

BV000428

## Mercedes Benz





### Mercedes Benz Sprinter 514 2.2 CDI

Kipper Open Laadbak Dubbellucht Kist 3.5t Trekhaak Euro 6 Cruise Control Benne Tipper

€ 15.445  
Excl. VAT

€ 302  
lease p/m for 5 years



	An fabrica?ie	2017
	Kilometraj	160680 km
	Cutie de viteze	Handgeschakeld
	Combustibil	Diesel
	Putere motor (CP)	140 PK
	Cabin?	Enkel

#### Informa?ii de baz?

Marc?	Mercedes Benz
Prima înmatriculare	2017-05-04
Num?r ?asiu	WDB9061531N706670
Categorie	Basculant?
Tip	Sprinter 514 2.2 CDI
Culoare exterior	Alb
Kilometraj	160680 km

#### Construc?ie

Material podea	O?el
Marc? structur?	JPM
An fabrica?ie structur?	2017
Material structur?	O?el
Lungime structur? interior?	301 cm
L??ime structur? interior?	200 cm
În?ime structur? interior?	35 cm
Lungime structur? exterior?	310 cm
În?ime structur? exterior?	36 cm

#### Dimensiuni

Lungime	640 cm
l??ime	210 cm

<b>Înălțime</b>	248 cm
<b>Ampatament</b>	366 cm
<b>Înălțimea între roți</b>	155 cm

#### Greutate

<b>Greutate totală admisă (GVW)</b>	3500 kg
<b>Greutate combinată admisă (GCW)</b>	7000 kg
<b>Greutate maximă pe axa față</b>	1850 kg
<b>Greutate maximă pe axa spate</b>	2300 kg
<b>Greutate proprie vehicul</b>	2877 kg
<b>Capacitate încărcare</b>	623 kg
<b>Greutate tractare</b>	3500 kg

#### Informații motor

<b>Tracțiune</b>	Față
<b>Cutie de viteze</b>	Manual
<b>Combustibil</b>	Motorină
<b>Putere motor (CP)</b>	140 PK
<b>Euro motor</b>	Euro 6
<b>Număr trepte viteze</b>	6
<b>Capacitate cilindrică</b>	2143 CC
<b>AdBlue</b>	

#### Cabină

<b>Scaune</b>	3
---------------	---

#### Interior cabină

<b>Bluetooth</b>	
<b>Oglinzi reglabile electrice</b>	
<b>Geamuri electrice</b>	
<b>Scaun ofer cu suspensie pneumatică</b>	
<b>Radio</b>	
<b>Servodirecție</b>	
<b>Divizor</b>	

#### Opțiuni de siguranță

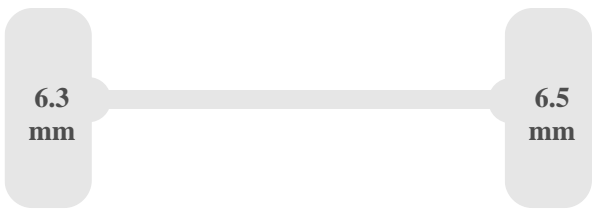
<b>Control de croazieră</b>	
<b>Controlul tracțiunii</b>	

#### Caracteristici vehicul

<b>Sistem de basculare</b>	
<b>Bară de remorcă</b>	

#### Assen

<b>Primul ax</b>	
<b>• Ax direcțional</b>	
<b>• disk</b>	
<b>• hydraulic</b>	



**Al doilea ax**

- disk
- leaf\_spring

