



BV000743

**Nissan**

**Nissan Townstar 1.3 130PK**







\*\*Benzine\*\* L1H1 LED Airco Cruise Control Camera Parkeersensoren

€ 11.745

Excl. VAT

€ 230

lease p/m for 5 years

	<b>Anno di costruzione</b>	2022
	<b>Chilometraggio</b>	159634 km
	<b>Cambio</b>	Handgeschakeld
	<b>Carburante</b>	Benzine
	<b>Potenza motore (CV)</b>	130 PK
	<b>Cabina</b>	Enkel

#### Informazioni di base

<b>Marca</b>	Nissan
<b>Prima registrazione</b>	2022-12-20
<b>Numero telaio</b>	VNVNFK00768905212
<b>Categoria</b>	Furgone chiuso
<b>Tipo</b>	Townstar 1.3 130PK
<b>Modello</b>	L1H1
<b>Colore</b>	Bianco
<b>Chilometraggio</b>	159634 km

#### Struttura

<b>Materiale del pavimento</b>	Legno
<b>Altezza passaggio</b>	112 cm
<b>Lunghezza interna struttura</b>	164 cm
<b>Larghezza interna struttura</b>	140 cm
<b>Altezza interna struttura</b>	120 cm
<b>Spazio tra i passaruota</b>	126 cm

#### Dimensioni

<b>Lunghezza</b>	448 cm
<b>Larghezza</b>	186 cm
<b>Altezza</b>	183 cm
<b>Passo</b>	272 cm

Carreggiata 159 cm

## Pesi

Peso massimo ammesso (GVW)	1970 kg
Peso massimo totale (GCW)	3470 kg
Peso massimo asse anteriore	1170 kg
Peso massimo asse posteriore	1070 kg
Peso a vuoto del veicolo	1338 kg
Capacità di carico	632 kg
Peso rimorchiabile	1500 kg

## Informazioni sul motore

Cambio	Manuale
Carburante	Benzina
Potenza motore (CV)	130 PK
Standard Euro motore	Euro 6
Numero di marce	6
Cilindrata	1332 CC

## Cabina

Sedili	2
--------	---

## Interni cabina

Specchietti Ripiegabili Elettricamente

Aria Condizionata

Bluetooth

Specchietti Regolabili Elettricamente

Finestrini Elettrici

Volante Multifunzione

Radio

Servosterzo

Paratia

## Esterni cabina

Luci di Marcia Diurna a LED

Fari a LED

Fendinebbia

## opzioni di sicurezza

Parkeersensoren voor

Parkeersensoren achter

Telecamera Posteriore

Cruise Control

ESP

Controllo di Trazione

## Caratteristiche del veicolo

Rivestimento a Doghe

Anelli di Fissaggio

**Primo asse**

- Asse sterzante
- disk
- coil\_spring



**Secondo asse**

- drum
- coil\_spring

