MindPlace MIND MEDIA SYSTEM

Getting Started Guide

Kasina:

巴利(Pali)語中指根據一個物體冥想,通常是一個有色的物體或明亮的光。

恭喜您!您現在擁有了最先進的個人音頻/視覺刺激器之一。 為保證獲得最佳效果,請仔細閱讀此使用說明。

1. 小心取出 Kasina 機和其附件,包括:

Kasina 機

GanzFrame™ 多色眼鏡

耳塞式耳機

USB 線

電源

立體聲線

帶適配器的 Micro SD 卡

軟質便攜包

本使用說明

2. 請閱讀折疊封面上的產品標準和安全聲明。

請注意:提供的 Ganz Frames 是供您閉眼時使用的。

- 3. 請在初次使用之前給本系統充電幾個小時。把USB 電源 插入遙控器頂端的迷你 USB 插口。
- 4. 在開啟 Kasina 之前,從 SD 適配器中取出 MicroSD 卡, 正面向上朝 Kasina 方向小心推動 MicroSD 卡,將其放 入遙控器底部的 MicroSD 卡槽。您會感到輕微的彈簧壓

力,然後卡會鎖上。您可能需要用指甲幫助卡鎖到合適位

置。如要移動,請確保先關閉您的 Kasina, 然後輕按 MicroSD卡,讓其彈出。

- 5. 把 Ganz Frames 插入 MicroSD 插口右邊的插口。
- 6. 把耳機(或您自己的耳機)插入 MicroSD 插□左邊的插□。
- 7. 現在您可以按住控制器上方的按鈕約2秒鐘,開啟 Kasina。 LCD 將顯示4個主要的圖標:環節

(Sessions)、USB、Aux 音頻(Aux Audio)和設置 (Settings),在其上方將顯示音量、亮度和電池電量 水平的小圖標。

播放

從存儲卡

使用上(Up)/下(Down)按鈕選擇「環節」,然後按下 中間的「選擇(Select)」按鈕。請注意在「SD卡(SD Card)」選項下有幾個不同的文件夾。使用上/下按鈕選擇 文件夾,然後按「選擇」查看其中內容,您可以向下滾動頁 面找到您想要的環節。在10妙倒計時顯示後,按「選擇」開 始,再按一次立即開始。在環節進行過程中,按一下「選 擇」按鈕將暫停,保持您所在的位置,如再按一次,將繼續。 在環節進行中按一次「右(Right)」鍵將快進。一旦您所在 環節結束或暫停,使用「左(Left)」鍵回到主菜單。 按一下或按住 Kasina 左右兩邊的按鈕調節聲量和明暗度。顯 示屏上端的信號格表明現在的音量和明暗度。

從電腦上(USB 聲音設備)

用 USB 線

Kasina 迷你 USB 接口與您的電腦的 USB 插槽連接起來。選 擇 USB 音頻,然後按下中間的按鈕。您就可以通過 Kasina 播放 iTunes 和 Windows Media Player 上面的音頻了。一個 小的 USB 圖標會在屏幕上方的 USB 音頻上顯示。在某些操 作系統下,您可能需要選擇 Kasina 作為默認的音頻設備,並 / 或回復關於 SD 卡的信息(更多說明,請參見 www.mindplacesupport.com 上 Kasina 部份)。如果音頻 是 AudioStrobe® (AS) 或 SpectraStrobe™ (SpectraStr)編碼,Kasina 將會自動識別。如果您的音頻不 是上述任一種編碼,您可以選擇 ColorOrgan(見此指南後邊

洋述)。

從個人電腦(PC), iPod 或 MP3 播放器上 (音頻設備)

將立體聲線路連接到 Audio In (AUX)插孔和音頻設備耳機插 槽里。在主菜單選擇「AUX AUDIO」模式,然後按中間按鈕, 在您的音頻設備中播放。如果您的音樂不是 SpectraStrobe 或 AudioStrobe 編碼,按「上」按鈕選擇 ColorOrgan。如 果探測出 AudioStrobe,「下」鍵可以循環 Color Presets。

