

ButterFly SE

Guia do Proprietário

Conteúdo da Caixa

1. Carregador de viagem ButterFly SE Qi2
 2. Cabo trançado USB-C para USB-C de 1,5 metro (5 pés)
-

Primeiros Passos

1. Conecte o cabo USB-C ao ButterFly SE e, em seguida, conecte-o a um adaptador de energia USB-C de 30W ou superior (adaptador de energia USB-C não incluído).
 2. Abra o ButterFly SE e coloque os dispositivos na parte superior para iniciar o carregamento.
-

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

1. Este dispositivo não pode causar interferências prejudiciais.
2. Este dispositivo deve aceitar qualquer interferência recebida, incluindo interferências que possam causar funcionamento indesejado.

Qualquer alteração ou modificação não expressamente aprovada pela parte responsável pela conformidade pode anular a autoridade do usuário para operar o equipamento.

Nota: Este equipamento foi testado e está em conformidade com os limites para dispositivos digitais 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 interferências não ocorrerão em uma instalação específica. Se este equipamento causar interferências prejudiciais na recepção de rádio ou televisão, o que pode ser determinado ligando e desligando o equipamento, recomenda-se ao usuário tentar corrigir a interferência por uma ou mais das seguintes medidas:

- Reorientar ou reposicionar a antena receptora.
- Aumentar a distância 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 para um ambiente não controlado. Este equipamento deve ser instalado e operado mantendo uma distância mínima de 20 cm entre o radiador e o corpo.

DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE CE

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

IC ID: 24385-BF2

Este dispositivo está em conformidade com os padrões RSS isentos de licença da Industry Canada. A operação está sujeita às seguintes duas condições:

1. Este dispositivo não pode causar interferências.
2. Este dispositivo deve aceitar qualquer interferência, incluindo aquelas que possam causar funcionamento indesejado do dispositivo.

Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes:

1. L'appareil ne doit pas produire de brouillage.
2. L'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

Este dispositivo digital de Classe B está em conformidade com a norma ICES-003 canadense.

Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

Declaração IC RF:

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

Dúvidas?

Visite o site 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