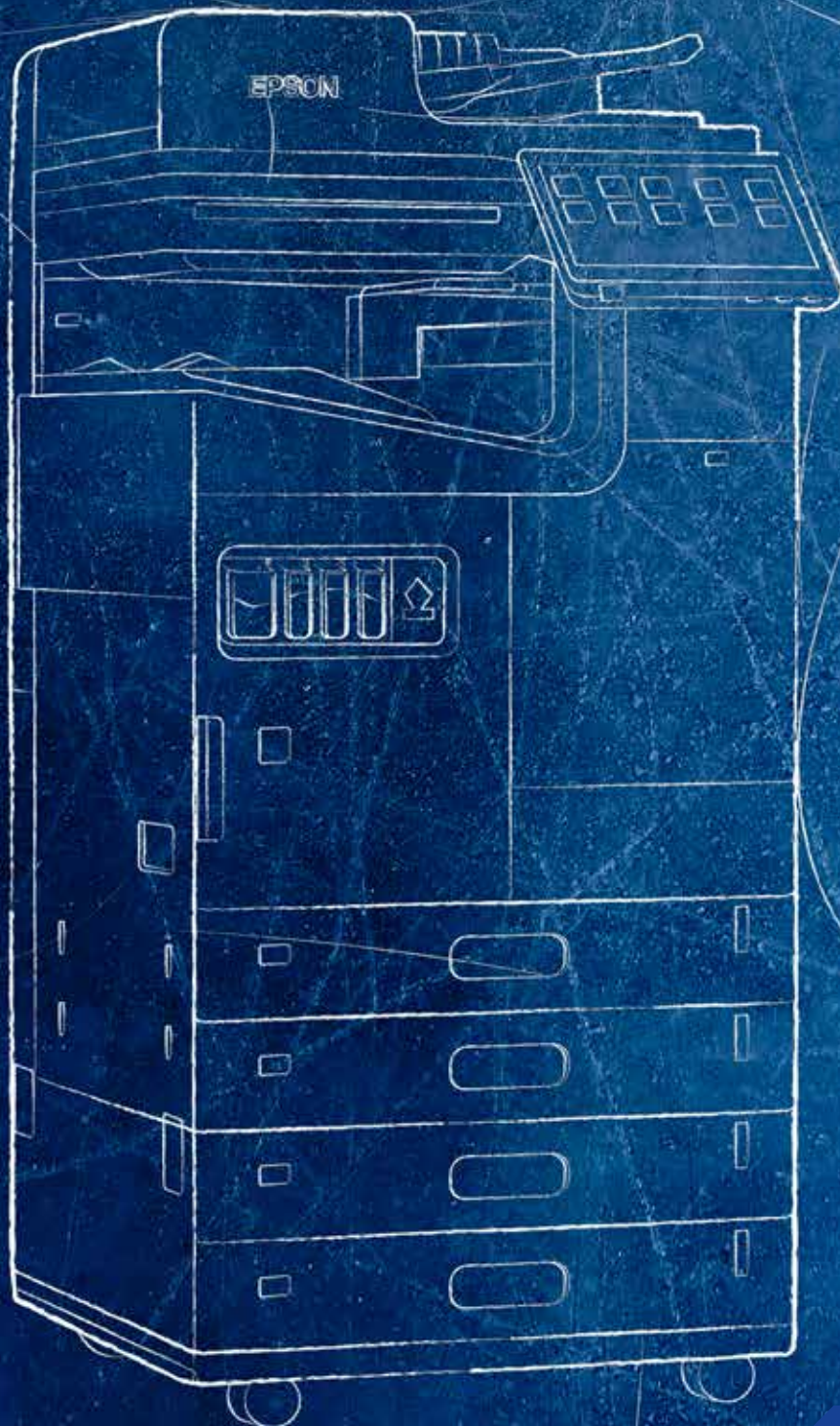




Preklopite na zanesljivejše, produktivnejše in bolj trajnostno tiskanje



Zagotavljanje treh stebrov odličnega tiskanja

Serija WorkForce Enterprise AM-C zagotavlja najnovejše zmogljivosti tiskanja za sodobno pisarno. Z inovativno kompaktno zasnovo, modularno konfiguracijo in nizko porabo energije ter s številnimi tehničnimi inovacijami zagotavlja vse tri Epsonove temeljne stebre tiskanja.



