







die nächste revolution wird alles verändern.

Viele Räume. Viele Quellen. Total verlustfrei. Mit der fortschrittlichsten Digitaltechnologie für atemberaubenden Sound. Als die Original Xeo Serie 2012 aus dem Stand den Markt erorberte, setzte sie den neuen offiziellen Weltstandard für kabellose Lautsprecher. Deshalb wurde sie auf der CES in Las Vegas zu einem der 10 besten neuen Produkte gewählt. Deshalb versuchen unsere Wettbewerber 24 Monate später verzweifelt, Anschluss zu finden. Und deshalb haben Dynaudios Entwickler alles getan, um den Abstand zu halten. Hier kommt die nächste Revolution im kabellosen High-End. Die revolutionäre neue Xeo Serie, mit noch besserem DSP, kraftvolleren, noch audiophileren Verstärkern und modernsten Ideen.

Damit hebt Dynaudio die Benchmark auf ein völlig neues Level. Und lässt die Flimmerhärchen aller wahren Audiophilen salutieren. Xeo war, ist und bleibt das am besten klingende, kabellose Lautsprecher-System auf diesem Planeten. Kabel wegwerfen! Verstärker verkaufen! Alles rausräumen, was zwischen dem Hörer und der Musik nur im Weg ist. Und die nächste Revolution in die liebenden Arme schließen. Die verbindet so direkt wie sonst keine mit jedem einzelnen Ton. Mit Musik. Mit Film-Soundtracks. Sogar mit Literatur. Völlig verlustfrei. Direkt von der Quelle. Denn wer hat den Lautsprecher erfunden? Die Dänen. Wer baut die Studiomonitore, auf denen legendäre Musiker abhören? Dynaudios Dänen. Und wessen einzig wahres High-End wireless braucht man? Genau.

Dynaudio. Xeo. Die nächste Revolution.



Xeo 4

die nächste revolution wird unglaublich klingen.

Xeo 4 reduziert Musik hören auf das Essentielle: die Signalquelle und die Lautsprecher. Alles andere ist nämlich vollkommen überflüssig. Die digitalen High-End Verstärker sind direkt in der Xeo 4 integriert, also verschwinden klangverschlechternde Kabel und sinnfreie Elektroniktürme. Dank Auto Play erfolgt die Verbindung im System blitzschnell, komfortabel und automatisch.

Xeo kann mit allem genutzt werden, was Musik spielen kann: Hifi, Computer, Smartphone, Mobile-Player, Video, Docking-Station, Streaming-Client, Fernseher, einfach alles. Die Musik vom Computer klingt endlich großartig. Die Videos aus dem Web klingen endlich großartig. Selbst ein Smartphone klingt endlich großartig.

Die renommiertesten Hifi-Kritiker der ganzen Welt waren verzaubert von den neuen Dynaudio Excite Lautsprechern. Mit Xeo ist jetzt das ganze Audio-System von Dynaudio. Könnte sein, dass man am Ende mit der besten Punktschallquelle des bekannten Universums dasteht.

Xeo 4. Die nächste Revolution.



Xeo 6

die nächste revolution wird richtig laut.

Endlich ein unglaublicher Bass. Endlich die betörendsten Stimmen. Endlich dieses Kribbeln im Bauch. Endlich der unfassbare Kick. Die neue Xeo 6 ist die absolute Referenz für kabelloses High-End. Sie beseitigt Kabeleinflüsse. Eliminiert Timing-Fehler. Killt Voodoo-Zeugs. Und weckt unendliche, unvergleichliche Hörlust. Weil sie die Technologie hat, die auch in den gefeierten Dynaudio Studioreferenzen steckt. Und dazu den neuen Speaker Position EQ. Mit dem man den Klang an die Aufstellung der Lautsprecher im Hörraum anpassen kann. Dazu die erstaunliche Bequemlichkeit des höchst informativen optischen Xeo Interface, mit dem Xeo einfacher zu bedienen ist als je zuvor.

