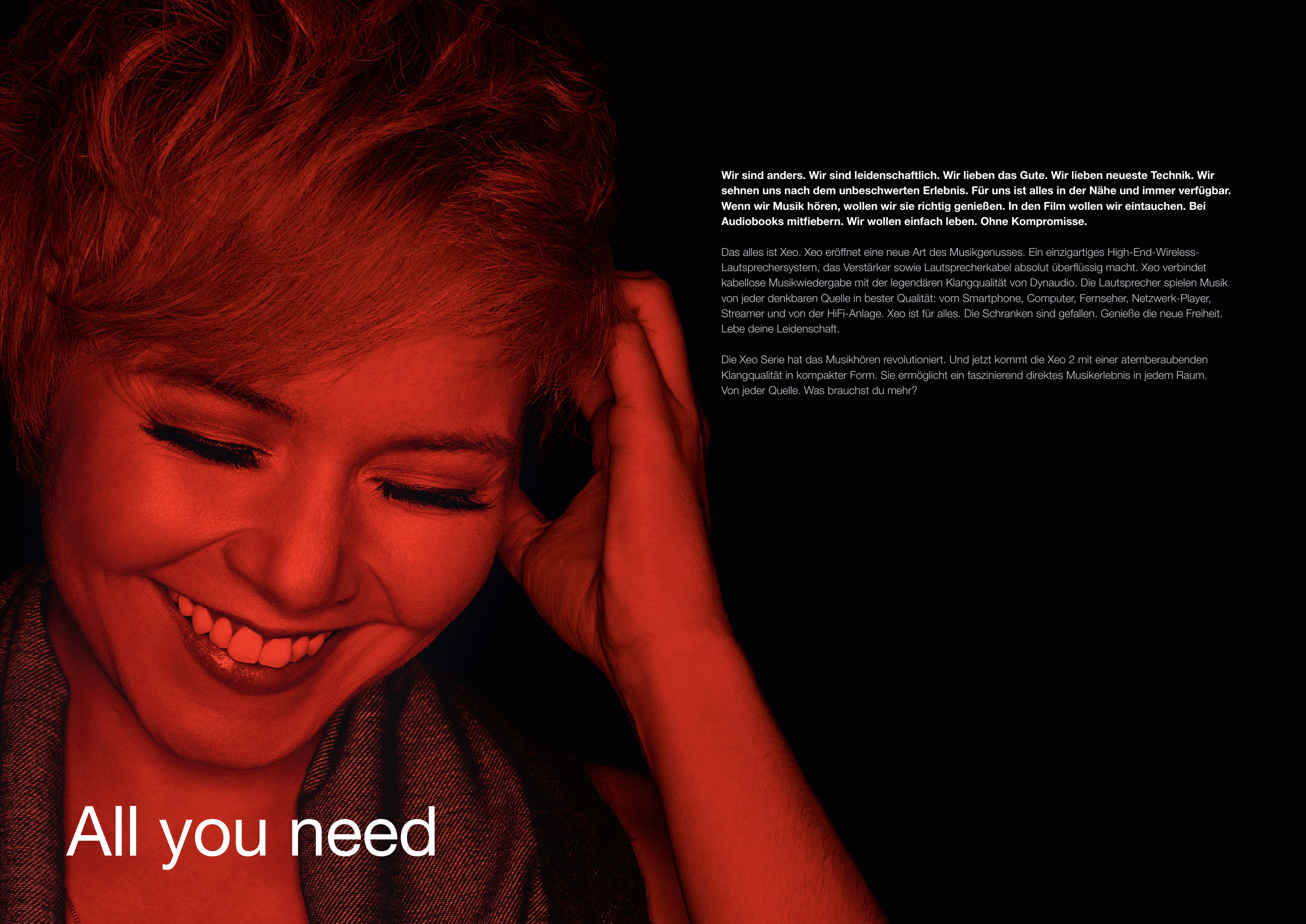


DYNAUDIO HOME

Xeo
Wireless Lautsprecher-Serie





Wir sind anders. Wir sind leidenschaftlich. Wir lieben das Gute. Wir lieben neueste Technik. Wir sehnen uns nach dem unbeschwerten Erlebnis. Für uns ist alles in der Nähe und immer verfügbar. Wenn wir Musik hören, wollen wir sie richtig genießen. In den Film wollen wir eintauchen. Bei Audiobooks mitfiebern. Wir wollen einfach leben. Ohne Kompromisse.

Das alles ist Xeo. Xeo eröffnet eine neue Art des Musikgenusses. Ein einzigartiges High-End-Wireless-Lautsprechersystem, das Verstärker sowie Lautsprecherkabel absolut überflüssig macht. Xeo verbindet kabellose Musikkwiedergabe mit der legendären Klangqualität von Dynaudio. Die Lautsprecher spielen Musik von jeder denkbaren Quelle in bester Qualität: vom Smartphone, Computer, Fernseher, Netzwerk-Player, Streamer und von der HiFi-Anlage. Xeo ist für alles. Die Schranken sind gefallen. Genieße die neue Freiheit. Lebe deine Leidenschaft.

