

Brother MFC-L6900DW

Equipamento multifunções laser profissional monocromático de alto rendimento com fax, duplex automático em todas as funções e WiFi

Impressora
Copiadora
Scanner
Fax

50 ppm

Uma bandeja (520 folhas)

Capacidade de saída de 250 folhas

Duplex automático em todas as funções

Impressão, digitalização e envio fax desde dispositivos móveis

Conexão a serviços na nuvem

Visor tátil a cores 12,3cm

ADF 80 folhas

Gigabit Ethernet, WiFi e WiFi Direct™

1GB



TECNOLOGIAS
E SISTEMAS
DE IMPRESSÃO

Brother MFC-L6900DW

Equipamento multifunções laser profissional monocromático de alto rendimento com fax, duplex automático em todas as funções e WiFi

Impressora
Copiadora
Scanner
Fax

Equipamento multifunções desenhado para grupos de trabalho com um volume de impressão elevado. Grande qualidade e robustez combinada com opções versáteis de manuseamento de papel permitem uma elevada produtividade para todo grupo de trabalho. O toner de giga capacidade reduz consideravelmente os gastos de impressão.



Características principais:

Velocidade de impressão e cópia até 50 ppm

Velocidade de digitalização até 100ipm

Uma bandeja (520 fls) + multipropósito de 50 fls

Duplex em todas as funções

Visor tátil a cores de 12,3cm

Conexão USB 2.0 / Porta USB

Gigabit Ethernet, Wi-Fi e Wi-Fi Direct™

Conexão a serviços na nuvem

Impressão, digitalização e fax desde dispositivos móveis

Leitor de cartões NFC

Máxima Produtividade

- Melhora significativamente os níveis de produtividade com velocidades de impressão e cópia até 50 páginas por minuto.
- Conecta o equipamento à rede em alta velocidade com Gigabit Ethernet ou por WiFi
- Muito cómodo de imprimir ou digitalizar desde dispositivos móveis com iPrint&Scan de Brother, Android Plugin, Google Cloud Print®2.0, Mopria e AirPrint.
- Simplifica os fluxos de trabalho usando a tecnologia NFC.
- Configura o interface do visor tátil a cores de 12,3cm de maneira muito fácil para que o trabalho seja mais fluído.
- Melhora os processos de digitalização com uma velocidade de até 50 páginas por minuto e até 100 ipm em frente e verso.

Confiança e tranquilidade para todo o grupo de trabalho

- A nova tecnologia proporciona total confiabilidade permitindo imprimir até 10.000 páginas por mês
- A capacidade de 80 folhas do Alimentador Automático de Documentos e a grande velocidade do scanner permite uma gestão documental mais fluída.
- Múltiplas opções de manuseamento de papel com uma capacidade de papel standard de 570 folhas extensível para 1.610 folhas.

Custos de funcionamento muito baixos

- Desenhado para ambientes com volumes médios de impressão, o MFC-L6900DW utiliza toner de 20.000¹ páginas para custos de funcionamento mais económicos.
- Grande variedade de soluções PrintSmart podem ajudar a reduzir os custos de impressão

Cumprindo com as expectativas de segurança

- Os negócios atuais exigem níveis mais altos de segurança. Com o Bloqueio Seguro de Funções 3.0, conectividade Active directory e Protocolo de Segurança de Internet (IPsec). Além disso, a gama permite imprimir para Ficheiro, **Reset Seguro**, para garantir a segurança de informação

Geral	
Tecnologia	Impressora laser electrofotográfica
Classificação Laser	Produto Laser Classe 1 (IEC60825-1:2007)
Processador	Cortex-A9 800MHz
Memória	1 GB
Interface local	Hi-Speed USB 2.0
Interface rede cablada	10Base-T/100Base-TX/1000Base-T
Visor tátil a cores	12,3cm
Acessos diretos	48