Trajnost

Serija Workforce Enterprise AM-C ima vgrajeno Epsonovo tehnologijo tiskanja brez toplote z merljivo ekološko učinkovitostjo, ki prihrani energijo, zmanjša porabo in zniža stroške delovanja. Manj potrošnega materiala in manjše zahteve glede vzdrževanja poskrbijo, da vaše stranke prihranijo pri stroških.



Zanesljivost

Tiskalniki serije WorkForce Enterprise AM-C, ki porabijo manj potrošnega materiala, zahtevajo manj vzdrževanja in posredovanja, kar pomeni manj izpadov delovanja in bolj enostavno uporabo.



Produktivnost

Epsonova tehnologija tiskanja brez toplote s hitrostjo tiskanja 40, 50 in 60 strani na minuto, ki pokriva vse potrebe vaših strank glede dokumentov, nudi učinkovito in produktivno tiskanje, zlasti pa se takoj zbudi iz načina mirovanja.





Bolj varno kot kadarkoli prej

Tiskalniki serije WorkForce Enterprise AM-C ponujajo izboljšane funkcije, s katerimi je tiskanje varnejše kot kadarkoli prej. To vključuje:



zaščito podatkov;

šifriranje trdega diska (HDD), varen izbris podatkov na HDD, modul zaupanja vredne platforme (TPM) in šifriranje gesel;



zaščito naprave;

preverjanje podpisa vdelane programske opreme, varen zagon in odkrivanje vdorov nove zlonamerne programske opreme med izvajanjem;



nadzor dostopa;

preverjanje pristnosti uporabnika, omejitve funkcij in dnevnik revizij;



zaščito dokumentov;

tiskanje s preverjanjem pristnosti, optično branje s preverjanjem pristnosti in beleženje opravi;



zaščito komunikacije.

IPsec, SNMPv3 in novi TLS1.3



Za dodatno fizično varnost lahko dodate izbirne ključavnice za kasete, da zaščitite kasete za papir, ko uporabljate tiskalnike v javnih prostorih.

Nov standard prek inovacij

Tiskalniki serije WorkForce Enterprise AM-C ne dosegajo zgolj zmogljivosti drugih tiskalnikov v svojem razredu. Zahvaljujoč številnim tehničnim inovacijam za vas postavljajo nov standard.



Med najbolj kompaktnimi večnamenskimi napravami v svojem razredu

Tiskalniki serije WorkForce Enterprise AM-C z navpičnim transportnim jermenom za premikanje sistema črnila in kar se da majhnim prostorom okoli kasete za papir so kompaktnjši od prejšnjih modelov.



VKLUJČENO



IZKLJUČENO

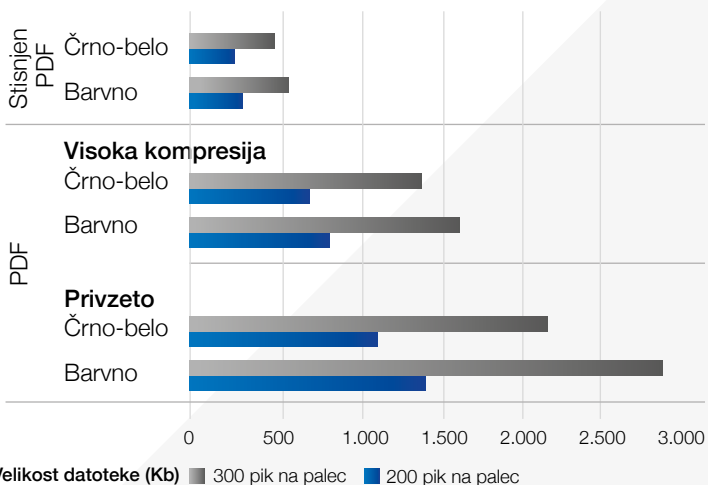
Vrhunska kakovost slike

Čudovit izpis visoke ločljivosti (600 × 2400 pik/palec) zagotavlja izjemno kakovost tiskanja, zlasti pri besedilu, ki je položeno čez slike, zahvaljujoč Epsonovi tehnologiji glajenja robov, kar pomeni zmanjšano porabo črnila, poleg tega pa pri ločljivosti 2400 pik/palec ni upada hitrosti tiskanja.



Oglejte si, kakšne zmogljivosti so vam na voljo

Tiskalniki v tej seriji vključujejo rešitev za spremljanje stanja, ki podaja ocene glede porabe energije na tedenski ravni in oceno količine energije, ki jo boste verjetno porabili v prihodnjem tednu.



