



Weitere Informationen unter:

www.swans-europe.eu

alle vorherigen Preislisten sind ungültig; Irrtum vorbehalten

SWANS Europe GmbH**Preisliste gültig ab 08/2011**

Treiber	Beschreibung	Unverbindliche Preiseempfehlung (incl. 19 % Mehrwertsteuer pro Stück)
Tweeter		
Isodynamic Ribbon Tweeters		
RT1.3	(gold or silver) cnc Aluminum faceplate isodynamic Ribbon tweeter	67,00 €
RT1.3M	black cnc aluminum faceplate isodynamic Ribbon tweeter	72,00 €
RT1.3WE	black aluminum faceplate isodynamic Ribbon tweeter	61,00 €
RT1C-A	die cast faceplate isodynamic Ribbon tweeter	93,00 €
RT1II	(silver) cnc aluminum faceplate isodynamic Ribbon tweeter	62,00 €
RT1L	equal direction round isodynamic Ribbon tweeter	52,00 €
RT2C-A	dia cast faceplate isodynamic Ribbon tweeter	98,00 €
RT2E-A	dia cast faceplate isodynamic Ribbon tweeter	117,00 €
RT2H-A	dia cast faceplate isodynamic Ribbon tweeter	125,00 €
RT2II	(silver) cnc aluminum faceplate isodynamic Ribbon tweeter	103,00 €
RT2M	black cnc aluminum faceplate isodynamic Ribbon tweeter	123,00 €
RT2-Pro	(silver) cnc aluminum faceplate isodynamic Ribbon tweeter	274,00 €
RT8II	(silver) cnc aluminum faceplate isodynamic Ribbon tweeter	190,00 €
RT8M	(silver) cnc aluminum faceplate isodynamic Ribbon tweeter	188,00 €
Dome Tweeters		
25mm		
K1	25mm ferrite antimagnetic composite dome tweeter	24,00 €
SD1.1A	25mm Dome tweeter	30,00 €
SS1II	25mm ferrite antimagnetic silk dome tweeter	19,00 €
TN25	25mm neodymium antimagnetic composite dome tweeter	33,00 €
X1-A	25mm ferrite antimagnetic composite dome tweeter (aluminum faceplate)	31,00 €
28mm		
Q1R	28mm ferrite antimagnetic low distortion wide frequency reverse surround natrial silk dome tweeter	49,00 €
T28	28mm neodymium antimagnetic low distortion wide frequency reverse surround natrial silk dome tweeter	41,00 €
TN28	28mm outside neodymium antimagnetic low distortion wide frequency natural silk dome	45,00 €
Midrange		
Dome Midrange		
DMA-A	50mm ferrite aluminum die cast faceplate fabric cone midrange	59,00 €
DMB-A	50mm ferrite aluminum die cast faceplate reverse surround damping fabric cone midrange	59,00 €
DMN-A	50mm neodymium die cast aluminum faceplate reverse surround damping fabric cone midrange	102,00 €
Woofer		
5" Woofers		
B5N	5"aluminum alloy bowl cone antimagnetic midbass driver	38,00 €
D5.8	5" P.M.K integrative copper 3" VC die cast aluminum frame inner magnetic structure neodymium high power midbass driver	129,00 €
D5G	5" yellow integrative Kevlar/paper cone 3" VC die cast aluminum frame inner magnetic structure neodymium high power midbass driver	126,00 €
F5	5" yellow Kevlar/paper cone composite ploy cone die cast broadbrimmed aluminum frame antimagnetic midbass driver	53,00 €
L5-8R	5" ultralinear longthrow kevlar-cone-woofer	56,00 €
M5a	5" aluminum/magnesium alloy bowl cone die cast aluminum frame antimagnetic midbass driver	48,00 €
M5N	5"aluminum/magnesium alloy bowl cone antimagnetic midbass driver	40,00 €
W5	5" black PPF composite ploy cone die cast broadbrimmed aluminum frame antimagnetic midbass driver	52,00 €
W5a	5" PPF composite ploy cone die cast narrowbrimmed aluminum frame antimagnetic midbass driver	59,00 €
6" Woofers		
D6.8	P.M.K integrative copper 3" VC die cast aluminum frame inner magnetic structure neodymium high power midbass driver	128,00 €
F6	6.5" PPF composite poly cone die cast frame antimagnetic midbass driver	63,00 €
L6-4R	6.5" ultralinear longthrow kevlar-cone-woofer	77,00 €
L6-6R	6.5" ultralinear longthrow kevlar-cone-woofer	74,00 €
M6a	6.5" aluminum/magnesium alloy bowl shape die cast frame antimagnetic midbass driver	57,00 €
M6N	6.5" ultralinear longthrow kevlar-cone-woofer	50,00 €
S6.5R	6.5" polypropylene talc cone antimagnetic midbass driver	41,00 €
W6	6.5" PPF composite poly cone die cast broadbrimmed frame antimagnetic midbass driver	64,00 €

