

Mercedes-Benz Sprinter



excl. BTW
€54.200

transmissie
Automaat - Automaat

bouwjaar
12-2024

km.stand
10 km

**Wensink
Mercedes-Benz
Cars Arnhem**

wensink.nl

aangenaam@wensink.nl

026 363 6365

Ringoven
Arnhem

Bekijk dit voertuig online

Scan de QR-code en bezichtig dit
voertuig en alle dealer
informatie online.



Beschrijving

Achterasreductie i = 3,923 (AR2), Achteruitrijcamera (FR8), Actieve spoorassistent (JB4), Active Brake Assist (BA3), Adaptieve remlichten (LE1), Aflegvak boven de voorruit (FF5), Afstandsbediening (drie knoppen) (FY7), AGM (Absorption Glass Mat) accu 12V / 95Ah (ED4), AHW-stekkerdoos voorbereiding (E57), Airbag bijrijder (SA6), Armsteur bestuurders- en bijrijdersportier (S28), Banden 235 / 65 R16 C (RH2), Bandenmerk Continental (RF1), Banden met een lage rolweerstand (RR0), Bandenspannings...

Kenmerken

| | | | |
|-------------|---------------------|-------------|--------------------------|
| Bouwjaar | 12-2024 | Motorinhoud | 1.950 cc |
| Km. stand | 10 km | Vermogen | 110 kW (147 pk) |
| Kenteken | V-93-JFS | Deuren | 5 |
| Brandstof | Diesel | Kleur | Hightech zilver metallic |
| Transmissie | Automaat - Automaat | Categorie | Bedrijfswagen |

Opties en accessoires

Comfort

- ✓ Elektrische spiegels
- ✓ Radio
- ✓ Airco
- ✓ Cruise control
- ✓ Radio
- ✓ Airco
- ✓ Cruise control

Veiligheidssystemen

- ✓ Airbag

Waarom kiezen voor Bedrijfswagen.nl

- Snel en eenvoudig de geschikte bedrijfswagen vinden
- Ruim aanbod nieuw en gebruikte bedrijfswagens

- Persoonlijk advies
- Snel en vertrouwd in contact met de verkoper

Bedrijfswagen.nl
DE BEDRIJFSWAGENSITE VAN NEDERLAND

info@bedrijfswagen.nl
+31(0)85 - 087 0785

Overige

- ✓ Metallic lak
- ✓ Tussenschot

- ✓ Tussenschot

Waarom kiezen voor Bedrijfswagen.nl

-  Snel en eenvoudig de geschikte bedrijfswagen vinden
-  Ruim aanbod nieuw en gebruikte bedrijfswagens

-  Persoonlijk advies
-  Snel en vertrouwd in contact met de verkoper

Bedrijfswagen.nl
DE BEDRIJFSWAGENSITE VAN NEDERLAND

info@bedrijfswagen.nl
+31(0)85 - 087 0785