Testbericht 10/2023

Aktiver Einbaulautsprecher Nubert nuPro XI-2000 RC



Aktives Universaltalent mit kabellosem Hi-Res-Streaming, **LED-Licht und App-Steuerung**

Lesen Sie im folgenden Bericht alles über Nuberts multifunktionalen Aktivlautsprecher. Der nuPro XI-2000 RC ist Decken- und Wandlautsprecher zugleich, kann ein- oder aufgebaut und sogar abgehängt werden. Klingt zu schön, um wahr zu sein? Ist es aber nicht, wie folgender Test beweist.

Nubert präsentiert mit dem nuPro XI-2000 RC einen innovativen Aktivlautsprecher mit Ambiente-Licht, App-Steuerung, Raumeinmessung und kabellosem Audioempfang. Damit eignet er sich für sämtliche HiFi- und Heimkino-Anwendungen. Für bestmöglichen Klang sorgt feinste Technik. So beherbergt der nuPro XI-2000 RC einen Digitalver-

Key Facts Nubert nuPro XI-2000 RC

- LED-Ambiente-Licht

stärker samt Aktivweiche, hochauflösende Funktechnik für kabellosen Audioempfang und umfangreiche Klangfilter. Zudem kann der nuPro XI-2000 RC Musik kabellos vom Smartphone via Bluetooth empfangen und dank nuConnect Bestandteil eines kabellosen Heimkinos werden. Der nuPro XI-2000 RC ist ab sofort in Schwarz und Weiß zu einem Stückpreis von 595 Euro zu haben. Das Set mit Gehäuse gibt es für 675 Euro. Erfahren Sie im folgenden Bericht, was diesen Lautsprecher im Detail auszeichnet.

Unendliche Möglichkeiten

Der nuPro XI-2000 RC ist der erste aktive Einbaulautsprecher von Nubert. Dank der kraftvollen Technik kann er als Surroundoder Effektbox im Heimkino zum Einsatz kommen - ebenso als klassischer Stereo-Lautsprecher für Musik. Er findet in Deckenund Wandausschnitten Platz, kann alternativ in einer Decken-Abhängung versenkt werden. Wer bei Neubau oder Sanierung richtig plant, kann die Nubert-Box auch in Steinwände und Betondecken einlassen. Mithilfe des optionalen Gehäusekits GS-2000 wird aus dem Einbau- dann ein Aufbauoder Hängelautsprecher. Das hochwertige Kunststoffgehäuse ist in Schwarz oder Weiß zu haben und erlaubt eine flexible Positionierung des Lautsprechers im Raum: Unter der Decke als Dolby-Atmos-Box, an der Wand als TV-Lautsprecher oder in der Küche als Hängelautsprecher mit Ambiente-Licht.



Der nuPro XI-2000 RC kann mit dem optionalen Gehäuse GS-2000 abgehängt, untergebaut und angebaut werden. Drahtseil, Montagematerial und Baldachin gehören zum Lieferumfang (Foto:Nubert)

Kontaktfreudiger Spielpartner

Der nuPro XI-2000 RC kann Audiosignale kabellos und kabelgebunden empfangen. Für letztgenannte Option steht ein Schraubklemmen-Eingang bereit, über den der Lautsprecher analoge und digitale Audiosignale



Das integrierte LED-Licht ist per X-Remote-App dimmbar, ZigBee 3.0-kompatibel und bietet mit 2.700 Kelvin eine angenehme Farbtemperatur (Foto:Nubert)

entgegennimmt. Durch die symmetrische Signalführung können Daten selbst über lange Strecken störfrei übertragen werden. Wer die nuPro XI-2000 RC in ein Heimkino integrieren möchte, darf sich über X-Connect-Surround freuen. Der von Nubert entwickelte Systemfunk erlaubt eine hochauflösende Signalübertragung zwischen kompatiblen Nubert-Komponenten. Damit lassen sich zum Beispiel mehrere nuPro XI-2000 RC als Zusatzlautsprecher mit der Soundbar nuPro XS-8500 RC (Hier geht es zum Test) oder dem Heimkino-Vorverstärker nuXinema preAV kabellos verbinden. Wer die Einbaulautsprecher im Bassbereich unterstützen möchte, kann zum optionalen Flachsubwoofer nuSub XW-800 slim greifen (Hier geht es zum Test). Der wohnraumfreundliche Basslautsprecher kann hinter oder unter

eine Couch gestellt beziehungsweise gelegt werden und sorgt für bassstarken Sound aus dem Verborgenen. Dank nuConnect-Funk erfolgt die Einbindung auch hier kabellos, was die Wohnraumintegration vereinfacht.

