



Impressora HP Latex série 700 Impressora
HP Latex série 800 Informações legais

© Copyright 2020 HP Development Company,
L.P.

Edição 1

Avisos legais

As informações contidas neste documento estão sujeitas a alteração sem prévio aviso.

As únicas garantias dos produtos e serviços HP estão estabelecidas nas declarações de garantia expressas que acompanham tais produtos e serviços. Nenhuma informação aqui descrita deve ser utilizada para criar uma garantia adicional.

A HP não se responsabiliza por erros ou omissões editoriais ou técnicas aqui contidas.

Conteúdo

1 Acordo de licença do software da HP	1
Contrato de licença de usuário final	1
Cobertura do contrato de licença	1
2 Sobre os cartuchos de tinta	5
3 Software de código-fonte aberto	7
Reconhecimento do código-fonte aberto	7
Oferta por escrito de código-fonte aberto	7
4 Avisos ambientais	9
Programa de gerenciamento ambiental de produto	9
Brasil	9
Dicas ecológicas	9
Folhas de Dados de Segurança do Material	9
Substâncias químicas	10
Peças plásticas	10
Programa de reciclagem	10
Reciclagem de equipamentos eletrônicos de hardware	10
Descarte de baterias (Califórnia)	10
Bateria de lítio	10
Descarte de baterias (Taiwan)	10
Descarte de baterias (Holanda)	11
Diretiva sobre bateria (UE)	11
Descarte de equipamento por usuários (UE, Índia)	11
Изхвърляне на отпадъчни уреди от потребители на домакинства в Европейския съюз	11
Odlaganje otpadne opreme koju provode korisnici u privatnim kućanstvima u Europskoj uniji	11
Scoaterea din uz a echipamentelor uzate de către utilizatorii persoane fizice din Uniunea Europeană	12
Eramajapidamistes kasutuselt kõrvaldatavate seadmete käitlemine Euroopa Liidus	12
Lietotāju atbrīvošanās no nederīgām ierīcēm Eiropas Savienības privātajās māsaimniecībās	12
Hävitettävien laitteiden käsittely kotitalouksissa Euroopan unionin alueella	12

Kassering av förbrukningsmaterial, för hem- och privat användare i EU	13
Turquia WEEE	13
Restrição de Substâncias Perigosas da Índia	13
Restrição de Substâncias Perigosas da China	13
Informações referentes à Energy Star	14

5 Avisos legais 15

Número de modelo de regulamentação	15
Emissões de ruído do produto	15
EUA: Compatibilidade eletromagnética	16
Canadá: Compatibilidade eletromagnética	17
União Europeia	17
China	18
Coreia	18
Japão	19
Taiwan	19
Dinamarca	19
Argentina	19
EMC da Austrália e Nova Zelândia	19

1 Acordo de licença do software da HP

SEMPRE LEIA O CONTRATO CUIDADOSAMENTE ANTES DE USAR QUALQUER PRODUTO DE SOFTWARE DA HP.

Contrato de licença de usuário final

este acordo de licença ao usuário final ("EULA") é um contrato entre (a) você (pessoa ou instituição representada) e (b) a HP que controla o uso do produto de software ("Software").

Este EULA não possui aplicabilidade se houver outro acordo de licença entre você e a HP ou seus fornecedores para obtenção do Software, inclusive um acordo de licença na documentação on-line. O termo "Software" pode abranger (i) mídia associada, (ii) um guia de usuário e outros materiais impressos, e (iii) documentação "on-line" ou eletrônica (juntamente com "Documentação do usuário").

