



CARTILHA DE  
**BOAS PRÁTICAS**

**SMARTWATCHES E SMARTBANDS**





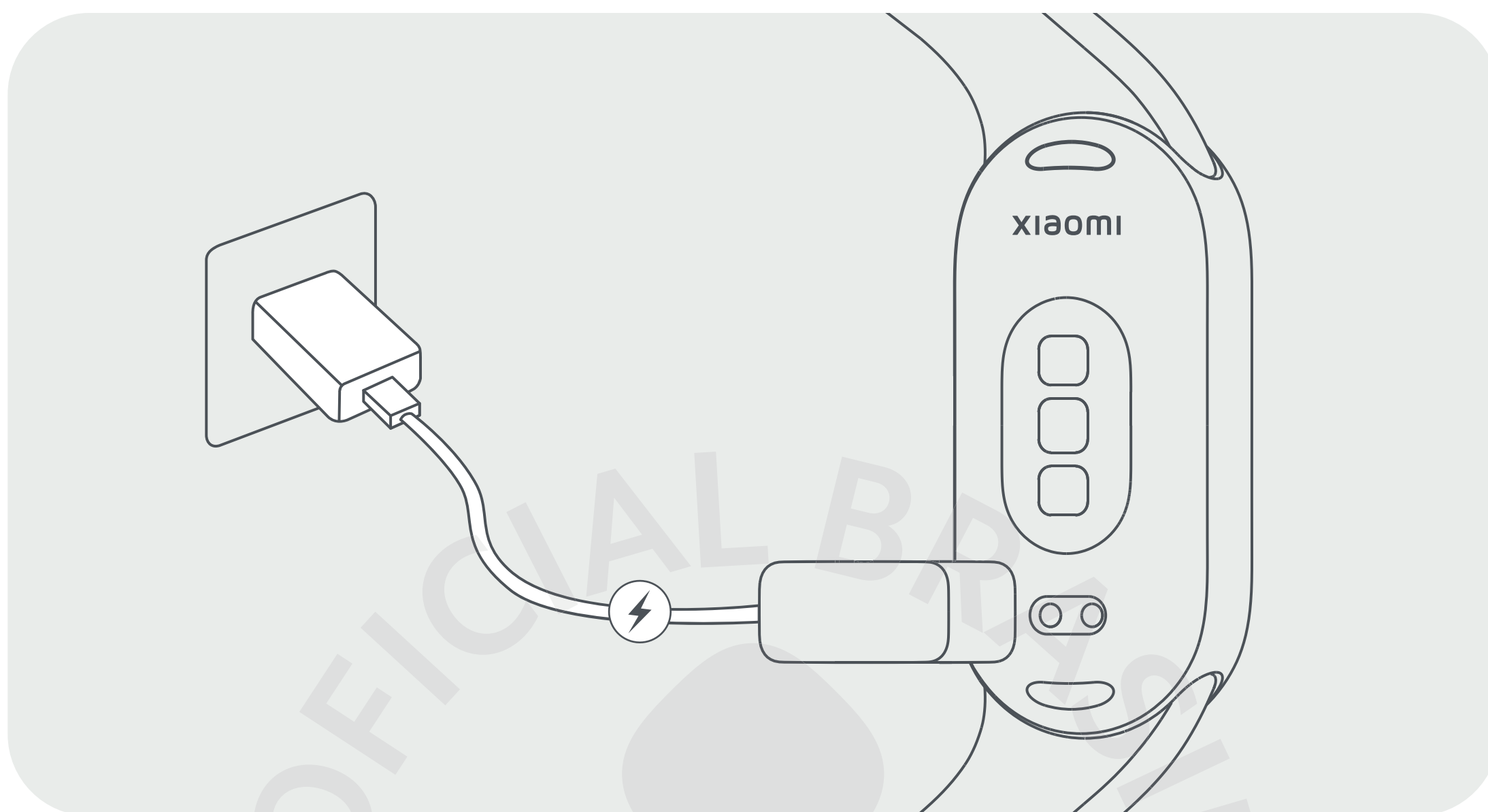
Essa cartilha contém orientações gerais aos **usuários de dispositivos de pulso**, visando otimizar o funcionamento, conservação do produto, a experiência e satisfação do cliente.

