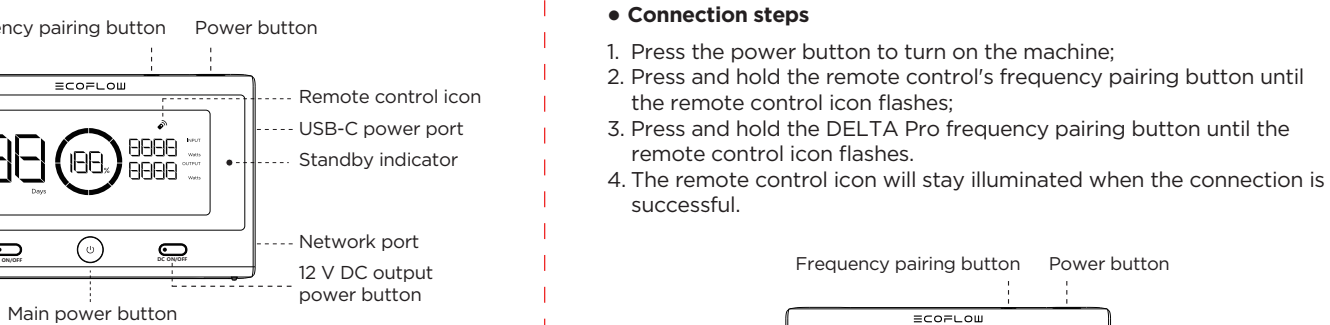


# EcoFlow DELTA Pro (Remote Control)



ECOFLOW

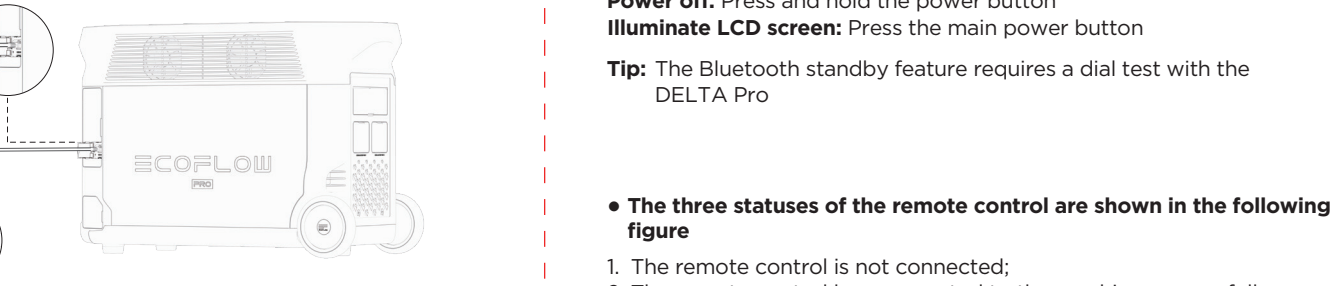
## Product illustration



## Product information

- Model number: EFD500-RC
- Battery supply voltage: 3.0~4.5 V
- Product battery type: AAA (No. 7)
- USB-C power voltage: 5.0 V
- Network port power voltage: 12 V (DELTA Pro only)
- Operating temperature: -10°C~45°C

## Wired connection

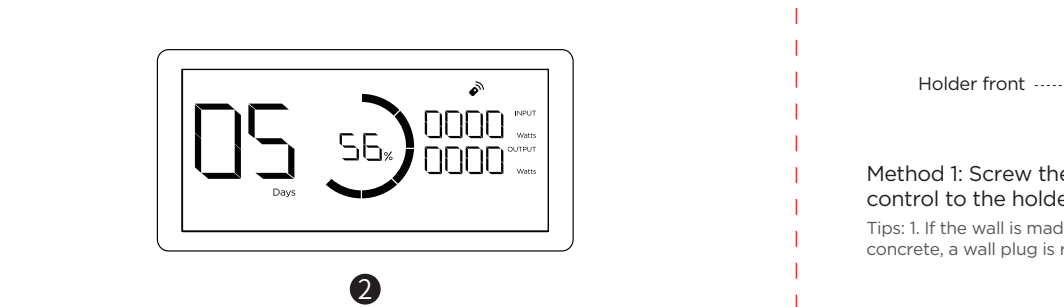


**Special tip:** After connecting successfully, the remote control screen will display the same content as the DELTA Pro screen.

