



Yamamoto HS-4 Headshell mit YR-01 Headshellkabel

Bei dem HS-4 Headshell von Yamamoto setzten die Japaner als Material auf Carbon. Unter anderem, da sich dieses Material in den letzten Jahren in vielen verschiedenen Anwendungen wie der Raumfahrt, Profi-Sport wie auch Motorsport bewiesen hat. Vorallem Punktet Carbon aufgrund der niedrigen Dichte und hohen Steifigkeit. Dadurch profitiert das HS-4 von einem niedrigen Gewicht (10,7 Gramm) und gleichzeitig einer erhöhten Resonanzarmut.

Dadurch ist das HS-4 ein guter Allrounder und empfehlenswert für leichte wie auch schwerere Tonabnehmer in Kombination mit mittelschweren Tonarmen. Dadurch wird ermöglicht das Gewicht der Tonarm/Headshell Kombination möglichst gering zu halten und dabei dennoch von einer hohen Resonanzarmut zu profitieren.

Zusätzlich gehört zum Umfang des HS-4 ein Satz YR-01 Headshellkäbelchen.

Anders als die Standart Headshellkabel der anderen Modelle (welche aus Kupfer bestehen), besteht das YR-01 aus versilberten Kupferleiter mit Teflonisolierung. Der Leiter ist mit 0,38 Quadratmillimeter für Headshellkabel recht dick gewählt worden. Dies sorgt laut Yamamoto dafür, dass die Käbelchen das volle elektrische Energieverhalten des Tonabnehmers optimal weitergeben. Darüber hinaus handelt es sich bei der Isolierung um Teflon, welche Einflüsse von außen noch stärker minimieren soll.

Die YR-01 Kabel sind darüber hinaus mit den vergoldeten Messing- Terminals fest verlötet um ein optimales Leitverhalten zu ermöglichen. Um den besten Sitz der Kabel zu gewährleisten sind unterschiedlich große Terminals auf beiden Seiten montiert. Die kleinere Seite wird auf der Seite des Headshells montiert, die größere auf der Seite des Tonabnehmers.

Das Headshell besitzt seitlich eine Madenschraube, welche mithilfe des Innensechskantschlüssels gelöst werden kann. Dadurch lässt sich der Azimuth des Tonabnehmers unkompliziert am Headshell verstellen.

Die dem Headshell beiliegenden vergoldeten Schrauben, wie auch der Fingerling sind nicht magnetisch und haben daher keinen Einfluss auf mögliche Magnetfelder des Tonabnehmers.

Technische Daten Headshell HS-4:

Material: Carbon | Gewicht (ohne Schrauben): 10,7g | Maße: 18(B)x50(L)x18(H) in mm

Technische Daten Headshellkabel YR-02:

Material: teflonisolierter versilberter Kupferleiter, vergoldete Bronzekontakte

Maße: ca. 1,5cm Länge, 0,38mm²,

Technische Daten Schrauben:

Material: 24K vergoldetes Messing | Längen/Gewicht: 8mm/0,41g, 12mm/0,53g, 15mm/0,63g

Inhalt:

- Headshell HS-4
- 3x Paar Headshellschrauben | 1x Paar Headshellmuttern
- 1x Headshell Halter aus Holz | 1x Innensechskantschlüssel
- 1x Satz Headshellkabel mit versilberten Kuperleiter
- 1x Satz Headshellkabel mit Kupferleiter