



Lexie Alford og den nye helelektriske Ford Explorer

21-03-2023 13:16 CET

Ford og Lexie Alford gjenskaper historisk jorda rundt-reise i nye 5-seters elektriske Ford Explorer

For 100 år siden kjørte Aloha Wanderwell - som den første kvinnen - jorda rundt. Nå skal den kjente reise-influenseren Lexie Alford, bedre kjent som Lexie Limitless, gjøre det samme – denne gangen med den nye elbilen, Ford Explorer.

[Fra 1922 til 1927 kjørte Wanderwell](#) gjennom hele 43 land på sin fantastiske reise jorda rundt. Ekspedisjonen, som var delvis sponset av Ford Motor

Company, foretok hun bak rattet på den legendariske modellen som for alvor «satte verden på hjul» – Ford Model T.

Senere i år skal Lexie ta fatt på den samme utfordringen – og legge ut på en ekspedisjon jorda rundt, gripe muligheter, møte mennesker fra mange kulturer og besøke unike steder - alt i den nye elbilen Ford Explorer.

– Vi er veldig spente på hva vår nye Explorer og Lexie Alford sammen kan gjøre på denne ekspedisjonen, inspirert av Aloha Wanderwells banebrytende reise. Ford var en del av Alohas reise for mange år siden og har bidratt til at mange har kunnet reise på oppdagelsesferder etter det. Nå er det vår helelektriske fremtid som skal videreføre denne eventyrlysten, sier general manager i Ford Model e Europe, Martin Sander.

Brenner for miljøvennlige reiser og vil vise hva som er mulig med en elbil

Lexie satte verdensrekord ved å besøke alle land i verden før hun var 21 år gammel. Nå leder hun an en ny generasjon globetrottere – like fulle av nysgjerrighet og drevet frem av den samme opprørske holdningen, som Wanderwells drivkrefter bak hennes reise jorda rundt for 100 år siden.

Akkurat som Ford samarbeidet med Wanderwell på 1920-tallet, samarbeider nå bilprodusenten med Lexie Alford om reisen som er en hyllest av dagens eventyrere - som brenner for bærekraftige reiser - og samtidig viser alt som er mulig med en elektrisk bil.

– Historien til Aloha Wanderwell er spesielt inspirerende for kvinnelige eventyrere, men oppfordrer samtidig alle til å flytte egne grenser og oppleve nye steder. Jeg gleder meg veldig til å følge i denne legendens bilspor og samtidig vise hva en reise med elbil kan være. Det kommer til å bli både hindringer og utfordringer, men det er noe av det som gjør det å reise både morsomt og spennende. Jeg skal også dokumentere det hele på nett, sier Lexie Alford (kjent på Instagram som [@lexielimitless](#)).

Verdensdebut for den nye elbilen Explorer: Innovativ, proppfull av teknologi og smarte løsninger

I dag fikk [den nye helelektriske 5-seters Explorer sin verdensdebut](#). Ford Motor Norge har også nå åpnet for [reservasjon av den nye elektriske](#)

[mellomstore crossoveren.](#)

Med den kombineres det beste av den amerikanske arven og tysk ingeniørkunst. Elbilen er full av smart teknologi og har mange lure løsninger som sørger for å hjelpe fører og passasjerer med å være tilkoblet, og ha det komfortabelt når de legger ut på eventyr.

Blant løsningene er en stor bevegelig berørings skjerm som også skjuler et hemmelig rom, rikelig med oppbevaringsplass foran i kupeen og det siste av teknologier som trådløst kobles opp mot smarttelefoner. Den elektriske drivlinjen kan også lades fra 10 til 80 % på bare 25 minutter.

For video, bilder og mer informasjon om den nye elektriske Ford Explorer: [KLIKK HER](#)

Følger i Aloha Wanderwells fotspor

Aloha Wanderwell var en eventyrer, en filmskaper, en kone og en mor. Hun startet sin reise jorda rundt når hun var 16 år gammel, og besøkte steder hvor ingen vestlig kvinne eller mann hadde vært før.

Wanderwells utfordrende reise startet i Nice i Frankrike, og endte opp med at hun seilte hjemover fra Kilindini Harbour i Mombasa. På reisen måtte hun overvinne en rekke utfordringer – som å ta i bruk parafin i stedet for bensin og brukte moste bananer for å smøre T-Fordens bevegelige deler.

Følg Lexies eventyr senere i år på: <https://twitter.com/FordNewsEurope>, <https://www.instagram.com/fordnewseurope/> og <https://www.youtube.com/fordnewseurope>.

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 Motor Norge er en bilprodusent og mobilitetselskap som importerer biler og deler for salg gjennom et forhandlernetttverk 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

+47 - 905 10 518