



Korkealaatuinen ja ulkomitoiltaan pieni mustavalkolasertulostin verkkoliitännällä ja kaksipuoleis-tulostuksella

HL-2250DN on erinomainen tulostusratkaisu kotiin ja pieneen toimistoon. Verkko-ominaisuuden ansiosta laitteen käyttö on jaettavissa usean käyttäjän kesken. Laitteen etuna nopea ja korkealaatuinen tulostus sekä alhaiset käyttökustannukset, joten säästät sekä aikaa että tulostuskustannuksia.

- Tulostusnopeus jopa 26 sivua/min
- Automaattinen kaksipuoleistulostus säästää paperikustannuksia
- Jaettavissa verkon käyttäjien kesken
- Erinomainen tulostuslaatu korkean tulostusresoluution ansiosta
- Suurvärikasetti alentaa tulostuskustannuksia.
- Vakiona 250 arkin paperikasetti ja ohisyöttö kirjekuorien tulostukseen

HL-2250DN Korkealaatuinen ja ulkomitoiltaan pieni mustavalkolasertulostin verkkoliitännällä ja kaksipuoleistulostuksella

Erinomaista suorituskykyä

Erittäin nopea tulostus, jopa 26 sivua minuutissa. Tekstitulosteet ovat tarkkoja ja teräviä ja korkea tulostusresoluutio varmistaa myös pienten yksityiskohtien korkealaatuisen tulostusjäljen.

Alhaiset käyttökustannukset

Voit säästää paperia tulostamalla kaksipuoleisesti ja vaikuttaa tulostuskustannuksiisi valitsemalla käytätkö tulostimessa normaalia vai suurvärikäsettiä. Laitteen värikasetti sekä rumpu ovat erillisiä ja erikseen vaihdettavia.

Käyttäjäturvallinen

HL-2250DN liittäminen olemassa olevaan verkkoon on helppoa ja voit siten

jakaa laitteen käytön usean käyttäjän kesken. Laitte on myös pienten ulkomittojensa ansiosta erittäin helppo sijoittaa mihin vain. Suuri 250 arkin paperikasetti mahdollistaa suuretkin tulostukset ilman paperinlisäystä. Ohisyötön kautta voit tulostaa kirjekuorille, erikoispapereille ja tarroille - kätevästi!

Korkealaatuista tulostusta ympäristöystävällisesti

HL-2250DN on saanut Energy Star -energiatähokkuusmerkinnän, joka takaa laitteen alhaisen energiankulutuksen. Brotherin erilliset värikasetti ja rumpu vähentävät merkittävästi jätteen määrää. Tämän lisäksi voit palauttaa tyhjtät värikasetti Brotherin kierrätettäväksi - ILMAISEKSI.



