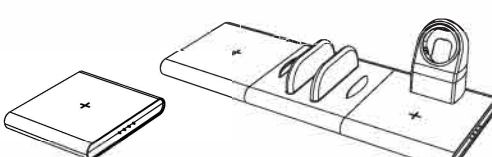
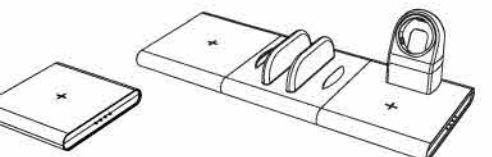
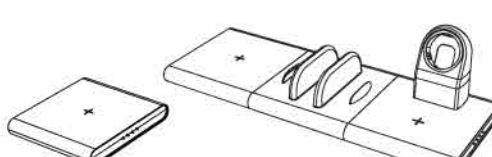
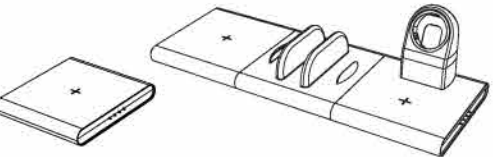
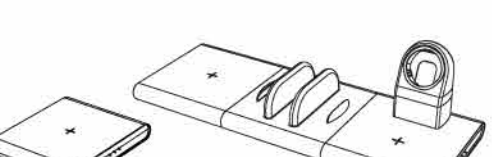