## Wireless connection

### Connection steps

1. Press the power button to turn on the machine;
2. Press and hold the remote control's frequency pairing button until the remote control icon flashes;
3. Press and hold the DELTA Pro frequency pairing button until the remote control icon flashes.
4. The remote control icon will stay illuminated when the connection is successful.



**Power on:** Press the power button

**Power off:** Press and hold the power button

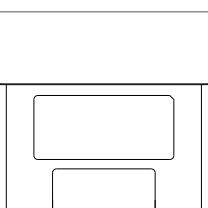
**Illuminate LCD screen:** Press the main power button

**Tip:** The Bluetooth standby feature requires a dial test with the DELTA Pro

### The three statuses of the remote control are shown in the following figure

1. The remote control is not connected;
2. The remote control has connected to the machine successfully;
3. The remote control has connected to the machine successfully and the machine is turned off;

## How to install



1



2



3

Method 1: Screw the holder to the wall, then simply attach the remote control to the holder.

Tips: 1. If the wall is made of wood, you can screw it in directly. 2. If the wall is made of concrete, a wall plug is required.

Method 2: Use 3M adhesive to affix the holder to the wall, then simply attach the remote control to the holder.

**Special tips:**

- The remote control enables the DELTA Pro to be powered on remotely;
- The DELTA Pro's Standby Switch needs to be switched to the ON position and the machine must be paired with the remote control before shutting down;

## FCC STATEMENT

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:

- (1) This device may not cause harmful interference, and
- (2) This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

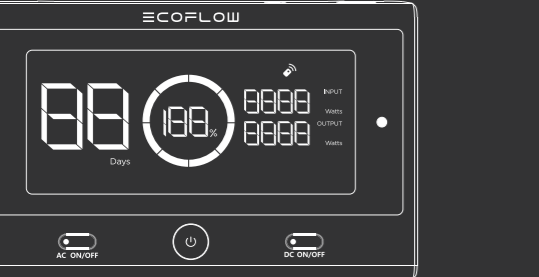
### Warning:

Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

### NOTE:

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class A digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference when the equipment is operated in a commercial environment. This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instruction manual, may cause harmful interference to radio communications. Operation of this equipment in a residential area is likely to cause harmful interference in which case the user will be required to correct the interference at his own expense.

# EcoFlow DELTA Pro (Fernbedienung)



ECOFLOW

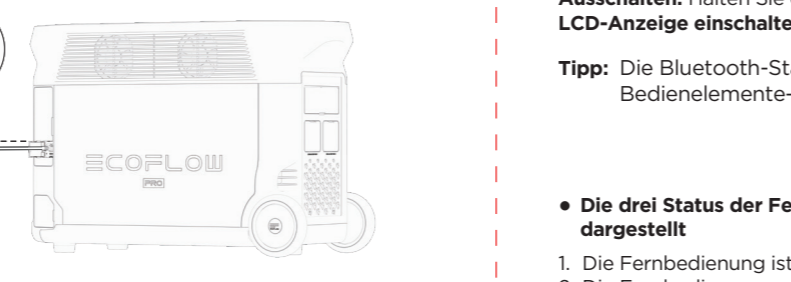
## Produktabbildung



## Produktinformationen

- Modellnummer: EFD500-RC
- Versorgungsspannung der Batterie: 3,0-4,5 V $\equiv$
- Batterietyp des Produkts: AAA (Anzahl: 7) • USB-C-Versorgungsspannung: 5,0 V $\equiv$
- Versorgungsspannung an der Netzwerkschnittstelle: 12 V $\equiv$  (nur DELTA Pro)
- Betriebstemperatur: -10 °C-45 °C

## Kabelgebundene Verbindung



**Extra-Tipp:** Nach erfolgreicher Kopplung wird auf dem Bildschirm der Fernbedienung derselbe Inhalt angezeigt wie auf dem Bildschirm des DELTA Pro.

