



Project
Mag Tube
說明書

Prepared by
Erica

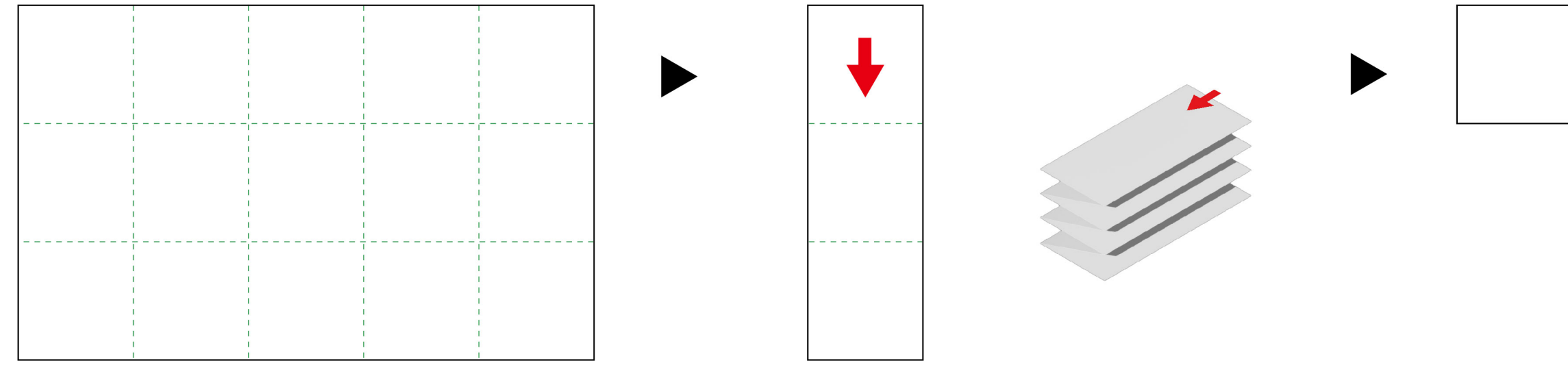
Date
2024.08.13

Unit : mm
Scale 1:1

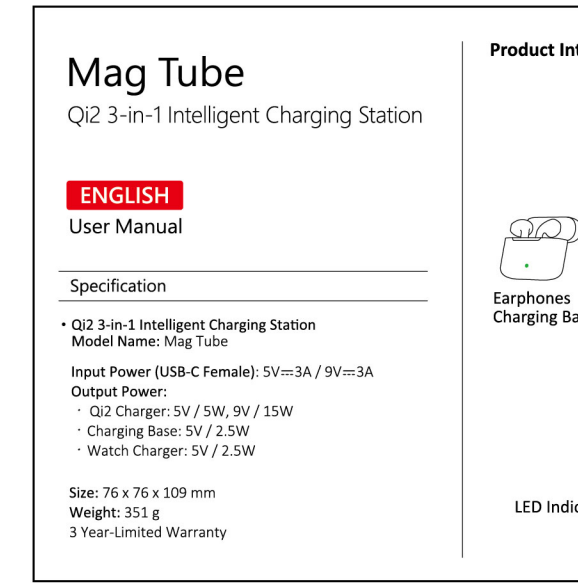
Note:
2024.08.13_初版發行

- 紙材：書寫紙 80g
- 印刷：雙面 / 彩色
- 尺寸：
裁切後：370 x 228mm
摺後：74 x 76 mm

4. 摺法：Z字摺+Z字摺



摺完英文要在最上方



正面

背面

<p>228mm</p>	<p>Mag Tube Q2 3-in-1 Intelligent Charging Station</p> <p>ENGLISH User Manual</p> <p>Specification</p> <ul style="list-style-type: none"> Q2 3-in-1 Intelligent Charging Station Model Name: Mag Tube Input Power (USB-C Female): 5V=3A / 9V=3A Output Power: <ul style="list-style-type: none"> Q2 Charger: 5V / 5W, 9V / 15W Charging Base: 5V / 2.5W Watch Charger: 5V / 2.5W Size: 76 x 76 x 109 mm Weight: 30.1 g 3 Year Limited Warranty <p>Product Introduction</p> <p>Magnetic wireless charging for Q2 compatible devices & other phones with using the metal ring adapter.</p> <p>How to Rotate</p> <p>① Rotate the top button 180° automatically.</p> <p>② Push the top button to rotate the top button.</p> <p>Light Mode</p> <ul style="list-style-type: none"> Plug in the power supply. Blue light turns on & 5s then turns off. Charging. Blue light turns on & 5s then turns off. Fully charged. No signal. Standby. Blue signal. LED Indicator: <ul style="list-style-type: none"> FOC - Blue light flashes. FOC - Blue light flashes. <p>Protective Function</p> <ul style="list-style-type: none"> Multiple Circuit Protection Over Heat Protection Short Circuit Protection Over Voltage Protection Over Current Protection Flame Retardant Protection <p>Attention</p> <ul style="list-style-type: none"> Do not disassemble, puncture, drop, bend or modify. Do not shake while charging. Do not charge the device when fully charged. Do not expose to liquids. Keep away from children. Use in a cool and dry environment. Use in a well-ventilated area. Use the correct cable and connector. Use the correct cable and connector. Use the correct cable and connector. Use the correct cable and connector. <p>FCC Statement</p> <p>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 from unlicensed personal communications devices (UEPCCD) that may be operating in the vicinity.</p> <p>FCC Radiation Exposure Statement:</p> <p>This equipment complies with FCC radiation exposure limits for uncontrolled environments. The equipment should be used as instructed and not be used in a vehicle or near a vehicle.</p>	<p>Mag Tube Estación de carga inteligente Q2 3 en 1</p> <p>ESPAÑOL Manual del usuario</p> <p>Especificación</p> <ul style="list-style-type: none"> Estación de carga inteligente Q2 3 en 1 Nombre del modelo: Mag Tube Potencia de entrada (USB-C hembra): 5V=3A / 9V=3A Potencia de salida: <ul style="list-style-type: none"> Cargador Q2: 5V / 5W, 9V / 15W Base de carga: 5V / 2.5W Cargador para Watch: 5V / 2.5W Tamaño: 76 x 76 x 109 mm Peso: 30.1 g 3 años de garantía limitada <p>Introducción del producto</p> <p>Carga inalámbrica magnética para dispositivos compatibles con Q2 y otros teléfonos móviles se utiliza el anillo adaptador de metal.