8" Woofers		
D8.8	P.M.K integrative copper 4" VC die cast aluminum frame inner magnetic structure neodymium high power woofer	256,00 €
F8	8" yellow Kevlar/paper cone bowl shape die cast broadbrimmed frame woofer	83,00 €
M8A-1	8" aluminum/magnesium alloy bowl shape die cast frame woofer	73,00 €
M8N-1	8" aluminum/magnesium alloy bowl shape woofer	59,00 €
10" Woofers		
D10.8	10" P.M.K. integrative 4" VC die cast aluminum frame inner magnetic structure neodymium rubber surround high power woofer	282,00 €
D10G	yellow integrative Kevlar/paper cone 4" VC die cast aluminum frame inner magnetic structure neodymium rubber surround high power woofer	288,00 €
F10	10" yellow Kevlar/paper cone die cast broadbrimmed frame woofer	135,00 €
SP10	10" super high power subwoofer special die cast frame long-through excursion subwoofer	238,00 €
W10	10" black Kevlar/paper light cone die cast frame woofer	143,00 €
12" Woofers		
F12	12" Kevlar/Paper composite cone audiophile woofer	147,00 €
W12	12" black Kevlar/paper light cone die cast frame woofer	159,00 €
Full Range Drivers		
B3S	3" full range aluminum bowl/quadrate shape flat side iron frame ferrite antimagnetic driver	23,00 €
A2S	2" bowl cone aluminum quadrate shape iron frame neodymium inner magnetic structure	41,00 €
B2S	3" bowl cone aluminum flat side iron frame neodymium inner magnetic structure antimagnetic driver	42,00 €
B4N	4" full range bowl cone aluminum round iron frame ferrite antimagnetic driver	33,00 €
M3N	3" full range bowl cone aluminum/magnesium alloy round iron frame ferrite antimagnetic driver	29,00 €
M4N	4" full range bowl cone aluminum/magnesium alloy round iron frame ferrite antimagnetic driver	33,00 €
U2S	2" cone-shaped aluminum quadrate shape flat side iron frame neodymium inner magnetic structure antimagnetic driver	36,00 €
Multi-driver		
TM1A	Single face plate tweeter / mid unit	61,00 €
	Tweeter 28mm neodymium antimagnetic low distortion wide frequency natural silk dome tweeter	
	Midrange 50mm neodymium reverse concave side frame coating special damping material fabric cone tweeter	
S1	Coaxial	140,00 €
	Tweeter equal direction round Isodynamic tweeter	
	Midrange Dual concentric ring radiator coating special damping material polyester fabric cone midrange driver	

Alle Komponenten ROHS-konform gefertigt für SWANS EUROPE GmbH
 EAR-Stiftung registriert DE 57125787, registriert beim Grünen Punkt, Fertigung nach ISO 9001-2005
 Design & Engineering SWANS Speaker Systems Inc., (USA, California)
 Manufactured by HiVi Research Electronic
 Mitglied der A.L.M.A. (American Loudspeaker Manufacturers Association)

Garantiebedingungen:

Swans-Produkte werden unter strenger Fertigungsüberwachung aus hochwertigen Materialien produziert. Sollte es dennoch berechnete Reklamationen wegen Fertigungs- oder Materialfehlern geben, stehen dem Käufer gesetzliche Gewährleistungsansprüche gegenüber dem Händler zu, bei dem die Komponenten erworben wurden.

Ausgenommen hiervon sind Komponenten, die nicht über Swans Europe bezogen wurden, sowie Schäden, die durch unsachgemäße Handhabung bzw. natürlichen Verschleiß entstanden sind. Im Garantiefall ersetzt oder repariert Swans die fehlerhaften Bauteile. Eine Garantie- oder Gewährleistungszeitverlängerung ist bei kostenloser Ersatzlieferung oder Reparatur ausgeschlossen.

Weitere Ansprüche sind ausgeschlossen. Eine kostenlose Ersatzleistung bei Garantie- oder Gewährleistung setzt die Vorlage des originalen Kaufbeleges voraus.

Ausgenommen von der Garantie sind insbesondere:

1. unwesentliche Fehler oder Abweichungen in der Beschaffenheit des Produktes, die für Wert und bestimmungsmäßigen Gebrauch unerheblich sind
2. dem Produkt beigelegte Zubehörartikel
3. Mängel durch unsachgemäßen Gebrauch (z.B. Bedienungsfehler, mechanische Beschädigungen, falsche Betriebsspannung, Überbeanspruchung).
4. Mängel durch Verschleiß
5. von Ihnen oder Dritten vorgenommene Modifikationen an Swans-Produkten, wenn über Art und Umfang der Modifizierung keine vorherige schriftliche Zustimmung der Swans Europe GmbH vorliegt.
6. Mängel aufgrund höherer Gewalt
7. Mängel die Ihnen beim Kauf bereits bekannt sind

Der Garantieanspruch erlischt bei Eingriffen in das Produkt durch nicht autorisierte Personen oder Werkstätten.

Es gelten die allgemeinen Geschäftsbedingungen der Swans Europe GmbH Gerichtsstand ist Hannover, Handelsregister HRB 201495, Geschäftsführer: Gundolf Wörner, Jörg Erwin, St.Nr.: 2325-02520912183, Umsatz-St.ID-Nr.: DE 251410004, Bank: Sparkasse Hannover, BLZ: 250 501 80, Konto: 900 269 880, IBAN-Code: DE93250501800900269880, BIC (SWIFT): SPKHDE2H