

ADS-3100

Scanner de mesa de alta velocidade

brother
at your side

Especificações:

Recursos de digitalização	
Tipo de scanner	Sensor de imagem por contato duplo, alimentado folha a folha
Velocidades de digitalização (máx) ¹	Um lado: Até 40 ppm (preto/colorido) Frente e verso: Até 80 ipm (preto/colorido)
Resolução da digitalização	Óptica: Até 600 x 600 dpi; Interpolada: Até 1200 x 1200 dpi
Compatibilidade de digitalização	Computador (Imagem, E-mail, OCR, Arquivo), SharePoint, Pendrive, Serviços em Nuvem ²
Recursos avançados de digitalização	Realinhamento automático, tamanho automático de digitalização, rotação automática de imagem, digitalização contínua, remoção da cor de fundo, ignorar página em branco, remoção de cor digitalizada, remoção de manchas na digitalização, digitalização 2 em 1, remoção de marcas de perfuração
Conectividade e Compatibilidade	
Interface padrão	USB 3.0
Sistemas operacionais compatíveis	Windows 7 SP1, 8.1, 10 Home, 10 Pro, 10 Education, 10 Enterprise; Windows Server 2012, 2012 R2, 2016, 2019 macOS v10.14.x, v10.15.x, v11, v11.1.x
Drivers de digitalização incluídos	TWAIN, ICA, WIA, SANE
Compatibilidade do sistema operacional com o driver de digitalização	Windows, Mac®, Linux
Tipos de arquivos suportados	PDF pesquisável, PDF/A, PDF de Alta Compressão, TIFF, TIFF de várias páginas, JPEG, BMP, Texto, Word, Excel, PowerPoint
Serviços em Nuvem ²	Google Drive™, OneDrive, Dropbox
Segurança	
Recursos de segurança	Entrada para trava de segurança
Manuseio de papel	
Capacidade do alimentador automático de documentos (máx) ³	60 páginas
Tipos de mídia	Comum, Recibos e Fotos (Recomendável o uso de folha de transporte), Cartões de Visita, Cartões Plásticos/Laminados (Incluindo em relevo), Fichas
Peso de mídia	40 - 200 g/m ² (11 - 53 lbs)
Espessura de mídia	0,08 - 0,28 mm (0,003" - 0,01")
Espessura do cartão de plástico	Em relevo: Até 1,32 mm (0,05") Sem Relevo: Até 1,10 mm (0,04")
Tamanho do documento (mín./máx.)	Largura: 50,8 - 215,9 mm (2,0" - 8,5") Comprimento: 50,8 - 355,6 mm (2,0" - 14,0")
Tamanho do documento em cartão plástico	Largura: 53,98 mm (2,13"), Comprimento: 85,60 mm (3,37")
Geral	
Tem LCD	Não
Softwares incluídos ⁴	Brother ScanEssentials para Windows, Brother iPrint&Scan (Desktop) para Windows e Mac®, Image Folio Processing Software para Windows, Presto! BizCard para Windows e Mac®, Kofax PaperPort™ 14 SE com OCR para Windows, Kofax Power PDF v3 para Windows
Ciclo de trabalho máximo diário ⁵	Até 6.000 folhas
Garantia	Garantia limitada de 1 ano

Suprimentos de substituição e acessórios opcionais:

PRK-A3001	Kit de rolos para substituição
CS-A3301	Folha de transporte opcional (2 pacotes)

Informações de configuração:

Código UPC	012502666325
Dimensões / Peso da Unidade	298 mm (L) x 215 mm (P) x 190 mm (A) 2,6 kg
Dimensões / Peso da Caixa	391 mm (L) 243 mm (A) x 320 mm (P) 3,3 kg
Quantidade de paletes / Camadas	36 / 3
País de origem	China
NCM	84719014

Conteúdo da caixa:

Brother ADS-3100, Cabo de Interface USB 3.0, Adaptador CA, Guia de Configuração Rápida



Trabalhando ao seu lado para um meio ambiente melhor

Na Brother, nossa iniciativa verde é simples. Nosso esforço visa assumir responsabilidades e agir respeitosamente buscando fazer a diferença positiva e contribuir para a construção de uma sociedade onde o desenvolvimento sustentável possa ser alcançado. Chamamos esta abordagem de Brother Earth.

COMPATIBLE WITH
WINDOWS

FLS. Nº 510
Rubrica

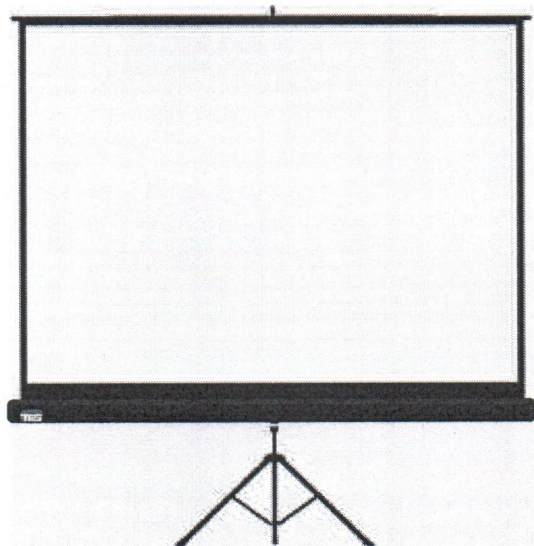
1 Velocidade de digitalização colorida e monocromática com todos os recursos avançados desativados. Letter (Cartão) a 300 dpi.
2 Requer uma conexão com a Internet e uma conta com o serviço desejado.
3 Capacidade máxima baseada no uso de papel 60g/m².
4 Pode exigir download gratuito.
5 O número máximo de páginas digitalizadas por dia pode ser usado para comparar a durabilidade projetada entre produtos, como os da Brother. Para maximizar a vida útil do seu equipamento, recomendamos a escolha de um scanner que ofereça um ciclo de trabalho que exceda suas necessidades.

Tela de Projeção TRIPÉ – Série A

FLS. Nº 511
Rubrica

TES 30 ANOS 1990
Presente em todas as apresentações

Características



Modelos

TTM 180SA

Formato: 1:1 (quadrado)
Diagonal (polegadas): 100"
Área de projeção (A:B): 1800 X 1800 mm
Estojo (C): 1880 mm
Altura aprox. do Tripé (D): 3120 mm

TTM 200SA

Formato: 1:1 (quadrado)
Diagonal (polegadas): 111"
Área de projeção (A:B): 2000 X 2000 mm
Estojo (C): 2140 mm
Altura aprox. do Tripé (D): 3300 mm

TTM 100VA

Formato: 4:3 (vídeo)
Diagonal (polegadas): 100"
Área de projeção (A:B): 2032 X 1524 mm
Estojo (C): 2180 mm
Altura aprox. do Tripé (D): 3200 mm

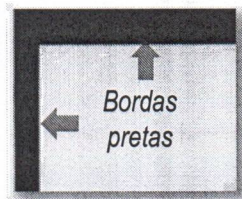
TTM 120VA

Formato: 4:3 (vídeo)
Diagonal (polegadas): 120"
Área de projeção (A:B): 2440 X 1830 mm
Estojo (C): 2580 mm
Altura aprox. do Tripé (D): 3300 mm

A tela de projeção tripé TES possui tecido de projeção Matte White (branco opaco), de verso preto, com ganho de brilho de 1,1 a 1,5 vezes. As bordas pretas no tecido permitem melhor enquadramento da imagem. Para limpeza da superfície, use água e sabão ou detergente neutro.

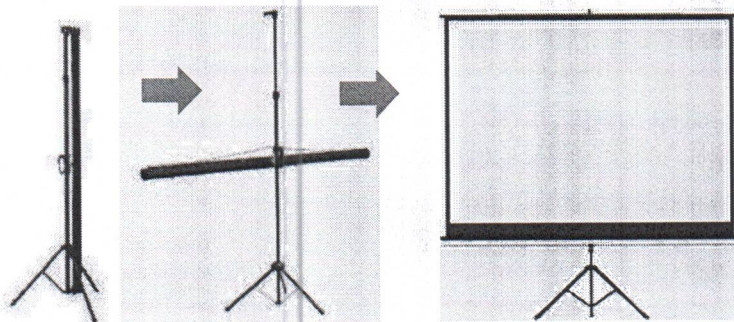


Tecido Matte White



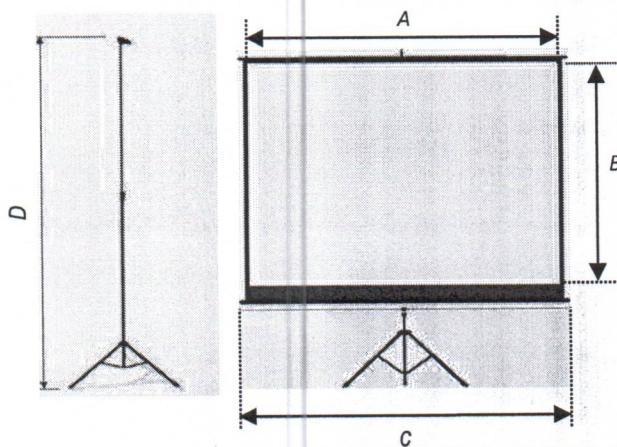
Bordas pretas

Possui estojo octogonal metálico em aço carbono e com pintura eletrostática anticorrosiva na cor preta, integrado a haste do tripé. Possui uma alça com empunhadura e uma trava da haste e da empunhadura com sistema de clique. Além do mais, o ajuste de altura é com múltiplas paradas (mecanismo de enrolamento retrátil). A tela tripé da TES pode ser transportada para qualquer ambiente e montada com facilidade.



Opcional: Bolsa de Transporte (consultar disponibilidade)

Medidas da Tela



Figuras Ilustrativas

Produto importado - 01 ano de garantia

TES Tecnologia Sistemas e Com. LTDA

Rodovia Anhanguera SP330 - Km 296 | Cravinhos - SP
tel: (16) 3951-9030 | contato@tes.com.br | www.tes.com.br



**TELAS DE PROJEÇÃO
TBES (RETRÁTIL ELÉTRICA)**

FLS. Nº 512
Rubrica



RETRÁTIL ELÉTRICA

A Tela de projeção Retrátil Elétrica é um produto de qualidade, fácil instalação e manuseio por controle remoto.

Ideal para salas de reuniões, escolas, igrejas, salas de aula, treinamento e projetos de Home Theater.

Tem seu acionamento por controle remoto ou botoeira com funções de descida, subida e parada da tela (Sistema Multiparadas), ou seja é possível descer a tela com diversos pontos de paradas possibilitando melhor ajuste de imagem ou melhor ajuste de espaço no local de sua instalação.

Voltagem 110v. (No caso de 220v, indicamos o uso de um transformador de tensão com potencia mínima de 150VA.)

FLS. Nº 513
Rubrica _____

CARACTERÍSTICAS

Acabamento elegante
E fixação em teto ou
Parede.

Estojo metálico com
pintura eletrostática
anticorrosiva

Tecido Matte White
Indicado para qualquer
Tipo de projeção

Haste de contrapeso com
Acabamento, ajuda na
Estabilidade da tela,
Melhorando a projeção.

Sistema de enrolamento
Elétrico automático.

Botoeira com as funções
de subir, descer e parar
a tela.

Controle Remoto com as
funções de subir, descer
e parar a tela.

FLS. Nº 514
Rubrica _____

MODELOS DISPONÍVEIS

Modelo	Formato	Polegadas	Área de projeção	Borda Superior	Bordas Laterais	Borda Inferior	Embalagem	Peso
TBES060	1:1	80"	150 X 150 cm.	8,0	2,5	2,5	14 x 15 x 180 cm.	8,5 kg.
TBES070	1:1	100"	180 x 180 cm.	8,0	2,5	2,5	14 x 15 x 205 cm.	9,5 kg.
TBES080	1:1	108"	200 x 200 cm.	8,0	2,5	2,5	14 x 15 x 229 cm.	11,3 kg.
TBES092V	4:3	92"	181 x 134 cm.	8,0	2,5	2,5	14 x 15 x 233 cm.	11,0 kg.
TBES092H	16:9	92"	213 X 114 cm.	8,0	2,5	2,5	14 x 15 x 236 cm.	10,7 kg.
TBES100V	4:3	100"	204 x 153 cm.	8,0	2,5	2,5	14 x 15 x 252 cm.	9,2 kg.
TBES100H	10:9	100"	221 x 124 cm.	8,0	2,5	2,5	14 x 15 x 270 cm.	9,8 kg.
TBES106H	16:9	106"	234 x 132 cm.	8,0	2,5	2,5	13 x 15 x 285 cm.	14,0 kg.
TBES120V	4:3	120"	244 x 183 cm.	8,0	2,5	2,5	14 x 15 x 292 cm.	10,8 kg.
TBES120H	16:9	120"	265 x 149 cm.	8,0	2,5	2,5	14 x 15 x 314 cm.	11,6 kg.
TBES133H	16:9	133"	295 x 165 cm.	8,0	2,5	2,5	15 x 17 x 328 cm.	17,0 kg.
TBES150V	4:3	150"	305 x 229 cm.	10,0	2,5	2,5	15 x 15 x 340 cm.	16,5 kg.
TBES150H	16:9	150"	332 x 186 cm.	10,0	2,5	2,5	15 x 15 x 385 cm.	16,5 kg.
TBES200V	4:3	200"	406 x 305 cm.	12,0	2,5	2,5	15 x 15 x 456 cm.	31,5 kg.
TBES200H	16:9	200"	442 x 249 cm.	12,0	2,5	2,5	15 x 15 x 496 cm.	38,0 kg.

FLS. Nº 515
Rubrica



Central de Vendas

0800 883 5000

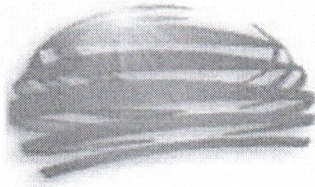
WhatsApp

(31) 9 9146-8369

WWW.TECHLUMENS.COM.BR

FLS. Nº 516
Rubrica _____





EXCELLENCE
DISTRIBUIÇÃO

ANEXO X – FICHA TÉCNICA DESCRITIVA DO OBJETO / PROPOSTA INICIAL

Ficha Técnica Descritiva do Objeto/ Proposta Inicial					
Número do edital: EDITAL PREGÃO ELETRÔNICO Nº PE-047/SRP/2023CPL/PMDB					
Órgão comprador: PREFEITURA MUNICIPAL DE DUQUE BACELAR					
Lote/Item	DESCRIÇÃO	QUANT	MARCA e MODELO	VAL UNIT.	VAL. TOTAL
44	Scanner De Mesa, Interface padrão USB 3.0; A4 Duplex Colorido 40ppm, Capacidade máxima do alimentador automático de documentos :50 , Velocidade de digitalização: 40ppm / Tipos de arquivos suportados: PDF pesquisável, PDF/A, PDF de Alta Compressão, TIFF, TIFF de várias páginas, JPEG, BMP, Texto, Word, Excel, PowerPoint / Otimização Otimiza imagens e texto para armazenamento/classificação Aprimora a digitalização com detecção/ajuste automático de cores, rotação de imagem (somente PC), remoção de sangramento/fundo, aprimoramento de texto, recursos de eliminação de cores e muito mais.	8	CANON MODEL: C23 0	R\$ 3.344,33	R\$ 26.754,64
Prazo de validade da proposta (em dias, conforme estabelecido no edital): prazo de validade de 60 (sessenta) dias consecutivos, contados da data da sessão de abertura desta licitação, conforme disposição legal					
Preço para o lote único (em R\$):R\$ 26.754,64					
Declaramos, para todos os fins de direito, que cumprimos plenamente os requisitos de habilitação e que nossa proposta está em conformidade com as exigências do instrumento convocatório (edital).					
Declaramos, ainda, que estamos enquadradas no Regime de tributação de Microempresa e Empresa de Pequeno Porte, conforme estabelece o artigo 3º da Lei Complementar 123, de 14 de dezembro de 2006. (Somente na hipótese de o licitante ser Microempresa ou Empresa de Pequeno Porte (ME/EPP)).					
Data: Chapadinha, 10 de Janeiro de 2024					

FLS. Nº 517
Rubrica _____



EXCELLENCE

DISTRIBUIÇÃO

FLS. Nº 518

Rubrica _____

EXCELLENCE DISTRIBUICAO LTDA
RUA VITORINO FREIRE N 02 - CENTRO
CNPJ: 10.820.441/0001-93
CEP: 65500-000 CHAPADINHA - MA

FLS. Nº 519
Rubrica _____

Ficha Técnica Descritiva do Objeto/ Proposta Inicial

Número do edital: 047/SRP/2023CPL/PMDB

Órgão comprador: PREFEITURA MUNICIPAL DE DUQUE BACELAR

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UND	MARCA/MODELO	QUANTIDADE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
44	Scanner De Mesa, Interface padrão USB 3.0; A4 Duplex Colorido 40ppm, Capacidade máxima do alimentador automático de documentos :50 , Velocidade de digitalização: 40ppm / Tipos de arquivos suportados: PDF pesquisável, PDF/A, PDF de Alta Compressão, TIFF, TIFF de várias páginas, JPEG, BMP, Texto, Word, Excel, PowerPoint / Otimização Otimiza imagens e texto para armazenamento/classificação Aprimora a digitalização com detecção/ajuste automático de cores, rotação de imagem (somente PC), remoção de sangramento/fundo, aprimoramento de texto, recursos de eliminação de cores e muito mais	UND	AVISION / AD340G	8	R\$ 3.344,33 (Três mil, trezentos e quarenta e quatro e trinta e três centavos)	R\$ 26.754,64 (Vinte e seis mil, setecentos e cinquenta e quatro reais e sessenta e quatro centavos)

Prazo de validade da proposta: 60 Dias

Valor para o lote único: R\$ 26.754,64

Declaramos, para todos os fins de direito, que cumprimos plenamente os requisitos de habilitação e que nossa proposta está em conformidade com as exigências do instrumento convocatório (edital).

Declaramos, ainda, que estamos enquadradas no Regime de tributação de Microempresa e Empresa de Pequeno Porte, conforme estabelece o artigo 3º da Lei Complementar 123, de 14 de dezembro de 2006.

Data: 10 de Janeiro de 2024

FLS. Nº 520
Rubrica _____

Ficha Técnica Descritiva do Objeto
Número do Pregão: 47/2023
Órgão comprador: MUNICÍPIO DE DUQUE BACELAR
Item: 48
Especificação do Objeto: TABLET, 10,5 P LCD 1920 x 1200 (WUXGA)/ armazenamento: 64GB / Memória RAM: 4GB / Tecnologia de conectividade: Wi-Fi: 802.11 a/b/g/n/ac 2.4G+5GHz, VHT80 e Bluetooth 5.0 / Conexão USB Type C / Processador Octacore de 2GHz/ Bateria mínimo de 7.000mAh / câmera traseira de 8.0MP e frontal de 5.0MP / sistema operacional Android mínimo 11.0 / Suporte a Cartão de Memória Micro SD de até 1TB/ Localização GPS, Glonass, Beidou, Galileo / Rede Bandas 2G GSM: GSM 850, GSM 900, DCS 1800, PCS1900, 3G UMTS: B1 (2100), B2 (1900), B4 (AWS), B5 (850), B8 (900), 4G FDD LTE: B1 (2100), B2 (1900), B3 (1800), B4 (AWS), B5 (850), B7 (2600), B8 (900), B12 (700), B17 (700), B20 (800), B28 (700), B66(AWS-3), 4G TDD LTE: B38 (2600), B40 (2300), B41 (2500) / Conector de Fone de Ouvido: Conexão 3.5mm Estéreo (Padrão P2) / Áudio e Vídeo Formato de Reprodução de Vídeo: MP4, M4V, 3GP, 3G2, AVI, FLV, MKV, WEBM, Resolução de Reprodução de Vídeo: FHD (1920 x 1080) @60fps, Formato de Reprodução de Áudio: MP3, M4A, 3GA, AAC, OGG, OGA, WAV, AMR, AWB, FLAC, MID, MIDI, XMF, MXMF, IMY, RTTTL, RTX, OTA
Marca/Modelo: Samsung - Galaxy Tab A9+ 5G 64Gb (SM- X216)
Quantidade: 52
Valor unitário do item: R\$ 2.894,67 (dois mil e oitocentos e noventa e quatro reais e sessenta e sete centavos)
Valor total do item: R\$ 150.522,84 (cento e cinquenta mil e quinhentos e vinte e dois reais e oitenta e quatro centavos)
Prazo de Entrega: 30 (trinta) dias úteis, contados a partir da data da solicitação feita pela Prefeitura.
Prazo de validade da Carta Proposta: 60 (sessenta) dias consecutivos, contados da data da sessão de abertura desta licitação.
Declaramos, para todos os fins de direito, que cumprimos plenamente os requisitos de habilitação e que nossa proposta está em conformidade com as exigências do instrumento convocatório (edital).
Data: 10/01/2024.