</p> <p>Cómo girar</p> <p>① Gire el botón superior 180° automáticamente.</p> <p>② Pulse el botón superior para girar el botón superior.</p> <p>Modo Luz</p> <ul style="list-style-type: none"> Conecta el suministro de energía. La luz azul se enciende durante 5 segundos luego se apaga. Cargando. La luz azul se enciende durante 5 segundos luego se apaga. Completamente cargado. No hay señal. Modo de espera. Luz azul intermitente. Indicador LED: <ul style="list-style-type: none"> FOC - Luz azul parpadeante. FOC - Luz azul parpadeante. <p>Función de protección</p> <ul style="list-style-type: none"> Protección de múltiples circuitos Protección contra sobrecalentamiento Protección contra cortocircuitos Protección contra sobretensión Protección contra sobrecorriente Protección retardante de llama <p>Atención</p> <ul style="list-style-type: none"> No desmonte, perforo, deple, doble ni modifique. No agite mientras se carga. Desenchufe el dispositivo cuando está completamente cargado. No exponer a líquidos. Mantener alejado de los niños. Usar en un ambiente fresco y seco. Usar en un área bien ventilada. Usar el cable y el conector correctos. Usar el cable y el conector correctos. Usar el cable y el conector correctos. Usar el cable y el conector correctos. <p>Declaración de la FCC</p> <p>Este equipo cumple con la Parte 15 de las Reglas de la FCC. El funcionamiento está sujeto a las siguientes dos condiciones: (1) Este equipo no puede causar interferencia perjudicial, y (2) este equipo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluida la interferencia de dispositivos de comunicaciones personales no licenciados (UEPCCD) que puedan estar operando en las proximidades.</p> <p>Declaración de exposición a la radiación de la FCC:</p> <p>Este equipo cumple con los límites de exposición a la radiación de la FCC para entornos no controlados. El equipo debe usarse como se indica y no debe usarse en un vehículo o cerca de un vehículo.</p>	<p>Mag Tube สถานีชาร์จอัจฉริยะ Q2 3-in-1</p> <p>ภาษาไทย คู่มือการใช้งาน</p> <p>ข้อกำหนด</p> <ul style="list-style-type: none"> สถานีชาร์จอัจฉริยะ Q2 3-in-1 ชื่อรุ่น: Mag Tube กำลังเข้า (พอร์ต USB-C): 5V=3A / 9V=3A กำลังออก: <ul style="list-style-type: none"> ตัวชาร์จ Q2: 5V / 5W, 9V / 15W ฐานชาร์จ: 5V / 2.5W ตัวชาร์จ Watch: 5V / 2.5W ขนาด: 76 x 76 x 109 มม. น้ำหนัก: 30.1 กรัม ประกันจำกัด 3 ปี <p>การแนะนำผลิตภัณฑ์</p> <p>การชาร์จไร้สายแม่เหล็กสำหรับอุปกรณ์ที่เข้ากันได้กับ Q2 และโทรศัพท์มือถืออื่น ๆ โดยใช้แหวนตัวเชื่อมต่อโลหะ</p> <p>วิธีการหมุน</p> <p>① หมุนปุ่มด้านบน 180° อัตโนมัติ</p> <p>② กดปุ่มด้านบนเพื่อหมุนปุ่มด้านบน</p> <p>โหมดไฟ</p> <ul style="list-style-type: none"> เสียบสายไฟ. ไฟสีน้ำเงินจะติดขึ้นเป็นเวลา 5 