

## SPH-390TC

Bestellnummer: 101520

Bruttopreis (EVP): CHF **265.00**

### Hi-Fi-Subwoofer, 2 x 150 W, 2 x 8 Ω

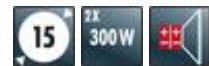
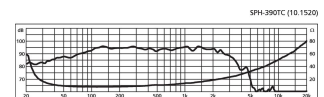
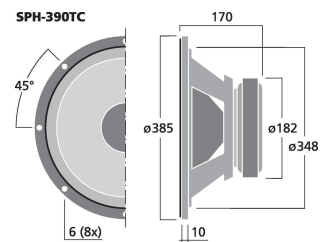
#### Hi-Fi-Subwoofer, 2 x 150 W, 2 x 8 Ω

- Hochleistungs-Doppelschwingspulenchassis
- Stabiler Stahlblechkorb
- Karbonisierte PP-Membran
- Sehr große lineare Auslenkungsfähigkeit
- Parameter für extrem druckvolle und tiefreichende Basswiedergaben in Bassreflexgehäusen

Herstellerinformation  
 MONACOR INTERNATIONAL GmbH & Co. KG  
 Zum Falsch 36  
 28307 Bremen  
 Deutschland  
 info@monacor.de

#### Empfohlenes Zubehör

MZF-8605	LS-Befestigungs-Satz M5x40mm je 8 Stk
SAM-300D	Digitales Subwoofer Aktiv-Modul
ST-400GM	LS-Anschluss
MDM-40	LS-Dämmwatte, Noppenschäumstoff
MDM-5	LS-Schaumdichtstreifen



## SPH-390TC

### Technische Daten:

<b>EAN-Code</b>	4007754025460
<b>Nettogewicht</b>	6,78 kg
<b>Impedanz (Z)</b>	2 x 8 $\Omega$
<b>Übertragungstechnik</b>	Kabel
<b>Frequenzbereich</b>	f3-1500 Hz
<b>Resonanzfrequenz (f<sub>s</sub>)</b>	23 Hz
<b>Empf. Trennfreq. (f<sub>max.</sub>) (12 dB/Okt.)</b>	-
<b>Nennbelastbarkeit (RMS)</b>	2 x 150 W
<b>Musikbelastbarkeit (MAX)</b>	2 x 300 W
<b>Kennschalldruck</b>	96 dB/W/m
<b>Max. Nennschalldruck</b>	-
<b>Maximale Spannung</b>	-
<b>Abstrahlwinkel horizontal</b>	-
<b>Abstrahlwinkel vertikal</b>	-
<b>Nachgiebigkeit (C<sub>ms</sub>)</b>	0,3 mm/N
<b>Bewegte Masse (M<sub>ms</sub>)</b>	160 g
<b>Mechanische Güte (Q<sub>ms</sub>)</b>	6,36
<b>Elektrische Güte (Q<sub>es</sub>)</b>	0,29
<b>Gesamtgüte (Q<sub>ts</sub>)</b>	0,26
<b>Äquivalentvolumen (V<sub>as</sub>)</b>	284 l
<b>Gleichstromwiderst. (R<sub>e</sub>)</b>	2 x 6 $\Omega$ /3 $\Omega$
<b>Kraftfaktor (BxL)</b>	16,72 Tm
<b>Schwingspulenind. (L<sub>e</sub>)</b>	2x1,3m H/1,3 mH
<b>Schwingspulenindurchm.</b>	Ø 65,5 mm
<b>Schwingspulenwick.-Höhe</b>	-
<b>Schwingspulenmaterial</b>	-
<b>Schwingspulenträger</b>	Kapton
<b>Lineare Auslenkung (X<sub>MAX</sub>)</b>	± 7 mm
<b>Eff. Membranfläche (S<sub>d</sub>)</b>	850 cm <sup>2</sup>
<b>Austrittsöffnung</b>	-
<b>Magnetgewicht</b>	1,8 kg
<b>Magnetdurchmesser</b>	Ø 182 mm
<b>Einbauöffnung</b>	Ø 348 mm
<b>Einbautiefe</b>	160 mm
<b>Lochkreisdurchmesser</b>	-
<b>Lochabstand X</b>	-
<b>Lochabstand Y</b>	-
<b>Abmessungen</b>	Ø 385 mm x 170 mm
<b>Außendurchmesser</b>	Ø 385 mm
<b>Breite</b>	Ø 385 mm
<b>Höhe</b>	Ø 385 mm
<b>Tiefe</b>	170 mm
<b>Farbe</b>	Schwarz
<b>Schutzart</b>	-
<b>Zul. Einsatztemperatur</b>	0-40 °C
<b>Gewicht</b>	6,78 kg
<b>Verpackungseinheit</b>	1
<b>Lautsprechertyp</b>	15"
<b>Verpackungsmaße (B x H x L)</b>	0,405 x 0,19 x 0,405 m
<b>Bruttogewicht</b>	7,56 kg
<b>Nettogewicht</b>	6,78 kg
<b>Niederohm</b>	1