## Drahtlose Verbindung

### • Schritte zum Herstellen der Verbindung

1. Drücken Sie den Netzschalter, um das Gerät einzuschalten;
2. Halten Sie die Frequenzkopplungstaste auf der Fernbedienung gedrückt, bis das Symbol für die Fernbedienung aufleuchtet;
3. Halten Sie die DELTA Pro-Frequenzkopplungstaste gedrückt, bis das Symbol für die Fernbedienung aufleuchtet.
4. Das Symbol für die Fernbedienung bleibt aktiv, wenn eine erfolgreiche Verbindung hergestellt wurde.

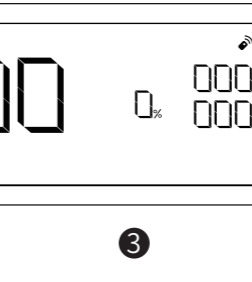
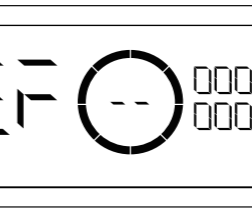


**Einschalten:** Drücken Sie den Netzschalter  
**Ausschalten:** Halten Sie den Netzschalter gedrückt  
**LCD-Anzeige einschalten:** Drücken Sie den Hauptnetzschalter

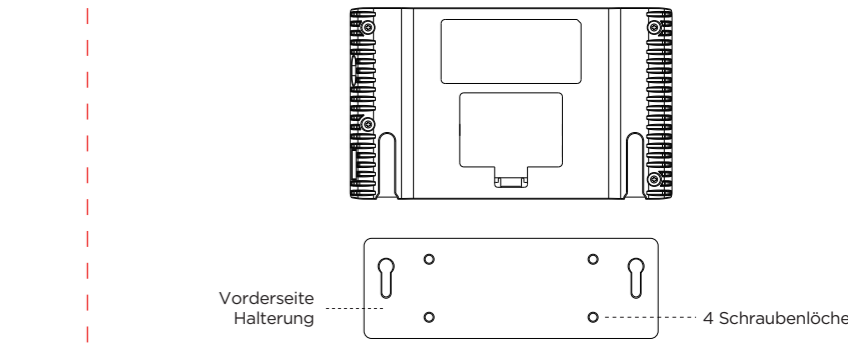
**Tipp:** Die Bluetooth-Standby-Funktion erfordert einen Bedienelemente-Test mit dem DELTA Pro

### • Die drei Status der Fernbedienung sind in der folgenden Abbildung dargestellt

1. Die Fernbedienung ist nicht verbunden;
2. Die Fernbedienung wurde erfolgreich mit dem Gerät verbunden;
3. Die Fernbedienung wurde erfolgreich mit dem Gerät verbunden und das Gerät ist ausgeschaltet;



## So installieren Sie das Produkt



1. Methode: Schrauben Sie die Halterung an die Wand und befestigen Sie dann einfach die Fernbedienung an der Halterung.  
Tipps: 1. Wenn die Wand aus Holz besteht, können Sie die Halterung direkt festschrauben.  
2. Wenn die Wand aus Beton besteht, ist ein Dübel erforderlich.



2. Methode: Bringen Sie die Halterung mit doppelseitigem Klebeband an der Wand an und befestigen Sie dann einfach die Fernbedienung an der Halterung.

- Extra-Tipps:**
- Der DELTA Pro kann mit der Fernbedienung eingeschaltet werden;
  - Stellen Sie den Standby-Schalter des DELTA Pro auf EIN und koppeln Sie das Gerät vor dem Abschalten mit der Fernbedienung;