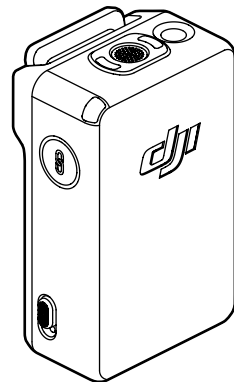


# DJI

## Wireless Microphone Transmitter

Manual do utilizador v1.0

2020.10



**dji**



# Índice

<b>Declaração de exoneração de responsabilidade e aviso</b>	4
<b>Avisos</b>	4
<b>Incluído na embalagem</b>	4
<b>Introdução</b>	5
<b>Utilização</b>	6
Ligar	6
Conectar o microfone sem fios	6
Usar o microfone sem fios	6
<b>Descrições do Estado do LED</b>	7
<b>Atualizar o firmware</b>	8
<b>Especificações</b>	8

## Declaração de exoneração de responsabilidade e aviso

Parabéns por ter adquirido o seu novo produto da DJI OSMO™. Leia cuidadosamente este documento na íntegra e todas as práticas de segurança e legais DJI OSMO fornecidas antes da utilização do produto. A não-leitura e o incumprimento das instruções e avisos podem resultar em ferimentos graves para si ou terceiros, em danos ao seu produto da DJI OSMO ou em danos noutros objetos que se encontrem nas proximidades. Ao utilizar o produto, o utilizador está a confirmar que leu cuidadosamente este documento e que comprehende e aceita cumprir os termos e condições deste documento e de todos os documentos relativos a este produto. Aceita usar este produto apenas para fins legítimos e adequados. O utilizador concorda que é o único responsável pela sua conduta durante a utilização deste produto e pelas possíveis consequências daí resultantes. A DJI OSMO não assume qualquer responsabilidade pelos danos, ferimentos ou quaisquer responsabilidades legais decorrentes direta ou indiretamente da utilização deste produto.

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

Este e todos os outros documentos de garantia estão sujeitos a alteração ao critério exclusivo da DJI OSMO. Para obter informações atualizadas sobre o produto, visite <http://www.dji.com> e clique na página relativa a este produto.

Este documento está disponível em diversos idiomas. Em caso de divergência entre as diferentes versões, a versão em inglês deverá prevalecer.

## Avisos

1. O produto deve ser utilizado a temperaturas entre 0 °C e 40 °C (32 °C e 104 °F). A utilização do produto em ambientes acima de 40 °C (104 °F) pode provocar um incêndio ou explosão. A utilização do produto abaixo de 0 °C (32 °F) pode causar danos permanentes.
2. Descarregue a bateria até 40-65% se NÃO pretender utilizar durante 10 dias ou mais. Isto pode aumentar significativamente a vida útil da bateria.
3. Descarregue e carregue completamente a bateria uma vez a cada três meses para a manter em boas condições.
4. É normal que o painel de proteção do microfone contra o vento derrame ligeiramente.
5. Certifique-se de que o painel de proteção do microfone contra o vento está seguro e não pode cair.
6. Apenas um painel de proteção contra o vento está incluído na embalagem. Certifique-se de que o armazena num lugar seguro e evite perdê-lo.

