

nuPro-App: Aktivboxen virtuell zuhause erleben

Mit Nuberts neuer Gratis-App für Android und iOS können Kunden ihre neuen Aktivboxen schon vor dem Bestellen in den eigenen vier Wänden bewundern. Das Programm bindet die Lautsprecher als dreidimensionale Modelle interaktiv in die Wohnumgebung ein – Augmented Reality macht's möglich. So lassen sich die nuPro-Boxen auf dem Bildschirm des Smartphones oder Tablets an ihrem späteren Aufstellungsort erleben und von allen Seiten in Augenschein nehmen.

Wie wird dieser Lautsprecher bei mir zuhause wirken? Passt die Box optisch und räumlich an den gewünschten Platz? Diese Fragen lassen sich mithilfe herkömmlicher Produktfotos nur schwer beantworten. Nuberts kostenlose App schafft Abhilfe: Mit dem Programm, das in [Googles Play Store](#) und [Apples App Store](#) für Android und iOS kostenlos zu haben ist, lassen sich die Lautsprecher virtuell in die Wohnumgebung einbinden und dreidimensional an ihrer späteren Wirkungsstätte betrachten.

Notwendig ist dazu neben der Software lediglich ein A4-Blatt mit einer speziellen Grafik (lässt sich einfach selbst ausdrucken), das an die Position gelegt wird, an der später der Lautsprecher stehen soll. Richtet man nun die Kamera des Smartphones oder Tablets auf das Blatt, erscheint auf dem Bildschirm des Geräts wie von Zauberhand ein plastisches Abbild der Lautsprecherbox. Das Modell ist nicht nur dreidimensional, sondern auch maßstabsgetreu. Es lässt sich also durch Bewegen des Handys oder Tablets von allen Seiten betrachten und stellt das Gehäuse in Originalgröße in Relation zur Umgebung dar. Dabei stehen alle vier aktuellen Modelle der nuPro-Aktivboxenserie zur Auswahl: die Satelliten nuPro A-100, A-200 und A-300 genauso wie der Subwoofer AW-350. Ob schwarz oder weiß, ob mit oder ohne Stoffabdeckung – alle verfügbaren Varianten finden Berücksichtigung.

Neben der plastischen Visualisierung bietet die Gratis-App auch eine Fotoprojektion, in der sich eine Aufnahme des gewünschten Aufstellungsorts mit einem Produktfoto der Lautsprecher kombinieren lässt – die Boxen lassen sich mit wenigen Handgriffen passend skalieren.

Die verwendete Technik, welche virtuelle Inhalte und physische Umgebung miteinander verschmilzt, ist unter dem Fachbegriff Augmented Reality (zu Deutsch etwa: erweiterte Wirklichkeit) bekannt und war lange Zeit der Science-Fiction vorbehalten. Die nuPro-App ist nicht nur in puncto Funktionsumfang, Bedienungsfreundlichkeit und Praxisnähe einzigartig, die Nubert Speaker Factory macht sich als einer der ersten Hersteller von Unterhaltungselektronik überhaupt Augmented Reality in dieser Form zunutze – also eine echte Weltneuheit made im Schwabenland.

Eine Erweiterung auf die anderen Lautsprecherserien aus dem Hause Nubert – nuBox, nuLine und nuVero – ist derzeit in Planung.

Nubert Lautsprecher sind ausschließlich im Nubert Direktvertrieb erhältlich.

Eine qualifizierte Beratung wird über die deutschlandweit kostenfreie Hotline 0800-6823780 angeboten (aus dem Ausland wählen Sie +49-7171-9269018). Website: www.nubert.de

Hochauflösende Fotos und Presstexte finden Sie unter www.presse-nubert.de.

Kontakt: Nubert electronic GmbH, Rüdiger Steidle, +49-7171-92690-37, r.steidle@nubert.de

Alle verwendeten Markennamen sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber.