



TIEDOTE 28.2.2022

Huawei julkisti MWC-messuilla Super Device -ohjelmiston – yhdistää kodin laitteet saumattomaksi kokonaisuudeksi

Huawei käynnisti vuoden 2022 Mobile World Congress -tapahtuman julkistamalla täysin uuden Super Device -ohjelmistoratkaisun, joka mahdollistaa vaivattomat yhteydet laitteiden välillä ja takaa näin kokonaisvaltaisen työskentelykokemuksen kotona – tai missä ikinä käyttäjä onkaan.



Monet käyttäjät joutuvat elämään usean järjestelmän välillä, jolloin esimerkiksi kannettava tietokone on omistettu työnteolle ja älypuhelin jää viihteen sekä vapaa-ajan alustaksi. Tämä taas johtaa sirpaloituneeseen käyttökokemukseen. Jos käyttäjät eivät voi käyttää yhtä yhtenäistä alustaa kaikkiin päivän tarpeisiinsa, laitteiden käytöstä voi tulla työlästä. Näin ei kuitenkaan tarvitse olla.

Super Device -ohjelmistoratkaisu on Huaweiin viimeisin innovaatio, joka tukee yhtiön missiota saumattomasta, AI-tuetusta elämästä, jossa kaikki laitteet toimivat vaivattomasti yhteen. Super Device -teknologia yhdistää laitteiden sulavan yhteiskäytön ja kattavan ekosysteemin hyödyt. Teknologian avulla käyttäjät voivat yhdistää useita laitteita yhtenäiseksi käyttökokemukseksi ja tehostaa näin työskentelyä, viestintää sekä luovuutta.

Super Device: Kaikki yhdessä

Super Device¹ on saatavilla Huaweiin PC-tietokoneilla helppokäyttöisenä käyttöliittymänä, joka mahdollistaa esimerkiksi nopean pääsyn puhelimen valokuviiin tai ruutujen yhdistämisen esityksiä varten. Tietokoneen hallintapaneelista avautuvassa näkymässä laitteita voi yhdistää intuitiivisesti raahaamalla ne tietokonetta kohti, ja samassa ryhmässä olevat laitteet voivat hyötyä toistensa ominaisuuksista.

¹ Toimintoa tukevat vain tietyt Huawei-puhelimet, tabletit, monitorit, Smart TV -laitteet ja tietyt Huaweiin kannettavat tietokoneet, joissa on PC Manager 12.0.1 tai sitä uudempi ohjelmistoversio.



Pop-Up Pairing² -ominaisuuden avulla Huawei-tietokone voi myös hetkessä luoda yhteyden vaikkapa Huaweiin langattomiin kuulokkeisiin, kaiuttimiin, Bluetooth-hiiriin ja -näppäimistöihin tai tulostimiin. Aidosti älykäs toimistoympäristö on siis vain parin painalluksen takana.

Yhteistyö Huawei-älypuhelimella: Super Multi-tasking

Puhelin on yhteyden muodostuksen jälkeen käytettävissä ulkoisena tallennustilana PC:llä. Käyttäjät pääsevät siis käsiksi puhelimella oleviin tiedostoihin täysin samaan tapaan kuin millä tahansa muulla kovalevyllä oleviin.

Super Device -yhteydellä älypuhelimien käyttöliittymä voidaan myös esittää tietokoneen näytöllä. Multi-Screen Collaboration -ominaisuuden avulla jopa kolme mobiilisovellusta voidaan avata yhtä aikaa tietokoneella moniajotyöskentelyä varten. Jos käyttäjä muokkaa puhelimen tiedostoja HUAWEI MateBook -tietokoneellaan, muutokset tallentuvat automaattisesti suoraan puhelimeen.

Yhteistyö Huawei MatePad -tabletille: Super Co-creation

Puhelimen tavoin myös tabletti tunnistetaan tietokoneella yhteyden muodostuksen jälkeen ulkoisena tallennustilana, jolloin tiedostoja voi siirtää ja hallita helposti. PC:n ja tabletin Super Device -yhteys tukee kolmea tilaa:

- Mirror Mode: Tietokoneen näyttö peilataan tabletin näytölle, ja M-Pencil-kynällä tabletin näytölle kirjoitettu tai piirretty sisältö näkyy reaaliajassa myös PC-näytöllä.
- Extend Mode: Tietokoneen näyttöä jatketaan tabletin näytölle. Tabletti muuntuu siis ulkoiseksi lisänäytöksi, jolloin molemmilla näytöillä voi tarkastella eri sisältöjä yhtä aikaa.
- Collaborate Mode: Tabletin tiedostoja voidaan hallita suoraan tietokoneelta.