## Incluído na embalagem

---

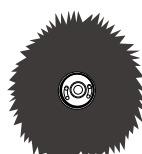
Transmissor de microfone sem fios

× 1



Painel de proteção contra o vento do  
microfone sem fios

× 1

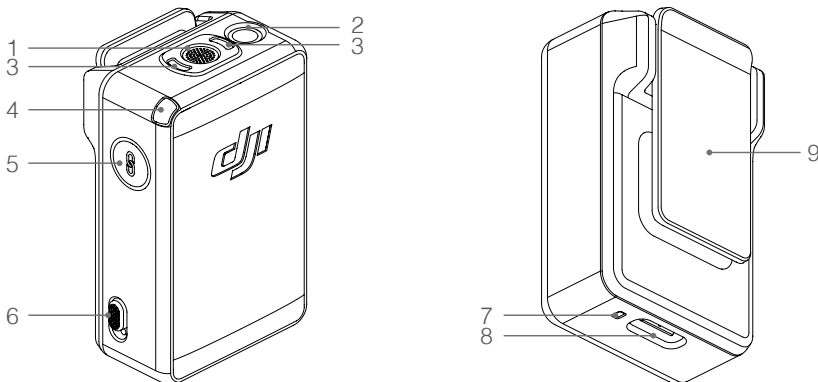


## Introdução

O transmissor de microfone sem fios (doravante designado por “Microfone sem fios”) é um dispositivo portátil e compacto com um microfone interno. Pode ser colocado preso às roupas ou a qualquer local próximo de uma fonte de som. Usado com a pega multifunções do DJI Pocket 2, o Microfone sem fios funciona na banda de 2,4 GHz e transmite voz limpida e de alta qualidade sem fios para o DJI Pocket 2.

Ao utilizar um adaptador USB de 5 V/0,5 A, o tempo de carregamento é de aproximadamente 60 minutos.\*

\*O tempo de carregamento foi testado em ambiente de laboratório, à temperatura ambiente de 25 °C (77 °F) e deve ser usado apenas para referência.



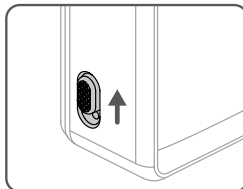
- 1. Microfone interno**
- 2. Porta de 3,5 mm**  
Usada para ligar um microfone externo.
- 3. Porta do painel de proteção do microfone contra o vento**  
Usada para fixar o painel de proteção do microfone contra o vento.
- 4. LED do estado da ligação**  
Usado para indicar o estado da ligação do Microfone sem fios. Consulte a Descrição do Estado do LED para obter mais informações.
- 5. Botão de ligação**  
Usado para ligar o DJI Pocket 2 para tirar fotografias ou gravar vídeo ou ligar à pega multifunções.

- 6. Botão de alimentação**  
Posicione-o para baixo ou para cima para ligar ou desligar.
- 7. LED do estado do carregamento**  
Usado para indicar o nível de bateria ou o estado do sistema. Consulte a Descrição do Estado do LED para obter mais informações.
- 8. Porta de carga**  
Usada para carregar o microfone sem fios.
- 9. Braçadeira**  
Usada para colocar na roupa ou no suporte “cold shoe” de uma câmara.

## Utilização

### Ligar

Posicione o botão de alimentação virado para cima para ligar.



### Conecitar o microfone sem fios

Depois de conectar o DJI Pocket 2 à pega multifunções, deslide para baixo no ecrã tátil do DJI Pocket 2. Deslide para a esquerda para encontrar o ícone do Microfone sem fios e toque para ativar a ligação à pega multifunções. Ligue o Microfone sem fios e pressione o botão de ligação.

Se a ligação for bem-sucedida, o Microfone sem fios ficará .

Da próxima vez que o Microfone sem fios for ligado, irá conectar-se automaticamente ao dispositivo ao qual foi ligado pela última vez.

Se os utilizadores desejarem mudar para outro microfone sem fios quando já existe um microfone sem fios conectado, podem escolher um dos métodos seguintes:

1. Desligue o microfone ligado e siga as instruções mencionadas acima para ligar e conectar outros microfones.
2. Toque no ícone do microfone sem fios no ecrã tátil do DJI Pocket 2. Toque em Desligar na mensagem que aparece ao desconectar o microfone do DJI Pocket 2. Siga as instruções mencionadas acima para ligar e conectar outros microfones.

### Usar o microfone sem fios

- Quando o Microfone sem fios se conecta ao DJI Pocket 2 através da pega multifunções, transmite imediatamente sinais de áudio para o DJI Pocket 2. Quando usar o Microfone sem fios, o ícone irá apresentar dinamicamente a barra de volume .
- Prima o botão de ligação para tirar fotografias ou gravar vídeo.
- A braçadeira do Microfone sem fios pode ser colocada em roupas ou no suporte “cold shoe” de uma câmara.
- A porta de 3,5 mm também pode ser usada para ligar um microfone com fios TRS ou TRRS.
- O painel de proteção do microfone contra o vento pode reduzir eficazmente o ruído.

