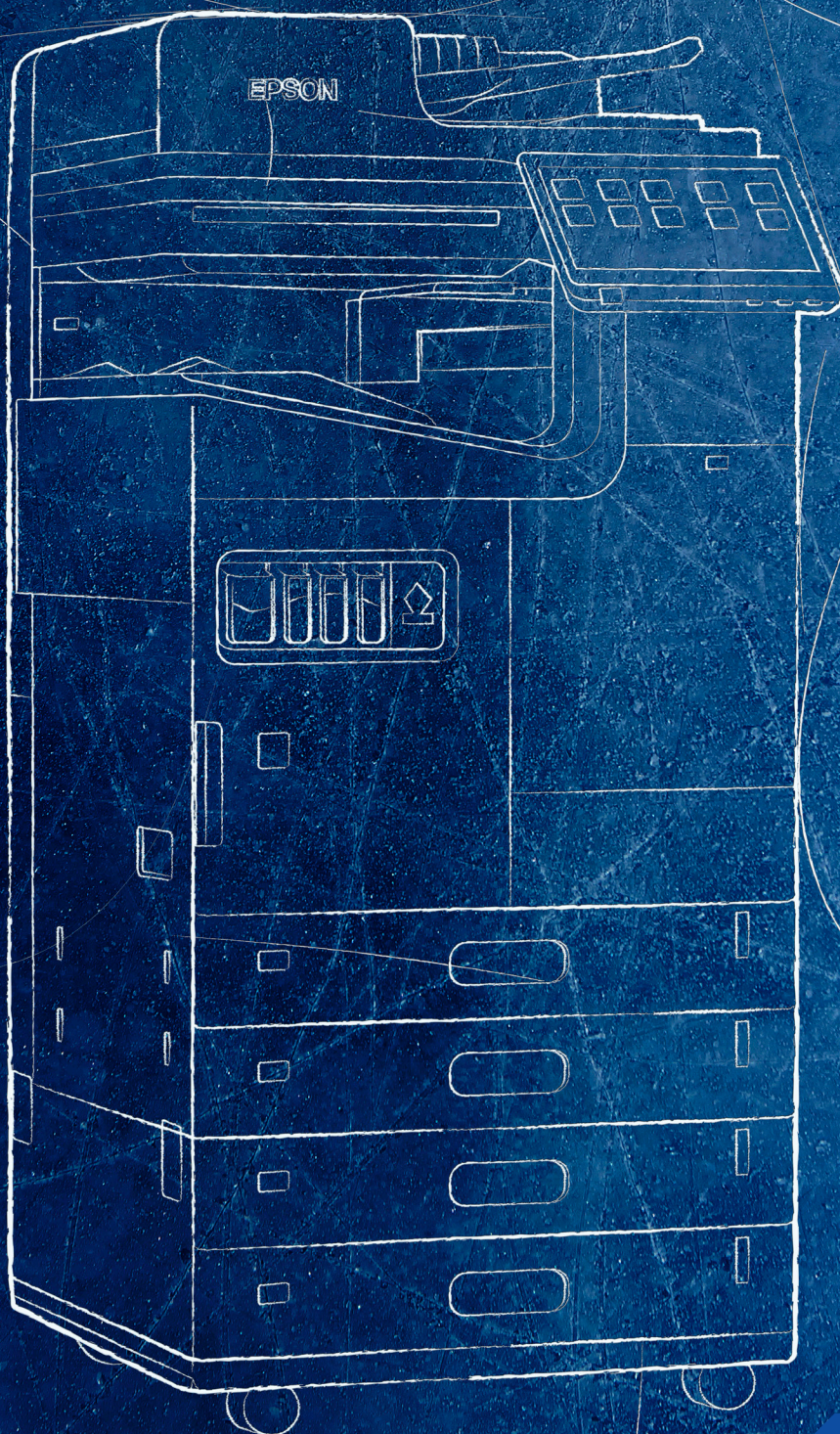


WorkForce Enterprise AM-C seeria



PRECISIONCORE
HEAT•FREE

Minge üle töökindlamale,
produktiivsemale ja
jätkusuutlikumale printimisele



EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION

Suurepärase printimise kolm sammast

WorkForce Enterprise AM-C seeria pakub nüüdisaegsele kontorile kaasaegsel tasemel printimisvõimalust. Uuendusliku kompaktse disaini, modulaarse konfiguratsiooni ja madala energiatarbimisega – ja neile lisaks ka mitmete tehniliste uuendustega – pakub see kõiki kolme Epsoni printimise põhisammast.



Kestlikkus

Workforce Enterprise AM-C seeriasse on integreeritud Epsoni soojenemisvaba printimistehnoloogia, mis pakub mõõdetavat ökonoomsust ja säästab energiat ning vähendab tarbimist ja tegevuskulusid. Vähem kulutarvikuid ja väiksemad hooldusnõuded tähendavad ka ressursside säästu teie klientide jaoks.



