

HiRise 2 Deluxe

Guia do proprietário

Conteúdo da caixa

- HiRise 2 Deluxe
- Fonte de alimentação 36W EU
- Fonte de alimentação 36W UK
- Cabo de carregamento USB-C de 1,5 m (5 pés)

Primeiros passos

1. Conecte a fonte de alimentação ao HiRise 2 Deluxe e à tomada de parede.

Nota: O carregador do Apple Watch pode ser levantado para posição vertical ou mantido plano, conforme sua preferência de posição de carregamento ou para acomodar determinadas pulseiras do Apple Watch.

Carregando seus dispositivos

O HiRise 2 Deluxe é mais versátil do que você imagina. Veja abaixo os diferentes dispositivos que você pode carregar com o HiRise.

- **Carregador sem fio de 5W:** Compatível com AirPods ou um segundo telefone com carregamento sem fio.
- **Carregador magnético Qi2 de 15W:** Para iPhones, telefones móveis Qi2 ou AirPods compatíveis.

Para cumprir com os padrões de segurança publicados, as seguintes instruções devem ser observadas ao usar este adaptador:

1. Apenas para uso com equipamentos de tecnologia da informação e equipamentos de escritório.
2. Não utilize se a carcaça externa estiver danificada.
3. Não exceda as especificações do fabricante durante o uso.
4. Não tente desmontar ou modificar o dispositivo; isso pode resultar em lesões ou danos.
5. Certifique-se de que o dispositivo esteja conectado a uma fonte de energia compatível e que a voltagem corresponda aos requisitos do dispositivo.
6. Sempre desconecte o adaptador da fonte de alimentação quando não estiver em uso.
7. Use apenas em ambientes internos e secos.
8. Não exponha a fonte de alimentação a respingos ou gotejamento de água.

9. Não coloque objetos com líquidos, como vasos, sobre ou perto da fonte de alimentação.
10. Não cubra o carregador durante a operação nem o utilize próximo a fontes de calor, como radiadores ou fogões.
11. Guarde o dispositivo em um local inacessível para crianças, para evitar ingestão acidental ou manipulação.
12. Este produto não é destinado ao uso por pessoas (incluindo crianças) com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, ou falta de experiência e conhecimento, a menos que supervisionadas ou instruídas por uma pessoa responsável por sua segurança.
13. Temperatura ambiente máxima: 45°C / 113°F.
14. O plugue principal é utilizado como o dispositivo de desconexão. O dispositivo de desconexão deve ser de fácil acesso.
15. Antes de carregar, certifique-se de que não haja objetos estranhos, como objetos metálicos ou líquidos, obstruindo as portas do carregador. Inserir objetos estranhos pode danificar o carregador ou os dispositivos conectados.
16. Não exponha o dispositivo a produtos químicos, vapores inflamáveis ou agressivos.
17. Não utilize o dispositivo quando você ou ele estiver exposto a chuva forte, neve, tempestades elétricas ou outras condições climáticas adversas.
18. Durante o transporte do dispositivo, manuseie-o com cuidado para evitar danos a qualquer um de seus componentes. Não submeta o dispositivo a força ou impacto fortes. Não torça, enrole, arraste ou pise no dispositivo ou em qualquer um de seus componentes.
19. Proteja o dispositivo contra umidade, água e objetos estranhos em todos os momentos. Caso existam ou pareçam corroídos ou danificados, não utilize o dispositivo.
20. Não utilize este dispositivo com uma extensão elétrica.
21. Certifique-se de que o cabo de carregamento do dispositivo não obstrua pedestres ou outros objetos.
22. Conecte apenas a uma tomada devidamente aterrada.
23. Este equipamento está em conformidade com os limites de exposição à radiação FCC estabelecidos para um ambiente não controlado. Deve ser instalado e operado com uma distância mínima de 20 cm entre o radiador e seu corpo.
24. O dispositivo deve ser usado de maneira que minimize o contato humano durante a operação normal.
25. Está em conformidade com a norma IEC 62368-1.

FCC ID: 2AREB-HR2D

Este dispositivo está em conformidade com a parte 15 das regras da FCC. A operação está sujeita às seguintes condições:

1. Este dispositivo não pode causar interferências prejudiciais.

2. Este dispositivo deve aceitar qualquer interferência recebida, incluindo aquelas que possam causar operação indesejada.

Quaisquer alterações ou modificações que não tenham sido expressamente aprovadas pela parte responsável pela conformidade podem anular a autoridade do usuário para operar o equipamento.

Nota: Este equipamento foi testado e está em conformidade com os limites para um dispositivo digital de Classe B, de acordo com a parte 15 das regras da FCC. Esses limites são projetados para fornecer proteção razoável contra interferências prejudiciais em instalações residenciais. Este equipamento gera, utiliza e pode emitir energia de radiofrequência e, se não for instalado e utilizado de acordo com as instruções, pode causar interferências prejudiciais às comunicações por rádio. No entanto, não há garantia de que a interferência não ocorrerá em uma instalação específica.

Se este equipamento causar interferência prejudicial à recepção de rádio ou televisão, o que pode ser determinado ligando e desligando o equipamento, recomenda-se que o usuário tente corrigir a interferência por meio de uma ou mais das seguintes medidas:

- Reorientar ou reposicionar a antena receptora.
- Aumentar a separação entre o equipamento e o receptor.
- Conectar o equipamento a uma tomada em um circuito diferente daquele ao qual o receptor está conectado.
- Consultar o revendedor ou um técnico experiente em rádio/TV para obter ajuda.

Este equipamento está em conformidade com os limites de exposição à radiação da FCC estabelecidos para um ambiente não controlado. Este equipamento deve ser instalado e operado com uma distância mínima de 20 cm entre o radiador e o corpo humano.

DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE CE

A Twelve South declara que este produto está em conformidade com os requisitos essenciais e outras disposições relevantes das diretrizes aplicáveis da CE. Para a Europa, uma cópia da Declaração de Conformidade deste produto pode ser obtida visitando www.twelvesouth.com.

IC ID: 24385-HR2D

Este dispositivo está em conformidade com o padrão RSS isento de licença da Industry Canada. A operação está sujeita às seguintes condições:

1. Este dispositivo não pode causar interferências.
2. Este dispositivo deve aceitar qualquer interferência recebida, incluindo aquelas que possam causar operação indesejada.

Declaração IC RF:

Ao usar o produto, mantenha uma distância de 20 cm do corpo para garantir conformidade com os requisitos de exposição à radiação RF.

Garantia (Lei do Consumidor da Austrália):

Nossos produtos vêm com garantias que não podem ser excluídas pela Lei do Consumidor da Austrália. Você tem direito a um reembolso ou substituição em caso de falha grave e compensação por qualquer outra perda ou dano razoavelmente previsível. Você também tem direito a reparação ou substituição do produto se ele não atender a padrões aceitáveis de qualidade, desde que a falha não seja grave.

2014/53/EU

Uma cópia da Declaração de Conformidade da UE está disponível em <https://twelvesouth.co.uk/>. O representante da Twelve South na UE é a CMS Distribution. Uma cópia da Declaração de Conformidade UKCA também está disponível nesse site.

Tem perguntas?

Visite twelvesouth.com ou entre em contato pelo e-mail support@twelvesouth.com

© 2024 Twelve South, LLC. Todos os direitos reservados.
1503 King St. Charleston, SC 29405 - EUA