วินาทีแล้วดับ กำลังชาร์จ. ไฟสีน้ำเงินจะติดขึ้นเป็นเวลา 5 วินาทีแล้วดับ ชาร์จเต็ม. ไม่มีสัญญาณ โหมด 대기. ไฟสีน้ำเงินกะพริบ ตัวชี้วัด LED: <ul style="list-style-type: none"> FOC - ไฟสีน้ำเงินกะพริบ FOC - ไฟสีน้ำเงินกะพริบ <p>ฟังก์ชันการป้องกัน</p> <ul style="list-style-type: none"> การป้องกันวงจรหลายชั้น การป้องกันความร้อนเกิน การป้องกันวงจรลัด การป้องกันแรงดันเกิน การป้องกันกระแสเกิน การป้องกันไฟไหม้ <p>ข้อควรระวัง</p> <ul style="list-style-type: none"> อย่าถอดชิ้นส่วน, เจาะ, โค้งงอ, หรือดัดแปลง อย่าเขย่าขณะกำลังชาร์จ ถอดปลั๊กอุปกรณ์เมื่อชาร์จเต็มแล้ว อย่าสัมผัสของเหลว เก็บไว้ในที่เย็นและแห้ง ใช้ในบริเวณที่ระบายอากาศได้ดี ใช้สายและหัวต่อที่ถูกต้อง ใช้สายและหัวต่อที่ถูกต้อง ใช้สายและหัวต่อที่ถูกต้อง ใช้สายและหัวต่อที่ถูกต้อง <p>คำแถลง FCC</p> <p>อุปกรณ์นี้ปฏิบัติตามข้อกำหนด FCC ส่วนที่ 15. การใช้งานอยู่ภายใต้เงื่อนไขสองประการ: (1) อุปกรณ์นี้ไม่ก่อให้เกิดการรบกวน, และ (2) อุปกรณ์นี้ต้องยอมรับการรบกวนใดๆ ที่ได้รับ, รวมถึงการรบกวนจากอุปกรณ์การสื่อสารส่วนบุคคลที่ไม่ได้รับอนุญาต (UEPCCD) ที่อาจทำงานในบริเวณใกล้เคียง</p> <p>คำแถลงการเปิดเผยการแผ่รังสีของ FCC:</p> <p>อุปกรณ์นี้ปฏิบัติตามขีดจำกัดการเปิดเผยการแผ่รังสีของ FCC สำหรับสภาพแวดล้อมที่ไม่มีการควบคุม. อุปกรณ์นี้ควรใช้ตามที่กำหนดและไม่ควรใช้ในยานพาหนะหรือใกล้ยานพาหนะ</p>	<p>Mag Tube Q2 3-in-1 Intelligent Charging Station</p> <p>ENGLISH User Manual</p> <p>Specification</p> <ul style="list-style-type: none"> Q2 3-in-1 Intelligent Charging Station Model Name: Mag Tube Input Power (USB-C Female): 5V=3A / 9V=3A Output Power: <ul style="list-style-type: none"> Q2 Charger: 5V / 5W, 9V / 15W Charging Base: 5V / 2.5W Watch Charger: 5V / 2.5W Size: 76 x 76 x 109 mm Weight: 30.1 g 3 Year Limited Warranty <p>Product Introduction</p> <p>Magnetic wireless charging for Q2 compatible devices & other phones with using the metal ring adapter.</p> <p>How to Rotate</p> <p>① Rotate the top button 180° automatically.</p> <p>② Push the top button to rotate the top button.</p> <p>Light Mode</p> <ul style="list-style-type: none"> Plug in the power supply. Blue light turns on & 5s then turns off. Charging. Blue light turns on & 5s then turns off. Fully charged. No signal. Standby. Blue signal. LED Indicator: <ul style="list-style-type: none"> FOC - Blue light flashes. FOC - Blue light flashes. <p>Protective Function</p> <ul style="list-style-type: none"> Multiple Circuit Protection Over Heat Protection Short Circuit Protection Over Voltage Protection Over Current Protection Flame Retardant Protection <p>Attention</p> <ul style="list-style-type: none"> Do not disassemble, puncture, drop, bend or modify. Do not shake while charging. Do not charge the device when fully charged. Do not expose to liquids. Keep away from children. Use in a cool and dry environment. Use in a well-ventilated area. Use the correct cable and connector. Use the correct cable and connector. Use the correct cable and connector. Use the correct cable and connector. <p>FCC Statement</p> <p>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 from unlicensed personal communications devices (UEPCCD) that may be operating in the vicinity.