Töökindlus

Kuna WorkForce Enterprise AM-C seeria printerid kasutavad vähem kulutarvikuid, vajavad need vähem hooldust ja sekkumist, mis tähendab vähem tööseisakuid ja muudab nende kasutamise lihtsamaks.



Jõudlus

Epsoni soojenemisvaba printimistehnoloogia, mille printimiskiirus on 40, 50 ja 60 lehte minutis ning mis katab kõik teie klientide dokumendivajadused, tähendab tõhusat ja produktiivset printimist, eriti pärast seda, kui masin on olnud unerežiimis.





Turvalisem kui kunagi varem

WorkForce Enterprise AM-C seeria printerid on varustatud täiustatud funktsioonidega, mis muudavad printimise turvalisemaks kui kunagi varem. See hõlmab järgmist.



Andmekaitse

Kõvaketta krüptimine, kõvaketta andmete ohutu kustutamine, usaldusväärse platvormi moodul (TPM) ja paroolide krüptimine



Seadmekaitse

Püsivara allkirja verifitseerimine, turvaline käivitamine ja uue pahavara sissetungi tuvastamine reaalajas



Ligipääsukontroll

Kasutaja autentimine, funktsioonipiirangud ja auditilogid



Dokumendikaitse

Autentimisega printimine, autentimisega skannimine ja tööde logimine



Sidekaitse

IPsec, SNMPv3 ja uus TLS1.3



Täiendava füüsilise turvalisuse tagamiseks saate lisada valikulisi kassetilukke paberikassettide kaitsmiseks, kui printereid kasutatakse avalikes kohtades.

Uus tase läbi innovatsiooni

WorkForce Enterprise AM-C seeria printerid ei ole lihtsalt sama hea jõudlusega nagu teised sama klassi printerid. Tänu mitmele tehnilisele uuendusele seavad nad teie jaoks uue standardi.



Kuulub oma klassi kõige kompaktsemate multifunktsionaalsete printerite hulka

Kuna WorkForce Enterprise AM-C seeria printerite transpordirihm on vertikaalne, mis võimaldab liigutada tindisüsteemi ja vähendada paberkaaseti ümber jäävat ruumi, on need printerid oma eelkäijatest kompaktsemad.



SEES



VÄLJAS

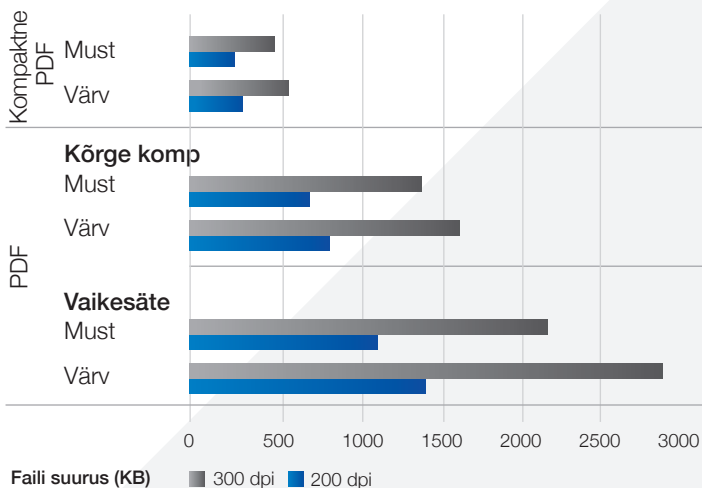
Suurepärase pildikvaliteeti

Ilus suure eraldusvõimega väljund (600 × 2400 dpi) tagab suurepärase prindikvaliteedi, eriti kui tekst on paigutatud pildile - seda tänu Epsoni „äärte silumise tehnoloogiale“, mis tähendab kiiruse säilitamist 2400 dpi juures ja väiksemat tindikulu.



Vaadake, kui palju energiat te tarbite

Selle seeria printerid sisaldavad olekumonitori, mis arvestab välja teie senise nädalase energiakulu ja prognoosib järgmise nädala oma.



Kompaktsemad PDF-id

WorkForce Enterprise AM-C seeria printeritel on suure tihendusega PDF-i loomise võimekus. See tähendab, et nad saavad luua PDF-faile, mis on kuni 83% väiksemad kui PDF-i vaikesäte.

Turu parim tindisüsteem

Selle seeria kompaktse disaini võti on Workforce Enterprise AM-C printerite uuenduslik tindisüsteem, mis parandab väljundi kvaliteeti ja seadme töökindlust veelgi.

Lihtsam hooldada

Kiiremad puhastussüklid

Kiirem käivitamine

Tindikassetid on lihtsalt taaskasutatavad



Hoolduskarp

WorkForce Enterprise AM-C seeria printeritel on niisutav vedelikupaak, mis aitab vältida prindipea kuivamist ja suurendab tindisüsteemi ökonoomsust.

