

VentureCraft

GO-DRAFT

真空管耳擴

使用手冊

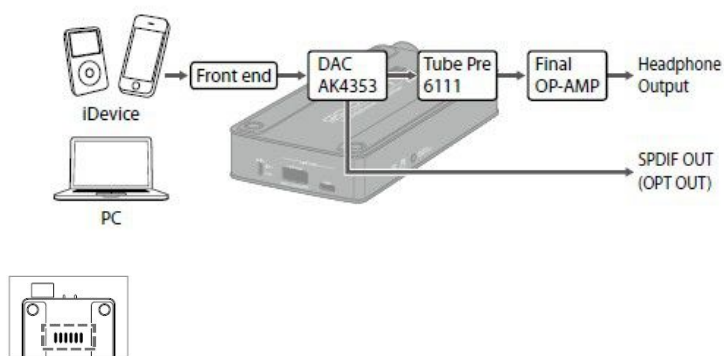


歡迎來到美妙的音樂世界

十分感謝您購買Go-Dap TT耳擴 (以下稱本產品), 這是您的明智選擇, 彰顯您的品味。本產品繼承了該系列至今為止所有的優點, 是系列最新的旗艦產品。本產品集成了最新的半導體技術, 讓管的音質豐富又柔和, 並成功徹底消除膽機最大的弱點即顫噪聲。

Go-Dap TT能以最完美音質播放您的數字音源。

為讓您長期享受Go-Dap TT, 本機自動配置了"Raytheon 6111 Sub MT Tube"膽, 便於更換。大容量電池 (3500毫安) 保證了更長時間的播放。數字音源信號被D/A轉換器 (內置DIT) 轉換至S/PDIF信號, 並通過3.5毫米圓狀光學數碼接口輸出至其他音頻設備。



機體配置了支持管預熱的基板。電源開啟后, 藍色LED燈會持續發亮大概5秒鐘, 表示管正在預熱。從排熱縫中可窺視到該燈光。

包裝內容

1. Go-Dap TT耳機放大器
2. USB 2.0對Micro USB連接線

目錄

使用前的注意事項

相容iPod/iPhone機型及電腦系統

查看本產品的剩餘電量

給本產品的內置電池充電

處置廢棄電池

連接本產品與iPod/iPhone

使用iPod/iPhone在本產品“AMP”模式下聽音樂

使用本產品的內置電池在“AMP→i”模式下給iPod/iPhone充電

通過本產品“SYNC”模式在電腦上同步iPod/iPhone與iTunes

通過本產品“USB DAC”功能使用電腦或其他帶有USB音頻輸出的設備聽音樂

連接其他帶有USB音頻輸出的設備聽音樂

設置其他功能

- 設置音量
- 設置低音增強
- 設置增益
- 排除故障

技術規格

免責聲明

商標及註冊商標

產品支援

使用前的注意事項

請在使用前確認包裝內容是否齊全。

包裝內容若有缺失，請聯繫購買此產品處的零售商。

相容iPod/iPhone機型及電腦系統

- iPod classic (160GB, 2009)
iPod nano (第6代)
iPod touch (第4代)
- iPhone
iPhone 3GS iPhone 4 iPhone 4S, iPhone 5
- PC, Mac (OS) Windows: 8/7/Vista/XP SP3 及其以上版本 (32 bit/64 bit)
- Mac: OS X v10.5 Leopard 及其以上版本

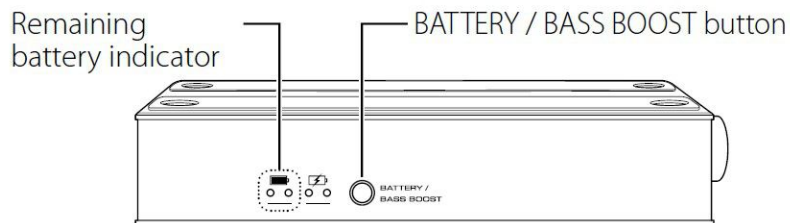
查看本產品的剩餘電量

通過電池標誌下面的LED指示燈可查看剩餘電量。

輕按側面板上的電池/低音增強按鈕，可根據對應的LED指示燈光查看電量。

(剩餘電量指示燈)

(電池/低音增強按鈕)



