



# Ford

## GTD



17-09-2024 08:00 CEST

## Mustang GTD: Den raskeste og sterkeste serieproduserte Mustang i historien

Med en toppfart på 325 km/t, 826 HK og 900 Nm i dreiemoment, er nye Mustang GTD den raskeste og sterkeste Mustangen som noensinne er serieprodusert.

Ytelsene fra motoren sammen med Mustang GTDs banebrytende aktive aerodynamikk, karbon-keramiske bremses, og innebygd bakhjulsoppheng med semiaktive dempere er de viktigste systemene når superbilen offisielt skal kjøre en runde på Nürburgring på under 7 minutter.

## Ytelser i verdensklasse – sjelen til en Mustang

– Vi har siden dag en vært 100% fokusert på å gjøre Mustang GTD til den første superbilen med ytelser i verdensklasse samtidig som den har sjelen til en Mustang. Selve hjertet i GTD er en kompressorladet 5,2-liters V8-motor med mer hestekrefter per liter enn Porsche 911 GT3 RS, sier Greg Goodall, Mustang GTD Chief Program Engineer.

Den kompressorladede motoren er også den første i en Mustang som har et tørrsump oljesystem som bidrar til å holde motoren smurt gjennom mange og krevende svinger. Systemet muliggjør også et litt høyere maksimalt turtall på 7650 o/min, en økning på 100 o/min sammenlignet med den forrige 5,2-liters V8-motoren. Reviderte innsugs- og eksosmanifold og standard titaneksos er også blant elementene som er med på å oppnå motoreffekten.

### Luftstrømmen bidrar til å balansere maksimal fart og best mulig grep

I tillegg til kreftene som må til for å oppnå en toppfart på 325 km/t har også Mustang GTD et «Drag Reduction System» som kan endre vinkelen på spoileren bak og aktivere flaps under bilens front for å finne nøyaktig den riktige balansen mellom luftstrømmen for fart og marktrykket for grep.

– For å utvikle Mustang GTDs teknologi, aerodynamikk og krefter har vi jobbet sammen med de beste ingeniørene, designerne og en ekstremt dyktig fører. Vi gleder oss å levere på vårt løfte om å kjøre på under 7 minutter, sier Goodall.

---

## About Ford Motor Company

*Ford Motor Company (NYSE: F) is a global company based in Dearborn, Michigan, committed to helping build a better world, where every person is free to move and pursue their dreams. The company's Ford+ plan for growth and value creation combines existing strengths, new capabilities and always-on relationships with customers to enrich experiences for customers and deepen their loyalty. Ford develops and delivers innovative, must-have Ford trucks, sport utility vehicles, commercial vans and cars and Lincoln luxury vehicles, along with connected services. The company does that through three customer-centered business segments: Ford Blue, engineering iconic gas-powered and hybrid vehicles; Ford*

*Model e, inventing breakthrough EVs along with embedded software that defines exceptional digital experiences for all customers; and Ford Pro, helping commercial customers transform and expand their businesses with vehicles and services tailored to their needs. Additionally, Ford is pursuing mobility solutions through Ford Next, and provides financial services through Ford Motor Credit Company. Ford employs about 177,000 people worldwide. More information about the company and its products and services is available at [corporate.ford.com](http://corporate.ford.com).*

**Ford**, a global American brand woven into the fabric of Europe for more than 100 years, is committed to freedom of movement that goes hand-in-hand with looking after the planet and each other. The company's Ford+ plan, with Model e, Ford Pro and the Ford Blue business units is accelerating its European transformation to an all-electric and carbon neutral future by 2035. The company is driving forward with bold, new EVs, each one designed with European drivers in mind and innovating with services to help people connect, communities grow, and businesses thrive. Selling and servicing Ford vehicles in 50 individual European markets, operations also include the Ford Motor Credit Company, Ford Customer Service Division and 14 manufacturing facilities (eight wholly owned and six unconsolidated joint venture facilities) with four centres based in Cologne, Germany; Valencia, Spain and at our joint venture in Craiova, Romania and Kocaeli, Türkiye. Ford employs approximately 34,000 people at its wholly owned facilities and consolidated joint ventures and approximately 57,000 people including unconsolidated businesses across Europe. More information about the company, its products and Ford Credit is available at [corporate.ford.com](http://corporate.ford.com).

**Ford Motor Norge** er en bilprodusent og mobilitetselskap som importerer biler og deler for salg gjennom et forhandlernetverk på 82 salgs- og servicepunkter. Den første Ford-bilen kom til Norge allerede i 1906, trolig gjennom firmaet E.C. Gjestvang i Oslo. Lenge var det kun private forhandlere som importerte Ford til Norge via Danmark. Først i 1960 ble Ford Motor Norge etablert etter sterkt engasjement fra blant annet Trygve Lie, FNs første generalsekretær og norsk ambassadør i Washington.

All informasjon i denne pressemeldingen er gjeldende for det tidspunktet den er publisert på. Informasjonen kan, i likhet med spesifikasjoner og funksjoner i pressemeldingen, endres over tid, og variere fra marked til marked. Ford Motor Norge forplikter seg ikke til å oppdatere denne type utsagn i den enkelte pressemelding.

## Kontaktpersoner



**Anne Sønsteby**

Pressekontakt

Informasjonsdirektør Ford Motor Norge

[asonste1@ford.com](mailto:asonste1@ford.com)

+47 - 905 10 518