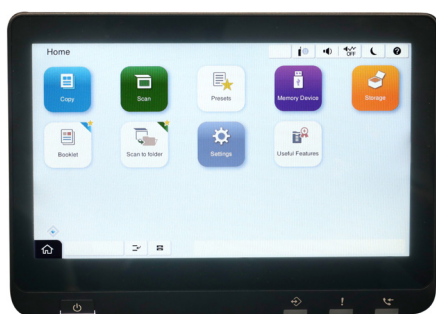


Täiustatud graafiline kasutajaliides

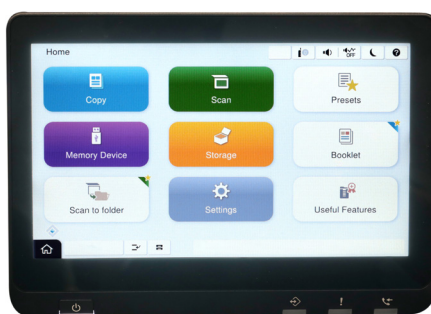
Uus 10,1-tollise puutekraaniga kasutajaliides" muudab kasutamise lihtsamaks, pakkudes suuremaid kohandamisvõimalusi, lihtsamat kasutamist ja tõhusamaid töövooge.

Kohandatavad ikoonid

Kolm eelseadistatud suurust, teie valitud paigutus ja tausta kohandamise võimalus.



Väikesed ikoonid



Suured ikoonid



Suured ja väikesed ikoonid

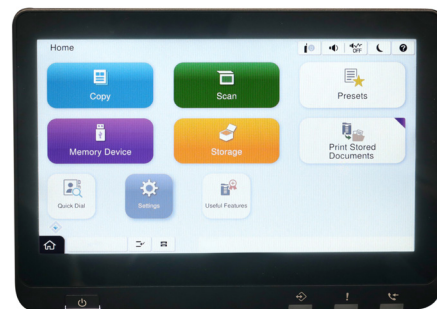
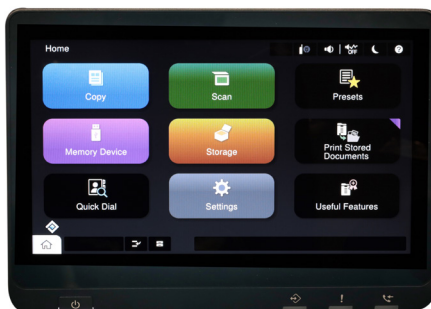
Uued kasutaja eelsätted

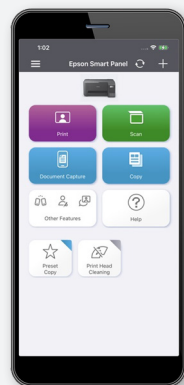
Võimaldavad ühe puutega kasutamist, lihtsat printimist või skannimist avakuvalt ning tõhusat kopeerimist ja skannimist.



Taustapildi muutmine

Muutke sätete kaudu tausta, et lisada hõpsalt oma taust.



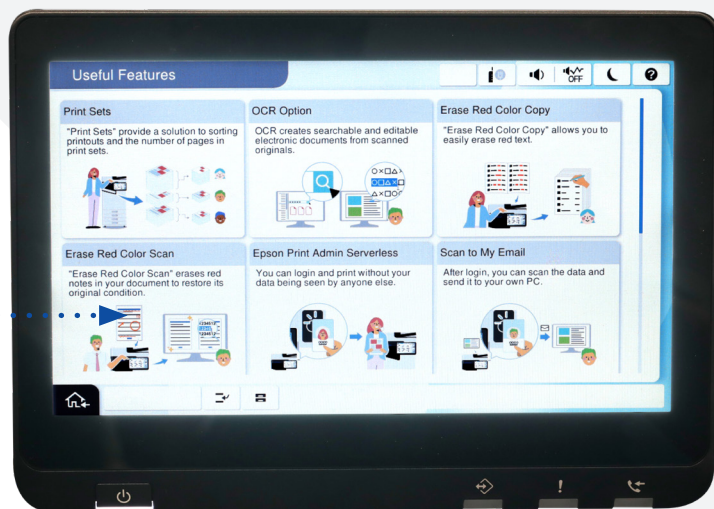
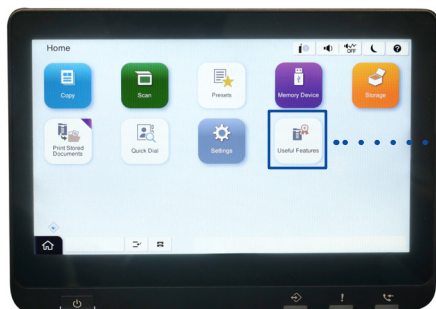


Rakendus Smart Panel

Et aidata teil graafilist kasutajaliidest paremini mõista ja kasutada, ühilduvad printerid rakendusega Epson Smart Panel, mis võimaldab teil kõike hallata oma telefonist või tahvelarvutist.

