

**e-STUDIO5506AC**

**e-STUDIO6506AC**

**e-STUDIO7506AC**

## Tuote-esite

---

- > Toshibaan kehittyneet A3 -värimonitoimilaitteet on varustettu vaikuttavilla ominaisuuksilla ja tulostavat jopa 75 värisivua minuutissa.
- > Laitteissa on vakiovarusteena nopea ja luotettava kaksipuolinen syöttölaite, joka käsittelee jopa 240 kuvapintaa minuutissa.
- > Edistynyt mediankäsittely yhdistettynä erinomaiseen kuvanlaatuun mahdollistaa monien erilaisten ammattimaisten dokumenttien tuottamisen ilman ulkoistamista.
- > Tablettia muistuttava käyttöliittymä tekee laitteiden käytöstä helppoa ja se voidaan kustomoida yksilöllisten mieltymysten mukaan.

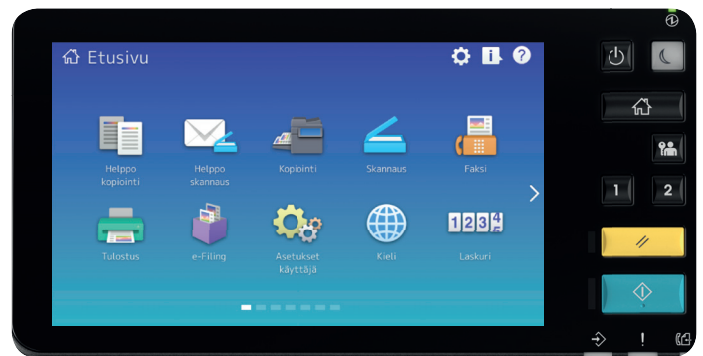


# PERUSOMINAISUUDET

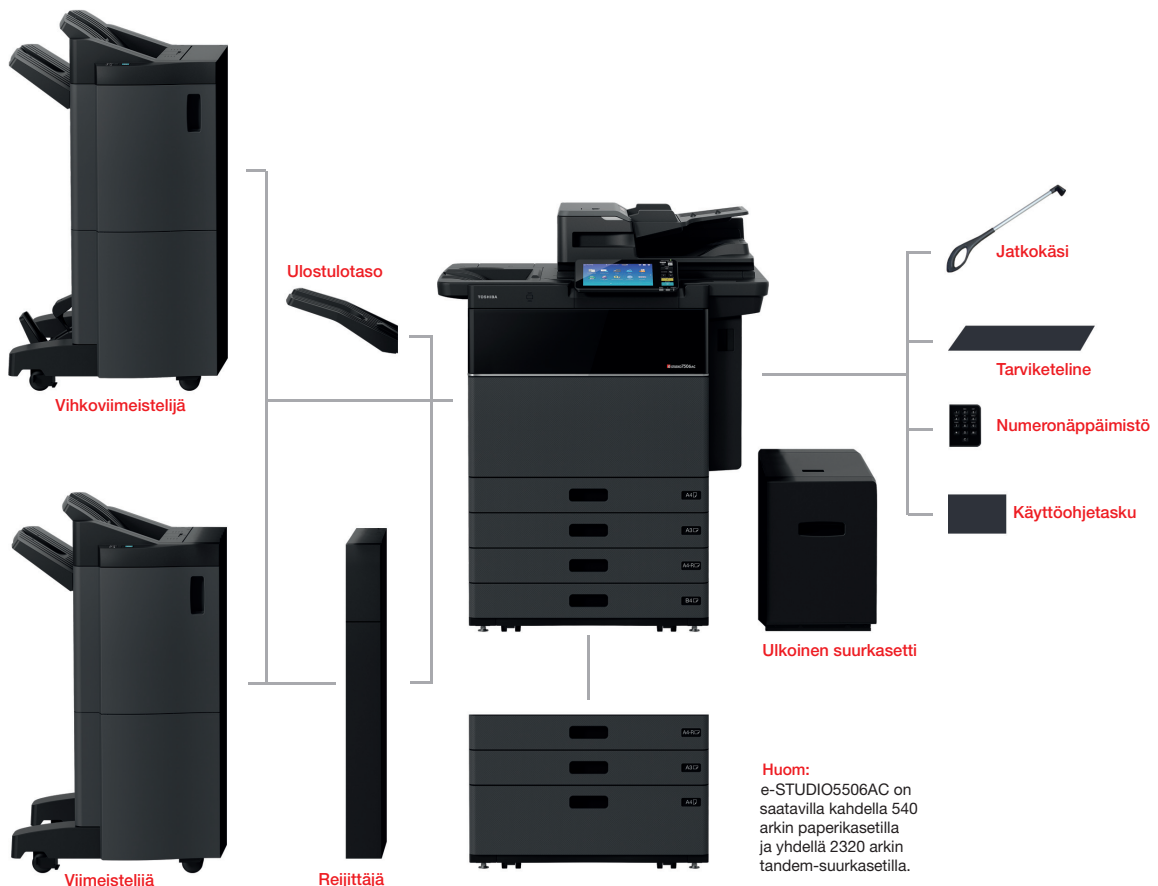
e-STUDIO5506AC/6506AC/7506AC

- 1 Laaja valikoima eri paperityyppisiä ja -kokoja, kuten jopa 1200 mm pitkä paperi, yhdistettynä edistyneeseen värin käsittelyyn ja moniin erilaisiin viimeistelylisävarusteisiin mahdollistavat vaikuttavien dokumenttien tuotannon erinomaisella kuvanlaadulla.
- 2 Lisävarusteena saatavat e-BRIDGE Plus-konnektorit esim. OneDrive-, Google drive- ja Dropbox- palveluihin mahdollistavat dokumenttiesi lähettämisen suoraan pilvipalveluun sekä niiden tulostamisen pilvestä suoraan monitoimilaitteelle.
- 3 Huippunopea, 300 arkin kapasiteetilla varustettu syöttölaite skannaa kerralla paperin molemmilta puolilta jopa 240 kuvapintaa minuutissa.
- 4 Valikoima lisävarusteena saatavia kortinlukijoita mahdollistavat nopean ja vaivattoman pääsyn tulostustöihin ja lisää tietoturvasuutta.