Die Xeo Serie hat das Musikhören revolutioniert. Und jetzt kommt die Xeo 2 mit einer atemberaubenden Klangqualität in kompakter Form. Sie ermöglicht ein faszinierend direktes Musikerlebnis in jedem Raum. Von jeder Quelle. Was brauchst du mehr?

All you need

Dynaudio Xeo

Wir vertrauen auf das Gute. Echte Qualität ist immer einfach. Wir lieben kluge Lösungen, die das Beste aus verschiedenen Welten zusammenbringen. Und etwas ganz Neues erschaffen. Mehr brauchen wir nicht.

Die kabellose Xeo Serie hat bei ihrer Einführung im Jahr 2012 eine Revolution ausgelöst: Echte High-End-Audio-Qualität ist jetzt so flexibel verfügbar wie nie zuvor. Ganz ohne externe Verstärker und Lautsprecherkabel arbeiten Xeo Lautsprecher mit jeder Quelle zusammen und produzieren aus den gestreamten Musikdaten audiophile Klänge. Sie verwandeln das neue Album von der CD, die Lieblings-Fernsehserie oder das Hörbuch in ein echtes klangliches Erlebnis. Die bestens verarbeiteten Lautsprecher in ihrer typisch dänischen, klaren Designsprache lassen sich ganz einfach aufstellen und fügen sich harmonisch und frei in jeden Wohnraum ein.

Xeo bringt extreme Freiheit bei der Integration der Abspielgeräte. Egal, ob digital oder analog, ob Computer, Smartphone, Docking-Station, Netzwerk- oder CD-Player, Streamer, Fernseher oder die klassische HiFi-Anlage.

Mit Hilfe von Hub oder Connect lässt sich zudem ganz einfach ein Multiroom-System mit mehreren Xeo Lautsprechern einrichten, das die ganze Wohnung nahtlos und zentral mit Musik versorgt.

Für den authentischen, kraftvollen Klang sorgen die renommierten Dynaudio Chassis mit perfekt abgestimmten integrierten Digitalverstärkern. Dahinter steht die Erfahrung aus fast 40 Jahren Entwicklung innovativer Audio-Technologien.

Das ist alles, was man für ein perfektes High-End-Audio-Erlebnis braucht.



All you need Xeo 2

Das Grundprinzip der Xeo 2 ist einfach: Alles, was stört, wird weggelassen. Und innovative Audio-Technologien sorgen gleichzeitig für eine beeindruckende Klangqualität.

Die Xeo 2 ist die perfekte Symbiose aus unbeschwertem Genuss und hochwertigem Klang. Sie ist das bislang kleinste kabellose Lautsprechersystem von Dynaudio – und liefert trotzdem volle High-End-Klangqualität. Sie ist klein, smart und extrem vielseitig. Sie macht Lautsprecherkabel, externe Verstärker und voluminöse Boxen überflüssig. Sie ist alles, was du brauchst.

Man kann zum Beispiel per Bluetooth direkt an die Xeo 2 streamen. Die Xeo 2 verarbeitet zudem High-Res-Audio-Daten vom optischen Digital-Eingang oder über den Dynaudio Connect. Mit dem Connect kann die Xeo 2 sogar in das eigene WLAN eingebunden werden.

Die bewährte Dynaudio Lautsprechertechnik beeindruckt mit einem extrem klaren, kraftvollen, vorbildlich ausbalancierten Klang. Und die resonanzarmen Gehäuse aus speziellem Composite-Material mit ihren nur 25,5 cm Höhe fügen sich hervorragend auch in den kleinsten Wohnraum ein – in sattem Seidenmatt-Schwarz oder strahlendem Seidenmatt-Weiß.

Einfach aufstellen, hören und staunen: Bequemer als mit der Xeo 2 lässt sich Musik heute nicht in ihrem ganzen Klangvolumen genießen.



Klein, smart und ganz einfach Xeo 2

Wir sind mobil. Keine Umwege, kein Ballast. Wir wollen schöne Dinge um uns haben, die sich intuitiv erschließen. Und richtig gut sind.

Die Xeo 2 befreit von den lästigen Einschränkungen früherer Zeiten. Zwei kompakte Lautsprecher, die überall Platz finden und direkt per Fernbedienung, One-Touch-Bedienung am Lautsprecher oder per Bluetooth bedient werden – mehr ist nicht nötig. Das Ergebnis ist ein umwerfend intensives Klangerlebnis.

