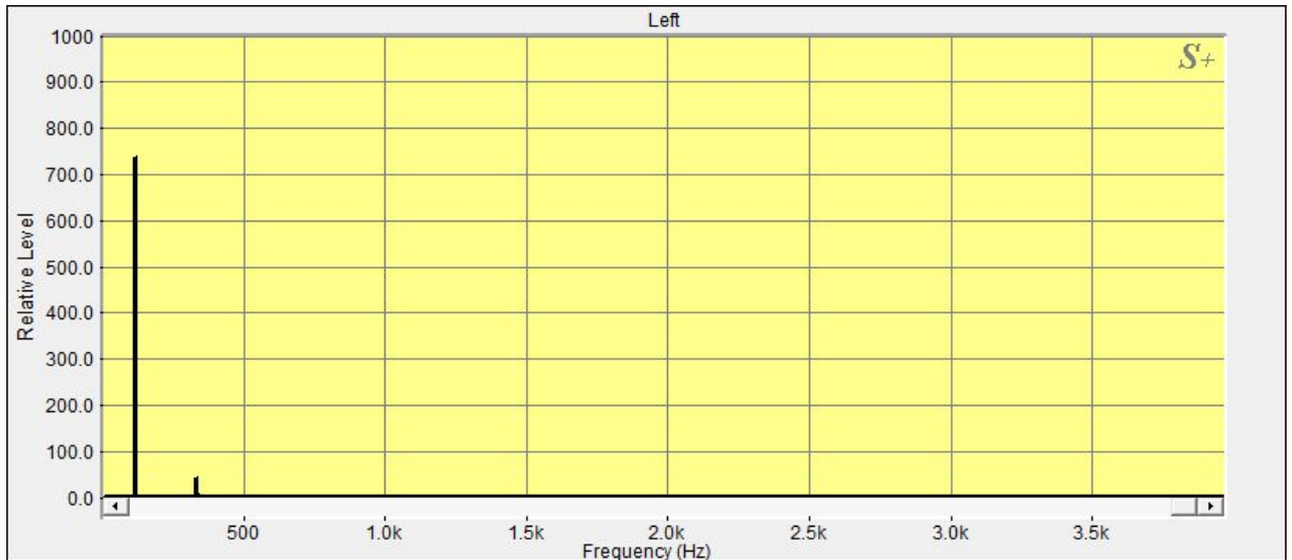


## Tibet Planetentonschale: Venus



### [109.86|100|Venus]

Die Klangschale hat bei 109.86 Hz einen Teilton mit einer Signalintensität von 100 (stärkstes Signal = 100) :

Dieser Teilton liegt mit 0.68% Abweichung im Schwingungsbereich Venus ( 110.62 Hz, 31. Oktave )

Der Teilton ist schwingungsverwandt mit dem gelborangenen Licht des Farbspektrums und wird sowohl dem Sakralchakra als auch dem 3. Chakra (Solarplexus Chakra) zugeordnet.

### [112.3|36.23|Theta-Welle]

Die Klangschale hat bei 112.3 Hz einen Teilton mit einer Signalintensität von 36.23 (stärkstes Signal = 100) :

Dieser Teilton liegt mit 0.26% Abweichung im Schwingungsbereich Theta-Welle ( 112.00 Hz, )

Der Teilton ist schwingungsverwandt mit dem gelben Licht des Farbspektrums und wird dem Solarplexus Chakra zugeordnet.

### [327.14|6.02|Hopiton]

Die Klangschale hat bei 327.14 Hz einen Teilton mit einer Signalintensität von 6.02 (stärkstes Signal = 100) :

Dieser Teilton liegt mit 0.74% Abweichung im Schwingungsbereich Hopiton ( 329.6 Hz, 1. Oktave )

Der Teilton ist schwingungsverwandt mit dem violetten Licht des Farbspektrums und wird dem 7. Chakra (Scheitelchakra) zugeordnet.

Die Wirkungsverteilung der Einzeltöne auf die einzelnen

Chakras sieht folgendermaßen aus:

Wurzelchakra: 0 von 99 Punkten

Sakralchakra: 41 von 99 Punkten

Solarplexus: 56 von 99 Punkten

Herzchakra: 0 von 99 Punkten

Halschakra: 0 von 99 Punkten

Drittes Auge: 0 von 99 Punkten

Scheitelchakra: 2 von 99 Punkten