

FUTURE IN AUDIO

**synthax**  
GmbH

# MostWanted



**Sehr geehrte Damen und Herren,**

in dieser Ausgabe des Synthax MostWanted finden Sie alle Informationen zum neuen Produkt-Highlight: **ULTRASON Signature DXP**.

Ein PDF des MostWanted steht [hier zum Download](#) bereit.

Die Bestellung ist ab sofort auch über unseren [Online-Shop](#) möglich.

Vielen Dank für Ihr Interesse an unseren Produkten!

Mit freundlichen Grüßen

**Ihr Synthax Team**

## ÜBERSICHT

Hersteller: **ULTRASON**

Typenbezeichnung: **Signature DXP**

Funktion: **Geschlossener DJ- und Studio-Kopfhörer**

Liefertermin: **Ab sofort**

## BESCHREIBUNG

### **Besser hören**

Der Signature DXP bietet als geschlossener Kopfhörer eine besonders gute akustische Isolation von Umweltgeräuschen. Dadurch können Sie beim Auflegen trotz der lauten Anlage ihre Mixes vorhören und korrekt beurteilen. Zusätzlich zur geschlossenen Bauweise bringt der Signature DXP mit 115 dB jede Menge Schalldruck, sollte es nötig sein.

### **Drehbare Kapseln**

Der Signature DXP hat den Dreh raus. Durch die drehbaren Ohrmuscheln können Sie mit einem Ohr dem Kopfhörer lauschen, während das andere Ohr frei bleibt. So haben Sie alles stets unter Kontrolle: Ihren Mix und den Sound im Saal. Gerade durch die akustische Isolation von geschlossenen Kopfhörern fehlt DJs beim normalen Tragen oft die Verbindung zum Club. Mit dem Signature DXP bleiben Sie im Kontakt mit Ihrem Publikum und der Stimmung im Raum

### **Das ganze Spektrum**

Sie können nur mixen, was Sie auch hören. Mit dem Signature DXP bleibt Ihnen nichts verborgen: Der dynamische Kopfhörer bildet von 5 Hz bis 30 kHz das gesamte Spektrum ab. Von drückenden Bässen bis zu kristallklaren Höhen geht Ihnen also kein Element der Musik verloren

### **Für den mobilen Einsatz gemacht**

DJs nehmen ihre Kopfhörer überall mit hin. Darum ist der Signature DXP dafür gemacht, die Strapazen des DJ-Alltags unbeschadet zu überstehen. Aus hochwertigen Materialien in der bayerischen Manufaktur gefertigt, werden Sie lange Freude an ihrem Kopfhörer haben.

## TECHNIK

*Prinzip:* DXPdynamisch, geschlossen  
S-Logic® Plus Technologie  
MU-Metall Abschirmung – ULE Technologie

*Impedanz:* 32 Ohm  
*Driver/Durchmesser:* Mylar, 50 mm  
*Magnet:* NdFeB  
*Frequenzbereich:* 5 - 30.000 Hz  
*Kennschalldruck (SPL):* 115 dB  
*Gewicht (ohne Kabel):* 290 g

**5 Jahre Garantie | Von Hand gefertigt in Deutschland**

## BESTELLUNG

Bezeichnung	Artikel-Nr. / EAN	UVP (brutto)
ULTRASONE Signature DXP	1006578 / tba	499,00 €

### Angebot und Bestellung:

Synthax Zentrale | +49 89 9788038-0 | [www.synthax.de](http://www.synthax.de)

### Verpackungsdaten:

Verpackungsgewicht: 0,96 kg  
Verpackungsabmessungen: 290 x 230 x 80 mm (H x B x T)  
Ursprungsland: Deutschland

### Lieferumfang:

- Ultrasonische Signature DXP
- abnehmbares ca. 3 m Spiralkabel, vergoldete 6,3 mm Klinke und Bajonettverschluss
- abnehmbares ca. 1,2 m gerades Kabel, vergoldete 3,5 mm Klinke und Bajonettverschluss
- hochwertige Transportbox mit praktischem Reißverschluss

Hochauflösende Produktbilder und Logos finden Sie in unserem [Download-Bereich](#).



Alle Preisangaben in Euro, UVP inklusive 19% Mehrwertsteuer.

## FRAGEN UND ANTWORTEN

### Wo ist die Signature-Serie im Vergleich zu den anderen Serien positioniert?

Die Signature-Serie ist zwischen den bisherigen PRO und Editions-Kopfhörern von Ultrasonische positioniert. Sie wurde speziell für professionelle Anwender entwickelt, die einen robusten und widerstandsfähigen Profi-Kopfhörer mit den hochklassigen Klangeigenschaften der Edition-Serie suchen.

### Für welchen Einsatzzweck empfiehlt sich der Signature DXP?

Der geschlossene Signature DXP eignet sich durch den sehr hohen Tragekomfort besonders gut für Anwender, die den Kopfhörer häufig und über lange Zeit tragen. Durch die robuste Bauweise ist er ideal für den harten Profi-Alltag.

### Wie funktioniert S-Logic Natural Surround Sound?

Die patentierte ULTRASONE S-Logic™ Plus Technologie bezieht die gesamte Ohrmuschel in den Hörprozess mit ein und schafft damit eine räumliche Hörwahrnehmung ohne zusätzliches Equipment. Der Schallwandler sitzt nicht wie sonst üblich in der Mitte sondern wurde dezentral angeordnet, so dass der akustische Reiz nicht mehr frontal auf den Gehörgang trifft. Dadurch werden Richtungen und Distanzen natürlich und real wahrgenommen. Diese Technologie hat einen neuen Standard gesetzt.

### Wofür steht ULE (Ultra Low Emission)?

Die Schallwandler der meisten Kopfhörer produzieren bei der Umwandlung elektrischer in akustische Signale (hörbar als Musik) Niederfrequenzfelder. Obwohl hierfür vom Gesetzgeber keine Richtlinie existiert, hat Ultrasone ein spezielles Abschirmungsverfahren (ULE-Technologie) entwickelt. Die MU-Metall Abschirmung reduziert die Strahlung im Vergleich zu handelsüblichen Kopfhörern um bis zu 98% und wurde gezielt für alle entwickelt, die ihre Kopfhörer viele Stunden im Einsatz haben.

[www.synthax.de](http://www.synthax.de)

News, Aktionen, Videos, Testberichte rund um unsere Hersteller:



### IMPRESSUM

Synthax GmbH  
Sammelweisstrasse 8 | 82152 Planegg  
Geschäftsführer: Christof Mallmann

Fon: +49 89 97 880 38 0  
Fax: +49 89 97 880 38 19  
E-Mail: [gmbh@synthax.de](mailto:gmbh@synthax.de)

USt-ID-Nr.: DE 224651900  
Amtsgericht München HRB 144597  
WEEE-Registrierungs-Nr.: DE 17705827

Der Newsletter wurde an folgende E-Mail Adresse verschickt:

Sie erhalten diesen Newsletter, weil Sie Kunde der Synthax GmbH sind, unsere Lösungen einsetzen oder sich dafür interessieren.

Wenn Sie diesen Newsletter künftig nicht mehr erhalten möchten, schicken Sie einfach eine E-Mail mit dem Vermerk „Newsletter abbestellen“ an [futureinaudio@synthax.de](mailto:futureinaudio@synthax.de).