OS DIREITOS SOBRE O SOFTWARE SÃO OFERECIDOS APENAS CASO VOCÊ CONCORDE COM TODOS OS TERMOS E CONDIÇÕES DO EULA. AO INSTALAR, COPIAR, BAIXAR OU FAZER OUTRO USO DO SOFTWARE, VOCÊ ACEITA AS CONDIÇÕES DO EULA. SE VOCÊ NÃO ACEITAR ESSE EULA, NÃO INSTALE, COPIE, BAIXE OU FAÇA USO DO SOFTWARE DE OUTRA FORMA. SE VOCÊ COMPROU O SOFTWARE, MAS NÃO CONCORDA COM O EULA, DEVOLVA-O PARA SEU LOCAL DE COMPRA DENTRO DE QUATORZE DIAS PARA OBTER O REEMBOLSO DO PREÇO DE COMPRA; SE O SOFTWARE ESTIVER INSTALADO OU TIVER SIDO DISPONIBILIZADO JUNTAMENTE COM OUTRO PRODUTO HP, DEVOLVA O PRODUTO NÃO UTILIZADO EM SUA TOTALIDADE.

Cobertura do contrato de licença

Informações essenciais sobre softwares de terceiros, direitos de licença, atualizações, transferências, direitos de propriedade, etc.

1. SOFTWARE DE TERCEIROS. O Software pode incluir, além do software de propriedade da HP ("Software HP"), software com licenças de terceiros ("Software de terceiros" e "Licença de terceiros"). Todos os programas de Software de terceiros são licenciados para você estar sujeito aos termos e condições da Licença de terceiros correspondente. Em geral, a Licença de terceiros está localizada em um arquivo, como license.txt; você deverá entrar em contato com o suporte da HP, se não conseguir encontrar nenhuma Licença de terceiros. Se as Licenças de terceiros incluírem licenças fornecidas para a disponibilidade de códigos-fonte (como a Licença Pública Geral do GNU) e o código-fonte correspondente não estiver incluso no Software, verifique as páginas de suporte do produto no site da HP (hp.com) para saber como obter esses códigos-fonte.
2. DIREITOS DE LICENÇA. Você tem estes direitos, se atender aos termos e condições desse EULA:
 - a. Uso. A HP concede a você uma licença para Usar uma cópia do Software HP. "Uso" significa instalar, copiar, armazenar, carregar, executar, exibir ou usar o Software HP de outra forma. Não é concedido ao cliente o direito de modificar o Software HP ou desativar qualquer licença ou recurso de controle do Software HP. Se este Software for fornecido pela HP para Uso com um produto de imagem e impressão (por exemplo, se o Software for um driver de impressora, firmware ou complemento), o

9. CONSUMIDORES DO GOVERNO DOS EUA. Se você é uma entidade do Governo dos EUA, consistente com o FAR 12.211 e FAR 12.212, o Software de Informática Comercial, a Documentação do Software de Informática e os Dados Técnicos para Itens Comerciais são licenciados pelo contrato de licença comercial aplicável da HP.
10. CONFORMIDADE COM LEIS DE EXPORTAÇÃO. O cliente deve estar em conformidade com as leis, normas e regulamentações (i) aplicáveis à exportação ou importação do Software, ou (ii) restringindo o Uso do Software, inclusive quaisquer restrições de proliferação de armas nucleares, químicas ou biológicas.
11. DIREITOS RESERVADOS. A HP e seus fornecedores se reservam a todos os direitos não expressamente concedidos ao cliente nesse EULA.

2 Sobre os cartuchos de tinta

Impressora com segurança dinâmica ativada. Apenas para ser usada com cartuchos com um chip original da HP. Cartuchos com chips que não forem da HP podem não funcionar, e os que funcionam atualmente poderão deixar de funcionar no futuro.

Mais informações em: <http://www.hp.com/go/learnaboutesupplies>.

A impressora não foi projetada para utilizar sistemas de tinta contínua. Para reiniciar a impressão, remova os sistemas de tinta contínuos e instale cartuchos HP originais (ou compatíveis).

Esta impressora foi projetada para que os cartuchos de tinta sejam utilizados até esvaziar. Recarregar os cartuchos antes da depleção pode causar danos na impressora. Se isso ocorrer, insira um novo cartucho (HP original ou compatível) para continuar a impressão.

3 Software de código-fonte aberto

O software com código-fonte que pode ser inspecionado, modificado e aperfeiçoado é fornecido com este produto.

