



Nopea verkkoväri-laser- monitoimilaite automaattisella kaksipuoleistulostuksella

DCP-9270CDN on erittäin nopea väri-laser-tulostin, joka lisäksi kopioi ja skannaa kaksipuoleisesti. Laite sisältää monia kustannustehokkaita ominaisuuksia ja soveltuu erinomaisesti ammattikäyttöön.

- Monipuolinen väri-laser-tulostin, -kopiokone ja -skanneri ammattikäyttöön
- Nopea ja tehokas tulostus, tulostaa sekä väreissä että mustavalkoisena jopa 28 sivua minuutissa.
- Paperia ja kustannuksia säästävä automaattinen kaksipuoleistulostus, -kopiointi ja -skannaus
- Säästä laitekustannuksia jakamalla laite kaikkien verkon käyttäjien kesken
- Laitteen mukana vakiovärit, saatavana myös supervärikasetit joilla sivukohtaista tulostuskustannusta voidaan alentaa entisestään
- Ympäristöä ja energiakustannuksia säästävä alhainen virrankulutus, Energy Star-sertifioitu



DCP-9270CDN sisältää monia aikaa ja kustannuksia säästäviä ominaisuuksia, joten laite on erinomainen valinta toimistoon.



Saat erittäin alhaiset tulostuskustannukset käyttämällä supervärikasetteja.

Säästä tulostuskustannuksia

Jaa resursseja. Verkkovärimonitoimilaitteen ominaisuudet voidaan jakaa usean käyttäjän kesken säästäten laitehankintakustannuksia, kun jokaiselle ei tarvitse hankkia omaa tulostinta. DCP-9270CDN tukee verkkotulostuksen lisäksi myös verkkoskannausta, joten käyttäjät voivat skannata suoraan verkkokansioihin ja FTP-palvelimelle.

Alhainen energiankulutus. DCP-9270CDN on Energy Star-hyväksytty, tyypillinen energiankulutus (TEC = Typical Energy Consumption) on vain 2,03 kWh - joka näkyy sähkölaskussasi.

Käytönvalvonta. Brotherin toimintolukolla voit asettaa käyttäjille omat väritulostus- ja kopiointirajoitukset. Käyttäjille voidaan asettaa myös kuukausikohtaiset tulostuskiintiöt, joita laite valvoo automaattisesti pitäen käyttökulut budjetissa.

Säästä paperia ja väreä. Pienennä 2, 4, 9, 16 tai 25 sivua yhdelle A4-arkille. Voit alentaa värikustannuksia entisestään käyttämällä värinsäästötoimintoa.

Säästä aikaa

Tehotulostusta. DCP-9270CDN tuottaa ammattilaisjälkeä todella nopeasti, jopa 28 sivua minuutissa väreissä tai mustavalkoisena.

Joustavaa kaksipuoleisuutta. DCP-9270CDN tulostaa, kopioi ja skannaa kaksipuoleisesti. Automaattinen 50 arkin dokumentin-syöttölaite kopioi kaksipuoleiset raportit nopeasti ja helposti - yhdellä napin painalluksella.

Helppokäyttöinen. Oivallisesti järjestetty ohjauspaneeli ja sen 5" LCD-kosketusnäyttö helpottaa ja nopeuttaa asetusten tekoa ja laitteen hallinnointia. Intuiitiivisen ohjauspaneelin avulla opit usein käyttämäsi toiminnot nopeasti ja helposti.

Monipuoliset tulostusvaihtoehdot. Voit tulostaa myös paksulle paperille ja kirjekuorille omalla tulostimellasi, käyttäen DCP-9270CDN monitoimilaitteen 50 arkin monitoimialustaa. Suoran paperinkuluradan ansiosta hankalakin tulostusmateriaalit kulkevat tulostimen läpi luotettavasti - syötät

vain arkit laitteen edestä ja keräät tulosteet laitteen takaa. Vihkotulostus. Voit tulostaa esim. raportit, värillisenä ja helposti luettavana A5-vihkosena automaattisesti - valitset vain tulostimen ohjaimesta vihkotulostuksen (vain Windows).