剩餘電量	LED
滿	○ ○
低	○
無	無

○ LED顏色: 橙色

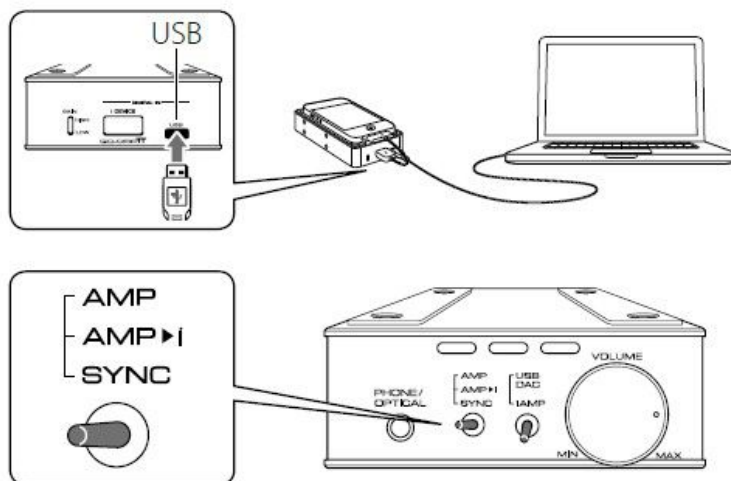
注意

購買後第一次使用時新機內的電量可能不足。請在使用本產品前進行充電。

給本產品的內置電池充電

若為本產品的內置電池充電，可通過配置的USB對micro USB連接線，將USB端口連接電腦，micro USB端口連接本產品底部，撥動開關（2）切換到“AMP”或“AMP→i”模式，便可開始充電（請確保電源處於關閉狀態）。

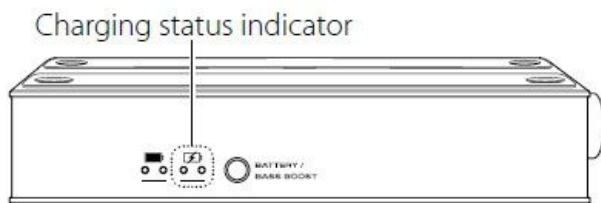
* 當本產品的內置電池電量已滿，本產品會自動開始給iPod/iPhone充電。將本產品充電至滿大致需要6小時。



也可以使用蘋果為iPod/iPhone配置的USB充電器給本產品充電。

充電時，在側面板上的充電指示燈會亮起，顯示充電狀態。

(充電狀態指示燈)



充電狀態指示燈	
預充電 (預先充電)	○ ●
充電 (快速充電)	○
完成 : (充電完成)	●

○ : 橙色 ● : 綠色

* 當拔掉USB連接線時，充電狀態LED燈會自動滅掉。

注意

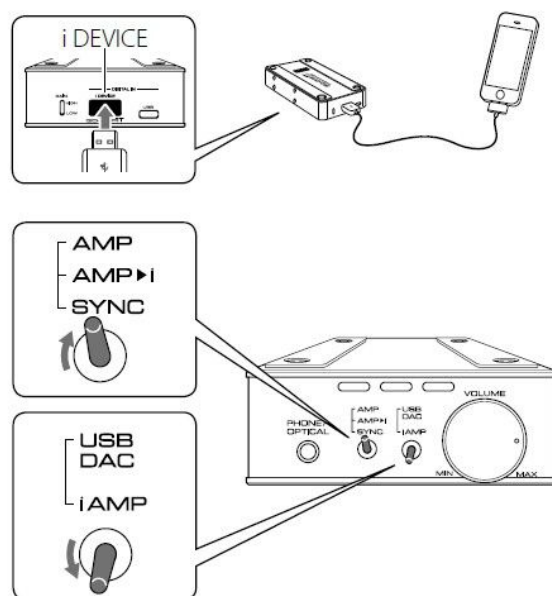
- 請勿充電過長時間。充電完畢時請斷開USB數據線的連接。
- 如果在連接USB數據線后LED燈仍未顯示，請立即斷開連接停止充電。
- 電池的壽命會因老化而縮短。

處置廢棄電池

本產品使用的是鋰聚合物電池。請勿將廢棄電池與家庭垃圾一起去棄。請根據您社區內的指示或規定處置廢棄電池。

連接本產品與 iPod/iPhone

使用iPod/iPhone官方配置的USB連接線連接至本產品的USB介面。請將右邊的撥動開關撥到“iAMP”處及左邊開關撥到“AMP”處來進行耳機輸出或數字輸出。