Vaadake kõiki oma valikuid

„Kasulike funktsioonide“ valik tähendab, et näete uusi ja valikulisi funktsioone koos nende lühikirjeldustega.



Soojenemisvaba printitehnoloogia eelised



Ühtlane ja kiire printimine säästab aega

Soojenemisvaba tehnoloogia ei vaja seadme sisselülitamisel või ooterežiimist äratamisel ülessoojendamist. See tähendab, et printimine algab kohe.



Väiksem energiatarve säästab energiat ja raha

Soojenemisvaba printimistehnoloogia kasutab vähem energiat, sest ei vaja soojenemiseks temperatuuri tõusu. Kuna tindiprinteritel ei ole vaja sidumisplokki üles soojendada, on energiatarbimine märkimisväärselt väiksem.



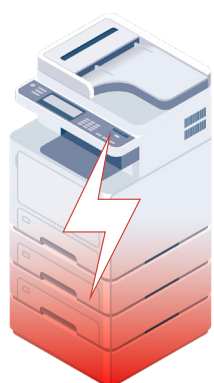
Vähem vahetatavaid osi, madalamad keskkonnamõjud

Laserprinteritel on tavaliselt rohkem kulutarvikuid ning paljudel juhtudel on vaja trumlit, ülekanderihma ja kaitset perioodiliselt vahetada. Tänu soojenemisvabale printimistehnoloogiale kasutavad meie tindiprinterid vähem osi, mis vajavad väljavahetamist.



Vähem sekkumist suurendab jõudlust

Epsoni tindiprinterite soojenemisvaba konstruktsioon tähendab, et neis on vähem rikki minna võivaid osi, seega väheneb ka hooldusvajadus.



Printimiskontode arv

10%

energiatarbimise kohta kontoris¹



Aidake oma klientidel
energiat säästa

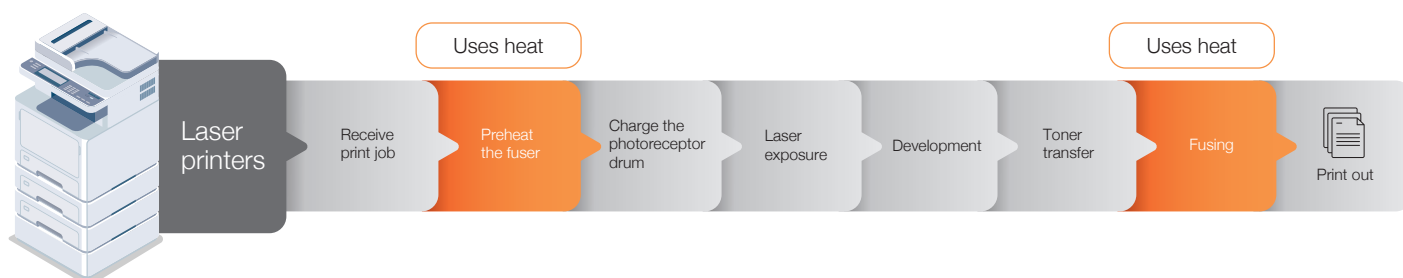
Heat-Free
Printing
Technology



PRECISIONCORE
HEAT • FREE

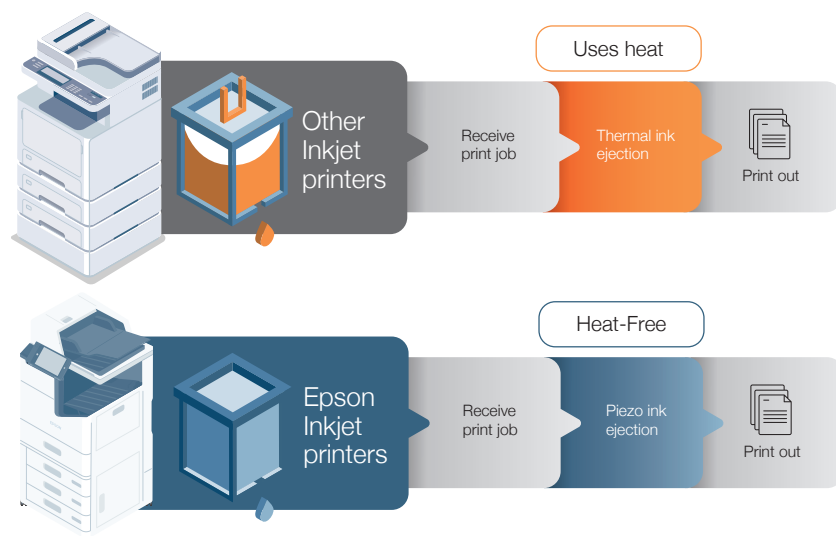
Laserprintimise protsess

Tavaliselt on tegemist keeruka protsessiga, mis hõlmab eraldi etappe. See nõuab siduja eelkuumutamist ja kasutab tooneri paberiga sidumiseks taas kuumust.