Impressão	
Velocidade impressão (A4)	Até 50 páginas por minuto
Velocidade impressão duplex (A4)	Até 24 páginas por minuto (12 folhas por minuto)
Resolução	Até 1.200 x 1.200 pp
Modo silencioso	Modo que reduz o ruído de impressão, baixa a velocidade de impressão para 25ppm
Impressão duplex	Sim. Impressão frente e verso automática no 2 lados
Tempo impressão 1ª página	Menos de 7,5 segundos desde o modo preparado
Tempo aquecimento	Menos de 4,7 segundos desde o modo repouso
Linguagens de impressão	PCL6, BR-Script3 (PostScript®3™ Language Emulation), IBM Proprinter XL, Epson FX-850, PDF versão 1.7, XPS versão 1.0
Fontes embebidas (PCL)	66 fontes escaláveis, 12 fontes mapa de bits, 13 códigos de barras
Fontes embebidas (Postscript)	66 fontes escaláveis
Códigos de barras embebidos (PCL)	Code39, Interleaved 2 of 5, FIM (US-PostNet), Post Net (US-PostNet), EAN-8, EAN-13, UPC-A, UPC-E, Codabar, ISBN (EAN), ISBN (UPC-E), Code128 (set A, set B, set C), EAN128 (set A, set B, set C)

Funções de impressão	
Impressão N em 1³	Reduz até 2, 4, 9, 16 ou 25 páginas A4 numa só página A4 (Mac: até 2, 4, 6, 9, ou 16 páginas)
Impressão de poster⁴	Amplia 1 página A4 para poster utilizando 4, 9, 16 ou 25 páginas A4
Impressão de marca de água⁴	Imprime documentos com texto predefinido ou mensagens de utilizador como marca de água
Impressão ID⁴	Adiciona uma identificação aos seus documentos impressos (data e hora, mensagem curta personalizada nome de utilizador do PC)
Impressão duplex manual⁴	Imprime de forma manual frente e verso (recomendado para suportes de papel que não são compatíveis com a impressão duplex automática)
Impressão de folhetos⁴	Imprime documentos em formato A5 utilizando a impressão automática ou manual nas duas faces
Saltar as páginas em branco⁴	Ignora as páginas em branco dos documentos
Perfis de impressão³	Guarda as suas configurações favoritas como perfis para recorda-las facilmente
Impressão texto a preto⁴	Converte todo o texto do documento a preto para imprimir
Impressão para ficheiro⁴	Guarda uma cópia em PDF de cada ficheiro impresso com o fim de arquivá-los
Cópia em duplicado⁴	Imprime cópias do mesmo documento em papel de distintas bandejas adicionais

Controladores de Impressão	
Windows®	Windows® 10 (32 e 64 bit editions) Windows® 8 (32 e 64 bit editions) Windows® 7 (32 e 64 bit editions) Windows Vista® (32 e 64 bit editions) Windows® XP Professional (32 e 64 bit editions) Windows® XP Home Windows® Server 2012, 2012R2 e 2008R2 Windows® Server 2008 (32 e 64 bit editions) Windows® Server 2003 (32 e 64 bit editions)
Macintosh⁵	OS X 10.8.5, 10.9.x, 10.10.x, 10.11.x
Linux⁵	CUPS, LPD/LPRng (32 e 64 bit editions)
Controlador de Impressão PostScript Universal	Controlador para Windows® que permite imprimir em qualquer equipamento laser da Brother em rede ou local que seja compatível com Postscript
Controlador PCL	Controlador genérico Universal PCL5e

