

Xerox® WorkCentre® 5019/5021

Guia do Usuário - Adendo sobre Segurança

NOTA: este documento substitui a seção de Segurança do Guia do Usuário da Xerox® WorkCentre® 5019/5021.



©2012 Xerox Corporation. Todos os direitos reservados. Xerox®, Xerox com a marca figurativa® e WorkCentre® são marcas da Xerox Corporation nos Estados Unidos e/ou em outros países.

ENERGY STAR® e a marca ENERGY STAR são marcas registradas do governo dos Estados Unidos.

BR3703

Conteúdo

Adendo sobre Segurança

Avisos e Segurança	1-1
Etiquetas e símbolos de segurança	1-2
Informações sobre a segurança operacional	1-3
Fonte de energia elétrica	1-3
Informações sobre segurança quanto ao ozônio	1-6
Informações sobre consumíveis	1-6
Certificação de segurança do produto	1-6
Regulamentações básicas	1-7
Estados Unidos (Regulamentos da FCC)	1-7
Regulamentações para cópia	1-11
Estados Unidos	1-11
Canadá	1-12
Outros países	1-13
Dados de segurança do material	1-14
Reciclagem e descarte do produto	1-15
EUA e Canadá	1-15
União Europeia	1-15
Conformidade do programa de energia	1-17
Todos os mercados	1-17
Informações de contato sobre segurança, saúde e meio ambiente (EH&S)	1-18


Adendo sobre Segurança

Avisos e Segurança

Leia cuidadosamente as instruções a seguir antes de operar a máquina. Consulte-as sempre que necessário para assegurar a operação segura contínua da máquina.

A máquina e os suprimentos Xerox foram desenvolvidos e testados para atender aos requisitos rígidos de segurança. Essas exigências incluem inspeção e aprovação do grupo de segurança, bem como conformidade com as regulamentações eletromagnéticas e padrões ambientais estabelecidos.

Os testes ambientais e de segurança, bem como o desempenho desta máquina, foram verificados exclusivamente com materiais XEROX.

 **AVISO:** As alterações não autorizadas, que podem incluir a adição de novas funções ou conexão de máquinas externas, podem impactar a certificação da máquina. Entre em contato com o representante Xerox para obter mais informações.

Etiquetas e símbolos de segurança

Todos os avisos e instruções marcados ou fornecidos com a máquina devem ser seguidos.



Este AVISO alerta os usuários da máquina sobre locais onde existe a possibilidade de acidentes.



Este AVISO alerta os usuários para áreas da máquina onde existem superfícies quentes, que não devem ser tocadas.



Este AVISO alerta os usuários para não executarem ações não autorizadas que possam resultar em exposição à luz prejudicial.

Informações sobre a segurança operacional

A máquina e os suprimentos Xerox foram desenvolvidos e testados para atender aos requisitos rígidos de segurança. Essas exigências incluem inspeção e aprovação do grupo de segurança, bem como conformidade com os padrões ambientais estabelecidos. Para assegurar a operação segura contínua de seu equipamento Xerox, siga sempre estas diretrizes de segurança.

Fonte de energia elétrica

Esta seção fornece informações importantes sobre a segurança da fonte de energia elétrica, que devem ser lidas antes de instalar ou usar o dispositivo.

Leia as informações nas seções a seguir:

- Segurança da tomada elétrica
- Segurança elétrica do cabo de alimentação
- Informações de segurança relativas ao laser
- Segurança do dispositivo
- Desligamento de emergência
- Desconexão do dispositivo

Segurança da tomada elétrica

Para operar este dispositivo use o tipo de fonte de energia elétrica indicado na etiqueta da placa de dados localizada na tampa traseira do dispositivo. Se você não tiver certeza de que sua fonte de energia elétrica atende aos requisitos, consulte a companhia de energia elétrica local ou um electricista qualificado para obter informações.

A tomada elétrica deve ser instalada próxima ao dispositivo e deverá estar facilmente acessível.



Símbolo de aterramento protetor (terra).



AVISO: Este dispositivo deve ser conectado a um circuito aterrado. Ele é fornecido com um plugue que possui um pino terra protetor. Esse plugue só se adaptará a uma tomada elétrica aterrada. Isso é um recurso de segurança. Se você não puder inserir o plugue na tomada, entre em contato com um electricista qualificado para substituí-la. Sempre conecte o dispositivo a uma tomada elétrica corretamente aterrada. Se não tiver certeza de que a tomada está aterrada, consulte um electricista qualificado. A conexão inadequada do conector de aterramento do dispositivo pode resultar em choque elétrico.

