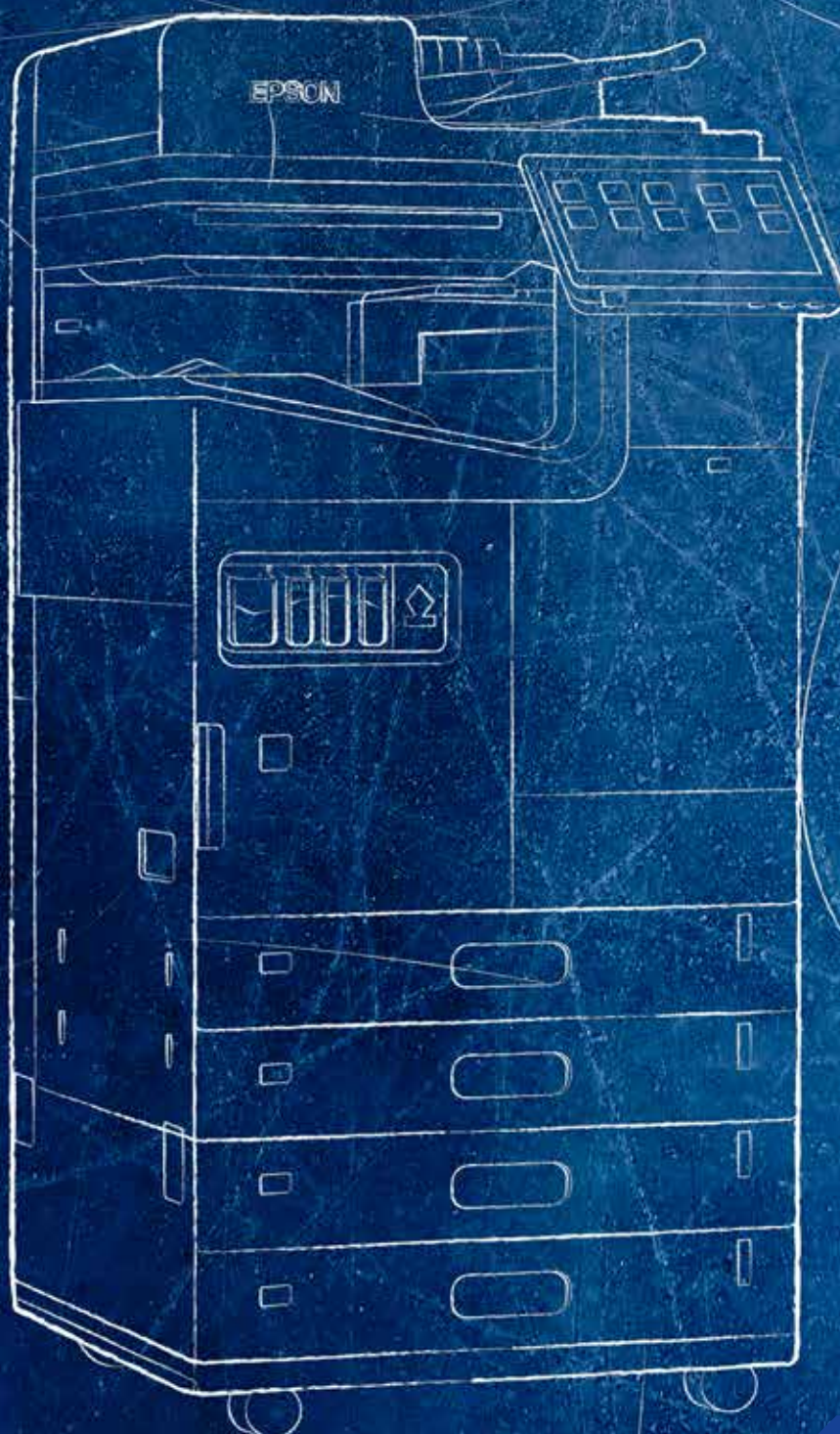


Vaihda luotettavaan, tuottavaan ja vastuulliseen tulostukseen



Laadukkaan tulostuksen kolme pääkohtaa

WorkForce Enterprise AM-C -sarja tarjoaa yrityksille nykyaikaiset tulostustoiminnot. Innovatiivisen ja kompaktin muotoilunsa, modulaarisen rakenteensa, alhaisen energiankulutuksensa ja teknisten innovaatioidensa ansiosta sarjan tulostimet kattavat Epsonin tulostuksen kolme pääkohtaa.



Vastuullisuus

Workforce Enterprise AM-C -sarjan tulostimet hyödyntävät Epsonin lämmöttöntä tulostustekniikkaa, joka säästää energiaa, vähentää kulutusta ja pienentää käyttökustannuksia. Lisäsäästöjä tuovat myös vähäinen vaihdettavien tarvikkeiden määrä ja vähäiset ylläpitotoimet.