Impressão e digitalização móvel / baseada na Web	
Brother iPrint&Scan (Android)	Imprime desde, digitaliza para, envia faxes, pré-visualização de faxes recebidos, pré-visualiza de cópias e comprova o estado do equipamento desde um dispositivo Android
Brother iPrint&Scan (iPad / iPhone / iPod)	Imprime desde, digitaliza para, envia faxes, pré-visualização de faxes recebidos, pré-visualização de cópias e comprova o estado do equipamento desde um iPad / iPhone / iPod Touch
Brother iPrint&Scan (Windows® Phone)	Imprime desde / digitaliza para um smartphone com o sistema operativo Windows® Phone
Brother Print&Scan (Windows® 8 & RT)	Imprime desde / digitaliza para uma Tablet com Windows® 8 ou Windows RT
Google Cloud Print 2.0	Imprime os tipos de ficheiros mais comuns desde qualquer aplicação compatível com Google Cloud Print
AirPrint	Imprime os tipos de ficheiros mais comuns desde qualquer aplicação compatível com Apple AirPrint
Mopria	Imprime os tipos de ficheiros mais comuns desde qualquer dispositivo com sistema operativo Android que suporte Mopria
Android Print Service Plugin	Imprime desde dispositivos Android sem uma aplicação dedicada
Evernote™⁶	Imprime desde /digitaliza para Evernote™ sem usar o PC
Box⁶	Imprime desde /digitaliza para Box sem usar o PC
Dropbox⁶	Imprime desde /digitaliza para Dropbox sem usar o PC
Google Drive™⁶	Imprime desde /digitaliza para Google Drive™ sem usar o PC
OneDrive⁶	Imprime desde / digitaliza para Microsoft® OneDrive sem usar o PC
Picasa™⁶	Imprime desde /digitaliza para Picasa™ sem usar o PC
Flickr®⁶	Imprime desde /digitaliza para Flickr® sem usar o PC
Facebook®⁶	Imprime desde /digitaliza para Facebook® sem usar o PC
OneNote⁶	Digitaliza para Microsoft® OneNote sem usar o PC

USB Host

Impressão direta	Imprime diretamente desde uma memória flash USB. Formatos compatíveis: PDF versão 1.7, JPEG, Exif+JPEG, PRN (criado pelo próprio controlador da impressora), TIFF (digitalizado por um equipamento Brother), XPS versão 1.0
Porta USB de entrada	Porta USB traseira para usar com um leitor externo de cartões NFC
Digitalização direta	Digitaliza diretamente para memórias flash USB. Formatos compatíveis: PDF, PDF/A, PDF seguro, JPEG, XPS, TIFF

Scanner

Tipo scanner	Dual CIS (Contact Image Sensor)
Scanner Cores e Preto	Sim
Vel. digitalização preto	50 ipm (imagens por minuto)
Vel. digitalização preto (2 lados)	100 ipm (imagens por minuto)
Vel. digitalização cores	20 ipm (imagens por minuto)
Vel. Digitalização cores (2 lados)	34 ipm (imagens por minuto)
Resolução desde o ADF	Até 600 x 600ppp
Resolução desde o Vidro expositor	Até 1.200 x 1.200ppp
Resolução interpolada	Até 19.200 x 19.200ppp
Profundidade de cor	16. 777.216 variações de cor (24 bit)
Escala de cinzentos	256 níveis de cinzentos (8 bit)
Funções standard⁹	Digitaliza para USB, e-mail, OCR, imagem e ficheiro
Digitaliza em rede	Digitaliza para pasta de rede (só Windows [®]), FTP, SFTP, e-mail (com servidor), SharePoint e Digitalização Fácil para E-mail ⁶
Digitaliza para a nuvem⁶	Digitaliza direto para Evernote™, Box, Dropbox, Google Drive™, OneDrive, Picasa, Flickr, Facebook e OneNote
Características do scanner⁹	Remover fundo, Saltar páginas em branco, Digitalização de BI/CC, Digitalização 1 em 2, Alinhamento automática desde o ADF, Dividir PDF
Digitalização para Microsoft Office⁶	Digitaliza para Microsoft [®] Word, Microsoft [®] Excel e Microsoft [®] PowerPoint
Digitalização para PDF (com capacidade de pesquisa)	Digitaliza documentos para ficheiros PDF com capacidade de pesquisa
Digitaliza para SharePoint	Digitaliza documentos diretamente para SharePoint
Delinear e digitalizar⁶	Seleciona objetos ou seções desenhando um círculo ao em volta para digitalizar apenas essa seção ou retirá-la do documento original Digitaliza diretamente para Windows [®] (desde
Digitaliza para serviços Web de Windows[®]	Windows [®] 7 e versões posteriores) sem necessidade de instalar um controlador de scanner

