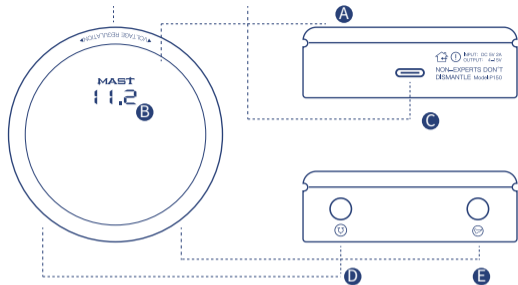


# MAST

Activate Your Artistic Inspiration



# MAST



## ENGLISH

### A:Function module

- 1.Rotate to increase/decrease output voltage
2. When pressed.

When inserting (E) foot pedal, press (A) once, (B) display P1 that means open anti-fatigue mode. Foot pedal pressed once, released to run continuously, press again to stop operation.

When (E) foot pedal is inserted, press (A) twice, (B) shows P2 which means non-anti-fatigue mode, the foot pedal can run when pressed continuously, and can stop running when the foot pedal is released.

When (E) foot pedal is not inserted: press (A) once for continuous operation, press again to stop operation.

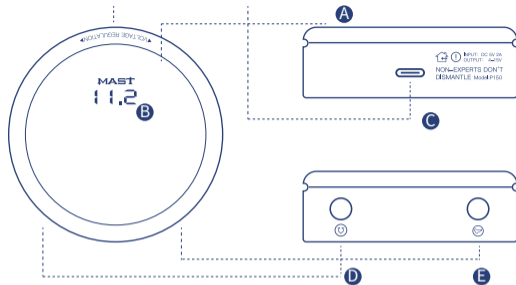
### B:Voltage display

### C:Type-C power input interface

### D:Clip cord interface

### E:Foot pedal interface

INPUT	DC 5V 2A
OUTPUT	4-15V



## POLSKI (JĘZYK)

### A:Moduł funkcyjny

1. obróć, aby zwiększyć/zmniejszyć napięcie wyjściowe
2. Po naciśnięciu.

Po włożeniu pedału nożnego (E) naciśnij raz przycisk (A), (B) wyświetli P1, co oznacza otwarcie trybu przeciwmęczeniowego. Jednokrotne naciśnięcie pedału powoduje ciągłą pracę, ponowne naciśnięcie zatrzymuje pracę.

Gdy włożony jest pedał nożny (E), naciśnij przycisk (A) dwa razy, (B) wyświetli P2, co oznacza tryb bez przeciwmęczenia, pedał nożny może działać po ciągłym naciśnięciu i może przestać działać po zwolnieniu pedału nożnego.

Gdy pedał nożny (E) nie jest włożony: naciśnij przycisk (A) jeden raz, aby uruchomić tryb ciągły, naciśnij ponownie, aby zatrzymać działanie.

### B:Wyświetlacz napięcia

### C:Interfejs wejścia zasilania typu C

### D:Interfejs przewodu zaciskowego

### E:Interfejs pedału nożnego

WEJŚCIE	DC 5V 2A
WYJŚCIE	4-15V