Luotettavuus

WorkForce Enterprise AM-C -sarjan tulostimet vaativat vähemmän tarvikkeita, ylläpitoa ja toimenpiteitä, mikä vähentää käyttökatkoksia ja helpottaa käyttöä.



Tuottavuus

Epsonin lämmöttömän tulostustekniikan ansiosta tulostus on nopeaa; mallista riippuen joko 40, 50 tai 60 sivua minuutissa. Tämä takaa tehokkaan ja tuottavan tulostuksen myös silloin, kun laite on ollut lepotilassa.





Turvallisempi kuin koskaan ennen

WorkForce Enterprise AM-C -tulostimissa on parannettuja ominaisuuksia, jotka tekevät tulostuksesta turvallisempaa kuin koskaan ennen. Esimerkkejä automaattisista ominaisuuksista:



Tietosuoja

Kovalevyn salaus, kovalevyn tietojen poisto, Trusted Platform Module (TPM) ja salasanojen salaus



Laitteen suojaus

Laiteohjelmiston allekirjoituksen tarkistus, turvallinen käynnistys ja uusien haittaohjelmien käytönaikainen tunkeutumisentunnistus



Kulunvalvonta

Käyttäjän todennus, toimintorajoitukset ja auditointilokit



Asiakirjojen suojaus

Todentamistulostus, todentamisskannaus ja työn kirjaaminen



Viestinnän suojaus

IPsec, SNMPv3 ja uusi TLS1.3



Fyysisen turvallisuuden lisäämiseksi voit lisätä valinnaisia lukkoja paperikasettien suojaamiseksi, kun tulostimia käytetään julkisissa tiloissa.

Uusi standardi innovaation avulla

WorkForce Enterprise AM-C -sarjan tulostimet eivät ainoastaan vastaa muiden tulostimien suorituskykyä. Useiden teknisten innovaatioiden ansiosta ne asettavat uuden standardin.



Erittäin pienikokoinen

WorkForce Enterprise AM-C -sarjan tulostimet ovat sisäisen rakenteensa ansiosta aiempia malleja pienempiä.



Tarkista virrankulutus

Sarjan tulostimissa on tilamonitori, joka antaa viikoittaiset arviot virrankulutuksesta sekä arvion tulevan viikon virrankulutuksesta.



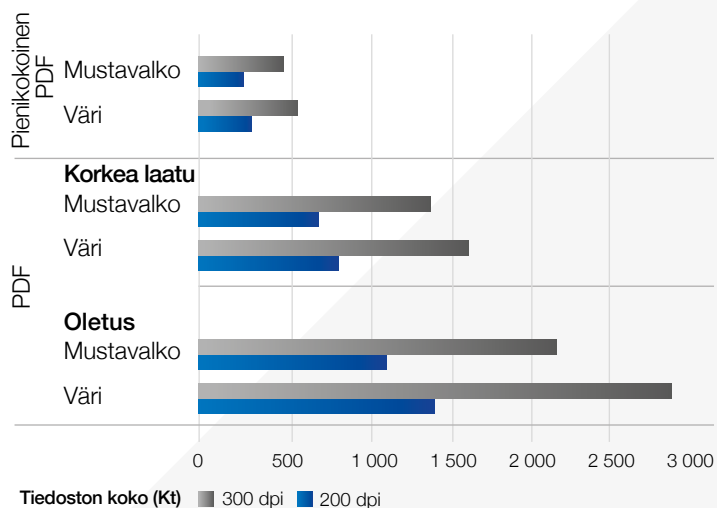
ON



OFF

Loistava kuvanlaatu

Erittäin tarkka tulostus (600 × 2 400 dpi) tuottaa erinomaisen tulostuslaadun Epsonin reunan tasoitustekniikan ansiosta, myös silloin kun kuvan päällä on tekstiä. Tämä tarkoittaa, että nopeus ei laske 2 400 dpi:n tarkkuudella ja musteen käyttö vähenee.



Pienemmät PDF-tiedostot skannatessa

WorkForce Enterprise AM-C -sarjan tulostimissa on suuren kompression PDF-toiminto. Tämä tarkoittaa, että ne voivat luoda PDF-tiedostoja, jotka ovat jopa 83 % pienempiä kuin PDF-oletusasetus.

Markkinoiden johtava mustejärjestelmä

Workforce Enterprise AM-C -tulostimissa on innovatiivinen mustejärjestelmä, joka parantaa tulostuslaatua ja luotettavuutta entisestään.

