

## Presse-Information vom 19. Februar 2018

# IsoTek präsentiert neuen Netzfilter EVO3 Nova One für eine störungsfreie Stromversorgung von Quellgeräten

IsoTek, der führende Hersteller von Netzfiltern für eine störungsfreie Stromversorgung von HiFi- und Heimkinosystemen, präsentiert mit dem EVO3 Nova One eine neue Komponente aus der überaus erfolgreichen Mosaic Serie. Beim Nova One handelt es sich um eine Weiterentwicklung des mehr als 10 Jahre lang angebotenen GII Nova mit völlig neu konzipierten Filterelementen und einer drastisch verbesserten Leistungsfähigkeit.

Der Aufbau des Nova One ähnelt im Grundsatz dem im vergangenen Jahr auf den Markt gekommenen Titan One, mit dem sich die Stromversorgung leistungshungriger Geräte wie Vollverstärker, Endstufen oder Aktivlautsprecher optimieren lässt. Der neue IsoTek Nova One ist hingegen speziell für den Anschluss einer HiFi-Komponente konzipiert, die wenig Energie verbraucht – beispielsweise einem CD-Spieler, Musicserver, D/A-Wandler oder Vorverstärker. Mit einem aus neun in Serie und parallel geschalteten Filtern bestehenden Netzwerk reduziert der Nova One Gleichtakt- und Gegentaktstörungen in der Stromversorgung dramatisch, wobei besonderer Wert auf die Filterstufen für den Hochfrequenzbereich gelegt wurde. Der mittlere Filterbereich ist mit IsoTeks einzigartiger adaptiver Gatterschaltung ausgestattet, welche die Stromanforderungen der angeschlossenen Komponente automatisch erkennt und den Filterlevel optimal justiert. Ein spezielles Erdungsfilter verbessert die Wiedergabequalität zusätzlich.

Mit einem unverzögerten Kurzschlusschutz für mehr als 100.000 Ampere und IsoTeks einzigartigem sequentiellen System, das bei Bedarf gegen mögliche Dynamik-Einschränkungen eingesetzt wird, verlängert der Nova One die Lebensdauer der HiFi-Komponenten und schützt sie darüber hinaus vor gefährlichen Stromstößen und Spannungsspitzen.

Zum Lieferumfang des besonders kompakten und eleganten Nova One gehört ein hochwertiges IsoTek Premier Netzkabel. Der Netzfilter ist ab sofort bei allen IsoTek-Fachhändlern zum UVP von 1.499,- € verfügbar.

### **Hauptmerkmale und Vorzüge**

- Eliminiert Gleichtakt- und Gegentaktstörungen
- Speziell für Audiokomponenten mit geringem Leistungsbedarf (CD-Spieler, Musicserver, Vorverstärker etc.) entwickelt
- Ein dezidierter Ausgang für eine absolut saubere, störungsfreie Stromversorgung von Quellgeräten
- Interne Verkabelung mit massivem versilberten PCOCC-Kupfer, FEP-Mantel und virtuellem Luft-Dielektrikum
- Für alle Audio- oder AV-Systeme geeignet
- Kompaktes und elegantes Gehäuse mit nur 125 mm Höhe und 75 mm Breite ermöglicht es, bis zu sechs Einheiten nebeneinander in einem handelsüblichen HiFi-Regal anzuordnen
- Die Kombination von Nova One mit Titan One und Genesis One ermöglicht ein Upgrade der gesamten Audioanlage
- Mehrere Nova/Genesis/Titan One lassen sich über ein spezielles Kabel miteinander verbinden, um einen Anschluss mehrerer Einheiten über nur ein Netzkabel zu ermöglichen
- IsoTek EVO3 Premier Netzkabel im Lieferumfang

**Technische Daten**

Anzahl der Ausgänge:	1 + Verbindung zu weiteren Nova One / Genesis One / Titan One
Ausgang (Sinuswellengenerator):	100 W
Netzanschluss:	10 A IEC C19
Netzspannung:	100 bis 240 V
Netzfrequenz:	50 bis 60 Hz
Abmessungen (BxHxT):	75 x 125 x 470 mm
Gewicht (in Verpackung):	10 kg

**Über IsoTek**

Die im englischen Winchester beheimatete Firma IsoTek sorgt für eine optimale Stromversorgung von HiFi- und Heimkinosystemen. IsoTek-Produkte sind bereits bei mehr als 100.000 Kunden in über 45 Ländern im Einsatz und wurden weltweit von zahlreichen HiFi-Fachmagazinen und AV-Publikationen mit großen Erfolgen getestet und ausgezeichnet. Im Jahr 2016 erhielt IsoTek in Deutschland einen Plus X Award als innovativste Unterhaltungselektronik-Marke. IsoTeks Anliegen ist es, mit konsequenter Forschung und echten Innovationen dafür zu sorgen, dass die schlechte Qualität des Stromnetzes die Klangqualität von Audiosystemen nicht in Mitleidenschaft zieht.

**Über IDC Klaassen:**

Auf mehr als 40 Jahre Vertriebserfahrung in der Unterhaltungselektronik-Branche konnte Martin Klaassen bereits zurückblicken, als im Frühjahr 2013 seine eigene Vertriebsfirma IDC Klaassen International Distribution & Consulting oHG den Betrieb aufnahm. Mit dem Schwerpunkt eines selektiven Vertriebs über etablierte und engagierte Fachhändler bietet IDC Klaassen zurzeit in Deutschland und verschiedenen europäischen Nachbarländern die Lautsprecher der Marke Q Acoustics, die Analoglaufwerke und HiFi-Komponenten von AVID HIFI, die Kabel des führenden englischen Herstellers QED, die innovativen Produkte des Stromversorgungs-Spezialisten IsoTek und das vielfältige HiFi-Zubehör der Firma Blue Horizon an.

**Kontakt:**

IDC Klaassen International Distribution & Consulting oHG  
Am Brambusch 22  
44536 Lünen  
Tel. +49 231 9860285  
E-Mail: mk@mkidc.eu

**Weitere Informationen für die Presse (bitte nicht drucken):**

Maschlanka Marketing  
Panoramastr. 3  
82346 Andechs  
Tel. +49 8152-9650917  
E-Mail: office@maschlanka.de