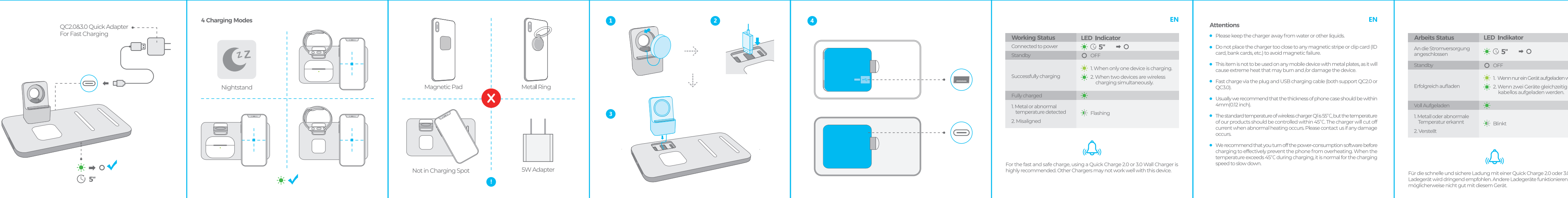


## USER MANUAL

EN DE FR ES IT



<b>Aufmerksamkeiten</b>	<b>DE</b>	<b>Statut de travail</b>	<b>FR</b>	<b>Remarques</b>	<b>ES</b>	<b>Estado de Trabajo</b>	<b>IT</b>	<b>Atenciones</b>	<b>IT</b>	<b>FCC Statement</b>	<b>IT</b>																																								
<ul style="list-style-type: none"> <li>Bitte halten Sie das Ladegerät von Wasser oder anderen Flüssigkeiten fern.</li> <li>Platzieren Sie das Ladegerät nicht zu nah an Magnestreifen- oder Clipkarten (ID-Karten, Bankkarten usw.), um magnetische Fehler zu vermeiden.</li> <li>Dieser Artikel darf nicht auf mobilen Geräten mit Metallplatten verwendet werden, da dies zu extremer Hitze führen kann, die das Gerät verbrennen und/oder beschädigen könnte.</li> <li>Schnellladen über Stecker und USB Ladekabel (beide unterstützen QC2.0 oder QC3.0).</li> <li>Normalweise empfehlen wir, dass die Dicke des Telefongehäuses innerhalb von 4 mm (Q12 Zoll) sein sollte.</li> <li>Die Standardtemperatur des kabellosen Ladegerätes QI beträgt 55°C, aber die Temperatur unserer Produkte sollte innerhalb von 45°C liegen. Das Ladegerät schaltet den Strom ab, wenn eine ungewöhnliche Erwärmung auftritt. Bitte kontaktieren Sie uns, wenn ein Schaden auftritt.</li> <li>Wir empfehlen, dass Sie vor dem Laden die Software für den Stromverbrauch ausschalten, um eine Überheizung des Telefons zu verhindern. Wenn die Temperatur während des Ladevorgangs 45°C überschreitet, ist es normal, dass sich die Ladegeschwindigkeit verlangsamt.</li> </ul>		<table border="1"> <thead> <tr> <th>Statut de travail</th> <th>LED Indicateur</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Connecté à l'alimentation</td> <td>Verte avec 5" → Off</td> </tr> <tr> <td>Etre prêt</td> <td>Off</td> </tr> <tr> <td>Chargé avec succès</td> <td>Verte. Lorsqu'un seul appareil est en charge.</td> </tr> <tr> <td>Entièrement chargé</td> <td>Verte</td> </tr> <tr> <td>1.Détection de température métallique ou anormale</td> <td>Clignotant</td> </tr> </tbody> </table>	Statut de travail	LED Indicateur	Connecté à l'alimentation	Verte avec 5" → Off	Etre prêt	Off	Chargé avec succès	Verte. Lorsqu'un seul appareil est en charge.	Entièrement chargé	Verte	1.Détection de température métallique ou anormale	Clignotant	<p>Pour une charge rapide et sûre, l'utilisation d'un chargeur mural de charge rapide 2.0 ou 3.0 est fortement recommandée. D'autres chargeurs peuvent ne pas fonctionner correctement avec cet appareil.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Veuillez garder le chargeur éloigne d'eau ou autres liquides.</li> <li>Ne placez pas le chargeur trop près d'une bande magnétique ou d'une carte magnétique (carte d'identité, carte bancaire, etc.) pour éviter toute défaillance magnétique.</li> <li>Cet article ne doit pas être utilisé sur un appareil mobile muni de plaques de métal, car cela provoquerait une chaleur extrême susceptible d'endommager l'appareil.</li> <li>Charge rapide via le secteur adaptateur et le câble de chargement USB(tous deux compatibles avec QC 2.0 ou QC3.0).</li> <li>En général, nous recommandons que le paissieu du boîtier du téléphone soit inférieure à 4 mm (0.12 pouce).</li> <li>La température standard du chargeur sans fil QI est de 55°C, mais la température de nos produits doit être contrôlée dans les 45°C. Le chargeur coupe le courant en cas de chauffage anormal. Il vous plaît nous contacter si des dommages surviennent.</li> <li>Nous vous recommandons de désactiver le logiciel d'alimentation avant de le charger pour empêcher le téléphone de surchauffer. Lorsque la température dépasse 45°C pendant la charge, il est normal que la vitesse de charge ralentisse.</li> </ul>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Estado de Trabajo</th> <th>LED Indicador</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Conectado al poder</td> <td>Verde con 5" → Off</td> </tr> <tr> <td>Estado de espera</td> <td>Off</td> </tr> <tr> <td>Carga exitosa</td> <td>Verde. 1. Cuando solo se está cargando un dispositivo.</td> </tr> <tr> <td>Completa mente cargado</td> <td>Verde</td> </tr> <tr> <td>1. Metal extraño detectado o temperatura anormal</td> <td>Parpadea</td> </tr> <tr> <td>2. Desalineado</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Estado de Trabajo	LED Indicador	Conectado al poder	Verde con 5" → Off	Estado de espera	Off	Carga exitosa	Verde. 1. Cuando solo se está cargando un dispositivo.	Completa mente cargado	Verde	1. Metal extraño detectado o temperatura anormal	Parpadea	2. Desalineado		<p>Para una carga rápida y segura, se recomienda utilizar un cargador de QC 2.0 o 3.0. Otros cargadores pueden no funcionar bien con este dispositivo.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Mantenga el cargador alejado del agua u otros líquidos.</li> <li>No coloque el cargador demasiado cerca de una banda magnética o tarjeta de identificación, tarjetas bancarias, etc.) para evitar fallas magnéticas.