Das Lieblingsalbum von der CD. Die TV-Serie auf dem Fernseher am Bett. Der Streaming-Dienst vom Smartphone in der Küche. Die High-Res-Musik vom Netzwerk-Player. All das und viel mehr spielt die Xeo 2 nahtlos und in exzellenter Qualität ohne Umstöpseln und ohne Zweitsysteme. Die Einrichtung ist kinderleicht. Mit ihren schlanken Maßen passen die in Seidenmatt-Schwarz oder Seidenmatt-Weiß erhältlichen Xeo 2 überall hin. Eine Fernbedienung wird mitgeliefert, ein Wandhalter und ein Ständer sind separat erhältlich.

Sogar für die zentrale Erschließung der ganzen Wohnung ist die Xeo 2 die Richtige, wenn man mit dem Dynaudio Hub oder dem Dynaudio Connect ein Multiroom-Netzwerk mit mehreren Xeo Lautsprechern einrichtet. So wird das gesamte Zuhause zur Bühne für ein faszinierendes Rundum-Musikerlebnis.

Und die Musik ist da, wo du bist.



Überragend authentisch Xeo 2

Musik ist großartig. Wir wollen den vollen Klang. Überall, mittendrin.

Die Welt der Musik ist vielfältig geworden. Musik kommt nicht mehr nur von der CD. Sie ist auf dem Smartphone immer dabei. Und beim Lossless-Streaming-Dienst oder mit High-Res-Downloads erhält sie ihre ganze Tiefe zurück. Die Xeo 2 ist die Antwort auf das wachsende Qualitätsbewusstsein der Musikliebhaber: Die exzellente Klangqualität sorgt für ein ergreifendes, authentisches Erlebnis.

Die Xeo 2 spielt die Musik direkt vom Quellgerät. Das kann ein Smartphone sein, ein Tablet oder ein PC. Oder auch der Fernseher oder die HiFi-Anlage. Der integrierte digitale Hochleistungs-Verstärker der Xeo 2 übernimmt die Signalverarbeitung und beliefert in perfekter Abstimmung den 27 mm Gewebe-Hochtöner und den 140 mm MSP Tief-/Mitteltöner. Das Composite-Gehäuse mit der soliden Aluminium-Schallwand ist eine ideale resonanzarme Basis, so dass sich der spektakulär reine Klang auf der Grundlage von 2 x 65 Watt Leistung voll entfalten kann. Die Xeo 2 verfügt über Bluetooth aptX und AAC-Unterstützung, einen optischen Digitaleingang mit bis zu 24 Bit/192 kHz sowie einen analogen Cinch- und Miniklinken-Anschluss. Über den Dynaudio Connect ist die WLAN-Anbindung möglich, dazu ein USB-Eingang, ein digitaler Coax-Anschluss, weitere Analog-Eingänge sowie Spotify Connect.



Die Xeo 2 kann entweder einfach direkt auf einem Lowboard oder Sideboard aufgestellt werden, oder montiert auf dem neuen Xeo 2 Footstand.

Der Footstand ist eine stabile, resonanzarme Aluminiumkonstruktion und positioniert die Xeo 2 etwas höher. So klingt sie freistehend noch besser. Dabei lässt der integrierte Kabelkanal die Zuleitungen weitgehend im eleganten Sockel verschwinden.

Eine weitere Möglichkeit ist die dezente und platzsparende Wandmontage: Mit dem speziellen Xeo 2 Wallbracket kann der Lautsprecher nahezu bündig an der Wand angebracht werden. Mit etwas mehr Abstand ist es sogar möglich, die Xeo 2 auf dem Wallbracket seitlich um jeweils 180 Grad zu drehen. Das Wallbracket ist aus stabilem Aluminium gefertigt und ermöglicht so eine resonanzarme, feste und elegante Anbringung der Xeo 2.



Passt perfekt und klingt besser

Zubehör

Unglaublich großartig Xeo 4

Wir wollen echte Gefühle. Das Leben ist unsere Bühne. Wir freuen uns auf den großen Auftritt.

Xeo 4 reduziert Musikhören auf das Essenzielle: die Signalquelle und die Lautsprecher. Alles andere ist vollkommen überflüssig. Die digitalen High-End-Verstärker sind direkt in die 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, Streamer, Fernseher – einfach alles. Die Musik vom Computer klingt endlich großartig. Die Videos aus dem Web klingen endlich großartig. Selbst ein Smartphone klingt endlich großartig.

Musikliebhaber, Musiker und HiFi-Kritiker auf der ganzen Welt sind begeistert von den Dynaudio Lautsprechern.



