
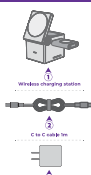
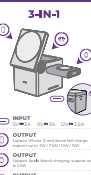
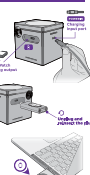
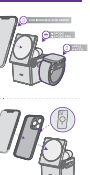





每面4.72X8.5cm  
105g哑粉纸  
单黑+1专 双面印刷  
风琴折9页6折

 <p>LISEN 3-in-1 wireless charging station</p> <p>SUPPORT@LISEN.COM</p> <p>FC, CE, RoHS</p>	<p><b>ACCESSORY LIST</b></p> 	<p><b>CHARGING OVERVIEW</b></p> <p><b>3-IN-1</b></p>  <p><b>INPUT</b> 5V/2A, 5V/3A, 5V/3A, 9V/2A</p> <p><b>OUTPUT</b> 5V/2A, 5V/3A, 9V/2A, 9V/3A</p> <p><b>OUTPUT</b> 5V/2A, 5V/3A, 9V/2A, 9V/3A</p> <p><b>OUTPUT</b> 5V/2A, 5V/3A, 9V/2A, 9V/3A</p>	<p><b>PRODUCT OVERVIEW</b></p> 	<p><b>PRODUCT OVERVIEW</b></p> 	<p><b>WRONG APPROACH</b></p> <p><b>PHONE CASE</b></p>  <p><b>WRONG APPROACH</b></p> <p><b>Q1. Unable to charge Qi slow charging</b></p> 	<p><b>EN</b></p> <p>Q1. Please use it along with the charging station in the correct way. Do not use it in a wrong way.</p> <p>Q2. Please use a thin phone case or no phone case at all.</p> <p>Q3. There is an iron shell, paper ring, metal shell or other metal objects on the phone case, which will interfere with the charging.</p> <p>Q4. Please do not use a thick phone case. The thickness of the phone case should be less than 3mm.</p> <p>Q5. The charging process will heat up. It is normal. If you feel the phone is too hot, please contact our customer service.</p>	<p><b>DE</b></p> <p>Q1. Bitte verwenden Sie mit dem Ladegerät die richtige Weise. Verwenden Sie es nicht auf die falsche Weise.</p> <p>Q2. Bitte verwenden Sie ein dünnes Handygehäuse oder kein Handygehäuse.</p> <p>Q3. Es gibt ein Eisenblech, Papierring, Metallblech oder andere Metallgegenstände auf dem Handygehäuse, was die Aufladung stört.</p> <p>Q4. Bitte verwenden Sie kein dickeres Handygehäuse. Die Dicke des Handygehäuses sollte weniger als 3 mm betragen.</p> <p>Q5. Während des Ladevorgangs wird es heiß. Das ist normal. Wenn Sie das Gefühl haben, dass das Handy zu heiß ist, kontaktieren Sie bitte unseren Kundendienst.</p>	<p><b>FR</b></p> <p>Q1. Veuillez utiliser le chargeur compatible avec le téléphone à charger.</p> <p>Q2. Veuillez utiliser un étui fin ou sans étui.</p> <p>Q3. Si l'étui du téléphone ou d'autres objets métalliques sont attachés à l'étui, cela peut interférer avec le processus de chargement.</p> <p>Q4. Veuillez ne pas utiliser d'étui épais. L'épaisseur de l'étui doit être inférieure à 3 mm.</p> <p>Q5. Pendant le processus de charge, il est normal que le téléphone chauffe. Si vous sentez que le téléphone est trop chaud, veuillez contacter notre service client.</p>	<p><b>IT</b></p> <p>Q1. Verificare di utilizzare un caricatore compatibile con il telefono da caricare.</p> <p>Q2. Verificare di utilizzare un caso sottile o senza caso.</p> <p>Q3. Verificare di non utilizzare un case con guscio in metallo o altri oggetti metallici che interferiscano con il processo di ricarica.</p> <p>Q4. Verificare di non utilizzare un case spesso. L' spessore del case deve essere inferiore a 3 mm.</p> <p>Q5. Durante il processo di ricarica il telefono può diventare caldo. E' normale. Se si sente che il telefono e' troppo caldo, si prega di contattare il servizio clienti.</p>	<p><b>ES</b></p> <p>Q1. Verificar de utilizar un cargador compatible con el teléfono a cargar.</p> <p>Q2. Verificar de utilizar un caso delgado o sin caso.</p> <p>Q3. Verificar de no utilizar un caso con funda de metal u otros objetos metálicos que interfieren con el proceso de carga.</p> <p>Q4. Verificar de no utilizar un caso grueso. El espesor del caso debe ser inferior a 3 mm.