- 5<sup>1)</sup> Sisäinen tekstintunnistus yksinkertaistaa haettavien PDF-tiedostojen luomista ja skannaus on mahdollista Office-tiedostomuotoihin, kuten Microsoft Word, Powerpoint ja Excel.

” Olemme kehittäneet äärimmäisen joustavia järjestelmiä asiakkaitamme varten. ”



## KOKOONPANO



# TEKNISET OMINAISUUDET

e-STUDIO5506AC/6506AC/7506AC

## Yleistä

<b>Tulostus- ja kopiointinopeus</b>	väri: 55/65/75 sivua/minuutti (A4) 27/30/37 sivua/minuutti (A3) musta: 65/75/85 sivua/minuutti (A4) 30/37/40 sivua/minuutti (A3)
<b>Lämpenemisaika</b>	Noin 15 sekuntia virransäätötilasta
<b>Paperikoko ja paksuus</b>	Kasetit: A5R-320 x 460 mm , 60-256 g/m <sup>2</sup> Suurkasetti <sup>2)</sup> : A4, 60-256 g/m <sup>2</sup> Ohisyöttö: A6R-330 x 483 mm, 60-300 g/m <sup>2</sup> pitkä paperi 313,4 x 1200 mm, 90-163 g/m <sup>2</sup>
<b>Paperikapasiteetti</b>	4x 540 arkkia (kasetti) tai 2x 540 + 2320 arkkia <sup>2)</sup> , 2500 arkkia (ulk. suurkasetti), 120 arkkia (ohisyöttö) Maksimi: 6020 arkkia (ulk. suurkasetin kanssa)
<b>Virrankulutus (TEC)</b>	3.6/4.4/5.4 kWh viikossa
<b>Kaksipuolisuus</b>	A5R-320 x 460 mm, 60-256 g/m <sup>2</sup>
<b>Palvelimen tyyppi</b>	Toshiba e-BRIDGE
<b>Käyttöliittymä</b>	9" (22.8 cm) värikosketusnäyttö
<b>Muisti</b>	Toshiba Secure HDD 320 GB, 4 GB RAM
<b>Liitännät</b>	10Base-T/100Base-TX/1000Base-T (sis. IPv6), High Speed USB 2.0, WLAN <sup>1)</sup> (IEEE802.11b/g/n), Bluetooth <sup>1)</sup> , Wi-Fi Direct <sup>1)</sup>
<b>Mitat ja paino</b>	955 x 698 x 1227 mm (L x S x K), ~ 213 kg Leveys vihkoviimeistelijän kanssa 1572 mm