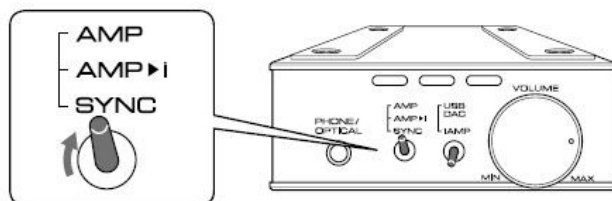


注意

若在連接USB數據線至本產品時出現問題，請勿強行連接。請檢查本產品的USB接口以及USB數據線的狀態。

使用 iPod/iPhone 在本產品 “AMP” 模式下聽音樂

1. 轉動電源開關及音量調節按鈕開啟電源，將撥動開關 (2) 撥到 “AMP” 處。



2. 當本產品和iPod/iPhone已正確連接(辨識)時,撥動開關LED會顯示紅色或綠色。

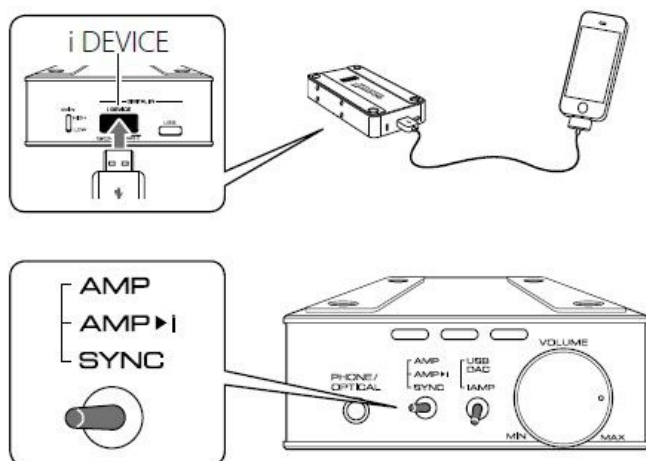
* 如果撥動開關在不停閃爍, iPod/iPhone可能完全沒有連接到本產品, 或未正確連接 (辨識)。

此時, 請斷開iPod/iPhone的連接並重新連接, 或者將電源開關轉到最左直至聽到一聲響聲以關閉電源, 再重新開啟電源。關於如何開啟及關閉電源, 請參考 “設置其他功能” 部分。

* 如果撥動開關的LED未顯示, 可能是因為本產品的電量不足。請檢查本產品的剩餘電量並在必要時進行充電。

使用本產品的內置電池在 “AMP→i” 模式下給 iPod/iPhone 充電

轉動電源開關及音量調節按鈕開啟電源, 將撥動開關 (2) 撥到 “AMP→i” 處。成功連接 (辨識完成) 後, iPod/iPhone 會自動通過本產品的內置電池充電。



提醒

當iPod/ iPhone充電時, 電池充電標識會出現在 iPod/ iPhone右上角。

注意

使用內置電池為iPod/iPhone充電時, 本產品機體的發熱屬於正常現象。

長時間觸碰本產品可能會造成低溫燙傷, 請避免在口袋處或其他貼身部位給本產品充電。

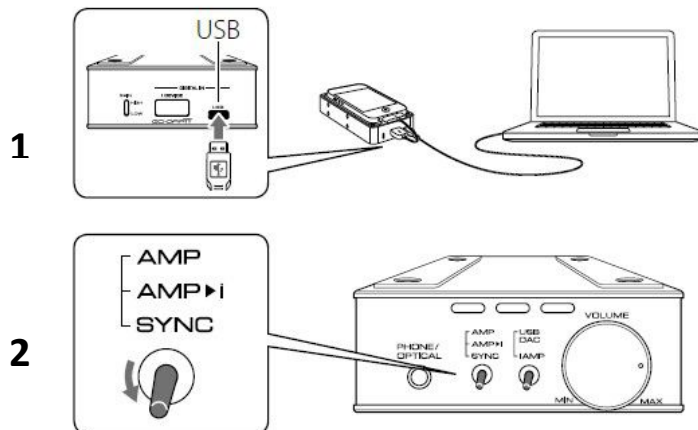
通過本產品“SYNC”模式在電腦上同步 iPod/iPhone 和 iTunes

