

DCP- 9055CDN Високоскоростно мрежово цветно мултифункционално устройство с автоматичен двустранен печат

Надеждно, високоскоростно мултифункционално устройство с множество функции, което повишава вашата продуктивност, а ви спестява средства.

Една комбинация, която ви придава перфектно бизнес усещане: DCP-9055CDN предлага изключителна бързина, висока скорост до 24 стр/мин за цветен и черно-бял печат, сканиране и копиране. Един незаменим партньор за бизнес с амбиции, който разумно управлява разходите си.

Благодарение на тонер касетата с голям капацитет и сертификата за енергийна ефективност ENERGY STAR устройството ви гарантира по-малко консумация на електроенергия от около 1.76kWh, като така намаляват значително стойността на страница.



За да намалите още повече вашите разходи може да използвате автоматичния двустранен печат (Дуплекс).

Вградената мрежова свързаност позволява на устройството да се ползва от около 10 потребителя, което го прави перфектното мрежово устройство за вашата натоварен офис. За сигурността на вашата мрежа и документи Brother добавят и още няколко функции към DCP-9055CDN - SSL криптирането и 802.1x мрежово криптиране.

DCP-9055CDN е притежател на престижния немски сертификат за екологична съвместимост Blue Angel заради образцовия си, ориентиран към рециклиране дизайн, ниски нива на шум и замърсяване.



DCP-9055CDN Технически спецификации

Цветен лазерен принтер с дуплекс

Технология	Електрофотографска лазерна (еднокасета)
Лазер	Лазерен продукт клас 1 (IEC60825-1:2007)
Скорост на печат А4	До 24 стр/мин за цветен и черно-бял печат
Скорост на печат А4 (Дуплекс)	До 7 стр/мин за цветен и черно-бял печат
Разрешение	До 2,400 x 600dpi
Време за зареждане	По-малко от 33сек. (от режим sleep)
Време за използване на първо копие	По-малко от 16 сек. (от режим ready)
Емулация	PCL6, BR-Script3 (Postscript®3 езика)
Стандартни шрифтове	PCL6 - 66 скалируеми шрифтове, 12 BitMap шрифтове, 13 баркода Postscript®3 - съвместими шрифтове: 66
Памет	128MB с възможност за разширение до 384MB, използвайки стандартен слот 1 x DDR2 (144 PIN)
Интерфейс	Високоскоростен USB 2.0
Мрежа	10/100 Base-TX
Дисплей	5 реда x 22 знака, задноосветен
LED's	Данни LED (зелено) грешка LED (оранжево)

Цветен копир

Скорост А4	До 24стр/мин за цветен и черно-бял печат
Разрешение	До 1,200 x 600dpi
Време за използване на първо копие	21 сек. (цветен печат), 19 сек. (черно-бял)
Много копия / Сортиране	Прави до 99 копия на всяка страница / Сортира
Увеличаване/Намалване N в 1 копия	Намалява и увеличава документи от 25% до 400% използвайки 1% стъпка. Позволява на потребителя да намали 2 или 4 страници на 1 А4.

Цветен скенер

Разрешение	До 1,200 x 2,400dpi (от същото на скенера) 1,200 x 600dpi (от автоматичното листоподаващо устройство)
Разрешение (увеличено)	До 19,200 x 19,200dpi
Скала на сивото	256 отънка на сивото за копиране и сканиране
Дълбочина на цвета	48 битово вътрешно, 24 битово външно
Функции на сканиране	Възможност за сканиране на документи към E-mail, изображения, OCR или File** Когато се ползва директно в мрежата поддържа също Сканиране към мрежа и сканиране към FTP

Спецификации на хартията

Видове носители	Стандартна / Допълнителна тава за хартия - Тънка хартия, Обикновена хартия, пълтна хартия, рециклирана хартия, глянцурена хартия Мултифункционална тава - Тънка хартия, Обикновена хартия, Дебела хартия, пълтна хартия, Рециклирана хартия, Плъкове, Етикетки, Автоматично листоподаващо устройство - обикновена хартия, рециклирана хартия
Капацитет и тегло на носителя	Стандартна тава за 250 листа - 60 - 105 g/m ² (16 - 28 lb) Допълнителна тава за 500 листа - 60 - 105 g/m ² (16 - 28 lb) Мултифункционална тава за 50 листа - 60 до 163 g/m ² (16 до 43 lb) Автоматично листоподаващо устройство за 35 листа - 64 - 90 g/m ² (17 - 24 lb)
Размери на носителя	Стандартна / Допълнителна тава за хартия - A4, Letter, B5 (ISO/JIS), A5, A5 (Long Edge), B6 (ISO), A6, Executive, Legal, Folio Мултифункционална тава - ширина 69.8 до 216 mm, дължина 116 до 406.4 mm; 150 листа (с лицевата страна надолу) 1 лист (с лицевата страна нагоре) Прав път на хартията
Извеждане на хартия	

