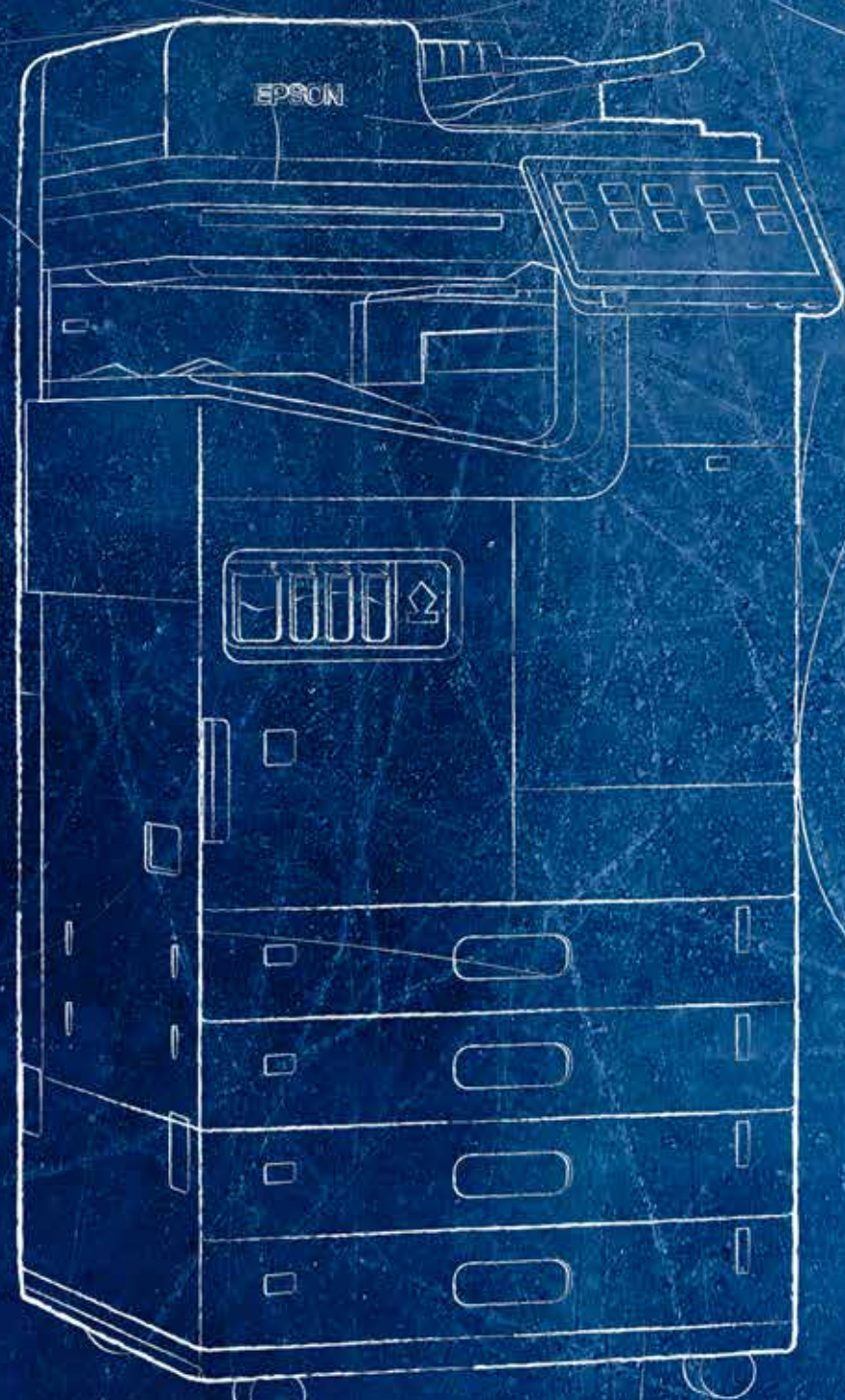


Преминете към по-надежден,  
по-продуктивен  
и по-устойчив печат



# Издигане на трите стълба на страхотния печат

Серията WorkForce Enterprise AM-C предоставя възможност за печат в най-кратки срокове за модерния офис. С иновативен компактен дизайн, модулна конфигурация и нисък разход на енергия заедно с множество технически иновации той покрива и трите основни стълба на печат на Epson.