„The Xeo 4s serve up great-quality, convenient, versatile wireless sound.“

WHAT HI-FI?, November 2014

„Auffallend ausdrucksstark und vital klingende Kompaktbox mit angenehmem kräftigem Bass und feinstem Timbre. Exakte Räumlichkeit, wirkt bei aller Offenheit nie aufdringlich.“

AUDIO, Oktober 2014



Unendlich stark Xeo 6

Endlich ein unglaublicher Bass. Endlich die betörendsten Stimmen. Endlich dieses Kribbeln im Bauch. Endlich der unfassbare Kick.

Die Xeo 6 ist die absolute Referenz für kabelloses High-End. Sie beseitigt Kabeleinflüsse. Eliminiert Timing-Fehler. Und sie weckt unendliche, unvergleichliche Hörlust. Weil sie die Technologie hat, die auch in den berühmten Dynaudio Studiomonitoren steckt. Der neue Speaker-Position-EQ erlaubt es, den Bass an die Aufstellung der Lautsprecher im Hörraum anzupassen. Dazu kommt der erstaunliche Komfort des höchst informativen optischen Xeo Interfaces, mit dem Xeo einfacher zu bedienen ist als je zuvor.

Die Xeo 6 ist richtig 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 zu schätzen wissen. Die Interaktion läuft so schnell und reibungslos wie nie. Und die Signalstabilität und -verlässlichkeit erreicht dank der innovativen Multiband-Technologie eine neue Dimension. Aber das Allerwichtigste ist und bleibt: Nichts steht mehr zwischen dir und deiner Musik.

„Wer seidigen High-End-Klang mit drahtlosem Komfort und Multiroom verbinden will, für den steht die Xeo ganz oben auf der Wunschliste.“

Stereoplay, September 2014

„Sehr neutral und breitbandig tönende Standbox mit gepflegtem Temperament ohne jede Künstlichkeit. Souverän auch im Tiefbass, für die Größe beachtlich pegelfest, exakte Räumlichkeit.“

AUDIO, Oktober 2014



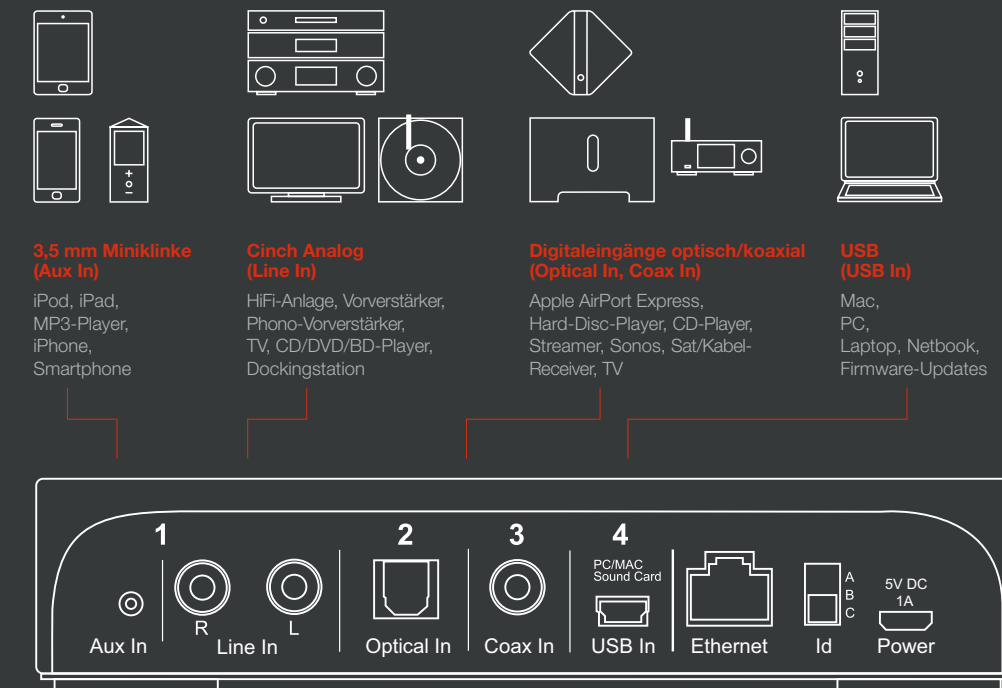
Der Dynaudio Hub sendet Musiksignale von jeder Quelle direkt und verlustfrei zu den Xeo Lautsprechern.

Er verfügt über drei digitale Eingänge: optisch, koaxial und USB. Alle drei Eingänge nehmen auch Musik mit hoher Datenrate und einer Auflösung von bis zu 24 Bit/96 kHz an. So spielt die Xeo ganz mühelos sogar High-Res-Audio-Dateien ab und eröffnet ein echt audiophiles Erlebnis.

