

Dear All,

In diesem Jahr, am 1. August 2024, dank Ihrer Treue,
La Rosita feiert 2004-2024 sein 20-jähriges Bestehen!

20 Jahre Geburtstag !!

Immer mit Blick auf technische Verbesserungen und musikalische Exzellenz forschen wir trotz einer politisch und wirtschaftlich schwierigen globalen Situation weiter.

Wir haben einen Schritt zurückgetreten, um den Markt für Audio-Streamer zu beobachten, der umfangreich geworden ist.

Wir hatten die Gelegenheit, uns eine große Anzahl von Marken und Geräten anzuhören, und haben einige Probleme im Zusammenhang mit der schlechten Nutzung von Streaming-Plattformen wie Qobuz, Tidal und vielen anderen festgestellt.

Um Rechenbandbreite zu sparen, wird der Datentransport verlustfrei in das nahezu allgegenwärtige Format FLAC komprimiert.

Die Methode ist einfach, vergleichen Sie den gleichen Datensatz entweder von Qobuz oder von Tidal. Beide komprimieren nicht auf die gleiche Weise.

Ein Unterschied und deutlich hörbar, ohne den einen oder anderen der Ströme zu verurteilen, die Frage, die wir uns gestellt haben, lautet: "Warum!?"

Durch die Verwendung von Roon®, das über eine eigene Kommunikationssprache, den RAAT (Roon Advanced Audio Transport), verfügt, ist der Unterschied zwischen einer Qobuz-Datei und einer Tidal-Datei, die von Roon® gesendet wird, nicht mehr hörbar. Wir haben daraus viele Schlüsse gezogen und angesichts der beobachteten Phänomene einige Änderungen an unseren Streamern und USB-DACs vorgenommen.

Aus diesem Grund sind wir Roon beigetreten, sobald es auf den Markt gekommen ist, und gehören zu den langjährigen Partnern.

Roon® ist eine Software, mit der Sie Musik über ein lokales Netzwerk streamen und abspielen können.

Wegen des universellen UPnP/DLNA-Protokolls, das nur eine minimalistische Darstellung von Dateinamen, oder sogar Songtiteln und Künstlern erlaubt. Die Steuerung der Wiedergabe von einem UPnP/DLNA-Server (z. B. einem NAS oder einer Box) erfolgt oft nach dem Zufallsprinzip. Roon RAAT löst diese Probleme, indem es ein benutzerfreundliches und umfassendes Indizierungssystem bietet, genau wie Plex oder Kodi für Videoinhalte.

Auf die gleiche Weise hatten wir im Gegensatz zu vielen anderen einige aktive Komponenten verboten, die den Vorteil haben, bestimmte Funktionen, die normalerweise von mehreren Schaltkreisen ausgeführt werden, bis zum Äußersten zu vereinfachen, und die den großen Nachteil haben, dass sie sehr typisch sind und es ihnen an Eleganz bei der Klangwiedergabe mangelt. Diese "Do-it-all-Halbleiter" eignen sich nicht für die Wiedergabe von Musik in sehr hoher Wiedergabetreue.

Haben wir von Anfang an alles richtig gemacht?

Um ehrlich zu sein, nicht so schlecht. Wir verstanden einige Dinge, die uns unvermeidlich schienen und sich als sehr real herausstellten.

1• Es war sicher, dass sich die digitale Welt weiterentwickeln würde, und das tat sie auch, erstens hat sich die Rechenleistung einiger Prozessoren stark erhöht, so dass bestimmte Software besser "funktionieren" kann

2• Dass die florierende Industrie für elektronische Komponenten uns qualitativ hochwertigere Komponenten bringen würde und dass dies für die Neutralität und Musikalität unserer Schaltkreise von Vorteil wäre.

In diesem Sommer und anlässlich dieses Jubiläums gibt es ein globales Update Ihrer DACs und Streamer La Rosita

Dies gilt für Geräte, die seit 2022 nicht mehr aktualisiert wurden

Die Kosten für dieses Update betragen wie folgt:

- Black Hole II USB DAC =>1490 Euro
- Gamma HD = >1490 Euro
- Neutron Star = > **990 Euro**
- Delta HD = > **990 Euro**
- Quark HD Streamer = > **790 Euro**
- Quark USB DAC = > **790 Euro**

Die aktualisierten Geräte erhalten eine Garantie von 5 Jahren.

Ein Update für das Black Hole II Computer Part mit Apple M2 Pro Chip ist ebenfalls verfügbar, bitte kontaktieren Sie uns.