Bolj kompaktni PDF-ji

Tiskalniki serije WorkForce Enterprise AM-C vključujejo funkcijo priprave dokumentov PDF z visoko stopnjo stiskanja. To pomeni, da lahko ustvarijo datoteke PDF, ki so do 83 % manjše od privzete nastavitve PDF.

Vodilni sistem črnih na trgu

Tiskalniki Workforce Enterprise AM-C, ki so ključni za kompaktno zasnovano te serije, imajo inovativen sistem črnih, ki še dodatno izboljša kakovost in zanesljivost proizvodnje.

Lažje servisiranje

Hitrejši cikli čiščenja

Hitrejša inicializacija

Kartuše s črnim, ki jih je enostavno reciklirati



Samodejno vzdrževanje

Tiskalniki serije WorkForce Enterprise AM-C imajo vgrajeno posodo z vlažilno tekočino, ki preprečuje sušenje tiskalne glave in izboljšuje učinkovitost sistema črnih.



Izboljšan grafični uporabniški vmesnik

Nov uporabniški vmesnik z 10,1-palčnim zaslonom na dotik omogoča lažjo uporabo, saj zagotavlja več prilagajanja, preprostejše delovanje in učinkovitejši potek dela.

Prilagodljive ikone

Vključno s tremi vnaprej nastavljenimi velikostmi, lastno izbiro razporeditve in možnostjo prilagajanja ozadja.



Majhne ikone



Velike ikone



Velike in majhne ikone

Nove uporabniške prednastavitve

Omogočajo opravljanje opravil z enim dotikom, preprosto tiskanje ali optično branje z domačega zaslona ter učinkovita opravila kopiranja in optičnega branja dokumentov.



Spremenite ozadje

Spremenite ozadje prek nastavitv, kjer lahko preprosto dodate svoje ozadje.





Aplikacija Smart Panel

Za lažje razumevanje in upravljanje grafičnega uporabniškega vmesnika so tiskalniki združljivi z aplikacijo Epson Smart Panel, ki vam omogoča nadzor nad stvarmi prek telefona ali tabličnega računalnika.

Oglejte si vse svoje možnosti

Funkcija »Uporabne funkcije« pomeni, da si lahko ogledate nove in izbirne funkcije, skupaj s kratkimi opisi vsake.



Prednosti tehnologije tiskanja brez toplote



Prihranite čas z dosledno hitrim tiskanjem

Epsonova tehnologija tiskanja brez toplote ne potrebuje toplote za ogrevanje ob vklopu ali prehodu iz stanja pripravljenosti. To pomeni, da se tiskanje začne takoj.



Manjša poraba prihrani energijo in denar

Tehnologija tiskanja brez toplote porabi manj energije, ker ne uporablja toplote za ogrevanje. Ker brizgalni tiskalniki nimajo grelne enote za segrevanje, za delovanje porabijo znatno manj energije.



Manj nadomestnih delov, manjši vpliv na okolje

Laserski tiskalniki imajo običajno več potrošnega materiala in v mnogih primerih zahtevajo redno menjavo bobna, prenosnega traku in grelne enote. Ker uporabljajo tehnologijo tiskanja brez toplote, imajo naši brizgalni tiskalniki manj delov, ki jih je treba zamenjati.



Manj posegov izboljša storilnost

Način tiskanja brez toplote v Epsonovih brizgalnih tiskalnikih pomeni, da imajo manj delov, ki se lahko pokvarijo, kar zmanjša potrebe po vzdrževanju.



Tiskanje znaša

10%

energije, porabljene v pisarni¹



Pomagajte svojim strankam varčevati z energijo s

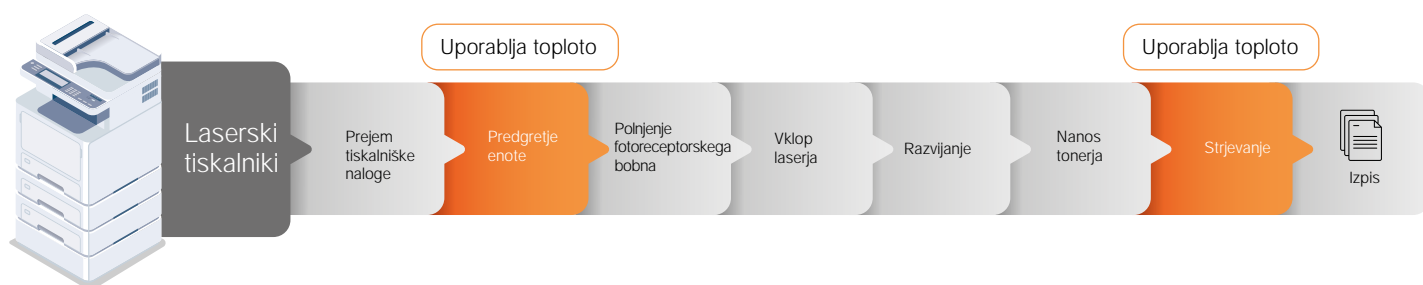
tehnologijo
tiskanja
brez toplote
Heat-Free



