

Exoneração de responsabilidade

Agradecemos a aquisição do terminal de carregamento de bateria de voo inteligente PHANTOM™ 4 (a seguir designado como "produto"). Leia atentamente a presente exoneração de responsabilidade antes de utilizar este produto. Ao utilizar este produto, aceita a presente exoneração de responsabilidade e confirma que leu o documento na íntegra. Utilize este produto respeitando rigorosamente o manual e preste especial atenção aos avisos. A SZ DJI Technology Co., Ltd. e respetivas empresas afiliadas não assumem qualquer responsabilidade relativa a dano(s) ou ferimentos direta ou indiretamente resultantes da utilização deste produto de modo inadequado. A utilização indevida inclui, entre outros, a utilização de carregadores não aprovados, o carregamento de baterias não aprovadas, a ocorrência de curto-circuito, o sobreaquecimento, a introdução de materiais estranhos no produto ou o contacto dos terminais com a pele ou metal. Consulte as diretrizes de segurança e a exoneração de responsabilidade, as diretrizes de segurança da bateria de voo inteligente e o manual do utilizador para ficar a conhecer as informações aplicáveis não contidas no presente documento.

DJI™ é uma marca comercial da SZ DJI Technology Co., Ltd. (abreviada como "DJI") e das respetivas empresas afiliadas. Todos os nomes de produtos, marcas, etc. incluídos no presente manual são marcas comerciais ou marcas comerciais registadas das respetivas empresas detentoras. Este produto e manual estão protegidos por direitos de autor pela DJI, com todos os direitos reservados. Nenhuma parte deste produto ou manual deverá ser reproduzida, seja de que forma for, sem o consentimento ou autorização prévios, por escrito, da DJI.

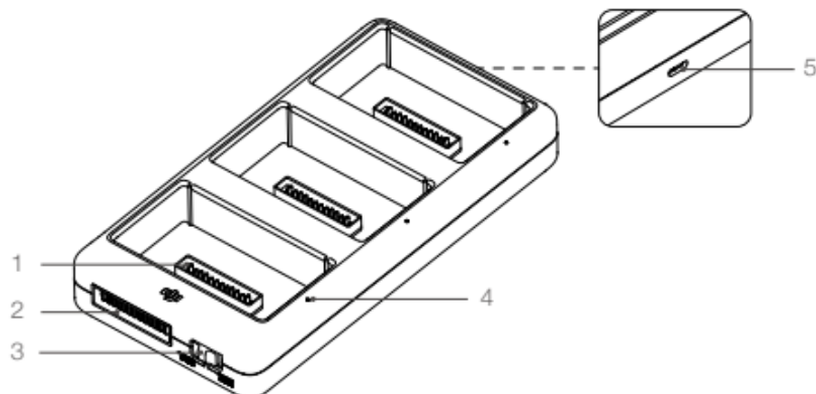
Esta exoneração de responsabilidade está disponível em diversos idiomas. Em caso de discrepâncias entre as diferentes versões, a versão em chinês simplificado prevalece quando o produto em questão for adquirido na China continental, e a versão em inglês prevalece quando o produto em questão for adquirido em qualquer outra região.

Avisos

1. O terminal de carregamento é compatível apenas com o carregador de bateria Phantom 4. NÃO tente utilizar o terminal de carregamento com qualquer outro carregador de bateria.
2. O terminal de carregamento é compatível apenas com as baterias de voo inteligentes PH4-5350mAh-15.2V. NÃO tente utilizar o terminal de carregamento com outros modelos de bateria.
3. Coloque o terminal de carregamento sobre uma superfície plana e estável quando estiver a ser utilizado. Certifique-se de que o dispositivo está devidamente isolado para evitar riscos de incêndio.
4. NÃO tente tocar nos terminais de metal no terminal de carregamento.
5. Limpe os terminais de metal com um pano limpo e seco se existir qualquer acumulação visível de sujidade.

Introdução

O terminal de carregamento de bateria de voo inteligente Phantom 4 foi concebido para utilização com a bateria de voo inteligente Phantom 4. Se for utilizado com o carregador de bateria Phantom 4, pode carregar até três baterias de voo inteligentes. As baterias de voo inteligentes serão carregadas sequencialmente de acordo com os respetivos níveis de potência, do nível alto até ao nível baixo. O modo de armazenamento permite ao terminal de carregamento manter a bateria de voo inteligente Phantom 4 com uma carga de 50%, o que é ideal para armazenamento.



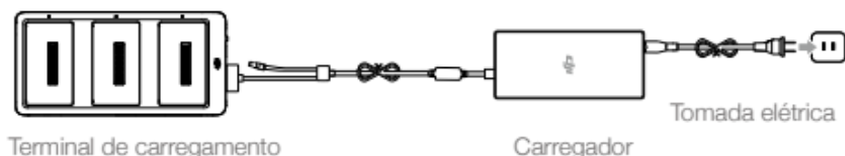
- | | |
|--------------------------|---|
| 1. Porta de carregamento | 4. LED de estado |
| 2. Porta de alimentação | 5. Porta de atualização de firmware (Porta micro USB) |
| 3. Comutador de modo | |

Utilização do terminal de carregamento

Siga as instruções abaixo apresentadas para utilizar o terminal de carregamento.

