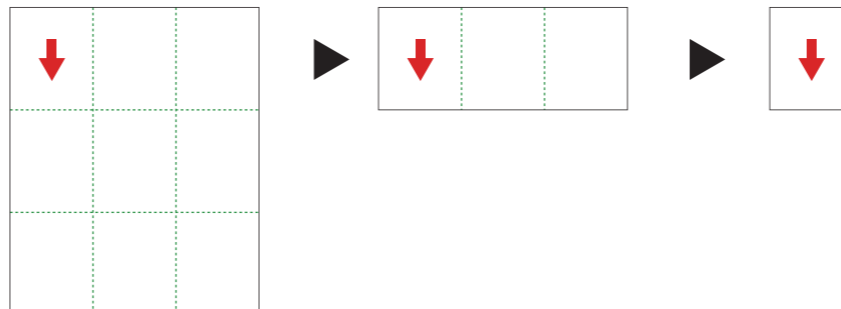


1. 雙面 / 四色印刷
2. 雙膠紙 70g
3. 展開尺寸 : 198 x 255 mm
4. 摺後尺寸 : 66 x 85 mm

摺法 : Z字摺+Z字摺



TOP



正面

背面

English User Manual

OMNIA CX1 | Magnetic Charging Car Mount

Specification

Input Power:
USB-C Female | 5V = 2A / 9V = 2A / 12V = 1.5A

Output Power:
Magnetic Wireless Charger | 5V / 5W, 7.5V / 7.5W, 9V / 10W, 12V / 15W

Compatibility:

1. Magnetic wireless charger for iPhone 12 / 13 / 14 series & later models that support MagSafe.
2. Optimum width of the phone: 61-85mm
3. MagSafe compatible

Notes: *When charging MagSafe compatible devices, OMNIA CX1 supports charging up to 7.5W.
Size: 67 x 67 x 37.5 mm Weight: 85 g Warranty: 3 years

Product Introduction

- Ring Light: Blue light turns on when connected.
- Magnetic Wireless Charger
- USB-C Port: *Minimum power input required for Fast Charging is 10W.
- Universal Air Vent Clip
- Soft anti-slip silicone pad
- Compatible with various air vents:
- Mult-Angle Adjustable

Installation

Loosen the cap.

Insert ball head into socket.

Tighten the cap.

Insert into air vent, and adjust the clip to tighten it up.

SNAP your phone and enjoy your trip!

Protective Function

- Multiple Circuit Protection
- Over-Heat Protection
- Short-Circuit Protection
- Over-Voltage Protection
- Over-Current Protection
- Flame Retardant Protection

Attention

- Do not disassemble, puncture, drop, bend or misfold
- Do not shake while charging
- Unplug the device when fully charged
- Do not expose to liquids
- Keep away from children
- Avoid extreme temperatures
- 3 years warranty
- For the fastest and safest charge, use an ADAM cable, your device's original cable or a certified cable (such as MFi).
- Please scan the QR code on the packaging for the user manual

FCC Statement:

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

FCC Radiation Exposure Statement:

This equipment complies with FCC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This equipment should be installed and operated with minimum distance 20cm between the radiator & your body.

Español Manual del usuario

OMNIA CX1 | Cargador de coche inalámbrico magnético

Especificación

Potencia de entrada:
USB-C Hembra | 5V = 2A / 9V = 2A / 12V = 1.5A

Potencia de salida:
Cargador inalámbrico magnético | 5V / 5W, 7.5V / 7.5W, 9V / 10W, 12V / 15W

Compatibilidad:

1. Para iPhone 12 / 13 / 14 y modelos posteriores compatibles con MagSafe.
2. Ancho óptimo del teléfono: 61-85mm
3. Compatible con MagSafe

Notas: *Al cargar dispositivos compatibles con MagSafe, OMNIA CX1 admite cargas de hasta 7.5 W.
Tamaño: 67 x 67 x 37.5 mm Peso: 85 g Garantía: 3 años

Introducción del producto

- Anillo de luz: La luz azul se enciende cuando está conectado.
- Cargador inalámbrico magnético
- Puerto USB-C: *La entrada de energía mínima requerida para la carga rápida es de 10W.
- Clip de ventilación universal
- Almohadilla de silicona suave y antideslizante
- Compatible con varias salidas de aire
- Multángulo ajustable

Instalación

Aljibe la tuerca.