PRECISIONCORE
HEAT • FREE

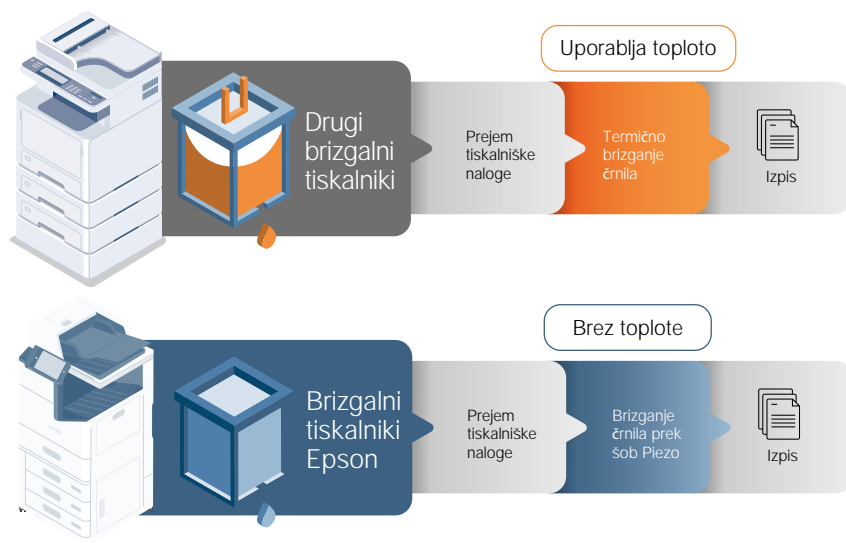
Postopek laserskega tiskanja

Običajno je to zapleten proces, ki vključuje ločene faze. Potrebno je predhodno ogrevanje grelnih enot, ki nato ponovno uporablja toploto za nanašanje tonerja na papir.



Postopek brizgalnega tiskanja

Ta metoda tiskanja potrebuje le tri korake.



Rešitve, ki dodajajo vrednost, racionalizirajo procese in izboljšajo potek dela

Upravljanje naprav



Epson Device Admin

Uporabnikom omogoča nadziranje, analiziranje in upravljanje lastnih tiskalnikov prek enega intuitivnega vmesnika, zasnovanega za povečanje storilnosti, zmanjšanje stroškov in zagotavljanje največje varnosti.

Potek dela in varnost



Epson Print Admin (EPA)

EPA je strežniška rešitev, ki ustvarja varno okolje za tiskanje, optično branje in kopiranje s preverjanjem pristnosti uporabnika prek branikov kartic, prijavnih podatkov/gesel in kod PIN. Ponuja tudi dodatne funkcije, kot so »optično preberi in mi pošlji« (po e-pošti ali v mapo), obvestila o usposabljanju zaposlenih in izboljšana skrbniška orodja, ki spodbujajo produktivnost, okoljske cilje in učinkovitost.



Epson Print Admin Serverless (EPA Serverless)

Poslovnim strankam omogoča brezšivno integracijo tiskalnikov WorkForce Enterprise v svoja varnostna pravila in predpise glede skladnosti poslovanja brez bremena vzdrževanja strežniškega sistema.



Document Capture Pro

Document Capture Pro (DCP) posameznikom omogoča preprosto optično branje, shranjevanje in skupno rabo podatkov znotraj podjetja. Zaradi naprednih funkcij za poimenovanje, ločevanje in usmerjanje dokumentov je optično branje preprosto – in logično. Shranite in pošljite datoteke v običajnih formatih ter ustvarite preproste profile opravljen za potisno optično branje na en dotik.

Optično preberite na standardne lokacije, kot so e-pošta, mapa in strežnik FTP, ali optično prebrane dokumente naložite v priljubljene storitve v oblaku.

Kot ena od možnosti je na voljo neposredno optično branje v datoteke programov Word, Excel in PowerPoint.

