

BV000534

Volkswagen

Volkswagen Crafter 2.0 TDI 140PK

Automaat L3H3 Airco Cruise Control Elektrische Schuifdeur Trekhaak Camera
Carplay Parkeersensoren voor achter







€ 18.930

Excl. VAT

€ 371

lease p/m for 5 years



	Année de fabrication	2021
	Kilométrage	155940 km
	Boîte de vitesses	Automaat
	Carburant	Diesel
	Chevaux (CV)	140 PK
	Cabine	Enkel

Informations de base

Marque	Volkswagen
Kilométrage	155940 km
Première immatriculation	2021-04-12
Numéro de châssis	WV1ZZZSYZM9042961
Catégorie	Fourgon fermé
Type	Crafter 2.0 TDI 140PK
Modèle	L3H3
Couleur	Noir

Construction

Matériau du plancher	Bois
Largeur de l'ouverture de porte	152 cm
Hauteur de passage	182 cm
Longueur intérieure de la carrosserie	337 cm
Largeur intérieure de la carrosserie	176 cm
Hauteur intérieure de la carrosserie	200 cm
Espace entre les passages de roue	135 cm

Dimensions

Longueur	615 cm
Largeur	204 cm
Hauteur	255 cm

Empattement	364 cm
Voie	178 cm

Poids

Poids total autorisé (PTAC)	3500 kg
Poids total en charge autorisé (PTRA)	6000 kg
Poids maximum de l'essieu avant	1800 kg
Poids maximum de l'essieu arrière	2100 kg
Poids à vide	2088 kg
Charge utile	1412 kg
Poids tracté	2500 kg

Informations moteur

Transmission	Avant
Boîte de vitesses	Automatique
Type de moteur	2.0
Carburant	Diesel
Chevaux (CV)	140 PK
Norme Euro du moteur	Euro 6
Nombre de vitesses	7
Cylindrée	1995 CC
AdBlue	

Cabine

Sièges	2
---------------	---

Intérieur de la cabine

Climatisation	
Apple CarPlay	
Bluetooth	
Rétroviseurs Réglables Électriquement	
Vitres Électriques	
Volant Multifonction	
Navigation	
Radio	
Direction Assistée	
Dégivrage du Pare-Brise	

Extérieur de la cabine

Phares Antibrouillard	
Gyrophares	

options de sécurité

Parkeersensoren voor	
Parkeersensoren achter	
Caméra de Recul	
Régulateur de Vitesse	
Contrôle de Traction	

Caractéristiques du véhicule

Revêtement à Lattes	
----------------------------	--

Assen

Premier essieu

- Essieu directeur
- disk
- coil_spring



Deuxième essieu

- disk
- parabolic

