2-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem "Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch,die CO2-Emission und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen" entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen, bei der Deutsche Automobil Treuhand GmbH (DAT), Hellmuth-Hirth-Straße 1, 73760 Ostfildern-Scharnhausen, und unter https://www.dat.de/co2/ unentgeltlich erhältlich ist.