Segurança elétrica do cabo de alimentação

- Use o cabo de alimentação fornecido com o dispositivo.
- Conecte o cabo de alimentação diretamente a uma tomada elétrica aterrada. Não use um cabo de extensão. Se você não tiver certeza de que a tomada está aterrada ou não, consulte um eletricista qualificado.
- Não coloque este dispositivo em locais onde as pessoas possam pisar ou tropeçar no cabo de alimentação.
- Não coloque objetos sobre o cabo de alimentação.

Informações de segurança relativas ao laser



AVISO: O uso de controles, ajustes ou a realização de procedimentos diferentes dos aqui especificados pode resultar em exposição perigosa à luz.

Em se tratando especificamente da segurança relativa ao laser, o dispositivo está em conformidade com os padrões de desempenho para produtos a laser definidos por órgãos governamentais, nacionais e internacionais, como um produto a laser da Classe 1. O equipamento não emite radiação perigosa, pois o feixe é completamente protegido durante todas as fases da operação e manutenção feitas pelo cliente.

Segurança do dispositivo

Este dispositivo foi projetado para oferecer ao operador acesso somente às áreas seguras. O acesso do operador às áreas perigosas é restrito pelo uso de tampas ou protetores, que precisam de uma ferramenta para serem removidos. Nunca retire as tampas nem as proteções que protegem as áreas perigosas.


Segurança do dispositivo - proceda desta maneira

- Sempre siga todos os avisos e instruções marcados ou fornecidos com o dispositivo.
- Antes de limpar este dispositivo, desconecte-o da tomada elétrica. Use materiais e suprimentos projetados especificamente para este dispositivo. O uso de materiais inadequados pode prejudicar o desempenho da máquina e criar situações de risco.
- Sempre tome cuidado ao mover ou reposicionar o dispositivo. Entre em contato com o Centro Xerox de Atendimento ao Cliente para organizar a mudança do dispositivo para um local fora de seu prédio.
- Sempre coloque o dispositivo em uma superfície sólida de apoio (não um carpete fofo) que seja forte o suficiente para apoiar o peso da máquina.
- Sempre posicione o dispositivo em uma área que tenha ventilação adequada e espaço suficiente para o atendimento técnico.
- Sempre desconecte este dispositivo da tomada antes da limpeza.

Nota

Seu dispositivo Xerox está equipado com uma função de economia de energia para economizar energia quando ele não estiver em uso. O dispositivo pode permanecer constantemente ligado.

Segurança do dispositivo - não proceda desta maneira

 **AVISO:** Não use limpadores aerossóis. Os limpadores em aerossol podem ser explosivos ou inflamáveis quando usados em equipamento eletromecânico.

- Nunca use um plugue adaptador terra para conectar o dispositivo à tomada elétrica que não tiver um terminal de conexão de aterramento.
- Nunca tente qualquer função de manutenção que não esteja especificamente descrita nesta documentação.
- Nunca obstrua as aberturas de ventilação. Elas existem para evitar superaquecimento.
- Nunca retire tampas nem proteções presas com parafusos. Não há áreas passíveis de manutenção pelo operador dentro dessas tampas.
- Nunca coloque a máquina perto de um radiador ou de qualquer outra fonte de calor.
- Nunca introduza objetos de qualquer tipo pelas aberturas de ventilação.
- Nunca anule ou "desative" os dispositivos de bloqueio elétricos ou mecânicos.
- Nunca coloque o dispositivo em locais onde as pessoas possam pisar ou tropeçar no cabo de alimentação.
- Este dispositivo não deve ser instalado em uma sala sem ventilação adequada.

Entre em contato com o revendedor local autorizado para obter mais informações.

Desligamento de emergência

Se ocorrer qualquer uma das condições abaixo, desligue o dispositivo imediatamente e desconecte o(s) cabo(s) de alimentação da(s) tomada(s) elétrica(s). Entre em contato com o representante técnico da Xerox para corrigir o problema:

- O dispositivo emite odores incomuns e produz ruídos incomuns.
- O cabo de alimentação está danificado ou corroído.
- Um disjuntor em painel de parede, fusível ou outro dispositivo de segurança foi desconectado.
- Foi derramado líquido dentro da máquina.
- A máquina foi exposta à água ou outro líquido.
- Alguma peça do dispositivo está danificada.