## Устойчиво развитие

Технологията за печат без нагряване на Epson е вградена в серията Workforce Enterprise AM-C, благодарение на което тя предлага измерими екологични резултати, което спестява енергия, намалява потреблението и съкращава оперативните разходи. По-малкият брой консумативи и намалените изисквания за поддръжка също означават, че Вашите клиенти спестяват ресурси.



## Надеждност

Тъй като използват по-малко консумативи, принтерите от серията WorkForce Enterprise AM-C изискват по-малко поддръжка и намеса, което означава намалено време на престой и подобрена лекота на използване.



## Производителност

Скоростите на печат по 40, 50 и 60 страници в минута, покриват всички нужди на Вашите клиенти от документи, а технологията за печат без нагряване от Epson означава, че печатът ще е ефективен и продуктивен особено след като машината е била в режим на заспиване.





## По-сигурни от всякога

Принтерите от серията WorkForce Enterprise AM-C предлагат подобрени функции, за да направят печата по-сигурен отвсякога. Това включва:



### Защита на данните

Криптиране на HDD, безопасно изтриване на данни на HDD, модул на надеждна платформа (TPM) и криптиране на пароли



### Защита на устройството

Проверка на подписа на фърмуера, сигурно зареждане и ново откриване на проникване в зловреден софтуер



### Контрол на достъпа

Удостоверяване на потребителите, ограничения на функциите и регистрационни файлове за одит



### Защита на документи

Печат с удостоверяване, сканиране с удостоверяване и регистриране на задания



### Защита на комуникацията

IPsec, SNMPv3 и нов TLS1.3



За допълнителна физическа сигурност можете да добавите ключалки за касетите по избор, за да защитите касетите с хартия, ако принтерите се използват на обществени места.

# Нов стандарт чрез иновации

Принтерите от серията WorkForce Enterprise AM-C не просто постигат производителността на другите принтери в техния клас, а благодарение на редица технически иновации, те задават нов стандарт за Вас.



## Сред най-компактните мултифункционални устройства в своя клас

Чрез повдигане на транспортния ремък вертикално, за да се премести системата с мастило и сведе до минимум на пространството около хартиената касета, принтерите от серията WorkForce Enterprise AM-C са по-компактни от предишните си модели.



## Следете каква мощност използвате

Принтерите в тази серия включват монитор на състоянието, който дава седмични оценки за използваната мощност през седмицата и прогноза за потреблението през следващата седмица.



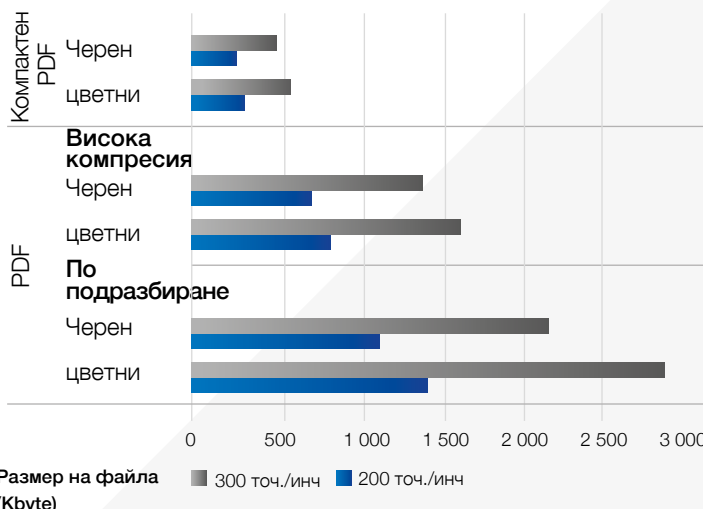
ВКЛ.



ИЗКЛ.

## Превъзходно качество на изображенията

Красивите резултати с висока разделителна способност (600 x 2 400 т./инч) водят до изключително качество на печата, особено при поставяне на текст върху изображенията, благодарение на „технологията за изглаждане на краищата“ на Epson, което означава, че скоростта не намалява при 2 400 т./инч и се използва по-малко мастило.