São considerados como **DISPOSITIVO DE PULSO** para os fins dessa cartilha os seguintes tipos de produto: smartwatches e smartbands



# 1

## Orientações sobre carregamento e conservação da bateria



- **Carregamento inicial**

Antes de iniciar a primeira utilização, carregue completamente a bateria do dispositivo de pulso, utilizando o carregador original que acompanha o produto.

- **Carregamento adequado**

- Sempre que for realizar o carregamento do dispositivo de pulso, certifique-se que o contato da base de carregamento com o dispositivo está adequado, para evitar falhas;

- Evite deixar o dispositivo de pulso descarregar por completo, procure sempre realizar o carregamento quando o nível de bateria estiver baixo.

- **Carregamentos após períodos de inatividade**

Se o dispositivo de pulso ficar sem uso por um período prolongado, pode ocorrer do ícone da

bateria demorar até 1 (um) minuto para aparecer após iniciar o carregamento.

- **Economia de bateria**

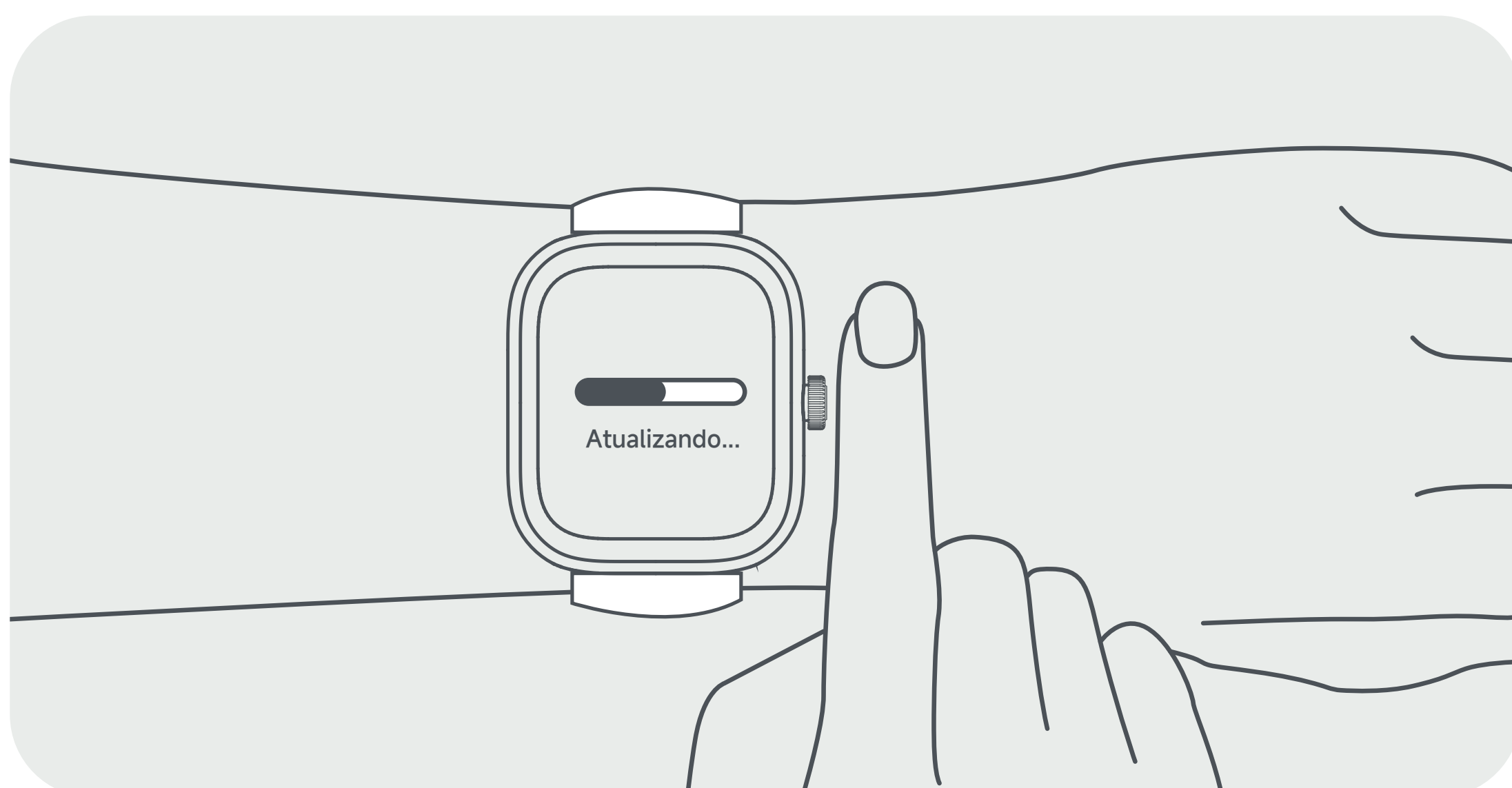
Gestão de funcionalidades: algumas funcionalidades consomem mais bateria do que outras. Para maior autonomia de bateria, o usuário deve ativar apenas as funções que utiliza regularmente.