Desconexão do dispositivo

O cabo de alimentação é o dispositivo que permite desligar este dispositivo. Ele está conectado à parte posterior da máquina como um dispositivo de plug-in. Para desligar toda a alimentação do dispositivo, desconecte o cabo de alimentação da tomada elétrica.

Informações sobre segurança quanto ao ozônio

Este dispositivo produzirá ozônio durante sua operação normal. O ozônio produzido é mais pesado que o ar e depende do volume de cópias. Respeitar os parâmetros ambientais corretos, conforme especificado no procedimento de instalação da Xerox, assegurará que os níveis de concentração estejam dentro dos limites seguros.

Caso necessite de informações adicionais sobre ozônio, solicite a publicação 'Ozone' da Xerox, ligando para 1-800-828-6571 nos EUA e no Canadá. Em outras regiões, entre em contato com o Centro Xerox de Atendimento ao Cliente (Rio de Janeiro, São Paulo, Brasília, Belo Horizonte, Porto Alegre, Curitiba e Salvador: 4004-4050; outras localidades: DDG 0800-979-3769).

Informações sobre a manutenção



AVISO: Não use limpadores aerossóis. Os limpadores em aerossol podem ser explosivos ou inflamáveis quando usados em equipamento eletromecânico.

- Quaisquer procedimentos de manutenção por parte do operador serão descritos na documentação do usuário, fornecida com o dispositivo.
- Não efetue procedimentos de manutenção neste dispositivo que não estejam descritos na documentação do cliente.
- Utilize apenas suprimentos e materiais de limpeza de acordo com as instruções fornecidas na documentação.
- Não retire tampas ou proteções presas com parafusos. Nenhuma peça por trás dessas tampas é passível de manutenção pelo operador.

Informações sobre consumíveis

- Armazene todos os consumíveis de acordo com as instruções fornecidas no pacote ou no recipiente.
- Mantenha todos os consumíveis fora do alcance de crianças.
- Nunca jogue toner, cartuchos de impressão ou recipientes de toner no fogo.

Certificação de segurança do produto

Esse dispositivo é certificado por Agências que adotam estes padrões de segurança:

- UL60950-1 2nd Edition (USA/Canada)
- IEC/EN60950-1 2nd Edition

Este dispositivo foi fabricado conforme o sistema de qualidade ISO9001 registrado.

Regulamentações básicas

A Xerox testou este dispositivo quanto à emissão eletromagnética e padrões de imunidade. Esses padrões foram projetados para aliviar a interferência causada ou recebida por este dispositivo em um ambiente de escritório típico.

Estados Unidos (Regulamentos da FCC)

Foi comprovado durante os testes que este dispositivo está em conformidade com os limites para um dispositivo digital Classe A, de acordo com a Parte 15 dos Regulamentos da FCC. Esses limites são definidos para dar proteção razoável contra interferência prejudicial em um ambiente comercial. Este dispositivo gera, usa e pode emitir energia de radiofrequência. Se não estiver instalado e se não for usado de acordo com as instruções, ele pode causar interferência prejudicial em comunicações de rádio. A operação deste dispositivo em uma área residencial pode causar interferência prejudicial, neste caso, o usuário deverá corrigir a interferência por sua própria conta.

Se este dispositivo causar interferência prejudicial na recepção de rádio ou televisão, fato que pode ser determinado com a ativação e desativação do dispositivo, o usuário poderá tentar corrigir a interferência com uma das seguintes medidas:

- Redirecione ou reposicione o receptor.
- Aumente a distância entre o dispositivo e o receptor.
- Conecte o dispositivo em uma tomada de circuito diferente daquela à qual o receptor está conectado.
- Consulte o concessionário ou um técnico de rádio/TV experiente para obter ajuda.


Qualquer alteração ou modificação que não seja expressamente aprovada pela Xerox pode cancelar a autoridade do usuário para operar o dispositivo. Para garantir a conformidade com a Parte 15 das regras FCC, use cabos de interface blindados.

Canadá (Regulamentos)

Este aparelho digital de Classe A está de acordo com o padrão canadense ICES-003.

Cet appareil numérique de la classe A est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

União Europeia

 **AVISO:** Este é um produto de Classe A. Em um ambiente doméstico, este dispositivo pode causar interferência de rádio e, se for o caso, o usuário deverá tomar as medidas apropriadas.