## По-компактни PDF файлове

Принтерите от серията WorkForce Enterprise AM-C включват възможност за PDF с висока компресия. Това означава, че те могат да създават PDF файлове, които са до 83% по-малки от настройката за PDF по подразбиране.

## Водеща на пазара система с мастило

Ключът към компактния дизайн на серията е иновативна система за мастило на принтерите Workforce Enterprise AM-C, която още повече подобрява качеството и надеждността на резултатите.

По-лесно обслужване

По-бързи цикли на почистване

По-бързо въвеждане в експлоатация

Касетите с мастило са лесни за рециклиране



## Комплект за поддръжка

Принтерите от серията WorkForce Enterprise AM-C имат овлажняващ резервоар за течност, който защитава печатащата глава от изсъхване и подобрява икономичността на системата с мастило.



# Подобрен графичен потребителски интерфейс

Нов потребителски интерфейс с 10,1-инчов сензорен екран улеснява използването, като осигурява по-голяма персонализация, по-лесна работа и по-ефективни работни потоци.

## Персонализирани икони

С включените три предварително зададени размера можете да избирате подредбата и имате възможност да персонализирате фона.



Малки икони



Големи икони



Големи и малки икони

## Нови потребителски предварителни настройки

Предлагат Ви операция с едно докосване, лесен печат или сканиране от началния екран и ефективни работни потоци за копиране и сканиране.



## Промяна на тапета

Променете тапета чрез настройките, за да добавите лесно свой собствен фон.





## Вижте всички възможности

Функцията „Полезни функции“ означава, че можете да видите нова и нездължителна функционалност заедно с кратки описание на всяка от тях.



# Ползите от технологията за печат без нагряване



## Пестите време благодарение на постоянно високата скорост на печат

Технологията за печат без нагряване не изисква топлина за загряване на устройството, когато се включи или „събуди“ от режим на заспиване. Това означава, че може да се печата веднага.



## По-малкият разход на енергия пести енергия и пари

Технологията за печат без нагряване използва по-малко енергия, защото не използва топлина за загряване. Мастиленоструйните принтери нямат изпичащ блок, който трябва да се загрее, което води до значително по-ниска консумация на енергия.



## По-малко резервни части, по-слабо въздействие върху околната среда

Лазерните принтери обикновено имат повече консумативи и в много случаи се нуждаят от периодична смяна на барабана, предаващия ремък и изпичащия блок. Благодарение на технологията за печат без нагряване нашите мастиленоструйни принтери имат по-малко части, които се нуждаят от подмяна.



## По-малко намеса за по-висока производителност

Конструкцията без нагряване на мастиленоструйните принтери на Epson означава, че има по-малко части, които могат да се повредят, което намалява нуждата от намеса.



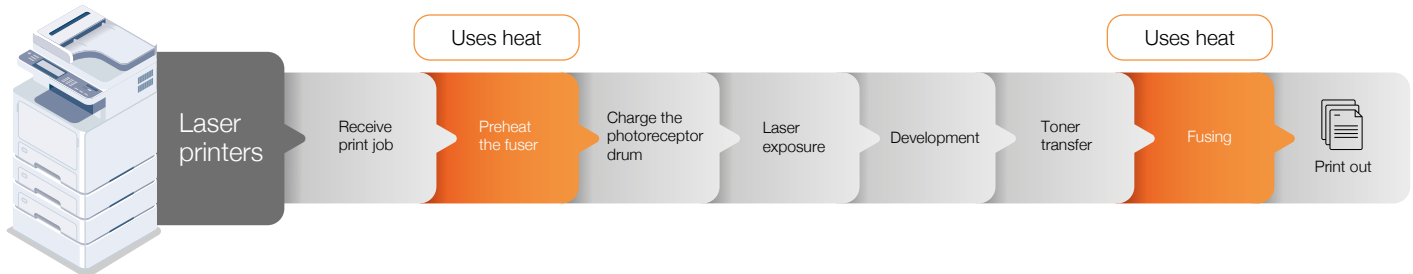
Акаунти за печат за  
**10%**  
от изразходваната  
енергия в офиса<sup>1</sup>