¹ Duração segundo ISO/IEC19752

² Calculado com papel de 80g/m²

³ Só Windows[®] & Mac[®]

⁴ Só Windows[®]

⁵ Descarga gratuita opcional desde Brother Solutions Centre em <http://solutions.brother.com>

⁶ Deve estar conectado à web

⁷ O número máximo de páginas impressas por mês pode utilizar-se para comparar a durabilidade entre produtos Brother.

Para maximizar a duração do equipamento, é melhor escolher um equipamento com um ciclo de trabalho que exceda as suas necessidades de impressão

⁸ Recomenda-se o uso da saída direta de papel e do modo silencioso com papel de gramagem superior a 105g/m²

⁹ Requer Software de Brother

Controlador do scanner

Windows[®]	TWAIN, ISIS ⁵ e WIA Windows [®] 10 (32 e 64 bit editions), Windows [®] 8 (32 e 64 bit editions), Windows [®] 7 (32 e 64 bit editions), Windows Vista [®] (32 e 64 bit editions), Windows [®] XP Professional (32 e 64 bit editions) Windows [®] XP Home (controlador ISIS não suportado por Windows XP)
Macintosh⁵	TWAIN e ICA OS X 10.8.5, 10.9.x, 10.10.x, 10.11.x
Linux⁵	SANE(32 e 64 bit editions)

Cópia

Velocidade – (A4)	Até 50 cpm (cópias por minuto)
Duplex automático	Sim
Tempo 1ª cópia	Menos de 9,2 segundos desde modo preparado
Resolução	Ate 1.200 x 600ppp
Rácio Ampliar/ Reduzir	Reduz ou amplia documentos desde 25% a 400% em incrementos de 1%
Cópia N em 1	Reduz 2 ou 4 páginas numa só página A4
Cópia 2 em 1 BI/CC	Permite copiar os duas faces do BI/CC numa página A4
Escala de cinzentos	256 níveis de cinzentos (8 bit)
Cópia recibo	Facilita a cópia de recibos
Delinear e copiar⁶	Seleciona objetos ou seções desenhando um círculo ao em volta para digitalizar apenas essa seção ou retirá-la do documento original
Ampliar texto da cópia⁶	Facilita a leitura dos textos copiados nos casos no tamanho de texto do documento original é pequeno

Cópia

Leitor NFC

Leitor NFC integrado	Compatível com cartões NFC standard (para uma autenticação segura com uma solução de impressão <i>pull</i>) e dispositivos móveis Android que suportem NFC para impressão e digitalização
Suporte para leitor externo de cartões NFC	Porta USB traseira para leitores NFC externos

Lista de endereços⁵

Nº marcação rápida	300 destinos para direções de e-mail e nº de fax
Grupos de marcação	Pode ser armazenada uma combinação até 20 grupos para multidifusão Capacidade para se conectar a uma lista de endereços LDAP externa habilitada, como Microsoft [®] Exchange
LDAP	

A lista de endereços só está acessível como parte da função de digitalizar direto para e-mail (com servidor)

