

**PLINIUS**  
THE HEART OF MUSIC

**HAUTONGA**  
INTEGROVANÝ  
ZESILOVAČ



# HAUTONGA INTEGROVANÝ ZESILOVAČ

Dokonale vybavený a výborně vyvážený integrovaný zesilovač plinius Hautonga je postaven na základě průkopnického vývoje předchozích PLINIUS integrovaných zesilovačů. Zadní panel je osazen pěti linkovými vstupy RCA, Phono RCA a jedním párem XLR ve standardním provedení. Funkce Pre-out stejně jako Line-Out, pro archivaci nebo připojení jiného doplňkového zařízení a přídatkem in/out spouštěcích konektorů, poskytuje jednoduchost pro multi-room nebo domácí kino.

Nový plnohodnotný dálkový ovladač umožňuje procházet vstupy, aniž by byl jakkoli rušen Váš komfort poslechu a hlavně nyní zahrnuje přístup do HT Bypass vstupu. Nový pohotovostní režim -standby mód- pro skutečně energeticky nenáročnou operaci šetří energii, při čemž zachovává aktivní hlavní obvod aby mohl dodat špičkový výkon s minimálním zpožděním. Mute (ztlumení) a ovládání hlasitosti jsou standardem, stejně jako volitelné nastavení jasu led-diod a ovládání veškerých funkcí CD přehrávače.

Vysoká pozornost byla věnována signálům a způsobu zapojení s co nejkratší signálovou cestou, optimálnímu umístění komponentů a nové charakteristice propojení pracujících v harmonii což přináší novou, vzrušující hloubku a detail z jakéhokoliv hudebního záznamu.

Zdokonalením integrace do nové úrovně, je Plinius Hautonga zesilovač určený k dosažení vrcholu svého potenciálu.

K dispozici v černé nebo stříbrné barvě.



## PLINIUS

AUDIOSTUDIO s.r.o.  
Vodární 1  
772 00 Olomouc,  
GSM: +420 608 75 24 75  
e-mail: do@plinius.cz

[www.plinius.cz](http://www.plinius.cz)

### Technické údaje Plinius HAUTONGA

#### Výkon:

200 W RMS na kanál do 8  $\Omega$

280 W RMS na kanál do 4  $\Omega$

Oba kanály buzeny od 20 Hz do 20 kHz na méně než 0,2 % celkového harmonického zkreslení

#### Frekvenční rozsah:

20 Hz až 20 kHz  $\pm$  0,2dB

-3 dB při 5 Hz a -3 dB při 70 kHz

#### Zkreslení:

Typicky <0,05 % THD při jmenovitém výkonu

0,2 % THD a IM nejhorší případ před přebuzením zesilovače

#### Výstupní proud:

40 A krátkodobě pro jeden kanál (chráněno pojistkou)

#### Rychlost přeběhu:

50 V/ $\mu$ s

#### Brum a šum:

90 dB pod jmenovitým výkonem od 20 Hz do 20 kHz nevážený

#### Zisk:

výstup pro reproduktory 40 dB

#### vstup phono pro Pre-Out:

66 dB (větší zisk), 60 dB (menší zisk)

#### Vstupní impedance:

47 k $\Omega$  (pro všechny vstupy)

#### Pre-out jmenovitá úroveň:

1,5 V RMS do 47 k $\Omega$  nebo více

#### Pre-out výstupní impedance:

Typicky 1,5 k $\Omega$

#### Pre-out doporučená minimální zátěž:

47 k $\Omega$

#### Line výstupní úroveň:

190 mV při 200  $\Omega$

#### Vstupní impedance:

47 k $\Omega$  všechny vstupy

#### Napájení / Spotřeba:

600 VA

0,4 A (92 W), třída AB ve stavu nečinnosti

0,14 A (32 W), v pohotovostním režimu

#### Rozměry:

výška: 120 mm

šířka: 450 mm

hloubka: 400 mm

#### Hmotnost:

14 kg

Poznámka: Technické popisy a specifikace se mohou kdykoliv změnit bez předchozího upozornění.