



Manual do usuário

Roteador Mesh WiFi 6 Xiaomi AX3000



Sumário

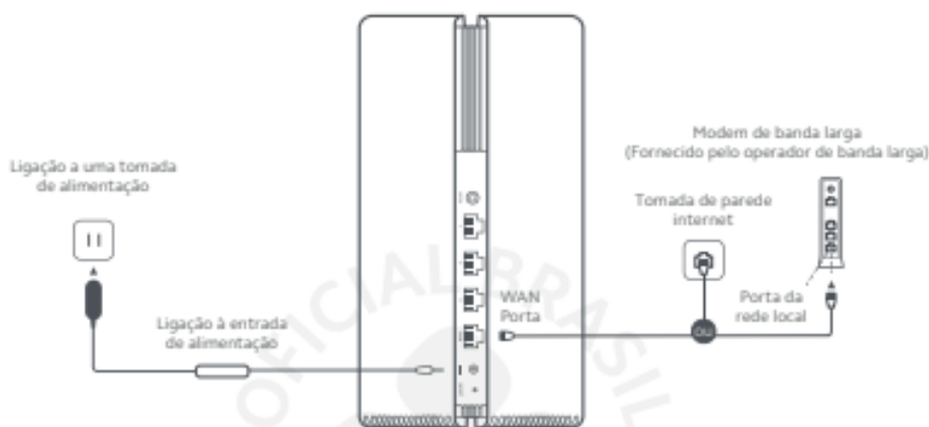
01. Como utilizar o roteador	03
02. Configurações da rede	03
03. Mi Home/Xiaomi Home App	04
04. Métodos de instalação e funcionamento da Rede Mesh	05
05. Indicador de status	06
06. FAQ	07
07. Aviso	08
08. Especificações técnicas	08
09. Descarte ecológico	09
10. Canais de atendimento	10



01. Como utilizar o roteador

Conexão dos cabos:

Ligue o roteador e, em seguida, utilize o cabo de rede que acompanha o produto para conectar à entrada WAN azul localizada na parte posterior do roteador à rede local do modem de banda larga.



Nota: o modem de banda larga é fornecido pela operadora de Internet. Caso não esteja disponível, ligue o cabo de rede ao roteador e à entrada da Internet ou conecte o cabo de rede diretamente à entrada WAN do roteador.

02. Configuração de rede

a. Quando o indicador do status do roteador ficar na cor branca, utilize o smartphone ou o computador para estabelecer a conexão Wi-Fi inicial.



*Consulte a etiqueta informativa localizada na parte inferior do roteador, para visualizar o nome do Wi-Fi inicial.

b. Quando o Wi-Fi inicial estiver habilitado, você será direcionado para a página de configuração. Siga as instruções indicadas na página para finalizar o processo de configuração.

*Se a página de configuração não for apresentada, abra o navegador e acesse: router.miwifi.com para concluir a configuração.



03. Mi Home/Xiaomi Home App

Utilize o Mi Home/Xiaomi Home app para gerenciar o roteador e usufruir de uma experiência incrível. Com o smartphone conectado ao Wi-Fi do roteador, abra o aplicativo. Faça o login na sua conta Mi e siga as instruções exibidas na tela para efetuar o pareamento.



Interação fácil de utilizar
Telecomando
Mais funcionalidades

*Scaneie o QR Code ou acesse a sua loja de aplicativos para acessar o Mi Home/ Xiaomi Home App.

04. Métodos de funcionamento da rede Mesh

Para usufruir da melhor cobertura de rede possível em casas ou escritórios grandes, adquira roteadores equipados com a função Mesh Xiaomi* para construir uma rede estável. Siga as instruções abaixo para configurar a rede.

- Acesse www.mi.com/global e verifique o modelo do produto e a versão dos roteadores equipados com a função Mesh Xiaomi.

a. Método 1 (recomendado):

Abra o aplicativo Mi Home/Xiaomi Home e acesse a página "Dispositivos de rede mesh" do roteador principal. Clique em "Adicionar" e, em seguida, siga as instruções para concluir o funcionamento do roteador em rede Wi-Fi.