Helpompi huoltaa

Nopeammat puhdistussyklit

Nopeampi alustus

Mustekasetit on helppo kierrättää



Hukkavärisäiliö

WorkForce Enterprise AM-C -sarjan tulostimissa on kosteuttava nestesäiliö, joka estää tulostuspäätä kuivumasta ja parantaa mustejärjestelmän taloudellisuutta.



Parannettu graafinen käyttöliittymä

Uusi käyttöliittymä ja 10,1 tuuman kosketusnäyttö tekevät käytöstä helpompaa, tarjoavat yksilöllisemmän ja yksinkertaisemman käytön sekä tehokkaammat työnkulut.

Mukautettavat kuvakkeet

Näyttö tarjoaa kolme esisäädettyä kokoa, järjestelyn valinnan ja mahdollisuuden muokata taustaa.



Pienet kuvakkeet



Suuret kuvakkeet



Suuret ja pienet kuvakkeet

Esiasetukset

Tulostin tarjoaa yhden kosketuksen käytön, helpon tulostuksen tai skannauksen aloitusnäytöltä sekä tehokkaat kopiointi- ja skannaustyönkulut.



Vaihda taustakuvaa

Voit helposti lisätä oman taustasi vaihtamalla taustakuvaa asetusten kautta.





Smart Panel -sovellus

Tulostimet ovat yhteensopivia Epson Smart Panel -sovelluksen kanssa, joten voit käyttää tulostinta ja hallita toimintoja helposti myös puhelimelta tai tabletilta.

Tutustu toimintoihin

"Hyödylliset ominaisuudet" -toiminnon avulla näet uudet ja valinnaiset toiminnot sekä niiden lyhyet kuvaukset.



Lämmöttömän tulostusteknologian edut



Säästä aikaa luotettavalla ja nopealla tulostuksella

Lämmötön tulostusteknologia ei vaadi lämmitystä, kun laitteeseen kytketään virta tai kun se aktivoidaan lepotilasta. Tämä tarkoittaa, että tulostus alkaa välittömästi.



Alhaisempi virrankulutus säästää energiaa ja rahaa

Epsonin lämmötön tulostusteknologia käyttää vähemmän sähköä, sillä se ei vaadi lämpenemistä. Koska mustesuihkutulostimissa ei ole lämpöyksikköä, energiankulutus on paljon alhaisempi.



Vähemmän vaihto-osia, pienemmät ympäristövaikutukset

Lasertulostimissa on tyypillisesti enemmän kulutusosia, ja monissa tapauksissa rumpu, siirtohihna ja kiinnitysyksikkö on ajoittain vaihdettava. Lämmöttömän tulostusteknologian ansiosta mustesuihkutulostimissamme on vähemmän vaihdettavia osia.



Ylläpitotoimien vähäinen tarve parantaa tuottavuutta

Epsonin mustesuihkutulostimissa on niiden lämmöttömään teknologiaan perustuvan rakenteen ansiosta vähemmän osia, jotka voivat vikaantua, mikä vähentää käyttäjältä vaadittuja toimia.



