

Jan Skopový (hw.ddfu.org)

hello@ddfu.org

+420 731 533677

06.05.26 23:34:41

BROTHER MFC-L2802DW



Cena celkem: **5 966 Kč**

(bez DPH: 4 931 Kč)

Běžná cena: **6 563 Kč**

Ušetříte: **597 Kč**

Kód zboží: TISB4132

Part No.: MFCL2802DWYJ1

Záruka: 24 měs.

Stav: Nové zboží

Popis

Brother DCP-L2802DW - buďte produktivní s oboustranným tiskem

Multifunkční tiskárna Brother DCP-L2802DW nabízí klíčové funkce pro chod firemní kanceláře nebo menší pracovní skupiny. Tiskárna v sobě integruje také **kopírku, fax a skener**, takže s jedním zařízením obsáhnete veškerou každodenní agendu. Díky **rychlosti tisku až 32 stran za minutu** podporuje svižnou produkci dokumentů. Ve spojení s funkcí **automatického oboustranného tisku** šetří čas, peníze a zvyšuje pracovní efektivitu. Snadné a intuitivní ovládání zajišťuje **LCD displej s tlačítky**. Pro drátové připojení slouží rozhraní **USB**. Pro bezdrátovou konektivitu pak slouží **Wi-Fi**, se kterou je integrace do firemní sítě ještě jednodušší. Nechybí ani port **RJ-45**.



Brother MFC-L2802DW

Multifunkční černobílá tiskárna formátu **A4** nabízející funkce tisku, skeneru, kopírky a faxu. Rozlišení tisku je až **1200 × 1200 DPI** a rychlost tisku činí až 32 stran za minutu. Tiskárna disponuje **dvouřádkovým LCD** displejem. Vybavena je zásobníkem papíru s kapacitou **250 listů**. Navíc má k dispozici automatický podavač dokumentů s kapacitou **50 listů**. Potěší též **automatický duplexní tisk** s rychlostí až 16 stran za minutu. Tiskárnu můžete jednoduše připojit jak drátově pomocí **USB** či ethernetového **LAN** portu, tak bezdrátově pomocí **Wi-Fi**. Samozřejmostí je možnost mobilního tisku pomocí aplikace Brother Mobile Connect.

Tiskárna je dodávána se startovacím tonerem s výdrží až 700 stran.

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Funkce: černobílý tisk, kopírování, skenování, fax

Formát tiskárny: A4

Technologie tisku: laser

Rychlost tisku: 32 str./min.

Rozlišení: 1200 × 1200 DPI

Oboustranný tisk: automatický

Rozhraní: USB 2.0, RJ-45, Wi-Fi, 2× RJ-11

Hmotnost: 11,6 kg