Yhteistyö Huawei MateView -näytöllä: Super Productivity

Reilusti lisää näyttötilaa kaipaavat käyttävät voivat yhdistää Huawei-PC:nsä Huawei MateView -näyttöön. MateView tukee 4K+-tarkkuutta ja elokuvatasoista P3-väriavaruutta, minkä ansiosta luova työ pääsee esiin ammattimaisella tarkkuudella.

Super Device nostaa teknologian käyttökokemuksen ja tuottavuuden uudelle tasolle Huaweiin Seamless AI Life -tavoitteiden mukaisesti. Super Device -toimintojen tuki ylettyy myös aiempiin Huaweiin tietokoneille, kunhan käyttäjä päivittää Huawei PC manager -sovelluksen viimeisimpään versioon³. Huaweiin aikomuksena on laajentaa lähitulevaisuudessa tukea yhä useammille laitteille, jotta sekä työnteon että viihteen kokemuksia voidaan entisestään parantaa.

² Tätä toimintoa tukevat vain tietyt Huawei-kuulokkeet sekä tietyt Huaweiin kannettavat tietokoneet, joissa on PC Manager 11.1.6 tai sitä uudempi ohjelmistoversio. Huawei FreeBuds 4 ja FreeBuds Pro ovat ensimmäiset toimintoa tukevat kuulokkeet. Toiminto tuodaan jatkossa useammille laitemalleille.

³ PC Manager -ohjelmisto täytyy päivittää 12.0.1 tai sitä uudempaan versioon. Huawei MateBook X Pro 2022 on ensimmäinen Huaweiin kannettava tietokone, joka tukee tätä toimintoa. Varsinainen käyttökokemus voi vaihdella riippuen käyttötavoista ja sovelluksista.

**Lisätiedot:**

Joonas Nurmela, Huawei Technologies Oy, kuluttajaliiketoiminta
Head of PR and Communications
Puh. 044 750 0084, sähköposti: joonas.nurmela@huawei.com

Kuva- ja materiaalityönnöt, tuotelainat:

Niko Haikala, OSG Viestintä
Account Manager
Puh. 040 585 0264, sähköposti: HuaweiPR@osg.fi

Lisätietoa Huawei Consumer Business Group -liiketoimintayksiköstä:

Huawein innovatiivisia tieto- ja viestintäteknologian tuotteita ja palveluja on saatavilla yli 170 maassa, ja niitä käyttää jo kolmasosa maailman väestöstä. Huawei nousi vuoden 2018 toisella kvartaalilla maailman toiseksi suurimmaksi puhelinvalmistajaksi toimitettujen puhelinten kappalemäärissä mitattuna.

Huaweilla on globaalisti 15 tutkimus- ja tuotekehityskeskusta mm. Suomessa, Ruotsissa, Saksassa, Venäjällä, Kiinassa, Intiassa ja Yhdysvalloissa. Suomessa Huawein edistykselliset tutkimus- ja tuotekehityskeskukset sijaitsevat Helsingissä ja Tampereella. Huawei työllistää maailmanlaajuisesti yli 195 000 henkilöä, joista yli 80 000 työskentelee tutkimuksen ja tuotekehityksen parissa.

Huawein Consumer Business Group on yksi Huawein liiketoimintayksiköistä, joka tuottaa korkealuokkaisia älypuhelimia, tietokoneita, tabletteja, puettavaa älyteknologiaa ja pilvipalveluita. Huawein maailmanlaajuinen verkosto on rakennettu yli 30 vuoden kokemuksella televiestintäteollisuudesta, ja yhtiö on omistautunut toimittamaan innovatiivisimpia teknologisia ratkaisuja kuluttajille ympäri maailmaa. Vuonna 1987 perustettu Huawei on yksityinen yritys ja täysin työntekijöidensä omistama.

Lue lisää: <https://consumer.huawei.com/fi/>

Huawei sosiaalisessa mediassa:

Facebook: <https://facebook.com/HuaweiMobileFi>
Instagram: <https://instagram.com/HuaweiMobileFi>
Youtube: <https://youtube.com/HuaweiMobileFi>
LinkedIn: <https://www.linkedin.com/company/10617746/>
Twitter: <https://twitter.com/HuaweiMobile>