

VIRITYSMITTARIN PIKAOHJE

Kun virität viritysmittarin avulla, huomioi seuraavat asiat:

- Viritysmittari ei ota hajoääniä muualta (Viritä hiljaisessa tilassa tai klipsillisellä mittarilla)
- Soita vain yhtä kieltä kerrallaan

Jos ukulelesi on todella epävireessä ennen viritystä, löydät oikeat äänet seuraavasti:

A A#/Bb **H(B)** H#/Cb **C** C#/Db **D** D#/Eb **E** **F** F#/Gb **G** G#/Ab **A** A#/Bb **H(B)** H#/Cb **C**

Ääni menee matallammaksi ←
(löysää kieltä)

→ Ääni menee korkeammaksi
(kiristä kieltä)

Katso yllä olevasta listasta mihin suuntaan sinun pitää virittää kieltä, jotta pääset oikeaan ääneen. Huomaa, että tummennettujen äänien välissä on alennetut/korotetut (#/b) äänet, joita viritysmittari myös tarjoaa. Eli ole tarkka ettei virittäessä kirjaimen viereen jää lisämerkkiä.

Joissain viritysmittareissa voi myös vaihtaa itse mittarin virettä. Tämä usein ilmoitetaan jossain kohdassa pienellä kirjaimella:



← Pieni C kirjain ison E:n vieressä merkitsee C-virettä

Ukulele on C-vireinen soitin, eli jos kulmassa on mikä tahansa muu kirjain kuin C, ukulele ei virity oikeisiin ääniin.

Joissain mittareissa on myös ohjelmoitu valmis ukulelen viritys, eli yllä olevan kirjainlistan sijasta mittari näyttää vain ukulelen äänet (G-C-E-A). Tämä on yleensä ilmoitettu mittarissa pienellä U-kirjaimella

Myös hertsien taajuutta voi yleensä muuttaa viritysmittarissa. Yleisimmät käytetyt hertsit ovat 440Hz tai 442Hz.