Tindiprintimise protsess

See meetod koosneb väljatrüki saamiseks ainult kolmest etapist.



Väärtust lisavad, protsessi sujuvamaks muutvad ja töövoogu suurendavad lahendused

Printeripargi haldamine



Epson Device Admin

Võimaldab kasutajatel kontrollida, analüüsida ja hallata oma printeriparki keskselt ühest intuitiivsest liidesest, mis on loodud tootlikkuse suurendamiseks, kulude vähendamiseks ja maksimaalse turvalisuse tagamiseks.

Töövoog ja turvalisus



Epson Print Admin (EPA)

EPA on serveripõhine lahendus, mis loob kaardilugejate, kasutajanimede, paroolide ja PIN-koodide abil turvalise printimis-, skannimis- ja paljundamiskeskonna. See pakub ka lisafunktsioone, nagu „skanni ja saada mulle“ (e-post ja kaust), harivad teavitused töötajale ja täiustatud haldustööriistad, mis suurendavad tootlikkust, keskkonnasõbralikkust ja tõhusust.



Epson Print Admin Serverless (EPA serverita)

Võimaldab äriklientidel sujuvalt integreerida WorkForce Enterprise'i seeria oma turvalisuse ning nõuetele vastavuse reeglite ja määrustega, ilma et oleks vaja tegeleda serverisüsteemi hooldamisega.



Document Capture Pro

Document Capture Pro (DCP) abil saavad kasutajad hõlpsalt teavet skannida, salvestada ja ettevõttes jagada. Täpsed dokumentide nimetamise, eraldamise ja ümbersuunamise funktsioonid muudavad skannimiseks hõlpsaks ja loogiliseks. Salvestage ja saatke tavalistes vormingutes faile ning looge lihtsad tööprofiilid ühe puutega skannimiseks.

Skannige tavasihtkohtadesse nagu e-post, kaust ja FTP või laadige skannitud dokumendid populaarsetesse pilvesüsteemidesse.

Valikuna on saadaval ka otseskannimine Wordi, Excelisse ja PowerPointi.

Mobiilne ja pilvepõhine printimine



Mobiilne ja pilvepõhine printimine

Epsoni mobiili- ja pilveprintimisteenused võimaldavad kasutajatel kodus, kontoris ja liikvel olles juhtmevabalt printida ja skannida nutitelefoni või tahvelarvuti abil.

Kaugteenus ja tugi



Epsoni kaugteenused (ERS)

Vähendage teeninduskulusid, kasutades meie pilvepõhist seadme jälgimise ja haldamise süsteemi, mis pakub täiustatud kaugdiagnostikat. See on turvaline ja lihtsalt integreeritav ning suurendab kliendirahulolu, võimaldades kiiremaid reageerimisaegu, vähendades kohapealsete külastuste vajadust ja muutes remonditööd kiiremaks. Jälgige seadme kasutust ja minimeerige printeri tööseisakud.



ERSi manustatud agent

ERSi lisandväärtust aitab paremini ära kasutada manustatud agent, mis muudab WorkForce Enterprise AM-C seeria – AM-C6000, AM-C5000 ja AM-C4000 seadistamise ja kasutamise veelgi mugavamaks.

Kolmanda osapoolte integreerimine



Epson Open Platform (EOP)

Kasutajad saavad täieliku kontrolli printimistoimingute üle veebipõhise rakenduse kaudu, mis võimaldab kohandada oma printerit vastavalt ettevõtte spetsiifilistele ja muutuvatele vajadustele koos ettevõtte IT-süsteemid arenemisega. Muude tootjate ISV-lahendused ühilduvad Epson Open Platformi seadmetega.

Avatud platvormi ühilduvus



Täieliku loendi Epsoni seadmetega ühilduvatest kolmandate osapoolte lahendustest saate Epsoni kohalikult esindajalt.

Kasutage oma ärivõimalusi maksimaalselt ära

Koostöö sõltumatute tarkvaramüüjatega tugevdab Epsoni pühendumist maailmaklassi ärilahenduste pakkumisele, mis võimaldavad organisatsioonidel suurendada tootlikkust ja dokumentide turvalisust ning toetavad kohalike turgude arendamist koos piirkondlike partneritega.

Epson ei müü edasi kolmandate osapoolte lahendusi

Epson teeb koostööd kolmandatest osapooltest lahenduste pakkujatega, et saaksite toetada paljusid nende süsteemidega varustatud lõppkasutajaid. Kuid Epson ei levita kolmandate osapoolte lahendusi.

Saage tuge tarkvarapartnerite lisaväärtusega edasimüüjatelt

Kolmandatest osapooltest lahendustepakkujate lisaväärtusega edasimüüjad oskavad teile pakkuda oma teadmisi kohalikul tasandil Epsoniga ühilduvate seadmete sujuvaks integreerimiseks kliendikeskkonnadesse, mis on varustatud partneri lahendusega.