FLS. Nº 521
Rubrica _____

Home > Tablet > Galaxy Tab A > Tablet Samsung Galaxy Tab A9+ 5G, 64GB, 4GB RAM, Tela Imersiva De 11"

Tablet Samsung Galaxy Tab A9+ 5G, 64GB, 4GB RAM, Tela Imersiva de 11" Grafite

SM-X218BZAAZTO

- O maior avanço em nossa tecnologia de vídeo
- O primeiro processador de 4 nm no Samsung Galaxy
- A bateria que dura mais de 24 horas, mesmo em 5G

Modelo

Galaxy Tab A9+ Wi-Fi

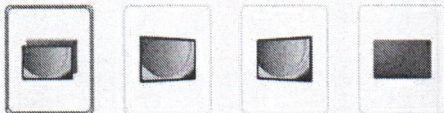
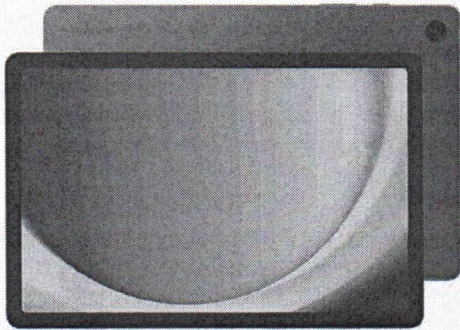
Galaxy Tab A9+ 5G

Tecnologia

5G

Cor

Grafite



Veja mais sobre o produto abaixo



11"



64GB

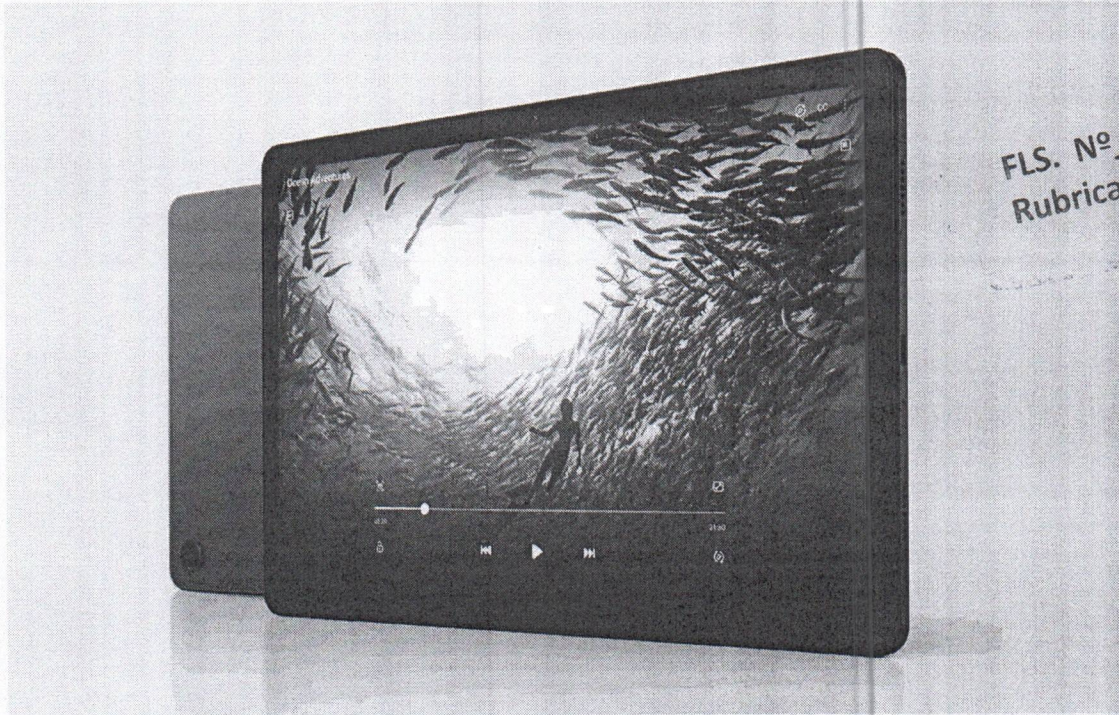
5G

Ultra rápido



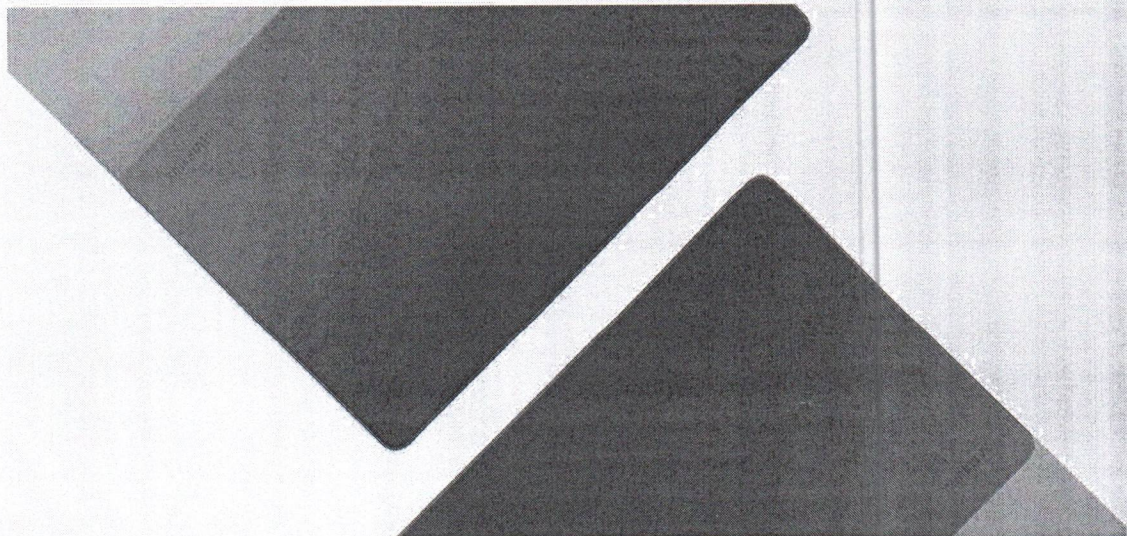
Multitarefas

Galaxy Tab A9 | Tab A9+



Clássico e contemporâneo

Elegantes com um toque descontraído, o Galaxy Tab A9 e o Tab A9+ têm design refinado e um corpo metálico liso. Encontre o design exclusivo da Samsung para tablets na cor Grafite, destacando o charme com naturalidade.



*Galaxy Tab A9 e Tab A9+ disponíveis em Grafite. A disponibilidade de cores pode variar de acordo com o país ou a operadora.
**A espessura do Galaxy Tab A9 é de 8 mm. A espessura do Galaxy Tab A9+ é de 6,9 mm.

Experiência visual ampla e brilhante com movimento suave

Sinta a alegria do entretenimento no display grande e brilhante. Com a alta taxa de atualização de tela do Galaxy Tab A9+, você mergulha nas imagens com movimentos suaves e fluidos. Mesmo sob o sol ao ar livre, entre no mundo cativante do seu conteúdo favorito.



FLS. Nº 523
Rubrica _____

*Imagens meramente ilustrativas. **Medido na diagonal, o tamanho da tela do Galaxy Tab A9 é de 8,7 pol. no retângulo completo sem considerar os cantos arredondados, e o tamanho da tela do Galaxy Tab A9+ é de 11 pol. no retângulo completo sem considerar os cantos arredondados. A área visível real é menor devido aos cantos arredondados. ***A taxa de atualização da tela do Galaxy Tab A9 é de até 60 Hz. A taxa de atualização da tela do Galaxy Tab A9+ é de até 90 Hz.

Armazene tudo o que você ama

O Galaxy Tab A9 e o Tab A9+ vêm com 4GB de memória RAM, garantindo menos lag enquanto você realiza várias tarefas. E mais, com o armazenamento integrado de 64GB, você pode salvar todos os seus vídeos, fotos e arquivos de alta resolução. É possível expandir o armazenamento com um cartão microSD para até 1 TB. Armazene tudo o que ama, sem precisar excluir.

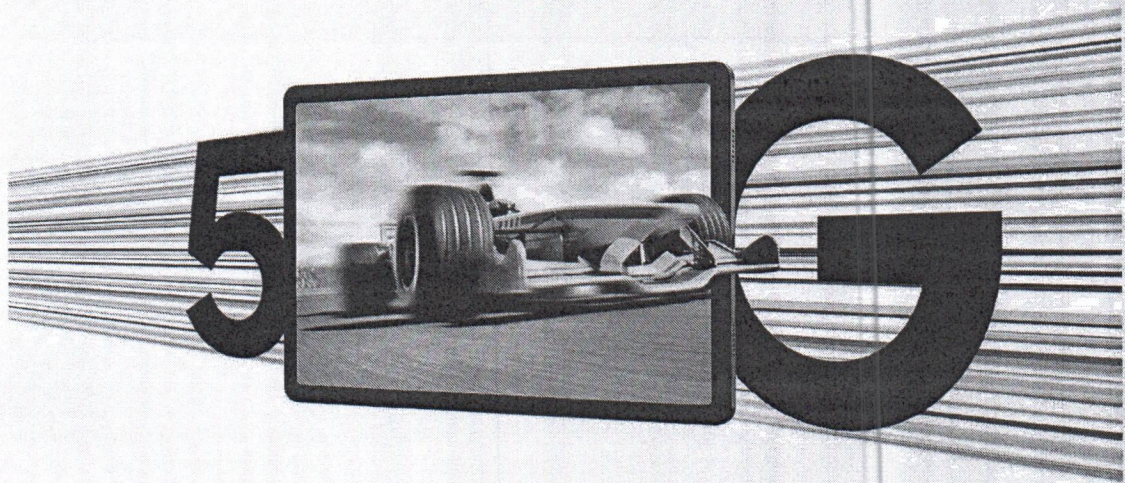


FLS. Nº 524
Rubrica _____

*Imagens meramente ilustrativas. **A disponibilidade e as opções de armazenamento podem variar conforme o país ou a região. ***A disponibilidade do armazenamento real pode variar conforme os softwares pré-instalados. ****Cartão MicroSD vendido separadamente. Todos os modelos são compatíveis com cartões MicroSD com até 1 TB de armazenamento. A memória externa pode ser usada para armazenar mídia (arquivos de fotos, vídeos e músicas), mas não aplicativos. A disponibilidade pode variar de acordo com o país e o fabricante.

Mais velocidade para streaming, jogos e navegação com 5G

Descubra o poder da conectividade 5G ultrarrápida do Galaxy Tab A9+. Conexão integral ao mundo on-line para você fazer mais, mais rápido. Experiência sem lag para streaming de conteúdo, baixar arquivos grandes e muito mais.

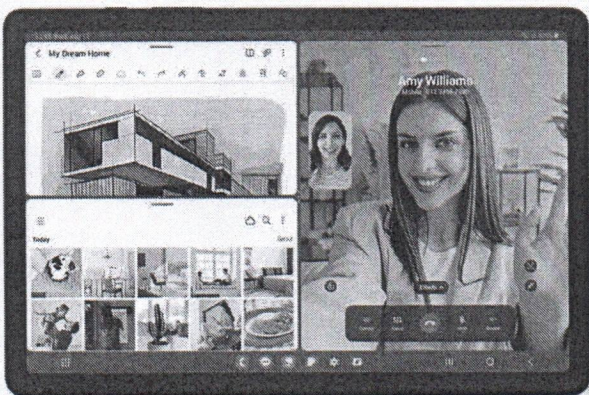


*Imagens meramente ilustrativas. **Conectividade 5G disponível apenas no Galaxy Tab A9+. ***Requer conexão 5G otimizada. Os serviços 5G são suportados apenas em locais com redes habilitadas para 5G. A velocidade real pode variar dependendo do país, da operadora e do ambiente do usuário.

Divida a tela em três. Multiplique sua produtividade

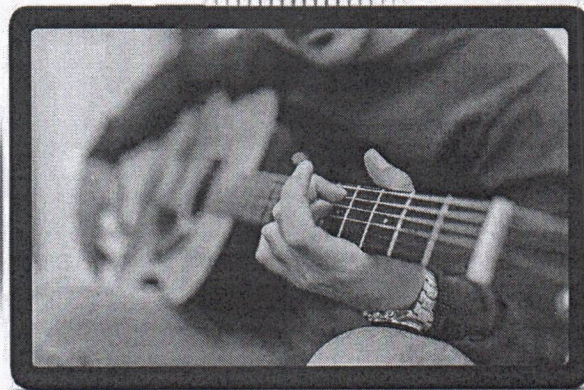
Realize várias tarefas ao mesmo tempo. Com o Galaxy Tab A9+, você pode fazer esboços arquitetônicos e escolher elementos visuais cativantes durante uma videochamada; três aplicativos na mesma tela sem fechar nenhuma janela.

*Até dois aplicativos podem ser exibidos simultaneamente no Galaxy Tab A9. Até três aplicativos podem ser exibidos simultaneamente no Galaxy Tab A9+. **Alguns aplicativos podem não suportar multitarefa. ***Imagens simuladas para fins ilustrativos. A interface do usuário varia por região.



Áudio sofisticado e envolvente

Mergulhe fundo em uma paisagem sonora sofisticada com alto-falantes que proporcionam uma experiência de áudio envolvente. Seja assistindo a um filme ou ouvindo músicas, com o Galaxy Tab A9+ você se envolve totalmente com o som 3D, que proporciona um nível incrível de nitidez e profundidade.



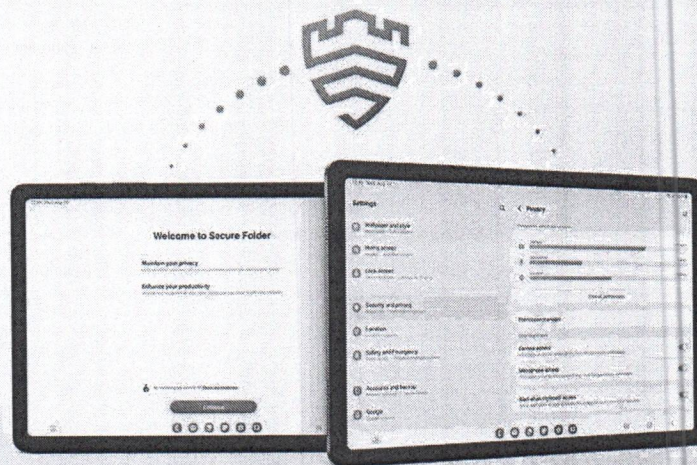
Dolby Atmos

FLS. Nº 525
Rubrica _____

*Imagens meramente ilustrativas. **O Galaxy Tab A9 inclui alto-falantes duplos (1.0 W). O Galaxy Tab A9+ inclui alto-falantes quad (1,2 W). ***Tanto o Galaxy Tab A9 quanto o Galaxy Tab A9+ são compatíveis com Dolby Atmos.

Segurança e tranquilidade

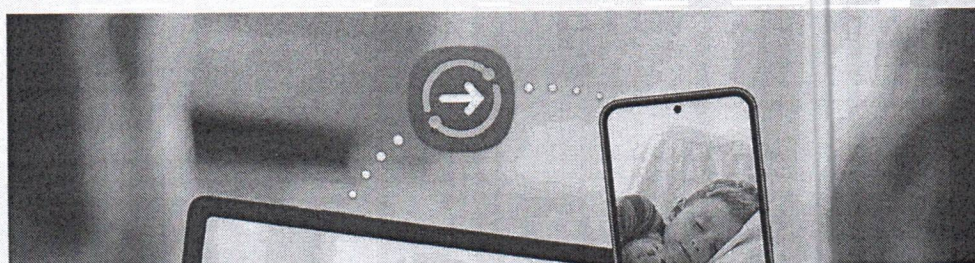
Mantenha suas informações em segurança. Armazene dados importantes na Pasta Segura e monitore o status geral da segurança do seu dispositivo no Painel de Privacidade. Aproveite ao máximo sua experiência Samsung Galaxy sem preocupações com problemas de segurança.

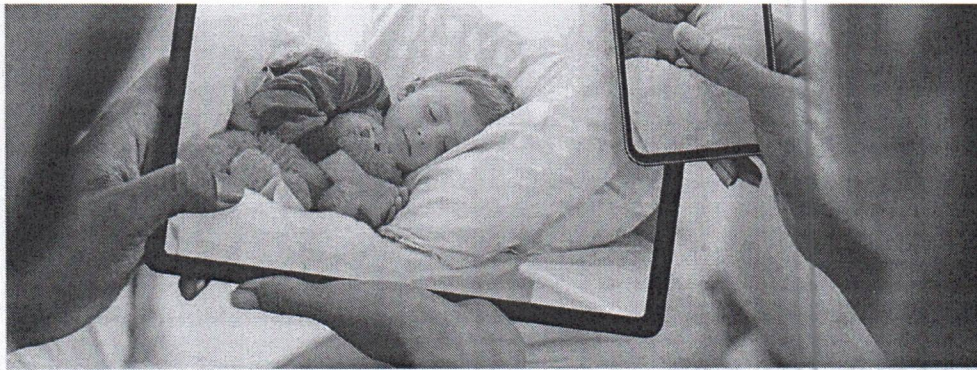


*Imagens meramente ilustrativas. A interface de usuário real pode ser diferente.

Quick Share

Compartilhar suas fotos, vídeos e documentos é rápido e fácil com o Quick Share. Com apenas alguns toques, você pode enviar instantaneamente arquivos do seu Smartphone Galaxy, Galaxy Tab ou Galaxy Book para outros dispositivos Galaxy próximos, até mesmo para vários dispositivos. Deseja enviar um arquivo para um dispositivo que não seja Galaxy? É tão fácil quanto enviar um link.





*Todas as funções são compatíveis a partir do One UI 5.1. A disponibilidade do One UI 5.1 pode variar dependendo do dispositivo, país, região e operadora. **Cada dispositivo precisa ter One UI 5.1, Bluetooth ativado e estar conectado à mesma conta Samsung. ***O aplicativo Continuar em outros dispositivos só é compatível com o Samsung Internet e o Samsung Notes. Para que esse recurso funcione, os dois dispositivos que você usará devem estar conectados à mesma Samsung account e à mesma rede Wi-Fi, com Bluetooth e o recurso Continuar em outros dispositivos habilitados em ambos os dispositivos. ****Imagens meramente ilustrativas. A interface de usuário real pode ser diferente.

GALERIA DE IMAGENS



GALERIA DE VÍDEOS



FLS. Nº 526
 Rubrica _____

11.0" (278.2mm)

8.0 MP

491

2.2 GHz, 1.8GHz

11.0" (278.2mm)

8.0 MP

491

2.2 GHz, 1.8GHz

Processador

Velocidade do Processador

2.2 GHz, 1.8GHz

Tipo de Processador

Octa Core

Tela

Tamanho (Tela Principal)

11.0" (278.2mm)

Resolução (Tela Principal)

1920 x 1200 (WUXGA)

Tecnologia (Tela Principal)

1FT

Profundidade de Cor (Tela Principal)

16M

Câmera

Câmera Traseira - Resolução
8.0 MP

Câmeras Traseiras - Foco Automático
Sim

Câmera Frontal - Resolução
5.0MP

Câmera Traseira - Flash
Não

Resolução de Gravação de Vídeos***
FHD (1920 x 1080) @30fps

Armazenamento/Memória

Memória (GB)
4 GB

Armazenamento (GB)
64 GB*

Armazenamento Disponível (GB)
44.8

Armazenamento Externo Suportado
MicroSD (até 1TB)

Rede / Bandas

2G GSM
GSM 850, GSM 900, DCS 1800, PCS1900

3G UMTS
B1 (2100), B2 (1900), B4 (AWS), B5 (850), B8 (900)

4G FDD LTE
B1 (2100), B2 (1900), B3 (1800), B4 (AWS), B5 (850), B7 (2600), B8 (900), B12 (700), B13 (700), B17 (700), B20 (800), B26 (850), B28 (700), B66(AW 5-3)

4G TDD LTE
B38 (2600), B40 (2300), B41 (2500)

Conectividade

Versão de USB
USB 2.0

Localização
GPS, Glonass, Beidou, Galileo, QZSS

Conector de Fone de Ouvido
Conexão 3.5mm Estéreo (Padrão P2)

Versão de MHL
Não

Wi-Fi
802.11 a/b/g/n/ac 2.4G+5GHz, VHT80

Wi-Fi Direct
Sim

Versão de Bluetooth
Bluetooth v5.1

NFC
Não

Perfis de Bluetooth
A2DP, AVRCP, DL, HFP, HID, HOGP, HSP, MAP, OPP, PAN, PBAP

PC Sync
Smart Switch (Versão para PC)

Sistema Operacional

Android

Informações Gerais

Formato
Tablet

Sensores

Acelerômetro, Giroscópio, Sensor Geomagnético, Sensor de Efeito Hall, Sensor de Luz

Especificações Físicas

Dimensões (AxLxP, mm)
168,7 x 257,1 x 6,9

Peso (g)
491

Bateria

Capacidade da Bateria (mAh, Typical)
7040

Removível
Não

Áudio e Vídeo

Formato de Reprodução de Vídeo
MP4, M4V, 3GP, 3G2, AVI, FLV, MKV, WEBM

Resolução de Reprodução de Vídeo
FHD (1920 x 1080) @60fps

Formato de Reprodução de Audio
MP3, M4A, 3GA, AAC, OGG, OGA, WAV, AMR, AWB, FLAC, MID, MIDI, XMF, MXMF, IMY, RTTL, RTX, OTA

Serviços e Aplicativos

Suporte Wearables
Galaxy Buds2 Pro, Galaxy Buds Pro, Galaxy Buds Live, Galaxy Buds+, Galaxy Buds2, Galaxy Buds

Mobile TV
Não

Produtos & Serviços

- Smartphones
- Tablets
- Informática
- Audio
- Watches
- Smart Switch
- Acessórios
- TVs
- Lifestyle TVs
- Som
- Geladeiras
- Lavanderia
- Air-Condicionado
- Monitores
- Aspiradores

Loja Online

- Promoções
- Smartphones [↗](#)
- Tablets [↗](#)
- Televisores [↗](#)
- Eletrodomésticos [↗](#)
- Ajuda para Comprar [↗](#)
- Perguntas Frequentes
- Samsung Rewards [↗](#)
- Consulte o status do seu pedido [↗](#)
- Política de devolução
- Privacidade Loja Online
- Samsung para Estudantes [↗](#)
- Samsung para Empresas [↗](#)
- Samsung para Parceiros [↗](#)
- Explore

Suporte

- Suporte de Produtos
- Agendar Reparo
- Acompanhar Reparo
- Telefones
- Contatos Online
- Centro de Serviços
- Informações de Garantia
- Comunidade [↗](#)
- E-mail para o CEO [↗](#)
- Avalie a experiência de compra [↗](#)

Quem somos

- Informações da empresa
- Área de negócios
- Identidade da marca
- Carreiras
- Relações com Investidores [↗](#)
- Notícias [↗](#)
- Ética
- Design Samsung [↗](#)
- Loja física

Sustentabilidade

- Meio ambiente
- Segurança e Privacidade
- Acessibilidade
- Diversidade | Equidade | Inclusão
- Cidadania corporativa [↗](#)
- Sustentabilidade Corporativa [↗](#)

FLS. Nº 528
Rubrica _____

Certificado de Homologação

(Intransferível)

FLS. Nº 529
 Rubrica

Nº **15209-23-00953**

Validade: **Indeterminada**

Emissão: **04/10/2023**

Requerente: **SAMSUNG ELECTRONICA DA AMAZONIA LTDA** Fabricante: **SAMSUNG ELECTRONICS CO.LTD.**
3GONGDAN 3-R0
Nº GUMI-SI, GYEONGSANGBUK-DO

CORÉIA

Este documento homologa, nos termos da regulamentação de telecomunicações vigente, o Certificado de Conformidade nº CPQD 11460, emitido pelo **FUNDAÇÃO CENTRO DE PESQUISA E DESENVOLVIMENTO DE TELECOMUNICACOES- CPQD**. Esta homologação é expedida em nome do solicitante aqui identificado e é válida somente para o produto a seguir discriminado, cuja utilização deve observar as condições estabelecidas na regulamentação de telecomunicações.