</p> <p>Q5. Durante el proceso de carga el teléfono puede calentarse. Es normal. Si se siente que el teléfono es demasiado caliente, se debe contactar con el servicio al cliente.</p>	<p><b>JP</b></p> <p>Q1. 充電器は対応機種と互換性のある充電器を使用してください。</p> <p>Q2. 薄いケースまたはケースなしを使用してください。</p> <p>Q3. ケースに鉄製のシェル、紙製のリング、金属製のシェル、または他の金属製のオブジェクトが付いている場合は、充電が妨げられる可能性があります。</p> <p>Q4. 厚いケースを使用しないでください。ケースの厚さは3mm未満にしてください。</p> <p>Q5. 充電プロセス中は発熱することがあります。これは正常です。スマートフォンが熱すぎるように感じる場合は、カスタマーサービスに連絡してください。</p>	<p><b>ISED Canada Statement</b></p> <p>This device complies with the Canadian Interference-Causation Regulations. It does not cause harmful interference, and it is not susceptible to harmful interference.</p> <p><b>Quelques notes importantes à lire :</b></p> <p>1. Ce dispositif est certifié pour fonctionner avec les appareils compatibles.</p> <p>2. Utilisez un étui fin ou sans étui.</p> <p>3. Évitez d'utiliser un étui avec une coque en métal ou d'autres objets métalliques qui interfèrent avec le processus de chargement.</p> <p>4. Évitez d'utiliser un étui épais. L'épaisseur de l'étui doit être inférieure à 3 mm.</p> <p>5. Pendant le processus de charge, le téléphone peut chauffer. C'est normal. Si vous sentez que le téléphone est trop chaud, contactez notre service client.</p>	<p><b>ISED Canada Statement</b></p> <p>Il s'agit d'un appareil certifié pour fonctionner avec les appareils compatibles. Il ne cause pas d'interférence nuisible et n'est pas sensible à l'interférence nuisible.</p> <p><b>Quelques notes importantes à lire :</b></p> <p>1. Ce dispositif est certifié pour fonctionner avec les appareils compatibles.</p> <p>2. Utilisez un étui fin ou sans étui.</p> <p>3. Évitez d'utiliser un étui avec une coque en métal ou d'autres objets métalliques qui interfèrent avec le processus de chargement.</p> <p>4. Évitez d'utiliser un étui épais. L'épaisseur de l'étui doit être inférieure à 3 mm.</p> <p>5. Pendant le processus de charge, le téléphone peut chauffer. C'est normal. Si vous sentez que le téléphone est trop chaud, contactez notre service client.</p>	<p><b>FCC Warning</b></p> <p>This device complies with part of the FCC Rules. Operation is subject to the following conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference from authorized radio communication services.</p> <p><b>FCC-OF Certification is required.</b></p> <p>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 protection against harmful interference to a residential environment.</p> <p>This equipment does not emit radio frequency energy.</p> <p>For more information on this product, please visit our website at <a href="http://www.lisen.com">www.lisen.com</a>.</p>	<p><b>FCC Warning</b></p> <p>This equipment generates some radio frequency energy and may interfere with other electronic equipment. It is important to use this equipment in accordance with the following instructions:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Do not use this equipment near other electronic equipment.</li> <li>• Do not use this equipment near other electronic equipment.</li> <li>• Do not use this equipment near other electronic equipment.</li> <li>• Do not use this equipment near other electronic equipment.</li> </ul>	<p><b>LISEN</b></p>  <p>Experience innovation for work, play and travel.</p> <p>Since 2012, LISEN has been committed to providing high-quality products and services to our customers. We are proud to be a part of the LISEN family.</p>
---	--	---	--	--	--	--	---	--	---	---	---	---	--	---	--	--