10:41	≎■	200	W7.00
Channel config		Channel config	
master		master	
ampXL 5227	stereo	XI-2000 D1BD	left ch
slave		slave	
XI-2000 D1BD	left ch	XI-2000 D2A2	right ch
XI-2000 D2A2	right ch		
-			

Über den X-Connect Surround-Funk können die XI-2000 RC mit Nubert-Komponenten, wie dem ampXL oder nuXinema preAV, kabellos und klangstark verbunden werden (Bild: AV-Magazin)

Smarte Technik

Für bestmögliche Klangqualität im nuPro XI-2000 RC bürgt ein Dreiwege-System, das aus drei Spezialtönern besteht. Im Hochtonbereich kommt eine 21 Millimeter große Textilkalotte zum Einsatz, die im Mitteltonbereich von einem 32 Millimeter messenden Konus-Lautsprecher mit Aluminium-Membran unterstützt wird. Letztgenannter überträgt Tonumfänge zwischen 600 und 2.000 Hertz, was eine optimale Sprachund Gesangswiedergabe verspricht. Für den



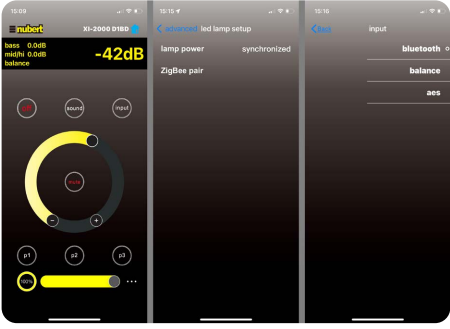




Nubert verbaut in seinem Wandlautsprecher ein vollwertiges Dreiwege-System mit kraftvollem Verstärker (Foto: Nubert)



Der nuPro XI-2000 RC ist mit weißem und schwarzem Gehäuse zu haben. Das magnetisch haftende Abdeck-Gitter gehört zum Lieferumfang (Foto: Nubert)



Mit der X-Remote-Bedien-App können Klang-, Licht- und Systemeinstellungen über das Smartphone getätigt werden. Wer ein ZigBee 3.0-System besitzt, kann die LED-Leuchten über seine Smarthome-Zentrale steuern (Bild: AV-Magazin)

Bass- und Grundtonbereich setzt Nubert auf einen 118 Millimeter großen Tieftöner, der über eine resonanzoptimierte Kunststoffmembran aus Polypropylen arbeitet. Eine potente Digitalendstufe mit 80 Watt Leistung bürgt für den nötigen Antrieb. Für klangstarken Sound beim kabellosen Musikstreamen vom Smartphone, Tablet oder Computer sorgen die Bluetooth-Codecs aptX-HD, aptX Low Latency und AAC.

Erstaunlicher Klang

Für den Soundcheck verwenden wir zwei nuPro XI-2000 RC als Stereo-Set mit den optionalen Gehäusekits GS-2000. Beim Hörtest überzeugen die Wandlautsprecher mit einem Nubert-typischen Sound, klingen tonal neutral und authentisch. Durch das exzellente Auflösungsvermögen bietet die schwäbische Wandbox eine hohe Abbildungsgenauigkeit, die man von einem Ein-

🔞 av magazin.de Highlight



baulautsprecher nicht erwarten würde. So begeistern die nuPros auch bei anspruchsvoller Jazz- und Klassik-Musik mit präziser Raumabbildung und erstklassigem Ortungsvermögen. Instrumente und Stimmen bei Filmen und TV-Serien werden präzise im Raum positioniert, während das Stereo-Panorama eine weitläufige, virtuelle Bühne in den Raum projiziert. Physikalisch bedingt darf man von einem Wandlautsprecher in einem Kleingehäuse keine Tieftonwunder erwarten. Dennoch erstaunen die nuPro XI-2000 RC mit einer knackigen und lebendigen Basswiedergabe, die mit nachhaltigem Druck und agilem Antritt überzeugt.

Klang	1/1			
IXIGIIG	ΚІ	а	n	n
		u	ш	ч

- neutrale Klangabstimmung
- 🔹 hohe Abbildungsgenauigkeit
- automatische Raumeinmessung

Merkmale

Wand-/Deckenlautsprecher, aktives Dreiwege-System, optionales Gehäusekit, Bluetooth, Analog-/Digitaleingang, DSP-Klangeinstellungen, Zigbee-kompatibel, Ambiente-Licht, X-Connect Surround-Funk, X-Room-Messsystem, X-Remote-Bedien-App

Klartext

Nubert beweist mit dem innovativen nuPro XI-2000 RC, dass Einbaulautsprecher eine hervorragende Klangqualität bieten können. Die Aktivbox punktet mit pfiffiger App-Steuerung, stimmungsvollem Ambiente-Licht und praktischem Zubehör - ist somit die perfekte Wahl für alle HiFi- und Heimkino-Liebhaber mit hohen Ansprüchen an Klangqualität, Funktionalität und Raumintegration.

> Autor: Philipp Schäfer Fotos: Hersteller / AV-Magazin



Nubert nuPro XI-2000 RC

Nubert electronic GmbH, Schwäbisch Gmünd Telefon: 0800 68237-80 | Internet: www.nubert.de Kategorie: Aktiver Einbaulautsprecher Gewichtung: Klang 50 %, Ausstattung 20 %, Bedienung 20 %, **Verarbeitung 10 %**

0% 100% Klang überragend Ausstattung überragend Bedienung sehr gut Verarbeitung sehr gut **Preis** 595 Euro (Stück)

Klasse

Spitzenklasse

Preis/Leistung überragend

🕲 av magazin.de

Nubert nuPro XI-2000 RC überragend