

SVS PB-2000 PRO Black Ash - aktivni subwoofer

## SVS PB-2000 PRO Black Ash - aktivni subwoofer

Šifra: 13901

Kategorija proizvoda: Hi Fi Zvučnici

Proizvođač: SVS

Cena: **1.349,00** EUR

### PREGLAD PROIZVODA

Izlaz koji oduzima dah i potpuno proširenje niske frekvencije do 16 Hz sa zadivljujućim detaljima i preciznošću. PB-2000 Pro ima potpuno novi 12-inčni SVS drajver s velikim ekskurzijama i 550 watta RMS, 1500+ watta vršne snage Sledge STA-550D pojačalo s potpuno diskretnim MOSFET izlazom. Audio DSP od 50 MHz Analog Devices koristi ogromnu snagu, a istovremeno osigurava nepogrešivu kontrolu i energizirajući bas odziv. PB-2000 Pro također ima SVS subwoofer aplikaciju za pametne telefone za praktičnu kontrolu glasnoće, DSP funkcija, prilagođenih postavki i više.

### SPECIFIKACIJE

Drajver: 12"

Pojačalo: 550 W RMS (1500 W vršno)

Raspon: 16Hz do 290Hz +/-3dB (standardni način)

Raspon: 17Hz do 290Hz +/-3dB (zatvoreni način)

Dimenzije: 530 mm (V) x 440 mm (Š) x 600 mm (D)

Performanse referentnog subwoofera dosežu najniže - opet.

2000 Pro modeli zamjenjuju najpopularnije SVS subwoofere svih vremena, a budući da ne vjerujemo ni u što manje od potpune reimaginacije, oni predstavljaju golemu nadogradnju performansi u odnosu na originalnu seriju 2000 u svakom pogledu. Zapanjujuće duboko proširenje basa i masivan izlaz sa zadivljujućom muzikalnošću koja će oduševiti i audiofile i obožavatelje kućnog kina. Referentne performanse subwoofera nikada nisu bile dostupne u ovom cjenovnom rangu.

Sofisticirano 550 W RMS, 1500+ W vršne snage Sledge STA-550D DSP pojačalo, inovativni novi 12-inčni SVS drajver s velikom ekskurzijom i optimizirani dizajn kućišta s dva priključka preuzimaju kontrolu nad prostorom s nevjerojatno dubokim izlazom koji ispunjava prostoriju bez nagovještaj izobličenja, čak i na referentnim razinama reprodukcije.

PB-2000 Pro ima praktičnu kontrolu i prilagođene postavke putem SVS subwoofer DSP aplikacije za pametne telefone za Apple, Android i Amazon uređaje®. SVS aplikacija najprikladniji je način za kontrolu glasnoće, pristup višestrukim DSP funkcijama i programiranje prilagođenih unaprijed postavljenih postavki za glazbu, filmove, igranje i više. Idealno rješenje za referentni bas u audiofilmskim glazbenim sustavima ili sustavima surround zvuka kućnog kina, PB-2000 Pro postavlja sve standarde performansi u svom cjenovnom rangu dok nadmašuje puno veće subwoofere.

Izlaz koji oduzima dah i produljenje dubokog basa uz preciznu kontrolu i točnost.

Sadrži tehnologiju iz vodeće serije SVS 16-Ultra, dobitnike gotovo svih industrijskih i medijskih nagrada kao

najbolji subwooferi diljem svijeta, PB-2000 Pro oslobađa izlaz i proširenje koji oduzimaju dah bez žrtvovanja kontrole drajvera ili točnosti frekvencijskog odziva. Preneseni dizajn kućišta kombinira najsofisticiraniju SVS tehnologiju subwoofera ikada razvijenu s pionirskim inovacijama kako bi se postavio novi standard za performanse subwoofera na temelju cijene i veličine kućišta.

Potpuno novi 12-inčni High-Excursion SVS drajver – bas koji puca u srce sa suptilnošću i finoćom.

Potpuno redizajnirani 12-inčni SVS drajver daje masivan niskofrekventni izlaz s nepogrešivom preciznošću i prolaznom brzinom. Aluminijski prozračni konus s iznimnim omjerom krutosti i mase i zaštićeni injekciono lijevani okvir za ekstremne izlete osiguravaju besprijekorno kretanje klipa za besprijekornu kontrolu i točnost.

Sklop motora s dvostrukim feritnim magnetom težine preko 7 kg generira goleme količine magnetizma kako bi proizveo ekstremno kretanje zvučnika bez gubitka kontrole. Bez napora postiže proširenje ispod 20 Hz bez izobličenja.

Lagana i čvrsta aluminijska ventilirana membrana s poklopcem za prašinu od kompozitnih vlakana stvara SPL-ove koji predaju energiju u prostoriju dok istovremeno održava kontrolu čak i pri najvišim razinama pogona.

Parabolični okvir omogućuje ekstremno kretanje basa koje možete osjetiti, a istovremeno čuva dugovječnost pogonske jedinice.