</p> <p>FCC Radiation Exposure Statement:</p> <p>This equipment complies with FCC radiation exposure limits for uncontrolled environments. The equipment should be used as instructed and not be used in a vehicle or near a vehicle.</p>	<p>Mag Tube Estación de carga inteligente Q2 3 en 1</p> <p>ESPAÑOL Manual del usuario</p> <p>Especificación</p> <ul style="list-style-type: none"> Estación de carga inteligente Q2 3 en 1 Nombre del modelo: Mag Tube Potencia de entrada (USB-C hembra): 5V=3A / 9V=3A Potencia de salida: <ul style="list-style-type: none"> Cargador Q2: 5V / 5W, 9V / 15W Base de carga: 5V / 2.5W Cargador para Watch: 5V / 2.5W Tamaño: 76 x 76 x 109 mm Peso: 30.1 g 3 años de garantía limitada <p>Introducción del producto</p> <p>Carga inalámbrica magnética para dispositivos compatibles con Q2 y otros teléfonos móviles se utiliza el anillo adaptador de metal.</p> <p>Cómo girar</p> <p>① Gire el botón superior 180° automáticamente.</p> <p>② Pulse el botón superior para girar el botón superior.</p> <p>Modo Luz</p> <ul style="list-style-type: none"> Conecta el suministro de energía. La luz azul se enciende durante 5 segundos luego se apaga. Cargando. La luz azul se enciende durante 5 segundos luego se apaga. Completamente cargado. No hay señal. Modo de espera. Luz azul intermitente. Indicador LED: <ul style="list-style-type: none"> FOC - Luz azul parpadeante. FOC - Luz azul parpadeante. <p>Función de protección</p> <ul style="list-style-type: none"> Protección de múltiples circuitos Protección contra sobrecalentamiento Protección contra cortocircuitos Protección contra sobretensión Protección contra sobrecorriente Protección retardante de llama <p>Atención</p> <ul style="list-style-type: none"> No desmonte, perforo, deple, doble ni modifique. No agite mientras se carga. Desenchufe el dispositivo cuando está completamente cargado. No exponer a líquidos. Mantener alejado de los niños. Usar en un ambiente fresco y seco. Usar en un área bien ventilada. Usar el cable y el conector correctos. Usar el cable y el conector correctos. Usar el cable y el conector correctos. Usar el cable y el conector correctos. <p>Declaración de la FCC</p> <p>Este equipo cumple con la Parte 15 de las Reglas de la FCC. El funcionamiento está sujeto a las siguientes dos condiciones: (1) Este equipo no puede causar interferencia perjudicial, y (2) este equipo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluida la interferencia de dispositivos de comunicaciones personales no licenciados (UEPCCD) que puedan estar operando en las proximidades.