

發燒音響

THE HIGH END AUDIO JOURNAL OF HONG KONG

AUDIOPHILE

SEPTEMBER 2018 \$60

M
MAGICO

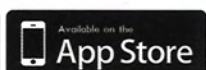
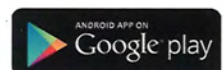



MAGICO A3 以小勝大

《發燒音響》網上版
《胆機世界》



www.thekono.com

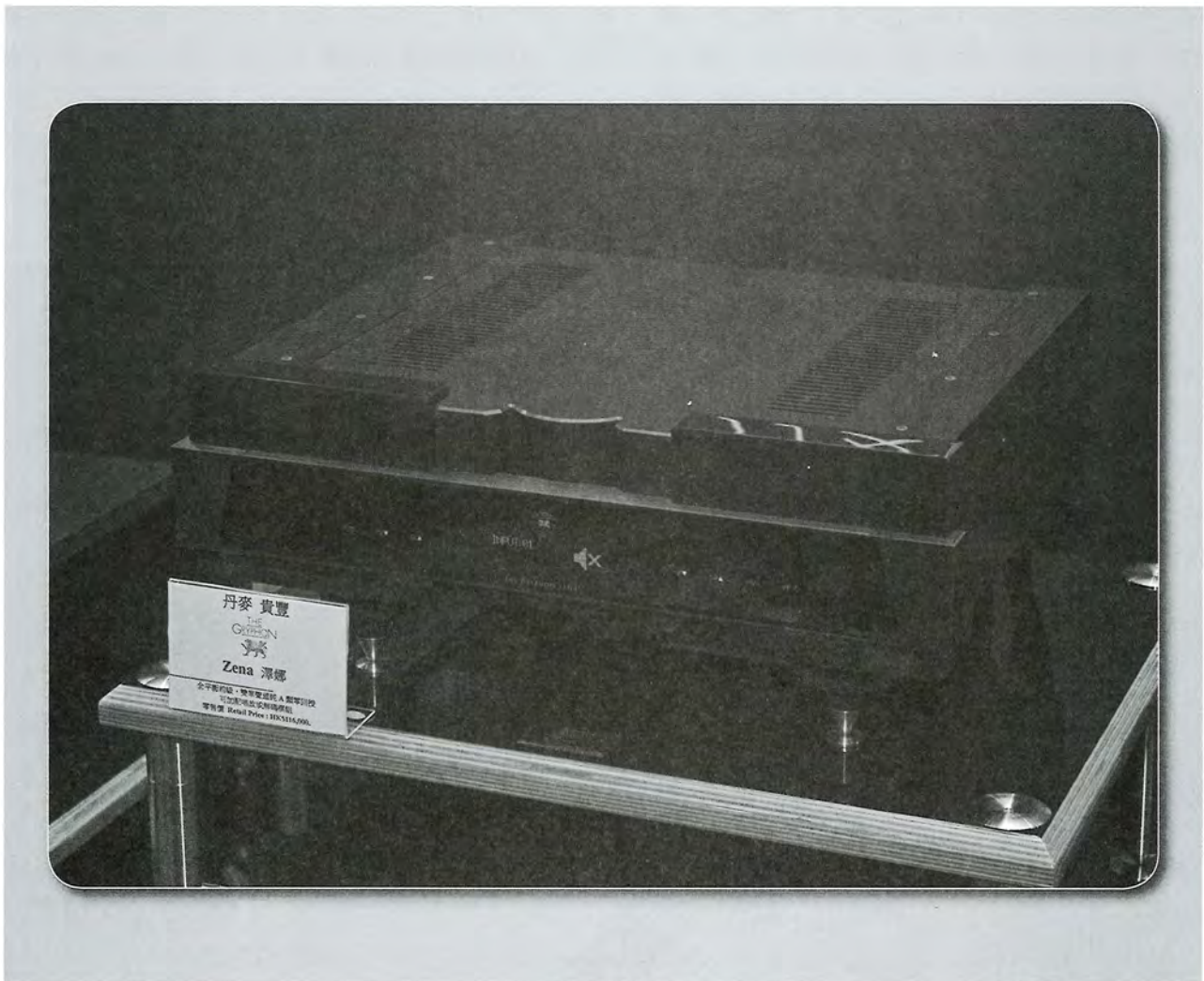


Kono 電子雜誌 

精品店

李智偉

GRYPHON Zena 晶體管前級 (純 A 類全平衡工作、精品級用料、音效青出於藍)



Hi-End 音響市場競爭激烈，品牌進進出出是等閒事，GRYPHON 卻能屹立不倒，成為 Hi-End 界的長青樹，全憑廠方堅持設計創新、用料精良的傳統。最近，他們發表了全新前級 Zena，再一次向發燒友展示 GRYPHON 的魅力。

採用多種嶄新技術

GRYPHON 由個子高大的 Flemming E. Rasmussen 創辦，近年他將 CEO 的位置交給 Jakob Odgaard。今次 GRYPHON 發表全新前級 Zena 的工作亦是由他主持，那麼 Flemming 去了那裡呢？Jakob 表示

