



Specifikationer

Km
95

Km/l
10,0

1. registrering
Februar 2024

Modelår
2024

Nypris
DKK 434.355,-

HK / Nm
165 HK

Type
Kassevogn

0-100 km/t

Tophastighed

Drivmiddel
Diesel

Trækjul
Bagjul

Tank

Grøn ejeravgift
DKK 13.200,- / årligt

Geartype
Automatgear

Gear
10 gear

Ford Transit 350 L3 Van

TDCi 165 Trend aut. H2 RWD

Solgt

Beskrivelse af Ford Transit 350 L3 Van

DOBBELT SKYDEDØR, 10 GEARS AUTOMATGEAR, HØJDE 3, alu., fuldaut. klima, FJERNBETJENT motorkabinevarmer, fjernb. c.lås, nøglefri betjening, fartpilot, kørecomputer, infocenter, startspærre, varme i forrude, udv. temp. måler, regnsensor, sædevarme, højdejust. førersæde, el-ruder, el-klapbare sidespejle m. varme, bakkamera, parkeringssensor (bag), parkeringssensor (for), adaptiv fartpilot, automatisk start/stop, dæktryksmåler, skiltegenkendelse, dab+ radio, navigation, multifunktionsrat, håndfrit til mobil, bluetooth, musikstreaming via bluetooth, usb tilslutning, armlæn, kopholder, stofindtræk, læderrat, tågelygter, automatisk lys, kurvelys, led kørellys, airbag, abs, antispin, esp, servo, blindvinkelsassistent, diesel partikel filter, TRÆK 3500KG NY BIL RING FOR TILBUD PÅ ERHVERVSLEASING BILEN KAN TAGES MED HJEM MED DET SAMME DA VI HAR EGET MOTORKONTOR

Billeder (18)



Se flere billeder på: varebiler.com/brugte-biler/ford-transit-350-l3-van-tdci-165-trend-aut-h2-rwd-smjhhuydnq

Udstyrsliste (37)

A

ABS bremsler Adaptiv fartpilot Alufælge Anhængertræk Antispin Armlæn Auto. start/stop

Automatgear Automatisk lys

B

Bakkamera Blind vinkel detektion Bluetooth Buet lys

D

DAB+ radio Dæktryksystem

E

EI-klapbare sidespejle med varme EI-ruder

F

Fartpilot Fjernbetjent centrallås Fuldautomatisk klimaanlæg

H

Højdejusterbart førersæde

I

Infocenter

K

Kørecomputer

L

LED kørelys Læderrat

M

Musikstreaming via bluetooth

N

Navigation Nøglefri betjening

P

Parkeringsensor bagved Parkeringsensor foran

S

Servostyring Skiltegenkendelse Startspærre Stofsæder Sædevarme

T

Tågelygter

U

USB tilslutning

Bemærk: Der tages forbehold for eventuelle indtastnings- og beregningsfejl.