請遵循以下步驟：

1 使用配置的Micro USB對USB連接線，將USB端口連接電腦，Micro USB端口連接本產品。本產品的Micro USB介面在後面板。

2 將前面板的撥動開關（左）撥到SYNC處。

iPod/iPhone開始在電腦上與iTunes同步，並同時進行充電。SYNC模式下不需辨識設備，撥動開關的LED會保持黑暗。

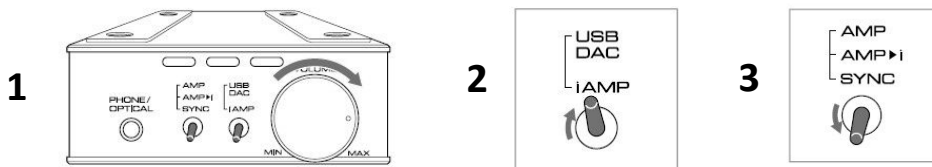


注意

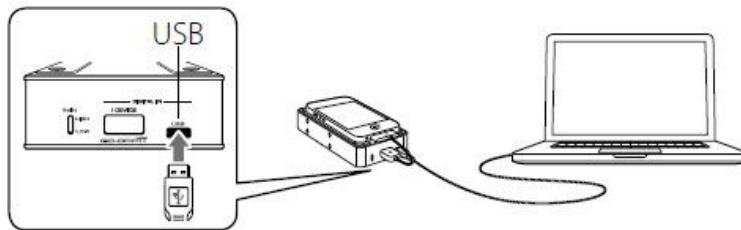
請勿在同步時更改本產品的設置或斷開micro USB數據線的連接。

通過本產品“USB DAC”功能連接電腦聽音樂

請遵循以下步驟：



- 1 將電源開關及音量調節按鈕向右轉開啟電源。
- 2 將撥動開關（右）撥到USB DAC處。
- 3 將撥動開關（左）撥到SYNC處。
- 4 使用配置的USB對Micro USB連接線連接本產品與電腦
初次連接本產品至電腦時，設備驅動程式會自動完成安裝。

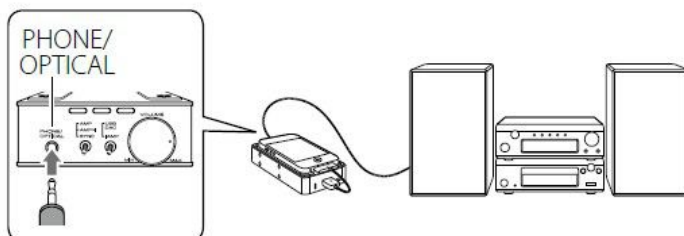


- 5 查看電腦音頻設置，確定可聽到聲音。音量調節可在電腦上進行。
- * 本產品的內置電池將不會進入充電狀態。

連接其他帶有USB音頻輸出的設備聽音樂

本產品支持數字信號和模擬信號輸出。

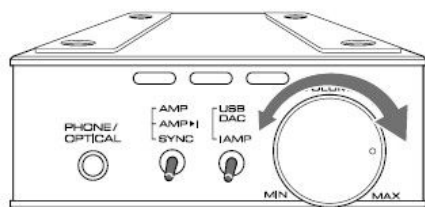
本產品可通過左邊的光學接口連接其他音頻設備。



設置其他功能

- 設置音量

轉動電源開關及音量調節按鈕。



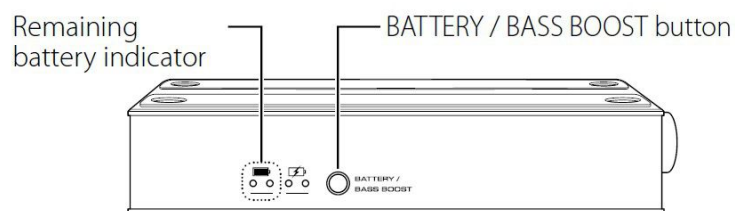
- 設置低音增強

使用低音增強功能增強低音。請遵循以下步驟：

- 1 按下電池/低音按鈕不放。

(剩餘電量指示燈)

(電池/低音增強按鈕)