Драйвер за принтер - софтуер

Windows®	Windows® 7 (32 & 64 битови издания), Windows Vista® (32 & 64битови издания), Windows® XP Home Edition, Windows® XP Professional (32 & 64 битови издания), Windows® 2000 Professional Windows Server® 2003 (само мрежа / 32 bit & 64 битови издания), Windows Server® 2008 (само мрежа / 32 & 64 битови издания) Windows Server® 2008 R2 (само мрежа)
Macintosh	Mac OS X 10.4.11, 10.5.x, 10.6.x
Linux***	CUPS печатаща система (x86, x64 среда), LPD/LPRng печатаща система (x86, x64 среда)

* Приблизителният капацитет е посочен съгласно ISO/IEC 19798 * ** Препоръчителен е Brother софтуер † Windows® & Apple Macintosh само

Функции на драйвера на принтера

N-чр печат	Намалява 2, 4, 9, 16 или 25 А4 страници до 1 А4 страница
Печат на плакат	Увеличава 1 А4 страница до плакат, използвайки 4, 9, 16 или 25 А4 страници
Печат на воден знак	Добавяте определен текст или съобщение към документа като воден знак
Печат на книжка	Печат лесен за четене, разпечатване на професионален документ в А5 формат
Използвайте автоматичния дуплекс.	
Сигурен печат	Защита на документите с PIN код
Функция за контрол на цвета	Настройки на цветовете в драйвера на принтера
Функция за забрана на цветен печат	Забрана за цветен печат за определени потребители
Печат на горен и долен колонтитул	Разпечатва документи с час и дата или ID на потребителя

Мрежа

Web базирано управление	Управление на сървър за печат от Web браузър
Driver Deployment Wizard	Бърз и лесен начин за разполагане на драйвери за принтер с Windows® PC
BRAdmin Light	Управление на сървър за печат за Windows® и Mac OS X 10.4.11, 10.5.x, 10.6.x
BRAdmin Professional	За управление в LAN/WAN мрежа
Протоколи	TCPIP (IPv4 & IPv6) ARP, RARP, BOOTP, DHCP, APIPA(Auto IP) WINS/NetBIOS name resolution, DNSResolver, mDNS,LLMNR responder, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port9100, IPP/IPP, FTP Client and Server, TELNET, Server, HTTP/HTTPS server, SSL/TLS, TFTP client and server, SMTP, Client, APOP,POP before SMTP, SMTP-AUTH SNMPPv1v2/v3,S SMTP,LLTDresponder, WebServicesPrint CIFS Client, SNT
Протоколи поддържани от IPv6	NDP, RA, DNS resolver, mDNS, LLMNR responder, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port9100, IPP/IPP, FTP Client and Server, CIFS Client, TELNET Server, SNMPPv1v2/v3, HTTP/HTTPS server,TFTP client and server, SMTP Client, ICMPv6, SNT Client, LLTD responder, Web Services (Print)

Supplies

Тонер в комплекта	2 500 страници* BK 1 500 страници C,M,Y
Стандартна тонер касета Black [TN-320BK]	2 500 страници*
Стандартна тонер касета C,M,Y [TN-320C]	1 500 страници*
Тонер с голям капацитет Black [TN-325BK]	4 000 страници*
Тонер с голям капацитет C,M,Y [TN-325C]	3 500 страници*
Барабан [DR-320CL]	До 25,000 страници* за А4
Копал [BU-300CL]	До 50 000 страници*
Касета за отпадъчен тонер [MT-300CL]	До 50 000 страници*

Размери / Тегло

С кашон	585 (Ш) x 676 (Д) x 660 (В) mm / 32kg
Без кашон	410 (Ш) x 503 (Д) x 492 (В) mm / 26.5kg

Други

Консумация на електроенергия	570W при печат 70W в режим ready 1.2W в режим deep sleep
ТЕС стойност	1.76kWh
Ниво на шума	Налягане на звука - по-малко от 57dBA при печат, по-малко от 33dBA в режим ready Сила на звука - по-малко от 6.68B при печат, по-малко от 4.26B в режим ready
Екологичност	Power Save - по-малък разход на енергия, когато не се ползва Toner Save - по-малък разход на тонер
Препоръчително месечно натоварване	500 до 3,000 страници

***Възможност за сваляне <http://solutions.brother.com> † † Windows® & Apple Macintosh само



Brother Central and Eastern Europe G.m.b.H. Brother House, 1
Представителство за България
ул. Пирински проход 61, вх. А, ет. 3, офис 2
Тел: +3592 958 35 25 Факс: +3592 850 41 41
Уеб-сайт: www.brother.bg

Всички спецификации са правилни към момента на отпечатване. Brother е регистрирана търговска марка на Brother Industries, Ltd. Имената на марките на продукти са регистрирани търговски марки или търговски марки на съответните компании.