## Tulostus

<b>Tarkkuus</b>	600 x 600 dpi, 1200 x 1200 dpi (vain PS) 3600 x 1200 dpi (vain PS, mustavalko)
<b>Sivunkuvaus</b>	PCL5e, PCL5c, PCL6, XPS ja PostScript 3
<b>Tuetut käyttöjärjestelmät</b>	Windows 10/8/7/Vista/Server 2008 (32/64 bit), Windows Server 2012/Server 2008 R2 (64 bit), Mac OS X 10.6.8-, Linux/Unix, Citrix, Novell NetWare (NDPS), SAP, AS/400
<b>Värisäädöt</b>	ICC-profiilituki, RGB-substituutio, kirkkaus, kylläisyys, kontrasti, väritasapaino
<b>Ominaisuuksia</b>	Universaali tulostusajuri, ikonit, plug-init <sup>1)</sup> , USB- tikulta tulostus, jonoon tulostus, tandem-tulostus, laiteryhmätulostus <sup>1)</sup>
<b>Mobiilitulostus</b>	e-BRIDGE Print & Capture <sup>1)</sup> , Airprint <sup>1)</sup> , Mopria <sup>1)</sup> , Google Cloud Print <sup>1)</sup> , EveryonePrint <sup>1)</sup>

## Skannaus

<b>Tarkkuus</b>	Max. 600 x 600 dpi
<b>Skannausnopeus</b>	240 kuvapintaa/min (300 dpi), väri ja musta
<b>Tiedostomuodot</b>	JPEG, moni/1-sivu TIFF/XPS/PDF, suojattu PDF, pakattu PDF, PDF/A, haettava PDF <sup>1)</sup> (ja muut muo- kattavat muodot, esim. DOCX, XLSX, RTF, TXT) <sup>1)</sup>
<b>Ominaisuuksia</b>	Web services-skannaus, USB-tikulle skannaus, sähköposti, verkko (SMB, FTP, FTPS, oma levy), metaskannaus <sup>1)</sup> , OCR-skannaus <sup>1)</sup> , e-Filing-arkis- tointi, WIA, TWAIN

## Kopiointi

<b>Tarkkuus</b>	Skannaus: 600 x 600 dpi Tulostus: 600 x 600 dpi, 2400 x 600 dpi pehmen- nyksellä
<b>Ensikopio</b>	Väri: Noin 6.4/6.4/5.4 sekuntia Mustavalko: Noin 5.2/4.5/4.1 sekuntia
<b>Zoom</b>	25-400% (lasilevy), 25-200% (syöttölaite)
<b>Alkuperäisen tyyppi</b>	Teksti, teksti/kuva, kuva, painettu kuva, kartta, kuvan pehmenys
<b>Värisäädöt</b>	Sävy, kylläisyys, väritasapaino, RGB-tasapaino 5 esimääritettyä värisäätöä
<b>Ominaisuuksia</b>	Elektroninen lajittelu, vuorottainen lajittelu, henkilökortin kopiointi, reunahäivytyks, useita sivuja arkille

## Faksi<sup>1)</sup>

<b>Siirtotila</b>	Super G3, G3 - (lisävar. 2. linja), Internet Fax T.37
<b>Faksimuisti</b>	1 GB lähetyks/vastaanotto
<b>Verkkofaksi</b>	Windows 10/8/7/Vista/Server 2008 (32/64 bit), Server 2012/Server 2008 R2 (64 bit)
<b>Vastaanotetun faksin reititys</b>	Verkko (SMB, FTP, IPX/SPX), sähköposti, e-Filing