Mobilno tiskanje in tiskanje v oblaku



Mobilno tiskanje in tiskanje v oblaku

Epsonove storitve mobilnega tiskanja in tiskanja v oblaku uporabnikom omogočajo tiskanje in optično branje s pametnega telefona in tabličnega računalnika – v pisarni in na poti.

Storitve in podpora na daljavo



Storitve Epson Remote Services (ERS)

Zmanjšajte stroške storitev z uporabo našega sistema za spremljanje in upravljanje naprav v oblaku, ki zagotavlja napredno diagnostiko na daljavo. Varna in enostavna integracija, povečanje zadovoljstva strank z omogočanjem hitrejših odzivnih časov, manj obiskov na lokaciji in večja uspešnost prvih popravil. Sledite in spremljajte uporabo naprav ter skrajšajte čas nedelovanja tiskalnikov.



Vgrajeni agent ERS

Izkoristite dodano vrednost storitev ERS v kombinaciji z vgrajenim agentom v seriji WorkForce Enterprise AM-C – AM-C6000, AM-C5000 in AM-C4000 za preprosto namestitve in uporabo.

Integracija rešitev drugih ponudnikov



Epson Open Platform (EOP)

Uporabniki pridobijo popoln nadzor nad tiskanjem prek spletne aplikacije, ki jim omogoča, da prilagodijo svoj tiskalnik za izpolnjevanje specifičnih in spreminjajočih se poslovnih zahtev za sledenje razvoju poslovnih IT-sistemov. Rešitve ISV drugih ponudnikov so združljive z napravami na platformi Epson Open Platform.

Združljivost s platformo Open Platform



Stopite v stik z lokalnim predstavnikom družbe Epson za celoten seznam rešitev zunanjih ponudnikov, ki so združljive z Epsonovimi napravami.

Povečajte svoje poslovne priložnosti

Sodelovanje z neodvisnimi dobavitelji programske opreme krepi Epsonovo zavezanost zagotavljanju vrhunskih rešitev za podjetja. Te jim omogočajo povečanje produktivnosti in izboljšanje varnosti dokumentov ter nudijo podporo lokalnemu razvoju trga z regionalnimi partnerji.

Epson ne prodaja rešitev zunanjih ponudnikov

Družba Epson sodeluje z zunanjimi ponudniki rešitev, da bi vam omogočila podporo velikega števila končnih uporabnikov, opremljenih s temi sistemi. Vendar družba Epson rešitev zunanjih ponudnikov ne distribuira.

Pridobite podporo distributerjev programske opreme

Distributerji rešitev zunanjih ponudnikov vam lahko na lokalni ravni zagotovijo svoje strokovno znanje za brezhibno integracijo Epsonovih združljivih naprav v okolja strank, ki so opremljena z rešitvijo partnerja.

Več informacij o Epsonovih rešitvah in rešitvah zunanjih ponudnikov

Rešitve Epsona in njegovih partnerjev pomagajo izpolnjevati potrebe poslovanja na ravni podjetij za prilaganje na izpolnjevanje potreb vertikalnega trga.

Vse možnosti, ki si jih želite

Tiskalnice lahko konfigurirate tako, da ustrezajo specifičnim potrebam vašega podjetja, z vrsto izbirnih funkcij, vključno s/z:



WiFi-vmesnikom

Povezljivost standarda Wifi 5 – 802.11ac, 2,4/5 GHz



priključki za ethernet EpsonNet

En privzeti priključek za ethernet, na voljo sta do dva.



razširitveno ploščo P1

Dodatni procesor, potreben za vgrajeni OCR



diskom HDD P1

En privzeti trdi disk, drugi je na voljo za izboljšano zaščito pred izgubo podatkov.



modulom preverjanja pristnosti

Bralnik kartic lahko vstavite v režo pod uporabniškim vmesnikom; lahko dodate tudi bralnike kartic zunanjih ponudnikov. Druga možnost je, da dodate dodatni bralnik.



faksimim vmesnikom Super G3/G3

Omogoča namestitvev do treh faksimih števil.