Aluminijski produžetak stupa poboljšava svojstva upravljanja toplinom za izvanrednu disipaciju topline.

Dvoslojni dizajn glasovne zavojnice maksimizira linearnost i točnost pri punom pokretu membrane zvučnika dok minimalizira izobličenje i kompresiju snage.

Sledge STA-550D pojačalo – snaga bez napora i apsolutna kontrola.

Konzervativno ocijenjeno na 550 watta RMS, 1500+ watta vršne snage, Sledge STA-550D pojačalo maksimizira puni potencijal 12-inčnog drajvera uz snagu bez napora i preciznu kontrolu. Inovativni dizajn kombinira učinkovitost pojačala klase D sa sposobnošću premještanja kolosalnih količina struje kroz potpuno diskretne MOSFET-ove za izvanredne performanse subwoofera u stvarnom svijetu na svim razinama pogona, u bilo kojoj prostoriji.

Visoka izlazna struja iz potpuno diskretnih MOSFET-ova s učinkovitošću pojačala klase D omogućuje pojačalu Sledge STA-550D da pokreće ogromne količine struje omogućujući golem izlaz s kirurškom preciznošću.

Sofisticirani analogni audio uređaj visoke razlučivosti od 50 Mhz DSP je najnapredniji digitalni procesor ikada korišten u subwooferu i održava vrhunsku točnost i besprijekornu kvalitetu zvuka kroz napredno ugađanje u sobi, moćne DSP kontrole i više. Krivulje frekvencijskog odziva optimizirane posebno za PB-2000 Pro dopuštaju subwooferu da preuzme kontrolu nad prostorijom i potpuno je pritisne čistim basom koji vas protrese cijelim tijelom.

PB-2000 Pro aplikacija za pametni telefon; najlakši način za upravljanje DSP-om i kontrolom subwoofera.

2000 Pro Series subwoofer aplikacija najprikladniji je način za kontrolu glasnoće, pristup višestrukim DSP funkcijama i programiranje prilagođenih unaprijed podešenih postavki za ugađanje jednim dodiranjem optimizirano za glazbu, filmove, igranje i još mnogo toga. Podesite frekvencije skretnice, tropojasni parametarski EQ, polaritet, pojačanje prostorije i više, sve sa svog omiljenog mjesta u sobi.

Aplikacija SVS subwoofer također omogućuje naprednu prilagodbu tako da možete imenovati svoj subwoofer za jednostavno prebacivanje unaprijed postavljenih postavki, odabrati način mirovanja subwoofera i vratiti subwoofer na tvorničke postavke. Bluetooth povezivost omogućuje potpunu kontrolu, čak i kada je subwoofer izvan vidokruga, a dvosmjerna povratna informacija prikazuje prilagodbe u stvarnom vremenu i na aplikaciji i na sučelju subwoofera na stražnjoj ploči.

Variable Port Tuning Modes s prilagođenim krivuljama frekvencijskog odziva za "Standard" i "Sealed" omogućuju ugađanje za maksimalni izlaz ili produljenje dubokog basa i prijelaznu brzinu.

Dvosmjerna povratna informacija prikazuje ažuriranja u stvarnom vremenu i na aplikaciji i na sučelju

subwoofera na stražnjoj ploči.

Google Play i logotip Google Play zaštitni su znakovi tvrtke Google Inc.

Inteligentno kontrolno sučelje stražnje ploče (ICI).

Ostale značajke ICI-ja uključuju niskopropusni filter koji osigurava glatke zvučne prijelaze i besprijekorno stapanje sa zvučnicima i faznu kontrolu za pomicanje vremena izlaza subwoofera radi usklađivanja s glavnim zvučnicima ili dodatnim subwooferima.

Akustički inertan i čvrsto učvršćen dizajn kućišta.

Ekstra debela prednja pregrada od MDF-a i opsežna unutarnja ukrućenja u akustički optimiziranom kućištu serije PB-2000 Pro stvaraju okruženje bez rezonancije koje služi kao prazno platno za beskompromisnu izvedbu subwoofera. Akustična izolacija eliminira sve boje ili rezonancije iz kućišta, čak i kada se najdublje niske frekvencije sviraju na referentnoj glasnoći. Uključuje zaštitnu, nerezonantnu ekstra debelu ABS rešetku i prilagođene izo-elastomerne nožice za smanjenje artefakata buke u prostoriji.

## **Tehnologija serije Pro iz 2000**

Nadahuto inženjerstvo subwoofera za beskompromisnu izvedbu.

Nova SVS 2000 Pro serija predstavlja tehnološka otkrića iz serije 16-Ultra, serije 4000 i serije 3000, najnagrađivanijih subwoofera koji postoje. Ova tehnologija pridružuje se ekskluzivnim inovacijama serije 2000 Pro kako bi postavila novi standard za vrijednost performansi subwoofera. Više ljudi nego ikad sada može uživati u basu koji potresa prostoriju ispod praga ljudskog sluha s nepogrešivom preciznošću i kontrolom.