Reconhecimento do código-fonte aberto

Nós reconhecemos os desenvolvedores de software de projetos de código-fonte aberto utilizados em nossos produtos.

- Este produto inclui um software desenvolvido pela Apache Software Foundation (<http://www.apache.org/>).
- O código-fonte, o código do objeto e a documentação no pacote com.oreilly.servlet estão licenciados pela Hunter Digital Ventures, LLC.
- Esse software baseia-se em parte no trabalho do Independent JPEG Group.
- O suporte de expressão regular oferecido pelo pacote de biblioteca PCRE, no qual está o software de código-fonte aberto desenvolvido por Philip Hazel, e com direitos reservados à Universidade de Cambridge, Inglaterra. Código de origem em <ftp://ftp.csx.cam.ac.uk/pub/software/programming/pcre>.
- Este software inclui o software criptográfico desenvolvido por Eric Young (eay@cryptsoft.com).

Oferta por escrito de código-fonte aberto

De acordo com a Licença Pública Geral do GNU, a Licença Pública Geral do SMAIL e a licença de software da Sleepy Cat:

A HP está fornecendo a você esta oferta por escrito, para receber em um CD-R, no valor de US\$ 30, uma cópia completa legível por máquina do código-fonte correspondente a todos os códigos distribuídos a você sob uma Licença Pública Geral do GNU, Licença Pública Geral do SMAIL e/ou licenças de software da Sleepy Cat.

Você pode solicitar esse CD ao seu representante de suporte HP local; números de telefone e endereços de e-mail podem ser encontrados em http://welcome.hp.com/country/us/en/wwwcontact_us.html.

4 Avisos ambientais

A HP se compromete a fornecer produtos de qualidade, de maneira sustentável.

Programa de gerenciamento ambiental de produto

O design de reciclagem foi incorporado a este produto e o número de materiais foram mantidos no mínimo, garantindo a funcionalidade e a confiabilidade adequadas. Materiais diferentes foram desenhados para separarem-se com facilidade.

Fixadores e outras conexões são facilmente localizados, acessados e removidos com ferramentas comuns. Peças de alta prioridade foram projetadas para serem acessadas de forma rápida para desmontagem e reparo eficientes. Para obter mais informações, visite o site Commitment to the Environment da HP em <http://www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/>.

Brasil

Não descarte o produto eletrônico em lixo comum.



Este produto eletrônico e seus componentes não devem ser descartados no lixo comum, pois embora estejam em conformidade com padrões mundiais de restrição a substâncias nocivas, podem conter, ainda que em quantidades mínimas, substâncias impactantes ao meio ambiente. Ao final da vida útil deste produto, o usuário deverá entregá-lo à HP. A não observância dessa orientação sujeitará o infrator às sanções previstas em lei.

Após o uso, as pilhas e/ou baterias dos produtos HP deverão ser entregues ao estabelecimento comercial ou rede de assistência técnica autorizada pela HP.

Para obter mais informações, inclusive sobre os pontos de recebimento, acesse: <http://www.hp.com.br/reciclar>.

Dicas ecológicas

A HP se compromete a ajudar seus clientes a reduzir suas pegadas ambientais.

A HP fornece as dicas ecológicas abaixo para ajudá-lo a analisar formas para avaliar e reduzir o impacto de suas escolhas de impressão. Além dos recursos específicos neste produto, visite o site de soluções ecológicas da HP para obter mais informações sobre as iniciativas ambientais da HP. <http://www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/>

Folhas de Dados de Segurança do Material

Você pode obter Folhas de Dados de Segurança do Material atuais referentes aos sistemas de tintas usados em hp.com.

Acesse: <http://www.hp.com/go/msds>.

Substâncias químicas

A HP tem o compromisso de oferecer a seus clientes as informações sobre as substâncias químicas contidas em seus produtos, como forma de cumprir requisitos legais como os da REACH (Regulamentação EC nº 1907/2006 do Parlamento e do Conselho Europeu).