## Järjestelmä & Tietoturva

<b>Laitehallinta</b>	e-BRIDGE Cloud Connect <sup>1)</sup> , e-BRIDGE Fleet Management System <sup>1)</sup> , Top Access etähallinta ja asetukset, Toshiba Audit <sup>1)</sup>
<b>Järjestelmä- ominaisuuksia</b>	e-Filing arkisto (1 julkinen box, 200 yksityistä boxia), 12 060 ikonia, skannauksen/faksin esikatse- lu, e-BRIDGE Open Platform <sup>1)</sup> , sisäinen web- selain, työn ohitus
<b>Käytönvalvonta</b>	Role Based Access, LDAP tuki, 1000 osasto- & 10000 käyttäjäkoodia, kortinlukija tunnistautumiseen <sup>1)</sup> , henkilökohtainen tulostus, kiintolevyn salaus, ylikirjoitussarja <sup>1)</sup> , IP- ja MAC- osoitteen suodatus, portin suodatus, SSL ja IPsec <sup>1)</sup> , IEEE802.1x tuki, IEEE2600.1 yhteensopiva <sup>1)</sup> , suojattu PDF

## Lisävarusteet

<b>ULKOINEN SUURKASETTI</b>	Kapasiteetti 2500 arkkia, A4, 64-256 g/m <sup>2</sup>
<b>VIIMEISTELIJÄ</b>	2 ulostulotasoa, kapasiteetti 3250 arkkia 50 arkin nidonta, useampi nidontakohta A5R-A3, nidonta 60-105 g/m <sup>2</sup>
<b>VIHKOVIIMEISTELIJÄ</b>	2 ulostulotasoa, kapasiteetti 3250 arkkia 50 arkin nidonta, useampi nidontakohta, 5 arkin taitto ilman nidontaa 60-sivuiisten vihkojen nidonta ja taitto A5R-A3, nidonta 60-105 g/m <sup>2</sup>
<b>REIJITTÄJÄ</b>	Reijitys 2:lla (E), 4:llä (F) tai 4:llä (S)
<b>FAKSI</b>	<b>LAITERYHMÄTULOSTUS (FOLLOW ME)</b>
<b>YLIKIRJOITUSSARJA</b>	<b>FOLLOW ME-TULOSTUS</b>
<b>IPSEC SALAUS</b>	<b>MOBIILITULOSTUS</b>
<b>WLAN/BLUETOOTH-KORTTI</b>	<b>SISÄINEN TEKSTINTUNNISTUS</b>
<b>KORTINLUKIJÄ</b>	<b>TEKSTINTUNNISTUS</b>
<b>METASKANNAUS</b>	<b>SKANNAUS ULKOISIIN JÄRJESTELMIIN</b>

<sup>1)</sup> Lisävaruste

<sup>2)</sup> Vain e-STUDIO5506AC suurkasettiversiossa

## Toshiba Tec Nordic

Toshiba Tec Nordic Ab on osa maailmanlaajuisesti toimivaa Toshiba Tec Corporationia, joka tarjoaa huippukehittyntä teknologiaa monille eri toimialoille.

Toshiba Tec Corporation kuuluu maailman johtaviin informaatioteknologian yrityksiin, joka palvelee useita toimialoja - vähittäiskaupasta oppilaitoksiin ja yrityspalveluihin, sekä majoituspalveluista teollisuuteen. Yhtiön pääkonttori sijaitsee Japanissa ja sillä on yli 80 tytäryhtiötä ympäri maailmaa. Toshiba Tec Corporation auttaa organisaatioita muuttamaan tapojaan luoda, tallentaa, jakaa, hallita ja esittää ajatuksia ja tietoa.

Lisätietoa saat ottamalla meihin yhteyttä:

### **Toshiba Tec Nordic AB, Finland**

Klovinpellontie 1-3  
02180 Espoo

**Puh:** 010 568 5000

**Email:** [info.fi@toshibatec-tnd.com](mailto:info.fi@toshibatec-tnd.com)

**Web:** [www.toshibatec-tnd.com/fi](http://www.toshibatec-tnd.com/fi)

**Together Information** kuvaa Toshiba'n visiota siitä, miten ihmiset ja organisaatiot voivat luoda, tallentaa, jakaa, hallita ja esittää ajatuksia ja tietoa.

Taustalla on usko siihen, että parhaiten menestyvät ne organisaatiot, jotka viestivät ja välittävät tietoa tehokkaimmin. Toshiba mahdollistaa sen tarjoamalla toimialakohtaisesti räätälöityjä kokonaisratkaisuja, joissa heijastuu sitoutuminen ympäristön hyvinvointiin.

Lisätietoa saat osoitteesta [www.togetherinformation.com](http://www.togetherinformation.com)