Rede e Segurança

Rede cablada	Ethernet 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T
Rede wireless	IEEE 802.11b/g/n (Modo Infraestrutura / Adhoc)
WiFi Direct™	Imprime de forma wireless sem necessidade de um ponto de acesso sem fios (ambos métodos automático e manual suportados)
Configuração wireless suportada	WiFi Protected Setup (WPS)
Aplicações WiFi	Emparelhamento Vertical
Protocolos de rede	TCP/IP (IPv4 e IPv6)
IPv4	ARP, RARP, BOOTP, DHCP, APIPA(Auto IP), WINS/NetBIOS name resolution, DNS Resolver, mDNS, LLNMR responder, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port9100, POP3, SMTP Client, IPP/IPPS, FTP Client and Server, CIFS Client, TELNET Server, SNMPv1/v2c/v3, HTTP/HTTPS server, TFTP client and server, ICMP, Web Services (Print/Scan), SNMP Client, LDAP, IMAP4
IPv6 (desativado por defeito)	NDP, RA, DNS resolver, mDNS, LLNMR responder, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port9100, IPP/IPPS, POP3, SMTP Client, FTP Client and Server, CIFS Client, TELNET Server, SNMPv1/v2c, HTTP/HTTPS server, TFTP client and server, ICMPv6, SNMP Client, LDAP, Web Services (Print/Scan), IMAP4
Segurança de rede cablada	APOP, SMTP-AUTH, SSL/TLS (IPPS, HTTPS, SMTP, POP3, IMAP4), SNMP v3, Kerberos, IPsec 802.1x (EAP-MD5, EAP-FAST, PEAP, EAP-TLS, EAP-TTLS)
Segurança de rede wireless	WEP 64/128 bit, WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (AES), APOP, SMTP-AUTH, SSL/TLS (IPPS, HTTPS, SMTP, POP3, IMAP4), SNMP v3, Kerberos, IPsec, 802.1x (LEAP, EAP-FAST, PEAP, EAP-TLS, EAP-TTLS)
Imprimir registo de rede⁴	Guarda a atividade de impressão de cada utilizador, incluindo o nome de utilizador em rede, o nome do documento impresso e número de páginas, num ficheiro de rede
Notificações para e-mail	O equipamento envia automaticamente um e-mail para uma direção de correio quando requer atenção (por ex. toner baixo ou toner vazio)
Relatório para e-mail	Permite receber relatórios do uso do equipamento, de forma regular, numa direção de e-mail
Filtro IP	Restringe utilizadores de rede podem ou não aceder ao equipamento desde a rede (só IPv4)
Bloqueio Seguro de Funções 3.0	Restringe a impressão de utilizadores individuais ou grupos em rede. Pode utilizar-se com nome do utilizador do PC para um máximo de 200 utilizadores
Autenticação Active Directory	Recupera trabalhos de impressão guardados e controla o acesso às funcionalidades do equipamento usando credenciais do Active Directory
Autenticação LDAP	Recupera trabalhos de impressão guardados e controla o acesso às funcionalidades do equipamento usando credenciais de uma base de dados suportada por LDAP
Bloqueio da configuração	Restringe o acesso ao painel de controlo, bloqueando-o
Impressão Segura³	Protege os trabalhos com um PIN de 4 dígitos que tem de ser introduzido no painel de controlo do equipamento para começar a imprimir

Utilitários de Administração

Instalador desativado⁴	Possibilidade de centralizar o uso e a personalização dos controladores e software
Instalador MSI⁴	Instaladores modulares que podem ser distribuídos através de Active Directory®
Servidor web embebida	Software de gestão de impressão baseado na web incluída no equipamento
BRAdmin Professional^{3,4,5}	Software de gestão de rede LAN/WAN
Assistente de instalação De controladores⁴	Criação de controladores de impressão de forma simples para uma fácil distribuição na rede

Integradores

Brother Solutions Interface (BSI)	Cria soluções baseadas na nuvem integrando as capacidades avançadas de digitalização, impressão e segurança dos equipamentos Brother. Para mais informação: www.brother.pt/developers
--	---

