  
**Ford kiest voor real-time wereldwijde verkeersservice van TomTom   
voor next-generation SYNC**

*Ford's nieuwe Mustang Mach-E elektrische auto en de F-150 bevatten TomTom Traffic*

**Amsterdam, 2 juli 2020** - TomTom ([TOM2](http://automotive.tomtom.com/en)), de locatietechnologiespecialist, voorziet de volgende generatie SYNC® van Ford van real-time verkeersinformatie. TomTom en Ford tekenden hiervoor een wereldwijde en meerjarige overeenkomst. Ford onthulde onlangs de gloednieuwe 2021 F-150 pick-up en brengt binnenkort de volledig elektrische Mustang Mach-E SUV op de markt. Dit zijn de eerste Ford voertuigen die beschikken over deze technologie.

[TomTom Traffic](https://www.tomtom.com/products/real-time-traffic/) houdt Ford-rijders op de hoogte met nauwkeurige, real-time verkeersinformatie die helpt hun reistijd te verkorten. TomTom's verkeersservice verwerkt meer dan 70 miljoen rij-uren per dag, afkomstig van miljarden gedeïdentificeerde datapunten. Door deze big data elke dertig seconden bij te werken, kan TomTom het verkeer voorspellen.

"*Autofabrikanten kiezen voor TomTom Traffic vanwege de nauwkeurigheid, betrouwbaarheid en omdat het systeem continu up-to-date is*", aldus Antoine Saucier, Managing Director van TomTom Automotive. "*De beslissing van Ford om TomTom Traffic op te nemen in zijn nieuwe SYNC connected vehicle technology is een volgende stap in het bereiken van onze ambitie: een wereld zonder files.*”

TomTom's real-time verkeersservice is beschikbaar in 79 landen over de hele wereld en wordt ondersteund door meer dan 600 miljoen connected apparaten. De dienst wordt door autofabrikanten, app-ontwikkelaars en bedrijven gebruikt in een groot aantal mobiliteitstoepassingen.

**Over TomTom**TomTom is de toonaangevende onafhankelijke locatietechnologie specialist, die mobiliteit vormgeeft door middel van zeer nauwkeurige kaarten, navigatiesoftware, real-time verkeersinformatie en diensten. 

Om onze visie van een veiligere wereld zonder files en emissies te realiseren, creëren we innovatieve technologieën die de wereld in beweging houden. Door onze jarenlange ervaring en het samenwerken met toonaangevende partners, maken we connected voertuigen, smart mobility en, uiteindelijk, autonoom rijden mogelijk.  
  
Het hoofdkantoor is gevestigd in Amsterdam en het bedrijf heeft kantoren in 30 landen. Wereldwijd vertrouwen honderden miljoenen mensen op de technologieën van TomTom.**[www.tomtom.com](http://www.tomtom.com)**

**Voor verdere persinformatie, beeldmateriaal of een interview kunt u contact opnemen met:**

Sandra Van Hauwaert, Square Egg Communications via [sandra@square-egg.be](mailto:sandra@square-egg.be) of 0497251816.