ključavnicami za kasete

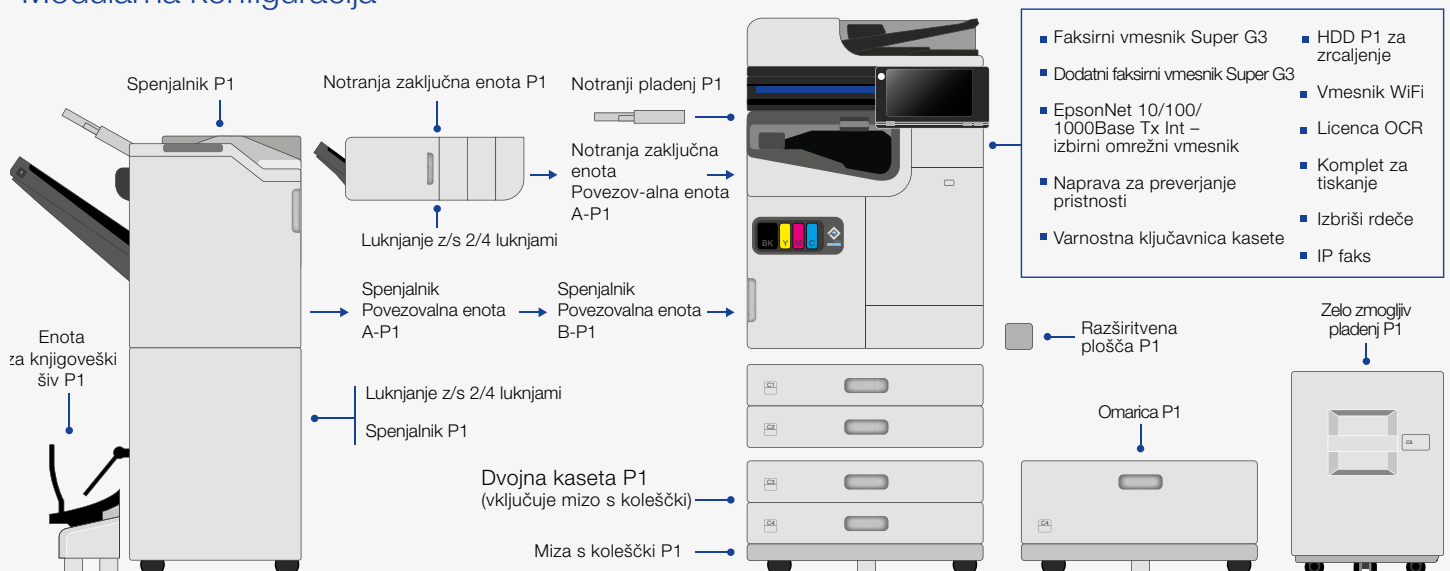
Za zaščito kaset za papir, ko uporabljate tiskalnice v javnih prostorih.



notranji pladenj za faks

Zmogljivost za do 100 listov

Modularna konfiguracija



Odlična zmogljivost vse do konca

Kakovost teh tiskalnikov daleč presega strojno opremo, saj vključuje vsestranske zmogljivosti za končno obdelavo po koncu tiskanja.

Tih spenjalnik ali enota za spenjanje knjižic brez toplote omogoča spenjanje vogalov za do 50 listov in lahko proizvede izdelke, ki vsebujejo do 3000 listov (knjižica) ali 4000 listov (spenjalnik). Enota za spenjanje knjižic podpira zlaganje z zamikom in lahko proizvede tudi do 20 listov s knjigoveškim šivom ter 3 liste s prepogibanjem ali pregibanjem po tretjinah.

Notranja zaključna enota je sposobna zlagati, premikati in stisniti dokumente v 3 različnih položajih ter podpira izbirno luknjanje z 2 ali 4 luknjami.



Spenjanje
do 50 listov



Enota za luknjanje
2 ali 4 luknje



Zlaganje z zamikom

Možnost spenjanja knjižic



Knjigoveški šiv
(do 20 listov)



Prepogibanje (do 3 liste)



Pregibanje na tretjine
(do 3 liste)



Spenjalnik



Notranja zaključna enota

Prilagodljivost za delo na vaš način



Glavna enota + spenjalnik + enota za knjigoveški šiv + pladenj z visoko zmogljivostjo (HCT)