Помогнете на клиентите  
си да спестяват енергия с  
**Heat-Free  
Printing  
Technology**

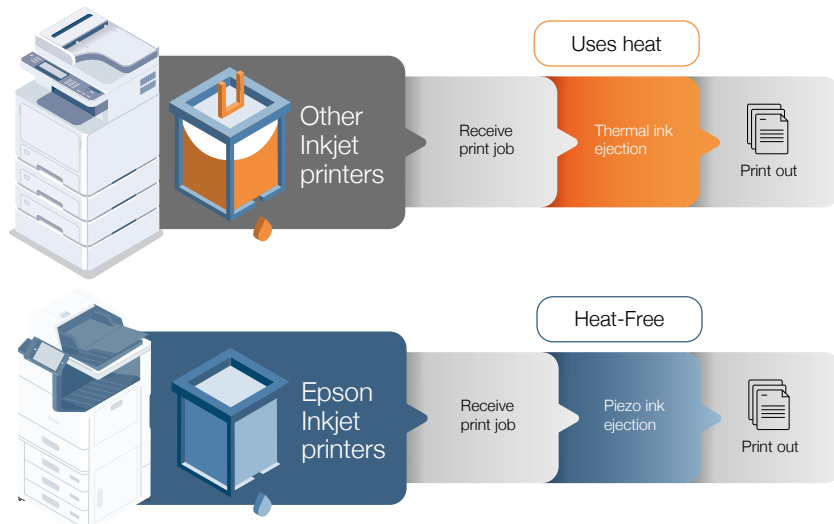
## Лазерен процес на печат

Обикновено това е сложен процес с отделни етапи. Изисква предварително загряване на изпичащия блок и отново използва топлина, за да изпече тонера върху хартията.



## Мастилен процес на печат

Този метод включва три етапа, за да печата.



# Решения, които повишават ефективността, ускоряват процесите и увеличават работния поток

## Управление на група принтери



### Epson Device Admin

Позволява на потребителите да контролират, да анализират и да управляват централно своята група принтери чрез интуитивен интерфейс, създаден с цел увеличаване на производителността, намаляване на разходите и осигуряване на максимална защита.

## Работен поток и защита



### Epson Print Admin (EPA)

EPA е базирано на сървър решение, което създава защитена среда за печат, сканиране и копиране чрез удостоверяване на потребителите посредством четци на карти, въвеждане на входни данни/пароли и PIN кодове. То предлага и допълнителни функции, като „Сканирай и изпрати“ (по имейл и в папка), известия с цел обучение на служителите и усъвършенствани административни инструменти, осигуряващи желаното повишаване на производителността, екологичността и ефективността.



### Epson Print Admin Serverless (EPA Serverless)

Позволява на бизнес клиентите безпроблемно да интегрират серията WorkForce Enterprise в правилата и разпоредбите за сигурност и съответствие без затруднението да поддържат сървърна система.



### Професионално сканиране на документи

Document Capture Pro (DCP) позволява на хората в компанията лесно да сканират, запазват и споделят информация. Разширените функции за именуване, разделяне и насочване на документи правят сканирането лесно – и логично. Запазвайте и изпращайте файлове в често срещаните формати и създавайте прости профили за задания за сканиране за едно докосване.

Сканирайте с изпращане до стандартни дестинации като имейл, папка и FTP или качвайте сканираните си документи в най-използваните облачни системи.

Директно сканиране към Word, Excel, PowerPoint е на разположение по избор.

## Мобилен и облачен печат



### Мобилен и облачен печат

Услугите на Epson за мобилен и облачен печат позволяват на потребителите да печатат и сканират от своя смартфон и таблет – в офиса и в движение.

## Дистанционно обслужване и поддръжка



### Epson Remote Services (ERS)

Намалете разходите за обслужване, като използвате нашата базирана на облак система за следене и управление на устройства, която осигурява усъвършенствана дистанционна диагностика. Надеждна и лесна за интегриране, тя увеличава удовлетвореността на клиентите, осигурявайки по-кратки времена за реакция, по-малко посещения на място и по-бързо обслужване. Проследявайте и наблюдавайте използването на принтера и минимизирайте времето му за престой.



