



Declaração de conformidade UE

Fabricante:

Nome: Xiaomi Communications Co., Ltd.
Morada: #019, 9th Floor, Building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Pequim, China, 100085
Equipamento de rádio:
Modelo: 2405CRPFDG
Nome da marca: Redmi
Descrição: Computador híbrido
Versão do software relacionado com rádio: Xiaomi HyperOS 1.0
Versão do hardware: 13510N83
Acessórios e componentes: transformador, bateria, auriculares, cabo USB

Especificações dos acessórios				
Transformador de CA 1 (UE)	Nome da marca	MI	Nome do modelo	MDY-14-EL
Transformador de CA 2 (UE)	Nome da marca	MI	Nome do modelo	MDY-16-EF
Transformador de CA 3 (Reino Unido)	Nome da marca	MI	Nome do modelo	MDY-16-EG
Bateria 1	Nome da marca	MI	Nome do modelo	BN5S
Bateria 2	Nome da marca	MI	Nome do modelo	BN5S
Auriculares	Nome da marca	MI	Nome do modelo	EM023
Cabo USB 1	Nome da marca	MI	Nome do modelo	K23230
Cabo USB 2	Nome da marca	MI	Nome do modelo	B23230
Cabo USB 3	Nome da marca	MI	Nome do modelo	L23230
Cabo USB 4	Nome da marca	MI	Nome do modelo	H23230

(Noutros mercados, podem não estar incluídos todos os acessórios e componentes indicados neste documento. Isto deve-se a regulamentos ou a outros fatores)

Nós, Xiaomi Communications Co., Ltd., declaramos sob nossa inteira responsabilidade, que o produto descrito acima está em conformidade com as legislações de harmonização relevantes da União Europeia:

Diretiva RE (2014/53/UE), diretiva RoHS (2011/65/UE) e a respetiva alteração (UE) 2015/863

Foram aplicadas as seguintes normas harmonizadas e/ou outras normas relevantes:

- Saúde e segurança (artigo 3.º, n.º 1, alínea a, da Diretiva RE)**
 - EN 50566:2017, EN 62209-2:2010+A1:2019
 - EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
 - EN 50332-1:2013, EN 50332-2:2013
- Compatibilidade eletromagnética (artigo 3.º, n.º 1, alínea b, da Diretiva RE)**
 - EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)
 - EN 301 489-3 V2.3.2 (2023-01)
 - EN 301 489-17 V3.2.6 (2023-06)
 - EN 55032:2015+A1:2020
 - EN IEC 61000-3-2: 2019+A1:2021
 - EN IEC 61000-3-3: 2013+A2:2021
 - EN 55035:2017+A11:2020
- Utilização do espectro de radiofrequências (artigo 3.º, n.º 2 da Diretiva RE)**

Morada de contacto na UE:
Xiaomi Technology Netherlands B.V
Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, The Hague, Países Baixos



- ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)
- ETSI EN 301 893 V2.1.1 (2017-05)
- ETSI EN 300 440 V2.2.1 (2018-07)

4. Diretiva RoHS (2011/65/UE) e a respetiva diretiva que contém a alteração (UE) 2015/863

- EN IEC 63000:2018

Artigo 3.º n.º 1 e 2: O organismo notificado (nome: **Timco Engineering, Inc., ID: 1177**) realizou a avaliação de conformidade de acordo com o anexo III da Diretiva RE e emitiu o certificado de exame UE de tipo (N.º de ref.: E1177-244050).

Assinado por e em nome de: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Local: Pequim

Data: abril 29, 2024

Nome: qingyao zeng

Função: Certificação de produto

Assinatura: *Zeng Qingyao*