Tulostuksen osuus on

10%

toimistojen energian-
kulutuksesta¹



Säästä energiaa

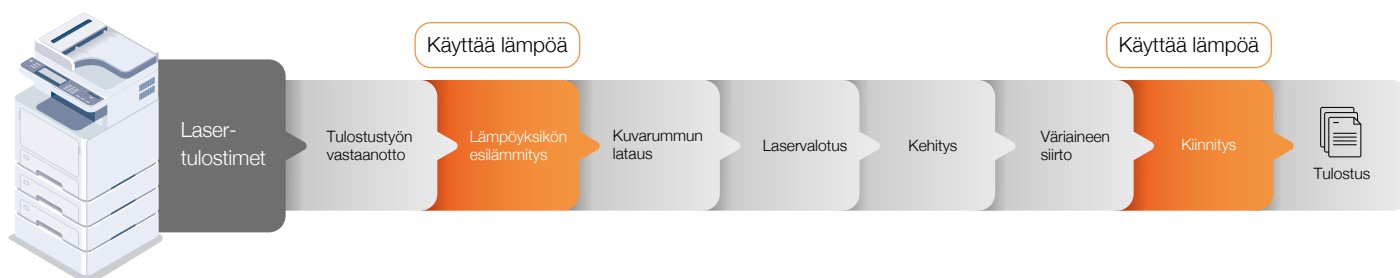
Heat-Free
Printing
Technology



PRECISIONCORE
HEAT•FREE

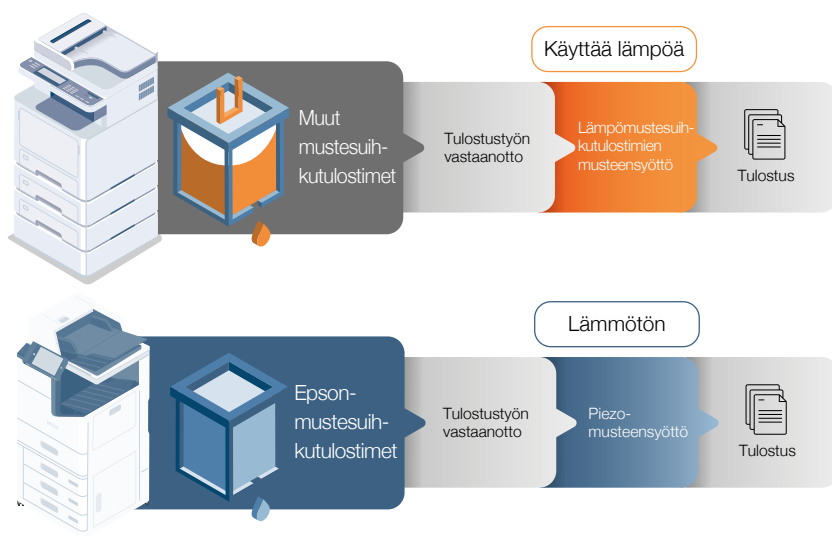
Lasertulostusprosessi

Yleensä tämä on monivaiheinen prosessi, jossa on useita eri vaiheita. Se vaatii lämpöyksikön esilämmityksen, ja väri kiinnitetään paperiin lämmön avulla.



Mustesuihkutulostusprosessi

Tähän tulostusmenetelmään kuuluu vain kolme vaihetta.



Ratkaisut, jotka tuovat lisäarvoa, yksinkertaistavat prosesseja ja tehostavat työnkulkuja

Laitekannan hallinta



Epson Device Admin

Valvomalla, analysoimalla ja hallitsemalla tulostinkantaa keskitetysti yhden helppokäyttöisen käyttöliittymän kautta käyttäjät voivat parantaa yrityksesi tuottavuutta, vähentää kustannuksia ja varmistaa parhaan mahdollisen tietoturvan.

Työnkulku ja suojaus



Epson Print Admin (EPA)

EPA on palvelinperäinen ratkaisu, joka luo turvallisen tulostus-, skannaus- ja kopiointiympäristön todentamalla käyttäjät kortinlukijoiden, salasanojen ja PIN-koodien avulla. Se tarjoaa myös edistyneitä lisätoimintoja, joita ovat esimerkiksi "skannaa ja lähetä itselle" (sähköpostiin tai kansioon), työntekijöiden koulutusilmoitukset ja tehokkaat hallinnointityökalut, jotka tuovat parannuksia tuottavuuteen, ympäristötavoitteiden toteutumiseen ja tehokkuuteen.



Epson Print Admin Serverless (EPA Serverless)

Yrityksiäsi asiakkaat voivat integroida WorkForce Enterprisen saumattomasti turvallisuusmääräysten ja -sääntöjen mukaisesti ilman palvelinjärjestelmän hallinnoimista.



Document Capture Pro

Document Capture Prolla (DCP) voit helposti skannata, tallentaa ja jakaa tietoja yrityksen sisällä. Asiakirjojen nimeämiseen, erotteluun ja reitittämiseen tarkoitetut edistykselliset ominaisuudet tekevät skannaamisesta helppoa – ja loogista. Tallenna ja lähetä tiedostoja yleisissä muodoissa ja luo yksinkertaisia tehtäväprofileja, joita voit hyödyntää push scan -toiminnoissa yhdellä painikkeen painalluksella.

Skannatut asiakirjat voi lähettää sähköpostiin, kansioon ja FTP-palvelimelle sekä ladata suosittuihin pilvijärjestelmiin.

Suora skannaus Wordiin, Exceliin ja PowerPointiin on saatavilla lisävarusteena.

Mobiili- ja pilvitulostus



Mobiili- ja pilvitulostus

Epsonin mobiili- ja pilvitulostuspalvelujen avulla käyttäjät voivat tulostaa ja skannata älypuhelimesta ja tablet-tietokoneesta – kotona, toimistossa tai matkoilla.

Etähuolto ja tuki



Epson-etävalvontapalvelu (ERS)

Vähennä huoltokustannuksia Epsonin pilvipohjaisella laitteiden valvonta- ja hallintajärjestelmällä, joka tukee edistynyttä etädiagnostiikkaa. Tällä turvallisella ja helposti integroitavalla ratkaisulla voit parantaa asiakastytyvääsyyttä mahdollistamalla nopeammat vastausajat, harvemmat käynnit asiakkaiden tiloissa sekä ensimmäisten huoltokäyntien ratkaisuprosentin kasvattamisen. Seuraa ja valvo laitteiden käyttöä sekä minimoi käyttökatkot.



