



# Ibanez

IBANEZ ACOUSTIC GUITAR

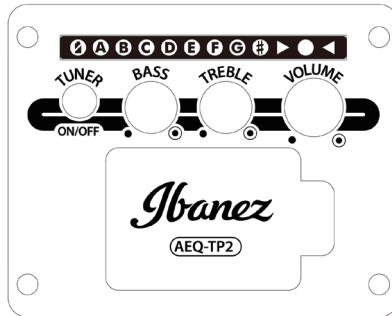
---

Útmutató az előerősítőhöz  
**AEQ-TP2**

---

[WWW.IBANEZACOUSTIC.COM](http://WWW.IBANEZACOUSTIC.COM)

## AEQ-TP2



AEQ-TP2

### Szabályozók

#### VOLUME

Az előerősítő általános hangerejének szabályozására.

#### TREBLE

Állítógomb a magas fekvenciák kiemeléséhez/vágásához.

#### BASS

Állítógomb a mély fekvenciák kiemeléséhez/vágásához.

### A hangoló funkciói

#### HANGOLÓ BE/KI KAPCSOLÓ

A gomb be-(ON) illetve kikapcsolja (OFF) a hangolót. A hangoló automatikusan kikapcsol, ha a bekapcsolás után 5 percig nincs használatban.

#### HANGOLÓ - LED KIJELZŐ



Ezek a ledes kijelzők mutatják a gitárhúron lejátszott hangokat. Félhangok esetében, mint például a G#, egyszerre világít a hangmagasság, - jelen esetben G hang, - és a # jelzés. Ha a mutatott hang eltér a kívánt hangmagasságtól, akkor a húr feszítésével vagy lazításával változtassunk a hangmagasságon a kívánt irányban. Vigyázat, túlzott húrfeszítés esetén a húr elszakadhat. Érdemes először leengedni a húrt és ezután fokozatosan feszítve elérni a kívánt hangmagasságot.

#### HANGOLÁS

Ha a húr be van hangolva a kívánt hangmagasságra, akkor középen világít a zöld LED. Ha alacsony a hangmagasság, akkor a baloldali piros kijelző világít, ha túl magas a hang, akkor pedig a jobboldali piros kijelző világít.



## MEGJEGYZÉS

---

Az elemeket az következő esetekben kell cserélni:

- A hangminőség romlása, vagy a hangerő csökkenése
- Nincs válasz a hangolásra, akkor sem ha a hangoló be van kapcsolva (ON)
- A kijelző nem világít, akkor sem ha a hangoló be van kapcsolva (ON)
- A kijelzőn alacsony elemfeszültség figyelmeztetés jelenik meg

Ha nem használja a gitárt, húzza ki a kábelt a kimeneti csatlakozóból, hogy megelőzze az elem szükségtelen károsodását!

---

- ※ A használt elemekkel, a hulladékok kezelésére vonatkozó helyi törvények és előírások szerint járjon el!
- ※ A termék jellemzői és megjelenése, a további fejlesztések érdekében, előzetes értesítés nélkül változhatnak.