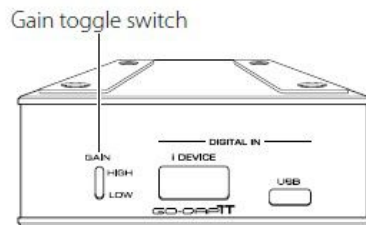
- 2 前面板的撥動開關 (左) LED燈開始閃爍。
- 3 將撥動開關 (左) 撥到 “AMP” 處再撥到 “AMP→i” 或 “SYNC” 處。

- 設置增益

耳機增益可通過切換增益開關調節為[高]或[低]。

可使不同阻抗的耳機發揮最佳表現推出高音質。

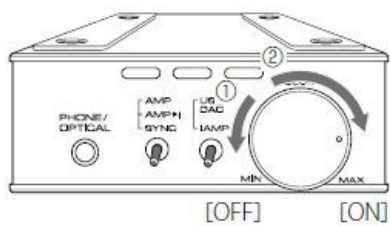
(增益開關)



* 請勿強硬撥動增益開關以導致開關損壞。

- 排除故障

- 如果本產品停止運作，請將音量調節按鈕向左轉至聽到一聲響聲以關閉電源，然後再向右轉開啟電源，以恢復本產品的出廠設置。



- 重新連接iPhone/iPod與本產品
- 重新啟動Phone/iPod

技術規格

機身尺寸與重量

寬度	67.80 毫米
深度	133.50 毫米
高度	25.00 毫米 (包括突出部位)
重量	234 克

放大器

最高輸出	80mW x2 (32Ω)
信噪比	>94 分貝
失真	<0.05% (50mW)
頻率	20 Hz 至 20 kHz
自適應阻抗	耳機模擬信號輸出(建議 16 Ω 或以上)
輸出阻抗	10 Ω
輸出	光纖數字音頻輸出, 耳機模擬信號輸出 (3.5 毫米)

輸入規格

USB 端口	USB 標準 A 型端口
	Micro USB B 型端口
	* 本機相容 USB 2.0

電池規格

電池類型	鋰聚合物電池
容量	3500mAh
充電方法	使用配置的 USB 連接線(USB 2.0)
續航時間	大約 6 小時
完全充電時間	大約 6 小時
重複充電次數	大約 500 次

電源規格

輸入	5 VDC / 500 mA (Micro USB-B 型)
輸出	5 VDC / 1 A (USB-A 型)

相容音頻格式

音頻數據格式最高 16 bit / 48kHz

AAC (16 至 320Kbps), AIFF, AAC (從 iTunes Store 下載的 MP4), MP3 (16 至 320 Kbps), MP3 VBR, Audible (formats 2-4), Apple Lossless, WAV

蘋果 MFi 認證- Apple Made for iPod / Made for iPhone



十分感謝您購買 Venture Craft 產品。請在使用前仔細閱讀該使用手冊，並將本手冊妥善保管以備將來參考。

免責聲明

- 對於任何非Venture Craft造成的損失，如自然災害、他人引起的火災、第三方人為毀壞、顧客的犯罪行為或事故及其他非正常使用造成的損失，Venture Craft將不予承擔責任。
- 對於檔案變更或損壞、商業利益損失、干擾公司運作等本產品正常使用或故障時造成的損失或損壞，Venture Craft將不予承擔責任。
- 對於因未遵守本手冊中的操作說明而產生的任何問題，Venture Craft將不予承擔責任。

商標及註冊商標

iPod, iPhone, Made for iPod, Made for iPhone, iTunes, and Mac OS are registered trademarks or trademarks of Apple Inc., in the USA, or other countries.

"Made for iPod" and "Made for iPhone" are indications that the product is an electronic accessory that is designed to connect exclusively with an iPod/iPhone, and the developer has certified that the product has fulfilled the performance standard specified by Apple Inc. Apple Inc. is not liable for performance, safety, and compliance to the standard of this product.

Other system and product names shown in this document are the registered trademarks or trademarks of general developer/manufacturers. Please note that ® and TM are not shown in this document.

產品支援

Venture Craft

www.go-dap.com

地址：1-3-5-2F Nihonbashihoncho, Chuo-ku, Tokyo 103-0023 JAPAN

電郵：contact@venturecraft.jp

傳真：+81-3-6893-3728

香港及中國獨家總代理

宏正電子

網站：www.venturecraftcn.com

電郵：info@venturecraftcn.com