

## **DYNABOOK LANSERAR NYA TECRA A30-G,**

### **EN ROBUST OCH HÅLLBAR BÄRBAR DATOR**

- ***Kombinerar rörlighet och hållbarhet och väger bara 1,2 kg\****
- ***Utrustad med 10:e generationens Intel® Core™-processorer och anslutningsfunktioner, inklusive säker BIOS, TPM, USB-C och Gigabit LAN***

**15 april 2020, Stockholm, Sverige:** Nu lanserar Dynabook Europe GmbH Tecra A30-G - en lätt, hållbar och robust bärbar affärsdator med Intel® 10:e generationens processorer. A30-G är byggd med företag, skolor och offentlig verksamhet i åtanke. Det är en flexibel och kostnadseffektiv enhet, fullproppad med olika säkerhets- och anslutningsfunktioner.

#### **Gedigen och portabel**

A30-G är designad för produktivitet, användbarhet och bärbarhet. Den har en tunn formfaktor och väger så lite som 1,2 kg\* (beroende på modell). Datorn är utformad för att passa behoven hos dagens digitala arbetsstyrka. Enheten erbjuder en perfekt kombination av rörlighet och hållbarhet - dess chassi är extremt kompakt och lätt men även robust, vilket gör den idealisk för flexibelt arbete.

En skarp och reflexfri skärm gör ditt innehåll läsbart även i mer utmanande ljusförhållanden, där "low-energy Full HD" ger en ännu högre ljusstyrka. Maximal produktivitet säkerställs med upp till 14 timmars<sup>1</sup> batteritid och exakt kontroll via Precision Touch Pad, medan en snabb uppstart gör det möjligt att påbörja arbetet på några sekunder.

#### **Vattentät säkerhet, prima anslutning**

Genom att överträffa normerna för datasäkerhet skyddar A30-G affärskritisk information med omfattande inbyggt skydd, vilket gör det enkelt att hantera säkerheten hos enheter på alla nivåer. Centralt i detta är Dynabooks unika BIOS, konstruerat internt för maximal säkerhet, tillsammans med Trusted Platform Module (TPM), som gör det möjligt att konfigurera portar till den tillgänglighetsnivå som krävs. A30-G: s breda sortiment av autentiseringsfunktioner säkerställer att man inte behöver vara oroad för att data ska hamna i fel händer. BIOS och SSD kan säkras med en inloggad biometrisk autentisering, medan ett valfritt smartkort och tvåfaktorautentisering, med IR-baserad Windows Hello och en inbyggd fingeravtrycksläsare, förstärker den bärbara datorn mot dataintrång.

A30-G erbjuder en mängd banbrytande anslutningsfunktioner och förmågan att koppla in ett brett utbud av kringutrustning tack vare sin flexibla USB Type-C-port. Om det finns ett behov av att ansluta till ett större antal kringutrustningar, tillåter USB-C-dockningsstationen (tillval) detta med en snabb och enkel anslutning med ett klick. För presentationer har enheten en HDMI-videoport, medan en USB-C-dongle (tillval) ger möjligheten till VGA-anslutning. A30-G:s Gigabit LAN-port underlättar en enkel och snabb internetanslutning, medan det trådlösa Intel® Wi-Fi 6 AX200 nätverkskortet garanterar optimal WLAN-signal, vilket minimerar risken för en tappad anslutning eller driftstopp.

Trots en lätt och ergonomisk formfaktor erbjuder A30-G den prestanda som krävs för att ge fullt stöd till dig som behöver arbeta - oavsett om du är på resande eller på kontoret. Enheten erbjuder ett brett utbud av SSD-typer och kapaciteter - upp till 512 GB PCIe SSD - som passar olika affärs- och budgetkrav. Användare kan också njuta av förbättrad prestanda och kapacitet att köra flera applikationer samtidigt med en upp till 10:e generationens Intel® Core™ i7 vPro-processor.

Liksom för de flesta bärbara datorer från Dynabook, kommer A30-G med en tillförlitlighetsgaranti. Detta innebär att om enheten drabbas av ett garantifel under första året får man som kund som vanligt en gratis reparation, och kan också begära ut full återbetalning.

– Tecra A30-G visar Dynabooks åtagande att tillhandahålla robusta, men ändå hållbara, enheter för dagens mobila arbetare. Den är skapad med bärbarhet i åtanke utan att tappa i prestanda eller kraft, säger Damian Jaume, verkställande direktör, Dynabook Europe GmbH.

– I likhet med skyskrapor som vid en första anblick kan tyckas vara styva även om de är utformad med flexibilitet i åtanke, förkroppsligar Tecra A30-G ett robust men ändå flexibelt chassi. På köpet ingår flera avancerade funktioner som ger stöd till nya smarta sätt att arbeta på till ett bra pris, förklarar Damian Jaume.

Tecra A30-G kommer att finnas tillgänglig från våren 2020. För mer information om Dynabooks sortiment, besök: <http://se.dynabook.com/>.

*\* beroende på modell*

*<sup>1</sup> mätning med Mobile Mark™ 2014.*

**-ENDS-**

**Presskontakt**

Madelene Kornfehl  
Cloudberry Communications  
[madelene@cloudberry.se](mailto:madelene@cloudberry.se)  
070-658 58 85

**Besök oss Online**

Besök vår [webbplats](#) för den senaste produktinformationen och vår [blogg](#) för mer information. Eller kontakta oss via [Twitter](#) och [LinkedIn](#).

**Om Dynabook Inc.**

I mer än 30 år har Toshiba's laptops och teknik satt nya standarder för innovation, kvalitet och pålitlighet. Nu majoritetsägt av Sharp Corporation, fortsätter Dynabook Inc. i denna tradition för att leverera värde och service som hjälper våra partners och kunder att nå sina mål. För mer information, besök [se.dynabook.com](http://se.dynabook.com).