A marca CE aplicada a este dispositivo simboliza a declaração de conformidade da Xerox com as seguintes diretrizes relevantes da União Europeia a partir das datas indicadas:

- 12 de dezembro de 2006: Low Voltage Directive 2006/95/EC. Aproximação das leis de estados membros com relação a equipamento de baixa voltagem.

- 15 de dezembro de 2004: Electromagnetic Compatibility Directive 2004/108/EC. Adequação às leis dos países membros em relação à compatibilidade eletromagnética.
- 9 de março de 1999: Radio & Telecommunications Terminal Equipment Directive 1999/5/EC.

Este dispositivo, se usado adequadamente de acordo com as instruções do usuário, não será perigoso para o cliente nem para o ambiente.

Para assegurar a conformidade com as regulamentações da União Europeia, use cabos de interface blindados.

Uma cópia assinada da Declaração de conformidade para este dispositivo pode ser obtida na Xerox.

Informação Ambiental do Acordo sobre Equipamentos de Imagens do Lote 4 da União Europeia

Informação Ambiental Fornecendo Soluções Ambientais e Redução de Custos

Introdução

A informação a seguir foi desenvolvida para ajudar os usuários e foi publicada em relação com a Diretiva de Produtos Relacionados com Energia da União Europeia, especificamente o estudo Lote 4 sobre Equipamentos de Imagens. Os fabricantes deverão melhorar desempenho ambiental de produtos em escopo, de acordo com o plano de ação da União Europeia sobre eficiência energética.

Produtos em escopo são equipamentos Domésticos e Profissionais que atendam aos seguintes critérios.

- Produtos em formato monocromo padrão com uma velocidade máxima de menos de 66 imagens A4 por minuto
- Produtos em formato padrão colorido com uma velocidade máxima de menos de 51 imagens A4 por minuto

Benefícios Ambientais de Impressão Dúplex

A maioria dos produtos Xerox tem o recurso de impressão dúplex, também conhecida como impressão em frente e verso. Isto possibilita a impressão em ambos os lados do papel automaticamente e, portanto, ajuda a diminuir a utilização de recursos valiosos ao reduzir o consumo de papel. O acordo sobre o Equipamento Lote 4 de Imagens solicita que em modelos superiores ou iguais a 40 ppm em cores, ou maiores do que ou iguais a 45 ppm em preto e branco, a função dúplex tenha sido ativada durante a configuração e a instalação do driver. Alguns modelos Xerox abaixo dessas bandas de velocidade também poderão ser ativados com configurações padrão de impressão em duas faces, no momento da instalação. A utilização contínua da função dúplex reduzirá o impacto ambiental do seu trabalho.

Tipos de papéis

Este produto pode ser utilizado para imprimir em papel reciclado ou virgem, aprovado por um esquema de gerenciamento ambiental, em conformidade com EN1 2281 ou um padrão similar de qualidade. Papel mais leve (60 g/m²), que contenha menos matéria prima e, portanto, economize recursos por impressão, poderá ser utilizado em algumas aplicações. Aconselhamos que seja verificado se isto é adequado para as suas necessidades de impressão.

No entanto, se precisar da impressão de apenas uma face, você poderá modificar as configurações no driver da impressora.

ENERGY STAR

Consumo de Energia e Tempo de Ativação

A quantidade de eletricidade que um produto consome depende da maneira pela qual o dispositivo é utilizado. Este produto foi concebido e configurado para possibilitar a redução de custos de eletricidade. Após a última impressão, ele alterna para o modo Pronto. Nesse modo, ele poderá voltar a imprimir imediatamente, se for necessário. Se o produto não for utilizado por um período de tempo, o dispositivo alterna para o modo Economia de energia. Nestes modos, somente as funções essenciais permanecem ativas, a fim de possibilitar o consumo reduzido da energia do produto.

Ao sair do modo Economia de energia, a primeira impressão levará um pouquinho mais de tempo do que quando está no modo Pronto. Esse atraso resulta do processo do sistema em "despertar" do modo de economia de energia e é típico de muitos produtos de imagens no mercado.

Se você preferir configurar um Tempo de Ativação mais longo ou desejar desativar completamente o Modo Economia de Energia, tenha em mente que este dispositivo poderá então alternar somente para um nível mais baixo de energia após um período mais longo de tempo, ou nem fazê-lo.