HL-2250DN Tekniset tiedot

Yleistä		Ohjaimen toiminnot	
Toimintaperiaate	Lasertulostin	Pienennys**	Tulostaa 2, 4, 9, 16 tai 25 sivua yhdelle A4-arkille
Tulostusnopeus	Jopa 26 sivua/min	Juliste***	Suurentaa sivun 4, 9, 16 tai 25 A4-arkille
Tulostusnopeus 2-puoleisesti	Jopa 5 sivua/min	Vesileima***	Tulostaa vakiotekstin joka sivulle
Lämpenemisaika	Alle 7 s säästötilasta	Ylä- ja alamarginaali***	Tulostaa jokaiselle sivulle päiväyksen ja/tai käyttäjätunnuksen
Ensimmäinen tuloste	Alle 8,5 s valmiustilasta	Automaattinen kaksipuoleistulostus	Tulostaa paperin molemmille puolille automaattisesti
Tulostustarkkuus	Jopa 2400 x 600 dpi (pistettä/tuuma), HQ1200 terävöinnillä, 600 dpi, 300 dpi	Vihkotulostus	A5-kokoinen vihkonen tulostuu kaksipuoleisena automaattisesti
CPU	200 MHz (ARM9)	Verkko-ohjelmat	
Vakiomuisti	32 Mt	Nettiselainhallinta	Muuta tulostimen asetuksia verkon yli nettiselaimen kautta
Vakoliitäntä	USB 2.0, langallinen verkkoliitäntä 10/100Base-TX	BRAdmin Light	Tulostinpalvelimen hallintatyökalu Windows- ja Mac- 10.4.11, 10.5.x ja 10.6.x-ympäristöön
Emulointi	PCL6	Sähköpostiraportti	Laitte tiedottaa säännöllisesti toiminnastaan sähköpostilla haluttuun osoitteeseen
Vakiofontit	66 skaalattavaa ja 12 bittikarttafonttia, 13 viivakoodia	Sähköpostihälytys	Laitte tiedottaa toimintahäiriöistä sähköpostilla haluttuun osoitteeseen
Tulostusmateriaalikäsittely		Keskitetty tulostinohjain	Voit jakaa oikein asetetun tulostinohjaimen kaikille Windows-verkkokäyttäjille asennettavaksi
Syöttölaitteet	Paperikasetti: 250 arkkia Ohisyöttö: 1 arkki	Tukisivut	http://solutions.brother.com
Tulostus	Kuvapuoli alaspäin: 100 arkkia Kuva ylöspäin: 1 arkki (suora paperirata)	BRAdmin Professional	Tulostinpalvelimen hallintatyökalu
Tulostusmateriaalit		Web BRAdmin Professional	Palvelinohjain hallintatyökalu, vaatii Windows IIS (4.0/5.0)-tuen
Paperikasetti	Tavallinen, ohut ja uusiopaperi	Protokollatuki	
Ohisyöttö	Tavallinen, ohut, paksu, vesileima- ja uusiopaperi, kirjekuoret ja tarrat	Protokollat	TCP/IP (IPv4 & IPv6)
Paino:	Paperikasetti: 60 - 105 g/m ² Ohisyöttö: 60 - 163 g/m ²	Protokollatuki IPv4	ARP, RARP, BOOTP, DHCP, APIPA(Auto IP), WINS/NetBIOS, DNS Resolver, mDNS, LLMNR responder, LPR/LPD, Port9100, IPP, FTP Server, SNMP v1/v2c, HTTP server, TFTP client & server, SMTP, ICMP, LLTD responder, Web Services Print
Koko:	Paperikasetti: A4, Letter, B5 (ISO/JIS), A5 (pysty ja vaaka), B6 (ISO), A6, Exe Ohisyöttö: Leveys 76,2 - 216 mm, pituus 116 - 406,4 mm	Protokollatuki IPv6	NDP, RA, DNS Resolver, mDNS, LLMNR responder, LPR/LPD, Port9100, IPP, FTP server, SNMP v1/v2c, HTTP server, TFTP client & server, SMTP Client, ICMPv6, LLTD responder, Web Services Print
Lisätarvikkeet		Mitat	
Aloituvärikasetti	Noin 700 sivua*	Pakkaus	475 (lev) x 454 (syv) x 331 (kork) mm, paino 8,3 kg
Värikasetti	TN-2210 tulostaa noin 1200 A4-sivua*	Laite	368 (lev) x 360 (syv) x 183 (kork) mm, paino 7,0 kg
Suurvärikasetti	TN-2220: noin 2600 A4-sivua*	Muu	
Rumpukasetti	DR-2200: jopa 12000 sivua	Tehonkulutus	Tulostus: 495 W Valmiustila: 65 W Säästötila: 0,9 W
		Tyypillinen energiankulutus	1,305 kWh/viikko
		Melutaso	Äänenpaine: Tulostus alle 53 dB, valmiustila alle 31 dB
		Säästötoiminnot	Teho: Tulostus 6,7 B, valmius 4,6 B
		Laserluokitus	Tehonsäästö ja värijauheen säästö
		Käyttösuositus	Luokan 1 laserlaite (IEC 60825-1 + A2:2001) 250 --- 2000 sivua kuukaudessa
Ohjelmat			
Windows-tulostinohjain	Windows 7, Vista ja XP Professional (32 ja 64 bit), XP Home, Windows 2000 Professional.		
Mackintosh-ohjain	Mac OS X 10.4.11, 10.5.x, 10.6.x		
Linux-ohjain	CUPS- ja LPD/LPR-ohjain x86- ja x64-ympäristöön		

* Värikasettien kesto mitattu ISO/IEC 19752 mukaan

** Vain Windows-ympäristössä

*** Vain Windows- ja Mackintosh-ympäristössä

Jälleenmyyjä:

brother
at your side

Brother Finland Oy

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.