# 无线充桌面款

## 每一页75\*90mm 总长450\*90mm

<p><b>MINISO</b></p> <p><b>USER MANUAL</b> 使用說明書</p> <p><b>DESKTOP WIRELESS CHARGER</b> CHARGEUR SANS FIL BUREAU</p> <p>شاحن لاسلكي مكتبي <b>CARGADOR INALÁMBRICO DE ESCRITORIO</b> 桌面無線充</p> <p>MODEL: E-QI-20619-A-2</p> <p>使用產品前請仔細閱讀本使用說明書，並請妥善保養。</p> <p>PLEASE READ THIS MANUAL CAREFULLY BEFORE USING THE PRODUCT AND KEEP IT PROPERLY</p>	<p><b>SPECIFICATIONS</b></p> <p>Model: E-QI-20619-A-2 Input: DC 5V/3A Output: 5W Transmission Distance: ≤6mm Material: ABS</p> <p><b>ACCESSORIES</b></p> <p>Wireless Charger 3A Type C Cable</p> <p><b>USAGE</b></p>  <p>1. Connect it to power supply with Type-C cable for use. 2. You may connect the product to our other two products (Wireless Charger for Watch and Earphones. Model: E-QI-20619-A-1 &amp; Outlet Extender with Phone Holder. Model: E-QI-20619-A-3) together, all of which have magnetic connectors, a Type-C cable with rated current greater than or equal to 5A is required to be plugged in an input port on any one of them for use.</p>	<p><b>CAUTIONS</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Do not disassemble by yourself.</li> <li>Please read the user manual carefully before use.</li> <li>Do not knock, smash or drop the product. Repeated hits on it may lead to internal damage.</li> <li>It may take longer time to charge your device when the product is used in combination with our other two products.</li> <li>Please choose a Type-C cable with rated current greater than or equal to 5A when the product is used in combination with our other two products for your safety.</li> <li>There should be no more than 4 electronic devices in total when the product is used in combination with our other two products as a whole.</li> </ol> <p><b>STORAGE</b></p> <p>Store in a cool and dry place.</p> <p><b>FCC Warning:</b> 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. Caution: Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.</p> <p><b>NOTE:</b> 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</p>	<p>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.</p> <p>Do not dispose of electrical appliances as unsorted municipal waste, use separate collection facilities. Contact your local government for information regarding the collection systems available. If electrical appliances are disposed of in landfills or dumps, hazardous substances can leak into the groundwater and get into the food chain, damaging your health and well-being.</p> <p><b>FCC Radiation Exposure Statement:</b> 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 &amp; your body.</p>	<p><b>SPÉCIFICATIONS</b></p> <p>Modèle : E-QI-20619-A-2 Entrée : DC 5V/3A Sortie : 5W Distance de transmission : ≤6mm Matériau : ABS</p> <p><b>ACCESSOIRES</b></p> <p>Chargeur sans Fil Câble de type C 3A</p> <p><b>UTILISATION</b></p>  <p>1. Connectez-le à l'alimentation électrique avec le câble Type-C pour l'utiliser. 2. Vous pouvez connecter le produit à nos deux autres produits (Chargeur sans fil pour montre et écouteurs Modèle : E-QI-20619-A-1 &amp; Prolongateur de prise avec support de téléphone Modèle : E-QI-20619-A-3), qui possèdent tous des connecteurs magnétiques ; un câble de type C avec un courant nominal supérieur ou égal à 5A doit être branché dans un port d'entrée de l'un d'entre eux pour être utilisé.</p>	<p><b>ATTENTION</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Ne pas démonter soi-même.</li> <li>Veuillez lire attentivement le manuel d'utilisation avant de l'utiliser.</li> <li>Ne pas frapper, briser ou laisser tomber le produit. Des coups répétés sur celui-ci peuvent entraîner des dommages internes.</li> <li>La charge de votre appareil peut prendre plus de temps lorsque le produit est utilisé en combinaison avec nos deux autres produits.</li> <li>Veuillez choisir un câble Type-C avec un courant nominal supérieur ou égal à 5A lorsque le produit est utilisé en combinaison avec nos deux autres produits pour votre sécurité.</li> <li>Il ne devrait pas y avoir plus de 4 appareils électroniques au total lorsque le produit est utilisé en combinaison avec nos deux autres produits dans leur ensemble.</li> </ol> <p><b>STOCKAGE</b></p> <p>À conserver dans un endroit frais et sec.</p> <p><b>ISED Warning:</b> This device contains licence-exempt transmitter(s)/receiver(s) that comply with Innovation, Science and Economic Development Canada's licence-exempt RSS(s). Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause interference. (2) This device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device. This transmitter must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter. The device has been evaluated to meet general RF exposure requirement. The device can be used in portable exposure condition without restriction.</p>
<p><b>المواصفات</b></p> <p>الموديل: E-QI-20619-A-2 الإدخال: تيار مستمر 5 فولت 3 أمبير الإخراج: 5 واط مسافة الإرسال: ≤6 ملم المادة: ABS</p> <p><b>الملاحظات</b></p> <p>شاحن لاسلكي كابل Type C 3 أمبير</p> <p><b>الاستخدام</b></p>  <p>1. يوصل بمصدر الطاقة باستخدام كابل Type-C للاستخدام. 2. يمكنك وصل المنتج بمنحنا الأخرى (شاحن لاسلكي لساعات وساعات الأذن موديل: E-QI-20619-A-1 - مشفرك كهربائي مع حامل هاتف موديل: E-QI-20619-A-3) من خلال وظيفة الوصل المغناطيسية. يجب إدخال كابل Type-C مع هذا المنتج مع المنتجين الآخرين لا يتجاوز عدد الأجهزة الإلكترونية المتصلة 4 عند استخدام هذا المنتج مع المنتجين الآخرين.</p>	<p><b>تحذير</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>لا تفكك المنتج بنفسك.</li> <li>يرجى قراءة دليل المستخدم بعناية قبل الاستخدام.</li> <li>لا تدق أو تحطم أو تسقط المنتج. قد تؤدي الضربات المتكررة إلى تلف داخلي.</li> <li>قد يستغرق شحن الجهاز وقت أطول عند استخدام هذا المنتج مع المنتجين الآخرين.</li> <li>بمعدل تيار أكبر أو يساوي 5 أمبير عند استخدام هذا المنتج مع Type-C كابل.</li> <li>لا يتجاوز عدد الأجهزة الإلكترونية المتصلة 4 عند استخدام هذا المنتج مع المنتجين الآخرين.</li> </ol> <p><b>التخزين</b></p> <p>يخزن في مكان بارد وجاف.</p>	<p><b>ESPECIFICACIONES</b></p> <p>Modelo: E-QI-20619-A-2 Entrada: DC 5V/3A Salida: 5W Distancia de transmisión: ≤6 mm Material: ABS</p> <p><b>ACCESORIOS</b></p> <p>Cargador inalámbrico Cable Tipo-C 3A</p> <p><b>INSTRUCCIÓN</b></p>  <p>1. Conéctelo a la fuente de alimentación con un cable Tipo-C para su uso. 2. Puede conectar el producto a nuestros otros dos productos (Cargador inalámbrico para Reloj y Audífonos Modelo: E-QI-20619-A-1 y Extensor de Salida con Soporte para Celular Modelo: E-QI-20619-A-3) juntos, todos que tienen conectores magnéticos; Se requiere enchufar un cable Tipo-C con corriente nominal mayor o igual a 5A en un puerto de entrada en cualquiera de ellos para su uso.</p>	<p><b>PRECAUCIONES:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>No lo desmonte usted mismo.</li> <li>Lea atentamente el manual del usuario antes de usarlo.</li> <li>No golpee, aplaste ni deje caer el producto. Los golpes repetidos pueden provocar daños internos.</li> <li>Puede llevar más tiempo cargar su dispositivo cuando el producto se usa en combinación con nuestros otros dos productos.</li> <li>Por su seguridad, elija un cable Tipo C con una corriente nominal mayor o igual a 5A cuando el producto se use en combinación con nuestros otros dos productos.</li> <li>No debe haber más de 4 dispositivos electrónicos en total cuando el producto se usa en combinación con nuestros otros dos productos en conjunto.</li> </ol> <p><b>MÉTODO DE ALMACENAMIENTO</b></p> <p>Guardar en lugar fresco y seco.</p>	<p><b>產品規格</b></p> <p>型號: E-QI-20619-A-2 輸入: DC 5V/3A 輸出: 5W 傳輸距離: ≤6mm 材質: ABS</p> <p><b>所有配件</b></p> <p>無線充 3A Type C輸入線</p> <p><b>使用方法</b></p>  <p>1. 單獨使用時，只需將Type-C數據線插入輸入接口後，即可使用無線充電功能。 2. 本產品可與另外兩款產品(充電轉接器(手機支架款)型號: E-QI-20619-A-3, 桌面無線充(手錶、耳機款) 型號: E-QI-20619-A-1) 透過磁吸功能組合使用。組合使用時，需採用額定電流5A min.的Type-C輸入線插入三個輸入接口中任意一個即可實現同步輸入。</p>	<p><b>注意事項</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>請勿自行拆卸本產品；</li> <li>使用產品前，請仔細閱讀說明書；</li> <li>請勿敲擊或摔打本產品，反覆敲擊可能會導致內部損壞；</li> <li>當該產品和另外兩款產品組合使用時，可能會使充電時間延長；</li> <li>當該產品和另外兩款產品組合使用時，請使用額定電流5A以上的輸入線，以確保使用安全性；</li> <li>當該產品和另外兩款產品組合使用時，總的帶電電子設備不能超過4個。</li> </ol> <p><b>儲存方法</b></p> <p>請將產品存放於陰涼乾燥處。</p> <p>MADE IN CHINA FABRIQUE EN CHINE HECHO EN CHINA www.miniso.com</p> <p>UK CA CE FC RoHS</p>