

Nuestra oferta:

Número de referencia 8 0402v



Mercedes-Benz V 300 d lang Automatik "Avantgarde"

2.0 Diesel



Fecha de la primera
matriculación:

05.2024

Kilometraje según el tacómetro: **56.500 Kilómetros**

Color: **obsidianschwarz**

Puertas:

Combustible:

Diesel

Caja de cambios:

Automático

Número total de propietarios
conocido:

1

Potencia:

174 Kw / 237 PS

Consumo de combustible en combinación:

Consumo de combustible en ciudad:

Consumo de combustible fuera de ciudad:

Emisiones de CO₂ en combinación:

Equipamiento:

- Aire acondicionado automático
- Asistente activo de salida de carril
- Attention Assist
- Black roof liner
- Calefacción de asiento: Asiento del conductor, Asiento del pasajero
- Calefacción de estacionamiento
- Cargador de inducción para smartphones
- Categoría en función de la emisión de gases: EURO 6
- Cierre centralizado con mando a distancia
- Cristal de fondo oscurecido
- Dirección asistida
- Distronic
- Elevalunas eléctrico: delante
- eSchiebetür li. (Viano)
- eSchiebetür re.
- Faros LED
- Navegador con visualización de mapa
- Número de asientos: 7
- Peso total permitido (en kg): 3200: 3200
- Piel, Lugano
- Radio, DAB
- Retrovisor exterior: abatible eléctricamente
- Sistema arranque/parada
- Vaca
- Volante calefactable
- Volante de cuero
- Volante multifunción

Una oferta de vehículo sin compromiso de:

Jose Luis Otero Bernardo

Weidenbornstr. 8 a

65189 Wiesbaden

Telefon: 0034674700147

Fax: 0611-9005797

E-Mail: internacional@profimport.es

Nuestra oferta:

Número de referencia 8 0402v



Mercedes-Benz V 300 d lang Automatik "Avantgarde"



| | | | | | | |
|-----------------------|--------|---------|---|----------|----|-------|
| precio precio neto | salida | subasta | a | celebrar | el | 04.02 |
|-----------------------|--------|---------|---|----------|----|-------|

precio: EUR 51.000,-

Una oferta de vehículo sin compromiso de:

Jose Luis Otero Bernardo

Weidenbornstr. 8 a
65189 Wiesbaden

Telefon: 0034674700147

Fax: 0611-9005797

E-Mail: internacional@profimport.es