

Guia de Referência

Parabéns! Você acaba de adquirir um produto desenvolvido com alta tecnologia e qualidade.

(Este Guia não invalida o manual do usuário e o termo de garantia do equipamento)

Este Guia de Referência foi desenvolvido para ser utilizado como uma ferramenta de consulta, para saber onde encontrar informações e ajuda sobre a instalação e operação do seu equipamento.

Antes de instalar e operar o produto, leia cuidadosamente as instruções de segurança no manual do usuário.

Contatos Helpline Brother

Telefone (11) 2256-9110

Chat On-line

helpline.brother.com.br/helpline/chat_site

Chamado On-line

helpline.brother.com.br/helpline/suporte_brother/identificacao_cpf.php

Horário de Atendimento:

Segunda à Sexta-Feira, das 8h30 às 18h

Instalação e compra de produtos

Drivers de Instalação

support.brother.com/g/b/productsearch.aspx?c=br&lang=pt&content=dl

Assistências Técnicas Autorizadas

www.brother.com.br/servico-autorizado

Onde adquirir produtos Brother

www.brother.com.br/Customer_Care/WhereToBuy.aspx

Uso de Suprimento e Acessórios Originais

“A utilização de suprimento e acessório originais é necessária para garantir o pleno funcionamento do equipamento. Suprimentos e acessórios paralelos podem danificar peças e mecanismos, dessa forma prejudicando o produto e, conseqüentemente, perdendo a garantia.”



Fique de olho!



A instalação do equipamento em ambientes não apropriados, em que haja superaquecimento, excesso de umidade ou contato com agentes químicos pode causar danos ao produto.

Suprimentos



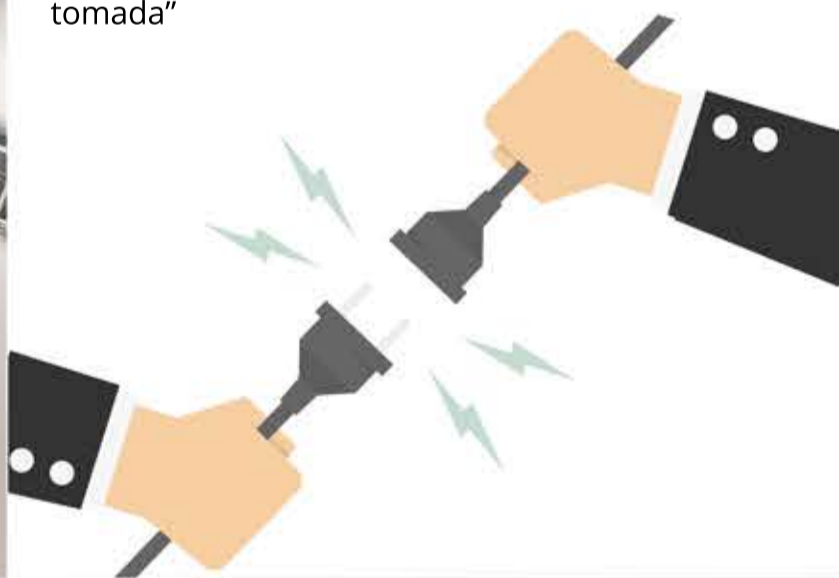
“Caso os suprimentos como toner e cilindro utilizados não estejam de acordo com a especificação técnica ou capacidade do equipamento, conforme consta no manual, não poderemos garantir a qualidade no resultado apresentado pelo equipamento. Certifique-se!”

Atenção!



“Todos os equipamentos da linha de informática da Brother são 100V-120V. Caso seja necessário, consulte um técnico em elétrica especializado para verificar qual transformador/estabilizador é mais indicado, de acordo com o fornecimento de energia.”

“As máquinas da linha de bordado e costura podem variar entre, 110V-220V e bilvolt. Consulte essa informação na embalagem do produto ou manual, antes de inseri-lo na tomada”



Cuidado!



“A manutenção dos equipamentos efetuada por pessoas não autorizadas pode oferecer riscos no funcionamento. Consulte sempre uma Assistência Técnica Autorizada.”

Cuide com Carinho!



“Quedas ou impactos causados por transporte inadequado podem danificar o produto. Procure sempre embala-lo corretamente com isopores ou sacos bolhas, sempre dentro de caixa de papelão resistente.”

Consulte o Certificado de Garantia Limitada

As partes plásticas do equipamento e os suprimentos possuem garantia de 90 dias