Sisäänrakennettu ERS-ohjelma

Hyödynnä Epsonin ERS-etävalvontapalvelua, joka on sisäänrakennettuna WorkForce Enterprise AM-C6000-, AM-C5000- ja AM-C4000-malleissa helpottaen käyttöä ja asennusta.

Kolmannen osapuolen integrointi



Epson Open Platform (EOP)

Käyttäjät saavat kaikki tulostustoiminnot haltuun verkkopohjaisella sovelluksella. Sen avulla he voivat mukauttaa tulostimen vastaamaan erilaisia ja muuttuvia liiketoimintatarpeita ja hallita tulostusta entistä paremmin IT-järjestelmien kehittyessä. Epson Open Platform -laitteet ovat yhteensopivia kolmansien osapuolten ISV-ratkaisujen kanssa.

Open Platform -yhteensopivuus



Pyydä paikalliselta Epson-edustajaltasi kattava luettelo Epsonin laitteiden kanssa yhteensopivista kolmannen osapuolen ratkaisuksista.

Maksimoi liiketoimintapotentialisi

Kumppanuuksien luominen itsenäisten ohjelmistotoimittajien kanssa vahvistaa Epsonin sitoutumista tarjota yritys käyttöön valmiita maailmanluokan ratkaisuja, joiden avulla organisaatiot voivat parantaa tuottavuutta ja asiakirjojen suojausta sekä tukea paikallisten markkinoiden kehitystä paikallisten kumppanien kanssa.

Epsonin ei myy kolmannen osapuolen ratkaisuja

Epson tekee yhteistyötä kolmannen osapuolen ratkaisutoimittajien kanssa, jotta loppukäyttäjät voivat hyötyä näistä ratkaisuksista. Epson ei kuitenkaan ole kolmannen osapuolen ratkaisujen jakelija.

Hanki tukea ohjelmistokumppanien jakelijoilta

Kolmannen osapuolen ratkaisutoimittajien jakelijat voivat tarjota asiantuntemustaan organisaatiollesi paikallisella tasolla, jotta voit saumattomasti integroida Epsonin yhteensopivat laitteet kumppaniratkaisuja käyttäviin ympäristöihin.

Epsonin ja kolmansien osapuolten ratkaisut

Epsonin ja sen kumppanien ratkaisut täyttävät suuryritysten tarpeet ja ratkaisumme voidaan mukauttaa vertikaalisten markkinoiden tarpeisiin.

Kaikki haluamasi vaihtoehdot

Voit määrittää tulostimet vastaamaan yrityksesi tarpeita erilaisilla valinnaisilla toiminnoilla, kuten:



WiFi-dongle

Wifi 5 Standard – 802.11ac,
2,4/5 GHz



EpsonNet Ethernet -portit

Oletusarvoisesti käytettävissä on yksi Ethernet-portti, saatavana enintään kaksi



Laajennuslevy P1

Tarjoaa lisäproessorin, jota tarvitaan integroituun optiseen merkien tunnistukseen (OCR)



HDD P1

Laitteessa on vakiona yksi kovalevy. Toisen kovalevyn avulla voit varmistaa tietojen säilyvyyden häiriötilanteissa



Kortinlukijan taso

Kortinlukija voidaan asettaa käyttöliittymän alla olevaan paneeliin kolmannen osapuolen kortinlukijoiden lisäämiseksi. Vaihtoehtoisesti voit lisätä siihen laitetason.