### Вграден агент ERS

Възползвайте се от предимствата на ERS в комбинация с вградения агент в серийте WorkForce Enterprise AM-C – AM-C6000, AM-C5000 и AM-C4000 за безпроблемна настройка и употреба.

## Интеграция на продукти на трети страни



### Epson Open Platform (EOP)

Потребителите получават пълен контрол върху операциите за печат чрез уеб базирано приложение, което им позволява да адаптират принтера си така, че да отговоря на специфичните и променящи се бизнес изисквания във връзка с развиващите се корпоративни ИТ системи. ISV решенията на трети страни са съвместими с устройствата с Epson Open Platform.

### Съвместимост с Open Platform



Свържете се с местния представител на Epson за пълен списък с решенията от трети страни, съвместими с устройствата на Epson.

### Увеличете възможностите на бизнеса си

Партньорството с независими доставчици на софтуер подкрепя ангажимента на Epson да предоставя готови за предприятията решения на световно ниво, позволяващи на организациите да увеличават производителността и защитата на документите си, както и да подкрепят развитието на местния пазар чрез сътрудничество с регионални партньори.

### Epson не препродава решения на трети страни

Epson работи съвместно с доставчици на решения от трети страни, за да ви позволи да поддържате голям брой крайни потребители, използващи тези системи. Epson обаче не разпространява решения на трети страни.

### Получете поддръжка от дистрибуторите на софтуер на наши партньори

Дистрибуторите на допълнителен софтуер на трети страни могат да Ви помогнат със своя експертен опит на местно ниво за безпроблемно интегриране на съвместимите с Epson устройства в потребителските среди, оборудвани с партньорски решения.

### Повече информация за Epson и решения от трети страни

Вижте как Epson и решенията на нашите партньори допринасят за посрещане на потребителските нужди на корпоративно ниво, адаптирайки се към вертикалните нужди на пазара.

# Всички възможности, които искате

Можете да конфигурирате принтерите така, че да отговарят на точните нужди на Вашия бизнес, с набор от функции по избор, включително:



## WiFi донгъл

Wifi 5 Standard – 802.11ac,  
2.4/5 GHz

## Портове EpsonNet Ethernet

По подразбиране е включен един Ethernet порт, а има възможност за два по избор

## Разширителна платка P1

Предлага допълнителен процесор, необходим за вграденото оптично разпознаване на символи (OCR)

## HDD P1

По подразбиране е наличен един HDD, а се предлага втори за по-добра защита от загуба на данни



## Табло за удостоверяване

Може да бъде поставен четец на карти в панела под потребителския интерфейс, за да се добавят и четци на карти на трети страни. Като вариант можете да добавите устройство с табло.

