VENTO PREWIEW





VENTO PREWIEW

CANION



MODERNE FORMGEBUNG

Wir haben unsere Premium-Lautsprecherserie Vento optisch und technisch überarbeitet. Dank der modernen Formgebung, mit dezent geschwungenen Seitenwänden, abgerundeten Gehäusekanten und hochwertigen Oberflächen mit perfektem Finish treten die neuen Vento Lautsprecher sehr selbstbewusstauf. Die harmonisch proportionierten Premium-Lautsprecher bieten eine perfekte Balance zwischen edler Anmutung, zeitloser Eleganz und kraftvollem Auftritt. Hierdurch lassen sich die Vento Modelle universell einsetzen – sie sind eine Bereicherung für die unterschiedlichsten Wohnräume.





NEUE TITANIUM GRAPHIT CHASSIS

Im Mittel- und Tieftonbereich nutzt die Vento-Serie von uns neu entwickelte Treiber, die sich mit ihren Titanium Graphit Membranen optisch zu erkennen geben. Die Lautsprecherchassis wirken durch ihre matt schimmernden Titan Graphit Membranen zurückhaltend elegant und verleihen den Vento-Lautsprechern einen edlen Auftritt. Sie schmiegen sich nahtlos und ohne sichtbaren Verschraubungen in die Hochglanz lackierten Schallwände. Dabei sorgen unsere Double-Cone-Technologie und die zu besonders großen Auslenkungen fähigen Wave-Sicken für beeindruckend dynamische Fähigkeiten.





VIELSEITIGE ECHTHOLZ OBERFLÄCHEN

Aufgrund der unterschiedlich erhältlichen Gehäuseoberflächen fühlen sich die modern gestalteten und zeitlos eleganten Lautsprechermodelle Vento in vielen Einrichtungsstilen zuhause. Dabei erfüllen die Gehäuse der neuen Ventos auch allerhöchste Ansprüche an Verarbeitungs- und Anfassqualität. Die Premium-Lautsprecher sind in weißen und schwarzen "high gloss" Lacken sowie in dunklen oder hellen Nussbaum-Echtholzfurnieren verfügbar. Das perfekte Oberflächenfinish der vielschichtig lackierten Vento Modelle lassen die Lautsprecher besonders elegant und edel wirken.





HOCHTONCHASSIS AUS KERAMIK

In den neuen Vento Modellen setzen wir nur die besten technischen Komponenten ein, wie unsere akustisch optimierten Hochtöner mit einer Membran aus Aluminium Keramik Oxyd. Die Hochtonsysteme mit kraftvollen Antrieben und besonders leichten und steifen Hochtonkalotten wurden in zahllosen Hörsitzungen klanglich auf den Punkt gebracht. Optimiert werden die akustisch vorzüglichen Eigenschaften durch die exakt berechneten und ausgeformten Transmission Front Plates, die das Abstrahlverhalten perfektionieren.



VENTO PREWIEW

CANION



NEUE VERGOLDETE ANSCHLUSSKLEMMEN

Für ein Höchstmaß an Leitfähigkeit sorgen in den neuen Ventos optisch wie technisch überarbeitete Lautsprecherterminals. Die soliden Schraubklemmen, je nach Vento-Modell in Single- oder Bi-Wiring-Bauweise ausgeführt, fassen Kabelquerschnitte bis zu 10 mm² und bieten die Möglichkeit Lautsprecherkabel mit Bananensteckern oder Gabelbrücken aufzunehmen. Großzügig dimensionierte Kabelbrücken in den Bi-Wiring-Terminals sowie hochwertige Bauteile sorgen für langzeitstabilen Kontakt und eine perfekte Klangentfaltung Ihrer neuen Vento Lautsprecher.





MAGNETISCHE STOFFBESPANNUNG

Die Neuerungen der Vento-Serie setzen sich bei den hochwertigen Stoffabdeckungen fort. Sie verdecken bei Bedarf den direkten Blick auf die Technik und halten mit kräftigen Magneten auf den Schallwänden. Die oben geraden und unten dezent geschwungenen Blenden sorgen für ein zurückhaltendes, ruhiges Äußeres. Dank der flachen Bauweise schmiegen sich die akustisch neutralen Stoffblenden harmonisch auf die Schallwände. All unsere Vento Lautsprecher sind mit unauffällig schwarzen Stoffabdeckungen ausgerüstet, die den Klang der Premium-Lautsprecher nicht beeinflussen.





ELEGANTE "SCHWEBENDE" SOCKELKONSTRUKTION

Die Standlautsprecher der neuen Vento-Serie wirken trotz größerer Gehäuse mit gestiegenem, nutzbarem Innenvolumen, besonders anmutig. Verantwortlich dafür sind nicht nur die harmonischen Gehäuseproportionen. Wir haben die Sockelkonstruktion überarbeitet, so dass die neuen Vento Standlautsprecher elegant über den Sockelplatten zu schweben scheinen. Dazu wurden die soliden Metallkegel nach hinten und innen versetzt. Die neue Basis sorgt für ein elegantes Erscheinungsbild und zugleich für ein solides Fundament, auf dem die Standlautsprecher sicher stehen.





HOCHWERTIGE FREQUENZWEICHE

Um die Wiedergabeeigenschaften der Vento Lautsprecher zu optimieren, setzen wir in den Frequenzweichen nur klanglich ausgesuchte Komponenten mit geringsten Toleranzen ein. Hochwertige Kernspulen und Folienkondensatoren aus deutscher Fertigung sorgen für eine besonders gute Serienkonstanz und niedrige Toleranzen. Besondere Spannungsfestigkeit erzielen wir durch optimal dimensionierte Bauteile, mit ausreichend Reserven für eine hochdynamische Wiedergabe mit geringsten Verzerrungen.