DCP-9055CDN



Високоскоростно мрежово цветно мултифункционално устройство с автоматичен двустранен печат

DCP-9055CDN е надежден, цветен с високо качество принтер, копир и скенер. Множество функции в едно устройство, идеален избор за един зает офис.

- Мултифункционално цветно лазерно устройство - принтер, копир и скенер
- Спестява време в офиса със скорост до 24 стр/мин за цветен и черно-бял печат
- Пести хартия с автоматичния двустранен печат (Дуплекс)
- Възможност за споделяне на устройството в мрежа
- Стандартна тонер касета и възможност за тонер с голям капацитет
- Носител на сертификатите ENERGY STAR и немския сертификат Blue Angel за екологична съвместимост, които ви гарантират по-малко консумация на енергия и ниски нива на шум.

Контакт:



Бъдете по-продуктивни в офиса с DCP-9055CDN и множеството функции, които ви пестят време и средства.



Печатайте изгодно с тонерите със супер голям капацитет



Печат на пощенски пликкове и плътна хартия използвайки мултифункционалната тава



Автоматичен двустранен печат за професионални бизнес документи

Спестява средства

Възможност за споделяне в мрежата. Свържете устройството в съществуващата мрежа, за да се ползва от група потребители, като така се увеличава ефективността, организира се и се подобрява работния процес. Също така устройството поддържа и мрежово сканиране, позволявайки на потребителя да сканира директно към папка или FTP.

Малък разход на електроенергия. Като притежател на сертификата за енергийна ефективност ENERGY STAR DCP-9055CDN ви гарантира по-малко консумация на електроенергия - от само 1.76kWh, което може да се забележи по месечната ви сметка.

Достъп и контрол. Функцията Secure Function Lock позволява ограничаване достъпа на избрани потребители до някои функции на устройството, като цветния печат например. Също така може да зададете определен брой копия на месец с цел намаляване на разходите.

Намалете разхода на хартия и тонер. С функцията N-up печат може да намалите 2, 4, 9, 16 или 25 страници в една A4 формат, а режима Toner save ви пести тонер.

Спестява време

Изключително удобен. С впечатляващата си скорост на печат от 24 стр/мин за цветен и черно-бял печат DCP-9055CDN ви предлага бързи и професионални резултати ден след ден.

Бързо и лесно. Настройката и използването на DCP-9055CDN са лесни благодарение на пет редния задноосветен LCD дисплей. Чрез контролния панел имате незабавен достъп до най-често използваните функции.

Лесно боравене с хартията. Незабавен печат на плътна хартия или пощенски пликкове вкъщи използвайки мултифункционалната тава за 50 листа на DCP-9055CDN. Чрез правия път на минаване на хартията единственото, което трябва да направите е да поставите плика отпред в мултифункционалната тава и да вземете разпечатката от задната страна на устройството.

Правете документите си професионално. Печатайте автоматично четливи цветни документи в A5 формат (книжка) избирайки опцията Booklet от менюто.

Ръководете работния процес. Има две лесни за употреба мрежови приложения за управление на вашия мрежови принтер: Web базирано управление и BRAdmin Professional. Те ви позволяват лесно да настроите мрежовото си устройство, да промените настройките и конфигурациите и то дори без да напускате бюрото си. С Web базираното управление може да конфигурирате през вашия web браузер и без нужда от инсталиране на допълнителен софтуер. BRAdmin Professional е перфектно приложение за отдалечено обслужване на множество машини, които са на далечно разстояние. Така спестявате време за физически достъп до принтера. Резултата е по-висока продуктивност на обслужването за по-кратко време.

Заедно с вас. Ако вашият бизнес расте, то и DCP-9055CDN се развива с вас. Освен стандартната тава за хартия за 250 листа може да се добавя и допълнителна тава за още 500 листа, като така заедно с мултифункционалната тава за 50 листа получавате максималния капацитет от 800 листа.

Сигурност и защита

Подсигурете се. Печатайте сигурно вашите конфиденциални документи, чрез функцията за поверителен печат на Brother(Secure Print feature) като сте спокойни, че те ще останат защитени. Много лесна за използване функция: когато желаете да разпечатате даден документ просто трябва да въведете персонален ПИН код и след това да натиснете бутона за разпечатване. Документите ще се разпечатат само след като физически въведете ПИН кода си на принтера.

SSL криптиране. Въпреки, че информацията за печат на документи се изпраща буквално за секунди от компютъра до принтера, в това време тя е уязвима на всякакви посегателства. С SSL криптирането вие защитавате данните минаващи по мрежата.

DCP-9055CDN