Manuseamento de Papel

Entrada de papel²	Bandeja standard – 2 x 520 folhas Bandeja multipropósito – 50 folhas ADF (Alimentador Automático Documentos) – 80 folhas
Saída de papel²	Face para baixo - 250 folhas Face para cima (saída direta de papel) - 10 folhas

Manuseamento de papel (opcional)

Entrada de papel²	Bandeja adicional de 250 folhas (LT-5505) Bandeja adicional de 520 folhas (LT-6505) Máximo 1 bandeja opcional
-------------------------------------	---

Especificações dos suportes

Tipos e gramagem dos suportes⁸	Bandeja standard e opcionais – Papel normal, reciclado, cor e timbrado (entre 60 - 120g/m ²) Bandeja multi-propósito – Papel normal, reciclado, bond, cor e timbrado (entre 60 - 200g/m ²) ADF (Alimentador Automático de Documentos) – Papel normal, reciclado, cor e timbrado (entre 64 - 90g/m ²) Impressão duplex - Papel normal, reciclado, cor e timbrado (entre 60 - 105g/m ²)
Impressão de Envelopes e etiquetas	Sim, desde a bandeja multi-propósito: até 10 envelopes com 10mm de espessura Bandeja standard - A4, Timbrado, A5, A5(longitudinal), A6, Executive, Legal, Folio, Mexico Legal e Índio Legal Bandeja opcional - A4, Timbrado, A5, Executive, Legal, Folio, Mexico Legal e Índio Legal Bandeja multipropósito (MP) - Largura: 76,2mm to 215,9mm x Altura: 127mm a 355,6mm ADF (Alimentador Automático de Documentos) - Largura: 105mm a 215,9mm x Altura: 147,3mm a 355,6mm Impressão duplex – A4
Tamanho dos suportes	

Sensores de entrada e saída de papel

Entrada	Avisos no visor e alertas opcionais de e-mail notificando quando alguma das bandejas de papel está a ficar vazia ou já está vazia.
Saída	Avisos no visor e alertas opcionais de e-mail notificando quando alguma das saídas de papel cheia.



Fax

Modem fax	33.600bps (Super G3)
Fax Duplex	Sim, fax automático nas 2 faces
Internet Fax (iFax)	Envio e receção de documentos de fax para qualquer parte do mundo através de Internet sem utilizar uma linha telefónica
Fax a Servidor⁹	Envia faxes para um servidor
PC Fax de envio^{9,3}	Envia faxes diretamente desde o PC
PC Fax de receção^{9,4}	Recebe faxes diretamente no PC
Rechamada automática	Remarcação automática se o fax recetor está ocupado
Índice telefónico	Lista alfabética eletrónica de números de marcação rápida e grupos de marcação armazenados
Marcação em cadeia	Permite ao utilizador armazenar parte de grandes sequências de marcação em diferentes números de marcação rápida
Alta voz / Volume	3 níveis e desligado
Modo Fax/Tel	Reconhecimento automático de chamadas de voz e dados (fax)
Superfina	Assegura a qualidade de transmissão e receção de letra muito pequena e linhas
Contraste	Auto / claro/ escuro
Ativação remota melhorada	Transfere uma chamada de fax, atendida numa extensão telefónica, para o fax
Multidifusão	Até 50
Digitalização rápida	Reduz o tempo de digitalização ao guardar o fax na memória antes de enviá-lo. Aproximadamente 2,5 segundos por página A4 na resolução standard
Memória de transmissão	Até 500 páginas (ITU-T Test Chart, Resolução standard, JBIG)
Receção sem papel	Até 500 páginas (ITU-T Test Chart, Resolução standard, JBIG)
Acesso duplo	Permite ao operador realizar 2 tarefas diferentes no equipamento ao mesmo tempo
Multidifusão	Envia o mesmo fax até 350 destinos diferentes (50 destinos são marcados manualmente)
Transmissão por lotes	Armazena na memória documentos com o mesmo destinatário para enviar numa única chamada
Auto redução	Quando se recebe um documento de uma página mais larga que A4 (mais de 297mm de altura), o equipamento automaticamente ajusta o fax recebido a uma folha A4
MCE (Modo de correção de erros)	O equipamento deteta erros de linhas durante a transmissão de um fax e reenvia as páginas do documento que deu erro (os equipamentos que recebem o fax terá que ter esta função para que funcione)
Reenvio de faxes	Envia o fax recebido em memória para outro número de fax pré-programado
Acesso remoto	Permite ao utilizador aceder remotamente ao equipamento
Recuperação de faxes	Permite ao utilizador recuperar as mensagens de fax desde outro fax
Manutenção remoto	Permite ao utilizador manter o seu equipamento desde um destino remoto
Configuração remota³	Permite ao utilizador configurar o equipamento desde seu PC
Escala de cinzentos	256 níveis de cinzentos (8 bit) disponíveis para o fax
Pré-visualização fax	Pré-visualização dos faxes no visor
Confirmação	Acrescenta a data e hora dos faxes recebidos
Folha de Rosto	Cria folhas de rosto personalizadas para os faxes de saída

