



## **iFi Audio ZEN BLUE und ZEN DAC-**

*Hi-Res Bluetooth Streamer und Hi-Res USB DAC / Kopfhörerverstärker*

Die ZEN Serie besteht zu Beginn aus dem ZEN BLUE, einem Hi-Res Bluetooth-Streamer und dem ZEN DAC, einem Hi-Res USB D/A-Wandler mit Kopfhörerverstärker.

Die Geräte der ZEN Serie kommen in einem neuen futuristischen Design. Untergebracht in einem Aluminiumgehäuse sind die Geräte mit 158 x 100 x 35 mm kompakt und als Ergänzung oder Upgrade bestehender Audiosysteme gedacht. Die Bedienung der Geräte ist einfach. Anwender können sich auf das Wesentliche, das Musikhören, konzentrieren.

Beim ersten der Geräte, dem ZEN BLUE, handelt es sich um einen Hi-Res Bluetooth-Streamer mit dediziertem D/A-Wandler von ESS Technology, der alle neuesten hochauflösenden Codecs unterstützt und somit Streaming - egal, ob vom Smartphone, Tablet oder PC - zu jedem Audiosystem ermöglicht. Wie bei allen Produkten von iFi Audio spielt die Klangqualität eine entscheidende Rolle. Erstmals verwendet iFi im neuen ZEN BLUE einen hochmodernen Qualcomm QCC5100-Chip zur Verarbeitung der eingehenden Bluetooth-Daten. Dieser unterstützt alle neuesten hochauflösenden Bluetooth-Audioformate, darunter Qualcomm's aptX und aptX HD, LDAC und HWA, Hi-Res Bluetooth von Sony und Huawei, Apple's AAC und SBC. Dies bedeutet, dass jedes mögliche Quellgerät mit seiner höchstmöglichen Bluetooth Auflösung verbunden werden kann. Der ZEN Blue kann in jedes vorhandene Audio-System integriert werden. Ein Schalter auf der Geräterückseite bestimmt, ob die Signale über die digitalen oder analogen Ausgänge weitergeleitet werden. Für die analoge Verbindung mit Ihrem Verstärker besitzt der ZEN BLUE RCA-Stereoausgänge sowie einen 4,4 mm Pentaconn-Ausgang. Dieser ermöglicht eine symmetrische Verbindung zu einem Verstärker oder Aktivlautsprecher. Für die digitale Verbindung stehen S/PDIF Ausgänge, optisch und koaxial, zur Verfügung und ermöglichen die Verbindung zu externen D/A-Wandlern, AV-Verstärker oder Smart-TVs. Der ZEN BLUE kann sich bis zu sieben Quellgeräte merken. Ein schneller Wechsel zwischen den Quellgeräten ist möglich.

Beim ZEN DAC handelt es sich um einen klassischen Hi-Res USB-D/A-Wandler mit Kopfhörerverstärker. Auch im ZEN DAC verwendet iFi einen True Native DSD / DXD-D/A-Wandler von Burr Brown, der in Verbindung mit einem modernen XMOS Chip und iFis eigener Firmware alle wichtigen Datenformate, inkl. MQA, verarbeitet. Über die USB3.0 Schnittstelle wandelt der ZEN DAC Datenformate bis 32 Bit 384 kHz, DXD und DSD256. Der ZEN DAC besitzt eine vollständig symmetrisch aufgebaute analoge Ausgangsstufe. Zum Anschluss an ein bestehendes Audiosystem bietet der ZEN DAC RCA-Stereoausgänge sowie einen 4,4 mm Pentaconn-Ausgang. Dieser ermöglicht eine symmetrische Verbindung zu einem Verstärker oder Aktivlautsprecher. Über einen Schalter auf der Geräterückseite lässt sich der Ausgangspegel variabel oder fix einstellen. Der integrierte Kopfhörerverstärker besitzt eine PowerMatch Funktion, welche die Verstärkung optimal an den jeweiligen Kopfhörer anpasst. Eine weitere Besonderheit ist die neue TrueBass-Funktion, die eine Anpassung der Tieftonwiedergabe, speziell bei iEM's, ermöglicht. Für den Anschluss der Kopfhörer stehen auf der Front ein symmetrischer 4,4 mm Pentaconn- und ein klassischer 6,3 mm Klinken-Anschluss zur Verfügung.

ZEN BLUE und ZEN DAC sind ab sofort lieferbar und kosten jeweils 149 EUR

WOD Audio Pressemitteilungen sowie druckfähiges Bildmaterial finden Sie unter <https://www.wodaudio.com/news/>.

### **Pressekontakt**

WOD Audio

Herr Werner Obst  
Westendstr. 1a  
61130 Nidderau

<https://wodaudio.com/>  
[werner.obst@wodaudio.de](mailto:werner.obst@wodaudio.de)

### **Firmenkontakt**

WOD Audio

Herr Werner Obst  
Westendstr. 1a  
61130 Nidderau

<https://wodaudio.com/>  
[werner.obst@wodaudio.de](mailto:werner.obst@wodaudio.de)

WOD Audio vertreibt exklusiv in Deutschland, Österreich und der Schweiz ausgewählte Produkte zur guten Musikwiedergabe. Eine Marke im Vertrieb ist iFi-Audio.

iFi-Audio ist eine Tochter der britischen Firma Abingdon Music Research mit Sitz in Churchtown, Southport. iFi-Audio entwickelt und produziert hochwertige Audiogeräte: DACs, Kopfhörerverstärker, Phonostufen, Vorverstärker und All-in-Ones sowie eine Palette von Signal- und Stromversorgungszubehör. Das Unternehmen, das auf der Rocky Mountain Audio Show 2012 mit 4 Produkten erstmals auf den Markt kam, erhielt nach 2014-15 erneut 2018-19 für den xDSD in der Kategorie Portable DAC / Headphone-Amplifier den EISA Award. Bis heute hat iFi Audio über 30 mehrfach ausgezeichnete Produkte in seinem Portfolio.

Anlage: Bild



**Blue**

Hi-Res Bluetooth DAC



**DAC**

Hi-Res DAC amp