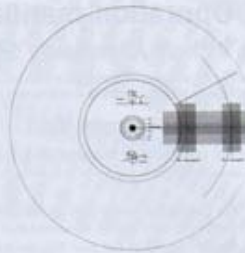


TS-001

Tonabnehmer-Einstellehre Stroboskop-Scheibe



Bedienungsanleitung

Tonabnehmer-Einstellehre / Stroboskop-Scheibe TS-1

Diese Bedienungsanleitung enthält wichtige Hinweise zur Inbetriebnahme und Handhabung. Achten Sie darauf, auch wenn Sie das Produkt an dritte weitergeben. Bewahren Sie deshalb die Bedienungsanleitung zum Nachlesen auf. Für etwaige Schäden an Ihren Plattenspielern oder anderen Komponenten kann keine Verantwortung oder Haftung übernommen werden!

Nutzung der Stroboskop-Scheibe:

Zur Geschwindigkeitsjustage Ihres Plattenspielers, legen Sie das Produkt mit der Stroboskop-Seite (1) nach oben auf den Plattenteller.



Verwenden Sie zur Beleuchtung eine Lichtquelle mit 50Hz (in Europa) oder eine Lichtquelle mit 60Hz (in den USA). Achten Sie darauf, dass kein Sonnenlicht auf die Scheibe trifft! Dies kann das Ablesen deutlich erschweren bzw. unmöglich machen.

Sie haben nun die Möglichkeit die drei Geschwindigkeiten (33 1/3, 45, 78 U/min.) einzustellen.

Dafür nutzen Sie den Äußeren Ring für 50 Hz Netzspannung (Europa) oder den inneren Ring für 60 Hz (USA). Diese beiden Ringe sind jeweils in drei verschiedene Ablesemöglichkeiten unterteilt: 33 1/3, 45, 78 (von Außen nach innen). Starten Sie den Plattenspieler und warten Sie bis der Plattenteller seine endgültige Geschwindigkeit erreicht hat. Betrachten sie nun die Linie auf der Skala, die der eingestellten Geschwindigkeit Ihres Plattenspielers entspricht. Scheint es als würden diese wandern, so muss die Geschwindigkeit angepasst werden. (Beachten Sie dazu die Bedienungsanleitung Ihres Plattenspielers)

Bewegen sich die Striche im Uhrzeigersinn, so ist die Geschwindigkeit zu schnell. Bewegen sich diese entgegen, so ist die Geschwindigkeit zu langsam. Stehen die Einzelstriche der Linie auf der Stelle, so ist die Geschwindigkeit richtig eingestellt.

Nutzung der Tonabnehmer-Einstellehre:

Zur Einstellung Ihres Tonabnehmers, legen Sie das Produkt mit der Einstellehre-Seite (2) nach oben auf den Plattenteller.

Prüfen Sie die Richtigkeit der Tonabnehmereinstellung anhand der inneren Schablone (66.04 mm). Dazu muss die Position der Nadelspitze mit der Kreuzmarkierung der Skala übereinstimmen. Die Linien der Skala müssen zudem parallel zu den Außenkanten des Tonabnehmers verlaufen. Ist das nicht der Fall, passen Sie das Abtastsystem dementsprechend an. Ist dies geschehen, bewegen Sie den Tonarm über die äußere Schablone (120.9 mm). Diese dient der Nachkontrolle und sollte mit den vorherigen Einstellungen der inneren Skala übereinstimmen. Geringfügige Abweichungen sind hier tolerierbar.



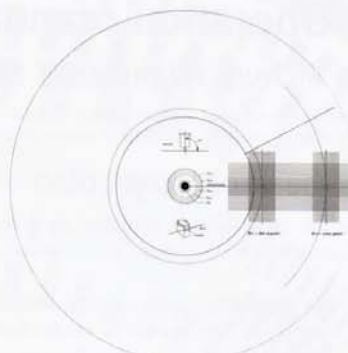
206800 - Dynavox Tonabnehmer-Einstellehre /
Stroboskop-Scheibe
Disque stroboscopique de réglage



4 250019 122477

TS-001

Tonabnehmer-Einstellehre Stroboskop-Scheibe



Bedienungsanleitung

Tonabnehmer-Einstellehre / Stroboskop-Scheibe TS-1

Diese Bedienungsanleitung enthält wichtige Hinweise zur Inbetriebnahme und Handhabung. Achten Sie darauf, auch wenn Sie das Produkt an dritte weitergeben. Bewahren Sie deshalb die Bedienungsanleitung zum Nachlesen auf! Für etwaige Schäden an Ihren Plattenspieler oder anderen Komponenten kann keine Verantwortung oder Haftung übernommen werden!

Nutzung der Stroboskop-Scheibe:

Zur Geschwindigkeitsjustage Ihres Plattenspielers, legen Sie das Produkt mit der Stroboskop-Seite (1) nach oben auf den Plattenteller.



Verwenden Sie zur Beleuchtung eine Lichtquelle mit 50Hz (in Europa) oder eine Lichtquelle mit 60Hz (in den USA). Achten Sie darauf, dass kein Sonnenlicht auf die Scheibe trifft! Dies kann das Ablesen deutlich erschweren bzw. unmöglich machen.

Sie haben nun die Möglichkeit die drei Geschwindigkeiten (33 1/3, 45, 78 U/min.) einzustellen.

Dafür nutzen Sie den Äußeren Ring für 50 Hz Netzspannung (Europa) oder den inneren Ring für 60 Hz (USA). Diese beiden Ringe sind jeweils in drei verschiedene Ablesemöglichkeiten unterteilt: 33 1/3, 45, 78 (von Außen nach innen). Starten Sie den Plattenspieler und warten Sie bis der Plattenteller seine endgültige Geschwindigkeit erreicht hat. Betrachten Sie nun die Linie auf der Skala, die der eingestellten Geschwindigkeit Ihres Plattenspielers entspricht. Scheint es als würden diese wandern, so muss die Geschwindigkeit angepasst werden. (Beachten Sie dazu die Bedienungsanleitung Ihres Plattenspielers)

Bewegen sich die Striche im Uhrzeigersinn, so ist die Geschwindigkeit zu schnell. Bewegen sich diese entgegen, so ist die Geschwindigkeit zu langsam. Stehen die Einzelstriche der Linie auf der Stelle, so ist die Geschwindigkeit richtig eingestellt.

Nutzung der Tonabnehmer-Einstellehre:

Zur Einstellung Ihres Tonabnehmers, legen Sie das Produkt mit der Einstellehre-Seite (2) nach oben auf den Plattenteller.

Prüfen Sie die Richtigkeit der Tonabnehmereinstellung anhand der inneren Schablone (66.04 mm). Dazu muss die Position der Nadelspitze mit der Kreuzmarkierung der Skala übereinstimmen. Die Linien der Skala müssen zudem parallel zu den Außenkanten des Tonabnehmers verlaufen. Ist das nicht der Fall, passen Sie das Abtastsystem dementsprechend an. Ist dies geschehen, bewegen Sie den Tonarm über die äußere Schablone (120.9 mm). Diese dient der Nachkontrolle und sollte mit den vorherigen Einstellungen der inneren Skala übereinstimmen. Geringfügige Abweichungen sind hier tolerierbar.