Para obter mais informações sobre a participação da Xerox em iniciativas de sustentabilidade, visite nosso site:

www.xerox.com/about-xerox/environment/enus.html

Alemanha

Blendschutz

Das Gerät ist nicht für die Benutzung im unmittelbaren Gesichtsfeld am Bildschirmarbeitsplatz vorgesehen. Um störende Reflexionen am Bildschirmarbeitsplatz zu vermeiden, darf dieses Produkt nicht im unmittelbaren Gesichtsfeld platziert werden.

Larmemission

Maschinenlärminformations-Verordnung³. GPSGV: Der höchste Schalldruckpegel beträgt 70 dB(A) oder weniger gemäß EN I S 0 7779.

Importeur

Deutschland
Xerox GmbH
Hellersbergstraße 2-4
41460 Neuss

Regulamentação RoHS na Turquia

Em conformidade com o Artigo 7 (d). Por meio deste documento certificamos que:


- "Este dispositivo está em conformidade com o Regulamento da EEE."
- "EEE yönetmeliğine uygundur"

Canadá

Este dispositivo foi testado e está em conformidade com a CS03 Edição 9, Emendas 1, 2 e 3. Este produto atende às especificações técnicas aplicáveis da Indústria do Canadá.

Os reparos do equipamento certificado devem ser coordenados por um representante designado pelo fornecedor. Quaisquer reparos ou alterações feitas no dispositivo pelo próprio usuário, ou o mau funcionamento do dispositivo podem fazer com que a empresa de telecomunicações solicite a desconexão do dispositivo.

Os usuários devem certificar-se, para sua própria proteção, que as conexões de aterramento elétrico do utilitário de alimentação, as linhas telefônicas e os sistemas internos de encanamento metálico de água, se houver, devem estar conectados juntos. Essa precaução pode ser especialmente importante em áreas rurais.

 **CUIDADO:** Os próprios usuários não devem tentar fazer tais conexões, mas devem contatar a autoridade de instalação elétrica adequada, ou eletricista, conforme apropriado.

Regulamentações para cópia

Estados Unidos

O congresso, pelo estatuto, proibiu a reprodução dos seguintes itens sob determinadas circunstâncias. Penalidades de multa ou prisão podem ser impostas aos culpados por fazerem estas reproduções.

1. Obrigações e valores do Governo dos Estados Unidos, como:
 - Certificados de Endividamento
 - Moeda do Banco Nacional
 - Cupons de Títulos de Dívida
 - Notas do Banco de Reserva Federal
 - Certificados Prata
 - Certificados Ouro
 - Títulos de Dívida dos Estados Unidos
 - Notas do Tesouro
 - Notas de Reserva Federal
 - Notas Fracionais
 - Certificados de Depósito
 - Papel-moeda
 - Títulos de dívida e Obrigações de determinadas agências do governo, como FHA etc.
 - Títulos de dívida (os títulos de dívida da economia americana podem ser fotografados somente para fins publicitários de acordo com a campanha de venda de tais títulos.)
 - Selos da receita interna. Se for necessária a reprodução de um documento legal em que haja um selo de receita cancelada, ela será permitida desde que seja feita para fins legais.
 - Selos postais, cancelados ou não cancelados. Para a finalidade de filatelia, os selos postais podem ser fotografados, desde que a reprodução esteja em preto e branco e seja menor que 75 % ou maior que 150 % das dimensões lineares do original.
 - Ordens de pagamento postais
 - Faturas, cheques ou rascunho de dinheiro desenhado por oficiais autorizados dos Estados Unidos.
 - Selos e outras representações de valor, de qualquer denominação, que tenham sido ou possam ser emitidos de acordo com qualquer Ato do Congresso.
 - Certificados de Compensação Ajustados para veteranos de guerras mundiais.
2. Obrigações e valores de qualquer governo estrangeiro, banco ou corporação.
3. Materiais com direitos autorais, a menos que tenha obtido a permissão do proprietário do direito autoral, ou a reprodução se encaixar nas provisões de direitos de reprodução de biblioteca ou de "uso legal" de acordo com a lei de direitos autorais. Informações adicionais sobre essas provisões podem ser obtidas no Copyright Office, Library of Congress, Washington, D.C. 20559. Solicite a Circular R21.
4. Certificado de cidadania ou naturalização. Certificados de naturalização estrangeira podem ser fotografados.
5. Passaportes. Passaportes estrangeiros podem ser fotografados.