- **Eficiência no carregamento:** para garantir um carregamento eficiente, limpe os pontos de contato do dispositivo regularmente, removendo quaisquer resquícios de suor ou umidade.

- **Cuidados ao carregar:** mantenha o dispositivo de pulso em um ambiente seco e arejado durante seu carregamento. Não toque nos contatos de carregamento com as mãos molhadas e evite expor o dispositivo a temperaturas fora da faixa de  $-10^{\circ}\text{C}$  a  $45^{\circ}\text{C}$ .

## 2

### Atualizações de Software



- **Manutenção**

Mantenha o dispositivo de pulso sempre atualizado, instalando as novas versões de software disponíveis pelo App Mi Fitness para garantir o melhor desempenho.

### 3

## Dicas essenciais para maior durabilidade do dispositivo



- **Resistência à água**

- Classificação de Resistência: o dispositivo de pulso possui uma classificação de resistência à água de 5ATM (pressão equivalente a 50 metros de profundidade). No entanto, se o seu produto não tiver a função específica para mergulho ou natação, evite utilizá-lo nessas atividades.

- Exposição a calor e vapor: para maior durabilidade, evite expor o dispositivo de pulso de forma constante e/ou por longo período a locais que tenham vapores d'água tais como, piscinas aquecidas, banhos quentes, saunas e similares;

- A característica de resistência à água: os dispositivos de pulso não são à prova d'água, mas sim resistentes à água. Essa característica pode



diminuir de acordo com o tempo e forma de uso. Após contato com água e/ou com ambientes úmidos (vapor d'água), seque o dispositivo de pulso imediatamente com um pano seco e macio.

- **Ambientes e substâncias a evitar**

Evite expor o dispositivo de pulso à poeira e sais minerais (ex. água do mar), produtos químicos (ex. agentes de limpeza, produtos de higiene pessoal, sabão, filtro solar, cremes hidratantes e similares) e materiais abrasivos (ex. materiais e/ou produtos ásperos). Esses elementos podem danificar as partes externas e internas, comprometendo o desempenho e conservação do produto.

- **Interferências nos sensores**

Condições da pele: algumas condições da pele, como tatuagens, lesões, alergias e/ou cicatrizes podem interferir no funcionamento dos sensores do dispositivo de pulso.

- Ajuste no pulso / vestimenta correta: ao vestir o dispositivo de pulso, certifique-se que ele esteja ajustado corretamente, a aproximadamente 2 (dois) centímetros do pulso. Evite que fique muito apertado ou solto.

- Manuseio dos braceletes: siga as instruções do manual para inserir e remover os braceletes corretamente. A remoção incorreta pode causar danos irreversíveis no mecanismo de encaixe.

- Medições de saúde: durante medições como oxigenação do sangue e frequência cardíaca, mantenha o pulso estático para garantir leituras precisas.

Cartilha desenvolvida pela DL ELETRÔNICOS, distribuidora oficial de produtos XIAOMI no Brasil, visando auxiliar o cliente a obter a melhor experiência possível com o seu produto.

Aproveite ao máximo tudo que a tecnologia XIAOMI pode proporcionar.



Para mais informações ou esclarecimentos, entre em contato através dos canais de atendimento a seguir:

 0800 031 4201

 sac@dl.com.br

 [www.dl.com.br](http://www.dl.com.br)

