



Specifikationer

Km
8.000

Km/l
24,2

1. registrering
April 2024

Modelår
2024

Nypris
DKK 173.610,-

HK / Nm
83 HK / 107 Nm

Type
Mikro

0-100 km/t
12,7 sek

Tophastighed
165 km/t

Drivmiddel
Benzin

Trækjul
Forhjul

Tank
32 l

Grøn ejeravgift
DKK 1.400,- / årligt

Gear
Manuelt gear

Gear
5 gear

Suzuki Ignis

mHybrid Active

DKK 162.500,-

Kontantpris

Beskrivelse af Suzuki Ignis

Højdepunkter:

- ★ 1 PRIVAT EJER
- ★ APPLE CARPLAY OG ANDROID AUTO
- ★ BILEN KØRER 24,2 KM/L
- ★ BAKKAMERA
- ★ BEMÆRK KUN KØRT 8.000 KM
- ★ VOGNBANEASSISTENT
- ★ 16" ALUFÆLGE MED HELÅRSDÆK
- ★ SÆDEVARME

 SERVICE INDEN LEVERING

 DER ER 6 MÅNEDERS 100% GARANTI !!

 VI TAGER gerne din brugte bil i bytte uanset årgang og kilometer.

Finansiering både med & uden udbetaling
Ring og aftal fremvisning på 70250195

Aircondition, højdejust. førersæde, tagræling, tågelygter, navigation via telefon, håndfrit til mobil, musikstreaming via bluetooth, android auto, apple carplay, usb-a tilslutning, aux tilslutning, multifunktionsrat, stofindtræk, led kørelys, led baglygter, el-sidespejle m/varme, el-ruder, sædevarme, udv. temp. måler, vognbaneassistent, automatisk nødbremsesystem, airbag, abs, servo, selealarm, indfarvede kofangere, kopholder, selestrammer, splitbagsæde, helårshjul, mørktonede ruder i bag, centrallås, fjernb. centrallås, automatisk start/stop, bakkamera, dæktryksmåler, isofix, dab radio, automatisk lys

Billeder (23)



Se flere billeder på: bnauto.dk/brugte-biler/suzuki-ignis-mhybrid-active-vi8y0gvrkch

Udstyrsliste (28)

A

ABS bremses Aircondition Android Auto Apple CarPlay Auto. start/stop Automatisk lys
Automatisk nødbremse AUX tilslutning

B

Bakkamera

C

Centrallås

D

DAB radio Dæktryksystem

E

EI-ruder EI-spejle med varme

F

Fjernbetjent centrallås

H

Højdejusterbart førersæde

I

Isofix

L

LED kørelys

M

Musikstreaming via bluetooth

N

Navigation

S

Splitbagsæder Stofsæder Sædevarme

T

Tagræling Tonederuder Tågelygter

U

USB tilslutning

V

Vejbaneassistent

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