Glavna enota + spenjalnik + luknjač



Glavna enota + notranja zaključna enota + luknjač



Glavna enota + notranja zaključna enota



Glavna enota + dvojna kaset



Glavna enota + koleščki



	AM-C6000	AM-C5000	AM-C4000
Funkcije	večnamenska naprava do 4-v-1 A3*	večnamenska naprava do 4-v-1 A3*	večnamenska naprava do 4-v-1 A3*
Tiskanje prve strani*	4,5 sekunde črno-belo/barvno	5,1 sekunde črno-belo/barvno	6 sekund črno-belo/barvno
Hitrost tiskanja (ISO)²	60 str./min črno-belo/barvno	50 str./min črno-belo/barvno	40 str./min črno-belo/barvno
Ločljivost tiskanja	600 x 2400 pik/palec	600 x 2400 pik/palec	600 x 2400 pik/palec
Združljiv s PCL & PostScript	Da	Da	Da
Tiskanje z USB	Da (PDF/TIFF/JPEG)	Da (PDF/TIFF/JPEG)	Da (PDF/TIFF/JPEG)
Hitrost optičnega branja (ISO)	60 slik/min (enostransko) 120 slik/min (obojeustransko)	60 slik/min (enostransko) 120 slik/min (obojeustransko)	60 slik/min (enostransko) 120 slik/min (obojeustransko)
Ločljivost optičnega branja (najvišja)	600 x 1200 pik/palec	600 x 1200 pik/palec	600 x 1200 pik/palec
Funkcije optičnega branja	e-pošta, FTP, omrežne mape, računalnik (Epson Document Capture Pro), Microsoft SharePoint® z možnostjo Epson Document Capture Pro option, pomnilniška naprava USB	e-pošta, FTP, omrežne mape, računalnik (Epson Document Capture Pro), Microsoft SharePoint® z možnostjo Epson Document Capture Pro option, pomnilniška naprava USB	e-pošta, FTP, omrežne mape, računalnik (Epson Document Capture Pro), Microsoft SharePoint® z možnostjo Epson Document Capture Pro option, pomnilniška naprava USB
Hitrost kopiranja (ISO)³	60 slik/min črno-belo/barvno	50 slik/min črno-belo/barvno	40 slik/min črno-belo/barvno
Razmerje povečave	25–400 %	25–400 %	25–400 %
Ločljivost kopiranja	600 x 1200 pik/palec	600 x 1200 pik/palec	600 x 1200 pik/palec
Hitrost prenosa sporočil faksa**	do 33,6 kb/s	do 33,6 kb/s	do 33,6 kb/s
Pomnilnik faksa	6 MB/550 strani	6 MB/550 strani	6 MB/550 strani
Mobilno tiskanje in tiskanje v oblaku	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
Združljivost rešitev Epson	Epson Print Admin, Epson Print Admin Serverless, platforma Epson Open Platform, Document Capture Pro, Document Capture Pro Server, storitve Epson Remote Services, vgrajeni agent ERS, Epson Device Admin	Epson Print Admin, Epson Print Admin Serverless, platforma Epson Open Platform, Document Capture Pro, Document Capture Pro Server, storitve Epson Remote Services, vgrajeni agent ERS, Epson Device Admin	Epson Print Admin, Epson Print Admin Serverless, platforma Epson Open Platform, Document Capture Pro, Document Capture Pro Server, storitve Epson Remote Services, vgrajeni agent ERS, Epson Device Admin
Vmesniki	žično omrežje (10BaseT/100Base-TX/1000-Base-T), brezžično omrežje, USB (USB 3.2 Gen 1x1 vrste B, USB 2.0 vrste A, notranji USB 2.0 vrste A za bralnik kartic)	žično omrežje (10BaseT/100Base-TX/1000-Base-T), brezžično omrežje, USB (USB 3.2 Gen 1x1 vrste B, USB 2.0 vrste A, notranji USB 2.0 vrste A za bralnik kartic)	žično omrežje (10BaseT/100Base-TX/1000-Base-T), brezžično omrežje, USB (USB 3.2 Gen 1x1 vrste B, USB 2.0 vrste A, notranji USB 2.0 vrste A za bralnik kartic)
Velikost običajnega papirja	A3, A4, A5, B6, B5, B4, Letter, Executive, C5 (ovojnica), uporabniško določeno	A3, A4, A5, B6, B5, B4, Letter, Executive, C5 (ovojnica), uporabniško določeno	A3, A4, A5, B6, B5, B4, Letter, Executive, C5 (ovojnica), uporabniško določeno
Zmogljivost predala za papir	standardno: 1150 listov (500 listov na pladenj + 150 listov za večnamenski pladenj) največ: 5150 listov	standardno: 1150 listov (500 listov na pladenj + 150 listov za večnamenski pladenj) največ: 5150 listov	standardno: 1150 listov (500 listov na pladenj + 150 listov za večnamenski pladenj) največ: 5150 listov
Zaslon LCD	25,7-cm barvni zaslon na dotik	25,7-cm barvni zaslon na dotik	25,7-cm barvni zaslon na dotik
Poraba energije med delovanjem/v pripravljenosti/v mirovanju/izklopljena naprava	115 W (samostojno kopiranje, vzorec ISO/IEC 24712), 1 W (mirovanje), 46 W (v pripravljenosti), 0,1 W (izklop), TEC 0,25 kWh/teden	115 W (samostojno kopiranje, vzorec ISO/IEC 24712), 1 W (mirovanje), 46 W (v pripravljenosti), 0,1 W (izklop), TEC 0,23 kWh/teden	110 W (samostojno kopiranje, vzorec ISO/IEC 24712), 1 W (mirovanje), 46 W (v pripravljenosti), 0,1 W (izklop), TEC 0,22 kWh/teden
Mere (Š x G x V)***	555 x 620 x 963 mm	555 x 620 x 963 mm	555 x 620 x 963 mm
Teža***	99,4 kg	99,4 kg	99,4 kg