Consumíveis

Toner 20,000 páginas¹ (TN-3520)

A frequência da substituição dos consumíveis pode variar dependendo da complexidade das impressões, a percentagem de cobertura, o tamanho de papel, o número de páginas por trabalho e o tipo de suporte de impressão

Dimensões e Peso

Com caixa (L x P x A)	Equipamento (sem bandeja adicional) 599 x 526 x 659mm - 23,8 Kg
Sem caixa (L x P x A)	Equipamento (sem bandeja adicional) 495 x 427 x 518mm - 19,0 Kg

Volume de trabalho

Recomendado	Até 10.000 impressões mensais
Máximo⁷	Até 150.000 impressões mensais



Ecologia

Consumo de energia	Imprimir - 805W (390W em modo silencioso), preparada - 34W, repouso - 8W, hibernação - 1,6W, desligar automático - 0,04W
TEC (Consumo energético médio)	2.493 kWh / Semana
Nível de Pressão Sonora	Imprimir - 54dbA modo silencioso - 52dbA preparado - 35dbA
Nível de Potência Sonora	Imprimir - 6.67BA modo silencioso - 6,47BA preparado - até 4,80A
Poupança de Energia	Permite que o equipamento consuma menos energia quando não está a ser utilizando
Poupança de Toner	Reduz o consumo de toner contribuindo para Reduzir o custo total de propriedade
Energy Star	Sim
Blue Angel	Sim
Nordic Swan	Sim
GS mark	Sim



Trabalhamos consigo para cuidar do meio ambiente

Na Brother, a iniciativa verde é simples. Esforçamo-nos para assumir responsabilidade, atuar com respeito e tratar de marcar a diferença para ajudar de forma positiva a construir uma sociedade na qual o desenvolvimento sustentável pode ajudar. A esta iniciativa chamamos Brother Earth.

www.brotherearth.com



As especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. Brother é uma marca registada de Brother Industries Ltd. Todas as marcas e marcas registadas referenciadas neste documento são propriedade das respectivas companhias.



TECNOLOGIAS
E SISTEMAS
DE IMPRESSÃO



¹ Duração segundo ISO/IEC19752

² Calculado com papel de 80g/m²

³ Só Windows® & Mac®

⁴ Só Windows®

⁵ Descarga gratuita opcional desde Brother Solutions Centre em <http://solutions.brother.com>

⁶ Deve estar conectado à web

⁷ O número máximo de páginas impressas por mês pode utilizar-se para comparar a durabilidade entre produtos Brother.

Para maximizar a duração do equipamento, é melhor escolher um equipamento com um ciclo de trabalho que exceda as suas necessidades de impressão

⁸ Recomenda-se o uso da saída direta de papel e do modo silencioso com papel de gramagem superior a 105g/m²

⁹ Requer Software de Brother