

# HONDA SH125



# Naujais

Rinkos lyderis „SH125i“ 2020 m. pasirodo iš esmės kaip naujas motociklas. 2020 m. „SH125i“ toliau tęsia 1984 m. pristatyto „SH50“ pradėtas tradicijas (šios serijos motociklų pardavimo apimtys siekia milijonus), išsiskirdamas galingesniu ir efektyvesniu varikliu, pritaikytu prie atnaujinto kėbulo – dėl naujos konstrukcijos rėmo dabar siūloma 50 proc. daugiau vietos daiktams laikyti.

2020 m. „SH125i“ varo „EUR05“ standarto reikalavimus atitinkantis naujas keturių vožtuvų „eSP+“ variklis. Didesnę galią išvystantis ir greitesnį įsibėgėjimą užtikrinantis naujasis variklis taip pat pasižymi kuklesnėmis degalų sąnaudomis nei jo pirmtakas. Dabar šiame modelyje kaip standartinė įranga kartu su „Idling Stop“ sistema komplektuojama „Honda“ reguliuojamo sukimo momento valdymo (HSTC) sistema.

Naujos konstrukcijos rėmas ne tik pagerino valdymą, bet ir leido išplėsti naudingą bagažo skyriaus erdvę – „SH“ serijos motoroleris dabar siūlo 28 l talpos dėtuve po sėdyne. Dėl įrengto USB kroviklio, „Honda Smart Key“ sistemos, kuri dabar susieta su nauja išmaniaja viršutine bagažine, ir optimizuotos galinės pakabos geometrijos šis motoroleris yra dar praktiškesnis ir komfortiškesnis.

## Kainos



### Galia

Galingumas kW/aps.per min.

### Kaina

EUR su PVM 21%

### Lizingas per mėnesį

60 mėnesių/10% pradinė įmoka

2024 SH125

9,6kW/8,250min-1 (95/1/EC)

4 590

61

*Pateiktos kainos, pagrindinė įranga ir papildomos įrangos pasirinkimas turi informacinę prasmę. Bendrovė NCG Import Baltics OÜ pasilieka teisę pakeisti kainas ir įrangos sąrašą arba be išankstinio pranešimo nutraukti kurio nors modelio pardavimą. Kainos nurodytos su PVM.*

## Techniniai duomenys

2024 SH125

### Variklis

Tipas

Keturaktis, 1 cilindro, 2 vožtuvų, skysčiu aušinamas SOHC

Darbinis tūris (cm<sup>3</sup>)

125cm<sup>3</sup>

Cilindro diametras ir stūmuoklio eiga	53,5 x 55,5mm
Suspaudimo laipsnis	11,5: 1
Galingumas KW/aps.per min.	9,6kW/8,250min-1 (95/1/EC)
Maks. sukimo momentas Nm/aps.per min.	12Nm/6,500min-1 (95/1/EC)
Maitinimo sistema	PGM-FI, su elektroniniu įpurškimu
Starteris	Elektrinis
<b>Transmisija</b>	
Pavarų dėžė	Automatinė, variatorius V-matic
Pagrindinis perdavimas	Diržas
<b>Matmenys (IxPxA)</b>	
Ilgis (mm)	2090mm
Plotis (mm)	730mm
Aukštis (mm)	1130mm
Atstumas tarp ašių (mm)	1350mm
Sėdynės aukštis	799mm
Prošvaisa (mm)	145mm
Degalų bako talpa (l)	7L
CO2 emisija (g/km)	52
Degalų sąnaudos (l/100 km)	2,3
<b>Pakaba</b>	
Priekinė	31 mm teleskopinė šakė, 90 mm eiga
Galinė	Dvigubas amortizatorius, 82 mm eiga
<b>Padangos</b>	
Priekinė	100/80-16 (50P)

Galinė	120/80-16 (60P)
<b>Rėmas</b>	
Teleskopinių šakių pasvirimo kampas	26°
Pakabos eiga	85,2mm
Svoris	133,9kg
Apsisukimo spindulys	2,05m

*Atsižvelgiant į automobilio papildomą įrangos lygį ir naudojimo sąlygas, automobilio techniniai duomenys kaip kuro/elektros suvartojimas, CO2 emisijos gali skirtis.*

## Kontaktai

**NIPPON AUTO UAB**

Vilnius

NIPPON AUTO UAB

info@nipponauto.lt

tel.: (+370) 5 2440005