

ETS-360TW/WS
Bestellnummer: 162270

Bruttopreis (EVP): CHF **329.00**

High-End-Tonsäule

Die nächste Generation der MONACOR-Tonsäulen:

Alle Vorteile der Tonsäule (Form, Richtcharakteristik und Montage) werden jetzt mit einer hervorragenden Klangqualität und ausgesprochen hohen Pegelfestigkeit kombiniert. Mit den 2½-Wege- (ETS-360TW/WS) oder 3-Wege-ETS (ETS-340TW/WS) im Holzgehäuse mit weißer Dekor-Oberfläche in Holzstruktur-Anmutung sind auch vielfältigste Anforderungen an diese Lautsprechersysteme wie gleichzeitig hohe Sprachverständlichkeit und musikoptimierte Breitbandigkeit keine Widersprüche mehr.

High-End-Tonsäule
(indoor), 100 Volt

Tonsäule im kompakten Holzgehäuse, hochwertig mit Folien im Holzdekor beschichtet, 2½-Wege-Technik mit Hochtöner (25-mm-Gewebedome), deutlich erweiterter Frequenzumfang gegenüber herkömmlichen Breitband-Tonsäulen. Die ETS-360TW/WS besticht mit einem enorm dynamischen und vollständigen Klangbild, das mit Sprachwiedergabe überzeugt und mit einem tollen Musik-Sound auch bei höheren Lautstärken überrascht.

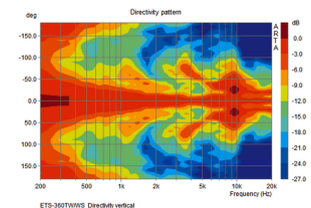
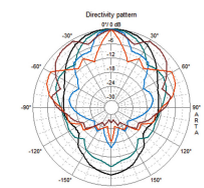
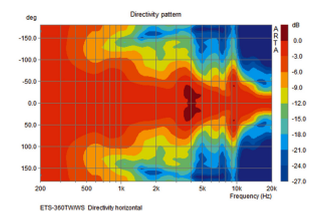
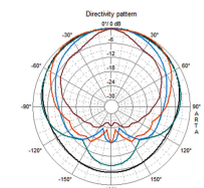
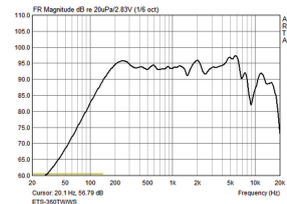
- 2 Tieftöner, 4 Tiefmitteltöner, 1 Hochtöner
- Klemmterminal mit drei Leistungsanzapfungen
- 2 x M8-Gewindebuchsen
- Montagewinkel im Lieferumfang
- Metall-Frontgitter

PROSOUND 01/2008

„Fügen sich willig in praktisch jede Architektur ein. Diese Boxen können 20 Jahre irgendwo arbeiten, ohne dass jemand sie bemerkt.“

Herstellerinformation

MONACOR INTERNATIONAL GmbH & Co. KG
Konsul-Smidt-Str. 68
28217 Bremen
Deutschland
info@monacor.de



ETS-360TW/WS

Empfohlenes Zubehör

GM-7150/WS	ELA-Lautstärkersteller 50W, EDIZIO DUE, weiss
GM-7150/SW	ELA-Lautstärkersteller 50W, EDIZIO DUE, schwarz
SPC-515/SW	LS-Kabel 100m 2x1.5mm schwarz HIGHLY FLEXIBLE
JYSTY-2208	100V Signalkabel, 100m, 2x2x0,8
PA-1120	5-Zonen-ELA-Mischverstärker 120 W
PA-1200	ELA-Mischverstärker, 100V, 120W, 4 Zonen
PA-12040	4 Zonen ELA-Verstärker 4x120 W
PA-1240	5-Zonen-ELA-Mischverstärker 240 W
PA-1250D	ELA-Verstärker 1x 250 W
PA-1450D	ELA-Verstärker 4 x 50 W
PA-1850D	ELA-Verstärker 8 x 50 W
PA-1960	ELA-Hochleistungs-Verstärker, 960W
PA-2240	ELA-Leistungsverstärker 2x240W
PA-312	ELA-Mono-Mischverstärker 1x120W
PA-312DMP	ELA-Mono-Mischverstärker 1x120W
PA-324	ELA-Mono-Mischverstärker 1x240W
PA-40120	4-Zonen ELA Verstärker 100V/40hm 4x120W
PA-4040	ELA-Verstärker 100V, 40hm 4x40W
PA-4120	ELA-Leistungsverstärker 4x120W Notstrom
PA-4240	ELA-Leistungsverstärker 4x240W Notstrom
PA-5240	5-Zonen-ELA-Mischverstärker 240 W
PA-5480	5-Zonen-ELA-Mischverstärker 480 W
PA-6240	6 Zonen ELA-Mischverstärker 1x240W
PA-6480	6 Zonen ELA-Mischverstärker 1x480W
PA-6600	6 Zonen ELA-Mischverstärker 1x600W
PA-900	ELA-Verstärker 1x120W IÄ¼fterlos
PA-900S	ELA-Verstärker 1x120W IÄ¼fterlos
PA-900WP	ELA-Verstärker 1x120W IÄ¼fterlos
PA-924	ELA-Verstärker, 240W

ETS-360TW/WS

Technische Daten:

EAN-Code	4007754198119
Nettogewicht	7,68 kg
100 V	1
Aktiv/passiv	passiv
Übertragungstechnik	100 V
Ausgangsleistung, gesamt	-
Nennleistung	-
Belastbarkeit, gesamt	60 W
Nennbelastbarkeit	60/30/15 W
Impedanz	-
Frequenzbereich	90-19000 Hz
Klirrfaktor	-
Rauschabstand	-
Eingangssignal	-
System	-
Breitbänder	-
Tieftöner	2
Mitteltöner	4
Hochtöner	1
Anzahl eingebauter LS-Chassis	6+1
Lautsprechergröße	10 cm (4")
Kenschalldruck	94 dB/W/m
Max. Nenschalldruck	-
Abstrahlwinkel	H140°/V40°
Abstrahlwinkel horizontal	140°
Abstrahlwinkel vertikal	40°
Ausstattung	-
Gehäusematerial	Holz
Farbe	Weiß
Montagevorrichtung	Montagewinkel
Ballwurfsicher	-
Schutzart	-
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Stromversorgung	-
Abmessungen	135 x 825 x 110 mm
Breite	135 mm
Höhe	825 mm
Tiefe	110 mm
Gewicht	7,3 kg
Eingänge	Klemmterminal
Ausgänge	-
Ersatzschwingspule	-
Sonstiges	-
Zubehör	-
Verpackungsmaße (B x H x L)	0,21 x 0,18 x 0,93 m
Bruttogewicht	8,32 kg
Nettogewicht	7,68 kg

Artikel Informationen

Neu	
Bruttogewicht	8.320 kg
VRG/VEG	VRG-2