



GROUND ZERO

MOBILE ENTERTAINMENT

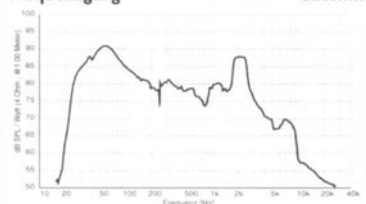
GZNW 15 GZPW 15

Testbericht auto hifi



Ground Zero Nuclear 15" 2000 Mark
Vertrieb: Magma Electronics
Keltensring 16, 85658 Egming

Frequenzgang autohifi



Messwerte:
Extrem tiefreichende 60-Liter-Passivmembran-Abstimmung, mittlerer Wirkungsgrad

Nennimpedanz: 2x3 Ω

Einbaumaße (ø x H): 360 x 247 mm

Thiele-Small-Parameter

fs/Qts/Vas/Xmax 25 Hz/0.2970/112 l/37.5 mm

Gehäuse I: 60 l, Passivmembran-Masse: 565 gr

Maximaler Schalldruckpegel:

70 Hz/50 Hz/30 Hz 122 dB/121 dB/116 dB

Schalldruckpegel (70 Hz, 2 V, 1 m): 91 dB

Empf. Verstärkerleistung: 500->2000 Watt

Gehäuse II: 28 l, geschlossen

Maximaler Schalldruckpegel:

70 Hz/50 Hz/30 Hz 121 dB/119 dB/108 dB

Schalldruckpegel (70 Hz, 2 V, 1 m): 92 dB

Empf. Verstärkerleistung: 500->1500 Watt

Empfohlene Trennfrequenz: >70 Hertz

Preisunabhängige Bewertung

Klang (50)

Maximaler Schalldruck (30)

Verarbeitung (10)

Gesamtergebnis (90) **Absolute Spitzenklasse**

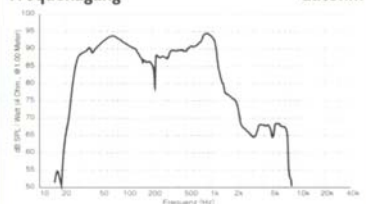
77

autohifi Kaufwert

gut-sehr gut

Ground Zero Plutonium 15" 1300 Mark
Vertrieb: Magma Electronics
Keltensring 16, 85658 Egming

Frequenzgang autohifi



Messwerte:
Extrem tiefreichende 60-Liter-Passivmembran-Abstimmung, guter Wirkungsgrad.

Nennimpedanz: 2x3 Ω

Einbaumaße (ø x H): 360 x 256 mm

Thiele-Small-Parameter

fs/Qts/Vas/Xmax 25 Hz/0.15/105 l/37.5 mm

Gehäuse I: 60 l, Passivmembran-Masse: 565 gr

Maximaler Schalldruckpegel:

70 Hz/50 Hz/30 Hz 127 dB/124 dB/120 dB

Schalldruckpegel (70 Hz, 2 V, 1 m): 93 dB

Empf. Verstärkerleistung: 500->3000 Watt

Gehäuse II: 35 l, geschlossen

Maximaler Schalldruckpegel:

70 Hz/50 Hz/30 Hz 124 dB/117 dB/109 dB

Schalldruckpegel (70 Hz, 2 V, 1 m): 91 dB

Empf. Verstärkerleistung: 500->2000 Watt

Empfohlene Trennfrequenz: >70 Hertz

Preisunabhängige Bewertung

Klang (50)

Maximaler Schalldruck (30)

Verarbeitung (10)

Gesamtergebnis (90) **Absolute Spitzenklasse**

80

autohifi Kaufwert

Highlight