



Kompaktná mono laserová tlačiareň

HL-L2312D



PRINT

www.brother.sk

Všeobecné

Technológia

elektrofotografická
laserová

Klasifikácia lasera

trieda 1
(IEC60825-1:2014)

Procesor

600MHz

Pamäť

32 MB

Lokálne rozhranie

Hi-Speed USB 2.0

Ovládací panel

LED

Tlač

Štandardná rýchlosť (A4)

až 30 strán za minútu

Rýchlosť duplexnej tlače (A4)

až 15 strán za minútu
(7,5 listov za minútu)

Rozlíšenie

až 1200 x 1200 dpi

Tichý režim

redukcia hluku pri tlačení
znížením rýchlosti tlače na
13 str./min.

Automatický duplex

tlač na obe strany papiera

FPOT (doba prvého výtlačku)

do 8,5 sekundy z režimu
pohotovosti

Doba zahrievania

do 9 sekúnd z režimu spánku

Tlačové jazyky

GDI

Funkcie tlačiarne

Sútláč (N-up tlač)³

zmenšenie 2, 4, 9, 16
alebo až 25 A4 stránok
len na jednu A4 stránku
(pre Mac - 2, 4, 6, 9,
alebo 16)

Roztlač - tlač plagátov⁴

zväčšenie 1 stránky formátu A4
na formát plagátu použitím 4,
9,16 alebo 25 A4 strán

Vodotlač⁴

označenie dokumentov
vodoznakom s preddefinovaným
textom alebo vlastným
používateľským odkazom

ID tlač⁴

pridanie identifikátora na
tlačové dokumenty
(dátum & čas, krátka správa
pre zákazníka alebo názov
počítača)

Manuálna duplexná tlač⁴

manuálna obojstranná tlač
(odporúčané pre médiá, ktoré
nie sú podporované pre
automatický duplex)

Tlač brožúr⁴

tlač dokumentov vo formáte
A5 brožúr s použitím
automatického alebo
manuálneho duplexu

Tlačové profily³

možnosť uložiť obľúbené
nastavenia tlačového
ovládača ako profily, ktoré je
možné jednoducho vyvolať

Tlač textu čiernou⁴

konvertuje všetky texty
dokumentu do čiernobielej
počas tlače

Archív tlače⁴

funkcia na ukladanie
elektronických kópií všetkých
tlačených dokumentov v pdf
formáte

Ovládač tlačiarne

Windows®

Windows®10
(32 & 64 bitové edície)
Windows®8
(32 & 64 bitové edície)
Windows®7
(32 & 64 bitové edície)
Windows®Server
2016, 2012 2012R2 & 2008R2
Windows®Server 2008
(32 & 64 bitové edície)

Macintosh⁵

macOS 10.8.x alebo
vyšší

Linux⁵

CUPS, LPD/LPRng
(32 & 64 bitové edície)

Štandardná manipulácia s papierom

Vstup papiera²

Spodný zásobník- 250 listov
Slot manuálneho podávania
(viacúčelový zásobník) - 1 list

Výstup papiera²

Lícom nadol - 150 listov
Lícom nahor
(priama trasa papiera) - 1 list

1 Približná výťažnosť deklarovaná v súlade s ISO/IEC 19752

2 Prepočítané s papierom 80g/m²

3 Iba pre Windows® & Mac®

4 Iba pre Windows®

5 Zdarma na stiahnutie z webového centra pomoci

6 Maximálny počet vytlačených strán za mesiac môže byť použitý na porovnanie deklarovanej životnosti podobných zariadení Brother. Pre maximálnu životnosť zariadenia je najlepšie vybrať tlačiareň s pracovným cyklom ktorý presahuje Vaše požiadavky na tlač.

Všetky špecifikácie sú v čase tlače platné. Brother je registrovanou ochrannou známkou spoločnosti Brother Industries Ltd.

Názvy produktov značky sú registrovanou ochrannou známkou spoločnosti, alebo ich príslušných spoločností.

Zmeny a chyby vyhradené.