## Супер G3/G3 мулти факс платка

Позволява инсталирането на до три факс линии

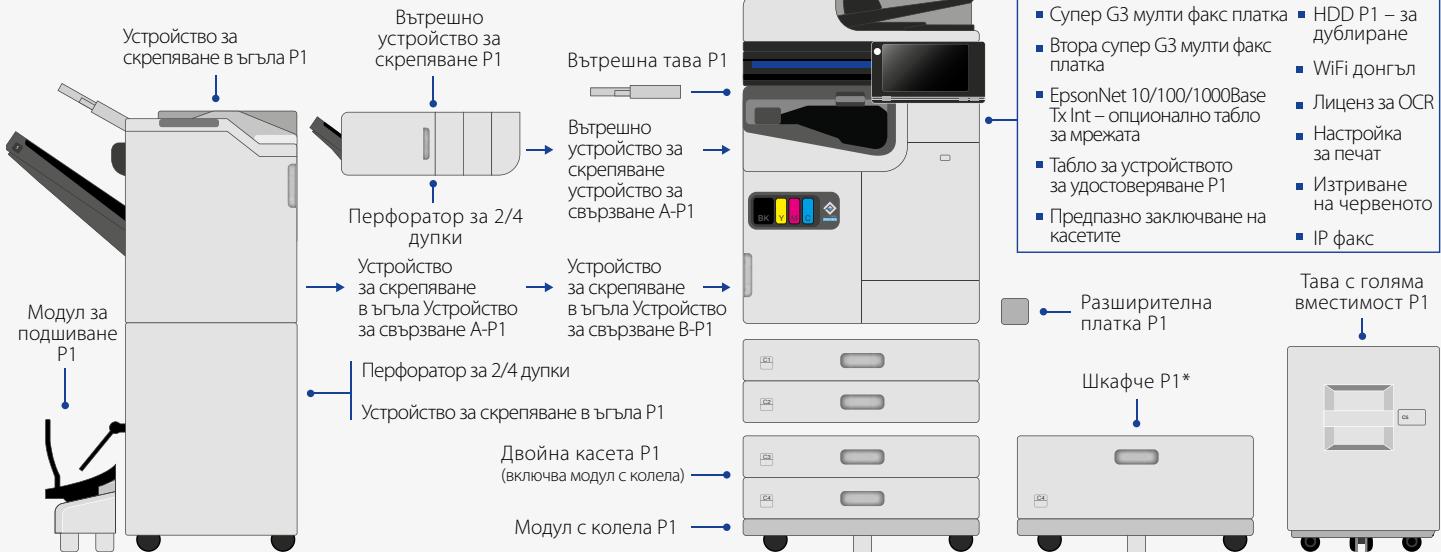
## Заключване на касетите

За да защитите касетите с хартия, когато Вашите принтери се използват на обществени места

## Вътрешна факс тава

Вместимост до 100 листа

## Модулна конфигурация

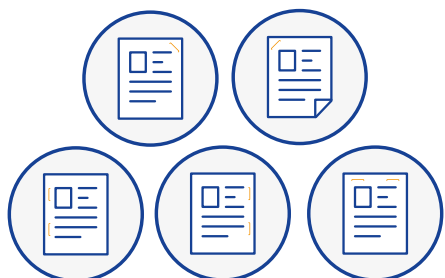


# Отлична производителност до самия край

С тези принтери качеството надхвърля хардуера и предоставя разнообразни възможности за довършителна обработка, след като печатът приключи.

Тихо работещо устройство за скрепване на страници или обработващо устройство за брошури може да скрепва до 50 листа в ъглите и може да обработи до 3 000 листа (за брошура), или 4 000 листа (за скрепване). Устройството за скрепяване на брошури поддържа подреждане на изместванията и може също да произведе до 20 скрепени с телбод, листа и 3 листа, сгънати двойно или тройно.

Вътрешното устройство за скрепяване може да подрежда, измества и скрепява Вашите документи в 3 различни позиции и поддържа перфоратор с 2 или 4 дупки, по избор.



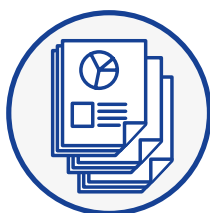
Подвързване

До 50 листа



Перфоратор

2 или 4 дупки



Подреждане  
на измествания

## Устройство за обработка на брошури



Скрепяване с телбод  
(до 20 листа)



Сгъване на две  
(до 3 листа)



Сгъване на три Tri-/C  
(до 3 листа)



Устройство за подвързване



Вътрешно устройство за скрепяване

# Гъвкавостта да работите по свой начин



©Основно устройство + устройство за скрепяване в ъгъла + устройство за скрепяване с телбод в средата + тава с висок капацитет (НСТ)