Tipo - Categoria: **Estação Terminal de Acesso - I**

Modelo - Nome Comercial (s): **SM-X216B**

Características técnicas básicas:

Faixa de Frequências Tx (MHz)	Potência Máxima de Saída (W)	Designação de Emissões	Tecnologia	Tipo de Modulação	SAR (W/kg) Corpo
824,0 a 849,0	1,91	200KG7W	GSM/GPRS/EDGE	GMSK 8-PSK	0,830
898,5 a 901,0	2,23	200KG7W	GSM/GPRS/EDGE	GMSK 8-PSK	1,000
905,0 a 915,0	2,23	200KG7W	GSM/GPRS/EDGE	GMSK 8-PSK	1,000
1.710,0 a 1.785,0	1,19	200KG7W	GSM/GPRS/EDGE	GMSK 8-PSK	1,540
1.885,0 a 1.900,0	1,0	200KG7W	GSM/GPRS/EDGE	GMSK 8-PSK	1,740
824,0 a 824,0	0,21	5M00G7W	WCDMA/HSDPA/HSUPA	QPSK 16-QAM	0,890
898,5 a 901,0	0,22	5M00G7W	WCDMA/HSDPA/HSUPA	QPSK 16-QAM	0,930
905,0 a 915,0	0,22	5M00G7W	WCDMA/HSDPA/HSUPA	QPSK 16-QAM	0,930
1.885,0 a 1.900,0	0,28	5M00G7W	WCDMA/HSDPA/HSUPA	QPSK 16-QAM	1,720
1.920,0 a 1.980,0	0,24	5M00G7W	WCDMA/HSDPA/HSUPA	QPSK 16-QAM	3,980
703,0 a 748,0	0,26	3M00G7W - 5M00G7W - 10M0G7W	LTE	QPSK 16-QAM	1,28
703,0 a 748,0	0,26	15M0G7W - 20M0G7W	LTE	QPSK 16-QAM	1,28 0
824,0 a 849,0	0,28	1M40G7W - 3M00G7W	LTE	QPSK 16-QAM	0,580
824,0 a 849,0	0,28	5M00G7W - 10M0G7W	LTE	QPSK 16-QAM	0,580
898,5 a 901,0	0,28	1M40G7W - 3M00G7W	LTE	QPSK 16-QAM	0,880
898,5 a 901,0	0,28	5M00G7W - 10M0G7W	LTE	QPSK 16-QAM	0,880
905,0 a 915,0	0,28	1M40G7W - 3M00G7W	LTE	QPSK 16-QAM	0,880

Faixa de Frequências Tx (MHz)	Potência Máxima de Saída (W)	Designação de Emissões	Tecnologia	Tipo de Modulação	SAR (W/kg) Corpo
905,0 a 915,0	0,28	5M00G7W - 10M0G7W	LTE	QPSK 16-QAM	0,880
1.710,0 a 1.785,0	0,19	1M40G7W - 3M00G7W 5M00G7W	LTE	QPSK 16-QAM	2,180
1.710,0 a 1.785,0	0,19	10M0G7W 15M0G7W - 20M0G7W	LTE	QPSK 16-QAM	2,180
1.885,0 a 1.900,0	0,13	1M40G7W - 3M00G7W 5M00G7W	LTE	QPSK 16-QAM	1,580
1.885,0 a 1.900,0	0,13	10M0G7W 15M0G7W - 20M0G7W	LTE	QPSK 16-QAM	1,580
1.920,0 a 1.980,0	0,18	5M00G7W - 10M0G7W	LTE	QPSK 16-QAM	3,110
1.920,0 a 1.980,0	0,18	15M0G7W - 20M0G7W	LTE	QPSK 16-QAM	3,110
2.300,0 a 2.400,0	0,18	15M0G7W - 20M0G7W	LTE	QPSK 16-QAM	0,420
2.300,0 a 2.400,0	0,18	15M0G7W - 20M0G7W	LTE	QPSK 16-QAM	0,420
2.500,0 a 2.570,0	0,17	5M00G7W - 10M0G7W	LTE	QPSK 16-QAM	0,710
2.500,0 a 2.570,0	0,17	15M0G7W - 20M0G7W	LTE	QPSK 16-QAM	0,710
2.570,0 a 2.620,0	0,18	5M00G7W - 10M0G7W	LTE	QPSK 16-QAM	0,530
2.570,0 a 2.570,0	0,18	15M0G7W - 20M0G7W	LTE	QPSK 16-QAM	0,530
703,0 a 748,0	0,29	5M00G7W - 10M0G7W	NR NSA-INTERB	PI/2-BPSK QPSK 16QAM 64QAM 256QAM	0,930
703,0 a 748,0	0,29	15M0G7W - 20M0G7W	NR NSA-INTERB	PI/2-BPSK QPSK 16QAM 64QAM 256QAM	0,930
842,0 a 849,0	0,2	5M00G7W - 10M0G7W	NR NSA-INTERB	PI/2-BPSK QPSK 16QAM 64QAM 256QAM	0,750
842,0 a 849,0	0,2	15M0G7W - 20M0G7W	NR NSA-INTERB	PI/2-BPSK QPSK 16QAM 64QAM 256QAM	0,750
898,5 a 901,0	0,2	5M00G7W - 10M0G7W	NR NSA-INTERB	PI/2-BPSK QPSK 16QAM 64QAM 256QAM	0,690
898,5 a 901,0	0,2	15M0G7W - 20M0G7W	NR NSA-INTERB	PI/2-BPSK QPSK 16QAM 64QAM 256QAM	0,690
905,0 a 915,0	0,2	5M00G7W - 10M0G7W	NR NSA-INTERB	PI/2-BPSK QPSK 16QAM 64QAM 256QAM	0,690
905,0 a 915,0	0,2	15M0G7W - 20M0G7W	NR NSA-INTERB	PI/2-BPSK QPSK 16QAM 64QAM 256QAM	0,690
1.710,0 a 1.785,0	0,33	5M00G7W - 10M0G7W	NR NSA-INTERB	PI/2-BPSK QPSK 16QAM 64QAM 256QAM	0,760
1.710,0 a 1.785,0	0,33	15M0G7W - 20M0G7W	NR NSA-INTERB	PI/2-BPSK QPSK 16QAM 64QAM 256QAM	0,760

FLS. Nº 530
Rubrica

Faixa de Frequências Tx (MHz)	Potência Máxima de Saída (W)	Designação de Emissões	Tecnologia	Tipo de Modulação	SAR (W/kg) Corpo
1.920,0 a 1.980,0	0,24	5M00G7W - 10M0G7W	NR NSA-INTERB	PI/2-BPSK QPSK 16QAM 64QAM 256QAM	1,830
1.920,0 a 1.980,0	0,24	15M0G7W - 20M0G7W	NR NSA-INTERB	PI/2-BPSK QPSK 16QAM 64QAM 256QAM	1,830
2.300,0 a 2.400,0	0,18	10M00G7W - 15M0G7W 20M0G7W	NR NSA-INTERB	PI/2-BPSK QPSK 16QAM 64QAM 256QAM	0,240
2.300,0 a 2.400,0	0,18	25M0G7W-30M00G7W - 40M0G7W	NR NSA-INTERB	PI/2-BPSK QPSK 16QAM 64QAM 256QAM	0,240
2.300,0 a 2.400,0	0,18	50M0G7W 60M0G7W - 80M0G7W	NR NSA-INTERB	PI/2-BPSK QPSK 16QAM 64QAM 256QAM	0,240
2.500,0 a 2.570,0	0,23	5M00G7W - 10M0G7W	NR NSA-INTERB	PI/2-BPSK QPSK 16QAM 64QAM 256QAM	3,370
2.500,0 a 2.570,0	0,23	15M0G7W - 20M0G7W	NR NSA-INTERB	PI/2-BPSK QPSK 16QAM 64QAM 256QAM	3,370
2.500,0 a 2.570,0	0,2	10M0G7W - 15M0G7W	NR NSA-INTERB	PI/2-BPSK QPSK 16QAM 64QAM 256QAM	0,660
2.500,0 a 2.570,0	0,2	20M0G7W - 40M0G7W	NR NSA-INTERB	PI/2-BPSK QPSK 16QAM 64QAM 256QAM	0,660
3.300,0 a 3.800,0	0,27	10M00G7W - 15M0G7W 20M0G7W	NR NSA-INTERB	PI/2-BPSK QPSK 16QAM 64QAM 256QAM	0,480
3.300,0 a 3.800,0	0,27	25M0G7W-30M00G7W - 40M0G7W	NR NSA-INTERB	PI/2-BPSK QPSK 16QAM 64QAM 256QAM	0,480
3.300,0 a 3.800,0	0,27	50M0G7W 60M0G7W 80M0G7W	NR NSA-INTERB	PI/2-BPSK QPSK 16QAM 64QAM 256QAM	0,480
703,0 a 748,0	0,23	5M00G7W - 10M0G7W	NR SA	PI/2-BPSK QPSK 16QAM 64QAM 256QAM	0,930
703,0 a 748,0	0,23	15M0G7W - 20M0G7W	NR SA	PI/2-BPSK QPSK 16QAM 64QAM 256QAM	0,930
842,0 a 849,0	0,27	5M00G7W - 10M0G7W	NR SA	PI/2-BPSK QPSK 16QAM 64QAM 256QAM	0,750

FLS. Nº 531
Rubrica

Faixa de Frequências Tx (MHz)	Potência Máxima de Saída (W)	Designação de Emissões	Tecnologia	Tipo de Modulação	SAR (W/kg) Corpo
842,0 a 849,0	0,27	15M0G7W - 20M0G7W	NR SA	PI/2-BPSK QPSK 16QAM 64QAM 256QAM	0,750
898,5 a 901,0	0,25	5M00G7W - 10M0G7W	NR SA	PI/2-BPSK QPSK 16QAM 64QAM 256QAM	0,690
898,5 a 901,0	0,25	15M0G7W - 20M0G7W	NR SA	PI/2-BPSK QPSK 16QAM 64QAM 256QAM	0,690
905,0 a 915,0	0,25	5M00G7W - 10M0G7W	NR SA	PI/2-BPSK QPSK 16QAM 64QAM 256QAM	0,690
905,0 a 915,0	0,25	15M0G7W - 20M0G7W	NR SA	PI/2-BPSK QPSK 16QAM 64QAM 256QAM	0,690
1.710,0 a 1.785,0	0,23	5M00G7W - 10M0G7W 15M0G7W	NR SA	PI/2-BPSK QPSK 16QAM 64QAM 256QAM	0,760
1.710,0 a 1.785,0	0,23	20M0G7W 25M0G7W 30M00G7W	NR SA	PI/2-BPSK QPSK 16QAM 64QAM 256QAM	0,760
1.920,0 a 1.980,0	0,21	5M00G7W - 10M0G7W	NR SA	PI/2-BPSK QPSK 16QAM 64QAM 256QAM	1,830
1.920,0 a 1.980,0	0,21	15M0G7W - 20M0G7W	NR SA	PI/2-BPSK QPSK 16QAM 64QAM 256QAM	1,830
2.300,0 a 2.400,0	0,25	10M00G7W - 15M0G7W 20M0G7W	NR SA	PI/2-BPSK QPSK 16QAM 64QAM 256QAM	0,240
2.300,0 a 2.400,0	0,25	25M0G7W 30M00G7W - 40M0G7W	NR SA	PI/2-BPSK QPSK 16QAM 64QAM 256QAM	0,240
2.300,0 a 2.400,0	0,25	50M0G7W 60M0G7W 80M0G7W	NR SA	PI/2-BPSK QPSK 16QAM 64QAM 256QAM	0,240
2.500,0 a 2.570,0	0,25	5M00G7W - 10M0G7W	NR SA	PI/2-BPSK QPSK 16QAM 64QAM 256QAM	3,370
2.500,0 a 2.570,0	0,25	15M0G7W - 20M0G7W	NR SA	PI/2-BPSK QPSK 16QAM 64QAM 256QAM	3,370
2.570,0 a 2.620,0	0,23	10M0G7W - 15M0G7W	NR SA	PI/2-BPSK QPSK 16QAM 64QAM 256QAM	0,660

FLS. No. 30
Rubrica

Faixa de Frequências Tx (MHz)	Potência Máxima de Saída (W)	Designação de Emissões	Tecnologia	Tipo de Modulação	SAR (W/kg) Corpo
2.570,0 a 2.620,0	0,23	20M0G7W - 40M0G7W	NR SA	PI/2-BPSK QPSK 16QAM 64QAM 256QAM	0,660
3.300,0 a 3.800,0	0,24	10M00G7W - 15M0G7W 20M0G7W	NR SA	PI/2-BPSK QPSK 16QAM 64QAM 256QAM	0,480
3.300,0 a 3.800,0	0,24	40M0G7W/50M0G7W 60M0G7W	NR SA	PI/2-BPSK QPSK 16QAM 64QAM 256QAM	0,480
3.300,0 a 3.800,0	0,24	80M0G7W - 90M0G7W 100M0G7W	NR SA	PI/2-BPSK QPSK 16QAM 64QAM 256QAM	0,480

FLS. No 1033
Rubrica

Este produto incorpora Transceptor de Radiação Restrita com as seguintes características:

Faixa de Frequências Tx (MHz)	Potência Máxima de Saída (W)	Designação de Emissões	Tecnologias	Tipo de Modulação	SAR (W/kg) Corpo
2.400,0 a 2.483,5	0,0187	1M10F7W	SALTO EM FREQUÊNCIA	GFSK	
2.400,0 a 2.483,5	0,0225	1M42F7W	SALTO EM FREQUÊNCIA	PI/4 DQPSK 8DPSK	
2.400,0 a 2.483,5	0,001	668KF7W	SEQÜÊNCIA DIRETA	GFSK	
2.400,0 a 2.483,5	0,0017	1M14F7W	SEQÜÊNCIA DIRETA	GFSK	
2.400,0 a 2.483,5	0,2535	9M03D7W	SEQÜÊNCIA DIRETA	DBPSK - DQPSK - CCK	0,050
2.400,0 a 2.483,5	0,3532	16M5D7W	OFDM	BPSK - QPSK - 16QAM - 64QAM	1,250
2.400,0 a 2.483,5	0,3228	17M7D7W	OFDM	BPSK - QPSK - 16QAM - 64QAM	1,310
5.725,0 a 5.850,0	0,1621	16M5D7W	SEQÜÊNCIA DIRETA	BPSK - QPSK - 16QAM - 64QAM	0,480
5.725,0 a 5.850,0	0,1603	17M7D7W	OFDM	BPSK - QPSK - 16QAM - 64QAM	0,540
5.725,0 a 5.850,0	0,1622	36M5D7W	OFDM	BPSK - QPSK - 16QAM - 64QAM	
5.725,0 a 5.850,0	0,1549	17M7D7W	OFDM	BPSK - QPSK - 16QAM - 64QAM - 256QAM	0,050
5.725,0 a 5.850,0	0,1614	36M5D7W	OFDM	BPSK - QPSK - 16QAM - 64QAM - 256QAM	
5.725,0 a 5.850,0	0,1563	76M5D7W	OFDM	BPSK - QPSK - 16QAM - 64QAM - 256QAM	
5.150,0 a 5.350,0	0,0175		OFDM	BPSK - QPSK - 16QAM - 64QAM	
5.150,0 a 5.350,0	0,0175		OFDM	BPSK - QPSK - 16QAM - 64QAM	
5.150,0 a 5.350,0	0,0126		OFDM	BPSK - QPSK - 16QAM - 64QAM	
5.150,0 a 5.350,0	0,0175		OFDM	BPSK - QPSK - 16QAM - 64QAM - 256QAM	
5.150,0 a 5.350,0	5,350,0		OFDM	BPSK - QPSK - 16QAM - 64QAM - 256QAM	
5.150,0 a 5.350,0	0,0086		OFDM	BPSK - QPSK - 16QAM - 64QAM - 256QAM	
5.470,0 a 5.725,0	0,0166		OFDM	BPSK - QPSK - 16QAM - 64QAM	
5.470,0 a 5.725,0	0,0167		OFDM	BPSK - QPSK - 16QAM - 64QAM	
5.470,0 a 5.725,0	0,0167		OFDM	BPSK - QPSK - 16QAM - 64QAM	

Faixa de Frequências Tx (MHz)	Potência Máxima de Saída (W)	Designação de Emissões	Tecnologias	Tipo de Modulação	SAR (W/kg) Corpo
5.470,0 a 5.725,0	0,0167		OFDM	BPSK-QPSK-16QAM-64QAM-256QAM	
5.470,0 a 5.725,0	0,0167		OFDM	BPSK-QPSK-16QAM-64QAM-256QAM	
5.470,0 a 5.725,0	0,0109		OFDM	BPSK-QPSK-16QAM-64QAM-256QAM	

O produto implementa protocolo IPv6.

Observações

Na instalação do produto devem ser observadas as condições de uso conforme estabelecido no Regulamento sobre Equipamentos de Radiocomunicação de Radiação Restrita.

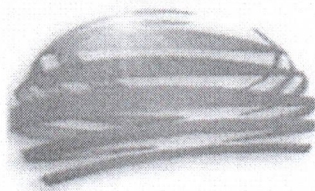
Na sua utilização o produto deve estar ajustado na(s) potência(s) e frequência(s) autorizadas pelo órgão técnico competente da Agência Nacional de Telecomunicações - Anatel.

Constitui obrigação do fabricante do produto no Brasil providenciar a identificação do produto homologado, nos termos da regulamentação de telecomunicações, em todas as unidades comercializadas, antes de sua efetiva distribuição ao mercado, assim como observar e manter as características técnicas que fundamentaram a certificação original.

As informações constantes deste certificado de homologação podem ser confirmadas no SCH - Sistema de Gestão de Certificação e Homologação, disponível no portal da Anatel: (www.anatel.gov.br).