## Descrições do Estado do LED

Consulte a tabela abaixo para obter mais informações.

Descrições do Estado do LED (localizadas em cima)

Ligado com Microfone externo	Padrão de intermitência	Descrição
Não	Luz verde a piscar rapidamente	Ligar a um dispositivo
	Luz verde continuamente acesa	Ligado à pega multifunções
	Luz verde a piscar lentamente	Falha ao ligar à pega multifunções ou distância de transmissão ultrapassada
Sim	Luz amarela a piscar rapidamente	Ligar a um dispositivo
	Luz amarela continuamente acesa	Ligado à pega multifunções
	Luz amarela a piscar lentamente	Falha ao ligar à pega multifunções ou distância de transmissão ultrapassada

Descrições do Estado do LED (localizadas em baixo)

Estado	Padrão de intermitência	Descrições
Exibição do nível da bateria	Luz verde continuamente acesa	16-100%
	Luz vermelha continuamente acesa	6-15%
	Luz vermelha a piscar lentamente	0-5%
Carregar o Microfone sem fios	Luz verde a piscar	0-25%
	Luz verde a piscar duas vezes	26-50%
	Luz verde a piscar três vezes	51-75%
	Luz verde a piscar quatro vezes	76-99%
	Luz verde continuamente acesa durante seis segundos e desliga-se	Totalmente carregada

Descrições de outros padrões de intermitência

LED do estado da ligação	LED do estado do carregamento	Descrições
Luz vermelha a piscar três vezes rapidamente	Luz vermelha a piscar três vezes rapidamente	O nível da bateria está baixo e o dispositivo está prestes a desligar-se
Luzes vermelha e verde a piscar alternadamente	Luzes vermelha e verde a piscar alternadamente	Atualizar o firmware
Luz vermelha continuamente acesa	Luz amarela continuamente acesa	Ocorreu um erro e o Microfone sem fios tem de ser ligado. Contacte o Suporte DJI se o problema persistir

## Atualizar o firmware

A pega multifunções tem de estar colocada no DJI Pocket 2 para o Microfone sem fios se conectar ao DJI Pocket 2 e atualizar o seu firmware. Se estiver disponível uma atualização, o firmware da pega multifunções será atualizado primeiro. Depois, o Microfone sem fios liga-se e conecta-se à pega multifunções. Aparecerá uma mensagem no ecrã com instruções sobre como atualizar o firmware do Microfone sem fios.

- ⚠
- Consulte o Manual do Utilizador da pega multifunções do DJI Pocket 2 para obter mais informações sobre como atualizar o firmware.
  - NÃO OPERE o DJI Pocket 2, a pega multifunções ou o Microfone sem fios enquanto o firmware estiver a ser atualizado. Caso contrário, a atualização poderá falhar.

## Especificações

Modelo	OT-213
Tensão/corrente de entrada	5 V/400 mA
Frequência de funcionamento	2,4-2,4835 GHz
Princípio acústico	Transdutor de pressão pré-polarizado
Padrão polar	Omnidirecional
Intervalo de frequência	50 Hz - 20 kHz
Entrada de microfone externo	20 Hz - 20 kHz
SPL máximo	116 dB SPL (1kHz@1% THD)
Capacidade da bateria	320 mAh
Duração da bateria	Até 6 horas
Entrada analógica	Entrada de 3,5 mm
Alimentação do transmissor (EIRP)	<13 dBm (FCC/SRRC), <10 dBm (CE/MIC)
Peso	21.4 g
Dimensões	46,3×29,8×20,7 mm
Carregador de bateria suportado	5 V/0,5 A, 5 V/1 A, ou 5 V/2 A

Assistência da DJI

**<https://www.dji.com/support>**

This content is subject to change.

Download the latest version from

**<https://www.dji.com/pocket-2/downloads>**

OSMO is a trademark of DJI OSMO.

Copyright © 2020 DJI OSMO All Rights Reserved.