Основно устройство + устройство за скрепяване в ъгъла + перфоратор



Основно устройство + вътрешно устройство за скрепяване + перфоратор



Основно устройство + вътрешно устройство за скрепяване



Основно устройство + двойна касета



Основно устройство + модул с колела



	AM-C6000	AM-C5000	AM-C4000
<b>Функции</b>	Многофункционално устройство А3 до 4 функции в 1*	Многофункционално устройство А3 до 4 функции в 1*	Многофункционално устройство А3 до 4 функции в 1*
<b>Отпечатване на първата страница*</b>	4,5 секунди черно-бяло/цветно	5,1 секунди черно-бяло/цветно	6 секунди черно-бяло/цветно
<b>Скорост на печат (ISO)<sup>2</sup></b>	60 стр./мин черно-бяло/цветно	50 стр./мин черно-бяло/цветно	40 стр./мин черно-бяло/цветно
<b>Разделителна способност на печата</b>	600 x 2 400 точ./инч	600 x 2 400 точ./инч	600 x 2 400 точ./инч
<b>Съвместим с PCL &amp; PostScript</b>	Да	Да	Да
<b>Печат от USB</b>	Да (PDF/TIFF/JPEG)	Да (PDF/TIFF/JPEG)	Да (PDF/TIFF/JPEG)
<b>Скорост на сканиране (ISO)</b>	(Еднострочно 60 изобр./мин / двустранно 120 изобр./мин)	(Еднострочно 60 изобр./мин / двустранно 120 изобр./мин)	(Еднострочно 60 изобр./мин / двустранно 120 изобр./мин)
<b>Разделителна способност на сканиране (максимална)</b>	600 x 1 200 точ./инч	600 x 1 200 точ./инч	600 x 1 200 точ./инч
<b>Функции за сканиране</b>	Имейл, FTP, мрежови папки, компютър (Epson Document Capture Pro), Microsoft SharePoint® с опция за Epson Document Capture Pro, USB устройство с памет	Имейл, FTP, мрежови папки, компютър (Epson Document Capture Pro), Microsoft SharePoint® с опция за Epson Document Capture Pro, USB устройство с памет	Имейл, FTP, мрежови папки, компютър (Epson Document Capture Pro), Microsoft SharePoint® с опция за Epson Document Capture Pro, USB устройство с памет
<b>Скорост на копиране (ISO)<sup>3</sup></b>	60 изобр./мин, черно-бяло/цветно	50 изобр./мин, черно-бяло/цветно	40 изобр./мин, черно-бяло/цветно
<b>Коефициент на мащабиране</b>	25 – 400%	25 – 400%	25 – 400%
<b>Разделителна способност на копиране</b>	600 x 1 200 точ./инч	600 x 1 200 точ./инч	600 x 1 200 точ./инч
<b>Скорост на предаване на факсове**</b>	До 33,6 Kbps	До 33,6 Kbps	До 33,6 Kbps
<b>Памет за факс</b>	6 MB/550 страници	6 MB/550 страници	6 MB/550 страници
<b>Мобилен и облачен печат</b>	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
<b>Съвместимост на решенията от Epson</b>	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
<b>Интерфейси</b>	Кабелна връзка с мрежата (10BaseT / 100Base-TX / 1000-Base-T), безжична връзка с мрежата, USB (USB 3.2 Gen 1x1 Type B, USB 2.0 Type A, вътрешен USB 2.0 Type A за четец на карти)	Кабелна връзка с мрежата (10BaseT / 100Base-TX / 1000-Base-T), безжична връзка с мрежата, USB (USB 3.2 Gen 1x1 Type B, USB 2.0 Type A, вътрешен USB 2.0 Type A за четец на карти)	Кабелна връзка с мрежата (10BaseT / 100Base-TX / 1000-Base-T), безжична връзка с мрежата, USB (USB 3.2 Gen 1x1 Type B, USB 2.0 Type A, вътрешен USB 2.0 Type A за четец на карти)
<b>Размери на обикновена хартия</b>	A3, A4, A5, B6, B5, B4, Letter, Executive, C5 (глик), определен от потребителя	A3, A4, A5, B6, B5, B4, Letter, Executive, C5 (глик), определен от потребителя	A3, A4, A5, B6, B5, B4, Letter, Executive, C5 (глик), определен от потребителя
<b>Вместимост за хартия</b>	Стандартно: 1 150 листа (500 листа на табла + 150 многофункционална тава) Макс. 5 150 листа	Стандартно: 1 150 листа (500 листа на табла + 150 многофункционална тава) Макс. 5 150 листа	Стандартно: 1 150 листа (500 листа на табла + 150 многофункционална тава) Макс. 5 150 листа
<b>LCD дисплей</b>	25,7 см цветен сензорен екран	25,7 см цветен сензорен екран	25,7 см цветен сензорен екран
<b>Консумация на енергия при работа/готовност/режим на покой/изключено състояние</b>	115 W (автономно копиране, образец ISO/IEC 24712), 1 W (режим на застиване), 46 W (в готовност), 0,1 W (изключено), 0,25 kWh/седмица (ТЕС)	115 W (автономно копиране, образец ISO/IEC 24712), 1 W (режим на застиване), 46 W (в готовност), 0,1 W (изключено), 0,23 kWh/седмица (ТЕС)	110 W (автономно копиране, образец ISO/IEC 24712), 1 W (режим на застиване), 46 W (в готовност), 0,1 W (изключено), 0,22 kWh/седмица (ТЕС)
<b>Размери (Ш x Д x В)**</b>	555 x 620 x 963 mm	555 x 620 x 963 mm	555 x 620 x 963 mm
<b>Тегло***</b>	99,4 kg	99,4 kg	99,4 kg