Hallinnoi laitteitasi. Brother tarjoaa kaksi helppokäyttöistä ohjelmaratkaisua verkkoon liitettävien laitteiden hallintaan: www-hallinta ja BRAdmin Professional***. Molempien ohjelmien avulla voit muuttaa laitteen asetuksia, tarkastaa virheilmoituksia ja laitteiden tilan työpisteestäsi poistumatta. WWW-hallinta toimii pelkällä nettiselaimella eikä edellytä ohjelmien asentamista. BRAdmin Professional*** soveltuu suuriin verkkoihin, joissa on useita kauas toisistaan sijoitettuja laitteita, jolloin laitteen luo siirtymiseen kuluva aika on merkityksellinen. Näin lopputuloksena on laitteidesi suurempi käyttöaste.

Laajennettavuus. DCP-9270CDN monitoimilaitte laajenee yrityksesi mukaan. 250 arkin vakiopaperikasetin lisäksi voidaan asentaa lisävarusteena saatava 500 arkin paperikasetti, jolloin käytössä on maksimi 800 arkin paperikapasiteetti.

Lisää tietoturvaa

Tietoturvan hallinta. Tulosta luottamukselliset asiakirjasi käyttäen suojattu tulostus -toiminto. Helppokäyttöisen toiminnon avulla asiakirjasi säilyvät luottamuksellisina. Aseta oma tunnuksiasi tulostinohjaimen ja käynnistä tulostus. Siirry sitten laitteesi luo ja syötä tunnuksiasi ohjauspaneelista. Brother tulostaa työn vasta sitten, kun oikea tunnuksana on annettu.

SSL (Secure Socket Layer)-saltaus. Asiakirjan kulku verkon yli tulostimeen kestää vain sekunnin, mutta sekin on tarpeeksi pitkä aika jotta hakkerit pystyvät kopioimaan sen. SSL-suojaus estää kopiointin salakirjoittamalla työn siksi aikaa kun se kulkee verkon yli, varmistaen että luottamukselliset tiedot pysyvät luottamuksellisina.



Helppokäyttöinen 5" nestekidekosketusnäyttö



Tulostaa korkealaatuiset ammattitulosteesi kaksipuoleisina automaattisesti.

DCP-9270CDN

DCP-9270CDN - Nopea verkkoväri-lasermonitoimilaite kaksipuoleistustuksella

Tehokas ja erittäin nopea väri-lasermonitoimilaite tarjoaa alhaisten käyttökustannusten lisäksi laajan valikoiman ominaisuuksia, jotka lisäävät toimistosi tuottavuutta.

Tämä erittäin nopea ja tehokas laite tulostaa väri- ja mustavalkotulosteita erittäin nopeasti - jopa 28 sivua minuutissa, tämän lisäksi laitteessa on kaksipuoleistustus, skannaus- ja kopiointiominaisuudet sekä intuitiivinen 5" LCD-kosketusnäyttö.

DCP-9270CDN on kustannustehokas ja käyttäjäystävällinen valinta kiireiseen toimistoon.

Sivukohtaiset kustannukset ovat erittäin alhaiset Brother supervärikasetin ja Energy

Star-hyväksytyin alhaisen tehonkulutuksen ansiosta (TEC-arvo on luokkansa parhaita, vain 2,03 kWh). Käyttämällä automaattista kaksipuoleistulostusta alennat tulostuskustannuksiasi ja vähennät paperinkulutustasi jopa 50 %.

Laite soveltuu erinomaisesti jopa 10 hengen työryhmän yhteiseksi laitteeksi. Langallinen verkkoliitäntä on laitteessa valmiina ja käytössä heti, kun otat laitteen paketista. Verkkosi ja asiakirjosi turvallisuudeksi Brother on lisännyt useita turvatoimintoja kuten SSL- ja 802.1x-salauksen.



DCP-9270CDN Tekniset tiedot

Väri-laser-tulostin kaksipuoleistustuksella

Periaate	Lasertulostin, single pass-tekniikka
Laserluokitus	Luokan 1 laserilaite (IEC 60825-1:2007)
Nopeus A4	Jopa 28 s/min m/v ja väri
Nopeus A4 kaksipuoleinen	Jopa 14 puolta/min (7 arkkiä/min) m/v ja väri
Tarkkuus	Jopa 2400 x 600 dpi (vaaka x pysty, pistettä/tuuma)
Lämpenemisaika	Alle 33 sek (säätötilasta)
Ensimmäinen tuloste	Alle 16 sek (valmiustilasta)
Emulointi	PCL6, BR-Script3 (PostScript-emulaattori)
Vakiofontit	PCL6: 66 skaalattavaa ja 12 bittikarttafonttia, 13 viivakoodia PostScript: 66 yhteensopivaa fonttia
Muisti	Vakiomuisti 256 Mt, laajennettavissa 512 Mt asti yhdellä DDR2 (144-jalkainen)-vakiomuistipiirillä
Liitäntä	USB 2.0, 10/100 Base-TX
Näyttö	5 tuumaa leveä värinästekide-kosketusnäyttö
Merkkivalot	Data (vihreä), Error (oranssi)

