



Bestärkt durch den großen Erfolg unserer „Klangmodule“ und den vielen positiven Rückmeldungen von zufriedenen Kunden, haben wir uns dem Thema „Absicherung der Geräte“ angenommen.

Bei den Tests mussten wir feststellen, dass hier ein enormer Schwachpunkt besteht. Die jetzt von uns angebotenen Feinsicherungen bringen die enormen klanglichen Nachteile der meist verbauten Glasrohr-Sicherungen zum Vorschein. Die Verbesserung im Klang ist teilweise noch größer als der Austausch von Automat gegen das Klangmodul II.

Kunden, die bereits die Feinsicherungen erhalten haben, sind von den Feinsicherungen begeistert und bestätigen uns die positive Auswirkung auf den Klang:



*“... Der Austausch ist Sekundensache. Der Effekt auf den Klang ist ähnlich beeindruckend wie beim Austausch im Sicherungskasten - allerdings habe ich ihn noch stärker empfunden.*

*Die Bühne rückt weiter nach vorne. Das Klangbild löst sich nun absolut von den Boxen, gewinnt an Kraft und nimmt noch mal an Präzision zu. Insbesondere fiel mir das beim Bass auf: er kommt wuchtiger, schwärzer aber gleichzeitig nicht unpräzise wabbernd, sondern ist nun kontrollierter und viel deutlicher umrissen. Ich konnte keine Härten in den Höhen ausmachen. Die Klangverbesserung ist immens und setzt augenblicklich - ohne Einspielzeit - ein. Eine unglaubliche Erfahrung! Insbesondere wenn man schon einiges in die Kette investiert hat und eigentlich gar nicht so unzufrieden mit dem Sound ist. Die Hifi Interessierten, die bereits Ihre Großsicherung im Sicherungskasten haben, werden mich verstehen und mir meine Euphorie verzeihen...”*

Weitere Kunden-Zuschriften finden Sie auf unserer Internet-Seite unter [www.audiophiles-hifi.de](http://www.audiophiles-hifi.de).



### Vorteile der AHP-Feinsicherung im Vergleich zu Standard Industrie-Sicherungen:

Die AHP Feinsicherung wurde speziell für den Audio-Bereich entwickelt. Für die Herstellung werden nur höchstwertige Materialien verwendet:

- Kontaktkappen aus Messing, vergoldet oder vernickelt.
- hochwertiger Schmelzleiter aus Reinkupfer. Der Kupfer-Leiter sorgt auch hier für schönere Klangfarben
- Gehäuse aus resonanzoptimiertem Keramikrohr mit Löschmittelfüllung. Gegenüber Glasrohrsicherungen eine erhebliche Qualitäts- und Klangverbesserung.

Die Füllung sorgt für eine konstante Leitertemperatur. Der Leiterfaden wird “beruhigt” und liefert darum auch konstante elektrische Werte. Das Klangbild ist gleich bleibend entspannter und entgraten. Das hochwertige resonanzoptimierte Keramikrohr verleiht Ihren Geräten einen ruhigen und souveränen Klang.

### Abmessungen und Werte:

#### 5 x 20 mm, 250V, flink oder träge

60 / 100 / 125 / 160 / 200 / 250 / 315 / 400 / 500 / 630 / 800 mA  
1 / 1,25 / 1,6 / 2 / 2,5 / 3,15 / 4 / 5 / 6,3 / 8 / 10 / 12,5 / 16 A

#### 6,3 x 32 mm, 250V, träge

315 / 400 / 500 / 630 / 800 mA  
1 / 1,25 / 1,6 / 2 / 2,5 / 3,15 / 4 / 5 / 6,3 / 8 / 10 / 12,5 / 16 A

### Preise:

vergoldet € 7,00 / Stück

vergoldet € 11,00 / Stück

andere Werte auf Anfrage

Preise zuzüglich Versandkosten von € 3,00 (Mindestbestellwert € 20)

Achtung bei Clockwork-Audio modifizierten Geräten! Hier können diese Sicherungen nicht eingesetzt werden, weil der Leiterfaden direkt eingelötet ist. Geräte bitte nicht öffnen!