Inserte la cabeza esférica en el zócalo.

Apriete la tuerca en el sentido de las agujas del reloj.

Inserte en la salida de aire y ajuste el clip ajustable para mantenerlo apretado.

¡Coloca el teléfono en OMNIA CX1 y disfrute de su viaje!

Función de protección

- Protección de múltiples circuitos
- Protección contra sobrecalentamiento
- Protección contra cortocircuitos
- Protección contra sobretensión
- Protección contra sobrecorriente
- Protección retardante de llama

Atención

- No desmonte, perforo, deje caer, doblar ni modifique
- No agite mientras se carga
- Desenchufe el dispositivo cuando esté completamente cargado
- No exponer a líquidos
- Ajústelo de los niños
- Evite las temperaturas extremas
- 3 años de garantía
- Para una carga más rápida y segura, use un cable ADAM, el cable original de su dispositivo o un cable certificado (como MFi).
- Escanee el código QR en el paquete para obtener el manual del usuario

Declaración de la FCC:

Este dispositivo cumple con la Parte 15 de las Reglas de la FCC. El funcionamiento está sujeto a las dos condiciones siguientes: (1) Este dispositivo no puede causar interferencia dañina, y (2) este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluida la interferencia que puede causar un funcionamiento no deseado.

Declaración de exposición a la radiación de la FCC:

Este equipo cumple con los límites de exposición a la radiación de la FCC, establecido para un entorno no controlado. Este equipo debe instalarse y operarse con una distancia mínima 20cm entre el radiador y su cuerpo.

繁體中文 使用說明書

OMNIA CX1 | LED炫光藍車用磁吸充電器

產品規格

輸入 | USB-C 母座: 5V = 2A / 9V = 2A / 12V = 1.5A

輸出 | 磁吸充電器: 5V / 5W, 7.5V / 7.5W, 9V / 10W, 12V / 15W

相容性:

- 支援 iPhone 12 / 13 / 14 系列及具備 MagSafe 功能之機型
- 最大可支援充電裝置厚度介於 61 - 85 mm
- 相容磁吸充電

備註: *當對 MagSafe 相容之裝置進行充電時, OMNIA CX1 最高可支援至 7.5W。
尺寸: 67 x 67 x 37.5 mm 重量: 85 g 保固: 3年

產品介紹

- 環形指示燈: 接上電源後, 藍燈亮起
- 磁吸無線充電器
- USB-C 輸入: *最低功率輸入要求, 請使用 10W 以上的 QC 充電器
- 通用型出風口夾
- 防塵防靜電墊
- 可調整多種角度

安裝說明

旋轉調整轉軸的帽蓋

將夾具與轉軸相組合

調整帽蓋

將夾具夾在汽車出風口上, 並調整至合適的夾固角度

放上手機, 開始享受磁吸快充的全新體驗!

防護功能

- 多層電路保護
- 過熱保護
- 短路保護
- 過電壓保護
- 過電流保護
- 阻燃材料保護

注意

- 請勿拆卸、刺穿、摔落、彎折或改換
- 充電時請勿搖晃
- 裝置完全充電後請卸除
- 請勿接觸液體
- 遠離兒童
- 避免高溫或過低溫度環境下使用
- 3年品質保證
- 為確保快速且安全的充電體驗, 請使用 ADAM elements 的線材、原廠線材或通過認證 (SD-MFi) 的線材。
- 基本說明書與線材均不另行贈送, 修改說明書請向原廠索取 QR Code 為主

NCC 聲明

低功率電磁輻射性電機管理辦法

取得無線電之低功率射頻器材, 非經核准, 公司、商號或使用者均不得擅自變更頻率, 加大功率或變更設計之特性及功能。低功率射頻器材之使用不得影響飛航安全及干擾合法廣播; 接收設備不得接收廣播、傳真或傳訊。違反規定者, 將依法予以處罰。對於合法廣播, 該管轄當局無法確定其電磁輻射性, 低功率射頻器材須符合法規標準, 科學及技術用電磁輻射性電機之干擾。

想了解更多資訊, 歡迎諮詢 ADAM 商店。

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation

NOTE: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation.

If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

Warning: changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment

Radiation Exposure Statement

This equipment complies with FCC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment.

This equipment should be installed and operated with minimum distance 20cm between the radiator and your body.