

Canon

come

and

see

# Просто усъвършенствани

Многократно награждавани гама офис  
устройства за цветен и черно-бял печат  
imageRUNNER ADVANCE

 **ImageRUNNER**  
ADVANCE







# imageRUNNER ADVANCE – работи за бъдещето

Работното място се променя много бързо. Гъвкаво работно време, работа от дома, мобилни работници, споделящи бюра, и служители, които пресичат международни граници, но взаимодействат все едно че са в едно помещение.

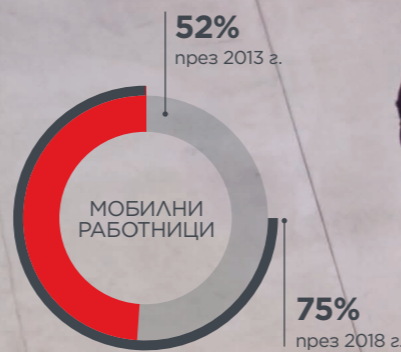
За да бъдат успешни, фирмите трябва да могат да събират и представят информация бързо, да я споделят лесно с тези, на които е необходима, и да я защитават от тези, на които не е нужна. Но управлението на информацията представлява важно предизвикателство с множество документи, които съществуват съвместно в различни отпечатани или цифрови форми и местоположения – от бюрата и офис шкафовете на служителите до сървъри в облака и мобилни устройства.

imageRUNNER ADVANCE е гама от многофункционални устройства, изградени върху интелигентна платформа за поддръжка и допълване на всеки етап от жизнения цикъл на документите. От създаването до споделянето и от отпечатването до архивирането тези устройства са проектирани да ви помагат да увеличавате производителността и ефективността, да отговаряте на нуждите от защита и опазване на околната среда, да контролирате разходите и да оптимизирате възвръщаемостта на инвестициите си.

Платформата предлага широка гама от модели и интегрирани решения с доказани технологии за справяне с предизвикателствата пред документните процеси на постоянно развиващите се работни среди – от малки работни групи и офиси до големи отдели или печатни центрове.

Поддръжка за бизнеса ви в постоянно променящата се среда

Портфолиото imageRUNNER ADVANCE може да бъде лесно персонализирано, така че да съответства на конкретните изисквания на вашия бизнес, днес и в бъдеще, и се интегрира безпроблемно с редица мощни решения за сканиране на документи и управление на печата, като например uniFLOW, eCopy, Therefore, IRIS и много други.



Мобилните работници се изчисляват на приблизително **52%** от общия брой работници през 2013 г. Прогнозата е до 2018 г. този процент да се увеличи до **75%**.

Western Europe Mobile Workforce Forecast Update, 2013-2018 (Актуализирана прогноза за мобилната работна сила в Западна Европа, 2013-2018 г.), #LM58W

**Управление на разходите**  
Идентифициране и справяне с проблемни области за по-добро управление на разходите, свързани с печата и документите.  
**Стр. 4**

**Ефективност на работните процеси**  
Проектирани за пестене на време и ресурси и увеличаване на производителността с ефективни работни процеси и интуитивна, лесна работа.  
**Стр. 6**

**Сигурност**  
Редица стандартни и опционални възможности за сигурност, които помагат за защита на чувствителна информация.  
**Стр. 8**

Организационни разходи (**33%**), сигурност (**26%**) и производителност на служителите (**20%**) са трите основни притеснения за организациите днес

Western European Hardcopy End-User Study: Print Services Evolution Continues (Проучване на крайните потребители на хартиени документи в Западна Европа: Еволюцията на услугите за печат продължава), IDC, #KD57X

**Управление на устройства и печатни паркове**  
Разширени възможности за ефективно управление на печатни паркове, за намаляване на натоварването на ИТ отделите и максимално увеличаване на производителността.  
**Стр. 9**

**Качество и надеждност**  
Изключително качество и надеждна ефективност, за да се развият работните среди.  
**Стр. 10**

**Екологичност**  
Включва отговорни конструкторски решения и ефективна работа за постигане на екологичните цели.  
**Стр. 11**

В цифровата вселена броят гигабайти на ИТ специалист ще се увеличи 8 пъти до 2020 година, а броят устройства в „Интернета на нещата“ ще се увеличи двукратно.

EMC Digital Universe Study, with data and analysis by IDC (Проучване на цифровата вселена на EMC, с данни и анализ от IDC), IDC\_1672





## Управление на разходите

Фирмите днес търсят работна ефективност и ясна възвръщаемост на инвестициите си. Но много не са наясно с реалните разходи за управление на печата и информацията в организацията си, които може да бъдат значителни, ако не се управляват правилно.

Общите разходи за печат включват скрити разходи, свързани с управлението и отпечатването на документи, оптимизирано управление на печата, ИТ поддръжка и инфраструктура, администриране и закупуване. Портфолиото imageRUNNER ADVANCE на Canon е проектирано да се справя с тези и проблеми и да осигурява икономии на разходи за постигане на максимална възвръщаемост на инвестициите.

Разходите за печат могат да варират в диапазона

**3% – 6%**

от приходите.

A CXO's guide to MPS (Ръководство на CXO за УУП), Photizo Group

### Управление и отпечатване на документи

Организациите понсят значителни разходи, свързани с ежедневното обработване на документи, с неефективно търсене и повторно използване на информацията, като потенциално прехвърлят както време, така и пари. Портфолиото imageRUNNER ADVANCE може да ви помогне да намалите скритите разходи с напълно интегрирани цялостни документни процеси. Това позволява бързо и ефективно сканиране, архивиране и споделяне на информацията – намалявайки зависимостта ви от базирани на хартия ръчни процеси и улеснявайки ефективното сътрудничество между служителите.

### Оптимизирано управление на печата

Портфолиото imageRUNNER ADVANCE с интегрирани решения ви позволява да контролирате достъпа до устройствата, да прилагате политики за печат, да следите печата и да ограничавате употребата по потребители. Това помага за намаляване на ненужния печат, съдейства за възстановяването на разходите и пестенето на хартия и тонер.

Управляваните услуги за печат помагат на организациите да оптимизират печатната си среда, да управляват печатния си парк и да спестяват разходи за печат. Ефективното управление на печатния парк може да намали разходите за печат с **10% до 30%**. УУП позволяват опростено бюджетиране на разходите за печат, като консолидират договорите за хардуер, консумативи и поддръжка, което дава на фирмите по-добра представа за изразходването за печат.

Gartner, Hype Cycle for Imaging and Print Services, 2015, 14 July 2015 (Цикъл на зрелостта за услуги за обработка на изображения и печат, 2015 г., 14 юли 2015 г.), Томоко Митани

### ИТ поддръжка и инфраструктура

ИТ отделът често е първият ресурс при проблеми, свързани с печата, което може да бъде натоварващо. Портфолиото imageRUNNER ADVANCE и интегрираните решения са проектирани да помагат за намаляване на разходите, свързани с ИТ поддръжката. Първо, устройствата могат да бъдат напълно конфигурирани с необходимите за вас настройки преди инсталирането на място. Еднакъв за всички устройства и интуитивен потребителски интерфейс, както и общи драйвери и видеоинструкции, опростяват обучението на потребителите и намаляват заявките за помощ към ИТ отдела.

Поддръжката на индустриални стандарти като PCL и PostScript позволява директно интегриране с ИТ системите ви, а мощните инструменти за управление на печатни паркове осигуряват дистанционен и централизиран контрол и актуализиране на отделни или всички устройства, включително възможност за ефективно разпространяване на настройки, политики за печат и ограничения.

### Администриране и закупуване

Портфолиото imageRUNNER ADVANCE може да помогне за справяне със скритите ви разходи за администриране и управление, предлагайки услуги като автоматично отчитане на броячите и дистанционно управление на консумативи. Освен това, известното качество на изработката и надеждност на Canon, комбинирани с дистанционна диагностика и помощ, могат да помогнат за намаляване на разходите чрез свеждане до минимум на принудителния престой, както и на административните намеси.

**3 700**

е средният брой часове за ИТ поддръжка, необходими на година за печатен парк на фирма със 750 служители.

A CXO's guide to MPS (Ръководство на CXO за УУП), Photizo Group





# Ефективност на работните процеси

Пестенето на пари и ресурси е голям повод за притеснение за повечето компании. Предвид това, портфолиото imageRUNNER ADVANCE е проектирано да ви помага да увеличавате производителността си и да развивате бизнеса си с ефективни и опростени работни процеси.



## Лекота в използването



Голям, чувствителен и интуитивен потребителски интерфейс с цвятен сензорен екран прави извършването на задачите лесно и безпроблемно. Нови операции, като жестове с пръсти (плъзгане, раздалчаване/приближаване на пръсти), подобряват удобството при работа и са подобни на тези, срещани в много смартфони\*. Взградени видеоклипове за обучение и поддръжка съдействат при основните операции за поддръжка, за да се увеличи максимално полезното време за работа. Освен това, потребителите ще работят удобно с всяко устройство от портфолиото благодарение на общата платформа и работни принципи.

Процентът на организациите, които са внедрили мобилен печат, се е увеличил от едва **5%** до **14%**, а **35%** планират това в рамките на следващите 12 месеца.

Начинанието мобилен печат - готови ли са фирмите за мобилен печат? Quocirca

## Персонализирана работа



Устройството imageRUNNER ADVANCE е проектирано да бъде споделяно, но позволява също и уникален, персонализиран начин на работа с всички устройства в печатния парк. Когато е активирана услуга за удостоверяване, отделните потребители могат да персонализират потребителския си интерфейс чрез усъвършенствани функции за персонализиране\*\*. Чрез функцията „Моят дисплей“ потребителите могат да персонализират потребителския си интерфейс, включително началния екран след влизане, езика на дисплея или настройките за достъпност. Функцията „Моите функции“ създава ефективност, като дава на потребителите лесен достъп до уникална информация, която може да им помага в работните им процеси, като например лични адресни указатели, а функцията „Моите настройки“ активира лични настройки по подразбиране за копиране, изпращане, факс и съхраняване.

**36%** от деня на типичния специалист, занимаващ се с интелектуален труд, преминава в търсене и консолидиране на информация, разпръсната в различни системи. Тези работници намират информацията, необходима за извършване на работата им, в едва 56% от случаите.

Whitepaper - Bridging the Information Worker Productivity Gap, Unlocking the Hidden Value of Information, IDC Multi-client Study 2014 (Технически документ - Намалване на пропуските в производителността на работниците, занимаващи се с интелектуален труд, отключване на скритата стойност на информацията, проучване на IDC сред няколко клиенти, 2014 г.), Дейвид Шубмел и Дан Весет

## Поддръжка за мобилни работни процеси



Мащабируема поддръжка за гъвкави работни практики може да помогне за увеличаване на ефективността, като позволява на работниците да сканират или отпечатват защитено документи в движение и бързо да свързват мобилните си устройства директно в бизнес процеси. Моделите от портфолиото imageRUNNER ADVANCE предлагат няколко начина за свързване със смарт устройства, включително QR код за свързване\* и опциите NFC\* и Bluetooth low energy\*. Работят с почти всяко смарт устройство, поддържащо популярни приложения като Google Cloud, AirPrint\* и Mopria\*, и могат да се свързват към някои услуги за работа в облак.

## Опростено сканиране на документи



Мощни възможности за сканиране позволяват опростено сканиране и дигитализиране на документи. Еднопосово двустранно сканиране\* осигурява бързи резултати и можете лесно да изпратите документи към множество дестинации. Включена е стандартна поддръжка за сканиране и конвертиране на документи в текстове PDF, Microsoft Word\* и Microsoft PowerPoint\* формати. За оптимизиране на работните процеси устройствата imageRUNNER ADVANCE се интегрират безпроблемно с редица мощни софтуерни продукти на Canon и на други производители благодарение на взградените платформи за приложения MEAP и MEAP Web.

\* Предлага се за избрани модели imageRUNNER ADVANCE

\*\* Определени усъвършенствани функции за персонализиране се предлагат само за избрани модели imageRUNNER ADVANCE

\*\*\* Опционните устройства за довършителни операции се различават според модела

## Взградена интелигентност



Редица интелигентни функции помагат за опростяване на документните процеси и максимално увеличаване на производителността. Технологията със сензор за движение\* „събужда“ устройството от режим на покой, за да намали осезаемото време за изчакване, а интелигентни възможности за обработка на печатни носители, като например пропускане на празни страници\* и разпознаване на няколко едновременно поети листа\*\*, гарантират ефективно сканиране.

## Цялостно създаване на документи



Портфолиото imageRUNNER ADVANCE предлага гъвкави опционни устройства за довършителни операции\*\*\*, като например телбод, вмъкване на документи, перфориране и отпечатване на брошури, както и C и Z сгъване. Това, заедно със софтуера за печатно публикуване iW Desktop на Canon, предоставя лесно създаване и отпечатване на висококачествени и професионално изглеждащи документи, вътре в компанията.



ИТ ресурсите, използвани за мобилност в организациите, ще се увеличат от **25%** от бюджета за ИТ през **2015 година** до **40%** през **2018 година**, като намалените ИТ ресурси през 2018 година се дължат на консолидиране и „Донеси своето устройство“ (ДСУ).

IDC FutureScape: Worldwide Mobility 2016 Predictions, Nov 2015 (Световни прогнози за мобилност 2016 г., ноември 2015 г.), #259815



През 2018 година **30%** от организациите ще преориентират мобилни стратегии и персонал към по-широки оптимизации на работните процеси.

IDC FutureScape: Worldwide Mobility 2016 Predictions, Nov 2015 (Световни прогнози за мобилност 2016 г., ноември 2015 г.), #259815





## Сигурност

До 2020 година повече от

# 1,5 милиарда души

ще бъдат засегнати от пробиви в сигурността на данните.

IDC FutureScape: Worldwide IT Security Products and Services 2016 Predictions, Nov 2015 (Световни продукти и услуги за ИТ сигурност, прогнози за 2016 г., ноември 2015 г.), #259836



**24%**  
от пробивите в сигурността са свързани с хартиени документи  
Beazley plc, 2014 г.



## Управление на устройства и печатни паркове

С осъзнаването, че един добре управляван печатен парк може да намали разходите с **до 30%**, все повече организации взимат мерки за оптимизиране на печатния си парк, внедряват софтуер за консолидиране на устройствата и управление на печата сами или с помощта на доставчик на УУП.

Gartner, Forecast Overview: Print Hardware, Software and Services, Worldwide, 2015 (Общ преглед на прогнозите: Хардуер, софтуер и услуги за печат, в световен мащаб за 2015 година), 27 юли 2015 г.

С редовното преместване на поверителни данни между настолния компютър, мобилното устройство и многофункционалното устройство е важно да вземете мерки за защита на печатната си среда. Платформата imageRUNNER ADVANCE предлага редица възможности за сигурност, за да се гарантира поверителността, достъпността и наличността на информацията ви.

Многослойните решения за сигурност на Canon помагат за защитата на чувствителната информация, съхранявана в устройството и при прехвърляне:



### Сигурност на устройството

Можете да контролирате кой има достъп до всяко устройство чрез услуги за контрол на достъпа, като например Universal Login Manager. С това приложение устройството може да бъде конфигурирано така, че поверителните разпечатки да могат да бъдат получавани едва след като потребителят е влязъл чрез парола, PIN код или карта – това помага за предотвратяване на оставянето на поверителни документи в изходната тава. Използването може също така да бъде проследявано по отделен потребител или отдел.



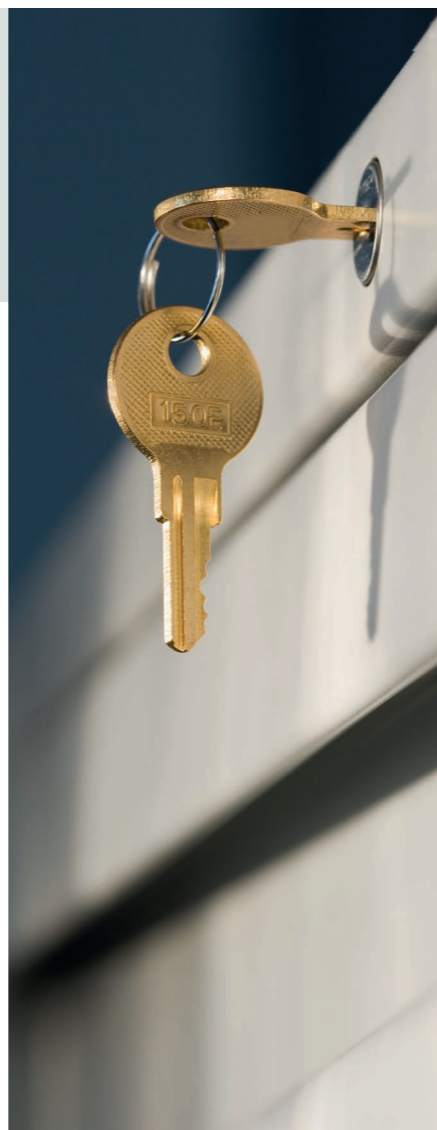
### Сигурност на документите

Canon гледа сериозно на защитата на поверителната информация на организацията ви, като възражда много контроли, за да гарантира, че информацията ви няма да бъде изложена на риск. За да се предотврати неупълномощеното разпространение на поверителна информация, различни функции на устройството могат да бъдат деактивирани за отделни потребители, а визуални и звукови Original Reminder известия\* ви предупреждават, ако в устройството е оставена поверителна информация от сканирани оригинали.



### Сигурност на данните и мрежата

- uniFLOW SAM Express Server ви позволява да следите и контролирате достъпа до всяко устройство, както и да активирате допълнителна защита на данните.
- HDD Erase (стандартна функция) изтрива сигурно данните след всяка задача.
- HDD Format премахва и презаписва всички данни на твърдия диск в края на живота му.
- HDD Data Encryption защитава информацията дори след премахването на твърдия диск и вече е с валидиране по FIPS 140-2 за избрани модели.
- Специален чип с хардуерна защита срещу неразрешено четене на информацията съхранява пароли и ключове за шифроване.
- IPsec осигурява сигурност на данните при преминаването им през мрежата.



**80%** от компаниите считат защитата на документите за основен приоритет  
Технически документ: Barometre GED

\* Предлага се за избрани модели imageRUNNER ADVANCE

Независимо дали имате едно устройство или печатен парк, интегрирането, администрирането и управлението на инфраструктурата ви за печат може да бъде сложно и времеемко. Canon предлага усъвършенствани възможности за ефективно управление на отделни устройства и печатни паркове, за да помогне за намаляване на натоварването на вашите ИТ отдели и максимално увеличаване на производителността.

### Ефективно инсталиране и интелигентна поддръжка на потребителите

Устройствата могат да бъдат конфигурирани според вашите спецификации за бързо и лесно внедряване в работната ви среда и могат да се интегрират безпроблемно с корпоративните ви приложения и наследени системи, за да се опростят бизнес процесите. Потребителите могат лесно да се справят с основни задачи по поддръжката, като например смяна на консумативи или отстраняване на заседнала хартия, с интуитивни въградени указания, които улесняват работата и намаляват ненужните обаждания до ИТ отдела ви. ИТ служителите могат ефективно да разрешават проблеми на потребителите, като отварят и управляват потребителския интерфейс на устройството дистанционно.

### Усъвършенствани инструменти за администриране и управление

С помощта на imageWARE Management Console можете да се наслаждавате на централизирана точка за управление на целия си печатен парк – включително и отвъд границите на тържавите. Можете да проверявате състоянието на устройството и консумативите, да изключвате устройства дистанционно и да отчитате броячите, както и да управлявате адресни указатели и драйвери за принтер. Фърмуер, конфигурации на устройствата, приложения и настройки могат да бъдат лесно актуализирани за целия или за част от печатния парк и могат ефективно да бъдат приложени политики за защита.

### Ефективно наблюдение и диагностика

Възможностите за дистанционно управление на консумативите и наблюдение на устройствата позволяват лесно попълване на запасите ви от тонер и автоматично отчитане на броячите. Дистанционната диагностика, обработката на събития и управлението на цикъла живот на частите позволяват също превантивна поддръжка и бърза поправка за максимално полезно време за работа.





# Качество и надеждност

Портфолиото imageRUNNER ADVANCE е проектирано с основен фокус върху нуждите на бизнеса ви. Качеството и надеждността са на преден план в процеса на изследвания и разработки, като се взема предвид и опитът на потребителите, за да се пусне на пазара решение, което не само поддържа натоварените работни среди, но им позволява да процъфтяват.

## Изключително качество

Независимо дали отпечатвате важно предложение за продажби, или обикновен имейл, можете да очаквате изключително качество на печат – благодарение на усъвършенстваното калибриране в реално време и технологията V<sup>2</sup> Colour\*. Технологията V<sup>2</sup> Colour увеличава максимално възможностите на устройството и тонера, за да осигурява внушителни резултати с ярък и жизнен изглед. Усъвършенстваните възможности за печат в нива на сивото също гарантират превъзходни черно-бели разпечатки. С портфолиото imageRUNNER ADVANCE можете да очаквате резултати с неизменно високо качество върху печатни носители с разнообразни формати и грамажи.



Canon, Inc.  
Universal Login Manager  
Outstanding Achievement  
in Innovation



Canon, Inc.  
2013 Document Imaging Solutions  
Line of the Year



Canon, Inc.  
iW Desktop Quick Printing Tool  
Outstanding Achievement  
in Innovation



Canon, Inc.  
A3 MFP Line of the Year Award  
for Energy Efficiency



Canon спечели престижната награда „A3 MFP гама на 2016 г.“ от организацията за изпитания и проучвания Buyers Laboratory (BLI)

## Технологии, носители на многобройни награди

Технологиите и опита на Canon могат да помогнат на фирмите да постигат целите си, като осигуряват работна ефективност – подобрявайки начина, по който управляват информацията, и опростявайки документните си процеси. Портфолиото imageRUNNER ADVANCE е спечелило многобройни награди и признания от водещи индустриални анализатори за своите новаторски, конструктивни и екологични характеристики.

## Достъпност

Устройствата imageRUNNER ADVANCE са подходящи за потребители с увреждания благодарение на редица помощни функции. Съдържанието на дисплея може да бъде уголемено за хора с увредено зрение, потребителите могат да осъществяват дистанционен достъп до устройството от компютрите си, за да презглеждат контролните панели, а има също и опционни комплекти за гласови указания и гласови команди.



\* Предлага се за избрани модели imageRUNNER ADVANCE



# Екологичност

Ангажиментът към околната среда на Canon е основна част от конструкцията на продуктите ни, производството и корпоративната култура. Прогресивното мислене зад платформата imageRUNNER ADVANCE включва новаторски и екологични решения, които могат да помогнат за ефективната работа на бизнеса ви, като същевременно намалят въздействието ви върху околната среда.

## Енергийна ефективност

Устройствата imageRUNNER ADVANCE са изцяло проектирани за висока енергийна ефективност и оптимизирана работа. Комбинацията от технологии за изпичане и тонер с ниска точка на толене намалява цялостната консумация на енергия, като свежда до минимум изискванията за мощност и намалява потреблението на енергия при загряване и в режим на готовност. Устройствата imageRUNNER ADVANCE са сертифицирани по ENERGY STAR® и предлагат водещи в класа си показатели за типична консумация на енергия (ТЕС).

## Отговорен начин на работа

Можете да разпространявате цифрови документи и да визуализирате файлове, за да правите промени преди отпечатването, което намалява използването на хартия и консумативи. Драйверите за печат по подразбиране са настроени за двустранен печат, за да помогнат за намаляване на отпазците. А със защитения печат документите се изпращат към дадено устройство, но не се отпечатват, докато не бъде въведена парола, което допълнително допринася за намаляване на похабяването на хартия.



Макар че цената и качеството са най-важни, **54%** от представителите на малкия бизнес казват, че работата по екологичен и ефективен начин също е важна за тях

Canon EMEA Sustainability Report 2014 (Доклад на Canon за екологичност за Европа, Близкия изток и Африка за 2014 година) - ICM - Canon Research

## Екологична конструкция

Портфолиото imageRUNNER ADVANCE е проектирано с голямо внимание към екологичността. Всяко устройство включва рециклирани материали и био-пластмаса, изработени от растителни суровини. Чрез своята Система за оценка на жизнения цикъл (LCA) Canon намали също и емисиите на въглероден диоксид на всеки етап от жизнения цикъл на продукта, включително производството, използването на енергия и логистиката. Емисиите на въглероден диоксид се намаляват чрез използването на по-екологични материали, както и чрез процес на проектиране и производство, който се фокусира върху намаляването на въздействието върху околната среда. Устройствата са проектирани и с мисъл за намаляване на шума за по-тихи работни среди.

Въглеродните емисии са намалени със средно

# 60%

след внедряването на управлявани услуги за печат

A CXO's guide to MPS (Ръководство на CXO за УУП), Photizo Group, 2014



# Спецификации: imageRUNNER ADVANCE

Интегрирана, рентабилна, сигурна и ефективна – платформата imageRUNNER ADVANCE може да помогне за успешното развитие на бизнеса ви и за увеличаване на възвръщаемостта на инвестициите ви. Тя предлага широка гама от модели, които отговарят на нуждите на всеки тип работна среда – от малки работни групи и офиси до големи отдели или печатни центрове – всеки е проектиран да ви помага да опростявате бизнес процесите, да управлявате разходите и да работите за бъдещето си.



ПОРТФОЛИО ЗА ЦВЕТЕН ПЕЧАТ	Серия IR ADV C255/C355	Серия IR ADV C3500	Серия IR ADV C5500	Серия IR ADV C7500
<b>Конфигурация на продукта и основни функции</b>	Печат/копиране/сканиране/изпращане и опция за факс* Предлага се и версия само с принтер (*При C355iFC факсът е стандартна функция)	Печат/копиране/сканиране/изпращане и опция за факс	Печат/копиране/сканиране/изпращане и опция за факс	Печат/копиране/сканиране/изпращане и опция за факс
<b>Скорост на печат (черно-бяло/цветно) (A4 само едностранно)</b>	C255i: 25 стр./мин C355i/C355iFC/C355P: 35 стр./мин	C3520i: 20 стр./мин C3525i: 25 стр./мин C3530i: 30 стр./мин	C5535/i: 35 стр./мин C5540i: 40 стр./мин C5550i: 50 стр./мин C5560i: 60 стр./мин	C7565i: 65/60 стр./мин C7570i: 70/65 стр./мин C7580i: 80/70 стр./мин
<b>Потребителски интерфейс (тип и размер)</b>	25,7 см цветен LCD сензорен екран	25,7 см цветен LCD сензорен екран	25,7 см цветен LCD сензорен екран	25,7 см цветен LCD сензорен екран
<b>Скорост на сканиране (A4, 300 dpi, цветно, едностранно)</b>	50 изобр./мин	80 изобр./мин	80 изобр./мин	Опционален 26,4 см вертикален сензорен цветен LCD 120 изобр./мин
<b>Максимален капацитет за хартия (с опции) (A4, 80 г/м<sup>2</sup>)</b>	2300 листа	2300 листа	6350 листа	9300 листа
<b>Формат на хартията</b>	До A4	До A3 и SRA3	До A3 и SRA3	До A3 и SRA3
<b>Грамаж на хартията</b>	Касети: 60 до 163 г/м <sup>2</sup> , Многофункционална тава: 60 до 220 г/м <sup>2</sup> Дуплекс: 60 до 163 г/м <sup>2</sup>	Касети: 52 до 220 г/м <sup>2</sup> , Многофункционална тава: 52 до 300 г/м <sup>2</sup> Дуплекс: 52 до 220 г/м <sup>2</sup>	Касети: 52 до 256 г/м <sup>2</sup> , Многофункционална тава: 52 до 300 г/м <sup>2</sup> Дуплекс: 52 до 220 г/м <sup>2</sup>	Касети: 52 до 256 г/м <sup>2</sup> , Многофункционална тава: 52 до 300 г/м <sup>2</sup> Дуплекс: 52 до 220 г/м <sup>2</sup>
<b>Опции за завършителни операции</b>	Финишър с телбод (ъглово захващане)	Втрешен финишър (ъглово/гвоино/екозахващане + отделно поставяне на телбод), финишър с телбод (ъглово/гвоино/екозахващане + отделно поставяне на телбод), финишър за брошури (ъглово/гвоино/еко захващане/подшиване на брошури + отделно поставяне на телбод), перфоратори (2/4/2-4 гупки)	Втрешен финишър (ъглово/гвоино/еко захващане + отделно поставяне на телбод), финишър с телбод (ъглово/гвоино/еко захващане + отделно поставяне на телбод), финишър за брошури (ъглово/гвоино/еко захващане/подшиване на брошури), перфоратори (2/4/2-4 гупки)	Финишър с телбод (ъглово/гвоино захващане), финишър за брошури (ъглово/гвоино захващане, подшиване на брошури), перфоратори (2/4/2-4 гупки), съставане на хартия, модул за вмъкване



ПОРТФОЛИО ЗА МОНОХРОМЕН ПЕЧАТ	Серия IR ADV 400i/500i	Серия IR ADV 4500	Серия IR ADV 6500	Серия IR ADV 8500 PRO
<b>Конфигурация на продукта и основни функции</b>	Печат/копиране/сканиране/изпращане и опция за факс	Печат/копиране/сканиране/изпращане и опция за факс	Печат, копиране, сканиране, изпращане и допълнително предлаган факс	Печат, копиране, сканиране, изпращане и допълнително предлаган факс
<b>Скорост на печат (черно-бяло) (A4 само едностранно)</b>	400i: 40 стр./мин 500i: 50 стр./мин	4525i: 25 стр./мин 4535i: 35 стр./мин 4545i: 45 стр./мин 4551i: 51 стр./мин	6555i/6555iPRT: 55 стр./мин 6565i: 65 стр./мин 6575i: 75 стр./мин	8585 PRO: 85 стр./мин 8595 PRO: 95 стр./мин 8505 PRO: 105 стр./мин
<b>Потребителски интерфейс (тип и размер)</b>	17,8 см цветен LCD сензорен екран	25,7 см цветен LCD сензорен екран	25,7 см цветен LCD сензорен екран	26,4 см/25,7 см цветен LCD сензорен екран
<b>Скорост на сканиране (A4, 300 dpi, цветно, едностранно)</b>	50 изобр./мин	80 изобр./мин	120 изобр./мин	120 изобр./мин
<b>Максимален капацитет за хартия (с опции) (A4, 80 г/м<sup>2</sup>)</b>	2300 листа	6330 листа	7700 листа	7700 листа
<b>Формат на хартията</b>	До A4	До A3	До A3	До A3 и SRA3
<b>Грамаж на хартията</b>	Касети: 64 до 105 г/м <sup>2</sup> , Многофункционална тава: 64 до 128 г/м <sup>2</sup> Дуплекс: 64 до 105 г/м <sup>2</sup>	Касети: 60 до 128 г/м <sup>2</sup> , Многофункционална тава: 52 до 220 г/м <sup>2</sup> Дуплекс: 60 до 105 г/м <sup>2</sup>	Касети: 52 до 220 г/м <sup>2</sup> , Многофункционална тава: 52 до 256 г/м <sup>2</sup> Дуплекс: 52 до 220 г/м <sup>2</sup>	Касети: 52 до 220 г/м <sup>2</sup> , Многофункционална тава: 52 до 256 г/м <sup>2</sup> Дуплекс: 52 до 220 г/м <sup>2</sup>
<b>Опции за завършителни операции</b>	Финишър с телбод (ъглово захващане)	Втрешен финишър (ъглово/гвоино/екозахващане + отделно поставяне на телбод), финишър с телбод (ъглово/гвоино/екозахващане + отделно поставяне на телбод), финишър за брошури (ъглово/гвоино/еко захващане/подшиване на брошури + отделно поставяне на телбод), перфоратори (2/4/2-4 гупки)	Финишър с телбод (ъглово/гвоино захващане), финишър за брошури (ъглово/гвоино захващане, подшиване на брошури), екотелбод, отделно поставяне на телбод, перфоратори (2/4/2-4 гупки), съставане на хартия, модул за вмъкване	Финишър с телбод (ъглово/гвоино захващане), финишър за брошури (ъглово/гвоино захващане/подшиване на брошури), екотелбод, отделно поставяне на телбод, перфоратори (2/4/2-4 гупки), професионален перфоратор, съставане на хартия, тример, модул за вмъкване

Canon Inc  
canon.com

Canon Europe  
canon-europe.com

Bulgarian edition  
© Canon Europa N.V., 2016

Canon Bulgaria

бул. Цариградско шосе № 121

София 1784

България

Tel. +359 2 975 1630

Fax +359 2 975 1636

canon.bg