Automaattinen kaksipuoleiskopiointi

Nopeus	Jopa 28 s/min m/v ja väri
Tarkkuus	1200 x 600 dpi max
Ensimmäinen kopio	21 sek (väri), 19 sek (m/v)
Kopiolaskuri	99 kopiota, pinoaa tai lajittelee
Suurennetus/pienennys	25 - 400 % 1 % välein
N sivua yhdelle	Pienentää 2 tai 4 sivua yhdelle A4-arkille

Automaattinen kaksipuoleisskannaus

Tarkkuus	Optinen valotustasolta: jopa 1200 x 2400 dpi Optinen syöttölaitteesta: jopa 1200 x 600 dpi Interpoloitu: jopa 19200 x 19200 dpi
Harmaasävyt	256 harmaasävyä
Värien määrä	48 bit sisäiset, 24 bit ulkoiset värit
Scan-näppäin	Skannaus sähköpostiin, tekstintulkuun, kuvaksi tai tiedostoon**. Verkossa tuetaan lisäksi Skannaus verkkoon, Skannaus FTP-palvelimelle ja Skannaus sähköpostipalvelimelle -toimintoja. Skannaus USB-muistitilulle mahdollista myös ilman tietokonetta.

Tulostusmateriaalit

Paperikasetti	Tavallinen, ohut ja uusiopaperi
Monitoimialusta	Tavallinen, ohut, paksu, valokuva-, uusio-, vesileima-paperi, tarrat ja kirjekuoret (ohut ja paksu)
Paino	Automaattinen dokumentinsyöttölaitte: Tavallinen ja uusiopaperi 250 arkin paperikasetti: 60 - 105 g/m ² 500 arkin lisäpaperikasetti (LT-300CL): 60 - 105 g/m ² 50 arkin monitoimialusta: 60 - 163 g/m ² 50 arkin automaattinen dokumentinsyöttölaitte: 64 - 90 g/m ²
Koko	Paperikasetit ja lisäpaperikasetit: A4, Letter, B5 (ISO & JIS), A5 (pysty & vaaka), B6 (ISO), A6, Exe, Legal, Folio
Ulostuloalusta:	Monitoimialusta: Leveys 69,8 - 216 mm, pituus 116 - 406,4 mm Jopa 150 arkkiä (kuvapuoti alaspäin) 1 arkki (kuvapuoti ylöspäin, suora paperirata)

Käyttöjärjestelmätuki

Windows	Windows 7, Windows Vista, Windows XP Home ja Professional (kaikki 32 & 64 bit versiot), Windows 2000 Professional, Windows Server 2003 (32 & 64 bit versiot, vain verkkotulostus), Windows Server 2008, 2008 R2 (vain verkkotulostus)
Mac	Mac OS X 10.4.11, 10.5.x, 10.6.x
Linux***	CUPS- ja LPD/LPRng-ohjain (x86, x64-ympäristö)

Ohjaimen toiminnot

N sivua yhdelle	Tulostaa 2, 4, 9, 16 tai 25 sivua yhdelle A4-arkille
Juliste	Suurentaa A4-sivun 4, 9, 16 tai 25 A4-arkille (vain Windows)
Vesileima	Tulostaa vakiokestitin joka sivulle (vain Windows)
Vinkotulostus	A5-kokoinen kirja tulostuu automaattisesti (vain Windows)
Suojattu tulostus	Tulostustyö suojataan tunnuksella (vain Windows & Mac)
Väriprofiilit	Näytöllä näkyvät värit vastaavat paperille tulostettuja
Värrajoitin	Voit estää väritulostuksen tietyiltä käyttäjiltä (vain Windows)
Ylä- ja alaotsikko	Tulosta ylä- tai alareunaan päiväys ja käyttäjätunnus (vain Windows)