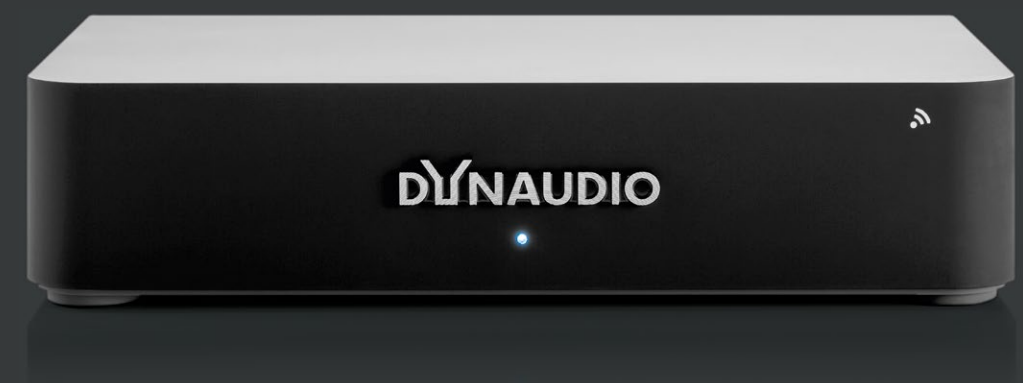
Dazu kommen zwei analoge Eingänge: Miniklinke für Smartphone, Tablet oder andere persönliche Geräte. Und Stereo-Cinch zum Anschluss bestehender HiFi-Systeme oder anderer analoger Quellen, z. B. einem Plattenspieler via Phonoverstärker. Je nach Wandstärke und -konstruktion kann der Dynaudio Hub Signale bis zu 20 m weit senden. Oder noch weiter, wo es keine Wände gibt. Mit Hilfe der Multiroom-Funktion können mehrere Xeo Lautsprecher das Signal des Hub aufnehmen und gleichzeitig wiedergeben.

Aber das Beste ist: Der Dynaudio Hub braucht keine Software und keine Installation, weil er selbsttätig sofort eine eigenständige Verbindung mit seinen Lautsprechern aufbaut, wahlweise über die 2,4 GHz, 5,2 GHz oder 5,8 GHz Frequenz.

Der Dynaudio Hub ist das Sound-Upgrade für Smartphone, Mobile-Player, Tablet, Netzwerk-Player, Streamer, Flachbildschirm oder Hard-Disc-Player. Oder einfach als Ersatz für die gesamte HiFi-Anlage. Xeo ist flexibel: mehrere analoge und digitale Player finden gleichzeitig am Hub Anschluss. Analog 3,5 mm Miniklinke. Analog Cinch. Digital optisch. Digital koaxial. Und USB. Dank der Multisource-Funktion können alle Quellen parallel spielen und angewählt werden: 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 Musiksinal, noch bevor man die Fernbedienung gefunden hat.



Neue Eingänge, neue Vielfalt Dynaudio Hub



Der Wireless-Sender Dynaudio Connect ermöglicht eine bislang unerreichte Anschlussvielfalt und hohe Bedienfreundlichkeit der Xeo Lautsprecher von Dynaudio.

Der Dynaudio Connect basiert auf dem bewährten Dynaudio Hub und bietet die gleichen Audio-Eingänge über analoge und digitale Verbindungen sowie einen USB-Anschluss für Computer. Neu sind die Verbindungsmöglichkeiten über Bluetooth (inklusive aptX und AAC) und WLAN (Spotify Connect, DLNA). Der Connect realisiert über den optischen und koaxialen Digitaleingang eine Datenrate von bis zu 24 Bit/192 kHz sowie über den USB-Eingang bis zu 24 Bit/96 kHz. In Verbindung mit einer Xeo 2 ist es sogar möglich, vom Connect im „High-Resolution“-Modus hochauflösende Musik zu den Lautsprechern zu senden: Mit voller 24 Bit-Tiefe und einer Sampling-Frequenz von 96 kHz vereint der Connect erstmals höchste High-End-Klangqualität mit der Bequemlichkeit von Wireless.

Der Connect kann mit einer Remote-Control-App für Apple iOS-Geräte die Fernbedienung der Xeo Modelle übernehmen: Eingangswahl, Lautstärkeregelung sowie Ein- und Ausschalten erfolgen bequem per Menü-Steuerung; zudem wird eine Übersicht über angeschlossene Geräte und Räume angezeigt. Ein Highlight der Bedienfreundlichkeit: die Eingänge und Räume können in der App individuell umbenannt werden, zum Beispiel „CD-Player“ statt „COAX“, „Fernseher“ statt „Optical“ oder „Wohnzimmer“ statt „Zone Red.“

Dank der WLAN-Einbindung ermöglicht der Connect vollkommen drahtloses Musik-Streaming per DLNA oder mit dem integrierten Spotify Connect-Player. Smartphones und andere tragbare Geräte können einfach per Bluetooth verbunden werden, inklusive aptX und AAC-Kompatibilität. Auf diese Weise macht der Dynaudio Connect das Musikhören mit der neuen Xeo so einfach und vielseitig wie nie zuvor.



Perfekte Verbindung Dynaudio Connect

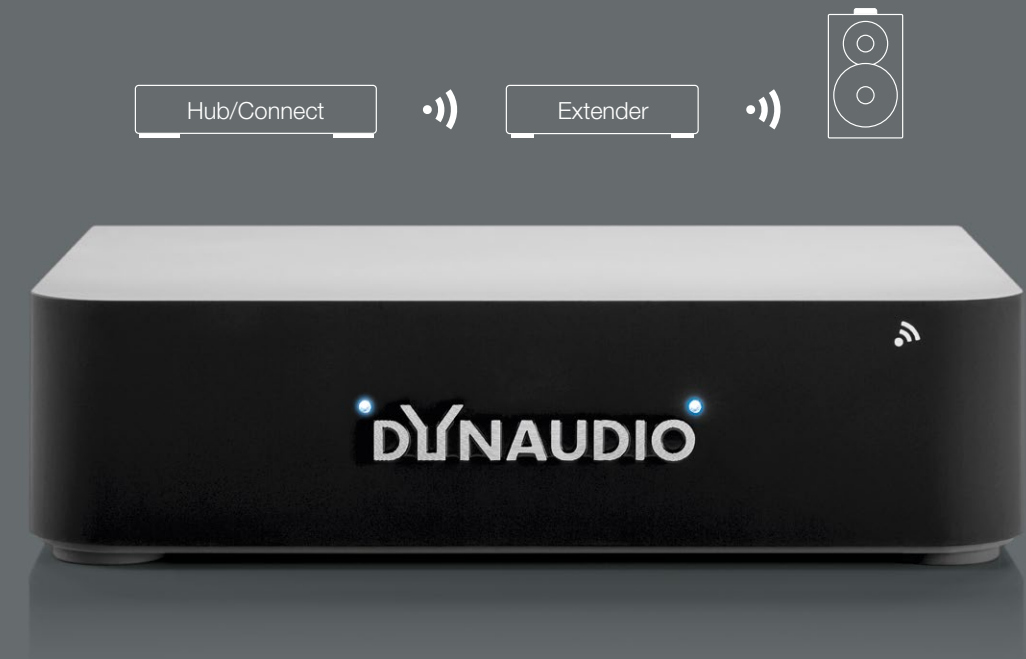


Dynaudio Extender und Dynaudio Link erweitern das Xeo System um viele weitere Möglichkeiten.

Der Dynaudio Extender verlängert die Reichweite des Dynaudio Hub und des Connect (in „Multiroom“-Einstellung). So können die Xeo Lautsprecher noch weiter entfernt stehen. Lange Flure oder Zwischenwände werden überbrückt. Oder das Xeo Signal wird in eine andere Etage gesendet – zum Beispiel für ein weiteres Paar Xeo Lautsprecher.

Der Dynaudio Link ist ein Empfänger, der das Wireless-Signal eines Dynaudio Hub oder Connect (in „Multiroom“-Einstellung) für weitere analoge oder digitale Geräte nutzbar macht. Zum Beispiel kann man an den analogen Stereo-Ausgang des Dynaudio Link einen aktiven Subwoofer, einen Kopfhörerverstärker oder eine HiFi-Anlage anschließen. Der Dynaudio Link läuft entweder parallel zu den Xeo Lautsprechern und übernimmt sowohl deren Lautstärkeregelung als auch deren Eingangswahl. Oder er wird auf eine separate Zone eingestellt und läuft unabhängig von den Xeo Lautsprechern. Dazu hat der Dynaudio Link sogar einen eigenen Infrarot-Empfänger. Die Xeo Kombinationsmöglichkeiten sind fast unendlich.

Ultraflexibel Dynaudio Extender und Dynaudio Link



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

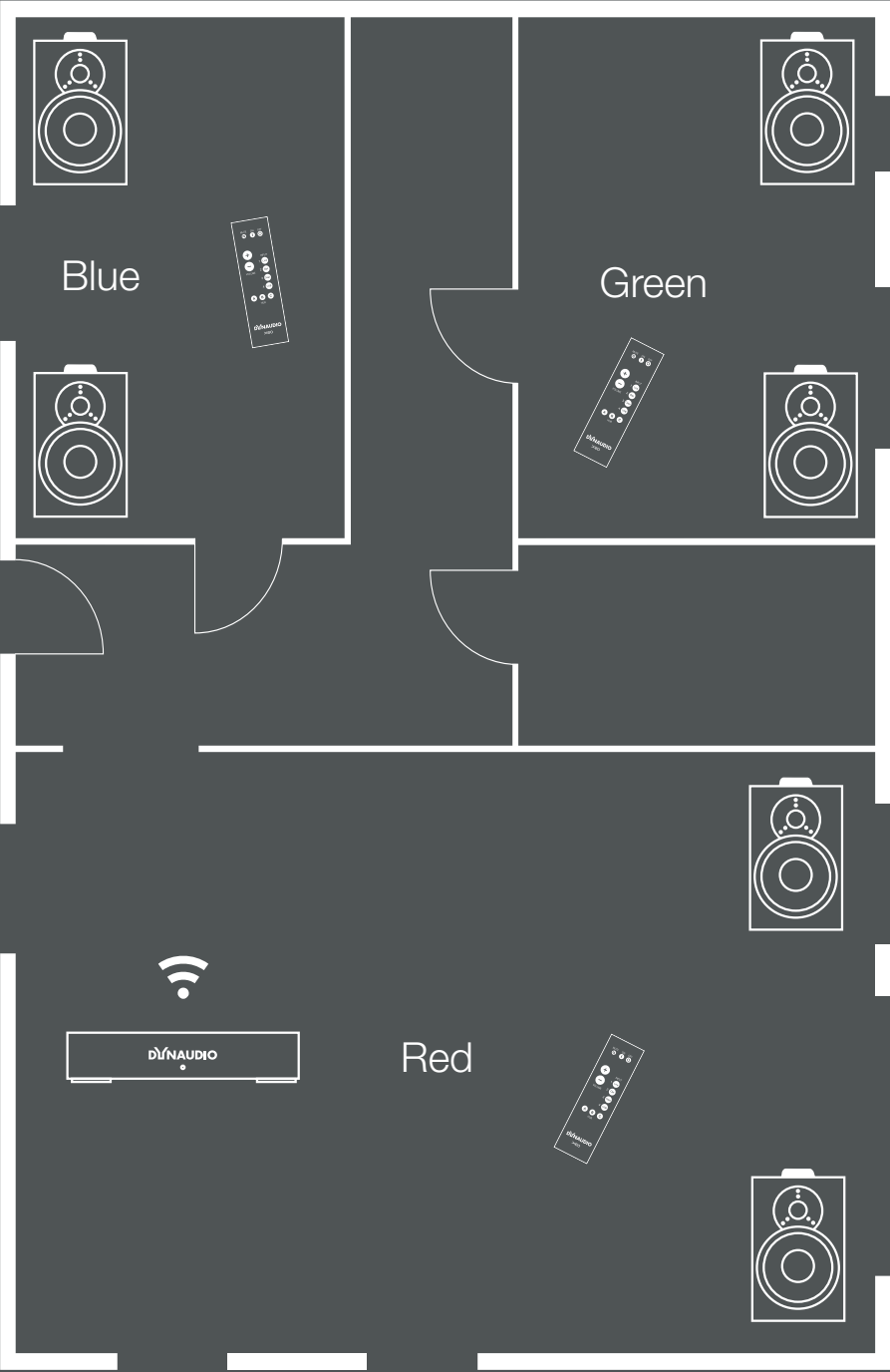
Dank der Multisource-Funktion ist es sogar möglich, dass die verschiedenen Xeo Lautsprecher verschiedene Quellen vom Hub spielen. Oder alle die gleiche Quelle. Bequem dirigiert mit der Xeo Fernbedienung oder dem Xeo Interface am Lautsprecher. Ganz einfach per Knopfdruck spielt die Musik überall, in jedem 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 zur 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 Hub auswählen. Oder man stellt alle Lautsprecher auf die gleiche Zone ein und die Musik spielt im ganzen Haus.








Mit der erweiterten Speaker-Position-EQ-Funktion kann man Xeo sogar an die Raumakustik anpassen. Ein rückseitiger Schalter am Lautsprecher optimiert die Musikwiedergabe je nach der Aufstellung: frei, in der Ecke oder nahe an einer Wand. Xeo klingt überall atemberaubend gut.

