



## Specifikationer

Km  
96.000

Km/l  
15,6

1. registrering  
Oktober 2021

Modelår  
2021

Nypris  
DKK 419.795,-

HK / Nm  
156 HK

Type  
Kassevogn

0-100 km/t

Tophastighed

Drivmiddel  
Diesel

Trækhjul  
Baghjul

Tank

Grøn ejeravgift  
DKK 6.160,- / årligt

Gearstype  
Automatgear

Gear  
8 gear

## Iveco Daily

35S16 12m<sup>3</sup> Van AG8

**Solgt**

## Beskrivelse af Iveco Daily

aut., 3500 kg træk, adaptiv fartpilot, isoleret varerum med opvarmning, bakkamera, 16" alufælge, fuldaut. klima, motorkabinevarmer, fjernb. c.lås, kørecomputer, startspærre, udv. temp. måler, regnsensor, vægtafhængig højdejust. førersæde, el-ruder, el-spejle m/varme, automatisk start/stop, dæktryksmåler, elektrisk parkeringsbremse, dab radio, navigation, multifunktionsrat, bluetooth, musikstreaming via bluetooth, apple carplay, android auto, usb tilslutning, armlæn, kopholder, læderrat, tågelygter, automatisk lys, airbag, abs, servo, 3 sæder, 15.6 km/l, bund/ sider i varerum, vognbaneassistent, diesel partikel filter.

Evt. leasing med fri kilometer:

Udbetaling kr. 40.000.-

Løbetid 60 mdr.

Restværdi kr. 80.000.-

Ydelse pr. måned kr. 3.539.-

Serviceret - 3 mdr's 100 % garanti.

Ring på 8660 0266 for yderligere info.

## Billeder (12)



Se flere billeder på: [ojbiler.dk/varebiler-plus-moms/iveco-daily-35s16-12m-van-ag8-b7g7yidfsn](https://ojbiler.dk/varebiler-plus-moms/iveco-daily-35s16-12m-van-ag8-b7g7yidfsn)

## Udstyrsliste (29)

### A

ABS bremsler Adaptiv fartpilot Alufælge Android Auto Anhængertræk Apple CarPlay

Armlæn Auto. start/stop Automatgear Automatisk lys

### B

Bakkamera Bluetooth

### D

DAB radio Dæktryksystem

### E

El-ruder El-spejle med varme Elektrisk parkeringsbremse

### F

Fjernbetjent centrallås Fuldautomatisk klimaanlæg

### H

Højdejusterbart førersæde

### K

Kørecomputer

### L

Læderrat

### M

Musikstreaming via bluetooth

### N

Navigation

### S

Servostyring Startspærre

### T

Tågelygter

### U

USB tilslutning

### V

Vejbaneassistent

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