Super G3/G3 -faksikortti

Mahdollistaa jopa kolmen faksiliinan asentamisen



Paperikasettien lukot

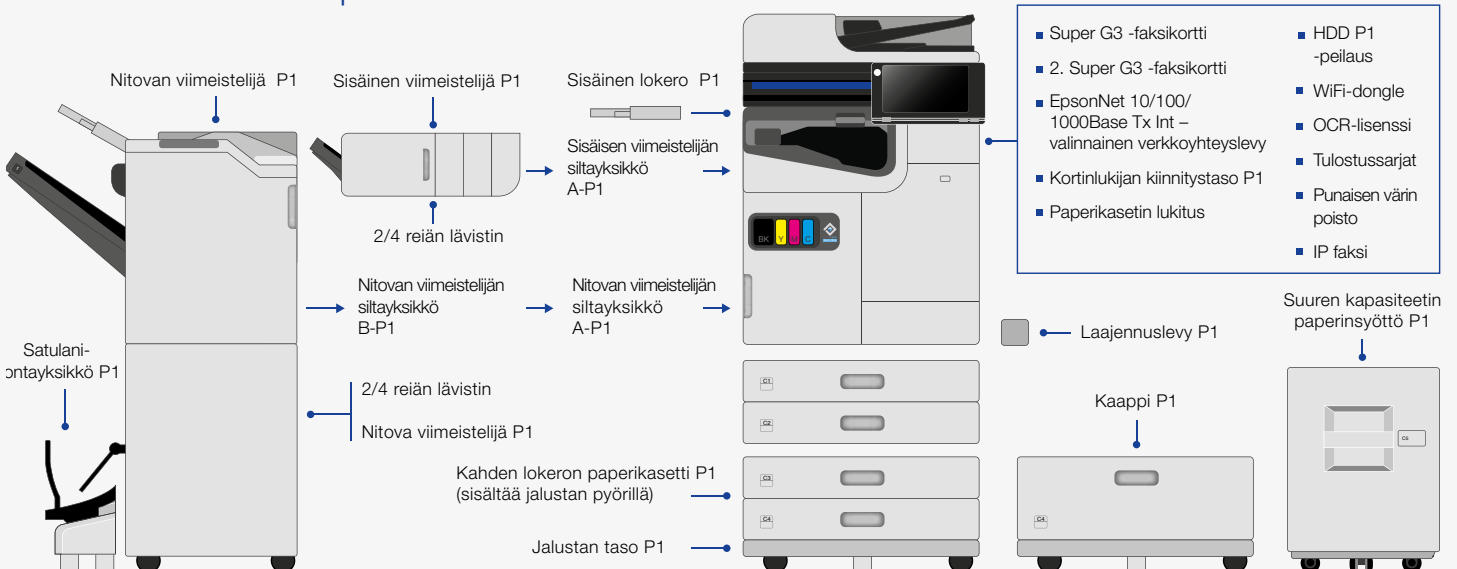
Paperikasettien suojaaminen, kun tulostimia käytetään julkisissa tiloissa



Sisäinen faksilokero

Paperikapasiteetti jopa 100 arkkia

Modulaarinen kokoonpano



Loistavaa suorituskykyä viimeistelyyn asti

Näillä tulostimilla laatu ulottuu tulostimen ulkopuolelle. Ne tarjoavat myös monipuoliset viimeistelyominaisuudet.

Hiljaisessa ja lämmöttömässä nidonta tai vihkotaitto viimeistely-yksikössä on jopa 50 arkin kulmanidonta. Sillä voidaan tulostaa joko 3 000 arkkia (vihko) tai 4 000 arkkia (nidonta). Vihkoviimeistely tukee offset-pinoamista. Se voi tuottaa jopa 20 satulanidottua arkkia ja 3 puoliksi tai kolminkertaisesti taitettua arkkia.

Sisäinen viimeistelylaite pystyy pinoamaan, siirtämään ja nitomaan asiakirjojasi kolmeen eri asentoon. Se tukee myös lisävarusteena saatavaa 2- tai 4-reiän rei'itintä.



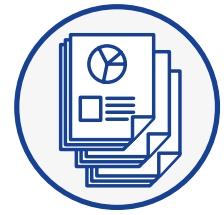
Nidonta

Jopa 50 arkkia



Rei'itysyksikkö

2 tai 4 reikää



Offset-pinoaminen

Vihkoviimeistelijä



Satulanidonta
(jopa 20 arkkia)



Keskeltä taitettu
(enintään 3 arkkia)



Kolmitaitto/C-taitto
(enintään 3 arkkia)



Nitova viimeistelijä



Sisäinen viimeistelijä

Joustavuutta työskennellä omalla tavallasi



Tulostin + nitoja + satulanidonta + suuren kapasiteetin paperilokero (HCT)