Verkkotoiminnot

WWW-hallinta	Muuta tulostimen asetuksia verkon yli nettiselaimen kautta
Keskitetty tulostinohjain	Voit jakaa oikein asetetun tulostinohjaimen kaikille Windows-verkkokäyttäjille asennettavaksi
BRAdmin Light	Tulostinpalvelimen hallintatyökalu Windows- ja Mac-10.4.11, 10.5.x ja 10.6.x-ympäristöön
BRAdmin Professional	Tulostinpalvelimen hallintatyökalu***
Protokollat	TCP/IP (IPv4 & IPv6)
Protokollatuki IPv4	ARP, RARP, BOOTP, DHCP, APIPA(Auto IP), WINS/NetBIOS, DNS Resolver, mDNS, LLNMR responder, LPR/LPD, Port9100, POP3, SMTP client with SSL, FTP Client & Server, LDAP Client, CIFS client, TELNET server, SNMP v1/v2/v3, HTTP/HTTPS server, SSL/TLS, IPP/IPPS, TFTP client & server, LLTD responder, Web Services Print, SMTP
Protokollatuki IPv6	NDP, RA, DNS Resolver, mDNS, LLNMR responder, LPR/LPD, Port9100, IPP/IPPS, FTP client & server, CIFS client, TELNET server, SNMP v1/v2/v3, HTTP/HTTPS server, TFTP client & server, SMTP Client, ICMPv6, LLTD responder, Web Services Print
Lankaverkon salaus	APOP, POP before SMTP, SMTP-AUTH, SSL/TLS (IPPS, HTTPS, SMTP, POP), SMTP v3, 802.1x (EAP-MD5, EAP-FAST, PEAP, EAP-TLS, EAP-TTLS), Kerberos

Tulostustarvikkeet

Toimitukseen sisältyy yksi jokaista	normaalikasettia. Riittoisuus normaalitulostuksessa mitattu ISO/IEC 19798 mukaan.
Musta normaalikasetti	TN-320BK - 2500 sivua
Cyan normaalikasetti	TN-320C - 1500 sivua
Magenta normaalikasetti	TN-320M - 1500 sivua
Keltainen normaalikasetti	TN-320Y - 1500 sivua
Musta suurkasetti	TN-325BK - 4000 sivua
Cyan suurkasetti	TN-325C - 3500 sivua
Magenta suurkasetti	TN-325M - 3500 sivua
Keltainen suurkasetti	TN-325Y - 3500 sivua
Musta superkasetti	TN-328BK - 6000 sivua
Cyan superkasetti	TN-328C - 6000 sivua
Magenta superkasetti	TN-328M - 6000 sivua
Keltainen superkasetti	TN-328Y - 6000 sivua
Rumpuyksikkö	DR-320CL - 25000 A4-sivua
Hihnayksikkö	BU-300CL - jopa 50000 sivua
Hukkavärisäiliö	WT-300CL - jopa 50000 sivua

Mitat ja painot

Pakkaus	663 (lev) x 699 (syv) x 694 (kork) mm / 34 kg
Laite	490 (lev) x 526 (syv) x 530 (kork) mm / 28,5 kg

Muu

Tehonkulutus	Kopiointi - 615 W Valmiustila - 75 W Säästötila - 1,8 W 2,03 kWh
TEC (tyypillinen energiankulutus) Melutaso	Äänipaine alle 57 dBA (tulostus), alle 33 dBA (valmiustila) Ääniteho alle 6,7 B (tulostus), alle 4,21 B (valmiustila)
Säästötoiminnot	Tehonsäästö - Siirtyä automaattisesti säästötilaan tietyn ajan kuluttua Värinsäästö - Käyttää tulostukseen vähemmän väriä
Suosittelua käyttömäärä	750 - 4000 sivua kuukaudessa

* Vastanotto vain Windows-käyttöjärjestelmässä.

** Vaatii Brotherin ohjelman.

*** Vaatii Brotherin ohjelman jonka voit ladata maksutta tukisivuiltamme <http://solutions.brother.com>

brother
at your side

Brother Finland

Honkanummentie 2, 01260 Vantaa,

puh. (09) 875 921, faksi (09) 875 1133, www.brother.fi, info@brother.fi

Tekniset tiedot painohetken tilanteen mukaan.

Brother is a registered trademark of Brother Industries Ltd.

Brand product names are registered trademarks or trademarks of their respective companies.

Jälleenmyyjä: