

Hoe stem je een gitaar

Pakket 1, les 2

Er zijn verschillende manieren om een gitaar te stemmen. In de video worden de meest gebruikte uitgelegd.

Als eerste is het belangrijk om te weten wat de namen c.q. tonen van de gitaar zijn. Onthoud de zin:

Een Aap Die Geen Bananen Eet

Elke eerste letter van deze woorden zijn de noten van de snaren. Lees deze vanaf de 6^{de} snaar (dikke snaar). Dus 6^{de} snaar is een E, 5^{de} snaar is een A, 4^{de} snaar is een D, 3^{de} snaar is een G, 2^{de} snaar is een B en de 1^{ste} snaar is een E.

Dit is belangrijk want je moet natuurlijk wel weten naar welke noot je moet stemmen.

Als eerste wordt de clip on tuner uitgelegd. Er zijn veel soorten verkrijgbaar. Hieronder staat een afbeelding van een clip-on tuner. Natuurlijk zijn er nog veel meer soorten.



Deze zijn verkrijgbaar bij elke muziekwinkel. Heb je geen muziekwinkel in de buurt, dan is het ook mogelijk om deze online te bestellen. O.a. bij Baxshop en Thomann. Hieronder staan een aantal links van clip-on tuners.

<https://www.bax-shop.nl/stemapparaat/boss-tu-02-clip-on-tuner-voor-o-a-gitaar-basgitaar-en-ukelele>

<https://www.bax-shop.nl/stemapparaat/cascha-hh-2018-clip-on-tuner-voor-gitaar-bas-viool-en-ukelele>

https://www.thomann.de/nl/thomann_ctw_10_clip_on_tuner.htm

https://www.thomann.de/nl/harley_benton_mt100.htm

Door trillingen van de snaren bepaalt de clip-on tuner via een sensor wat de stemming is. Voordeel is dat de clip-on tuners handzaam zijn en je kan deze tijdens het spelen op de gitaar laten zitten.

Daarnaast zijn er diverse apps te downloaden waarmee je een gitaar kan stemmen. Een goede app is Guitartuna.

Deze apps werken ook zeer accuraat en tegenwoordig hebben we bijna allemaal een smartphone in ons bezit. Het voordeel van deze apps zijn dat er vaak handige tools erbij zitten. Bijvoorbeeld een metronoom.

Het is ook mogelijk om de gitaar op gehoor te stemmen. Dit is een manier wat je moet ontwikkelen. Als referentie gebruik je hiervoor de 6^{de} snaar (dikke snaar). Wanneer je met anderen speelt en de dikke E snaar is niet goed gestemd dan kan je gitaar vals klinken wanneer je samen gaat spelen.

Als eerste zet je je vinger op de 6^{de} snaar 5^{de} fret, dit is de A noot. Daarna sla je meteen de 5^{de} snaar aan. Dit is dezelfde noot. Stem dan de 5^{de} snaar naar de juiste toonhoogte. Daarna zet je je vinger op de 5^{de} snaar 5^{de} fret, dit is de D noot. Je slaat meteen de 4^{de} snaar aan. Deze stem je vervolgens naar de juiste toonhoogte. Daarna zet je je vinger op de 3^{de} snaar 4^{de} fret, dit is de B noot. Vervolgens sla je de 2^{de} snaar aan en je kunt deze naar de juiste toonhoogte stemmen. Als laatste zet je je vinger op de 2^{de} snaar 5^{de} fret, dit is de E noot. Dan kan je de 1^{ste} snaar naar de juiste toonhoogte stemmen.

Nogmaals dit is een lastige manier maar ook wel een goede manier. Op deze manier kan je goed leren om de juiste noten te herkennen.

Naast deze manieren om een gitaar te stemmen zijn er natuurlijk nog meer hulpmiddelen. Van stemfluitjes tot geavanceerde stempedalen alles wat er tussen zit. Kijk wat je zelf handig en prettig vindt om te stemmen. Maar zorg in ieder geval dat je gitaar altijd zuiver gestemd is.

