

Model 型號

MAP32A(W)

Mode 運作模式	Auto 智能 / Sleep 睡眠 / Manual 手動
Voltage 電壓	220V/ 1Ph/ 50Hz
Power Consumption (W) 耗電量 (瓦)	40W
Fan Speed 風量選擇	5 Levels 段
Filter 過濾網	3 Layers 層
Pre-Filter Layer 防塵過濾網	✓
Activated Carbon Filter 活性炭過濾網	✓
HIFIL Filter HIFIL 過濾網	✓
Filtration Capability 過濾效能	PM2.5 99% Removal 過濾PM2.5 - 99%
	90% Formaldehyde Removal 過濾甲醛 - 90%
Air Filtration 空氣過濾 (CADR m ³ /hr) (CADR 立方米 / 小時)	Particulate matter 顆粒物 - 320m ³ /hr
	Formaldehyde 甲醛 - 60m ³ /hr
Sensor 傳感器	Light 光線
	Particulate matter 顆粒物 TVOC 揮發性有機物
Filter Replace Alert 濾網更換提示	✓
Timer 定時	1 · 2 · 4 · 8 Hours 小時
Applicable Floor Area (ft ²) 適用面積 (平方呎)	390ft ²
Dimensions (HxWxD) mm 體積 (高x闊x深) 毫米 Excluded cable stopper 不包括電線座	645 x 385 x 220mm
Net Weight (kg) 淨重 (公斤)	7.3 kg



智能多方位感測 空氣淨化機

智能 · 抗菌 · 寧靜



智能偵測
空氣質素



阻隔99%
PM2.5



分解甲醛



以上產品功能及規格只供參考，如有更改，恕不另行通知。
Above features and specifications are for reference only and subject to change without prior notice.



www.gilman-group.com

Proudly Serviced by:



a Gilman Group Company

www.ToolBox.hk

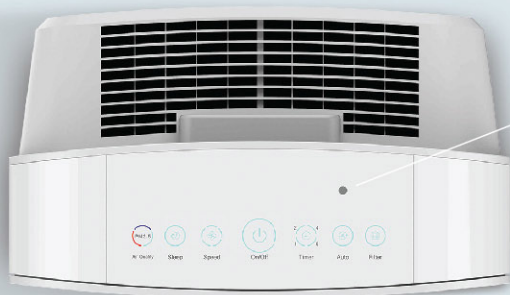


MHMAP32A2007



適用面積
390ft²

智能感測 自動調節



光線傳感器

感應室內光線，當光線持續變暗約30秒以上，會自動調節至低風速運行；10分鐘沒有光線照射，將自動轉為睡眠模式，有效提升空氣質量及使用者舒適度。



TVOC傳感器

透過半導體傳感器技術，探測室內空氣中的各種氣體污染物。



顆粒物傳感器

靈敏檢測細微顆粒物，反映於機頂的三色空氣質量顯示燈，不同顏色標示方便了解空氣質量。

此外，用家可選用智能、睡眠或手動模式應用不同室內環境，5段風速可自行調節至理想狀態。

靜音操作 舒適睡眠

透過光線傳感器技術或手動開啟睡眠模式後，機身運作音量降低，貼心地為你與家人提升睡眠質素，同時享受一室清新空氣。



三重淨化 層層把關

精密防塵過濾網

有效捕捉較大的污染物，例如毛髮、細菌、灰塵等，為下一步殺菌做好準備。



深層除臭過濾網

選用蜂巢型除臭過濾網，分解90%甲醛、TVOC揮發性有機物及異味，並避免有害氣體重新釋放造成二次污染，使室內空氣恢復清新。

高效HIFIL過濾網

使用三菱重工專用的HIFIL濾網，有效過濾99%空氣中的PM2.5顆粒物、致敏原及有害物質，抵禦細菌及病毒入侵。

機頂設有濾網更換提示燈，提醒你需要更換濾網，以保持空氣質量水平。

獨特的向後傾斜式出風氣流，快速多方位淨化空氣。

