

Brother DCP-1612WR MFP

Tamanho do papel: A4

Tecnologia de impresso: Laser

Cor: Monocromático

Impresso e cópia

Resolução máxima: 2400x600 dpi

Impresso da primeira página: 10 segundos

Cópia em preto e branco: 20 ppm

Impresso em preto e branco: 20 ppm

Consumíveis

Rendimento do cartucho preto e branco : 1.000 páginas

Vida útil do cilindro de imagem: 10k páginas / DR-1075 /

Número - número de cartuchos: 1 unidade

Modelo do cartucho: TN-1075

Recursos e recursos

Transferência de dados: Conexão do PC (USB) Wi-Fi 4 (802.11n)

Impresso em nuvem: iPrint©

Digitalizar

Tela: monocromático

Hardware

Peso do papel (min): 65 g/m

Peso do papel (mx.): 105 g/m

RAM: 32 MB

Frequência da CPU: 200 MHz

Resolução de digitalização: 600x1200 dpi

Geral

Bandeja de entrada: 150 folhas

Bandeja de saída: 50 folhas

Nível de ruído: 52 dB

Consumo de energia: 390 W

Dimensões (LxPxA): 385x340x255 mm

Peso: 7,2 kg

Diferenças de modelo: Brother DCP-1610WR - branco com inseres pretos Brother DCP- 1612WR - preto com inseres brancos Brother DCP-1622WE - preto Brother DCP-1623WE - branco com inseres pretos Brother DCP-1610WR - branco com detalhes em preto Brother DCP-1612WR - preto com detalhes em branco Brother DCP-1622WE - preto Brother DCP-1623WE - branco com detalhes em preto