

DYNABOOK KONDIGT EERSTE LAPTOPS ONDER DYNABOOK- MERK AAN IN EUROPA

- **Eerste nieuwe devices sinds rebranding van Toshiba naar dynabook in Europa**
- **Nieuwe laptops tonen betrokkenheid Dynabook bij B2B PC-markt, met nieuwste processoren, verbeterde connectiviteit en Modern Standby**

9 juli 2019, Neuss, Duitsland – Vandaag kondigt dynabook Europe twee nieuwe laptops aan, de Portégé X30-F en de Tecra X40-F. Hiermee wordt tevens [‘dynabook Day’](#) gevierd, waarmee dertig jaar dynabook-geschiedenis wordt geëerd. De devices zijn de eerste die in Europa onder de merknaam dynabook verschijnen, na de merknaamverandering van Toshiba naar dynabook in april van dit jaar. Het onderstreept de betrokkenheid en expertise van het bedrijf in de B2B PC-markt.

De nieuwe laptops hebben een elegant design en bieden verschillende mogelijkheden voor naadloze connectiviteit en betrouwbaarheid. Zo bevatten ze Modern Standby, de laatste 8^e generatie Intel® Core™ processor (Whiskey Lake) en het nieuwe Intel® Optane™ Memory. Daarnaast zijn de laptops voorzien van nieuwe upgrades, zoals een hardware precision touchpad (PTP) waarmee de laptop met een vingerafdruk kan worden geactiveerd. Ook verbetert de nieuw ontworpen ventilator de luchtstroom en koeling en wordt het geluid van de ventilator verder teruggedrongen.

Damian Jaume, President van Dynabook Europe GmbH, zegt: “9 juli markeert ‘dynabook Day’ in Japan, waarmee het dertigjarig bestaan van het merk dynabook wordt gevierd. Dat leek ons het uitgelezen moment om de eerste laptops met de merknaam dynabook te introduceren in Europa. In 1985 waren wij als Toshiba het eerste bedrijf ter wereld dat een laptop computer op de markt bracht (de T1100), gevolgd door de eerste notebook computer ter wereld- de DynaBook J-3100 SS001 in 1989.”

Jaume vervolgt: “Nu introduceren wij als dynabook Europe twee laptops die voortbouwen op de reputatie en erfenis van het merk dynabook, maar tegelijkertijd laten we zien dat we bereid zijn te investeren en meer schaalgroottes hebben. De introductie van de nieuwe devices toont aan dat wij kwaliteit, veiligheid en innovatie nog steeds hoog in het vaandel hebben staan.”

Naadloze connectiviteit, topprestaties en bewezen betrouwbaarheid

De nieuwste generatie modellen van de Portégé X30-F en de Tecra X40-F zijn uitgerust met Windows 10 Modern Standby (MS), een evolutie van het Windows 8.1 Connected Standby model dat het gebruikconcept van een smartphone mogelijk maakt op een PC. Samen met de 'wake on fingerprint'-toepassing biedt dit dezelfde directe on/off-ervaring als gebruikers gewend zijn van hun mobiele devices.

Waar Connected Standby-devices up-to-date zijn wanneer er een geschikt netwerk beschikbaar is, maakt een Modern Standby PC gebruik van iedere beschikbare netwerkverbinding - wifi, mobiel breedband (MBB) of een bekabeld ethernet - om zo altijd online verbonden te zijn en voordeel te hebben van het S0 low power stationaire model waarmee netwerkactiviteit wordt beperkt bij een lage energiestatus.

Andere verbeteringen aan zowel de Portégé X30-F en de Tecra X40-F zijn WiFi 6, de nieuwste standaard die snellere wifi met meer capaciteit mogelijk maakt. Deze nieuwe generatie wifi, gebaseerd op de 802.11ax-standaard, is de volgende stap in draadloze verbindingen waarmee razendsnelle en responsieve connecties mogelijk zijn, net als de mogelijkheid om hyperverbonden omgevingen het hoofd te kunnen bieden.

Beide devices profiteren van verbeterde opslagmogelijkheden. Intel® Optane™ maakt snellere verwerking van werk- en datageheugen mogelijk, waardoor wachttijd wordt teruggedrongen. Intel® Optane™ opslag leert welke functionaliteiten het meest gebruikt worden door de gebruiker, van het opstarten van het systeem en het zoeken naar bestanden tot het openen van programma's, en versnelt vervolgens deze processen. Veelvoorkomende werkgerelateerde handelingen kunnen daardoor sneller, soepeler en eenvoudiger gedaan worden.

Een andere belangrijke vernieuwing in de devices is de nieuwe S-Type ventilator. Deze nieuwe ventilator is ontwikkeld om het koeleffect te verbeteren (met 10% verhoogd luchtvolume), terwijl een lagere rotatiesnelheid ervoor zorgt dat het device nog stiller is.

Tot slot zijn de Portégé X30-F en de Tecra X40-F ontworpen om te voldoen aan de hoogste veiligheidsstandaarden. Naast de in-house ontwikkelde BIOS en TPM 2.0, bevatten de modellen geavanceerde security-toepassingen, zoals Secure Launch bescherming en System Management Mode bescherming.

De Portégé X30-F en de Tecra X40-F zijn vanaf augustus 2019 beschikbaar. Ga voor meer informatie over de dynabook-modellen naar <http://www.toshiba.nl/generic/business-homepage/>

-EINDE-

Voor meer informatie kunt u contact opnemen met onderstaande contactpersonen:

Dynabook Europe Netherlands Branch
Simon Bontje
Tel. +31 (0)76 - 5438712
simon.bontje@dynabook.com

Wisse Kommunikatie
Sebastiaan Scheepers
Tel. +31 26 443 1523
dynabook@wisse-worldcom.nl

Connect Online

Bezoek onze [website](#) voor de nieuwste productdetails en -specificaties en ga naar onze [blog](#) voor aanvullende informatie. Volg ons daarnaast op [LinkedIn](#) en [Twitter](#).

Over Dynabook Inc.

Al meer dan dertig jaar zetten Toshiba laptops en technologie de standaard als het gaat om innovatie, kwaliteit en betrouwbaarheid. Met een meerderheidsbelang van Sharp Corporation zet Dynabook Inc. die traditie voort door waardevolle diensten te leveren die onze partners en klanten ondersteunen in het bereiken van hun doelen.

Bezoek voor meer informatie www.dynabook.com/eu/