

stereo e microfono Touch Panel: sono supportate le funzioni del touch panel e dei Touch Panel: sono supportate le funzioni del touch panel e pufsanti del pannello Funzione turbo: supporta Vibrazione: doppia vibrazione Sensore: funzione giroscopio a 6 assi Compatibilità: pienamente compatibile con PS4 Peso del prodotto: ca. 220g Dimensioni del prodotto (lunghezza * larghezza * altezza): 154 * 111 * 59mm

7.Collega le cuffie mono Per la chat vocale nel gioco, collega le cuffie mono al jack per cuffie stereo del controller.

8.Condividi il tuo gioco online Premi il pulsante "SHARE" e scegli una di queste opzioni per condividere il tuo gioco online (segui i passaggi sullo schermo)

9.Funzione turbo 0 Premere $\bigtriangleup/\pi/\%/L/R/ZL/ZR$ e il pulsante turbo per impostare la funzione turbo.

2. Rischi connessi al carico, conduttori / cavi ① Conservare tutti i cavi e i conduttori in modo che non vi siano rischi che persone o animali possano inciampare o gettari accidentalmente quando si spostano nell'area in cui si trova il dispositivo. Non consentire ai bambini di giocare con cavi e conduttori.

2) Prevenire danni ai cavi di alimentazione e all'alimentazione ³ Proteggere i cavi elettrici in modo che nessuno possa calpestarli. ④ Proteggere i cavi elettrici da pizzicamenti o piegature eccessive, in particolare quando sono collegati alla spina di alimentazione, all'alimentatore o al dispositivo.

① Scollegare il dispositivo durante i temporali o se non viene utilizzato per un lungo periodo.

FCC Caution:

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.

Any 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 B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

-Reorient or relocate the receiving antenna.

-Increase the separation between the equipment and receiver.

-Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.

-Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

The device has been evaluated to meet general RF exposure requirement. The device can be used in portable exposure condition without restriction.