

# WHAT HI\*FI? AWARDS 2017

## VYHLÁŠENÍ VÝROBKŮ ROKU WHAT HI\*FI 2017

15. listopadu 2017 proběhne v centru Londýna tradiční vyhlášení výrobků roku prestižním časopisem WHAT HI\*FI?. Již 10. října však časopis zveřejnil na svých stránkách vítěze jednotlivých kategorií. V celkem 24 kategoriích bylo vyhlášeno 104 výrobků roku. Výrobků, které zaujaly odborníky a které jsou ve své kategorii výjimečné. Z naší distribuce se mezi vítězi objevily hned tři produkty



### KATEGORIE PŘÍSLUŠENSTVÍ GRAMOFONOVÝ PŘEDZESILOVAČ NAD 250 LIBER

Gramofonové předzesilovače mají přidělen jeden z nejtěžších úkolů mezi Hi-Fi produkty. Musí mnohonásobně zesílit slabý signál z přenosky s naprostou přesností, minimem šumu a bez zkreslení.

V konstrukci takových zařízení se může objevit množství chyb, proto není úplně jednoduché vyrobit vynikající gramofonový předzesilovač. Britská značka ARCAM si tak s ohledem na neutuchající boom analogu určila

nemalý cíl. Vyrobit cenově dostupný, přitom však špičkový předzesilovač. Když jsem se nedávno ptal Alana Davidsona z Arcamu, proč se pustili po letech znovu do vývoje gramofonového předzesilovače, odpověděl mi jednoduše: *“Pouštíme se do vývoje pouze takových výrobků, kde jsme si jisti, že můžeme posunout kvalitativní hranici o další stupeň výš.”* Důkazem, že nemluvil do větru je právě ocenění časopisu WHAT HI\*FI.

ARCAM rPHONO

NÁŠ NÁZOR



WHAT HI\*FI?

Gramofonový předzesilovač s jemným zvukem a vynikajícími parametry.



PRO

- Rafinovaný, informativní a zábavný zvuk
- Flexibilní výrobek s vynikající konstrukcí



PROTI

- Za tuhle cenu nic



#### Technické specifikace:

- Frekvenční odezva, filtr GAMBLE vypnutý: 20Hz-50kHz +/- 0,2dB, -3dB při 7Hz
- Frekvenční odezva, filtr GAMBLE zapnutý: 45Hz-50kHz +/- 0,2dB, -3dB při 20Hz, -13dB při 10Hz
- THD + N (při 1kHz, 5V Out), vstup MC, zisk 30dB: 0,005%
- THD + N (při 1kHz, 5V Out), vstup MM, zisk 30dB: 0,0015%
- Zisk vstupu MC: 60, 70, 80 nebo 82 dB
- Zisk vstupu MM: 30, 40, 50 nebo 52 dB
- Vstupní impedance-MC vstup: 50-550Ω + 1nF
- Vstupní impedance-MM vstup: 47kΩ + 120, 220, 340 nebo 440pF
- Ekvivalentní šum (A-vážený, zisk 40 dB MM), vstup MC: 0,06 μV RMS
- Ekvivalentní šum (A-vážený, zisk 40 dB MM), vstup MM: 0,5 μM RMS
- Výstupní úroveň jmenovitá: 0,5 V RMS
- Výstupní úroveň maximální: 6V RMS
- Požadavky na napájení (max): 12V DC, 2A
- Rozměry (Š x V x H): 194 x 44 x 124 mm
- Čistá hmotnost: 1,1 kg

CELOU RECENZI V ČASOPISU WHAT HI\*FI SI MŮŽETE PŘEČÍST ZDE:

<https://www.whathifi.com/arcam/rphono/review>

ODKAZ NA STRÁNKY VÝROBKU U DISTRIBUTORA V ČR:

<http://www.aq.cz/obchod/gramofonove-predzesilovace-340/arcam-rphono-3121/>