



Ford toont nieuwe 100% elektrische Explorer, made in Europe

- De nieuwe medium cross-over van Ford wijst de weg voor een nieuwe golf van gedurfde, iconische elektrische voertuigen die doordrenkt zijn van Fords Amerikaanse roots en ontwikkeld zijn voor Europa.
- De volledig elektrische Explorer biedt een hoogwaardige digitale ervaring dankzij een volledig uitgerust infotainmentsysteem, een mobiel scherm van 15 duim, draadloze integratie van apps en geavanceerde bestuurdersassistentie.
- De Explorer is geknipt voor het avontuur: zijn interieur biedt veel slimme opbergruimten, met een privé ruimte en een centrale console van 17 liter voor grote voorwerpen zoals een laptop.
- De Explorer is geknipt voor de weg, met slechts 25 minuten om op te laden van 10 tot 80 procent. ¹ Tot de comfortvoorzieningen behoren de assistentie voor rijstrookwissels en een bestuurderszetel met massagefunctie.
- Vanaf vandaag kunnen klanten op hun desktop of mobiele apparaat [virtuele test-drives met de elektrische Ford Explorer ontdekken](#) in een reeks avontuurlijke rijomgevingen.

KEULEN, Duitsland, 21 maart 2023 – Ford onthulde vandaag de nieuwe volledig elektrische Explorer – een gedurfde nieuwe elektrische personenwagen die Duitse techniek combineert met een authentieke Amerikaanse stijl.

De Explorer is de eerste van een golf van innovatieve nieuwe elektrische Ford-modellen en baant de weg voor een volledige rebranding van het merk Ford in Europa. Deze middelgrote cross-over biedt plaats aan vijf personen op twee zitrijen en is rijkelijk uitgerust om met het hele gezin op avontuur te vertrekken.

De volledig elektrische Explorer is ontwikkeld en wordt gebouwd in Duitsland en biedt een hoogwaardige digitale ervaring, waardoor de bestuurder en zijn passagiers onderweg in alle comfort geconnecteerd blijven. De uitrusting omvat een supergroot mobiel aanraakscherm SYNC Move ² en een volledig geconnecteerd infotainmentsysteem, met een specifiek op het interieur afgestemde audio-installatie, draadloze integratie van apps en geavanceerde rijhulptechnologie. ³

Dankzij zijn op avontuur gerichte design en zijn laadvolume van ongeveer 470 liter in vijfzits configuratie is Fords nieuwste elektrische model het ideale voertuig om de stad en andere omgevingen te verkennen. Met zijn grote console van 17 liter tussen de bestuurder en de voorpassagier, die plaats biedt aan een 15-duims laptop, in combinatie met een privé ruimte en een kofferruimte met optionele handsfree toegang, bepaalt Fords volledig elektrische Explorer nieuwe normen.

De futuristische stijl van het exterieur gaat hand in hand met een ultramodern interieur met premium materialen en uitrustingsvoorzieningen zoals sportief gevormde stoelen en een geavanceerde soundbar die veeleer doet denken aan een revolutionaire conceptcar dan aan een gezinswagen. Dit alles gaat gepaard met de mogelijkheid om in slechts 25 minuten te snelladen van 10 tot 80 procent ¹, met tegen volgend jaar toegang tot 500.000 oplaadpunten in heel Europa.

“De Explorer is een wegbereider voor een nieuwe generatie opwindende elektrische Ford-voertuigen. Doordrenkt van onze Amerikaanse roots, maar gebouwd in Keulen voor onze klanten in Europa, is hij vertrekkenklaar voor de grote avonturen en rijkelijk uitgerust met alles wat onze klanten nodig hebben voor hun dagelijkse ritten”, aldus Martin Sander, general manager van Ford Model e Europe.

Stijlvol, slim en klaar voor roadtrips

In de voorhoede van Fords elektrische offensief is de nieuwe volledig elektrische Explorer de eerste elektrische personenwagen van de constructeur die op grote schaal zal worden gebouwd in het nieuwe Ford Cologne EV Centre in Duitsland. Ford is vastbesloten om in Europa tegen 2030 een complete portefeuille van volledig elektrische personenwagens aan te bieden. Het gestroomlijnde koetswerk van de nieuwe Explorer weerspiegelt de geest en de assertieve stijl van Fords iconische Amerikaanse SUV voor een nieuw elektrisch tijdperk, met een gedurfd design dat ook wordt gekenmerkt door een ‘schild’ in plaats van een traditioneel radiatorrooster.