Davison Gonzaga da Silva
Gerente de Certificação e Numeração

FLS. Nº 534
Rubrica _____



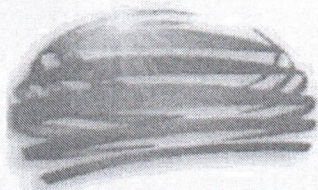
EXCELLENCE

DISTRIBUIÇÃO

ANEXO X – FICHA TÉCNICA DESCRITIVA DO OBJETO / PROPOSTA INICIAL

Ficha Técnica Descritiva do Objeto/ Proposta Inicial					
Número do edital: EDITAL PREGÃO ELETRÔNICO Nº PE-047/SRP/2023CPL/PMDB					
Órgão comprador: PREFEITURA MUNICIPAL DE DUQUE BACELAR					
Lote/Item	DESCRIÇÃO	QUANT	MARCA e MODELO	VAL UNIT.	VAL. TOTAL
48	TABLET, 10,5 P LCD 1920 x 1200 (WUXGA)/ armazenamento: 64GB / Memória RAM: 4GB / Tecnologia de conectividade: Wi-Fi: 802.11 a/b/g/n/ac 2.4G+5GHz, VHT80 e Bluetooth 5.0 / Conexão USB Type C / Processador Octacore de 2GHz/ Bateria mínimo de 7.000mAh / câmera traseira de 8.0MP e frontal de 5.0MP / sistema operacional Android mínimo 11.0 / Suporte a Cartão de Memória Micro SD de até 1TB/ Localização GPS, Glonass, Beidou, Galileo / Rede Bandas 2G GSM: GSM 850, GSM 900, DCS 1800, PCS1900, 3G UMTS: B1 (2100), B2 (1900), B4 (AWS), B5 (850), B8 (900), 4G FDD LTE: B1 (2100), B2 (1900), B3 (1800), B4 (AWS), B5 (850), B7 (2600), B8 (900), B12 (700), B17 (700), B20 (800), B28 (700), B66(AWS-3), 4G TDD LTE: B38 (2600), B40 (2300), B41 (2500) / Conector de Fone de Ouvido: Conexão 3.5mm Estéreo (Padrão P2) / Áudio e Vídeo Formato de Reprodução de Vídeo: MP4, M4V, 3GP, 3G2, AVI, FLV, MKV, WEBM, Resolução de Reprodução de Vídeo: FHD (1920 x 1080) @60fps, Formato de	52	MULTILASER MODEL: M10	R\$ 2.894,67	R\$ 150.522,84

FLS. Nº 535
Rubrica _____



EXCELLENCE
DISTRIBUIÇÃO

FLS. Nº 536

Rubrica _____

Reprodução de Áudio: MP3, M4A, 3GA, AAC, OGG, OGA, WAV, AMR, AWB, FLAC, MID, MIDI, XMF, MXMF, IMY, RTTTL, RTX, OTA				
Prazo de validade da proposta (em dias, conforme estabelecido no edital): prazo de validade de 60 (sessenta) dias consecutivos, contados da data da sessão de abertura desta licitação, conforme disposição legal				
Preço para o lote único (em R\$): R\$ 150.522,84				
Declaramos, para todos os fins de direito, que cumprimos plenamente os requisitos de habilitação e que nossa proposta está em conformidade com as exigências do instrumento convocatório (edital).				
Declaramos, ainda, que estamos enquadradas no Regime de tributação de Microempresa e Empresa de Pequeno Porte, conforme estabelece o artigo 3º da Lei Complementar 123, de 14 de dezembro de 2006. (Somente na hipótese de o licitante ser Microempresa ou Empresa de Pequeno Porte (ME/EPP)).				
Data: Chapadinha, 10 de Janeiro de 2024				

EXCELLENCE DISTRIBUICAO LTDA
RUA VITORINO FREIRE N 02 – CENTRO
CNPJ: 10.820.441/0001-93
CEP: 65500-000 CHAPADINHA - MA

ESTADO DO MARANHÃO
PREFEITURA MUNICIPAL DE DUQUE BACELAR
PREGÃO ELETRÔNICO Nº 047/2023CPL/PMDB
PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 250/2023
BBMNET 047/2023-CPL/PMDB

FLS. Nº 537
 Rubrica _____

PROPOSTA DE PREÇOS

DESCRIPTIVA DO OBJETO

Número do edital: **PREGÃO ELETRÔNICO Nº 047/2023**

Órgão comprador: **PREFEITURA MUNICIPAL DE DUQUE BACELAR**

ÍTEM	DESCRIÇÃO	QTD	MARCA/MODELO	VLR UNIT.	VLT TOTAL
21	<p>IMPRESSORA LASER MONOCROMÁTICA MULTIFUNCIONAL DUPLEX / PAINEL DE CONTROLE: Sensível ao toque / Velocidade: 40 páginas por minuto tamanho A4; 42 páginas por minuto tamanho carta; 34 páginas por minuto tamanho ofício / Resolução: 300dpi, 600dpi e 1200dpi / Ciclo máximo mensal: 80.000 páginas mês / Tempo de aquecimento: 20 segundos ou menos / Tempo para a primeira impressão: aproximadamente 6,4 segundos / Tempo para a primeira cópia: aproximadamente 6,4 segundos / Interface: USB 2.0, USB Host, Gigabit Ethernet 10/100/1000BaseTX, Wireless LAN IEEE 802.11.b/g/n, Wi-Fi Direct, Slot para cartão SD/SDHC / Tamanho de papel suportado no ADF: A5, Meio Carta, A4, até ofício (14cm x 22cm / 22cm x 36cm) / Gramatura suportada no ADF: Simples/Duplex: De 50-160g/m² / Capacidade de Entrada: Bandeja padrão até 250 folhas e bandeja multiuso até 100 folhas / Capacidade de Saída: 150 folhas / Tamanho do Papel: Bandejas padrão/Opcional/Multiuso (MPT): A5, Meio Carta, A4 até ofício (14cm x 22cm - 22cm x 36 cm) / Gramatura: Bandejas padrão/Opcional de 60-163g/m²; MPT: de 60-220g/m² / Tipo de digitalização: Scanner colorido e preto e branco / Velocidade de digitalização: Simples P&B/Colorido: 300dpi: 40 ipm/23 ipmDuplex P&B/Colorido: 300dpi: 32 ipm/16 ipmResolução de Digitalização: 300x300dpi, 200x200dpi, 200x100dpi, 600x600dpi, 400x400dpi, 200x400dpi / Tamanho Máximo da Digitalização DP/Vidro: Ofício (22x36cm) / Formatos dos arquivos: TIFF (Compactado MMR/JPEG) PDF (Compactado MMR/JPEG), XPS, JPEG, PDF / FUNÇÕES DE CÓPIA - Modo de Imagem: Texto e foto, texto, foto, mapa / Resolução de Cópia: 600x600dpi /</p>	13	BROTHER MFC-L5912dw	R\$ 8.200,00 (OITO MIL E DUZENTOS REAIS)	R\$ 106.600,00 (CENTO E SEIS MIL E SEISCENTOS REAIS)

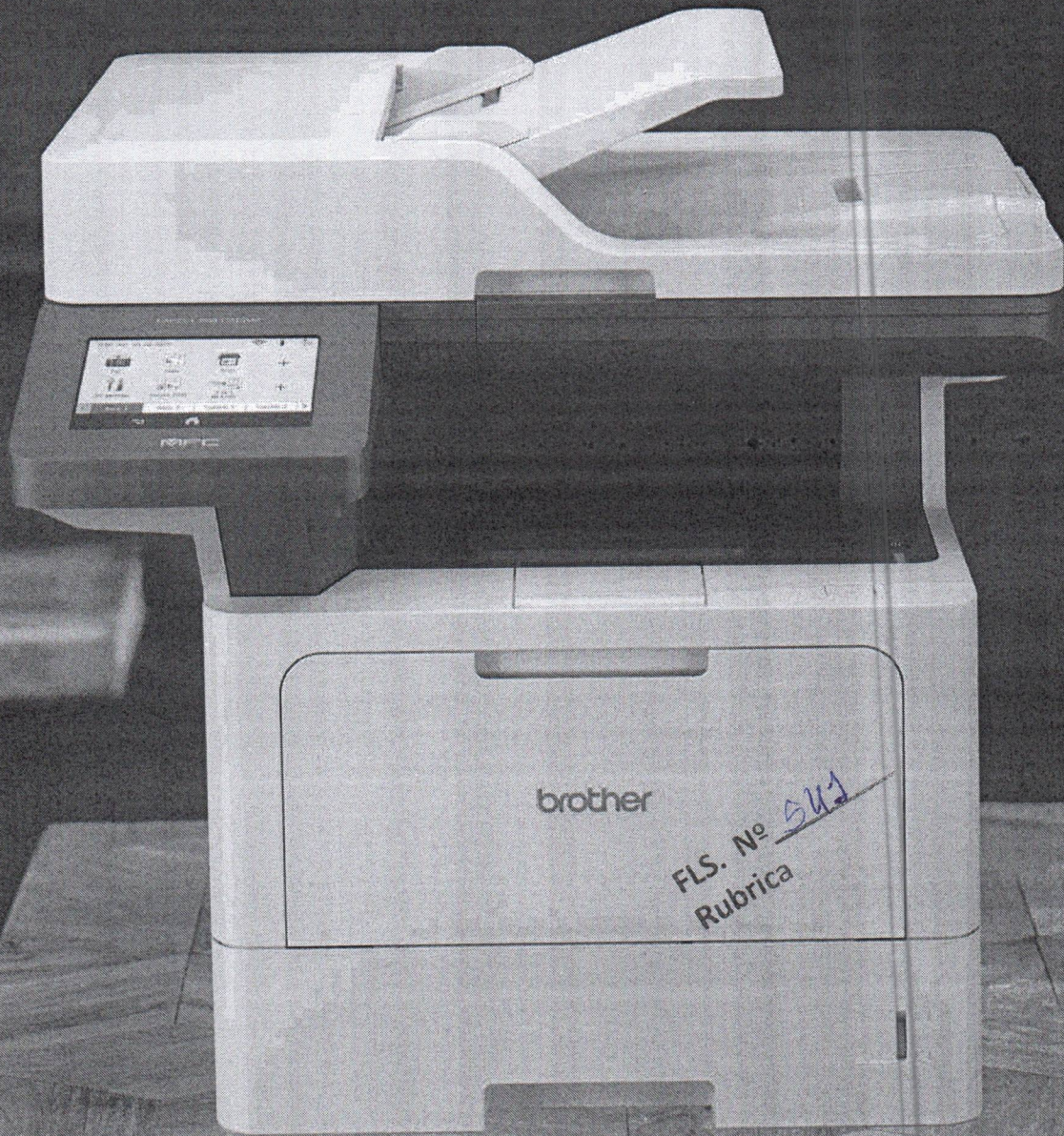
	<p>O prazo de validade da proposta será de 60 (sessenta) dias consecutivos, contados da data da sessão de abertura desta licitação.</p> <p>O prazo de entrega será de até 30 (trinta) dias úteis, contados a partir da data da solicitação feita pela Prefeitura Municipal de Deque Bacelar/MA.</p> <p>O prazo de garantia será de acordo com solicitado pelo pregoeiro.</p> <p>PROCEDENCIA: PRODUTO IMPORTADO</p> <p>ADQUIRIDO NO MERCADO INTERNO</p>				
22	<p>IMPRESSORA MULTIFUNCIONAL LASER COLOR DUPLEX - Padrão de Impressão Duplex (Frente e Verso) / Resolução da Cópia (máxima em dpi): 1200 x 600 dpi / Tecnologia de Impressão: Laser Colorido Eletrofotográfico / Velocidade Máx. de Impressão: Até 33 ppm em preto/cores / Resolução da Impressão (máxima em dpi): Até 2400 x 600 dpi / Resolução (máxima) em dpi: Até 2400 x 600 dpi / Capacidade de Entrada de Papel Padrão (folhas): Bandeja para 250 folhas / Capacidade da Bandeja de Papel: Bandeja para 250 folhas / Compatibilidade com o Driver de Impressora: Windows, Mac OS, Linux / Aplicativo de Impressão para Dispositivos Móveis: AirPrint, Google Cloud Print 2.0, Mopria, Brother iPrint&Scan, Cortado Workplace, Wi-Fi Direct / Interface de Rede Padrão: Wireless 802.11b/g/n, Ethernet Gigabit, USB / Ciclo mensal max de até 40.000 páginas /</p> <p>O prazo de validade da proposta será de 60 (sessenta) dias consecutivos, contados da data da sessão de abertura desta licitação.</p> <p>O prazo de entrega será de até 30 (trinta) dias úteis, contados a partir da data da solicitação feita pela Prefeitura Municipal de Deque Bacelar/MA.</p> <p>O prazo de garantia será de acordo com solicitado pelo pregoeiro.</p> <p>PROCEDENCIA: PRODUTO IMPORTADO</p> <p>ADQUIRIDO NO MERCADO INTERNO</p>	12	BROTHER MFC-L8610cdw	R\$ 5.395,00 (CINCO MIL, TREZENTOS E NOVENTA E CINCO REAIS)	R\$ 64.700,00 (SESSENTA E QUATRO MIL E SETECENTOS REAIS)
23	<p>IMPRESSORA MONOCROMÁTICA LASER SIMPLES / Somente impressão / conexão usb / wireless / qualidade de 1.200dpi / suprimento: tonner / velocidade de impressão: 19ppm / sistema de impressão: preto e branco</p> <p>O prazo de validade da proposta será de 60 (sessenta) dias consecutivos, contados da data da sessão de abertura desta licitação.</p> <p>O prazo de entrega será de até 30 (trinta) dias úteis, contados a partir da data da solicitação feita pela Prefeitura Municipal de Deque Bacelar/MA.</p> <p>O prazo de garantia será de acordo com solicitado pelo pregoeiro.</p>	25	BROTHER HL-1212w	R\$ 1.896,00 (HUM MIL, OITOCENTOS E NOVENTA E SEIS REAIS)	R\$ 47.400,00 (QUARENTA E SETE MIL E QUATROCENTOS REAIS)

	PROCEDENCIA: PRODUTO IMPORTADO ADQUIRIDO NO MERCADO INTERNO				
44	<p>Scanner De Mesa, Interface padrão USB 3.0; A4 Duplex Colorido 40ppm, Capacidade máxima do alimentador automático de documentos :50 , Velocidade de digitalização: 40ppm / Tipos de arquivos suportados: PDF pesquisável, PDF/A, PDF de Alta Compressão, TIFF, TIFF de várias páginas, JPEG, BMP, Texto, Word, Excel, PowerPoint / Otimização Otimiza imagens e texto para armazenamento/classificação Aprimora a digitalização com detecção/ajuste automático de cores, rotação de imagem (somente PC), remoção de sangramento/fundo, aprimoramento de texto, recursos de eliminação de cores e muito mais.</p> <p>O prazo de validade da proposta será de 60 (sessenta) dias consecutivos, contados da data da sessão de abertura desta licitação.</p> <p>O prazo de entrega será de até 30 (trinta) dias úteis, contados a partir da data da solicitação feita pela Prefeitura Municipal de Deque Bacelar/MA.</p> <p>O prazo de garantia será de acordo com solicitado pelo pregoeiro.</p> <p>PROCEDENCIA: PRODUTO IMPORTADO ADQUIRIDO NO MERCADO INTERNO</p>	08	BROTHER ADS3100	R\$ 3.344,00 (TRES MIL, TREZENTOS E QUARENTA E QUATRO REAIS)	R\$ 26.752,00 (VINTE E SEIS MIL, SETECENTOS E CINQUENTA E DOIS REAIS)
50	<p>TELA DE PROJEÇÃO / com tripé / área de projeção 2,34 (C) x 1,80 (A) m / Tecido: Matte White (verso preto) / 120 polegadas / Altura do Tripé: Até 2,80 mt</p> <p>O prazo de validade da proposta será de 60 (sessenta) dias consecutivos, contados da data da sessão de abertura desta licitação.</p> <p>O prazo de entrega será de até 30 (trinta) dias úteis, contados a partir da data da solicitação feita pela Prefeitura Municipal de Deque Bacelar/MA.</p> <p>O prazo de garantia será de acordo com solicitado pelo pregoeiro.</p>	12	TES TTM120VA	R\$ 900,00 (NOVECENTOS S REAIS)	R\$ 10.800,00 (DEZ MIL, E OITOCENTOS REAIS)
51	<p>TELA DE PROJEÇÃO ELÉTRICA, 150'p / com controle remoto / tecido tipo matte white (tela branca com fundo preto / área de projeção (A x L): 228,00 x 305,00cm / acionamento por controle remoto multifuncional / parada em qualquer ponto do abrir/fechar da tela</p> <p>O prazo de validade da proposta será de 60 (sessenta) dias consecutivos, contados da data da sessão de abertura desta licitação.</p> <p>O prazo de entrega será de até 30 (trinta) dias úteis, contados a partir da data da solicitação feita pela Prefeitura Municipal de Deque Bacelar/MA.</p>	08	TECHLUMENS TBES150V	R\$ 3.261,67 (TRÊS MIL, DUZENTOS E SESENTA E UM REAIS E SESENTA E SETE CENTAVOS)	R\$ 26.093,36 (VINTE E SEIS MIL, E NOVENTA E TRÊS REAIS E TRINTA E SEIS CENTAVOS)

O prazo de garantia será de acordo com solicitado pelo prego.				
VALOR TOTAL DA PROPOSTA R\$ 282.385,36 (DUZENTOS E OITENTA E DOIS MIL, TREZENTOS E OITENTA E CINCO REAIS E TRINTA E SEIS CENTAVOS)				
Prazo de validade da proposta: O prazo de validade da proposta é de 60 (sessenta) dias.				
Declaramos, para todos os fins de direito, que cumprimos plenamente os requisitos de habilitação e que nossa proposta está em conformidade com as exigências do instrumento convocatório (edital).				
Declaramos, ainda, que estamos enquadradas no Regime de tributação de Microempresa e Empresa de Pequeno Porte, conforme estabelece o artigo 3º da Lei Complementar 123, de 14 de janeiro de 2006.				
Data: 09/01/2024				

FLS. Nº 540
Rubrica _____

brother
at your side



Multifuncional Corporativa Laser Monocromática

Impressão, cópia e digitalização com alta velocidade e qualidade

MFC-L5912DW



IMPRESSÃO



DIGITALIZAÇÃO



CÓPIA

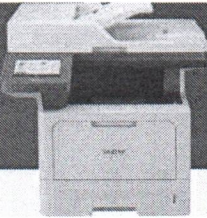


FAX



5GHz
WIRELESS

www.brother.com.br



MFC-L5912DW

Impressora multifuncional laser corporativa com full duplex e rede sem fio

brother
at your side

Especificações:

Impressão	
Tecnologia de impressão	Laser
Velocidade de impressão (máx.) ¹	Até 50 ppm (A4) / 52 ppm (Carta)
Tempo da primeira página ²	6,7 segundos
Resolução de impressão (máx.)	Até 1.200 x 1.200 dpi
Emulações de impressão	PCL5e, PCL5c, PCL6, BR-Script3, IBM Proprinter XL, Epson FX-850, PDF versão 1.7, XPS versão 1.0
Digitalizar	
Velocidades de digitalização (máx.) ⁴	Simples: até 28 ipm / 20 ipm (preto/colorido); Duplex: até 56 ipm / 40 ipm (preto/colorido)
Resolução de digitalização (máx.)	Óptica: até 1.200 x 1.200 dpi (vidro); Interpolada: até 19.200 x 19.200 dpi
Compatibilidade de digitalização	PC (imagem, e-mail, OCR, arquivo), pasta de rede ⁵ , servidor de e-mail ⁶ , SharePoint, FTP, servidor SSH (SFTP), dispositivo USB (pen drive) ⁷ , serviços em nuvem (Web Connect) ⁸ , dispositivos móveis ⁹ , digitalizar fácil para e-mail ¹⁰
Recursos avançados de digitalização	Alinhamento automático, salto de página em branco, visualização da digitalização, divisão de arquivo, de várias páginas para uma página, perfis de digitalização
Cópia	
Velocidade de cópia / resolução de cópia (máx.)	Até 50 ppm (A4) / 52 ppm (Carta) / Até 1.200 x 600 dpi
Opções de cópia	Classificação, N em 1, cópia múltipla (até 999), cópia de documento, redução/ampliação de 25 a 400% em incrementos de 1%
Recursos de fax	Velocidade do modem de 33,6 Kbps, memória de página de fax: até 500 páginas ¹¹ , encaminhamento de fax para pasta de rede e e-mail, fax pela Internet ¹⁰ , PC Fax ¹²
Conectividade e compatibilidade	
Interfaces padrão	Sem fio 802.11b/g/n (2,4 GHz) / 802.11a/n (5 GHz), Gigabit Ethernet, USB 2.0 de alta velocidade
USB Host	Frontal: imprima e digitalize para um dispositivo USB (pen drive); leitor de cartão RFID (externo)
Sistemas operacionais compatíveis ¹³	Windows 10 Home, 10 Pro, 10 Education, 10 Enterprise, 11 Home, 11 Pro, 11 Education, 11 Enterprise / Windows Server 2012, 2012 R2, 2016, 2019, 2022 / macOS v11, v12, v13 / Chrome OS, Linux, driver de impressão universal do Windows
Compatibilidade com dispositivos móveis ⁹	AirPrint®, Mopria™, Brother Mobile Connect, Wi-Fi Direct®
Serviços em nuvem (Web Connect) ⁸	Google Drive™, Evernote®, OneDrive, OneNote, Dropbox, Box, SharePoint Online
Aplicativos da Brother em nuvem ¹⁰	Digitalizar fácil para e-mail, digitalizar para dispositivo móvel, digitalizar para PDF pesquisável, digitalizar para Word, digitalizar para Excel, digitalizar para PowerPoint, impressão de e-mail, encaminhar fax para nuvem ou e-mail
Segurança	
Recursos de segurança	Compatibilidade com leitor de cartão RFID (externo), Active Directory, LDAP, Secure Function Lock, Enterprise Security (802.1x), Impressão Segura (autenticação no painel), TLS/SSL, IPSec, filtro de IP, Syslog Reporting, SNMP v3, Secure BIOS, Senha Inteligente, Lock Slot
Manuseio de papel	
Capacidade de entrada de papel (máx.) ¹⁴	Bandeja de papel para 250 folhas, bandeja multiuso para 100 folhas
Capacidade de entrada opcional (máx.) ¹⁴	1.390 folhas via bandejas opcionais
Capacidade de saída (máx.) ¹⁴	150 folhas (face para baixo)
Tamanho do vidro de exposição	Até Ofício
Capacidade do alimentador de automático de documentos ¹⁴	70 páginas
Tamanho do papel (máx.)	Bandeja de papel: Carta, Ofício, Executivo, A4, A5, A6 Bandeja multiuso: 69,8 - 215,9 mm (L), 127 - 355,6 mm (C) 2,75" - 8,5" (L), 5,0" - 14" (C)
Tipos de mídia	Papel comum, timbrado, papel colorido, papel reciclado, Bond, etiquetas, envelopes
Pesos de mídia ¹⁵	Bandeja de papel padrão: 60 a 163 g/m ² (16 a 43 lb) Bandeja multiuso: 60 a 230 g/m ² (16 a 60 lb)
Geral	
Capacidade duplex automática	Impressão (configuração padrão), cópia, digitalização e fax
Tela	Tela colorida sensível ao toque de 5"
Atalhos personalizáveis	64
Processador	1,2 GHz
Memória	1 GB
Software incluído ¹⁶	Brother Mobile Connect para iOS® e Android™ Kofax PaperPortName™ 14SE com OCR para Windows Brother iPrint&Scan (desktop) para Windows e Mac®
Soluções Brother de valor agregado (opcionais)	Secure Print+, Custom UI, Remote Panel, Barcode Print+, Barcode Utility, ThinPrint Client, Request Help
Ciclo mensal máximo ¹⁸	Até 90.000 páginas
Garantia	Garantia limitada de 12 meses

Suprimentos de reposição e acessórios opcionais:

TN3602XLBR	Cartucho de toner de alto rendimento (6.000 páginas) ¹⁷
TN3602XXLBR	Cartucho de toner de super alto rendimento (11.000 páginas) ¹⁷
TN3612BR	Cartucho de toner de ultra alto rendimento (18.000 páginas) ¹⁷
TN3612XLBR	Cartucho de toner de máximo rendimento (25.000 páginas) ¹⁷
DR3602	Unidade de cilindro (75.000 páginas) ¹⁸
LT-5505	Bandeja de papel opcional com capacidade para 250 folhas ⁴
LT-6505	Bandeja de papel opcional com capacidade para 520 folhas ⁴

Informações de configuração:

Dimensões (LxPxA) / Peso da unidade	495 x 473 x 486 mm / 17,7 kg
Dimensões (LxPxA) / Peso da caixa	567 x 580 x 597,5 mm / 21,4 kg

Conteúdo da caixa:

Brother MFC-L5912DW, cartucho de toner TN3612 (18.000 páginas)¹⁷, unidade de cilindro DR3602 (75.000 páginas)¹⁸, cabo de alimentação e guia de configuração rápida



Trabalhando ao seu lado para um meio ambiente melhor

Na Brother, nossa iniciativa verde é simples. Nosso esforço visa assumir responsabilidades e agir respeitosamente buscando fazer a diferença positiva e contribuir para a construção de uma sociedade onde o desenvolvimento sustentável possa ser alcançado. Chamamos esta abordagem de Brother Earth.