Musik an jedem Ort

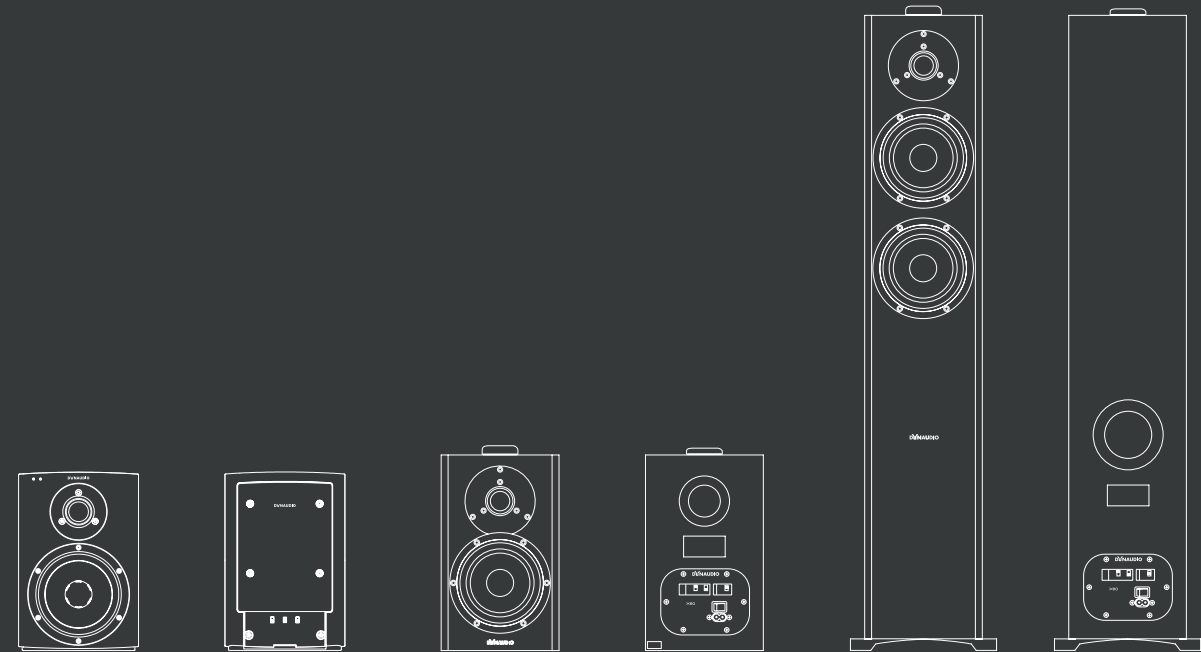
Xeo Multiroom



Xeo Multiroom Beispiel

Speaker Position	Neutral		Left	
	Wall		Mono	
	Corner		Right	
Speaker Id	Red		Zone	
	Green			
	Blue			

Einstellmöglichkeiten auf der Lautsprecher-Rückseite



Technische Spezifikationen	Xeo 2	Xeo 4	Xeo 6
Frequenzumfang (+/- 3dB)	40 Hz – 24 kHz	45 Hz – 23 kHz	31 Hz – 23 kHz
Stromverbrauch	6 – 100 W	5 – 38 W	7,4 – 77 W
Stromverbrauch Standby	<0.5 W (network active)	0,34 W (network active)	0,35 W (network active)
Verstärker-Nennleistung	Hoch-/Tieftöner: 65 W /65 W	Hoch-/Tieftöner: 50 W /50 W	Hoch-/Tieftöner: 50 W /2 x 50 W
Abmessungen (B x H x T)	173 x 255 x 154 mm	170 x 282 x 246 mm	170 x 854 x 246 mm
Gewicht	4 kg	6,4 kg	14,7 kg
Stromversorgung	100 – 240 V, 50/60 Hz	100 – 240 V, 50/60 Hz	100 – 240 V, 50/60 Hz
Oberflächen	Seidenmatt-Weiß Seidenmatt-Schwarz	Seidenmatt-Weiß Seidenmatt-Schwarz	Seidenmatt-Weiß Seidenmatt-Schwarz

Weitere Informationen und technische Daten: www.dynaudio.de/xeo

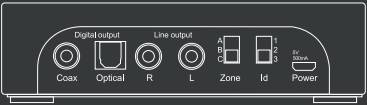


Technische Spezifikationen	Connect
Transmission Signalfrequenzen	2,4 GHz, 5,2 GHz, 5,8 GHz
Wireless Signal-Auflösung / Sample-Rate	akzeptiert bis 24 Bit/96 kHz
Abmessungen (B x H x T)	140 x 32 x 105 mm
Gewicht	0,2 kg
Stromversorgung	Adapter: 100 – 240 V oder Micro USB: 5 V / min. 500 mA
Farbe	Schwarz

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



Technische Spezifikationen	Extender
Transmission Signalfrequenzen	A: 2,4 GHz, B: 5,2 GHz, C: 5,8 GHz
Abmessungen (B x H x T)	120 x 32 x 90 mm
Gewicht	0,2 kg
Stromversorgung	Adapter: 100 – 240 V oder Micro USB: 5 V / min. 500 mA
Farbe	Schwarz



Technische Spezifikationen	Link
Transmission Signalfrequenzen	A: 2,4 GHz, B: 5,2 GHz, C: 5,8 GHz
Abmessungen (B x H x T)	120 x 32 x 90 mm
Gewicht	0,2 kg
Stromversorgung	Adapter: 100 – 240 V oder Micro USB: 5 V / min. 500 mA
Farbe	Schwarz

Technische Spezifikationen

All there is.

DYNAUDIO

Dynaudio A/S, 8660 Skanderborg, Dänemark
www.dynaudio.de