Um relatório de informações químicas sobre este produto pode ser encontrado em <http://www.hp.com/go/reach/>.

Peças plásticas

Peças plásticas com mais de 25 gramas são indicadas de acordo com padrões internacionais, que facilitam a identificação de peças plásticas para reciclagem ao fim de suas vidas úteis.

Programa de reciclagem

A HP oferece um número cada vez maior de programas de reciclagem e devolução de produtos em vários países e regiões, e estabelece parcerias com alguns dos maiores centros de reciclagem de produtos eletrônicos ao redor do mundo.

A HP preserva recursos revendendo alguns de seus produtos mais populares. Para obter mais informações sobre a reciclagem dos produtos HP, visite <http://www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/>.

Reciclagem de equipamentos eletrônicos de hardware

A HP incentiva os seus clientes a reciclarem seus equipamentos eletrônicos de hardware.

Para obter mais informações sobre os programas de reciclagem, acesse <http://www.hp.com/recycle/>

Descarte de baterias (Califórnia)

As baterias são consideradas resíduos perigosos na Califórnia quando são descartadas.

Attention California users: The real-time clock battery supplied with this product may contain perchlorate material. Special handling may apply when recycled or disposed of in California. See <http://www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate/> for information.

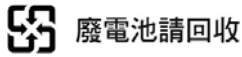
Atención a los usuarios de California: La pila del reloj en tiempo real proporcionada con este producto puede contener perclorato. Podría requerir manipulación especial cuando sea reciclada o desechada en California. Consulte <http://www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate/> para obtener más información.

Bateria de lítio

Este produto da HP contém uma bateria de lítio, localizada na placa-mãe, que pode requerer cuidado no manuseio ao fim de sua vida útil.

Descarte de baterias (Taiwan)

Há uma bateria que precisa de tratamento especial no final da vida útil.



Descarte de baterias (Holanda)

Este produto contém baterias. Quando descarregadas, não as jogue fora; colete-as como pequeno resíduo químico.



Bij dit product zijn batterijen geleverd. Wanneer de batterijen leeg zijn, dient u deze niet als huisvuil weg te gooien, maar als KCA in te leveren.

Diretiva sobre bateria (UE)

Não tente descartar a bateria deste produto por sua conta!



Este produto contém uma bateria usada para manter a integridade dos dados em tempo real ou as configurações do produto e foi projetada para durar a vida útil do produto. Qualquer tentativa de manutenção ou reposição deve ser executada por um técnico qualificado.

Descarte de equipamento por usuários (UE, Índia)

Este símbolo significa que você não deve fazer o descarte de seu produto juntamente ao descarte de outros materiais usados em seu domicílio. Em vez disso, é de sua responsabilidade preservar a saúde da população e o meio ambiente ao descartar seu equipamento, entregando-o a um ponto de coleta designado para a reciclagem dos equipamentos elétrico e eletrônico.



Para obter mais informações, entre em contato com seu serviço de descarte de resíduos domésticos, ou vá para <http://www.hp.com/recycle>.

Изхвърляне на отпадъчни уреди от потребители на домакинства в Европейския съюз

В този продукт е необходимо специално изхвърляне на батерията.



Този символ на продукта или на опаковката му обозначава, че продуктът не трябва да се изхвърля заедно с другите битови отпадъци. Напротив, ваша отговорност е да изхвърлите отпадъчното оборудване до определено място за рециклиране на електрическо и електронно оборудване.

Разделното събиране и рециклиране на отпадъчно оборудване в момента на изхвърлянето му помага да се съхранят природните ресурси и да се гарантира, че то ще бъде рециклирано по начин, който предпазва човешкото здраве и околната среда. За допълнителна информация относно местата за предаване на отпадъчното оборудване за рециклиране се свържете с общинската служба, службата за събиране на битовите отпадъци или магазина, откъдето сте закупили уреда. <http://www.hp.com/recycle>

Odlaganje otpadne opreme koju provode korisnici u privatnim kućanstvima u Europskoj uniji

Ovaj simbol na proizvodu ili njegovu pakiranju označava da se proizvod ne smije odlagati skupa s drugim otpadom iz kućanstva.



