

SUPER AV 影音极品器材大赏 AWARD 22-23

40th
Since 1993

 **cspport**
大師 Made in Japan

氣浮技術之終極

THE ULTIMATE IN AIR SUSPENSION



LFT1M2

旗艦唱盤



定價 | 伍拾伍元正
ISSN 3 022 79 11
9 771022 79 1009

Chario AVIATOR GHIBLI 书架式音箱

作为系列最小的一款音箱，书架式的AVIATOR GHIBLI使用了一只在全系列通用的T38丝质软半球高音，以及一只130mm的全顶式钕磁铁中低音。这个T38高音单元，顾名思义，其直径达38mm，比一般常见的高音单元宽了10mm以上。中低音单元用上一个130mm的Rohacell Full-Apex振膜低音，振膜呈现内凹的圆锥状，中央与音圈交接处没有孔洞。振膜为三明治结构，中央是Rohacell发泡材质，外部则包覆一层纤维，提升振膜的强度，避免形变出现失真。在选料上讲求质量要轻，保持单元的灵活。

整个AVIATOR系列音箱的箱体，都是以HDF高密度板制成，其密度比常见的音箱箱体材料MDF更高。箱体两侧加上了原木饰板，不仅有装饰作用，更提高的箱体的强度和重量，有助于声音的清纯。



Highly
Recommended
HRP
product
2022
强烈推荐

低音反射孔设于音箱底部，让音箱更美观简洁。音箱不受限于贴墙摆放，反射孔排出的气流透过与台面或脚架承板的耦合，可以增加低频量感，减少空气穿越低音反射孔所发出的气流噪声对声音的干扰。

底部以四个橡皮脚锥垫起音箱，让AVIATOR GHIBLI与接触面维持一个既定的高度。音箱整体的做工非常精致，细节处处理得很好。背面喇叭端子处，有镀金的铭牌，彰显出潜藏的高贵感。音箱端子也是订制品，表面镀金的视觉效果很好。

Highly
Recommended
HRP
product
2022
强烈推荐

ProAc K1 书架式音箱

K1采用二路分音书架式设计，音箱严选高质量MDF生产，内壁贴有特殊阻尼物料，有效控制谐振共鸣幅度。经过精心计算，不会破坏视觉观感的反射式导向管，被安排在箱体下方，直接提升工作效率与下潜幅度。正如K系列一贯手法，K1用上了振盆以Kevlar素材编织而成165mm直径中/低音单元，覆盖范围直达3kHz水平。高音则是一众K系列大师兄所使用，振膜重量只得一根头发左右，能量覆盖面积较传统半球型设计更出众的秘制丝带单元。位于高成本Alnico铝镍钴合金

磁铁的背部，装有特制阻尼罩，有效防止相位出现重叠及产生偏差的机会。

K1同时配备可作Bi-Wire及Bi-Amp方式接驳的被动式分音器，所用零件包括自家秘制多股式无酸铜线材，预先经过挑选的优质电容器与及大功率电阻器等，组装前全数经过资深技师覈实和认证。和ProAc以往小型音箱的风格有所不同，这次K1走的是大型书架式音箱路线，厂方表示它的能量极为充沛，加上拥有90dB输入灵敏度，意味着K1将会是一对活力十足，动静皆宜的书架式音箱。