Nota: as ilustrações do produto, acessórios e interface do manual do usuário, servem apenas para referência. O produto e suas funções podem variar devido as melhorias realizadas.

b. Método 2:

- Reinicie o roteador para as configurações de fábrica e, em seguida, ligue-o novamente. Para evitar interferências mútuas, posicione os dois roteadores próximos um do outro a uma distância superior a um metro, para que a rede possa ser configurada com sucesso.
- Se o indicador do sistema do roteador acender na cor azul ou branca (a cor do indicador pode variar de acordo com o modelo), o roteador principal detecta automaticamente a rede Wi-Fi e o indicador de Internet do roteador pisca lentamente (uma vez por segundo).
- Aperte o botão Mesh, localizado na parte de trás do roteador principal. O indicador de Internet piscará rapidamente (duas vezes por segundo), indicando que o funcionamento em rede

Mesh foi iniciado.

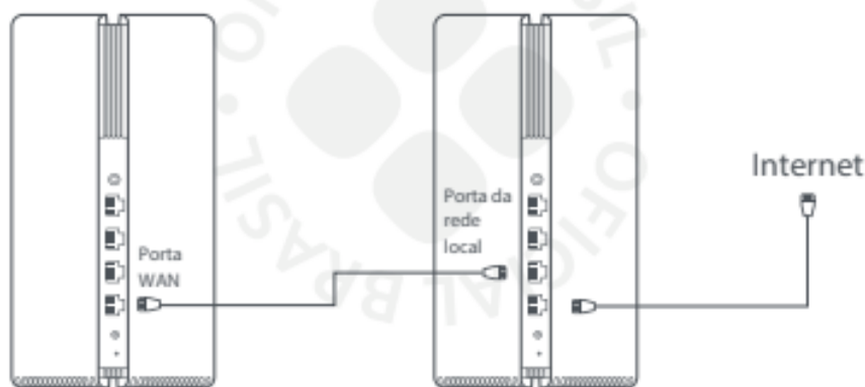
- Se o indicador de Internet permanecer aceso, significa que o processo de funcionamento em rede foi concluído com sucesso. Posicione o roteador no ambiente que necessita de cobertura de rede.

c. Método 3:

- Reinicie o roteador satélite para as configurações de fábrica e, em seguida, ligue-o. Aguarde até que o indicador do sistema do roteador se acenda na cor azul ou branca (a cor pode variar de acordo com o modelo específico).

- Conecte o cabo de rede à entrada WAN do roteador satélite e à entrada de rede local do roteador. Em seguida, o indicador de Internet piscará rapidamente (duas vezes por segundo), indicando que o funcionamento em rede Mesh foi iniciado.

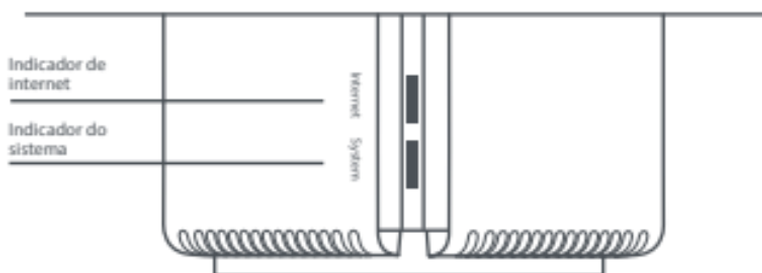
- Se o indicador de Internet do roteador satélite permanecer aceso, significa que o processo de funcionamento em rede Mesh foi concluído com sucesso.



Satélite do roteador

Roteador principal

05. Indicador de status



Indicador de status

Desligado	Roteador desconectado da tomada.
Laranja	Ligado: a entrada WAN foi conectada ao cabo de rede, porém ocorreu um erro na rede principal.
Branco	Ligado: A entrada WAN foi conectada ao cabo de rede e a rede principal está funcionando normalmente. Piscando lentamente: foram detectados roteadores satélites disponíveis com função Mesh.

Indicador do sistema

Desligado	Desconectado da tomada
Laranja	Oscilando: o sistema está sendo atualizado. Ligado (acende luz branca durante 1 minuto): o sistema está sendo iniciado. Ligado (não acende a luz branca por mais de 2 minutos): ocorreu um erro no sistema.
Branco	Ligado: funcionando normalmente

06. FAQ

Por que a luz branca não acende depois que configure a rede?

Passo 1: Utilize o smartphone para procurar a rede Wi-Fi que foi configurada pelo roteador. Se não encontrar, verifique se o roteador está ligado e funcionando.

Passo 2: Conecte o smartphone ao Wi-Fi do roteador e vá para router.miwifi.com. Em seguida, corrija o problema de acordo com o diagnóstico da rede.

• O que faço se eu esquecer a senha de gerenciamento do roteador?

Se você não tiver alterado a senha, esta será igual a senha do Wi-Fi. Se o problema persistir, reinicie o roteador para as configurações de fábrica e configure a rede novamente.