Het SYNC Move-infotainmentsysteem ² van de Explorer biedt de inzittenden niet alleen de mogelijkheid om geconnecteerd te blijven, maar is ook voorzien van een mobiel 15-duims aanraakscherm dat de bestuurder soepel op en neer kan schuiven, en herbergt een privé ruimte voor waardevolle spullen. De nieuwe Explorer beschikt bovendien over een compartiment voor twee grote smartphones, dat standaard is voorzien van een draadloze oplader. ⁴ SYNC Move is ook draadloos te verbinden met Android Auto en Apple CarPlay. ⁵

Opladen kan snel en gemakkelijk, onderweg of thuis. De Explorer kan de gebruiker helpen om de meest gunstige oplaadstops onderweg te plannen. Thuis opladen kan worden ingepland om gebruik te maken van de goedkoopste stroom als de installatie dat toelaat, om gebruikers die 's morgens vroeg willen vertrekken te laten genieten van een volle batterij en een voorverwarmd interieur.

Verkrijgbaar in achterwielaandrijving en vierwielaandrijving, biedt de Explorer ook een hele reeks uitrustingsvoorzieningen die ervoor zorgen dat de bestuurder en zijn passagiers aan het eind van de rit geen last hebben van vermoeidheidsverschijnselen. De standaard comfortuitrusting omvat voorstoel- en stuurwielverwarming, een bestuurdersstoel met massagefunctie en een airco waarmee de bestuurder en voorpassagier hun eigen temperatuur kunnen kiezen. Om nog meer comfort te bieden is de nieuwe elektrische cross-over van Ford standaard uitgerust met een keyless toegangssysteem. Dankzij zijn optionele handsfree achterklep kunnen de gebruikers met een simpele veegbeweging onder de achterbumper de bagageruimte bereiken. Een zeer praktische functie wanneer ze hun handen vol hebben, bijvoorbeeld met sportuitrusting.

Tot het ruime aanbod aan geavanceerde rijhulpsystemen behoren, voor het eerst op een Ford-model in Europa, Assisted Lane Change ³, waarmee de bestuurder soepel en veilig van rijstrook

kan veranderen met een druk op de richtingaanwijzer, en Clear Exit Assist³, dat heel nuttig kan zijn in drukke stadscentra, omdat het waarschuwt voor naderende fietsers voordat de inzittenden de deuren openen.

Avontuur in het echte leven

Om de mogelijkheden van de Explorer te demonstreren heeft Ford de handen ineengeslagen met de avontuurlijke influencer Lexie Alford – ook bekend als Lexie Limitless en de jongste persoon in de geschiedenis die alle landen ter wereld heeft bezocht – voor een wereldwijde expeditie met de nieuwe volledig elektrische Explorer. Geïnspireerd door Aloha Wanderwell, de vrouwelijke ontdekkingsreiziger die 100 jaar geleden [een record vestigde](#) met een door Ford gesponsorde reis rond de wereld in een Model T, zal Lexie later dit jaar een nieuwe expeditie rond de wereld leiden.

Vanaf vandaag kunnen klanten op hun desktop of mobiele apparaat [virtuele test-drives met de elektrische Ford Explorer ontdekken](#) in een reeks avontuurlijke rijomgevingen.

De nieuwe volledig elektrische Explorer zal verkrijgbaar zijn in twee hoogwaardig uitgeruste versies – Explorer en Explorer Premium – en kan vanaf later dit jaar worden besteld. Naar verwachting zullen de prijzen starten onder de 45.000 euro.⁶

Reserveringen zijn vanaf nu mogelijk op de officiële Europese websites van Ford.

###

¹ Charge time based on manufacturer computer engineering simulations. The charging rate decreases as battery reaches full capacity. Your results may vary based on peak charging times and battery state of charge.

² Don't drive while distracted or while using handheld devices. Use voice-operated systems when possible. Some features may be locked out while the vehicle is in gear. Not all features are compatible with all phones.

³ Driver-assist features are supplemental and do not replace the driver's attention, judgement and need to control the vehicle. It does not replace safe driving. See owner's Manual for details and limitations.

⁴ Wireless charging may not be compatible with all mobile phones.

⁵ Requires phone with active data service and compatible software. SYNC Move does not control 3rd party products while in use. 3rd parties are solely responsible for their respective functionality.

⁶ Indicative price incl. VAT, excluding OTR cost – final price to be confirmed later in 2023.

The data information in this press release reflects preliminary specifications and was correct at the time of going to print. However, Ford policy is one of continuous product improvement. The right is reserved to change these details at any time.

Officially homologated driving range will be published closer to on-sale date.

###

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 173,000 people worldwide. More information about the company and its products and services is available at 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 54,000 people including unconsolidated businesses across Europe. More information about the company, its products and Ford Credit is available at corporate.ford.com.

Ford in Belgium & Luxemburg

Ford Belgium distributes Ford vehicles and Ford original parts in Belgium & Luxemburg, since 1922. Ford Lommel Proving Ground is the lead test facility for validation of all Ford models in Europe, with approximately 370 employees. Ford Lommel Proving Ground offers high end Drive Training for external companies, associations and private individuals.

###

Contact:

Jo Declercq – Directeur Communications & Public Affairs – 02.482.21.03 – jdecler2@ford.com
Julien Libioul – Press Officer – 02.482.21.05 – jlibioul@ford.com