

# TIL SALG PÅ 123MC.DK

## SÆLGER



HMC Motorcykler  
Skovhusvej 9  
9310 Vodskov

Email [salg@hmcmotorcykler.dk](mailto:salg@hmcmotorcykler.dk)  
Telefon 98407779 / 20406669  
CVR 28133766

## ANNONCE

**Voge DS 300 Rally HMC Motorcykler. Vi bytter gerne. 5.Års Garanti**  
Pris kr. 49.995,- inkl. lev. omk.



1. indreg. 2026  
Kilometer -

Prod. år -

Modelår 2026

### Udstyr & Sælgers beskrivelse

Offroad, 292 ccm, Farve: Sort, 29 HK, Topfart: 140 km/t, Nypris kr. 49.999, NY Voge DS 300 Rally Til Salg HMC Motorcykler. 5.Års Garanti. PRIS KUN 49.995KR. 29HK / 140kmt. Voge 300 Rally er en adventure-motorcykel designet til både daglig pendling og offroad-eventyr. Frisk vandkølet 4 takts motor med masser af træk til de kun 160kg, rigtig fint set-up til det løse underlag i skov og grus. Den er desuden udstyret med Upside Down forgaffel og Gravel mode, motorbøjle, Centerben, Håndbeskyttere, Gearindikator. Leder du efter en letkørt motorcykel der kan klare både asfalt, grus og skovstier? Så er 300 Rally det du mangler. Danmarks bedste Finansiering gennem Santander også med mulighed for lån uden udbetaling. Codan Mc forsikring kr 1.768 - 5.424 afhængig af postnummer, alder og nypris. ALTID EN GOD IDE AT BOOKE/RINGE I FORVEJEN FOR BESIGTIGELSE OG PRØVETUR. TAK FOR HJÆLPEN. Kontakt os på E-mail: [salg@hmcmotorcykler.dk](mailto:salg@hmcmotorcykler.dk) Tlf: 98407779 VI HAR NORDJYLLANDS STØRSTE UDVALG I BRUGTE MOTORCYKLER. VI TAGER GERNE DIN BRUGTE MC I BYTTE. Der tages forbehold for tastefejl. <https://voge-danmark.dk/voge-300rally/> ? ABS bremses ? Gravel mode (-ABS bag) ? Upside Down forgaffel ? LED blink og baglys ? Motorbøjler og beskytter ? Digital display ? Håndtagsbeskytter Længde \* Bredde \* Højde (mm): 2165 \* 816 \* 1425 Akselafstand (mm): 1470 Frihøjde (mm): 280 Sadelhøjde (mm): 850 Dæk for: 3.00-21 Dæk bag: 120/90-18 Vægt (køreklar): 160kg Tankvolumen: 12,5L Affjedring for: Up-side-down Affjedring bag: Single shock Bremses for: NISSIN skive Bremses bag: NISSIN skive Hjul: egerhjul A2 Kørekort muligt