1. Ligar a uma fonte de alimentação

Ligue o carregador de bateria Phantom 4 padrão a uma tomada elétrica (100-240 V, 50/60 Hz) e, em seguida, ligue o terminal de carregamento ao carregador de bateria Phantom 4.



2. Ligar as baterias

Altere o comutador de modo no terminal de carregamento entre o modo de carregamento e o modo de armazenamento.

Modo de carregamento:

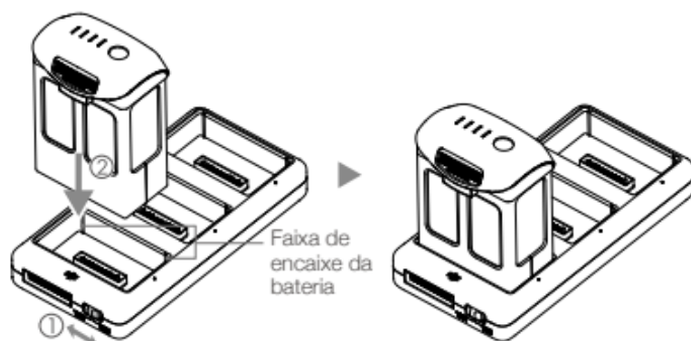
Alinhe as ranhuras na bateria de voo inteligente com as faixas de encaixe da bateria para inserir a bateria e dar início ao carregamento. A bateria de voo inteligente com o nível de potência mais elevado é a primeira a ser carregada. As restantes baterias serão carregadas sequencialmente de acordo com os respetivos níveis de potência.

Se o indicador LED de estado do terminal de carregamento apresentar uma luz verde continuamente acesa e as luzes LED na bateria de voo inteligente se desligarem, o carregamento está concluído e a bateria de voo inteligente pode ser desligada do terminal de carregamento.

Modo de armazenamento:

O terminal de carregamento irá descarregar as baterias com uma potência superior a 50% para reduzir a carga para 50%. Entretanto, as baterias com uma carga inferior a 50% serão carregadas para 50%.

Consulte a secção "Descrição do indicador LED de estado" para obter mais informações sobre os padrões de intermitência do indicador LED de estado.



- Certifique-se de que alinha as ranhuras na bateria de voo inteligente com as faixas de encaixe da bateria. O indicador LED de estado acende-se continuamente a amarelo se a bateria estiver corretamente inserida.
- No modo de armazenamento, pode ligar as baterias de voo inteligentes para descarregá-las sem ter de as ligar a uma fonte de alimentação se todas as baterias tiverem uma potência superior a 50%.

PT

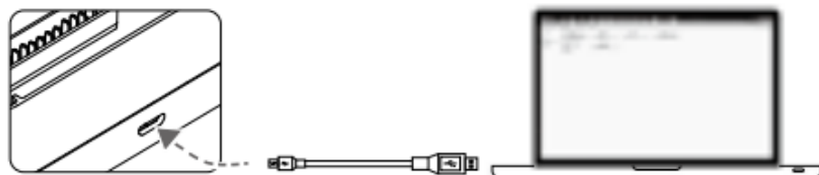
Descrição do indicador LED de estado

Indicador LED de estado	Descrição
Modo de carregamento	
—	Luz amarela continuamente acesa À espera de carregamento
·····	Luz verde intermitente A carregar
—	Luz verde continuamente acesa Totalmente carregado
—	Luz vermelha continuamente acesa Nenhuma bateria detetada
·····	Todas as luzes vermelhas intermitentes Erro da fonte de alimentação; verifique a ligação ao carregador de bateria
Modo de armazenamento	
—	Luz amarela continuamente acesa Pronto para carregar ou descarregar
·····	Luz azul intermitente A carregar ou a descarregar
—	Luz azul continuamente acesa O nível de potência da bateria é de 50%
—	Luz vermelha continuamente acesa Nenhuma bateria detetada
·····	Todas as luzes vermelhas intermitentes Erro da fonte de alimentação; verifique a ligação ao carregador de bateria

Atualizar o firmware

Sempre que disponíveis, a DJI irá lançar atualizações de firmware. Consulte o site oficial da DJI e siga as instruções abaixo apresentadas para atualizar o firmware.

1. Transfira o programa de atualização de firmware mais recente disponível no site oficial da DJI.
(<http://www.dji.com/product/phantom-4/info#downloads>)
2. Ligue o terminal de carregamento e, em seguida, ligue-o a um computador através de um cabo micro USB.



3. Execute o programa de atualização de firmware. Prima o botão de atualização e aguarde pela conclusão do processo.
4. O terminal de carregamento irá reiniciar automaticamente quando a atualização tiver sido concluída com sucesso.
5. Repita este processo se a atualização de firmware falhar por qualquer motivo.

Especificações

Modelo	PHANTOM 4 CHARGING HUB
Carregador de bateria compatível	Carregador Phantom 4 (PH4C100)
Modelo de bateria compatível	PH4-5350mAh-15.2V
Temperatura de funcionamento	41 °F a 104 °F (5 °C a 40 °C)
Tensão de funcionamento	17,5 V
Peso	162 g