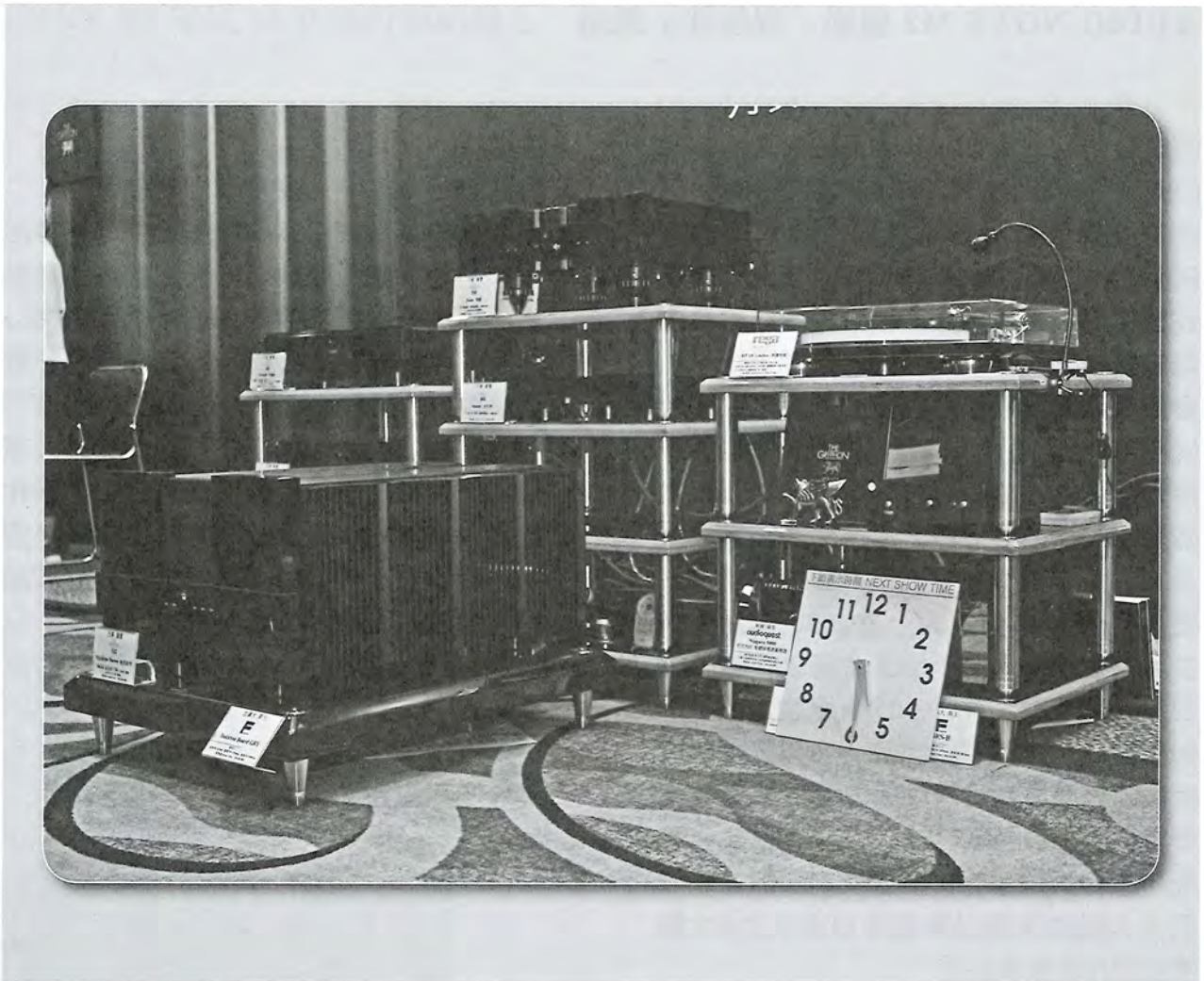
精品店

Flemming 將煩瑣的行政工作交給他，讓自己可以更專心從事開發工作，打造出更出色的產品，Zena 前級就是在這個背景下誕生。

Zena 是前作 Athena 的進階升級版，此機採用真正雙單聲道純 A 類零回輸方式工作，級間耦合以伺服監控 DC 直接連結方式進行，成功營造出超闊的頻率響應。線路

中還加入了純 A 類單端輸入緩衝級，是一種集開揚、通透聲音特性與高速於一身的嶄新技術。另外，由低電感密封式鍍金接點繼電器、高精度金屬電阻組合而成的 43 段級進式全平衡音量系統，以及先進的觸感面板與顯示屏幕，都為 Zena 的表現加添了不少分數。





善用傳統發燒智慧

除了運用新技術之外，Zena 亦保留了不少傳統發燒智慧，供電部份配備高達 52,000uf 電容，儲備充足能量應付音樂訊號的瞬間變化，穩壓部份採用分流式設計。用料亦十分講究，音控部份一律使用有機聚合物鋁質電容及 WIMA 聚丙烯薄膜電容，確保將噪聲抑制至最低水平，甚至連輸入、出端子亦不放過。插座一律直接焊接到線路板上，至於機背 IEC 插座到電源開關掣

的一段電源線材，亦被收藏在屏蔽通道內，防止市電頻引發干擾，考慮可謂相當周到。
□

GRYPHON Zena 晶體管前級

售價：116,000 元

代理：威達公司

電話：2418 2668