6. Papéis de imigração.
7. Rascunho de cartões de Registro.
8. Papéis de indução a serviço seletivo que possuem qualquer uma das seguintes informações da pessoa inscrita:
 - Lucros ou Receitas
 - Registro no Tribunal
 - Condição física ou mental
 - Status de Dependência
 - Serviço militar anterior
9. Crachás, Cartões de Identificação, Passes ou Insígnias usadas por militares ou por membros de outros Departamentos Federais, como o FBI, Tesouro etc. (a menos que a fotografia seja pedida pelo chefe de tal departamento ou seção).

Exceção: certificados de dispensa do serviço militar dos Estados Unidos podem ser fotografados.
10. A reprodução dos seguintes itens também é proibida em determinados estados:
 - Licenças de Automóveis
 - Carteira de motorista
 - Certificados de Propriedade de Automóvel

A lista acima não está completa e não será assumida nenhuma responsabilidade sobre sua integralidade ou exatidão. Em caso de dúvidas, consulte seu advogado.

Canadá

O parlamento, pelo estatuto, proibiu a reprodução dos seguintes itens sob determinadas circunstâncias. Penalidades de multa ou prisão podem ser impostas aos culpados por fazerem estas reproduções.

1. Notas bancárias atuais ou papel moeda atual.
2. Obrigações e valores de um governo ou banco.
3. Contas a pagar do tesouro ou comprovantes de renda.
4. O selo público do Canadá ou de uma província, ou o selo de uma agência ou autoridade pública no Canadá, ou de um tribunal.
5. Proclamações, normas, regulamentações ou nomeações, ou suas notificações (tentando causar a falsa impressão de terem sido impressos pela Queens Printer do Canadá ou por impressora equivalente de uma província).
6. Marcas, selos, invólucros ou projetos utilizados pelo ou em nome do Governo do Canadá ou de uma província, pelo governo de um estado que não seja o Canadá ou um departamento, conselho, comissão ou agência estabelecida pelo Governo do Canadá ou de uma província, ou governo de um estado que não seja o Canadá.
7. Selos impressos ou adesivos usados com a finalidade de receita pelo Governo do Canadá ou de uma província ou pelo governo de um estado que não seja o Canadá.
8. Documentos ou registros mantidos por oficiais públicos encarregados da confecção ou emissão de cópias de certificados, onde a cópia passe a falsa impressão de ser uma cópia do certificado.
9. Materiais ou marcas com direitos autorais de qualquer maneira ou tipo sem o consentimento do proprietário do direito autoral ou da marca.

Outros países

- A cópia de determinados documentos pode ser ilegal em seu país. Penalidades de multa ou prisão podem ser impostas aos culpados por fazerem tais reproduções.
- Notas monetárias
- Notas e cheques bancários
- Títulos de dívida e garantias do banco e do governo
- Passaportes e cartões de identificação
- Materiais ou marcas com direitos autorais sem o consentimento do proprietário
- Selos postais e outros instrumentos negociáveis

Esta lista não é completa e não será assumida nenhuma responsabilidade sobre sua integralidade ou exatidão. Em caso de dúvidas, contate seu advogado.

Dados de segurança do material

Para obter as Fichas de informações de segurança de produtos químicos referentes à sua impressora, acesse:

América do Norte: www.xerox.com/msds

União Europeia: www.xerox.com/environment_europe

Para obter os números de telefone do Centro Xerox de Atendimento ao Cliente, visite www.xerox.com/office/worldcontacts.

Reciclagem e descarte do produto

EUA e Canadá

A Xerox oferece um programa mundial de coleta/reciclagem de equipamentos. Entre em contato com o representante de vendas da Xerox para determinar se este dispositivo Xerox faz parte do programa. Para obter mais informações sobre os programas ambientais da Xerox, visite www.xerox.com/environment.html.

Caso esteja gerenciando o descarte de seu dispositivo Xerox, observe que o dispositivo pode conter chumbo, mercúrio, perclorato e outros materiais cujo descarte pode ser regulamentado devido a considerações ambientais. A presença destes materiais está completamente consistente com as regulamentações globais aplicáveis no momento do lançamento do dispositivo no mercado. Para obter informações sobre reciclagem e descarte, entre em contato com as autoridades locais. Nos Estados Unidos, também é possível consultar o site da web da Electronic Industries Alliance, em <http://www.eiae.org/>.