Izbirna zaključna enota

	Notranja zaključna enota	Spenjalnik	Možnost spenjanja knjižic	Opombe
Zgornja	–	200 listov	–	80 g/m ² izključno za faks
Št. listov na kupu	Glavna	največ: 4000 listov (A4, enostransko/obojeustransko)	največ: 3000 listov (A4, enostransko/obojeustransko)	80 g/m ² dolžina: do A4 SEF
		največ: 1500 listov (A4, enostransko/obojeustransko)	največ: 1500 listov (A4, enostransko/obojeustransko)	80 g/m ² daljši od A4 SEF
	Spodnja	–	knjigoveško šivanje: 20 listov (60–90 g/m ²)/10 listov (91–105 g/m ²)	–
Št. listov za spenjanje	50 listov	največ 50 listov	–	60–90 g/m ² dolžina: do A4 SEF
Št. mest spenjanja	3	3	–	desni in levi kot, 2 točki
Prepogibanje			prepogibanje na sredini: 3 listi (60–90 g/m ²)/ 1 list (91–105 g/m ²) pregibanje na tretjine: 3 listi (60–90 g/m ²)/ 1 list (91–105 g/m ²)	

* Čas med prejemom podatkov za tiskanje do celotnega izpisa prve strani

** Faks je izbirno na voljo za doplačilo.

*** Samo glavna enota

Kratice v imenu različice izdelka: N – omrežna povezljivost W – brezžična povezljivost F – faks D – obojeustransko tiskanje T – vključuje izbirni pladenj za papir

¹ Na podlagi Epsonovih izračunov tiskalnik Epson WorkForce Pro WF-C8190DW porabi 83 % manj energije kot tiskalnik HP Color LaserJet Enterprise M750dn, najbolj prodajani model v segmentu enofunkcijskih barvnih tiskalnikov formata A3 s hitrostjo tiskanja 21–30 str./min (IDC, četrtletni sledilnik tiskalne dodatne opreme, dobavljene količine od zadnjega četrtletja 2015 do tretjega četrtletja 2019, objavljene v drugem četrtletju 2020). Metodologija temelji na »značilni porabi energije« in je opredeljena in/ali simulirana s preizkusnim postopkom ENERGY STAR ter izražena v kWh letno.

² Produktivnost je bila izračunana v skladu s standardom ISO 24734 z uporabo privzetih nastavitvev. Povprečje ESAT iz preizkusa za kategorijo Office (pisarna). Celotno podrobno poročilo lahko dobite pri lokalnem Epsonovem prodajnem predstavniku.

³ Produktivnost je bila izračunana v skladu s standardom IEEE/ISO 24735 (ESAT) in IEEE/ISO 29183 (sESAT) z uporabo privzetih nastavitvev. Povprečje iz preizkusa za kategorijo Office (pisarna). Celotno podrobno poročilo lahko dobite pri lokalnem Epsonovem prodajnem predstavniku.

Avtera d.o.o.
Litjska cesta 259, p.p. 5801
1261 Ljubljana – Dobrunje
Tel.: +386 1 58 53 610
Faks: +386 1 58 53 455
Splet: www.avtera.si, www.epson.si
E-pošta: epson@avtera.si

Also Technology Ljubljana d.o.o.
Ukmarjeva ulica 2
1000 Ljubljana
Tel.: +386 1 4205 506
Faks: +386 1 4205 562
E-mail: info.si@also.com
Web: www.diss.si