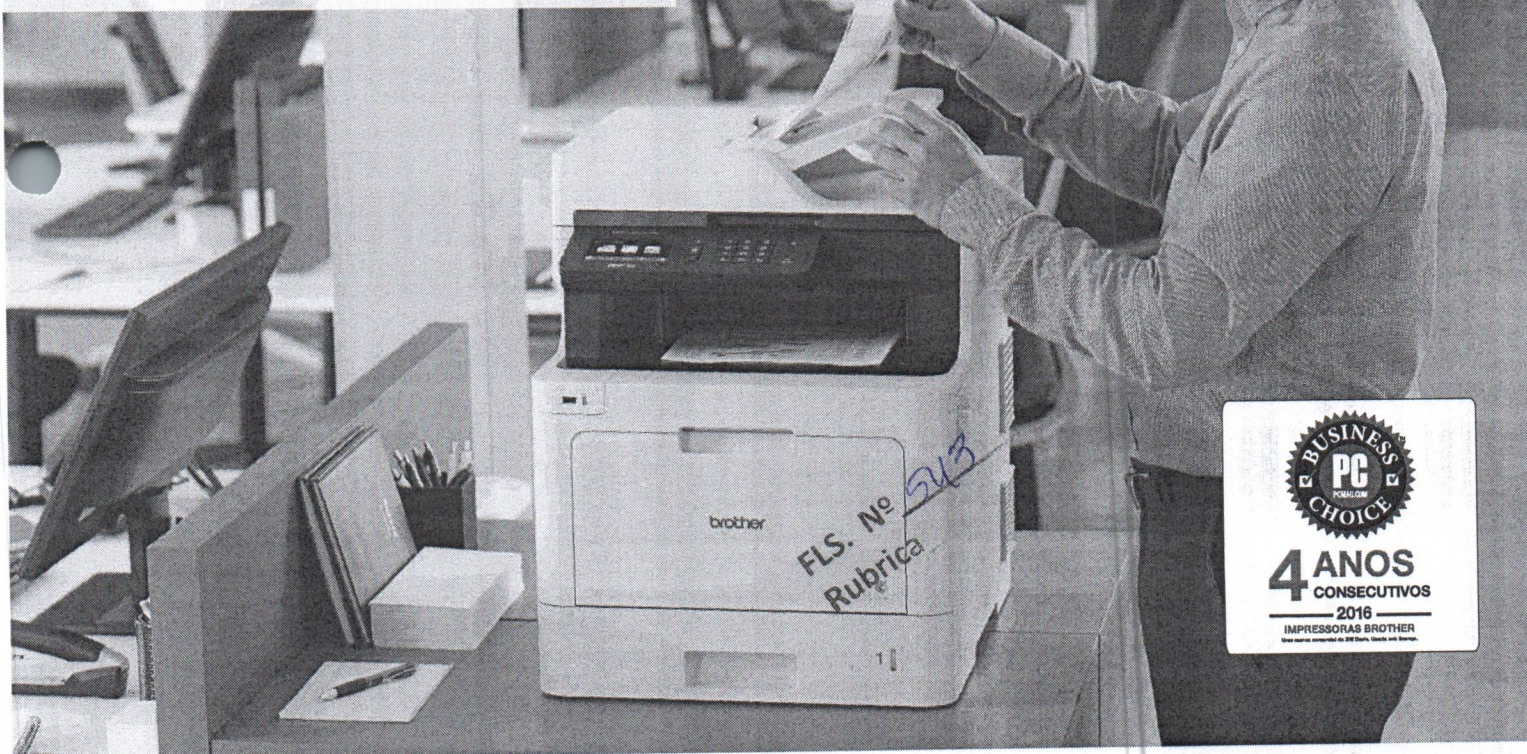
COMPATIBLE WITH
WINDOWS



- Com base na Impressão de apenas um lado. É necessário alterar a configuração padrão.
- Do modo pronto e da bandeja padrão.
- Compatível com PostScript® 3™.
- Velocidade de digitalização colorida e monocromática com todos os recursos avançados desativados, Carta/A4 a 300 dpi.
- Apenas Windows.
- Requer suporte ao servidor de e-mail.
- PDF (até a versão 1.7), JPEG, arquivos XPS. Digitalização de PDF seguro / PDF assinado apenas.
- Requer uma conexão com a Internet e uma conta com o serviço desejado.
- O dispositivo móvel requer conexão com uma rede sem fio (mesma rede que os equipamentos Brother).
- Requer uma conexão com a Internet.
- Usando o gráfico de teste #1 da ITU-T com codificação JBIG e resolução padrão.
- Apenas branco e preto. Recepção de PC-fax não disponível para usuários de Mac.
- Para saber a compatibilidade do sistema operacional mais recente e fazer o download de drivers, visite brother.com.br. A impressão ou digitalização via macOS requer o uso do iPrint. Drivers de impressora para Mac não são fornecidos. Impressão em rede somente ao executar o Windows.
- Capacidade máxima baseada no uso de papel 75 g/m².
- Metade da velocidade e saída de papel reto com papel de mais de 75 g/m².
- Pode exigir download gratuito. A compatibilidade pode variar de acordo com o dispositivo e o sistema operacional.
- Rendimento aproximado do cartucho de toner de acordo com a ISO/IEC 19752 (Carta/A4).
- Aproximadamente 45.000 páginas com base em 1 página por trabalho e 75.000 páginas com base em 3 páginas por trabalho (Carta/A4 página simples). O número de páginas pode ser afetado por vários fatores, incluindo, entre outros, o tipo e o tamanho da mídia.
- O número máximo de páginas impressas por mês pode ser usado para comparar a durabilidade projetada entre produtos semelhantes da Brother. Para obter o máximo de vida útil da impressora, é melhor escolher uma impressora com um ciclo de trabalho que exceda em muito seus requisitos de impressão.

FLS. Nº 542
Rubrica

Multifuncional Laser Colorido Profissional MFC-L8610CDW



O multifuncional laser colorido MFC-L8610CDW da Brother é a escolha ideal para escritórios e pequenos grupos de trabalho que necessitam de impressões econômicas, saída de qualidade profissional e funções que aumentam a produtividade.

- Os cartuchos de toner de reposição originais Brother de super rendimento ajudam a ter o controle dos custos de impressão.
- A rápida digitalização para vários destinos^A, desde rede até serviços de nuvem comercial mais populares, ajuda a maximizar a produtividade de seu grupo de trabalho.
- A tela sensível ao toque colorido de 3,7" facilita a navegação pelos menus e possibilita a criação de até 48 atalhos personalizados que simplificam as tarefas complexas e de uso frequente.
- As funções de segurança avançadas ajudam a limitar o acesso ao equipamento e aos documentos e reduzir os custos restringindo a impressão em cores.
- As opções de instalação flexíveis permitem o fácil compartilhamento da impressora com outros usuários através da rede wireless ou Ethernet Gigabit.
- Imprima com facilidade a partir de uma ampla gama de dispositivos móveis - perfeito para a força de trabalho atual que está sempre em movimento e virtualmente conectada^B.

MFC-L8610CDW

Especificações:

Tecnologia de Impressão	Laser Eletrofotográfico
Tela LCD (tipo/tamanho)	Touchscreen Colorido de 3,7"
Tamanho do Papel (máx.)	Bandeja de Papel: Até 21,6 x 35,6 cm (Ofício) Bandeja Multiuso: 7,6 - 21,6 cm (L) / 12,7 - 35,6 cm (C)
Velocidade de Impressão (máx.)	Até 33 ppm em preto/cores
Tempo de Impressão da 1ª Página ⁴	Menos de 15 segundos em preto/cores
Resolução de Impressão (máx.)	Até 2400 x 600 dpi
Processador	800 MHz
Emulações	PCL6, BR-Script3*, PDF versão 1.7, XPS Versão 1.0
Duplex Automático	Impressão
Capacidade de Entrada de Papel (máx.) ⁷	Bandeja para 250 folhas e uma bandeja multiuso para 50 folhas
Capacidade de Entrada Opcional (máx.) ⁸	1.050 folhas com as bandejas opcionais
Capacidade de Saída (máx.) ⁹	150 folhas (face para baixo), 1 folha (face para cima)
Tipos de Mídia	Papel Comum, Timbrado, Papel Colorido, Papel Reciclado, Bond, Etiquetas e Envelopes (até 10)
Gramaturas da Mídia	Bandeja de papel padrão: 60 a 105 g/m ² Bandeja multiuso: 60 a 163 g/m ²
Tamanho do Vidro de Documentos	21,6 x 27,9 cm (Carta)
Alimentador Automático de Documentos (ADF) ¹⁰	Até 50 páginas
Velocidade de Cópia / Resolução de Cópia (máx.)	Até 33 cpm / até 1200 x 600 dpi
Opções de Cópia	Ordenadas, N em 1, Cópias Múltiplas (até 99), Cópia de Identidades (RG), Redução/Ampliação 25 - 400% em incrementos de 1%
Velocidade de Digitalização (máx.) ¹¹	Até 29 ipm (preto/cores)
Resolução de Digitalização (máx.)	Óptica: Até 1200 x 2400 dpi (do vidro de documentos) Interpolada: Até 19200 x 19200 dpi
Função "Digitalizar para"	Arquivo, Imagem, E-mail, OCR, FTP, Servidor SSH (SFTP), USB ¹² , SharePoint ¹³ , Nuvem ¹⁴ (Web Connect), Servidor de E-mail ¹⁵ , Pasta de Rede ¹⁶ (somente CIFS Windows ¹⁷), Easy Scan to E-mail
Web Connect ¹⁸	GOOGLE DRIVE ¹⁹ , EVERNOTE ²⁰ , ONEDRIVE ²¹ , ONENOTE ²² , DROPBOX, BOX, FACEBOOK ²³ , FLICKR ²⁴
Visualizador de Documentos / Software de OCR	Nuance ²⁵ PaperPort ²⁶ 14SE com OCR para Windows ²⁷ Brother ControlCenter2 com OCR para Mac ²⁸
Fax Modem / Memória de Páginas de Fax (máx.)	33,6K bps / até 500 páginas ²⁹
Função PC-Fax ³⁰	Sim
Memória (padrão/máxima)	512 MB / 512 MB
Interfaces Padrão	Wireless 802.11b/g/n, Ethernet Gigabit, USB
Sistemas Operacionais Compatíveis ³¹	Windows ³² : 10 Home, 10 Pro, 10 Education, 10 Enterprise, 8.1, 8, 7 Windows Server ³³ : 2016, 2012 R2, 2012, 2008 R2, 2008 macOS v10.10.5, 10.11.x, 10.12 Linux
Compatibilidade com Dispositivos Móveis ³⁴	AirPrint ³⁵ , Google Cloud Print ³⁶ 2.0, Brother iPrint&Scan, Mopria ³⁷ , Wi-Fi Direct ³⁸ , Cortado Workplace
Funções de Segurança	Active Directory ³⁹ , Secure Function Lock, Enterprise Security (802.1x), Impressão Segura, SSL/TLS, IPSec
Garantia	1 ano de garantia limitada

Suprimentos & Acessórios*:

TN-413BKBR	Toner Preto de Alto Rendimento (4.500 págs.) ⁴⁰
TN-413C/M/YBR	Toners Coloridos de Alto Rendimento (4.000 págs.) ⁴¹
TN-416BKBR	Toner Preto de Super Rendimento (6.500 págs.) ⁴²
TN-416C/M/YBR	Toners Coloridos de Super Rendimento (6.500 págs.) ⁴³
TN-419BKBR	Toner Preto de Ultra Rendimento (9.000 págs.) ⁴⁴
TN-419C/M/YBR	Toners Coloridos de Ultra Rendimento (9.000 págs.) ⁴⁵
DR-411CL	Unidade de Cilindro (30.000 págs.) ⁴⁶
BU-330CL	Unidade de Correia (50.000 págs.) ⁴⁷
WT-320CL	Caixa para Resíduos de Toner (50.000 págs.) ⁴⁸
LT-330CL	Bandeja de Papel Opcional com Capacidade para 250 Folhas
CH-1000	Suporte para Leitor de Cartões



Suporte ao seu lado. Seja via online, telefone ou chat ao vivo, a Brother oferece suporte técnico GRATUITO durante toda a vida do seu produto. Na Brother, queremos garantir que sua experiência conosco seja excepcional. Visite-nos em brother.com.br, onde você poderá baixar os drivers e os softwares mais recentes do produto, visualizar os manuais do produto, explorar ao máximo do seu produto com vídeos de instruções e encontrar respostas para as perguntas mais frequentes.



Trabalhando ao seu lado por um meio ambiente melhor

Na Brother, nossa iniciativa verde é simples. Nosso esforço visa assumir responsabilidades e agir respeitosamente buscando fazer a diferença positiva e contribuir para a construção de uma sociedade onde o desenvolvimento sustentável possa ser alcançado. Chamamos esta abordagem de Brother Earth. www.brotherearth.com

FLS. Nº 544
Rubrica

- * Devem ser adquiridos separadamente.
- † No modo pronto e com bandeja padrão.
- ‡ Rendimento aproximado do cartucho de toner em conformidade com a ISO/IEC 19798 (Carta/A4).
- ▲ Requer conexão com uma rede wireless.
- △ Requer conexão com a Internet e uma conta no serviço desejado.
- ◆ Compatível com PostScript³™.
- ⊕ Capacidade máxima baseada no uso de papel de 75 g/m².
- ⊖ Velocidade de digitalização medida com todas as funções avançadas desativadas, usando documentos de teste de tamanho Carta em 200 dpi.
- ⊗ O rendimento do cilindro é de aproximadamente 30.000 páginas baseadas em 1 página por trabalho e 50.000 páginas baseadas em 3 páginas por trabalho [páginas somente frente de tamanho Carta/A4]. O número de páginas pode ser afetado por uma variedade de fatores incluindo, por exemplo, o tipo e o tamanho da mídia.
- ⊘ Rendimento aproximado baseado em páginas somente frente de tamanho A4 ou Carta.
- ⊙ O rendimento é de aproximadamente 50.000 páginas baseadas em 1 página por trabalho e 130.000 páginas baseadas em 3 páginas por trabalho [páginas somente frente de tamanho Carta/A4]. O número de páginas pode ser afetado por uma variedade de fatores incluindo, por exemplo, o tipo e o tamanho da mídia.
- PDF (até ver. 1.7), JPEG, XPS e arquivos PDF Seguro (somente digitalização).
- Requer suporte ao servidor de e-mail SMTP/POP3. Download a partir de <http://solutions.brother.com>
- Usando o gráfico de teste ITU-T #1 com codificação JBIG e resolução padrão.
- Somente P&B. Recepção de PC-Fax não disponível para usuários Mac.
- * Somente Windows.
- Server 2008/2012/2016: somente impressão via rede.



HL-1212W

Impressora Laser Monocromática com Wireless

brother
at your side

Desempenho Laser

A impressora que você precisa,
por um preço acessível!



FLS. Nº 545
Rubrica _____



Até
21
ppm

Rápida, até 21ppm

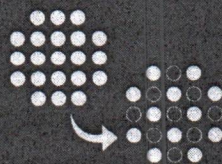


Resolução de Impressão
2400 x 600 dpi

Impressão de
Alta Qualidade



Toner de
Baixo Custo



Modo
Economia de Toner



Compacta e
Elegante



HL-1212W

Impressora Laser Monocromática com Wireless

A impressora HL-1212W ajuda a aumentar sua produtividade com Wireless e velocidade de impressão de até 21ppm. Seu tamanho compacto permite que seja facilmente colocada em qualquer ambiente e sua resolução de alta qualidade permite imprimir documentos claros e bem definidos. Suas funções de impressão permitem imprimir pôsteres, adicionar marca d'água em seus documentos confidenciais, além de economizar papel ao imprimir reduzindo 2, 4, 9, 16 ou 25 páginas em apenas uma folha. Uma excelente opção para sua casa ou escritório doméstico.

GERAL

Tecnologia	Laser Monocromática
Memória	32 MB
Processador	200 MHz
Interface	USB 2.0 de Alta Velocidade
Tempo de aquecimento	Menos de 10 segundos
Tempo de impressão 1" pag	Menos de 10 segundos
Conexão	Wireless

CONTROLES DE IMPRESSÃO

Windows	Windows: Windows98 / WindowsNT / Windows Vista® XP / XP Professional e®
Macintosh	Mac OS X 10.5.8, 10.7 e 10.8 e

DIMENSÕES / PESO

Dimensões (W x D x H)	340 x 238 x 183 mm
Peso	5,2 kg
Código de Barra	012102104524

FLS. Nº 526
Rubrica

SISTEMAS OPERACIONAIS COMPATÍVEIS

Windows®	Windows 7 (32 e 64 bit), Windows Vista® (32 e 64 bit), Windows XP Home Edition, Windows XP Professional (32 e 64 bit), Windows Server 2008 R2, Windows Server 2008 (32 e 64 bit), Windows Server 2003 (32 e 64 bit). Note que Windows Server 2003 e 2008 são apenas para impressão.
Mac	Mac OS X 10.5.8, 10.7 e 10.7.5 ou maior

SUPRIMENTOS E ACESSÓRIOS

Toner inicial	700 páginas*
Toner Standard TN-1080	1.000 páginas*
Cilindro DR-1960	10.000 páginas*

MEIO AMBIENTE

Consumo de energia	Modo Espera: 6,1W, Modo Repouso: 1,4W
Ruído	50 dBA imprimindo, 34 dBA em espera, 37 dBA em repouso / 6,6 dBA imprimindo, 6 dBA em espera, 4,1 dBA em repouso
Economia de energia	Certificado Energy Star

IMPRESSÃO

Velocidade de impressão	Até 21ppm (formato carta)
Resolução	Até 2400 x 600 dpi
Duplex (Impressão frente e verso)	Duplex Manual
Estilo de impressão	GDI

MANUSEIO DE PAPEL

Capacidade de Entrada de Papel	Bandeja Padrão p/ 150 folhas
Capacidade de Saída de Papel	50 folhas (versões para letra)
Tipo de Papel	Papel normal, fino e reciclado
Peso de Papel	85 a 105 g/m²
Tamanho de Papel	A4, A5, Carta, Ofício

FUNÇÕES DE IMPRESSÃO

Modo Economia de Toner	Economize toner com a função Economia de Toner
Impressão N e 1	Economize papel imprimindo 2, 4, 9, 16 ou 25 páginas A4 em uma única folha
Impressão de Pôsteres	Imprima uma folha A4 por tamanho pôster em 4, 9, 16 ou 25 páginas A4
Imprimir e Rodape de Página	Imprima logo, data e ID do usuário no documento
Imprimir Marca d'água	Imprima documentos com texto modelado ou unicolor por meio de usuário com marca d'água
Impressão Duplex Manual	Imprima nos dois lados da folha manualmente
Impressão de Folhetos	Imprima 4 páginas em qualquer papel (2 páginas por lado) por folhas ao mesmo tempo

Garantia 1 ano limitado

Brother é uma marca registrada da Brother International Corporation.



brother
at your side



Windows e o logotipo Windows são marcas comerciais registradas da Microsoft Corporation nos Estados Unidos e em outros países. Windows Vista é uma marca comercial registrada da Microsoft Corporation nos Estados Unidos e em outros países. Todas as marcas mencionadas são propriedades de suas respectivas companhias. Todas as especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio.

www.brother.com.br

ADS-3100

Scanner de mesa de alta velocidade

brother
at your side

Especificações:

