

**GV300S**



**HYOSUNG**  
MOTORCYCLES

**BOBBER FAMILY**  
*2 Versionen*

**GV125S**



**BOBBER 300 cc**

Ein unbeschreiblicher Custom der Ihnen erlauben wird, den «American Dream» und „Way of Life“ selber zu erleben.

Im Herzen des Bobber GV300S ist ein authentischer V-Twin mit fantastischem Drehmoment. Ein moderner Motor, welcher die neusten Abgasnormen erfüllt und der trotz seinen kleinen Kubikmotoren erstaunlich leistungsstark ist.

Das integrierte ABS System sorgt für aktive Sicherheit, wenn man auch einmal zügig bremsen muss.

Mit der geringen Sitzhöhe und den äusserst attraktiven Verkaufspreisen wird der Traum für Mann und Frau endlich wahr auch selber einmal das Gefühl vom Fahren im Wind zu geniessen..



**HYOSUNG**  
MOTORCYCLES

# BOBBER GV300S

Farben: ● Schwarz matt



SELE MONOPLACE  
EN OPTION  
DISPONIBLE



**BOBBER 125 cc**

**Moderne Technologie und klassischer Styl,  
der GV 125S lädt zum Abenteuer ein.**

**Durch seine einfache Handhabung und die  
komfortable Sitzposition werden Sie die  
Freuden des Motorradfahrens selber erleben.**



**HYOSUNG**  
MOTORCYCLES

# BOBBER GV125S

Farben: ● Schwarz matt



SELE MONOPLACE  
EN OPTION  
DISPONIBLE



**BOBBER 125 cc**

Mit seinem ultracoolen Look, seinem V-Twin und dem XXL-Rahmen, ist der „The Way of Life“ nur ein leichter Gasgriff von Ihnen entfernt...

Motorradfahren, das so richtig Spass macht.



**HYOSUNG**  
MOTORCYCLES

# BOBBER GV125S

Farben:  Grau



SELE MONOPLACE  
EN OPTION  
DISPONIBLE





## BOBBER GV300S

## BOBBER GV125S

### Motor

Typ:	V-Twin 60° SOHC (einfache Nockenwelle) - 4 Ventile/Zylinder	V-Twin 60° SOHC (einfache Nockenwelle) – 3 Ventile/Zylinder
Hubraum:	296 cm <sup>3</sup>	124,7 cm <sup>3</sup>
Leistung:	30 PS bei 8500/min (22 kW)	14 PS bei 8500/min (10,3 kW)
Bohrung und Hub:	58 x 56 mm	42 x 45 mm
Kühlung:	Flüssigkeitsgekühlt	Flüssigkeitsgekühlt
Kompression:	11.6: 1	-
Max. Drehmoment:	25,6 Nm bei 6000/min	20,17 Nm bei 9250/min
Starter:	Elektrisch	Elektrisch
Getriebe:	6-Gang	5-Gang

### Rad-Aufhängung

Aufhängung vorn:	Teleskopgabel Ø 35 mm mit 136mm Federweg	Teleskopgabel Ø 35 mm mit 136mm Federweg
Aufhängung hinten	Stahlschwinge mit Doppel-Stossdämpfer und Federweg von 94,3 mm	Stahlschwinge mit Doppel-Stossdämpfer und Federweg von 94,3 mm

### Rahmen

Rahmentyp	Stahlrahmen mit Doppelwiege (Hinterteil des Rahmens demontierbar)	Stahlrahmen mit Doppelwiege (Hinterteil des Rahmens demontierbar)
Bremssystem	ABS	CBS
Bremsen vorn	Hydraulische Scheibenbremse Ø 270 mm mit Vierkolbenzangen	Hydraulische Scheibenbremse Ø 270 mm mit Dreikolbenzangen
Bremsen hinten	Hydraulische Scheibenbremse Ø 250 mm mit ABS	Hydraulische Scheibenbremse Ø 250 mm mit Zweikolbenzangen
Reifen vorn	120/80 x 16	120/80 x 16
Reifen hinten	150/80 x 15	150/80 x 15

### Abmessungen und Gewicht

L x B x H:	2083x762x1048 mm	2083x762x1048 mm
Radstand:	1428 mm	1428 mm
Bodenfreiheit:	150 mm	150 mm
Sitzhöhe:	710 mm	710 mm
Gewicht, vollgetankt	172 kg	165 kg
Tankinhalt:	12,5 Liter	12,5 Liter

