



Volkswagen Transporter 2.0 TDI L2H1 30 Bulli Autm 170 pk Nieuw model BPM vrij

Allgemeine Merkmale

Marke	Volkswagen
Model	Transporter
Unterkategorie	Kastenwagen
Nummernschild	V-07-KZH
Kilometerstand	45km
Baujahr	2024
Datum der Erstzulassung	27-12-2024
Farbe	Schwarz
Zustand	Gebraucht
Kraftstoff	Diesel
Emissionsklasse	Euro 6
Referenz	V-07-KZH



Eigenschaften

Leergewicht	1.911kg
Tragfähigkeit	1.114kg
GWV	3.025kg
Länge	545cm
Breite	203cm
Kabine	cabin.
Anzahl der Türen	5

Zylinderinhalt

1.996cc

Volkswagen Transporter 2.0 TDI L2H1 30 Bulli Autm 170 pk Nieuw model BPM vrij

Technische Spezifikationen

Anzahl der Achsen	2
Achsenkonfiguration	4x2
Übertragung	Vollautomatik
Motorleistung	125kw

Beschreibung

= Weitere Optionen und Zubehör = - Mittelarmlehne vorn - 360-Grad-Kamera - Adaptive Cruise Control - Android Auto - Apple CarPlay - Aufmerksamkeitsassistent - Außenspiegel in Karosseriefarbe - Beheizte Außenspiegel - Beifahrerairbag - Blendfreies Fernlicht - Elektrisch einklappbare Außenspiegel - Elektrisch verstellbare Außenspiegel - Elektronische Bremskraftverteilung - Fahrerairbag - Höhenverstellbarer Fahrersitz - Höhenverstellbare Vordersitze - Kabellose Ladefunktion für Mobiltelefone - Keyless Entry - Keyless start - Klimaanlage - Kollisionsminderung durch Bremsen - Kurvenlicht - LED-Rücklichter - LED-Scheinwerfer - LED-Tagesfahrbeleuchtung - Leichtmetallfelgen (17") - Lendenstützen - Multifunktionales Lenkrad - Multimediafähig - Parksensoren vorn und hinten - Radio - Radio mit DAB - Scheinwerferassistent - Seitenschiebetür rechts - Sitzheizung - Spurhalteassistent - Start/Stop-System - Startunterbrecher - Stoßstangen in Karosseriefarbe - Thermoglas - Totwinkel-Überwachung - Verkehrszeichenerkennung - Volldigitales Kombiinstrument - Windschutzscheibenheizung - Zwischenabtrennung = Weitere Informationen = Drehmoment: 360 Nm Länge/Höhe: L2H1 Zahl der Eigentümer: 2

Zubehör

- Antiblockiersystem
- Rückwärtsfahrkamera
- Klimaanlage
- Geschwindigkeitsregelanlage
- Leichtmetallfelgen
- Navigationssystem
- Geschwindigkeitsbegrenzer
- Stabilitätskontrolle