

RANGER RAPTOR





GAME ON

GØR VERDEN TIL DIN EGEN LEGEPLADS

Mød den hårdkogte Ford Ranger Raptor. Denne alsidige pickup elsker at udfordre - især i svært fremkommeligt terræn.

Under kølerhjelmene findes den nye Ford 3,0 liters V6 twin-turbo EcoBoost benzinmotor, som bare venter på at pløje vej hen over ethvert terræn og gennem vand, så det basker.

Nye udvendige features giver Ranger Raptor et barskt udtryk, som ikke er til at tage fejl af, bl.a. LED matrix forlygter, skærmforøgere, 17" alufælge og et valg mellem 8 farver, du kan matche til din personlighed. Indvendigt er performance DNA'et en del af designet. Nye Ford Performance forsæder griber betryggende fat om dig i udfordrende vejsving og hen over bakker, samtidig med, at det suger i maven. Tilmed holder den 12" digitale instrumentering samt den knipskarpe 12" infotainment touchscreen dig fuldt forbundet med resten af den civiliserede verden. Ideelt, når du er ude for at tæmme den vilde natur.



Ford Ranger Raptor i Code Orange (metallak mod merpris).



Vælg dit soundtrack

Du kan vælge mellem fire forskellige udstødningslyd profiler. Vælg eksempelvis Quiet eller Normal, når du kører rundt i byen, eller lad din Ranger Raptor få frit løb udenfor byen med enten Sport eller Baja.

Mere kontrol

Ford Sync 4A, som er nyt i Ranger Raptor, kan med lethed forbinde dig med resten af verden gennem en intuitiv 12" touchscreen. Du kan blandt andet få adgang til musik, kort, kontakter og indstillinger.

FRYGTLOS KØRSEL

Træd indenfor i den luksuriøse kabine, og lad løjerne få frit løb. Forsæderne er designet til at støtte dig på ethvert eventyr. De er udfærdiget i en slidstærk kombination af læder og ruskind og afsluttes med Code Orange striber. Bagsædet er et kapitel for sig. Her er masser af plads, så flere personer kan tage med på oplevelse.

Yderligere højdepunkter omfatter førsteklasses dørtrim og håndtag, og Code Orange kontrastsyningerne sætter skub i dramaet.

Forbedrede teknologier er med til at gøre Ranger Raptor endnu mere intens. En forbedret digital instrumentering og en større touchscreen giver større klarhed og præcision. Desuden er der anbragt hjælpekontakter til tænding af eftermonteret lysbro, kranspil og andet hjælpeudstyr inden for kort rækkevidde for at give hurtig og nem adgang.

Førerassistanceteknologier som f.eks. undvigelsesassistance^{Ø2)} og Pre-Collision Assist/nødbremse^{Ø2)}, som er med til at holde dig sikker undervejs, kan mindske risikoen for en ulykke samt alvorligheden af en sådan.

^ØBruger sensorer. ²⁾Førerassistance.

Bemærk Førerassistancesystemet er supplerende og erstatter ikke førerens opmærksomhed, dømmekraft eller behov for at styre køretøjet.

GRIB NUET

Hvert enkelt element i Ranger Raptor er blevet udviklet til at appellere til din dristige side. Nye og forbedrede funktioner, teknologier og designelementer højner dine sanser og hæver adrenalin niveauet, hver gang du kører.

- Performance Fox Live støddæmpere tæmmer selv de sværeste spor ved brug af elektronisk aktiv dæmpning, som automatisk justeres efter det skiftende terræn
- Et 360-graders kamera hjælper dig med at manøvrere med lethed under udfordrende og barske forhold^o
- En trådløs oplader i midterkonsollen lader dig holde Qi-kompatibelt udstyr som f.eks. smartphones klar til den næste oplevelse
- Baja mode giver dig en ægte terrængående oplevelse. Speederrespons og gearskifte er skærpet for at maksimere den sportslige fornemmelse under kørsel

^oFørerassistancesfunktion.

Bemærk Førerassistancesystemet er supplerende og erstatter ikke førerens opmærksomhed, dømmekraft eller behov for at styre køretøjet.



RAPTOR FORDELE

Ranger Raptor, som er selvsikker både på vejen og i de høje bakker, er perfekt til at give den alsidighed, som personer med en aktiv livsstil har behov for.