Umjesto toga, svoju otpadnu opremu dužni ste dostaviti na odgovarajuću sabirnu točku za recikliranje otpadne električne i elektroničke opreme. Odvojenim prikupljanjem i recikliranjem svoje otpadne opreme pomažete u očuvanju prirodnih izvora i osiguravate recikliranje proizvoda na način koji štiti ljudsko zdravlje i okoliš. Za više informacija o lokacijama odlagališta za recikliranje otpadne opreme, obratite se lokalnom gradskom uredu, komunalnoj službi za odlaganje otpada iz kućanstva ili trgovini u kojoj ste kupili ovaj proizvod. <http://www.hp.com/recycle>.

Scoaterea din uz a echipamentelor uzate de către utilizatorii persoane fizice din Uniunea Europeană

Prezența acestui simbol pe produs sau pe ambalajul acestuia indică faptul că nu poate fi aruncat împreună cu gunoiul menajer.



În schimb, este răspunderea dvs. să scoateți din uz echipamentul uzat predându-l la punctul de colectare indicat pentru reciclarea echipamentelor electrice și electronice uzate. Colectarea și reciclarea separată a echipamentelor uzate la scoaterea din folosință ajută la conservarea resurselor naturale și asigură reciclarea acestora într-un mod care protejează sănătatea oamenilor și mediul înconjurător. Pentru informații suplimentare despre locațiile în care puteți preda echipamentele uzate pentru reciclare, contactați primăria locală, serviciul de salubritate care deservește gospodăria dvs. sau magazinul de la care ați cumpărat produsul. <http://www.hp.com/recycle>

Eramajapidamistes kasutuselt kõrvaldatavate seadmete käitlemine Euroopa Liidus

Kui tootel või toote pakendil on see sümbol, ei tohi seda toodet visata olmejäätmete hulka.



Teie kohus on viia tarbetuks muutunud seade selleks ettenähtud elektri- ja elektroonikaseadmete utiliseerimiskohta. Utiliseeritavate seadmete eraldi kogumine ja käitlemine aitab säästa loodusvarasid ning tagada, et käitlemine toimub inimeste tervisele ja keskkonnale ohutult. Lisateavet selle kohta, kuhu saate utiliseeritava seadme käitlemiseks viia, saate küsida kohalikust omavalitsusest, olmejäätmete utiliseerimispunktist või kauplusest, kust te seadme ostsite. <http://www.hp.com/recycle>

Lietotāju atbrīvošanās no nederīgām ierīcēm Eiropas Savienības privātajās mājāsaimniecībās

Šis simbols uz ierīces vai tās iepakojuma norāda, ka šo ierīci nedrīkst izmest kopā ar pārējiem mājāsaimniecības atkritumiem.



Jūs esat atbildīgs par atbrīvošanos no nederīgās ierīces, to nododot norādītajā savākšanas vietā, lai tiktu veikta nederīgā elektriskā un elektroniskā aprīkojuma otrreizējā pārstrāde. Speciāla nederīgās ierīces savākšana un otrreizējā pārstrāde palīdz taupīt dabas resursus un nodrošina tādu otrreizējo pārstrādi, kas sargā cilvēku veselību un apkārtējo vidi. Lai iegūtu papildu informāciju par to, kur otrreizējai pārstrādei var nogādāt nederīgo ierīci, lūdzu, sazinieties ar vietējo pašvaldību, mājāsaimniecības atkritumu savākšanas dienestu vai veikalu, kurā iegādājāties šo ierīci. <http://www.hp.com/recycle>

Hävitettävien laitteiden käsittely kotitalouksissa Euroopan unionin alueella

Tämä tuotteessa tai sen pakkauksessa oleva merkintä osoittaa, että tuotetta ei saa hävittää talousjätteiden mukana.



