

Audioquest の新しい Anti-Static Record Brush をご紹介します。

古いレコード・ブラシ(Decca Carbon Fiber Brush)と旧モデル(audioquest Record Brush)のような静電気防止用ブラシは、実際にはほとんど静電気防止効果がありません。私たちが古いブラシを解剖したとき、すぐに理由が分かりました。

ハンドルと古いブラシの Carbon Fiber との唯一の接点は、スズホイルを貫通したスティックピンを介しての接続であることが判明しました。それだけでなく、レコード・ブラシ・ハンドルにシルクスクリーンの印刷がある場合は、印刷がハンドルからはがれないようにハンドルにコーティングが施されていると仮定できます。これにより接続と帯電防止特性がさらに低下します。

新しいブラシのために、文字通り最初から設計され、まったく新しいデザインが登場しました。この新しいデザインは、ハンドルの金めっきされたアールと Carbon Fiber それ自体との間を直接接続します。仲介は全くありません。金の接触は、Carbon Fiber と確実に保持するものであり、導通されたときには、静電気の通りは非常に近いので、確実に除電できます。

これは、新しいブラシを使用するときにゴミを除去することを意味します。古いブラシを使用しているときに静電気で LP の上にほこりや汚れを戻そうとするのではなく、新しいブラシで LP から静電気やほこりを取り除くのが非常に簡単です。

私たちはこの新しいブラシ用の製造機を所有していますので、古いブラシで長い間 Carbon Fiber が抜け落ちたりしたようなことはないでしょう。

レコードの革命が世界中に続いているのを見るのはとても素晴らしいことです！私は正直言って、これが起こるのを見るために生きると思ったことはありませんでしたが、まさにそれは、私たちの目の前にあります！