</p> <p>Declaración de exposición a la radiación de la FCC:</p> <p>Este equipo cumple con los límites de exposición a la radiación de la FCC para entornos no controlados. El equipo debe usarse como se indica y no debe usarse en un vehículo o cerca de un vehículo.</p>	<p>Mag Tube สถานีชาร์จอัจฉริยะ Q2 3-in-1</p> <p>ภาษาไทย คู่มือการใช้งาน</p> <p>ข้อกำหนด</p> <ul style="list-style-type: none"> สถานีชาร์จอัจฉริยะ Q2 3-in-1 ชื่อรุ่น: Mag Tube กำลังเข้า (พอร์ต USB-C): 5V=3A / 9V=3A กำลังออก: <ul style="list-style-type: none"> ตัวชาร์จ Q2: 5V / 5W, 9V / 15W ฐานชาร์จ: 5V / 2.5W ตัวชาร์จ Watch: 5V / 2.5W ขนาด: 76 x 76 x 109 มม. น้ำหนัก: 30.1 กรัม ประกันจำกัด 3 ปี <p>การแนะนำผลิตภัณฑ์</p> <p>การชาร์จไร้สายแม่เหล็กสำหรับอุปกรณ์ที่เข้ากันได้กับ Q2 และโทรศัพท์มือถืออื่น ๆ โดยใช้แหวนตัวเชื่อมต่อโลหะ</p> <p>วิธีการหมุน</p> <p>① หมุนปุ่มด้านบน 180° อัตโนมัติ</p> <p>② กดปุ่มด้านบนเพื่อหมุนปุ่มด้านบน</p> <p>โหมดไฟ</p> <ul style="list-style-type: none"> เสียบสายไฟ. ไฟสีน้ำเงินจะติดขึ้นเป็นเวลา 5 วินาทีแล้วดับ กำลังชาร์จ. ไฟสีน้ำเงินจะติดขึ้นเป็นเวลา 5 วินาทีแล้วดับ ชาร์จเต็ม. ไม่มีสัญญาณ โหมด 대기. ไฟสีน้ำเงินกะพริบ ตัวชี้วัด LED: <ul style="list-style-type: none"> FOC - ไฟสีน้ำเงินกะพริบ FOC - ไฟสีน้ำเงินกะพริบ <p>ฟังก์ชันการป้องกัน</p> <ul style="list-style-type: none"> การป้องกันวงจรหลายชั้น การป้องกันความร้อนเกิน การป้องกันวงจรลัด การป้องกันแรงดันเกิน การป้องกันกระแสเกิน การป้องกันไฟไหม้ <p>ข้อควรระวัง</p> <ul style="list-style-type: none"> อย่าถอดชิ้นส่วน, เจาะ, โค้งงอ, หรือดัดแปลง อย่าเขย่าขณะกำลังชาร์จ ถอดปลั๊กอุปกรณ์เมื่อชาร์จเต็มแล้ว อย่าสัมผัสของเหลว เก็บไว้ในที่เย็นและแห้ง ใช้ในบริเวณที่ระบายอากาศได้ดี ใช้สายและหัวต่อที่ถูกต้อง ใช้สายและหัวต่อที่ถูกต้อง ใช้สายและหัวต่อที่ถูกต้อง ใช้สายและหัวต่อที่ถูกต้อง <p>คำแถลง FCC</p> <p>อุปกรณ์นี้ปฏิบัติตามข้อกำหนด FCC ส่วนที่ 15. การใช้งานอยู่ภายใต้เงื่อนไขสองประการ: (1) อุปกรณ์นี้ไม่ก่อให้เกิดการรบกวน, และ (2) อุปกรณ์นี้ต้องยอมรับการรบกวนใดๆ ที่ได้รับ, รวมถึงการรบกวนจากอุปกรณ์การสื่อสารส่วนบุคคลที่ไม่ได้รับอนุญาต (UEPCCD) ที่อาจทำงานในบริเวณใกล้เคียง</p> <p>คำแถลงการเปิดเผยการแผ่รังสีของ FCC:</p> <p>อุปกรณ์นี้ปฏิบัติตามขีดจำกัดการเปิดเผยการแผ่รังสีของ FCC สำหรับสภาพแวดล้อมที่ไม่มีการควบคุม. อุปกรณ์นี้ควรใช้ตามที่กำหนดและไม่ควรใช้ในยานพาหนะหรือใกล้ยานพาหนะ</p>
	<p>370mm</p>					

FCC Warning

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.

Any Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

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 radiofrequency 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.

The FCC certification of this device refers to RF exposure testing performed in typical operating conditions, where a person is no closer than 20 centimeters from the device surface at all times, except for non-repetitive patterns with transient time intervals in the order of a second. Only in the stated conditions, the device is shown to fully comply with the FCC RF Exposure requirements of KDB 447498.