- Ladet er blevet udvidet til 1223 mm mellem hjulkasser – hvilket gør det ideelt til at transportere last, bagage eller motorcykler til motocross
- Når vejen ender, og du er nødt til at fortsætte, hjælper den 31-graders tilkørselsvinkel og 30-graders hældningsvinkel dig med let at klare enhver form for underlag
- En vadedybde på 850 mm gør manglen på broer i vildmarken til et mindre problem, og en rampevinkel på 24 grader hjælper med til at undgå farer som lurer forude
- Matrix LED-forlygteteknologien viser vej for dig under stjernehimlen, og 240V udtaget på ladet kan hjælpe dig med at forsyne elektrisk udstyr med strøm



EGENSKABER



Ford Ranger Raptor i Code Orange (metallak mod merpris).



BRÆNDSTOFFORBRUG OG CO₂

Maks. Anhængervægt
 Topfart (km/t)^o
 0-100 km/t (sek)^o
 CO₂ emissioner^o
 (g/km) - WLTP,
 kombineret kørsel
 Brændstofforbrug^o
 km/l - WLTP,
 kombineret kørsel

DOUBLE CAB						
3,0 liters V6 twin-turbo EcoBoost 292 hk (215 kW) (491 Nm) 10-trins automatgear	G	2500	180	7,9	315	7,2

De viste tal er for modeller med Auto-Start-Stop. Auto-Start-Stop reducerer CO₂ udledningen og brændstofforbruget med henholdsvis 6 g/km og 0,2-0,3 l/100 km. ^oFord test data. ^{ooo}Det angivne brændstof-/energiforbrug og CO₂-emissioner for Stage 6c (N1) og Stage 6d-TEMP (M1) motorer er målt i overensstemmelse med de tekniske krav og specifikationer i de europæiske forordninger (EF) 715/2007, (EF) 692/2008 og (EU) 2017/1151, som senest ændret. Brændstofforbrug og CO₂-emissioner angives for en køretøjsvariant og ikke for et specifikt køretøj. Den anvendte standardtestprocedure muliggør en sammenligning mellem forskellige køretøjstyper og forskellige producenter. Ud over et køretøjs brændstoffeffektivitet; køreadfærd samt andre ikke-tekniske faktorer er meget vigtige for at bestemme et køretøjs brændstof-/energiforbrug og CO₂-emissioner. En vejledning om brændstoføkonomi og CO₂-emissioner, som indeholder data for alle nye personbiler, er gratis tilgængelig på ethvert salgssted eller kan downloades på bilviden.dk

BESTIL EN PRØVEKØRSEL I DAG

Den bedste måde at opleve den spændende Ford Ranger Raptor på er ved at sidde bag rattet.

Bestil din prøvekørsel i dag, og din lokale Ford-forhandler hjælper dig gerne snarest muligt.

KONTAKT OS NU

Illustrationer, beskrivelser og specifikationer: Oplysningerne i denne brochure var korrekte, da den gik i trykken. Da Ford foretager løbende produktudvikling, forbeholder vi os ret til på ethvert tidspunkt at ændre specifikationer, farver og priser på de modeller og komponenter, som er vist og beskrevet i denne publikation. Kontakt den lokale Ford forhandler for de seneste oplysninger. **Ekstraudstyr:** Udstyr, der heri er beskrevet som "ekstraudstyr", "tilbehør" eller "eftermontering/ekstraudstyrspakker" mv., leveres mod merpris i forhold til prisen for bilen i basisversion, medmindre andet specifikt fremgår. Alle modeller og farvekombinationer er med forbehold for leveringsmulighed. **Bemærk:** Nogle af billederne i denne brochure er af en førproduktionsmodel og/eller er tegnet på computer. Derfor kan designet/funktionerne i forhold til den endelige version af bilen variere i forskellige henseender. Desuden kan nogle af funktionerne og udstyret, som er vist på modellerne, være ekstraudstyr. **Bemærk:** I denne brochure ses både Ford originaltilbehør og et sortiment af udstyr fra vores leverandører. Eftermonteret tilbehør kan påvirke din bils brændstofforbrug. **+** Producentmærket tilbehør er specialudvalgt udstyr fra tredjepartsleverandører, som ikke er dækket af Ford garanti, men leveres med tredjepartsleverandørens garanti. Nærmere oplysninger herom kan fås hos din Ford forhandler. **Bemærk:** Bluetooth[®] ikonet og logoerne tilhører Bluetooth SIG, Inc., og al anvendelse heraf af Ford Motor Company sker på licens. iPod ikonet og logoerne tilhører Apple Inc. Øvrige varemærker og handelsnavne tilhører de respektive ejere. **Bemærk:** Nogle af førerassistance- og sikkerhedsfunktionerne, som er beskrevet i denne brochure, fungerer ved hjælp af sensorer. Funktionen af disse sensorer kan blive påvirket af vejrforhold eller af omgivelserne.

Published by Ford Motor Company Limited, Laindon, Essex, England. Registered in England No. 235446. © Ford Motor Company Limited.