Recursos de digitalização	
Tipo de scanner	Sensor de imagem por contato duplo, alimentado folha a folha
Velocidades de digitalização (máx) ¹	Um lado: Até 40 ppm (preto/colorido) Frente e verso: Até 80 ipm (preto/colorido)
Resolução da digitalização	Óptica: Até 600 x 600 dpi; Interpolada: Até 1200 x 1200 dpi
Compatibilidade de digitalização	Computador (Imagem, E-mail, OCR, Arquivo), SharePoint, Pendrive, Serviços em Nuvem ²
Recursos avançados de digitalização	Realinhamento automático, tamanho automático de digitalização, rotação automática de imagem, digitalização contínua, remoção da cor de fundo, ignorar página em branco, remoção de cor digitalizada, remoção de manchas na digitalização, digitalização 2 em 1, remoção de marcas de perfuração
Conectividade e Compatibilidade	
Interface padrão	USB 3.0
Sistemas operacionais compatíveis	Windows 7 SP1, 8.1, 10 Home, 10 Pro, 10 Education, 10 Enterprise; Windows Server 2012, 2012 R2, 2016, 2019 macOS v10.14.x, v10.15.x, v11, v11.1.x
Drivers de digitalização incluídos	TWAIN, ICA, WIA, SANE
Compatibilidade do sistema operacional com o driver de digitalização	Windows, Mac®, Linux
Tipos de arquivos suportados	PDF pesquisável, PDF/A, PDF de Alta Compressão, TIFF, TIFF de várias páginas, JPEG, BMP, Texto, Word, Excel, PowerPoint
Serviços em Nuvem ³	Google Drive™, OneDrive, Dropbox
Segurança	
Recursos de segurança	Entrada para trava de segurança
Manuseio de papel	
Capacidade do alimentador automático de documentos (máx) ³	60 páginas
Tipos de mídia	Comum, Recibos e Fotos (Recomendável o uso de folha de transporte), Cartões de Visita, Cartões Plásticos/Laminados (Incluindo em relevo), Fichas
Peso de mídia	40 - 200 g/m ² (11 - 53 lbs)
Espessura de mídia	0,08 - 0,28 mm (0,003" - 0,01")
Espessura do cartão de plástico	Em relevo: Até 1,32 mm (0,05") Sem Relevo: Até 1,10 mm (0,04")
Tamanho do documento (mín./máx.)	Largura: 50,8 - 215,9 mm (2,0" - 8,5"), Comprimento: 50,8 - 355,6 mm (2,0" - 14,0")
Tamanho do documento em cartão plástico	Largura: 53,98 mm (2,13"), Comprimento: 85,60 mm (3,37")
Geral	
Tela LCD	Não
Softwares incluídos ⁴	Brother ScanEssentials para Windows, Brother iPrint&Scan (Desktop) para Windows e Mac®, Image Folio Processing Software para Windows, Presto! BizCard para Windows e Mac®, Kofax PaperPort™ 14 SE com OCR para Windows, Kofax Power PDF v3 para Windows
Ciclo de trabalho máximo diário ⁵	Até 6.000 folhas
Garantia	Garantia limitada de 1 ano

Suprimentos de substituição e acessórios opcionais:

PRK-A3001	Kit de rolos para substituição
CS-A3301	Folha de transporte opcional (2 pacotes)

Informações de configuração:

Código UPC	012502666325
Dimensões / Peso da Unidade	298 mm (L) x 215 mm (P) x 190 mm (A) 2,6 kg
Dimensões / Peso da Caixa	391 mm (L) 243 mm (A) x 320 mm (P) 3,3 kg
Quantidade de paletes / Camadas	36 / 3
País de origem	China
NCM	84719014

Conteúdo da caixa:

Brother ADS-3100, Cabo de Interface USB 3.0, Adaptador CA, Guia de Configuração Rápida



Trabalhando ao seu lado para um meio ambiente melhor

Na Brother, nossa Iniciativa verde é simples. Nosso esforço visa assumir responsabilidades e agir respeitosamente buscando fazer a diferença positiva e contribuir para a construção de uma sociedade onde o desenvolvimento sustentável possa ser alcançado. Chamamos esta abordagem de Brother Earth.

COMPATIBLE WITH
WINDOWS

FLS. Nº 517
Rubrica

1 Velocidade de digitalização colorida e monocromática com todos os recursos avançados desativados, Letter (Carta) e 300 dpi.

2 Requer uma conexão com a Internet e uma conta com o serviço desejado.

3 Capacidade máxima baseada no uso de papel 80g/m².

4 Pode exigir download gratuito.

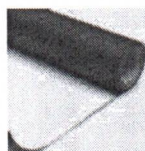
5 O número máximo de páginas digitalizadas por dia pode ser usado para comparar a durabilidade projetada entre produtos, como os da Brother. Para maximizar a vida útil do seu equipamento, recomendamos a escolha de um scanner que ofereça um ciclo de trabalho que exceda suas necessidades.

Tela de Projeção TRIPÉ – Série A

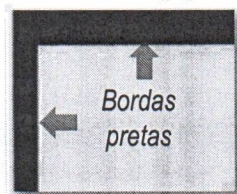
TES 30 ANOS 1990
Presente em todas as apresentações

Características

A tela de projeção tripé TES possui tecido de projeção Matte White (branco opaco), de verso preto, com ganho de brilho de 1,1 a 1,5 vezes. As bordas pretas no tecido permitem melhor enquadramento da imagem. Para limpeza da superfície, use água e sabão ou detergente neutro.



Tecido Matte White



Possui estojo octogonal metálico em aço carbono e com pintura eletrostática anticorrosiva na cor preta, integrado a haste do tripé. Possui uma alça com empunhadura e uma trava da haste e da empunhadura com sistema de clique. Além do mais, o ajuste de altura é com múltiplas paradas (mecanismo de enrolamento retrátil). A tela tripé da TES pode ser transportada para qualquer ambiente e montada com facilidade.

Modelos

TTM 180SA

Formato: 1:1 (quadrado)
Diagonal (polegadas): 100"
Área de projeção (A:B): 1800 X 1800 mm
Estojo (C): 1880 mm
Altura aprox. do Tripé (D): 3120 mm

TTM 200SA

Formato: 1:1 (quadrado)
Diagonal (polegadas): 111"
Área de projeção (A:B): 2000 X 2000 mm
Estojo (C): 2140 mm
Altura aprox. do Tripé (D): 3300 mm

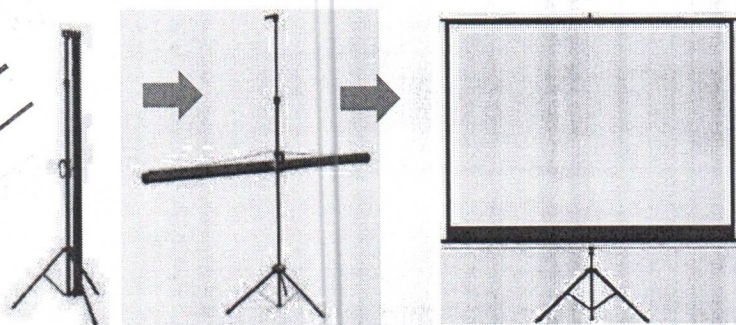
TTM 100VA

Formato: 4:3 (vídeo)
Diagonal (polegadas): 100"
Área de projeção (A:B): 2032 X 1524 mm
Estojo (C): 2180 mm
Altura aprox. do Tripé (D): 3200 mm

TTM 120VA

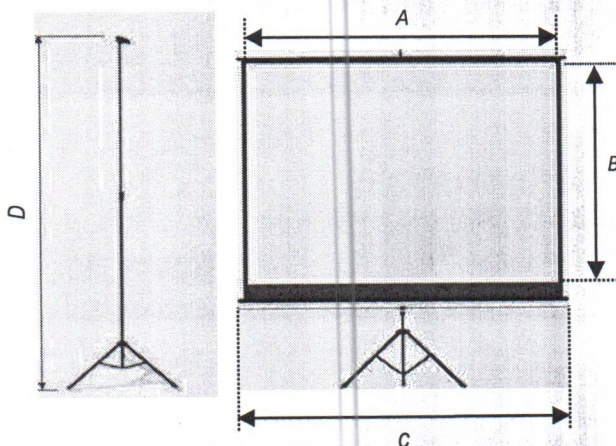
Formato: 4:3 (vídeo)
Diagonal (polegadas): 120"
Área de projeção (A:B): 2440 X 1830 mm
Estojo (C): 2580 mm
Altura aprox. do Tripé (D): 3300 mm

FLS. Nº 548
Rubrica



Opcional: Bolsa de Transporte (consultar disponibilidade)

Medidas da Tela



Figuras Ilustrativas

Produto importado – 01 ano de garantia

TES Tecnologia Sistemas e Com. LTDA

Rodovia Anhanguera SP330 - Km 296 | Cravinhos - SP
tel: (16) 3951-9030 | contato@tes.com.br | www.tes.com.br



**TELAS DE PROJEÇÃO
TBES (RETRÁTIL ELÉTRICA)**

FLS. Nº 549
Rubrica _____

RETRÁTIL ELÉTRICA

A Tela de projeção Retráttil Elétrica é um produto de qualidade, fácil instalação e manuseio por controle remoto.

Ideal para salas de reuniões, escolas, igrejas, salas de aula, treinamento e projetos de Home Theater.

Tem seu acionamento por controle remoto ou botoeira com funções de descida, subida e parada da tela (Sistema Multiparadas), ou seja é possível descer a tela com diversos pontos de paradas possibilitando melhor ajuste de imagem ou melhor ajuste de espaço no local de sua instalação.

Voltagem 110v. (No caso de 220v, indicamos o uso de um transformador de tensão com potencia mínima de 150VA.)

FLS. Nº 550
Rubrica _____

CARACTERÍSTICAS

Acabamento elegante
E fixação em teto ou
Parede.

Estojo metálico com
pintura eletrostática
anticorrosiva

Sistema de enrolamento
Elétrico automático.

Tecido Matte White
Indicado para qualquer
Tipo de projeção

Botoeira com as funções
de subir, descer e parar
a tela.

Haste de contrapeso com
Acabamento, ajuda na
Estabilidade da tela,
Melhorando a projeção.

Controle Remoto com as
funções de subir, descer
e parar a tela.

FLS. No 554
Rubrica

MODELOS DISPONÍVEIS

Modelo	Formato	Polegadas	Área de projeção	Borda Superior	Bordas Laterais	Borda Inferior	Embalagem	Peso
TBES060	1:1	80"	150 X 150 cm.	8,0	2,5	2,5	14 x 15 x 180 cm.	8,5 kg.
TBES070	1:1	100"	180 x 180 cm.	8,0	2,5	2,5	14 x 15 x 205 cm.	9,5 kg.
TBES080	1:1	108"	200 x 200 cm.	8,0	2,5	2,5	14 x 15 x 229 cm.	11,3 kg.
TBES092V	4:3	92"	181 x 134 cm.	8,0	2,5	2,5	14 x 15 x 233 cm.	11,0 kg.
TBES092H	16:9	92"	213 X 114 cm.	8,0	2,5	2,5	14 x 15 x 236 cm.	10,7 kg.
TBES100V	4:3	100"	204 x 153 cm.	8,0	2,5	2,5	14 x 15 x 252 cm.	9,2 kg.
TBES100H	10:9	100"	221 x 124 cm.	8,0	2,5	2,5	14 x 15 x 270 cm.	9,8 kg.
TBES106H	16:9	106"	234 x 132 cm.	8,0	2,5	2,5	13 x 15 x 285 cm.	14,0 kg.
TBES120V	4:3	120"	244 x 183 cm.	8,0	2,5	2,5	14 x 15 x 292 cm.	10,8 kg.
TBES120H	16:9	120"	265 x 149 cm.	8,0	2,5	2,5	14 x 15 x 314 cm.	11,6 kg.
TBES133H	16:9	133"	295 x 165 cm.	8,0	2,5	2,5	15 x 17 x 328 cm.	17,0 kg.
TBES150V	4:3	150"	305 x 229 cm.	10,0	2,5	2,5	15 x 15 x 340 cm.	16,5 kg.
TBES150H	16:9	150"	332 x 186 cm.	10,0	2,5	2,5	15 x 15 x 385 cm.	16,5 kg.
TBES200V	4:3	200"	406 x 305 cm.	12,0	2,5	2,5	15 x 15 x 456 cm.	31,5 kg.
TBES200H	16:9	200"	442 x 249 cm.	12,0	2,5	2,5	15 x 15 x 496 cm.	38,0 kg.

FLS. Nº 552
Rubrica



Central de Vendas

0800 883 5000

WhatsApp

(31) 9 9146-8369

WWW.TECHLUMENS.COM.BR

FLS. Nº 553
Rubrica _____



ESTADO DO MARANHÃO
PREFEITURA MUNICIPAL DE DUQUE BACELAR
PREGÃO ELETRÔNICO Nº 047/2023CPL/PMDB
PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 250/2023
BBMNET 047/2023-CPL/PMDB

FLS. Nº 554
 Rubrica _____

PROPOSTA DE PREÇOS

DESCRIPTIVA DO OBJETO

Número do edital: **PREGÃO ELETRÔNICO Nº 047/2023**

Órgão comprador: **PREFEITURA MUNICIPAL DE DUQUE BACELAR**

ÍTEM	DESCRIÇÃO	QTD	MARCA/MODELO	VLR UNIT.	VLT TOTAL
21	<p>IMPRESSORA LASER MONOCROMÁTICA MULTIFUNCIONAL DUPLEX / Pannel de Controle: Sensível ao toque / Velocidade: 40 páginas por minuto tamanho A4; 42 páginas por minuto tamanha carta; 34 páginas por minuto tamanho ofício / Resolução: 300dpi, 600dpi e 1200dpi / Ciclo máximo mensal: 80.000 páginas mês / Tempo de aquecimento: 20 segundos ou menos / Tempo para a primeira impressão: aproximadamente 6,4 segundos / Tempo para a primeira cópia: aproximadamente 6,4 segundos / Interface: USB 2.0, USB Host, Gigabit Ethernet 10/100/1000BaseTX, Wireless LAN IEEE 802.11.b/g/n, Wi-Fi Direct, Slot para cartão SD/SDHC / Tamanho de papel suportado no ADF: A5, Meio Carta, A4, até ofício (14cm x 22cm / 22cm x 36cm) / Gramatura suportada no ADF: Simples/Duplex: De 50-160g/m² / Capacidade de Entrada: Bandeja padrão até 250 folhas e bandeja multiuso até 100 folhas / Capacidade de Saída: 150 folhas / Tamanho do Papel: Bandejas padrão/Opcional/Multiuso (MPT): A5, Meio Carta, A4 até ofício (14cm x 22cm - 22cm x 36 cm) / Gramatura: Bandejas padrão/Opcional de 60-163g/m²; MPT: de 60-220g/m² / Tipo de digitalização: Scanner colorido e preto e branco / Velocidade de digitalização: Simples P&B/Colorido: 300dpi: 40 ipm/23 ipmDuplex P&B/Colorido: 300dpi: 32 ipm/16 ipmResolução de Digitalização: 300x300dpi, 200x200dpi, 200x100dpi, 600x600dpi, 400x400dpi, 200x400dpi / Tamanho Máximo da Digitalização DP/Vidro: Ofício (22x36cm) / Formatos dos arquivos: TIFF (Compactado MMR/JPEG) PDF (Compactado MMR/JPEG), XPS, JPEG, PDF / FUNÇÕES DE CÓPIA - Modo de Imagem: Texto e foto, texto, foto, mapa / Resolução de Cópia: 600x600dpi /</p>	13	BROTHER MFC-L5912dw	R\$ 8.200,00 (OITO MIL E DUZENTOS REAIS)	R\$ 106.600,00 (CENTO E SEIS MIL E SEISCENTOS REAIS)

	<p>O prazo de validade da proposta será de 60 (sessenta) dias consecutivos, contados da data da sessão de abertura desta licitação.</p> <p>O prazo de entrega será de até 30 (trinta) dias úteis, contados a partir da data da solicitação feita pela Prefeitura Municipal de Deque Bacelar/MA.</p> <p>O prazo de garantia será de acordo com solicitado pelo prego.</p> <p>PROCEDENCIA: PRODUTO IMPORTADO</p> <p>ADQUIRIDO NO MERCADO INTERNO</p>				
22	<p>IMPRESSORA MULTIFUNCIONAL LASER COLOR DUPLEX - Padrão de Impressão Duplex (Frente e Verso) / Resolução da Cópia (máxima em dpi): 1200 x 600 dpi / Tecnologia de Impressão: Laser Colorido Eletrofotográfico / Velocidade Máx. de Impressão: Até 33 ppm em preto/cores / Resolução da Impressão (máxima em dpi): Até 2400 x 600 dpi / Resolução (máxima) em dpi: Até 2400 x 600 dpi / Capacidade de Entrada de Papel Padrão (folhas): Bandeja para 250 folhas / Capacidade da Bandeja de Papel: Bandeja para 250 folhas / Compatibilidade com o Driver de Impressora: Windows, Mac OS, Linux / Aplicativo de Impressão para Dispositivos Móveis: AirPrint, Google Cloud Print 2.0, Mopria, Brother iPrint&Scan, Cortado Workplace, Wi-Fi Direct / Interface de Rede Padrão: Wireless 802.11b/g/n, Ethernet Gigabit, USB / Ciclo mensal max de até 40.000 páginas /</p> <p>O prazo de validade da proposta será de 60 (sessenta) dias consecutivos, contados da data da sessão de abertura desta licitação.</p> <p>O prazo de entrega será de até 30 (trinta) dias úteis, contados a partir da data da solicitação feita pela Prefeitura Municipal de Deque Bacelar/MA.</p> <p>O prazo de garantia será de acordo com solicitado pelo prego.</p> <p>PROCEDENCIA: PRODUTO IMPORTADO</p> <p>ADQUIRIDO NO MERCADO INTERNO</p>	12	<p>BROTHER MFC-L8610cdw</p>	<p>R\$ 5.395,00 (CINCO MIL, TREZENTOS E NOVENTA E CINCO REAIS)</p>	<p>R\$ 64.700,00 (SESENTA E QUATRO MIL E SETECENTOS REAIS)</p>
23	<p>IMPRESSORA MONOCROMÁTICA LASER SIMPLES / Somente impressão / conexão usb / wireless / qualidade de 1.200dpi / suprimento: tonner / velocidade de impressão: 19ppm / sistema de impressão: preto e branco</p> <p>O prazo de validade da proposta será de 60 (sessenta) dias consecutivos, contados da data da sessão de abertura desta licitação.</p> <p>O prazo de entrega será de até 30 (trinta) dias úteis, contados a partir da data da solicitação feita pela Prefeitura Municipal de Deque Bacelar/MA.</p> <p>O prazo de garantia será de acordo com solicitado pelo prego.</p>	25	<p>BROTHER HL-1212w</p>	<p>R\$ 1.896,00 (HUM MIL, OITOCENTOS E NOVENTA E SEIS REAIS)</p>	<p>R\$ 47.400,00 (QUARENTA E SETE MIL E QUATROCENTO S REAIS)</p>

FLS. Nº 555
Rubrica

	PROCEDENCIA: PRODUTO IMPORTADO ADQUIRIDO NO MERCADO INTERNO				
44	<p>Scanner De Mesa, Interface padrão USB 3.0; A4 Duplex Colorido 40ppm, Capacidade máxima do alimentador automático de documentos :50 , Velocidade de digitalização: 40ppm / Tipos de arquivos suportados: PDF pesquisável, PDF/A, PDF de Alta Compressão, TIFF, TIFF de várias páginas, JPEG, BMP, Texto, Word, Excel, PowerPoint / Otimização Otimiza imagens e texto para armazenamento/classificação Aprimora a digitalização com detecção/ajuste automático de cores, rotação de imagem (somente PC), remoção de sangramento/fundo, aprimoramento de texto, recursos de eliminação de cores e muito mais.</p> <p>O prazo de validade da proposta será de 60 (sessenta) dias consecutivos, contados da data da sessão de abertura desta licitação.</p> <p>O prazo de entrega será de até 30 (trinta) dias úteis, contados a partir da data da solicitação feita pela Prefeitura Municipal de Deque Bacelar/MA.</p> <p>O prazo de garantia será de acordo com solicitado pelo pregoeiro.</p> <p>PROCEDENCIA: PRODUTO IMPORTADO ADQUIRIDO NO MERCADO INTERNO</p>	08	BROTHER ADS3100	R\$ 3.344,00 (TRES MIL, TREZENTOS E QUARENTA E QUATRO REAIS)	R\$ 26.752,00 (VINTE E SEIS MIL, SETECENTOS E CINQUENTA E DOIS REAIS)
50	<p>TELA DE PROJEÇÃO / com tripé / área de projeção 2,34 (C) x 1,80 (A) m / Tecido: Matte White (verso preto) / 120 polegadas / Altura do Tripé: Até 2,80 mt</p> <p>O prazo de validade da proposta será de 60 (sessenta) dias consecutivos, contados da data da sessão de abertura desta licitação.</p> <p>O prazo de entrega será de até 30 (trinta) dias úteis, contados a partir da data da solicitação feita pela Prefeitura Municipal de Deque Bacelar/MA.</p> <p>O prazo de garantia será de acordo com solicitado pelo pregoeiro.</p>	12	TES TTM120VA	R\$ 900,00 (NOVECEN TOS REAIS)	R\$ 10.800,00 (DEZ MIL, E OITOCEN TOS REAIS)
51	<p>TELA DE PROJEÇÃO ELÉTRICA, 150 'p / com controle remoto / tecido tipo matte white (tela branca com fundo preto / área de projeção (A x L): 228,00 x 305,00cm / acionamento por controle remoto multifuncional / parada em qualquer ponto do abrir/fechar da tela</p> <p>O prazo de validade da proposta será de 60 (sessenta) dias consecutivos, contados da data da sessão de abertura desta licitação.</p> <p>O prazo de entrega será de até 30 (trinta) dias úteis, contados a partir da data da solicitação feita pela Prefeitura Municipal de Deque Bacelar/MA.</p>	08	TECHLUMENS TBES150V	R\$ 3.261,67 (TRÊS MIL, DUZENTOS E SESENTA E UM REAIS E SESENTA E SETE CENTAVOS)	R\$ 26.093,36 (VINTE E SEIS MIL, E NOVENTA E TRÊS REAIS E TRINTA E SEIS CENTAVOS)