Tulostin + nitoja + rei'itin



Tulostin + sisäinen viimeistelijä + rei'itin



Tulostin + sisäinen viimeistelylaite



Tulostin + kaksi paperikasettia



Tulostin + jalusta



	AM-C6000	AM-C5000	AM-C4000
Toiminnot	A3-monitoimitulostin tulostus, skannaus, kopiointi, faksi*	A3-monitoimitulostin tulostus, skannaus, kopiointi, faksi*	A3-monitoimitulostin tulostus, skannaus, kopiointi, faksi*
Ensimmäisen sivun tulostus*	4,5 sekuntia mustavalko/väri	5,1 sekuntia mustavalko/väri	6 sekuntia mustavalko/väri
Tulostusnopeus (ISO)²	60 mustavalko-/värisivua minuutissa	50 mustavalko-/värisivua minuutissa	40 mustavalko-/värisivua minuutissa
Tulostustarkkuus	600 x 2 400 dpi	600 x 2 400 dpi	600 x 2 400 dpi
PCL- ja Postscript-yhteensopiva	Kyllä	Kyllä	Kyllä
USB-tulostus	Kyllä (PDF/TIFF/JPEG)	Kyllä (PDF/TIFF/JPEG)	Kyllä (PDF/TIFF/JPEG)
Skannausnopeus (ISO)	60 kuvaa minuutissa (yksipuolinen) 120 kuvaa minuutissa (kaksipuolinen)	60 kuvaa minuutissa (yksipuolinen) 120 kuvaa minuutissa (kaksipuolinen)	60 kuvaa minuutissa (yksipuolinen) 120 kuvaa minuutissa (kaksipuolinen)
Skannaustarkkuus (maksimi)	600 x 1 200 dpi	600 x 1 200 dpi	600 x 1 200 dpi
Skannaustoiminnot	Sähköposti, FTP, verkkohakemistot, tietokone (Epson Document Capture Pro), Microsoft SharePoint® ja Epson Document Capture Pro -vaihtoehto, USB-muistilaite	Sähköposti, FTP, verkkohakemistot, tietokone (Epson Document Capture Pro), Microsoft SharePoint® ja Epson Document Capture Pro -vaihtoehto, USB-muistilaite	Sähköposti, FTP, verkkohakemistot, tietokone (Epson Document Capture Pro), Microsoft SharePoint® ja Epson Document Capture Pro -vaihtoehto, USB-muistilaite
Kopiointinopeus (ISO)³	60 mustavalko-/värikuvaa minuutissa	50 mustavalko-/värikuvaa minuutissa	40 mustavalko-/värikuvaa minuutissa
Zoomaussuhde	25–400 %	25–400 %	25–400 %
Kopiointitarkkuus	600 x 1 200 dpi	600 x 1 200 dpi	600 x 1 200 dpi
Faksin siirtonopeus**	Enintään 33,6 kt/s	Enintään 33,6 kt/s	Enintään 33,6 kt/s
Faksin muisti	6 Mt / 550 sivua	6 Mt / 550 sivua	6 Mt / 550 sivua
Mobiili- ja pilvitulostus	Epson Smart Panel, Email Print, Remote Print Driver, Scan-to-Cloud,	Epson Smart Panel, Email Print, Remote Print Driver, Scan-to-Cloud,	Epson Smart Panel, Email Print, Remote Print Driver, Scan-to-Cloud,
Yhteensopivat ratkaisut	Epson Print Admin, Epson Print Admin Serverless, Epson Open Platform, Document Capture Pro, Document Capture Pro Server, Epson Remote Services, ERS embedded agent, Epson Device Admin	Epson Print Admin, Epson Print Admin Serverless, Epson Open Platform, Document Capture Pro, Document Capture Pro Server, Epson Remote Services, ERS embedded agent, Epson Device Admin	Epson Print Admin, Epson Print Admin Serverless, Epson Open Platform, Document Capture Pro, Document Capture Pro Server, Epson Remote Services, ERS embedded agent, Epson Device Admin
Liitännät	Langallinen verkkoyhteys (10BaseT/100Base-TX/1000-Base-T), langaton verkkoyhteys, USB (USB 3.2 Gen 1x1 Type B, USB 2.0 Type A, sisäinen USB 2.0 Type A kortinlukijalle)	Langallinen verkkoyhteys (10BaseT/100Base-TX/1000-Base-T), langaton verkkoyhteys, USB (USB 3.2 Gen 1x1 Type B, USB 2.0 Type A, sisäinen USB 2.0 Type A kortinlukijalle)	Langallinen verkkoyhteys (10BaseT/100Base-TX/1000-Base-T), langaton verkkoyhteys, USB (USB 3.2 Gen 1x1 Type B, USB 2.0 Type A, sisäinen USB 2.0 Type A kortinlukijalle)
Tavallisen paperin koko	A3, A4, A5, B6, B5, B4, Letter, Executive, C5 (kirjekuori), käyttäjän määrittämä	A3, A4, A5, B6, B5, B4, Letter, Executive, C5 (kirjekuori), käyttäjän määrittämä	A3, A4, A5, B6, B5, B4, Letter, Executive, C5 (kirjekuori), käyttäjän määrittämä
Paperikapasiteetti	Vakiona: 1 150 arkkia (500 arkkia/lokero + 150 monitoimitaso) Enintään 5 150 arkkia	Vakiona: 1 150 arkkia (500 arkkia/lokero + 150 monitoimitaso) Enintään 5 150 arkkia	Vakiona: 1 150 arkkia (500 arkkia/lokero + 150 monitoimitaso) Enintään 5 150 arkkia
LCD-näyttö	25,7 cm:n värillinen kosketusnäyttö	25,7 cm:n värillinen kosketusnäyttö	25,7 cm:n värillinen kosketusnäyttö
Virrankulutus käytössä / valmiustilassa / lepotilassa / virta katkaistuna	115 wattia (kopiointi, ISO/IEC 24712 -testikuvio), 1 watti (lepotila), 46 wattia (valmiustila), 0,1 wattia (virta katkaistu), tyypillinen virrankulutus (TEC) 0,25 kWh/viikko	115 wattia (kopiointi, ISO/IEC 24712 -testikuvio), 1 watti (lepotila), 46 wattia (valmiustila), 0,1 wattia (virta katkaistu), tyypillinen virrankulutus (TEC) 0,23 kWh/viikko	110 wattia (kopiointi, ISO/IEC 24712 -testikuvio), 1 watti (lepotila), 46 wattia (valmiustila), 0,1 wattia (virta katkaistu), tyypillinen virrankulutus (TEC) 0,22 kWh/viikko
Mitat (L x S x K)***	555 x 620 x 963 mm	555 x 620 x 963 mm	555 x 620 x 963 mm
Paino***	99,4 kg	99,4 kg	99,4 kg

