

## 3S Gerätefüße

Resonanzabsorbierende Gerätefüße  
mit String Suspension System



# Ein neues Level für Ihre Lieblingsmusik

Bereits seit mehreren Jahren verwenden wir für Lehmannaudio-Produkte im gehobenen Preissegment Resonanzabsorptionsfüße in Gewebetechnik, um klangschädliche Mikroresonanzen weitestgehend zu eliminieren. In Zusammenarbeit mit dem Erfinder dieser Gewebetechnik, Manfred Diestertich, und dank eigener Weiterentwicklung können wir Ihnen ab sofort deutlich verbesserte Gerätefüße anbieten.

### Die neueste Technik für ein noch intensiveres Musikerlebnis

Durch die innovative Kombination von verschiedenen Materialien und Techniken sowie „State-of-the-Art“-Gewebetechnik, bewirken die 3S Gerätefüße eine deutlich hörbare Klangverbesserung in der Wiedergabe. Mikrovibrationen werden durch das zentrale, dreiteilige String Suspension System, in Kombination mit den zusätzlichen Absorptionsmaterialien, wirksam in Wärme umgewandelt. Die Musik kann sich ungestört entfalten – für ein noch intensiveres Dabeiseinsgefühl!

Erleben Sie deutlich mehr Dynamik und Klarheit, eine verbesserte Basskontrolle und realistischere Bühnendarstellung sowie eine geradezu holografisch anmutende Raumwiedergabe.

Die 3S Gerätefüße sind in zwei verschiedenen Farben und je vier verschiedenen Ausführungen im qualifizierten Fachhandel erhältlich.

### Die Vorteile der 3S Gerätefüße

#### Folgende Verbesserungen können auftreten:

- deutlich mehr Dynamik
- größere Klarheit der Wiedergabe
- holografisch anmutende Raumwiedergabe
- realistischere Bühnendarstellung
- greifbarere Textur der Instrumente
- verbesserte Basskontrolle
- schwärzerer Hintergrund

#### Optionen

- Aluminiumgehäuse wahlweise in silber oder schwarz
- vier verschiedene Ausführungen zur individuellen Anbringung an Ihrem Gerät

### Lehmannaudio Vertriebs GmbH

Waltherstraße 49 – 51  
51069 Köln

info@lehmannaudio.com  
www.lehmannaudio.com  
www.facebook.com/lehmannaudio

Made in Germany

# Ausführungen der 3S Gerätefüße

Folgende Versionen werden angeboten:



## 3S Point 1

Dieser Gerätefuß, mit dem Oberteil aus einer weiteren Lage Kunststoffschwerfolie, wird einfach unter das entsprechende Audiogerät gelegt oder, unter Verwendung des Mittelochs, mit einer passenden Schraube mit dem jeweiligen Gerät verschraubt – ein Vorgang, der nur einige Sekunden pro Fuß in Anspruch nimmt.



## 3S Point 2

Dieser Gerätefuß hat eine Aluminiumplatte mit einer kleinen Spikemulde als Oberteil, um die – vor allem bei Lautsprechern – weit verbreiteten Spikes aufzunehmen.



## 3S Point 3.6

Als Topenteil dient hier eine feste 20 mm Gewindestange mit M6-Gewinde. Diese Füße sind direkt unter Geräte oder Lautsprecher mit entsprechendem Innengewinde zu schrauben.



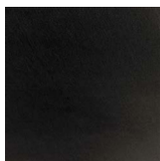
## 3S Point 3.8

Diese Version hat eine feste 20 mm Gewindestange mit M8-Gewinde.

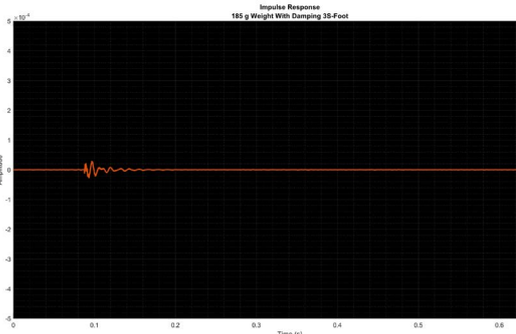
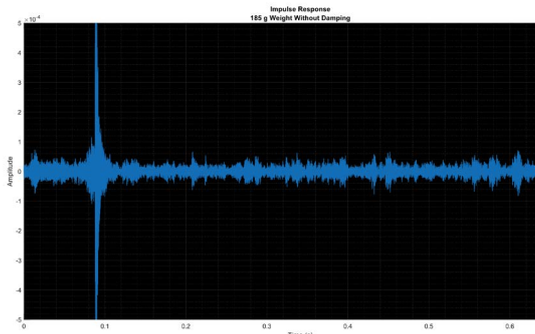
## Farboptionen



Silber



Schwarz



Die Messergebnisse sind abhängig vom Gewicht.