Die neue Xeo ist einfach unfassbar schlau. Mit Auto Play findet sie ganz von allein die gewünschte Musikquelle und beglückt so selbst den größten Technikmuffel. Echte Aficionados werden die neue Fernbedienung aber erst recht zu schätzen wissen. Die Interaktion ist schneller und reibungsloser als je zuvor. Und die Signalstabilität und -verlässlichkeit erreicht durch die neue Multiband-Technologie eine ungeahnte Dimension. Aber das Allerwichtigste ist und bleibt: Nichts steht mehr zwischen Dir und und Deiner Musik.

Xeo 6. Die nächste Revolution.











Xeo Hub

die nächste revolution verbindet alles.

Der Xeo Hub sendet Musiksignale von jeder Quelle direkt und verlustfrei zu den Xeo 4 oder Xeo 6 Lautsprechern.

Er hat drei digitale Eingänge: optisch, coaxial, USB. Alle drei sind HD Ready und unterstützen bis zu 24 bit/96 kHz. Damit kann Xeo auch High-Res Audio-Files wireless abspielen.

Dazu kommen zwei analoge Eingänge: Miniklinke für Smartphone, Tablet oder andere persönliche Geräte. Und ein Stereo-Cinch zum Anschluss bestehender Hifi-Systeme oder anderer analoger Quellen, z. B. Plattenspieler via Phonoverstärker. Je nach Wandstärke und -konstruktion kann der Xeo Hub Signale bis zu 50 m weit senden. Oder sogar weiter, wo es keine Wände gibt. Durch die Multiroom Funktion können mehrere Xeo Lautsprecher das Signal des Hub aufnehmen und gleichzeitig wiedergeben.

Aber das Beste ist: Der Xeo Hub braucht keine Software und keine Installation, weil er selbsttätig sofort eine eigenständige Verbindung mit seinen Lautsprechern aufbaut, über die 2.4 GHz oder 5 GHz Frequenz.

Xeo Hub. Die nächste Revolution.

Xeo Extender, Xeo Link die nächste revolution wird ultraflexibel.

Xeo Extender und Xeo Link, erweitern das Xeo System für ein weites Feld von superflexiblen Möglichkeiten.

Der Xeo Extender verlängert die mögliche Distanz zwischen Xeo Hub und Xeo Lautsprechern.

Der Xeo Link macht das drahtlose Signal vom Xeo Hub für weitere analoge oder digitale Geräte nutzbar, z. B. für aktive Subwoofer oder andere aktive Lautsprecher, die so in das Xeo System integriert werden können.

Xeo Extender und Xeo Link. Die nächste Revolution.

Xeo Multiroom, Xeo Master Rem ote, Xeo Multisource

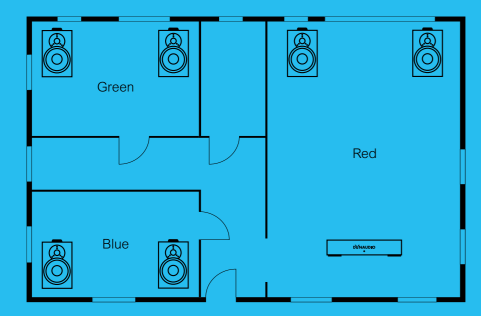
die nächste revolution ist überall.

Mehrere Xeo Lautsprecher können im selben Raum spielen. Oder in mehreren Räumen. Alle verbunden mit dem gleichen Xeo Hub.

Bequem dirigiert mit der Xeo Fernbedienung oder dem Xeo Interface am Lautsprecher. Per Knopfdruck spielt die Musik überall, in jedem Raum. Ohne auch nur einen einzigen Meter Lautsprecherkabel verlegt zu haben.

Für dieses smarte Multiroom System bestimmt man einfach am rückseitigen Schalter, ob der Lautsprecher zu der Zone Red, Green oder Blue gehören soll. In jeder Zone können die Xeo Lautsprecher individuell ein- und ausgeschaltet werden, mit einer eigenen Lautstärke spielen, und die Musikquelle am Xeo Hub auswählen. Oder man stellt alle Lautsprecher auf die gleiche Zone ein, und die Musik spielt im ganzen Haus. Mit dem neuen kann man Xeo sogar an die Raumakustik anpassen: Ein rückseitiger Schalter am Lautsprecher optimiert die Musikwiedergabe je nach freier Aufstellung, Eckaufstellung oder wandnaher Aufstellung. Xeo klingt überall gut.