FLS. Nº 556
Rubrica

O prazo de garantia será de acordo com solicitado pelo prego.				
VALOR TOTAL DA PROPOSTA R\$ 282.385,36 (DUZENTOS E OITENTA E DOIS MIL, TREZENTOS E OITENTA E CINCO REAIS E TRINTA E SEIS CENTAVOS)				
Prazo de validade da proposta: O prazo de validade da proposta é de 60 (sessenta) dias.				
Declaramos, para todos os fins de direito, que cumprimos plenamente os requisitos de habilitação e que nossa proposta está em conformidade com as exigências do instrumento convocatório (edital).				
Declaramos, ainda, que estamos enquadradas no Regime de tributação de Microempresa e Empresa de Pequeno Porte, conforme estabelece o artigo 3º da Lei Complementar 123, de 14 de janeiro de 2006.				
Data: 09/01/2024				

FLS. Nº 957
Rubrica _____

brother
at your side



Multifuncional Corporativa Laser Monocromática

Impressão, cópia e digitalização com alta velocidade e qualidade

MFC-L5912DW



IMPRESSÃO



DIGITALIZAÇÃO



CÓPIA

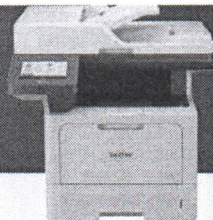


FAX



5GHz
WIRELESS

www.brother.com.br



MFC-L5912DW

Impressora multifuncional laser corporativa com full duplex e rede sem fio

brother
at your side

Especificações:

Impressão	
Tecnologia de impressão	Laser
Velocidade de impressão (máx.) ¹	Até 50 ppm (A4) / 52 ppm (Carta)
Tempo da primeira página ²	6,7 segundos
Resolução de impressão (máx.)	Até 1.200 x 1.200 dpi
Emulações de impressão	PCL5e, PCL5c, PCL6, BR-Script3, IBM Proprinter XL, Epson FX-850, PDF versão 1.7, XPS versão 1.0
Digitalizar	
Velocidades de digitalização (máx.) ⁴	Simplex: até 28 ipm / 20 ipm (preto/colorido); Duplex: até 56 ipm / 40 ipm (preto/colorido)
Resolução de digitalização (máx.)	Óptica: até 1.200 x 1.200 dpi (vidro); Interpolada: até 19.200 x 19.200 dpi
Compatibilidade de digitalização	PC (imagem, e-mail, OCR, arquivo), pasta de rede ⁵ , servidor de e-mail ⁶ , SharePoint, FTP, servidor SSH (SFTP), dispositivo USB (pen drive) ⁷ , serviços em nuvem (Web Connect) ⁸ , dispositivos móveis ⁹ , digitalizar fácil para e-mail ¹⁰
Recursos avançados de digitalização	Alinhamento automático, salto de página em branco, visualização da digitalização, divisão de arquivo, de várias páginas para uma página, perfis de digitalização
Cópia	
Velocidade de cópia / resolução de cópia (máx.)	Até 50 ppm (A4) / 52 ppm (Carta) / Até 1.200 x 600 dpi
Opções de cópia	Classificação, N em 1, cópia múltipla (até 999), cópia de documento, redução/ampliação de 25 a 400% em incrementos de 1%
Fax	
Recursos de fax	Velocidade do modem de 33,6 Kbps, memória de página de fax: até 500 páginas ¹¹ , encaminhamento de fax para pasta de rede e e-mail, fax pela Internet ¹⁰ , PC Fax ¹²
Conectividade e compatibilidade	
Interfaces padrão	Sem fio 802.11b/g/n (2,4 GHz) / 802.11a/n (5 GHz), Gigabit Ethernet, USB 2.0 de alta velocidade
USB Host	Frontal: imprima e digitalize para um dispositivo USB (pen drive); leitor de cartão RFID (externo)
Sistemas operacionais compatíveis ¹³	Windows 10 Home, 10 Pro, 10 Education, 10 Enterprise, 11 Home, 11 Pro, 11 Education, 11 Enterprise / Windows Server 2012, 2012 R2, 2016, 2019, 2022 / macOS v11, v12, v13 / Chrome OS, Linux, driver de impressão universal do Windows
Compatibilidade com dispositivos móveis ⁹	AirPrint®, Mopria™, Brother Mobile Connect, Wi-Fi Direct®
Serviços em nuvem (Web Connect) ⁸	Google Drive™, Evernote®, OneDrive, OneNote, Dropbox, Box, SharePoint Online
Aplicativos da Brother em nuvem ¹⁰	Digitalizar fácil para e-mail, digitalizar para dispositivo móvel, digitalizar para PDF pesquisável, digitalizar para Word, digitalizar para Excel, digitalizar para PowerPoint, impressão de e-mail, encaminhar fax para nuvem ou e-mail
Segurança	
Recursos de segurança	Compatibilidade com leitor de cartão RFID (externo), Active Directory, LDAP, Secure Function Lock, Enterprise Security (802.1x), Impressão Segura (autenticação no painel), TLS/SSL, IPsec, filtro de IP, Syslog Reporting, SNMP v3, Secure BIOS, Senha Inteligente, Lock Slot
Manuseio de papel	
Capacidade de entrada de papel (máx.) ¹⁴	Bandeja de papel para 250 folhas, bandeja multiuso para 100 folhas
Capacidade de entrada opcional (máx.) ¹⁴	1.390 folhas via bandejas opcionais
Capacidade de saída (máx.) ¹⁴	150 folhas (face para baixo)
Tamanho do vidro de exposição	Até Ofício
Capacidade do alimentador de automático de documentos ¹⁴	70 páginas
Tamanho do papel (máx.)	Bandeja de papel: Carta, Ofício, Executivo, A4, A5, A6 Bandeja multiuso: 69,8 - 215,9 mm (L), 127 - 355,6 mm (C) 2,75"-8,5" (L), 5,0"-14" (C)
Tipos de mídia	Papel comum, timbrado, papel colorido, papel reciclado, Bond, etiquetas, envelopes
Pesos de mídia ¹⁵	Bandeja de papel padrão: 60 a 163 g/m ² (16 a 43 lb) Bandeja multiuso: 60 a 230 g/m ² (16 a 60 lb)
Geral	
Capacidade duplex automática	Impressão (configuração padrão), cópia, digitalização e fax
Tela	Tela colorida sensível ao toque de 5"
Atalhos personalizáveis	64
Processador	1,2 GHz
Memória	1 GB
Software incluído ¹⁶	Brother Mobile Connect para iOS® e Android™ Kofax PaperPortName™ 14SE com OCR para Windows Brother iPrint&Scan (desktop) para Windows e Mac®
Soluções Brother de valor agregado (opcionais)	Secure Print+, Custom UI, Remote Panel, Barcode Print+, Barcode Utility, ThinPrint Client, Request Help
Ciclo mensal máximo ¹⁹	Até 90.000 páginas
Garantia	Garantia limitada de 12 meses

Suprimentos de reposição e acessórios opcionais:

TN3602XLBR	Cartucho de toner de alto rendimento (6.000 páginas) ¹⁷
TN3602XXLBR	Cartucho de toner de super alto rendimento (11.000 páginas) ¹⁷
TN3612BR	Cartucho de toner de ultra alto rendimento (18.000 páginas) ¹⁷
TN3612XLBR	Cartucho de toner de máximo rendimento (25.000 páginas) ¹⁷
DR3602	Unidade de cilindro (75.000 páginas) ¹⁸
LT-5505	Bandeja de papel opcional com capacidade para 250 folhas ¹⁴
LT-6505	Bandeja de papel opcional com capacidade para 520 folhas ¹⁴

Informações de configuração:

Dimensões (LxPx) / Peso da unidade	495 x 473 x 486 mm / 17,7 kg
Dimensões (LxPx) / Peso da caixa	567 x 580 x 597,5 mm / 21,4 kg

Conteúdo da caixa:

Brother MFC-L5912DW, cartucho de toner TN3612 (18.000 páginas)¹⁷, unidade de cilindro DR3602 (75.000 páginas)¹⁸, cabo de alimentação e guia de configuração rápida



Trabalhando ao seu lado para um meio ambiente melhor
Na Brother, nossa iniciativa verde é simples. Nosso esforço visa assumir responsabilidades e agir respeitosamente buscando fazer a diferença positiva e contribuir para a construção de uma sociedade onde o desenvolvimento sustentável possa ser alcançado. Chamamos esta abordagem de Brother Earth.

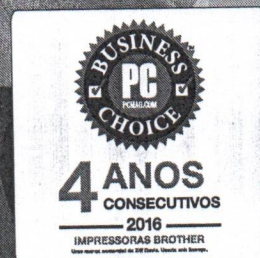
COMPATIBLE WITH
WINDOWS



- Com base na impressão de apenas um lado. É necessário alterar a configuração padrão.
- Do modo pronto e da bandeja padrão.
- Compatível com PostScript®3™.
- Velocidade de digitalização colorida e monocromática com todos os recursos avançados desativados, Carta/A4 a 300 dpi.
- Apenas Windows.
- Requer suporte ao servidor de e-mail.
- PDF (até a versão 1.7), JPEG, arquivos XPS. Digitalização de PDF seguro / PDF assinado apenas.
- Requer uma conexão com a Internet e uma conta com o serviço desejado.
- O dispositivo móvel requer conexão com uma rede sem fio (mesma rede que os equipamentos Brother).
- Requer uma conexão com a Internet.
- Usando o gráfico de teste #1 da ITU-T com codificação JBIG e resolução padrão.
- Apenas branco e preto. Recepção de PC-fax não disponível para usuários de Mac.
- Para saber a compatibilidade do sistema operacional mais recente e fazer o download de drivers, visite brother.com.br. A impressão ou digitalização via macOS requer o uso do AirPrint. Drivers de impressora para Mac não são fornecidos. Impressão em rede somente ao executar o Windows.
- Capacidade máxima baseada no uso de papel 75 g/m².
- Metade da velocidade e saída de papel reto com papel de mais de 75 g/m².
- Pode exigir download gratuito. A compatibilidade pode variar de acordo com o dispositivo e o sistema operacional.
- Rendimento aproximado do cartucho de toner de acordo com a ISO/IEC 19752 (Carta/A4).
- Aproximadamente 45.000 páginas com base em 1 página por trabalho e 75.000 páginas com base em 3 páginas por trabalho (Carta/A4 página simples). O número de páginas pode ser afetado por vários fatores, incluindo, entre outros, o tipo e o tamanho da mídia.
- O número máximo de páginas impressas por mês pode ser usado para comparar a durabilidade projetada entre produtos semelhantes da Brother. Para obter o máximo de vida útil da impressora, é melhor escolher uma impressora com um ciclo de trabalho que exceda em muito seus requisitos de impressão.

FLS. No 559
Rubrica

Multifuncional Laser Colorido Profissional MFC-L8610CDW



O multifuncional laser colorido MFC-L8610CDW da Brother é a escolha ideal para escritórios e pequenos grupos de trabalho que necessitam de impressões econômicas, saída de qualidade profissional e funções que aumentam a produtividade.

- Os cartuchos de toner de reposição originais Brother de super rendimento ajudam a ter o controle dos custos de impressão.
- A rápida digitalização para vários destinos^A, desde rede até serviços de nuvem comercial mais populares, ajuda a maximizar a produtividade de seu grupo de trabalho.
- A tela sensível ao toque colorido de 3,7" facilita a navegação pelos menus e possibilita a criação de até 48 atalhos personalizados que simplificam as tarefas complexas e de uso frequente.
- As funções de segurança avançadas ajudam a limitar o acesso ao equipamento e aos documentos e reduzir os custos restringindo a impressão em cores.
- As opções de instalação flexíveis permitem o fácil compartilhamento da impressora com outros usuários através da rede wireless ou Ethernet Gigabit.
- Imprima com facilidade a partir de uma ampla gama de dispositivos móveis - perfeito para a força de trabalho atual que está sempre em movimento e virtualmente conectada^B.

FLS. Nº 560
Rubrica

MFC-L8610CDW

Especificações:

Tecnologia de Impressão	Laser Eletrofotográfico
Tela LCD (tipo/tamanho)	Touchscreen Colorido de 3,7"
Tamanho do Papel (máx.)	Bandeja de Papel: Até 21,6 x 35,6 cm (Ofício) Bandeja Multiuso: 7,6 - 21,6 cm (L) / 12,7 - 35,6 cm (C)
Velocidade de Impressão (máx.)	Até 33 ppm em preto/cores
Tempo de Impressão da 1ª Página ^a	Menos de 15 segundos em preto/cores
Resolução de Impressão (máx.)	Até 2400 x 600 dpi
Processador	800 MHz
Emulações	PCL6, BR-Script3, PDF versão 1.7, XPS Versão 1.0
Duplex Automático	Impressão
Capacidade de Entrada de Papel (máx.) ^b	Bandeja para 250 folhas e uma bandeja multiuso para 50 folhas
Capacidade de Entrada Opcional (máx.) ^c	1.050 folhas com as bandejas opcionais
Capacidade de Saída (máx.) ^d	150 folhas (face para baixo), 1 folha (face para cima)
Tipos de Mídia	Papel Comum, Timbrado, Papel Colorido, Papel Reciclado, Bond, Etiquetas e Envelopes (até 10)
Gramaturas da Mídia	Bandeja de papel padrão: 60 a 105 g/m ² Bandeja multiuso: 60 a 163 g/m ²
Tamanho do Vidro de Documentos	21,6 x 27,9 cm (Carta)
Alimentador Automático de Documentos (ADF) ^e	Até 50 páginas
Velocidade de Cópia / Resolução de Cópia (máx.)	Até 33 cpm / até 1200 x 600 dpi
Opções de Cópia	Ordenadas, N em 1, Cópias Múltiplas (até 99), Cópia de Identidades (RG), Redução/Ampliação 25 - 400% em incrementos de 1%
Velocidade de Digitalização (máx.) ^f	Até 29 ipm (preto/cores)
Resolução de Digitalização (máx.)	Óptica: Até 1200 x 2400 dpi (do vidro de documentos) Interpolada: Até 19200 x 19200 dpi
Função "Digitalizar para"	Arquivo, Imagem, E-mail, OCR, FTP, Servidor SSH (SFTP), USB*, SharePoint®, Nuvem ^g (Web Connect), Servidor de E-mail ^h , Pasta de Rede** (somente CIFS Windows®), Easy Scan to E-mail
Web Connect ⁱ	GOOGLE DRIVE™, EVERNOTE®, ONEDRIVE®, ONENOTE®, DROPBOX, BOX, FACEBOOK™, FLICKR®
Visualizador de Documentos / Software de OCR	Nuance™ PaperPort™ 14SE com OCR para Windows® Brother ControlCenter2 com OCR para Mac®
Fax Modem / Memória de Páginas de Fax (máx.)	33,6K bps / até 500 páginas ²
Função PC-Fax ³	Sim
Memória (padrão/máxima)	512 MB / 512 MB
Interfaces Padrão	Wireless 802.11b/g/n, Ethernet Gigabit, USB
Sistemas Operacionais Compatíveis ⁴	Windows®: 10 Home, 10 Pro, 10 Education, 10 Enterprise, 8.1, 8, 7 Windows Server® 2016, 2012 R2, 2012, 2008 R2, 2008 macOS v10.10.5, 10.11.x, 10.12 Linux
Compatibilidade com Dispositivos Móveis ⁵	AirPrint™, Google Cloud Print™ 2.0, Brother iPrint&Scan, Mopria®, Wi-Fi Direct®, Cortado Workplace
Funções de Segurança	Active Directory®, Secure Function Lock, Enterprise Security (802.1x), Impressão Segura, SSL/TLS, IPsec
Garantia	1 ano de garantia limitada

Suprimentos & Acessórios*:

TN-413BKBR	Toner Preto de Alto Rendimento (4.500 págs.) [▼]
TN-413C/M/YBR	Toners Coloridos de Alto Rendimento (4.000 págs.) [▼]
TN-416BKBR	Toner Preto de Super Rendimento (6.500 págs.) [▼]
TN-416C/M/YBR	Toners Coloridos de Super Rendimento (6.500 págs.) [▼]
TN-419BKBR	Toner Preto de Ultra Rendimento (9.000 págs.) [▼]
TN-419C/M/YBR	Toners Coloridos de Ultra Rendimento (9.000 págs.) [▼]
DR-411CL	Unidade de Cilindro (30.000 págs.) [▲]
BU-330CL	Unidade de Correia (50.000 págs.) [▲]
WT-320CL	Caixa para Resíduos de Toner (50.000 págs.) ^{▲▲}
LT-330CL	Bandeja de Papel Opcional com Capacidade para 250 Folhas
CH-1000	Suporte para Leitor de Cartões



Suporte ao seu lado. Seja via online, telefone ou chat ao vivo, a Brother oferece suporte técnico GRATUITO durante toda a vida do seu produto. Na Brother, queremos garantir que sua experiência conosco seja excepcional. Visite-nos em brother.com.br, onde você poderá baixar os drivers e os softwares mais recentes do produto, visualizar os manuais do produto, explorar ao máximo do seu produto com vídeos de instruções e encontrar respostas para as perguntas mais frequentes.



Trabalhando ao seu lado por um meio ambiente melhor

Na Brother, nossa iniciativa verde é simples. Nosso esforço visa assumir responsabilidades e agir respeitosamente buscando fazer a diferença positiva e contribuir para a construção de uma sociedade onde o desenvolvimento sustentável possa ser alcançado. Chamamos esta abordagem de Brother Earth. www.brotherearth.com

- * Devem ser adquiridos separadamente.
- ▲ No modo pronto e com bandeja padrão.
- ▼ Rendimento aproximado do cartucho de toner em conformidade com a ISO/IEC 19798 (Carta/A4).
- Requer conexão com uma rede wireless.
- △ Requer conexão com a Internet e uma conta no serviço desejado.
- ▲ Compatível com PostScript®3™.
- ▲ Capacidade máxima baseada no uso de papel de 75 g/m².
- ▲ Velocidade de digitalização medida com todas as funções avançadas desativadas, usando documentos de teste de tamanho Carta em 200 dpi.
- ▲ O rendimento do cilindro é de aproximadamente 30.000 páginas baseadas em 1 página por trabalho e 50.000 páginas baseadas em 3 páginas por trabalho [páginas somente frente de tamanho Carta/A4]. O número de páginas pode ser afetado por uma variedade de fatores incluindo, por exemplo, o tipo e o tamanho da mídia.
- ▲▲ Rendimento aproximado baseado em páginas somente frente de tamanho A4 ou Carta.
- ▲ O rendimento é de aproximadamente 50.000 páginas baseadas em 1 página por trabalho e 130.000 páginas baseadas em 3 páginas por trabalho [páginas somente frente de tamanho Carta/A4]. O número de páginas pode ser afetado por uma variedade de fatores incluindo, por exemplo, o tipo e o tamanho da mídia.
- PDF (até ver. 1.7), JPEG, XPS e arquivos PDF Seguro (somente digitalização).
- 1 Requer suporte ao servidor de e-mail SMTP/POP3. Download a partir de <http://solutions.brother.com>
- 2 Usando o gráfico de teste ITU-T #1 com codificação JBIG e resolução padrão.
- 3 Somente P&B. Recepção de PC-Fax não disponível para usuários Mac.
- ** Somente Windows.
- Server 2008/2012/2016: somente impressão via rede.



©2017 BROTHER INTERNATIONAL CORPORATION • Todas as marcas comerciais e marcas registradas mencionadas neste documento são propriedade de suas respectivas empresas. Windows, Windows Server, OneDrive, OneNote, Active Directory e o logotipo Windows são marcas comerciais da Microsoft Corporation nos Estados Unidos e/ou em outros países. Mac OS, AirPrint e os logotipos AirPrint e Mac são marcas comerciais da Apple Inc. ©2015 Google Inc. Todos os direitos reservados. Google Cloud Print e Google Drive são marcas comerciais da Google, Inc. Mopria e os logotipos Mopria e Mopria Alliance são marcas registradas e marcas de serviço da Mopria Alliance, Inc. nos Estados Unidos e em outros países. O uso não autorizado é estritamente proibido. Wi-Fi Direct, Wi-Fi CERTIFIED, Wi-Fi Protected Setup e os logotipos Wi-Fi CERTIFIED e Wi-Fi Protected Setup são marcas comerciais da Wi-Fi Alliance. Cortado é uma marca comercial da Cortado AG. Evernote é uma marca comercial da Evernote Corporation e é usada sob licença. As imagens têm propósitos meramente ilustrativos.

FLS. Nº 561
Rubrica

HL-1212W

Impressora Laser Monocromática com Wireless

brother
at your side

Desempenho Laser

A impressora que você precisa,
por um preço acessível!



FLS. No 562
Rubrica _____



Até
21
ppm

Rápida, até 21ppm

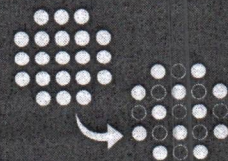


Resolução de Impressão
2400 x 600 dpi

Impressão de
Alta Qualidade



Toner de
Baixo Custo



Modo
Economia de Toner



Compacta e
Elegante



HL-1212W

Impressora Laser Monocromática com Wireless

A impressora HL-1212W ajuda a aumentar sua produtividade com Wireless e velocidade de impressão de até 21ppm. Seu tamanho compacto permite que seja facilmente colocada em qualquer ambiente e sua resolução de alta qualidade permite imprimir documentos claros e bem definidos.