Käyttäjän velvollisuus on huolehtia siitä, että hävitettävä laite toimitetaan sähkö- ja elektroniikkalaiteromun keräyspisteeseen. Hävitettävien laitteiden erillinen keräys ja kierrätys säästää luonnonvaroja. Näin toimimalla varmistetaan myös, että kierrätys tapahtuu tavalla, joka suojelee ihmisten terveyttä ja ympäristöä. Saat tarvittaessa lisätietoja jätteiden kierrätyspaikoista paikallisilta viranomaisilta, jäteyhtiöiltä tai tuotteen jälleenmyyjältä. <http://www.hp.com/recycle>

Kassering av förbrukningsmaterial, för hem- och privat användare i EU

Produkter eller produktförpackningar med den här symbolen får inte kasseras med vanligt hushållsavfall.



I stället har du ansvar för att produkten lämnas till en behörig återvinningsstation för hantering av el- och elektronikprodukter. Genom att lämna kasserade produkter för återvinning hjälper du till med att bevara våra gemensamma naturresurser. Dessutom skyddas både människor och miljön när produkter återvinns på rätt sätt. Kommunala myndigheter, sophanteringsföretag eller butiken där varan köptes kan ge mer information om var du lämnar kasserade produkter för återvinning. <http://www.hp.com/recycle>

Turquia WEEE

Türkiye Cumhuriyeti: AEEE Yönetmeliğine Uygundur (Republic of Turkey: In conformity with the EEE Regulation).

Restrição de Substâncias Perigosas da Índia

Este produto está em conformidade com a "Regra de resíduos ecológicos (gerenciamento e manuseio) da Índia de 2011" e proíbe o uso de chumbo, mercúrio, cromo hexavalente, bifenis polibrominados ou éteres difenis polibrominados em concentrações que excedem 0,1% de peso e 0,01% de peso de cádmio, salvo as exceções estabelecidas no Cronograma 2 da Regra.

Restrição de Substâncias Perigosas da China

产品中有有害物质或元素的名称及含量

根据中国《电器电子产品有害物质限制使用管理办法》

部件名称	有害物质					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr(VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
外盖和外壳	0	0	0	0	0	0
机械零件	0	0	0	0	0	0
机电配件	X	0	0	0	0	0
电子元器件	X	0	0	0	0	0
显示	X	0	0	0	0	0
灯 (干燥, 固化, 定影等)	X	0	0	0	0	0
电缆	0	0	0	0	0	0
耗材 (墨盒和打印头)	0	0	0	0	0	0

部件名称	有害物质					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr(VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
油墨输送系统	0	0	0	0	0	0
废物管理系统	0	0	0	0	0	0

本表格依据 SJ/T 11364 的规定编制。

0: 表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 GB/T 26572 规定的限量要求以下。

X: 表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 GB/T 26572 规定的限量要求。

此表中所有名称中含“X”的部件均符合欧盟 RoHS 立法。

注: 环保使用期限的参考标识取决于产品正常工作的温度和湿度等条件

Informações referentes à Energy Star

Qualificação ENERGY STAR® do produto.

Para determinar a qualificação ENERGY STAR® para este produto, consulte <http://www.hp.com/go/energystar/>. ENERGY STAR e a marca registrada ENERGY STAR são marcas registradas nos EUA.

Consumo de Energia

A marca HP e os equipamentos de imagem marcados com o logotipo ENERGY STAR® são qualificados pelas especificações ENERGY STAR da Agência de Proteção Ambiental dos EUA para equipamentos de imagem. A seguinte marca aparecerá nos produtos de imagens qualificados da ENERGY STAR:



Mais informações sobre modelos de produto de imagem qualificados para a ENERGY STAR estão listados em: <http://www.hp.com/go/energystar>.

5 Avisos legais

A HP fornece informações regulatórias, de segurança e de ambientes compatíveis com as regulamentações dos EUA, canadenses e internacionais.

Número de modelo de regulamentação

Para fins de identificação de regulamentação, seu produto recebeu um Número de Modelo de Controle.