Lisateave Epsoni ja kolmandate osapoolte lahenduste kohta

Lugege, kuidas Epsoni ja selle partnerite lahendused aitavad vastata äriklientide nõudmistele, kohandudes vertikaalse turu vajadustega.

Kõik valikud, mida soovite

Saate konfigurereida printerid nii, et need vastavad täpselt teie ettevõtte vajadustele, kasutades valikulisi funktsioone.



Wifi tongel

Wifi 5 standard – 802.11ac, 2,4/5 GHz



EpsonNeti Etherneti pordid

Vaikimisi on saadaval üks Etherneti port, saadaval on kuni kaks



Laiendusplaat P1

Sisaldab täiendavat protsessorit, mis on vajalik manustatud OCR-i jaoks



Kõvaketas P1

Vaikimisi on saadaval üks kõvaketas, teine on saadaval tõhustatud kaitseks andmekao vastu



Autentimislaud

Kaardilugeja saab sisestada kasutajaliidese alla paneeli, et lisada kolmanda osapoole kaardilugejaid. Teine võimalus on lisada seadmelaud.



Super G3/G3 faksilaud

Võimaldab kuni kolme faksiliini paigaldamist



Kassetilukud

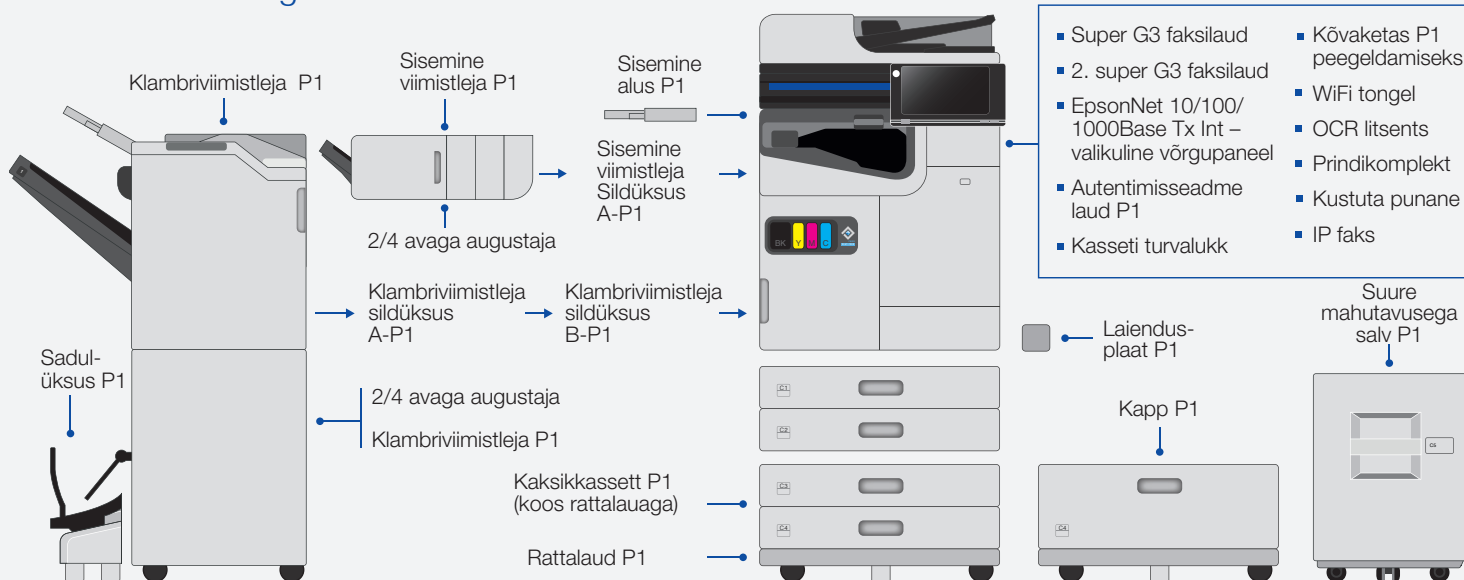
Paberikassetide kaitsmiseks, kui printereid kasutatakse avalikes kohtades



Sisemine faksialus

Mahutavus kuni 100 lehte

Modulaarne konfiguratsioon



Suurepärase jõudlus kuni viimistluseni

Nende printerite kvaliteet ulatub riistvarast kaugemale ja pärast printimist saate materjale mitmeti viimistleda.

Vaikne, soojenemisvaba klammerdus- või voldikuviiimistlusseade võimaldab kuni 50 lehe nurgast klammerdamist ja võib väljastada 3000 lehte (voldik) või 4000 lehte (klammerdaja). Nihkega virnastamist toetav voldikuviiimistleja võib toota ka kuni 20 sadulõmblusega õmmeldud lehte ja 3 pooleks või kolmekordselt volditud lehte.

Sisemise viimistleja abil saab dokumentide virnastada, nihutada ja klammerdada kolmes erinevas asendis ning see toetab valikulist 2 või 4 avaga augustamist.