Suas funções de impressão permitem imprimir pôsteres, adicionar marca d'água em seus documentos confidenciais, além de economizar papel ao imprimir reduzindo 2, 4, 8, 16 ou 25 páginas em apenas uma folha.

Uma excelente opção para sua casa ou escritório doméstico.

GERAL

Tecnologia	Laser Monocromática
Memória	32 MB
Processador	205 MHz
Interface	USB 2.0 de Alta Velocidade
Tempo de aquecimento	Menos de 18 segundos
Tempo de impressão 1ª pag.	Menos de 10 segundos
Conexão	Wireless

CONTROLES DE IMPRESSÃO

Windows	Windows® 98 / Windows® XP / XP Professional x64
Macintosh	Mac OS X 10.5.8, 10.7.x, 10.8.x

FLS. Nº 563
Rubrica

DIMENSÕES / PESO

Dimensões (W x D x H)	340 x 238 x 189 mm
Peso	5,2kg
Código de barra	012902H39824

SISTEMAS OPERACIONAIS COMPATÍVEIS

Windows®	Windows 7 (32 e 64 bit), Windows Vista (32 e 64 bit), Windows® XP Home Edition, Windows® XP Professional (32 e 64 bit), Windows Server 2008 R2, Windows Server 2008 (32 e 64 bit), Windows Server 2003 (32 e 64 bit). Note que Windows Server 2003 e 2008 são apenas para impressão.
Mac	Mac OS X 10.5.8, 10.7.x, 10.7.x ou maior

SUPRIMENTOS E ACESSÓRIOS

Toner inicial	700 páginas*
Toner Standard TN-1000	1.000 páginas*
Cilindro DR-1000	10.000 páginas*

MEIO AMBIENTE

Consumo de energia	Modo Espera: 6.1W, Modo Repouso: 1.4W
Ruído	59 dBA imprimindo, 54 dBA em espera, 37 dBA em repouso
Economia de energia	6.5 dBA imprimindo, 6.4 dBA em espera, 4.7 dBA em repouso
	Certificado Energy Star

IMPRESSÃO

Velocidade de impressão	A4 21ppm (semelhante carta)
Resolução	A4 2400 x 600 dpi
Duplex (Impressão frente e verso)	Duplex Manual
Emulções	GDJ

MANUSEIO DE PAPEL

Capacidade de Entrada de Papel	Bandeja Padrão p. 150 folhas
Capacidade de Saída de Papel	50 folhas (viradas para baixo)
Tipo de Papel	Papel normal, fino e reciclado
Peso de Papel	85 a 105 g/m²
Tamanho de Papel	A4, A5, Carta, Cópia

FUNÇÕES DE IMPRESSÃO

Modo Economia de Toner	Economize toner com a função Economia de Toner.
Impressão M a 1	Economize papel reduzindo 2, 4, 8, 16 ou 25 cópias A4 em uma única folha.
Impressão de Pôsteres	Imprima uma única folha A4 por tamanho pôster em 1, 2, 4, 8 ou 25 páginas A4.
Guilhotina e Rodapé de Página	Imprima uma ou 10 de suas páginas no documento.
Impressão de Marca d'água	Imprima documentos com texto predefinido ou utilizado por ppai usuário com marca d'água.
Impressão Duplex Manual	Imprima nos dois lados da folha manualmente.
Impressão de Folhetos	Imprima 4 páginas em qualquer papel (2 páginas por lado) para dobrá-las ao meio.

Garantia 1 ano Ambos os lados

Reduzir o consumo de energia com o modo espera e repouso

brother
at your side



Windows e o logotipo Windows são marcas comerciais registradas ou marcas comerciais da Microsoft Corporation nos Estados Unidos e em outros países. Windows Vista é uma marca comercial registrada ou marca comercial da Microsoft Corporation nos Estados Unidos e em outros países. Todas as marcas mencionadas são propriedades de suas respectivas companhias. Todas as especificações estão sujeitas a alterações sem prévio aviso.

www.brother.com.br

ADS-3100

Scanner de mesa de alta velocidade

brother
at your side

Especificações:

Recursos de digitalização	
Tipo de scanner	Sensor de imagem por contato duplo, alimentado folha a folha
Velocidades de digitalização (máx) ¹	Um lado: Até 40 ppm (preto/colorido) Frente e verso: Até 80 ipm (preto/colorido)
Resolução da digitalização	Óptica: Até 600 x 600 dpi; Interpolada: Até 1200 x 1200 dpi
Compatibilidade de digitalização	Computador (Imagem, E-mail, OCR, Arquivo), SharePoint, Pendrive, Serviços em Nuvem ²
Recursos avançados de digitalização	Realinhamento automático, tamanho automático de digitalização, rotação automática de imagem, digitalização contínua, remoção da cor de fundo, ignorar página em branco, remoção de cor digitalizada, remoção de manchas na digitalização, digitalização 2 em 1, remoção de marcas de perfuração
Conectividade e Compatibilidade	
Interface padrão	USB 3.0
Sistemas operacionais compatíveis	Windows 7 SP1, 8.1, 10 Home, 10 Pro, 10 Education, 10 Enterprise; Windows Server 2012, 2012 R2, 2016, 2019 macOS v10.14.x, v10.15.x, v11, v11.1.x
Drivers de digitalização incluídos	TWAIN, ICA, WIA, SANE
Compatibilidade do sistema operacional com o driver de digitalização	Windows, Mac®, Linux
Tipos de arquivos suportados	PDF pesquisável, PDF/A, PDF de Alta Compressão, TIFF, TIFF de várias páginas, JPEG, BMP, Texto, Word, Excel, PowerPoint
Serviços em Nuvem ²	Google Drive™, OneDrive, Dropbox
Segurança	
Recursos de segurança	Entrada para trava de segurança
Manuseio de papel	
Capacidade do alimentador automático de documentos (máx) ³	60 páginas
Tipos de mídia	Comum, Recibos e Fotos (Recomendável o uso de folha de transporte), Cartões de Visita, Cartões Plásticos/Laminados (Incluindo em relevo), Fichas
Peso de mídia	40 - 200 g/m ² (11 - 53 lbs)
Espessura de mídia	0,08 - 0,28 mm (0,003" - 0,01")
Espessura do cartão de plástico	Em relevo: Até 1,32 mm (0,05") Sem Relevo: Até 1,10 mm (0,04")
Tamanho do documento (mín./máx.)	Largura: 50,8 - 215,9 mm (2,0" - 8,5"), Comprimento: 50,8 - 355,6 mm (2,0" - 14,0")
Tamanho do documento em cartão plástico	Largura: 53,98 mm (2,13"), Comprimento: 85,60 mm (3,37")
Geral	
Tela LCD	Não
Softwares incluídos ⁴	Brother ScanEssentials para Windows, Brother iPrint&Scan (Desktop) para Windows e Mac®, Image Follo Processing Software para Windows, Presto! BizCard para Windows e Mac®, Kofax PaperPort™ 14 SE com OCR para Windows, Kofax Power PDF v3 para Windows
Ciclo de trabalho máximo diário ⁵	Até 6.000 folhas
Garantia	Garantia limitada de 1 ano

Suprimentos de substituição e acessórios opcionais:

PRK-A3001	Kit de rolos para substituição
CS-A3301	Folha de transporte opcional (2 pacotes)

Informações de configuração:

Código UPC	012502666325
Dimensões / Peso da Unidade	298 mm (L) x 215 mm (P) x 190 mm (A) 2,6 kg
Dimensões / Peso da Caixa	391 mm (L) 243 mm (A) x 320 mm (P) 3,3 kg
Quantidade de paletes / Camadas	36 / 3
País de origem	China
NCM	84719014

Conteúdo da caixa:

Brother ADS-3100, Cabo de Interface USB 3.0, Adaptador CA, Guia de Configuração Rápida



Trabalhando ao seu lado para um meio ambiente melhor

Na Brother, nossa iniciativa verde é simples. Nosso esforço visa assumir responsabilidades e agir respeitosamente buscando fazer a diferença positiva e contribuir para a construção de uma sociedade onde o desenvolvimento sustentável possa ser alcançado. Chamamos esta abordagem de Brother Earth.

COMPATIBLE WITH
WINDOWS

FLS. Nº 564
Rubrica

1 Velocidade de digitalização colorida e monocromática com todos os recursos avançados desativados. Letter (Carta) a 300 dpi.

2 Requer uma conexão com a Internet e uma conta com o serviço desejado.

3 Capacidade máxima baseada no uso de papel 80g/m².

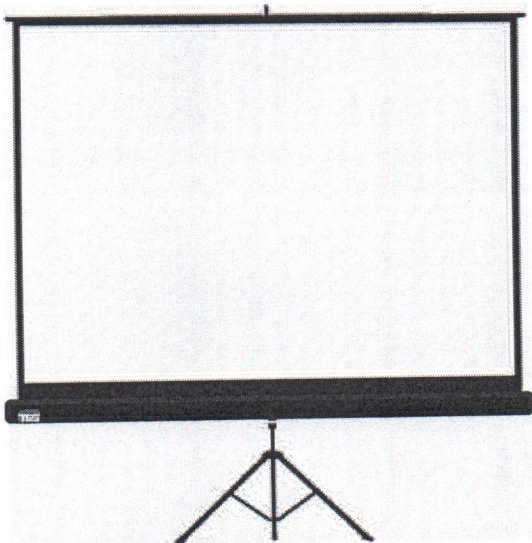
4 Pode exigir download gratuito.

5 O número máximo de páginas digitalizadas por dia pode ser usado para comparar a durabilidade projetada entre produtos, como os da Brother. Para maximizar a vida útil do seu equipamento, recomendamos a escolha de um scanner que ofereça um ciclo de trabalho que exceda suas necessidades.

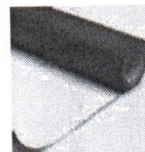
Tela de Projeção TRIPÉ – Série A

TES 30 ANOS 1990
Presente em todas as apresentações

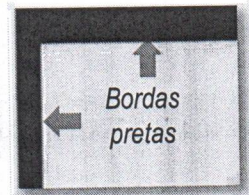
Características



A tela de projeção tripé TES possui tecido de projeção Matte White (branco opaco), de verso preto, com ganho de brilho de 1,1 a 1,5 vezes. As bordas pretas no tecido permitem melhor enquadramento da imagem. Para limpeza da superfície, use água e sabão ou detergente neutro.



Tecido Matte White



Bordas pretas

Modelos

TTM 180SA

Formato: 1:1 (quadrado)
Diagonal (polegadas): 100"
Área de projeção (A:B): 1800 X 1800 mm
Estojo (C): 1880 mm
Altura aprox. do Tripé (D): 3120 mm

TTM 200SA

Formato: 1:1 (quadrado)
Diagonal (polegadas): 111"
Área de projeção (A:B): 2000 X 2000 mm
Estojo (C): 2140 mm
Altura aprox. do Tripé (D): 3300 mm

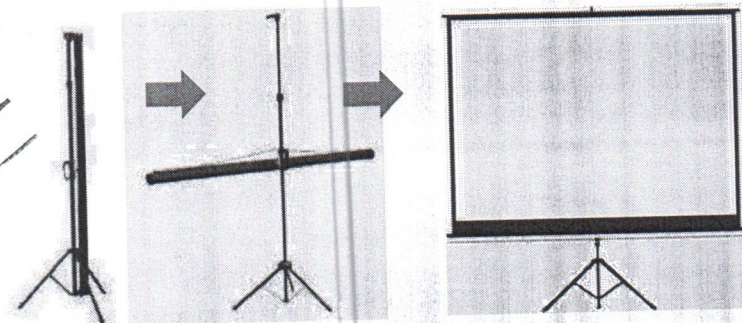
TTM 100VA

Formato: 4:3 (vídeo)
Diagonal (polegadas): 100"
Área de projeção (A:B): 2032 X 1524 mm
Estojo (C): 2180 mm
Altura aprox. do Tripé (D): 3200 mm

TTM 120VA

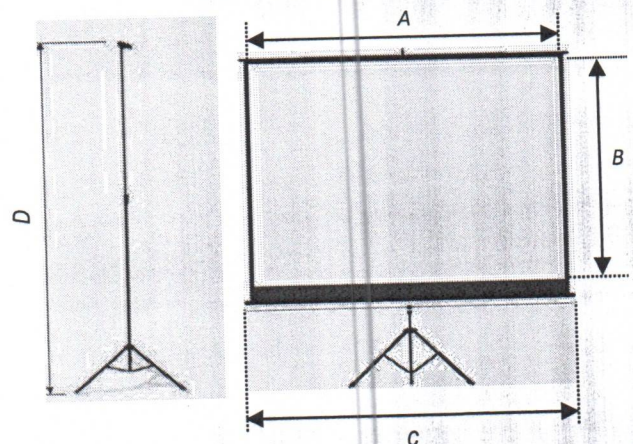
Formato: 4:3 (vídeo)
Diagonal (polegadas): 120"
Área de projeção (A:B): 2440 X 1830 mm
Estojo (C): 2580 mm
Altura aprox. do Tripé (D): 3300 mm

FLS. Nº 565
Rubrica



Opcional: Bolsa de Transporte (consultar disponibilidade)

Medidas da Tela



Produto importado – 01 ano de garantia

TES Tecnologia Sistemas e Com. LTDA

Rodovia Anhanguera SP330 - Km 296 | Cravinhos - SP
tel: (16) 3951-9030 | contato@tes.com.br | www.tes.com.br



TELAS DE PROJEÇÃO TBES (RETRÁTIL ELÉTRICA)

FLS. No 566
Rubrica

FLS. N-
Rubrica

FLS. No
Rubrica



RETRÁTIL ELÉTRICA

A Tela de projeção Retráttil Elétrica é um produto de qualidade, fácil instalação e manuseio por controle remoto.


Ideal para salas de reuniões, escolas, igrejas, salas de aula, treinamento e projetos de Home Theater.

Tem seu acionamento por controle remoto ou botoeira com funções de descida, subida e parada da tela (Sistema Multiparadas), ou seja é possível descer a tela com diversos pontos de paradas possibilitando melhor ajuste de imagem ou melhor ajuste de espaço no local de sua instalação.

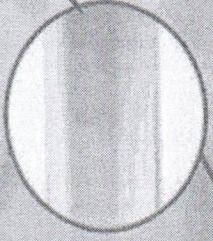
Voltagem 110v. (No caso de 220v, indicamos o uso de um transformador de tensão com potência mínima de 150VA.)

FLS. No 567
Rubrica _____

CARACTERÍSTICAS



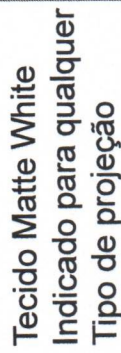
Acabamento elegante
E fixação em teto ou
Parede.



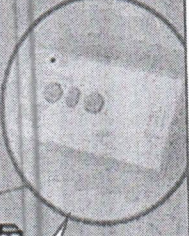
Estojo metálico com
pintura eletrostática
anticorrosiva



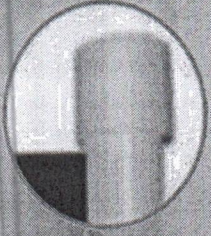
Sistema de enrolamento
Elétrico automático.



Tecido Matte White
Indicado para qualquer
Tipo de projeção



Botoeira com as funções
de subir, descer e parar
a tela.



Haste de contrapeso com
Acabamento, ajuda na
Estabilidade da tela,
Melhorando a projeção.



Controle Remoto com as
funções de subir, descer
e parar a tela.

FLS. Nº 568
Rubrica _____

MODELOS DISPONÍVEIS

Modelo	Formato	Polegadas	Área de projeção	Borda Superior	Bordas Laterais	Borda Inferior	Embalagem	Peso
TBES060	1:1	80"	150 X 150 cm.	8,0	2,5	2,5	14 x 15 x 180 cm.	8,5 kg.
TBES070	1:1	100"	180 x 180 cm.	8,0	2,5	2,5	14 x 15 x 205 cm.	9,5 kg.
TBES080	1:1	108"	200 x 200 cm.	8,0	2,5	2,5	14 x 15 x 229 cm.	11,3 kg.
TBES092V	4:3	92"	181 x 134 cm.	8,0	2,5	2,5	14 x 15 x 233 cm.	11,0 kg.
TBES092H	16:9	92"	213 X 114 cm.	8,0	2,5	2,5	14 x 15 x 236 cm.	10,7 kg.
TBES100V	4:3	100"	204 x 153 cm.	8,0	2,5	2,5	14 x 15 x 252 cm.	9,2 kg.
TBES100H	10:9	100"	221 x 124 cm.	8,0	2,5	2,5	14 x 15 x 270 cm.	9,8 kg.
TBES106H	16:9	106"	234 x 132 cm.	8,0	2,5	2,5	13 x 15 x 285 cm.	14,0 kg.
TBES120V	4:3	120"	244 x 183 cm.	8,0	2,5	2,5	14 x 15 x 292 cm.	10,8 kg.
TBES120H	16:9	120"	265 x 149 cm.	8,0	2,5	2,5	14 x 15 x 314 cm.	11,6 kg.
TBES133H	16:9	133"	295 x 165 cm.	8,0	2,5	2,5	15 x 17 x 328 cm.	17,0 kg.
TBES150V	4:3	150"	305 x 229 cm.	10,0	2,5	2,5	15 x 15 x 340 cm.	16,5 kg.
TBES150H	16:9	150"	332 x 186 cm.	10,0	2,5	2,5	15 x 15 x 385 cm.	16,5 kg.
TBES200V	4:3	200"	406 x 305 cm.	12,0	2,5	2,5	15 x 15 x 456 cm.	31,5 kg.
TBES200H	16::9	200"	442 x 249 cm.	12,0	2,5	2,5	15 x 15 x 496 cm.	38,0 kg.

FLS. Nº 569
Rubrica



Central de Vendas

0800 883 5000

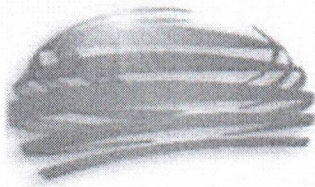
WhatsApp

(31) 9 9146-8369

WWW.TECHLUMENS.COM.BR



FLS. No 570
Rubrica _____



EXCELLENCE

DISTRIBUIÇÃO

ANEXO X – FICHA TÉCNICA DESCRITIVA DO OBJETO / PROPOSTA INICIAL

Ficha Técnica Descritiva do Objeto/ Proposta Inicial					
Número do edital: EDITAL PREGÃO ELETRÔNICO Nº PE-047/SRP/2023CPL/PMDB					
Órgão comprador: PREFEITURA MUNICIPAL DE DUQUE BACELAR					
Lote/Item	DESCRIÇÃO	QUANT	MARCA e MODELO	VAL UNIT.	VAL. TOTAL
51	TELA DE PROJEÇÃO ELÉTRICA, 150 'p / com controle remoto / tecido tipo matte white (tela branca com fundo preto / área de projeção (A x L): 228,00 x 305,00cm / acionamento por controle remoto multifuncional / parada em qualquer ponto do abrir/fechar da tela	8	TOMATE MODEL: T12 0E	R\$ 3.261,67	R\$ 26.093,36
Prazo de validade da proposta (em dias, conforme estabelecido no edital): prazo de validade de 60 (sessenta) dias consecutivos, contados da data da sessão de abertura desta licitação, conforme disposição legal					
Preço para o lote único (em R\$): R\$ 26.093,36					
Declaramos, para todos os fins de direito, que cumprimos plenamente os requisitos de habilitação e que nossa proposta está em conformidade com as exigências do instrumento convocatório (edital).					
Declaramos, ainda, que estamos enquadradas no Regime de tributação de Microempresa e Empresa de Pequeno Porte, conforme estabelece o artigo 3º da Lei Complementar 123, de 14 de dezembro de 2006. (Somente na hipótese de o licitante ser Microempresa ou Empresa de Pequeno Porte (ME/EPP).					
Data: Chapadinha, 10 de Janeiro de 2024					

FLS. Nº 571
Rubrica _____



Aparelho de encadernação A4 - 54 furos - 20 vias

—2682—



i CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

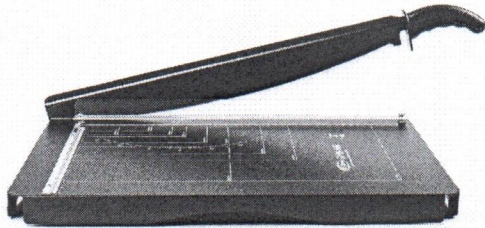
Material	Aço e plástico
Capacidade máxima de perfuração (75g)	20 folhas
Posição das furações	3 posições em 54 furos
Acionamento	Alavanca de acionamento excêntrico
Tampo com pintura eletrostática	Sim
Punções e matriz em aço temperado	Sim
Punções escalonados	Sim
Apoio de borracha para maior aderência	Sim
Diâmetro das punções	4 mm
Espaço entre as punções	2 mm
Capacidade da lixeira	0,17 L
Perfuração	Até 33 cm
Passo	6 mm
Dimensões (mm)	390 (L) x 350 (P) x 115 (A)
Peso líquido	6 Kg
Peso bruto	6,8 Kg
Margeador	Sim

FLS. Nº 572
Rubrica



Guilhotina de Papel GPM 460

—16290—



i CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

Capacidade máxima de corte	20 folhas (75g/m ²)
Comprimento do corte	460 mm
Cor disponível	Preto
Dimensões (mm)	675 (L) x 375 (P) x 80 (A)
Dimensões do tampo (mm)	540 (L) x 350 (P)
Peso bruto	5,2 Kg
Peso líquido	4,6 Kg
Tipo de corte	Por fricção - facão afiado

FLS. Nº 573
Rubrica _____