Špecifikácia médií

Typy a gramáž

Štandardný zásobník:
obyčajný, recyklovaný papier
(60 - 163g/m²)

Viacúčelový zásobník:
Obyčajný, recyklovaný, hrubý
papier, obálky, etikety (60 -
230g/m²)

Obojstranná tlač:
Obyčajný, recyklovaný
papier (60 - 105g/m²)

Tlač obálok a etikiet

áno, z predného viacúčelového
zásobníka - pre 1 list, obálku

Rozmery médií

Štandardný zásobník:
A4, Letter, A5, A5(Long
Edge), A6, Executive
Viacúčelový zásobník:
šírka: 76,2 mm – 215,9 mm
dĺžka: 127 mm – 355,6 mm
Duplexná tlač:
A4

Pomôcky sieťovej správy

Unattended Installer⁴
ponúka možnosť centrálnej
inštalácie a prispôsobenia si
ovládačov a softvéru

MSI Installer⁴
modulárne inštalácie, ktoré
môžu byť distribuované
pomocou Active Directory®

Spotrebný materiál

Priložený toner
700 strán¹
Štandardný toner
TN-2411 na 1200 strán¹
Vysokokapacitný toner
TN-2421 na 3000 strán¹

Valec
DR-2401 na pribl. 12 000 strán
Obsah balenia
tlačiareň, toner, valec, napájací
kábel, ovládač pre Windows®,
stručný návod na obsluhu

Frekvencia výmeny
spotrebného materiálu závisí
od zložitosti a množstva tlače,
percenta pokrytia, veľkosti
papiera, počtu strán na
tlačovú úlohu a typu použitých
medií.

Hmotnosť a rozmery

S obalom (šxhxv)
438 x 283 x 519 mm – 8,5 kg

Bez obalu (šxhxv)
356 x 360 x 183 mm – 7,2 kg

Pracovné cykly

Odporúčaný mesačný
objem tlače do 2000 strán

Maximálny mesačný⁶
objem tlače do 15 000 strán

Ekológia a prostredie

Spotreba energie
Režim tlače - 460W
Tichý režim - 265W
Pohotovostný režim - 48W
Režim spánku – 5,7W
Režim hlbokého spánku - 0,6W
Vypnuté – 0,03W

TEC hodnota
1,18 kWh / týždeň

Hodnota akustického tlaku
Režim tlače - 48dbA
Tichý režim - 44dbA,
Režim pohotovosti – do 30.0dbA

Režim úspory energie
zníženie spotreby energie pri
nečinnosti zariadenia
Režim úspory tonera
zníženie spotreby tonera a
tým aj redukcia celkových
prevádzkových nákladov

Blue Angel
áno

Eco Mode
áno

¹ Približná výťažnosť deklarovaná v súlade s ISO/IEC 19752

² Prepočítané s papierom 80g/m²

³ Iba pre Windows® & Mac®

⁴ Iba pre Windows®

⁵ Zdarma na stiahnutie z webového centra pomoci

⁶ Maximálny počet vytlačených strán za mesiac môže byť
použitý na porovnanie deklarovanej životnosti podobných
zariadení Brother. Pre maximálnu životnosť zariadenia je
najlepšie vybrať tlačiareň s pracovným cyklom ktorý presahuje
Vaše požiadavky na tlač.

Všetky špecifikácie sú v čase tlače
platné. Brother je registrovanou
ochrannou známkou spoločnosti
Brother Industries Ltd.
Názvy produktov značky sú
registrovanou ochrannou známkou
spoločnosti, alebo ich príslušných
spoločností.
Zmeny a chyby vyhradené.



Spolupracujeme s Vami pre lepšie životné prostredie

Naša zelená iniciatíva je jednoduchá. Snažíme sa prevziať zodpovednosť, jednať s rešpektom a pozitívnym prístupom pomôcť pri budovaní spoločnosti, v ktorej možno dosiahnuť trvalo udržateľný rozvoj. Tento prístup nazývame Brother Earth.

www.brotherearth.com

Všetky špecifikácie sú v čase tlače platné. Brother je registrovanou ochrannou známkou spoločnosti Brother Industries Ltd.

Názvy produktov značky sú registrovanou ochrannou známkou spoločnosti, alebo ich príslušných spoločností.

Zmeny a chyby vyhradené..

brother
at your side