Xeo Multiroom. Die nächste Revolution.

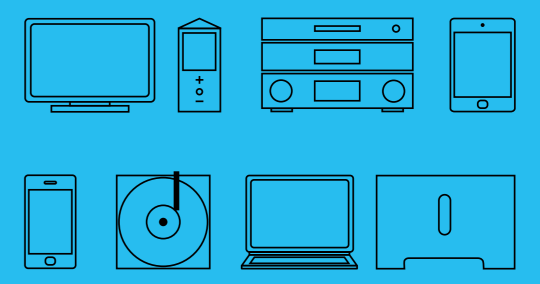




Xeo ist das Sound-Upgrade für Smartphone, Mobile-Player, Tablet, Netzwerk-Player, Streamer, Flachbildschirm, Hard-Disc-Player. Oder einfach als Ersatz für die gesamte HiFi-Anlage.

Xeo ist flexibel: mehrere analoge und digitale Player finden gleichzeitig am Xeo Hub Anschluss. Analog 3,5 mm Miniklinke. Analog Cinch. Digital optisch. Digital koaxial. USB. Ganz einfach auszuwählen per Knopfdruck auf der smarten Xeo Fernbedienung, oder direkt am Xeo Interface auf dem Lautsprecher. Und mit der cleveren Auto Play Funktion spielt Xeo das Musiksignal, noch bevor man die Fernbedienung gefunden hat.

Xeo Multisource. Die nächste Revolution.



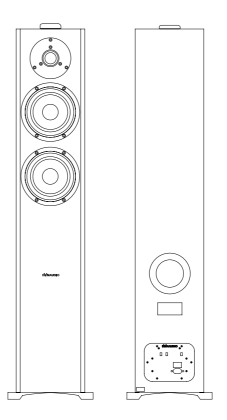
sound qualität

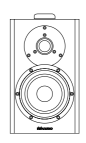
die nächste revolution kommt von ganz oben.

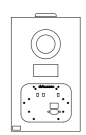
Seit der Gründung im Jahr 1977 hat Dynaudio ein einziges Ziel: Die klangliche Wahrheit. Und nichts als die Wahrheit. Mit der neuen revolutionären Generation von Xeo sind wir diesem Ziel wieder einen bedeutenden Schritt näher gerückt. Wer auf dieser Erde den Maßstab für wahre High-End Musikwiedergabe sucht, dessen Kompassnadel zeigt nach Norden. Nach Skanderborg.

Bleib bei uns und genieße...









Technische Spezifikationen	Xeo 4	Xeo 6
Frequenzumfang (+- 3dB)	45 Hz – 23 kHz	31 Hz – 23 kHz
Stromverbrauch	5 – 38 W	7,4 – 77 W
Stromverbrauch Standby	0,34 W (network active)	0,35 W (network active)
Verstärker-Nennleistung	Hoch-/Tieftöner: 50 W/50 W	Hoch-/Tieftöner: 50 W/2 x 50 W
Abmessungen (B x H x T)	170 x 282 x 246 mm	170 x 854 x 246 mm
Gewicht	6,4 kg	14,7 kg
Stromversorgung	100 – 240 V, 50/60 Hz	100 – 240 V, 50/60 Hz
Oberflächen	Seidenmatt Weiß	

Technische Spezifikationen	Hub	
Transmission Signalfrequenzen	2,4 GHz, 5,2 GHz, 5.8 GHz	
Wireless Signal Auflösung / Sample Rate	akzeptiert bis 24 bit/96 kHz	
Abmessungen (B x H x T)	140 x 32 x 105 mm	
Gewicht	0,2 kg	
Stromversorgung	Adapter: 100 – 240 V oder Micro USB: 5 V / min. 500 mA	
Farbe	Schwarz	

DINAUDIO

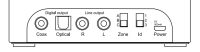


OIDUANDIO









All there is.