O Número de Modelo de Controle do seu produto é **BCLAA-1901**. Esse número de controle não deve ser confundido com o nome de comercialização (como Impressora HP Latex) nem com o número do produto (como Z####X, em que Z e X representam qualquer letra e # qualquer número).

Emissões de ruído do produto

Nível de pressão do som na posição do espectador (LpA por ISO 7779) está < 70db(A)

EUA: Compatibilidade eletromagnética


A compatibilidade eletromagnética (EMC) é a capacidade de seu equipamento e sistemas elétricos funcionarem de maneira aceitável no seu ambiente eletromagnético.

FCC statements

The U.S. Federal Communications Commission (in 47 cfr15.105) has specified that certain notices be brought to the attention of users of this product.

This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Shielded cables: In order to meet Class A limits, the use of shielded IO cables is required.

 **CUIDADO:** Pursuant to Part 15.21 of the FCC Rules, any changes or modifications to this equipment not expressly approved by HP may cause harmful interference and void the FCC authorization to operate this equipment.

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class A digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a commercial environment. This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. Operation of this equipment in a residential area is likely to cause harmful interference, in which case users will be required to correct the interference at their own expense.

Canadá: Compatibilidade eletromagnética

A compatibilidade eletromagnética (EMC) é a capacidade de seu equipamento e sistemas elétricos funcionarem de maneira aceitável no seu ambiente eletromagnético.

Normes de sécurité


Le présent appareil numérique n'émet pas de bruits radioélectriques dépassant les limites applicables aux appareils numériques de Classe A prescrites dans le règlement sur le brouillage radioélectrique édicté par le Ministère des Communications du Canada.

DOC statement

This digital apparatus does not exceed the Class A limits for radio noise emissions from digital apparatus set out in the Radio Interference Regulations of the Canadian Department of Communications.

União Europeia

Este equipamento é compatível com a Classe A do CISPR 32.

 **AVISO!** Em um ambiente residencial, este equipamento pode causar interferências de rádio.

China

A compatibilidade eletromagnética (EMC) é a capacidade de seu equipamento e sistemas elétricos funcionarem de maneira aceitável no seu ambiente eletromagnético.

China: Compatibilidade eletromagnética

Declaração de Classe A da China.

此为A级产品，在生活环境中，该产品可能会造成无线电干扰。在这种情况下，可能需要用户对其干扰采取切实可行的措施。

China: Altitude

仅适用于海拔 2000 米以下地区安全使用

Coreia

이 기기는 업무용 환경에서 사용할 목적으로 적합성평가를 받은 기기로서 가정용 환경에서 사용하는 경우 전파간섭의 우려가 있습니다.

Japão

A compatibilidade eletromagnética (EMC) é a capacidade de seu equipamento e sistemas elétricos funcionarem de maneira aceitável no seu ambiente eletromagnético.

Japão: Compatibilidade eletromagnética

Declaração de Classe A do Japão

この装置は、クラスA機器です。この装置を住宅環境で使用すると電波妨害を引き起こすことがあります。この場合には使用者が適切な対策を講ずるよう要求されることがあります。VCCI-A。

Japão: Advertência de segurança do cabo de alimentação

Declaração de cabo de alimentação do Japão.

製品には、同梱された電源コードをお使い下さい。
同梱された電源コードは、他の製品では使用出来ません。

Taiwan

Declaração de Classe A de Taiwan.

警告使用者：

此為甲類資訊技術設備，於居住環境中使用時，可能會造成射頻擾動，
在此種情況下，使用者會被要求採取某些適當的對策。

Dinamarca

For tilslutning af de øvrige ledere, se medfølgende installationsvejledning.

Argentina

La ficha de alimentación funciona como dispositivo de desconexión, la misma debe ser conectada a un tomacorriente fácilmente accesible luego de la instalación del aparato.

EMC da Austrália e Nova Zelândia

Este é um produto de classe A.

⚠ AVISO! Em um ambiente doméstico, esse produto pode causar radiointerferência; caso isso ocorra, será preciso que o usuário tome algumas medidas cabíveis.