• Como redefinir as configurações de fábrica do roteador?

Verifique se o roteador está ligado e funcionando. Pressione durante 5 segundos o botão Reset localizado na parte traseira do roteador. Solte o botão quando a luz do indicador do sistema

acender na cor laranja. As configurações de fábrica estarão concluídas quando o roteador for reiniciado com sucesso.

07. Aviso

Este produto está em conformidade com os requisitos de exposição a radiofrequência da CE. O dispositivo deve ser instalado e utilizado a uma distância de 20 cm ou mais entre o corpo das pessoas presentes no ambiente.

O funcionamento deste equipamento em ambiente residencial pode causar interferência radioelétrica.

A utilização deste equipamento em ambientes interiores está limitada a gama de frequência de 5150 a 5350 MHz nos seguintes países:

	AT	BE	BG	HR	CY	CZ	DK	EE	FI
	FR	DE	EL	HU	IE	IT	LV	LT	LU
	MT	NL	PL	PT	RO	SK	SI	ES	SE
	UK(NI)	IS	LI	NO	CH	TR			

08. Especificações técnicas

Nome	Xiaomi Mesh System AX3000
Modelo	RAB2
Entrada	12 V, 1 A
Tecnologia com fios	1 x 10/100/1000 Mbps WAN port 3 x 10/100/1000 Mbps LAN ports
Tecnologia sem fios	2.4 GHz Wi-Fi (574 Mbps), 2 x 2 MIMO 5 GHz Wi-Fi (2402 Mbps), 2 x 2 MIMO
Temperatura de funcionamento	0°C to 40°C

Notas:

1. O nome da rede Wi-Fi em 5 GHz será configurado com o “_5G” no final do nome da rede, por exemplo, Minha rede_5G.
2. Se você estiver acessando o roteador via Wi-Fi, aguarde até ele aplicar as configurações e então conecte-se novamente à sua nova rede, que foi criada nos passos anteriores.
3. No seu computador ou smartphone, abra o navegador de internet e acesse o endereço <http://192.168.31.1> ou <http://miwifi.com> conforme a imagem a seguir. Esse procedimento deverá ser realizado sempre que você precisar alterar qualquer configuração do seu roteador.

09. Descarte ecológico

O descarte de eletroeletrônicos, quando feito de forma incorreta, pode gerar consequências negativas ao meio ambiente.

Os produtos Xiaomi distribuídos pela **DL** podem ser corretamente descartados pelo seu usuário. A **DL**, em parceria com a Green Electron, empresa gestora de logística reversa, cumpre com a Política Nacional de Resíduos Sólidos, preservando o planeta por meio do descarte ecologicamente correto dos produtos, pilhas e baterias portáteis.

Seja parte deste movimento e contribua para o crescimento do consumo sustentável. Leve os seus produtos, pilhas ou baterias ao Ponto de Entrega Voluntária (PEV) mais próximo! Facilite a destinação final correta dos produtos para que sejam reciclados e inseridos novamente na cadeia produtiva.

- Dúvidas sobre o que pode ser descartado? Consulte a lista de produtos aqui:

<https://greeneletron.org.br/lista-completa>

- Descubra qual é o PEV para descarte de eletroeletrônicos mais próximo de você:

greeneletron.org.br/localizador

- Vai descartar pilhas e baterias portáteis? Descubra qual é o PEV mais próximo de você:

sistema.gmclog.com.br/info/green?page=2

10. Canais de atendimento

Para que seu atendimento seja ágil, tenha sempre em mãos o número de série e/ou IMEI do seu produto; a nota fiscal de compra; número do CPF do titular da nota fiscal e endereço completo. A DL oferece os canais de atendimento para o consumidor que adquiriu um produto XIAOMI por ela importado e distribuído em território brasileiro.

Para conferir se o seu produto é oficial e distribuído pela DL, utilize o seguinte link: <https://checkmi.dl.com.br/>



Fale conosco pelo whatsapp adicionando nosso numero **0800 031 4201**. Caso prefira, nos ligue neste mesmo número ou aponte sua câmera para o QR Code.

 www.dl.com.br

Av. Embaixador Bilac Pinto 1005 - Colina das Palmeiras, Santa Rita do Sapucaí - MG. CEP 37538-900

Para promover a proteção do meio ambiente, a Xiaomi evita o excesso de embalagens.

Imagens meramente ilustrativas. Manual escrito por DL. Manual sujeito a alterações sem aviso prévio. Para conferir a versão atualizada, faça contato com nossos canais de atendimento.