

## **Adó egység**

### **Hogyan használjuk:**

Kapcsolja be az egységet olyan módon, hogy billentse át a kapcsolót ON állásba. A két led csoport 3-szor felvillan egyszerre, és az egység egy alkalommal hangjelzést is ad.

### **Hangszabályozás:**

Készenlét módban forgassa a V gombot az óramutató járásával megegyező irányba, hogy növelje a hangerőt és az óramutató járásával ellentétes irányba, hogy csökkentse a hangerőt egészen némításig megteheti ezt.

### **Hangszín szabályzás:**

Készenléti módban forgassa a T gombot amíg ki nem választja a riasztás megfelelő hangszínét.

### **Kapásjelző érzékenységének beállítása:**

Készenléti módban forgassa az S gombot az óramutató járásával megegyező irányba, hogy növelje az érzékenységet és az óramutató járásának ellentétes irányába, ha csökkenteni szeretné az érzékenységet.

### **Gyors némítás és áramfelvétel csökkentő mód:**

Készenlét módban nyomja meg a némító gombot 1 alkalommal, hogy némítsa a hangot a készüléken (a némítás bekapcsolását 1 hangjelzéssel jelzi a készülék), majd nyomja meg másodszor is, ha ki szeretné kapcsolni a világítást is, ezt 2 hangjelzéssel nyugtázza a készülék. Néma mód kikapcsolásához nyomja meg ismételten a némító gombot, ezzel bekapcsolja a hangjelzést és a fényjelzést is egyidőben, ekkor három hangjelzést ad ki a készülék ezzel nyugtázva a beállítás megtörténtét.

### **Flashlight funkció szabályzása:**

Készenléti módban nyomja meg, és tartsa lenyomva az L gombot 2 másodpercig a flashlight funkció ki vagy bekapcsolásához.

### **Kapásjelzés:**

A kapásjelző készülék jelzi a kapást mind a zsinór kifutásakor, azaz húzásra, mind a zsinór ellentétes irányú mozgásakor, azaz ejtésnél. A húzás jelzésére a hangszínt beállíthatjuk az előzőekben leírt módon, míg ejtésre csak egy hangszín áll rendelkezésre. A ledék színe is változik, húzáskor színes a felvillanó led, míg ejtéskor fehéren világít.

### **Éjszakai üzemmód(éjszakai világítás jelzés bekapcsolása):**

Készenléti állapotban nyomja meg és tartsa nyomva az L gombot, hogy aktiválja az éjszakai üzemmódot.

### **Alacsony elemfeszültség riasztó:**

Az készülék képes automatikusan felismerni, ha az elem vagy akku feszültsége alacsony. A készülék amint készenléti üzembe aza bekapcsolásra kerül, automatikusan ellenőrzi az elem/akku feszültségét és ha az a riasztási szintre süllyed hangjelzéssel és a készülék hátulján lévő piros led villogásával jelez. Ekkor amint lehetséges ki kell cserélni az áramforrást mivel a készülék 1 perces időközönként riasztást ad le az alacsony feszültségre figyelmeztetve addig, míg nem cseréljük ki az áramforrást.

**Vevő egység használata:**

A vevő bekapcsolásához nyomja meg a bekapcsoló gombot és tartsa lenyomva azt 2 másodpercig. Bekapcsolás nyugtázására a készülék hangot ad ki és felvillannak a ledék egyszer sorban.

**Hangszabályozás:**

Készenlét módban forgassa a V gombot az óramutató járásával megegyező irányba, hogy növelje a hangerőt és az óramutató járásával ellentétes irányba, hogy csökkentse a hangerőt egészen némításig megteheti ezt.

**Hangszín szabályzás:**

Készenléti módban a vevő mindig az adó egységen beállított hangszínt fogja automatikusan használni.

**Kapásjelzés:**

A kapásjelző készülék jelzi a kapást mind a zsinór kifutásakor, azaz húzásra, mind a zsinór ellentétes irányú mozgásakor, azaz ejtésnél. A húzás és ejtés jelzésére a hangszínt az adó egységen kell beállítani az előzőekben leírt módon. A ledék színe is változik, húzáskor színes a felvillanó led, míg ejtéskor fehéren világít. Mindig az a led villan fel a led-sorban amelyik adóegységen keletkezett a jelzés.

**Kapásjelzés módjának beállítása:**

A kapásjelző készülék 3 módon jelezheti a kapást, fény+hang, fény+rezgés, hang+rezgés. Készenléti módban aza bekapcsolás után állíthatja be a jelzés módját. A bekapcsoló gomb megnyomásával változtathatja a módokat.(változtatás után mindig győződjön meg, hogy a valóban megfelelő üzemmód fut az adón.

**Alacsony elemfeszültség riasztó:**

Az készülék képes automatikusan felismerni, ha az elem vagy akku feszültsége alacsony. A készülék amint készenléti üzembe aza bekapcsolásra kerül, automatikusan ellenőrzi az elem/akku feszültségét és ha az a riasztási szintre süllyed hangjelzéssel és a készülék hátulján lévő piros led villogásával jelez. Ekkor amint lehetséges ki kell cserélni az áramforrást mivel a készülék 1 perces időközönként riasztást ad le az alacsony feszültségre figyelmeztetve addig, míg nem cseréljük ki az áramforrást.

**Kikapcsolás:**

Tartsa lenyomva 2 másodpercig a bekapcsoló gombot, a kikapcsolást a ledék felvillanása és hangjelzés fogja jelezni.

1.bekapcsoló "ON/OFF"

2.Hangerőszabályzó

3.Hangszín szabályzó

4.Érzékenység szabályzó

5.Némítő

6.Flashlight szabályzó