## Опционално устройство за обработване

	Вътрешно устройство за скрепяване	Устройство за подвързване	Устройство за обработка на брошури	Забележки
<b>Горна част</b>	–	200 листа	–	80 г/кв.м Изключително за FAX
<b>Вместимост при поддръждане</b>	<b>Основно</b>	500 листа	Макс. 4 000 листа (A4 еднострочно/двустранно)  Макс. 1 500 листа (A4 еднострочно/двустранно)	80 г/кв.м Дължина: до A4 SEF
	<b>Долна част</b>	–	<b>Скрепяване с телбод, в средата:</b> 20 листа (60 – 90 г/кв.м) / 10 листа (91 – 105 г/кв.м)	80 г/кв.м по-дълга от A4 SEF
<b>Капацитет на телбода</b>	50 листа	Макс. 50 листа	–	60 – 90 г/кв.м Дължина: до A4 SEF
<b>Позиция на телбода</b>	3	3	–	Десен и ляв ъгъл, 2 точки
<b>Сгъване</b>			<b>Сгъване по средата:</b> 3 листа/60 – 90 г/кв.м / 1 лист/91 – 105 г/кв.м  <b>Сгъване на три:</b> 3 листа/60 – 90 г/кв.м / 1 лист/91 – 105 г/кв.м	

\* Време между получаването на данните за печат до окончателното излизане на първата страница

\*\* Факсът се предлага като опция на допълнителна цена

\*\*\* Само за основното устройство

Ключ за варианти на продукта: N – Мрежова връзка W – Безжична връзка F – Факс D – Двустранен печат T – Включва допълнителна тава за хартия

<sup>1</sup> На базата на изисленията на Epson, принтерът Epson WorkForce Pro WF-C8190DW използва 83% по-малко енергия в сравнение с HP Color LaserJet Enterprise M750dn, най-продавания модел в сегмента A3 цветни еднофункционални принтери от 21 до 30 стр./мин (IDC, Quarterly Hardcopy Peripherals Tracker, доставки от четвъртото тримесечие на 2018 г. до третото тримесечие на 2019 г., публикувано през второто тримесечие на 2020 г.). Методология, базирана на „Типично потребление на енергия“, дефинирана и или симулирана с позоваване на процедурата за изпитване ENERGY STAR и представена в kWh годишно.

<sup>2</sup> Производителността се определя в съответствие с ISO 24734, като се използват настройките по подразбиране. Средната стойност ESAT от тест на офис категорията. Пълният подобрен доклад може да бъде получен от местния офис за продажби на Epson.

<sup>3</sup> Производителността се определя в съответствие с IEEE/ISO 24735 (ESAT) и IEEE/ISO 29183 (eSAT), като се използват настройките по подразбиране. Средната стойност от тест на офис категорията. Пълният подобрен доклад може да бъде получен от местния офис за продажби на Epson.

EPSON Europe BV,  
Bulgaria Branch  
Tel.: +359 2 448 6390  
Mon-Fri 09-18:00  
[www.epson.bg](http://www.epson.bg)



[epson-bulgaria](#)

Търговските марки и регистрираните търговски марки са собственост на Seiko Epson Corporation или на съответните им собственици.  
Информацията за продукта може да бъде променяна без предизвестие.

**EPSON®**