故障排除和支持

首先,試試關閉 Kasina (按住開關鍵幾秒鐘),拔出 USB 線然 後再開啟機器。問題一般都是因為電池沒有充電或線路插錯 插孔造成的。如出現任何問題,請先檢查您的線路是否插入 正確的插孔,如需要,為您的 Kasina 充電至少一個小時,然 後再試用。

MindPlace 用戶論壇(MindPlace User Forum)是解答問題和 分享經驗的好地方。您也可以在那裡找到使用手冊、輔導、 說明書,並下載其它有用的材料,網址為: http://mindplacesupport.com/forum/

現在開始享受吧!

高級操作

本節詳細介紹 Kasina 所有的設置、控制按鈕和功能。

編碼音頻

SpectraStrobe

Kasina 使用一種新形式的編碼, SpectraStrobe™。這種編碼和 AudioStrobe® (AS) 相似,但是有6個光控信號,而不是僅僅2個。這使眼鏡左右兩邊都可進行完全的紅、綠、藍色控制,與音頻同步。用這種格式創造的文件與用 AS 創造的相比,能提供更豐富、更微妙的體驗。

AudioStrobe

您的 Kasina 還是很好的 AS 解碼器。它能夠通過 ColorSets 2 個 AS 信號隱射為紅、綠、藍色的任何組合。 某些 ColorSets 在一個環節中緩慢地改變顏色映射,為您創造更 生動複雜的體驗。ColorSets 的詳細說明,請參見封底內頁 折疊頁。

Color Organ

還有一個 ColorOrgan 選項可以用於任何音頻:它能將低頻 映射為藍色、中頻映射為綠色、高頻為紅色。此選項就是為 了增加趣味性而設計的!

在環節進行中

在一個環節進行中,您會注意到顯示器顯示為活躍模式。您可以通過按「上」鍵在 SpectraStr/AS 和 ColorOrgan 之間 切換。如果您在播放 AudioStrobe 內容,那麼 ColorPresets 管理您所看到的顏色,您可以通過按「下」鍵

輪流播放。

電池情況

在Kasina顯示器右上方,您可以查看電池電量情況。在連接 了電源(AC電源,或PC的USB端口)時,電池電量會從 左至右重複顯示「充電(fill)。在Kasina沒有連接電源的 情況下,剩餘電池電量會顯示出來。

設置

除了調節各種參數,您一般無需經常查看此菜單。當您選擇 或改變某參數後,不要忘記按「選擇」鍵保存設置。可供調 節的選項有:

語言

使用此菜單選擇您希望使用的語言。但是環節名稱和主菜單 選項不變,仍為英文。

一般

顯示文件擴展名(File Extensions),開或關文件擴展名顯示。

播放倒計時 (Play Countdown), 改變默認的在環節開始前的 倒計時設置。*

按鈕背光 (Button Backlight), 改變控制板下的 LED 顏色。

電源管理

使用這個來選擇顯示器「背光亮度」(1-7,6為默認值),

「顯示器關閉待機時間

【默認「從不」),和「設備關閉待機時間」(默認「從不」,

但如果您可能在使用過程中睡著,您可以將這一項設置為短 暫的時間。〕

視覺效果

調節每個 LED 顏色,左邊和右邊的亮度最大化。每個 LED 的默認值均為 100%。

音頻

調節左右平衡,AUX輸入水平,KBS混合水平和音量最大。 音量最大預先設置為對聽力安全的水平。此音量是在音量標 識上顯示的最高水平。

KBS 是 Kasina 的另一種環節。更多資訊,請參見 www.mindplacesupport.com 上的 KBS 參考信息。

服務

此屏幕提供關於您 Kasina 的技術細節--當您要求服務支持時,您可能會被要求提供某些細節。

創造 KASINA 環節

有很多軟件工具可以幫助您創造屬於自己的 Kasina 環節。 更多詳情和下載,請訪問 www.mindplacesupport.com.

現在請盡情享受 KASINA 帶給您的獨特體驗吧!

