

## Vento 30



- 2-Wege Bassreflexsystem
- 150 Watt
- Titanium-Graphit Technologie
- Magnetische Stoffabdeckung

**699,00 € \***

inkl. MwSt.



### Der moderne Look der neuen Vento

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 selbstbewusst auf. Die harmonisch proportionierten Premium-Lautsprecher bieten eine perfekte Balance zwischen zeitloser Eleganz und kraftvollem Auftritt. Hierdurch lassen sich die Vento Modelle universell einsetzen – sie sind eine Bereicherung für die unterschiedlichsten Wohnräume. Die größte unter den Kompaktmodellen ist die Vento 30, die aus ihrem verhältnismäßig kleinen Gehäuse eine große Klangfülle erzielt. Sie bietet reichlich Dynamik, klingt ausgesprochen neutral und ausgewogen und begeistert mit elegantem Design sowie bester Verarbeitung. Die Vento 30 hat universelle Talente und ist gleichermaßen als Stereo- wie Heimkinolautsprecher einsetzbar.



## Titanium Graphit - hochwertige Technik

Die Vento 30 setzt auf die hervorragenden technischen Eigenschaften der von uns neu entwickelten Chassis mit Titanium Graphit Membranen. Die Lautsprecher zeichnen sich aufgrund der matt schimmernden Titanium Graphit Membranen durch ihre zurückhaltende Eleganz aus – ein wahrhaft edler Auftritt. Die Chassis schmiegen sich nahtlos und ohne sichtbaren Verschraubungen in die Hochglanz lackierten Schallwände. Dabei stellen die zu besonders großen Auslenkungen fähigen Wave-Sicken der neusten Generation tief hinabreichende Bässe und eine hohe Belastbarkeit sicher. Die neue Treibertechologie basiert auf den bisherigen Titaniumchassis: durch einen aufwändigen, chemischen Prozess wird deren Oberfläche bearbeitet und akustisch auf ein neues Level gebracht. Ziel war es, die den Klang schädigenden Partialschwingungen zu minimieren beziehungsweise gänzlich zu eliminieren. Bei geringerem Gewicht sind die neuen Titanium Graphit Chassis steifer und verfügen über eine bessere Dämpfung. Besonders beeindruckend: im gesamten Nutzbereich und Übernahmehbereich weisen diese Chassis keinerlei Partialschwingungen auf. Nebenbei arbeiten die neuen Treiber als perfekte Kolbenschwinger und bieten somit ideale Voraussetzungen um akustische Signale eins zu eins, ohne Verluste, wiederzugeben. Ergebnis: Die Lautsprecher klingen ungeheuer dynamisch und gleichzeitig wunderbar entspannt.

## Edle Gehäuse für besten Klang

Die neuen Gehäuse sehen nicht nur superb aus, sie müssen auch unseren hohen, technischen Anforderungen

genügen. Das überarbeitete Design sorgt einerseits dafür, dass mehr Innenvolumen zur Verfügung steht um die Lautsprecher mit mehr Bandbreite im Tieftonbereich abstimmen zu können. Dadurch spielen die neuen Vento Lautsprecher noch konturierter und sauberer auf. Andererseits sorgen die überarbeiteten Gehäuseradien und die neue Grundform für weniger Klangbeeinflussung durch das Gehäuse selbst. Aufgrund der unterschiedlich erhältlichen Gehäuseoberflächen fühlen sich die modern gestalteten und zeitlos eleganten Vento Lautsprechermodelle 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-Echtholz Furnieren verfügbar. Das perfekte Oberflächenfinish der vielschichtig lackierten Vento Modelle lassen die Lautsprecher besonders elegant und edel wirken.





## Liebe zum Detail

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 mm<sup>2</sup> und bieten die Möglichkeit Lautsprecherkabel mit Bananensteckern oder Gabelbrücken aufzunehmen. Die aufgewerteten Terminals verfügen über ein besonderes hochwertiges und leitfähiges Material, mit neuen Klemmen und feinerem Gewinde. Dadurch erzielen wir auch in der Vento-Serie eine referenzwürdige Kontaktierung für die perfekte Klangentfaltung und den langzeitstabilen Kontakt zu angeschlossenen Verstärkern. 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.

## Ausgewählt gute Technik

Die Kompaktmodelle Vento 30 begeistern abseits ihrer eleganten Erscheinung durch ihre hohe technische Güte. Sie werden aufwändig in vielen Einzelschritten aus Mehrschichtlaminat aufgebaut und im Inneren mehrfach ausgesteift, wodurch sehr solide und resonanzarme Gehäuse entstehen: ideal für eine souveräne Klangentfaltung. Zudem sorgen die ausgeklügelte Bedämpfung der Gehäuse und ausgesuchte

Frequenzweichenbauteile in bester Qualität für eine klangliche Optimierung der 36 Zentimeter hohen und etwa neun Kilogramm schweren Lautsprecher. In den eleganten Bassreflexgehäusen sorgen je ein Titanium Graphit Tiefmitteltöner im 174-mm-Format für saubere Bässe. Dank der Wave-Sicken-Technologie folgen die Vento 30 akustischen Signalen schnell und präzise. Unsere klanglich hochkarätige 25-mm-Hochtonkalotte mit Membran aus Aluminiumoxydkeramik macht die Vento 30 zum breitbandig aufspielenden Lautsprecher – bis weit über die menschliche Hörschwelle hinaus.



Verwendung	Kompaktlautsprecher
Prinzip	2-Wege Bassreflex
Nenn- / Musikbelastbarkeit	80 / 150 Watt
Übertragungsbereich	27...40.000 Hz
Übergangsfrequenz	3.000 Hz
Tieftonchassis	1 x 174 mm, Titanium-Graphit (Wave-Sicke)
Hochtonchassis	1 x 25 mm, Keramik
Garantie	5 Jahre
Impedanz	4...8 Ohm
Abmessungen (BxHxT)	23 x 36 x 31 cm
Gewicht	8,7 kg
Lieferbares Zubehör	Lautsprecherständer LS 860
Kartoninhalt	Vento 30 (Paar)GerätefüßeStoffabdeckung (schwarz)Bedienungsanleitung