Klammerdamine

Kuni 50 lehte



Augustaja

2 või 4 auku



Nihkega virnastamine

Voldikuviiimistlus



Sadulõmblus
(kuni 20 lehte)



Pooleks volditud
(kuni 3 lehte)



Kolmeks/C-volditud
(kuni 3 lehte)



Klambriviiimistlus



Sisemine viimistleja

Paindlikkus töötada nii nagu teil vaja



Põhiseade + klamberviimistleja
+ sadulüksus + suure jõudlusega alus (HCT)



Põhiseade + klamberviimistleja
+ augustaja



Põhiseade + siseviimistleja
+ augustaja



Põhiseade + siseviimistleja



Põhiseade + kaksikkassett



Põhiseade + ratas



	AM-C6000	AM-C5000	AM-C4000
Funktsioonid	A3 multifunktsionaalne kuni neli-ühese seadmeni*	A3 multifunktsionaalne kuni neli-ühese seadmeni*	A3 multifunktsionaalne kuni neli-ühese seadmeni*
Esimese lehe väljatrükk*	4,5 s mustvalge/värviline	5,1 s mustvalge/värviline	6 s mustvalge/värviline
Printimiskiirus (ISO)²	60 lk minutis mustvalge/värviline	50 lk minutis mustvalge/värviline	40 lk minutis mustvalge/värviline
Eraldusvõime printimisel	600 × 2400 dpi	600 × 2400 dpi	600 × 2400 dpi
Ühildub PCL-i ja Postscriptiga	Jah	Jah	Jah
USB-It printimine	Jah (PDF / TIFF / JPEG)	Jah (PDF / TIFF / JPEG)	Jah (PDF / TIFF / JPEG)
Skannimiskiirus (ISO)	60 ipm (ühepoolne) 120 ipm (kahepoolne)	60 ipm (ühepoolne) 120 ipm (kahepoolne)	60 ipm (ühepoolne) 120 ipm (kahepoolne)
Skanni eraldusvõime (maksimaalne)	600 × 1200 dpi	600 × 1200 dpi	600 × 1200 dpi
Skannimisfunktsioonid	E-post, FTP, võrgukaustad, arvuti (Epson Document Capture Pro), Microsoft SharePoint® tarkvara Epson Document Capture Pro võimalusega, USB-mäluseade	E-post, FTP, võrgukaustad, arvuti (Epson Document Capture Pro), Microsoft SharePoint® tarkvara Epson Document Capture Pro võimalusega, USB-mäluseade	E-post, FTP, võrgukaustad, arvuti (Epson Document Capture Pro), Microsoft SharePoint® tarkvara Epson Document Capture Pro võimalusega, USB-mäluseade
Kopeerimiskiirus (ISO)³	60 kujutist minutis mustvalge/värviline	50 kujutist minutis mustvalge/värviline	40 kujutist minutis mustvalge/värviline
Suumimise suhe	25–400%	25–400%	25–400%
Koopia eraldusvõime	600 × 1200 dpi	600 × 1200 dpi	600 × 1200 dpi
Faksiedastuskiirus**	Kuni 33,6 kbit/s	Kuni 33,6 kbit/s	Kuni 33,6 kbit/s
Faksimälu	6 MB / 550 lehekülge	6 MB / 550 lehekülge	6 MB / 550 lehekülge
Mobiilne ja pilvepõhine printimine	Epson Smart Panel, e-posti print, kaugprintimisdraiver, skannimine pilve	Epson Smart Panel, e-posti print, kaugprintimisdraiver, skannimine pilve	Epson Smart Panel, e-posti print, kaugprintimisdraiver, skannimine pilve
Epsoni lahenduste ühilduvus	Epson Print Admin, Epson Print Admin Serverless, Epson Open Platform, Document Capture Pro, Document Capture Pro Server, Epson Remote Services, ERS manustatud 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 manustatud 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 manustatud agent, Epson Device Admin
Liidesed	Juhtmega võrk (10Base-T / 100Base-TX / 1000-Base-T), juhtmeta võrk, USB (USB 3.2 Gen 1x1 tüüp B, USB 2.0 tüüp A, sisemine USB 2.0 tüüp A kaardilugeja jaoks)	Juhtmega võrk (10Base-T / 100Base-TX / 1000-Base-T), juhtmeta võrk, USB (USB 3.2 Gen 1x1 tüüp B, USB 2.0 tüüp A, sisemine USB 2.0 tüüp A kaardilugeja jaoks)	Juhtmega võrk (10Base-T / 100Base-TX / 1000-Base-T), juhtmeta võrk, USB (USB 3.2 Gen 1x1 tüüp B, USB 2.0 tüüp A, sisemine USB 2.0 tüüp A kaardilugeja jaoks)
Standardpaberi suurus	A3, A4, A5, B6, B5, B4, Letter, Executive, C5 (ümbrük), kasutaja määratud	A3, A4, A5, B6, B5, B4, Letter, Executive, C5 (ümbrük), kasutaja määratud	A3, A4, A5, B6, B5, B4, Letter, Executive, C5 (ümbrük), kasutaja määratud
Paperimaht	Standardne: 1150 lehte (500 lehte aluse kohta + 150 MP alus) Max: 5150 lehte	Standardne: 1150 lehte (500 lehte aluse kohta + 150 MP alus) Max: 5150 lehte	Standardne: 1150 lehte (500 lehte aluse kohta + 150 MP alus) Max: 5150 lehte
LCD-ekraan	25,7 cm värviline puuteekraan	25,7 cm värviline puuteekraan	25,7 cm värviline puuteekraan
Voolutarbimine Töö / Valmisolek / Puhkerežiim / Toide väljas	115 vatti (eraldiseisev kopeerimine, ISO/IEC 24712 muster), 1 vatt (unerežiim), 46 vatti (valmisolek), 0,1 vatti (toide väljalülitatud), energia kogukulu 0,25 kWh nädalas	115 vatti (eraldiseisev kopeerimine, ISO/IEC 24712 muster), 1 vatt (unerežiim), 46 vatti (valmisolek), 0,1 vatti (toide väljalülitatud), energia kogukulu 0,23 kWh nädalas	110 vatti (eraldiseisev kopeerimine, ISO/IEC 24712 muster), 1 vatt (unerežiim), 46 vatti (valmisolek), 0,1 vatti (toide väljalülitatud), energia kogukulu 0,22 kWh nädalas
Mõõtmed (LxSxK)***	555 × 620 × 963 mm	555 × 620 × 963 mm	555 × 620 × 963 mm
Kaal***	99,4 kg	99,4 kg	99,4 kg

Valikuline viimistlus

	Sisemine viimistleva	Klambriviimistlus	Voldikuviimistlus	Märkused
Ülemine	–	200 lehte	–	80 g/m2 Ainult FAXI jaoks
Virastatav arv	Peamine	Max 4000 lehte (A4, ühepoolne/kahepoolne)	Max 3000 lehte (A4, ühepoolne/kahepoolne)	80 g/m2 Pikkus: Kuni A4 SEF
		Max 1500 lehte (A4, ühepoolne/kahepoolne)	Max 1500 lehte (A4, ühepoolne/kahepoolne)	80 g/m2 Pikem kui A4 SEF
	Alumine	–	Sadulõmblused: 20 lehte (60-90 g/m2) / 10 lehte (91-105 g/m2)	–
Klammerduse arv	50 lehte	Max 50 lehte	–	60-90 g/m2 Pikkus: Kuni A4 SEF
Klambril asend	3	3	–	parem ja vasak nurk, 2 punkti
Voltimine			Keskelt voltimine: 3 lehte (60-90 g/m2) / 1 leht (91-105 g/m2) Kolmekordne: 3 lehte (60-90 g/m2) / 1 leht (91-105 g/m2)	

* Aeg printimisandmete vastuvõtt kuni esimese lehe täieliku väljumiseni

** Faks valikuline lisatasu eest

*** Ainult põhiseade

Tootevariantide selgitus: N – võrguühendus W – juhtmevaba ühendus F – faks D – kahepoolne T – sisaldab valikulist paberisalve

¹ Epsoni arvutuste põhjal kasutab Epson WorkForce Pro WF-C8190DW 83% vähem energiat kui HP Color LaserJet Enterprise M750dn, A3-formaadi värvilise ühefunktsioonilise 21–30 lk/min printerisegmendi kõige müüdavam mudel (IDC, Quarterly Hardcopy Peripherals Tracker, 4. kvartal 2015 kuni 3. kvartal 2019 saadeti, avaldatud 2020. aasta 2. kvartalis). Meetodika põhineb „tüüpilisel energiatarbimisel“ ning on määratletud ja/või simuleeritud ENERGY STARi katseprotseduuri kohaselt ja esitatud kilovatt-tundides aasta kohta.

² Tootlikkus on määratud standardi ISO 24734 järgi, kasutades vaikesätteid. ESAT-i keskmine kontorkategooria testi põhjal. Üksikasjaliku aruande saate Epsoni kohalikest müügiesindajatest.

³ Tootlikkus on määratud vastavalt standarditele IEEE/ISO 24735 (ESAT) ja IEEE/ISO 29183 (eESAT), kasutades vaikesätteid. Keskmine kontorkategooria testi põhjal. Üksikasjaliku aruande saate Epsoni kohalikest müügiesindajatest.

Epson Europe B.V.
Azle Building,
Atlas Arena Amsterdam
Hoogoordreed 5



Instagram
LinkedIn

www.epson.com

Kaubamärgid ja registreeritud kaubamärgid kuuluvad ettevõttele Seiko Epson Corporation või nende vastavate omanikele.

Tooteteavet võidakse ette teatamata muuta.

EPSON[®]