

Land Rover Defender 90 SE TD4+Soft Top+Leder+7200 KM!!

EZ: 11-2015
 Kilometer: 7.200 km
 KW(PS): 90 kW (122 PS)
 Hubraum: 2198 ccm
 Kraftstoff: Diesel
 Farbe: Silber
 Gänge: Schaltgetriebe
 Türen: 2/3
 Art: SUV/Geländewagen/Pickup
 Interne ID: A480088



Fahrzeugausstattung:

Weitere Ausstattungen:

Getriebe	HUAU neu
Schaltgetriebe	Nichtraucherfahrzeug
Technik	Sonstiges
Allrad	Katalysator
Sperrdifferential	Metallic
Partikelfilter	Weisse Blinker
Komfort	Trittbretter
Servolenkung	Faltdach
Zentralverriegelung	Reserverad
Elektrischer Fensterheber	Winterpaket
Lederausstattung	Getriebe 6-Gang
Sitzheizung	Rußpartikelfilter
Mittelarmlehne	Verglasung getönt
Beheizbare Frontscheibe	Alarmanlage
Lederlenkrad	Sitzbezug / Polsterung: Premium Leder
Funkfernbedienung	Frontscheibe heizbar
Sicht	Anti-Blockier-System (ABS)
Colorverglasung	Wegfahrsperrung
Sicherheit	Traktionskontrolle
Wegfahrsperrung	Mittel-Differentialsperre
Alarmanlage	Allradantrieb permanent
Traktionskontrolle	Motor 2
Entertainment	2 Ltr. - 90 kW Td4 KAT
CD	Schmutzfänger hinten
Soundsystem	Sitzheizung vorn
	Trittbretter

Radio
USB-Anschluss
Freisprecheinrichtung
Umwelt
Abgasnorm Euro 5
Grüne Umweltplakette
Energieeffizienzklasse D
Qualität

Trittstufe hinten
Winter-Komfort-Paket
Int.KnNr: A480088 ... Änderungen
Zwischenverkauf und Irrtümer vorbehalten. Prof.
Umbau zum Cabrio inkl. Überrollbügel Fa. Safety
Devices. Alle Eintragungen liegen vor. Absolut
neuwertiges Sammlerstück. Mike Sanders
versiegelt und nur bei schönem Wetter bewegt.
Kaymar Reserveradhalterung
Edelstahlschraubensatz
Raid Sportlenkrad montiert.
quality by dotzilla

Kraftstoffverb. komb.: 10.0l/100km*
Kraftstoffverb. innerorts:
11.5l/100km*
Kraftstoffverb. außerorts:
9.0l/100km*
CO² Emissionen komb.: 265.0g/km*
Energieeffizienzklasse: D

63.900 EUR

* Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und zu den offiziellen spezifischen CO₂-Emissionen und gegebenenfalls zum Stromverbrauch neuer Pkw können dem 'Leitfaden über den offiziellen Kraftstoffverbrauch, die offiziellen spezifischen CO₂-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.