União Europeia

Diretiva WEEE 2002/96/EC

Reciclagem e descarte do produto (ambiente profissional/comercial na União Europeia)



A presença deste símbolo em seu equipamento indica que você deve descartar este equipamento de acordo com os procedimentos nacionais vigentes. De acordo com a legislação europeia, o equipamento elétrico ou eletrônico usado sujeito ao descarte deve ser gerenciado em conformidade com os procedimentos estabelecidos.

(Diretiva sobre bateria na União Europeia)



Estes símbolos nos produtos e/ou nos documentos que os acompanham significam que baterias e produtos elétricos e eletrônicos usados não devem ser misturados com o lixo residencial normal.

Para correto tratamento, recuperação e reciclagem de produtos velhos e baterias usadas, deposite-os nos devidos pontos de coleta, de acordo com a legislação de seu país e com as Diretivas 2002/96/EC e 2006/66/EC.

Ao descartar esses produtos e baterias corretamente, você ajudará a poupar recursos valiosos e a prevenir possíveis efeitos negativos sobre a saúde humana e o meio ambiente que, de outra forma, poderiam resultar do tratamento de lixo inapropriado.

Para obter mais informações sobre a coleta e a reciclagem de produtos antigos e baterias usadas, entre em contato com o serviço municipal local, com o serviço de descarte de lixo ou com o ponto de vendas no qual você adquiriu esses itens. Multas poderão se aplicar pelo descarte incorreto desse lixo, de acordo com a legislação nacional.

Para usuários comerciais na União Europeia

Se você quiser descartar equipamentos elétricos e eletrônicos, entre em contato com seu revendedor ou fornecedor para obter mais informações.

Informações sobre descarte em outros países fora da União Europeia

Esses símbolos são válidos somente na União Europeia. Se você quiser descartar esses itens, entre em contato com as autoridades ou revendedores locais e pergunte sobre o método de descarte correto.



Nota referente ao símbolo de bateria

Este símbolo de lixeira com rodas pode ser usado em combinação com um símbolo químico. Isso estabelece a conformidade com os requisitos definidos pela Diretiva.

Conformidade do programa de energia

Todos os mercados

ENERGY STAR

O programa ENERGY STAR é um esquema voluntário para a promoção do desenvolvimento e da aquisição de modelos com eficiência em utilização de energia, que ajudem a reduzir o impacto ambiental. Informações sobre o programa ENERGY STAR e os modelos qualificados com ENERGY STAR poderão ser encontradas no seguinte site:

www.energystar.gov/index.cfm?fuseaction=find_a_product.showProductGroup&pgw_code=IEQ

Como parceira da ENERGY STAR®, a Xerox Corporation determinou que este produto atende às diretrizes da ENERGY STAR em termos de eficiência no consumo de energia.



ENERGY STAR e a MARCA ENERGY STAR são marcas registradas nos EUA. O ENERGY STAR Office Equipment Program é um esforço em equipe dos governos dos EUA, do Japão e da União Europeia, e do setor de equipamentos de escritório, para promover copiadoras, impressoras, aparelhos de fax, máquinas multifuncionais, computadores e monitores que façam uso da energia de forma eficiente. A redução do consumo de energia do dispositivo ajuda a combater a poluição, chuva ácida e alterações a longo-prazo no clima, por diminuir as emissões resultantes da geração de eletricidade.

O equipamento Xerox ENERGY STAR é predefinido de fábrica, para alternar para o modo de economia de energia após um tempo definido após a última impressão. O tempo padrão definido para a WorkCentre 5019/5021 é de 2 minutos. Você poderá encontrar uma descrição mais detalhada dessa função no Guia do Usuário. Consulte Configurações do sistema para obter instruções sobre como alterar a configuração de Economia de energia.

Informações de contato sobre segurança, saúde e meio ambiente (EH&S)

Para obter mais informações sobre meio ambiente, saúde e segurança em relação a este dispositivo e aos suprimentos Xerox, entre em contato com as seguintes linhas de suporte ao cliente:

Rio de Janeiro, São Paulo, Brasília, Belo Horizonte, Porto Alegre, Curitiba e Salvador: 4004-4050

Outras localidades: DDG 0800-979-3769

Europa: +44 1707 353 434

Informações de segurança do dispositivo também estão disponíveis no site da Xerox:

www.xerox.com/about-xerox/environment