Lisävarusteena viimeistelijä

	Sisäinen viimeistelijä	Nitova viimeistelijä	Vihkoviimeistelijä	Huomautukset
Ylätaso	–	200 arkkia	–	80 g/m ² vain FAKSILLE
Pinottavissa oleva määrä	500 arkkia	Enintään 4 000 arkkia (A4, yksi-/kaksipuolinen)	Enintään 3 000 arkkia (A4, yksi-/kaksipuolinen)	80 g/m ² Pituus: enint. A4 lyhyt sivu edellä
		Enintään 1 500 arkkia (A3, yksi-/kaksipuolinen)	Enintään 1 500 arkkia (A3, yksi-/kaksipuolinen)	80 g/m ² Pidempi kuin A4 lyhyt sivu
		Satulanidonta: 20 arkkia (60–90 g/m ²) / 10 arkkia (91–105 g/m ²)	–	
Nidontamäärä	50 arkkia	Enint. 50 arkkia	–	60–90 g/m ² Pituus: enint. A4 lyhyt sivu edellä
Niittien paikat	3	3	–	Oikea ja vasen kulma, 2 kohtaa
Taitto			Keskitaitokset: 3 arkkia (60–90 g/m ²) / 1 arkki (91–105 g/m ²) Kolmitaitto/C-taitto: 3 arkkia (60–90 g/m ²) / 1 arkki (91–105 g/m ²)	

* Aika tulostustietojen vastaanottamisen ja ensimmäisen sivun täydellisen poistumisen välillä

** Faksi on saatavana maksullisena lisävarusteena

*** Vain tulostin

Tuotevaihtoehtojen selitys: N – Verkkoliitäntä W – Langaton yhteys F – Faksi D – Kaksipuolinen tulostus T – Sisältää valinnaisen paperikasetin

¹ Epsonin laskelmien perusteella Epson WorkForce Pro WF-C8190DW kuluttaa 83 % vähemmän energiaa kuin HP Color LaserJet Enterprise M750dn, joka on myydyin malli yksitoimisten 21–30 sivua minuutissa tulostavien A3-väritulostimien segmentissä (IDC, Quarterly Hardcopy Peripherals Tracker, toimitukset vuoden 2015 neljäs neljännes – vuoden 2019 kolmas neljännes, julkaistu vuoden 2020 toisella neljänneksellä). "Tyypilliseen energiankulutukseen" perustuva menetelmä, joka on määritelty ja/tai simuloitu ENERGY STAR -testimenetelmällä ja joka esitetään muodossa kWh/vuosi.

² Tuottavuus on määritetty ISO 24734 -standardin mukaisesti oletusasetuksia käyttäen. ESAT-keskiarvo toimistoluokan testistä. Yksityiskohtainen raportti on saatavissa paikalliselta Epson-myyntitoimistolta.

³ Tuottavuus on määritetty IEEE/ISO 24735 (ESAT)- ja IEEE/ISO 29183 (eSAT) -standardien mukaisesti oletusasetuksia käyttäen. Toimistoluokan testin keskiarvo. Yksityiskohtainen raportti on saatavissa paikalliselta Epson-myyntitoimistolta.

Epson Suomi
Puhelin: 09-3158 3267
Palvelemme arkisin klo 09.00-18.00
E-mail: level.one@epson.fi
www.epson.fi/contactus



@epsonsuomi

@epsonsuomi

Ajurit, ohjelmistot ja käyttöohjeet: epson.fi

Tavaramerkit ja rekisteröidyt tavaramerkit ovat Seiko Epson Corporationin tai omistajiensa omaisuutta. Tuotetietoja voidaan muuttaa ilman ennakkoilmoitusta.

EPSON®