</li> <li>Este artículo no debe usarse en ningún dispositivo móvil con placas metálicas, ya que puede provocar una calor extremo susceptible de dañar el dispositivo.</li> <li>Rápida carga a través del enchufe y el cable de carga USB(ambos son compatibles con QC2.0 QC3.0).</li> <li>En general, recomendamos que el grosor de la caja del teléfono sea de 4 mm.</li> <li>La temperatura estandar del cargador inalámbrico QI es de 55°C, pero la temperatura de nuestros productos debe ser controlada dentro de 45°C. El cargador cortará la corriente cuando ocurra un calentamiento anormal. Por favor, contáctenos si ocurre algún daño.</li> <li>Recomendamos que desactive el software de consumo de energía antes de cargar para evitar que el teléfono se sobrecalienta. Cuando la temperatura supera los 45°C durante la carga, es normal que la velocidad de carga disminuya.</li> </ul>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Stato di Lavoro</th> <th>LED Indicatore</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Collegato all'alimentazione</td> <td>Verde con 5" → Off</td> </tr> <tr> <td>Pausa</td> <td>Off</td> </tr> <tr> <td>Carica</td> <td>Verde. 1. Quando si carica solo un dispositivo.</td> </tr> <tr> <td>Completa mente caricato</td> <td>Verde</td> </tr> <tr> <td>1. Scoprire metallo o temperatura anomala</td> <td>Parpadeante</td> </tr> <tr> <td>2. Disallineato</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Stato di Lavoro	LED Indicatore	Collegato all'alimentazione	Verde con 5" → Off	Pausa	Off	Carica	Verde. 1. Quando si carica solo un dispositivo.	Completa mente caricato	Verde	1. Scoprire metallo o temperatura anomala	Parpadeante	2. Disallineato		<p>Per una ricarica rapida e sicura, si consiglia di utilizzare un Rapido Adattatore 2.0 o un Caricabatterie da muro 3.0, altri adattatori potrebbero non funzionare bene con questo dispositivo.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Si prega di tenere il caricabatterie lontano da acqua o altri liquidi.</li> <li>Non posizionare il caricatore troppo vicino a nessuna banda magnética o scheda a clip(carta d'identità, carta di credito, ecc.) per evitare quasi magnetica.</li> <li>Este artículo no debe usarse en ningun dispositivo móvil con placas metálicas, ya que puede provocar un calor extremo que puede quemar y/o dañar el dispositivo.</li> <li>Questa articolo non deve essere utilizzato su alcun dispositivo móvil con placas metálicas, ya que puede provocar un calor extremo que potrebbe bruciare e/o danneggiare il dispositivo.</li> <li>Carica rapida a través del enchufe y el cable de carga USB(ambos son compatibles con QC2.0 QC3.0).</li> <li>Por lo general, recomendamos que el grosor de la caja del teléfono sea de 4 mm.</li> <li>La temperatura estandar del cargador inalámbrico QI es de 55°C, ma la temperatura dei nostri prodotti deve essere controllata entro 45°C. Il caricabatterie interrompe la corrente quando si verifica un riscaldamento anomalo. Vi preghiamo di contattarci se si verifica un danno.</li> <li>Si consiglia di spegnere il software di consumo di energia prima della ricarica per impedire efficacemente il surriscaldamento del telefono. Quando la temperatura supera i 45°C durante la carica, è normale che la velocità di ricarica rallenti.</li> </ul>	<p><b>Le présent appareil est conforme aux CNR d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada applicables aux appareils radio exempts de licence.</b> L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes: (1) l'appareil ne doit pas produire de brouillage, et (2) l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.</p> <p><b>ISED/C Radiation Exposure Statement:</b> This equipment complies with ISED RF radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This transmitter must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter. This equipment should be installed and operated with minimum distance 20cm between the radiator &amp; your body.</p> <p><b>IC Radiation Exposure Statement:</b> This equipment complies with FCC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This equipment must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter. This equipment should be installed and operated with minimum distance 20cm between the radiator &amp; your body.</p> <p><b>ISED/C RSS warning:</b> This device complies with Innovation, Science and Economic Development Canada Compliance license-exempt RSS standard (s). Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause interference, and (2) this device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.</p> <p><b>Contact us: support@iseneo.com</b> Copyright © SENEKO Inc. All rights reserved.</p>
Statut de travail	LED Indicateur																																																		
Connecté à l'alimentation	Verte avec 5" → Off																																																		
Etre prêt	Off																																																		
Chargé avec succès	Verte. Lorsqu'un seul appareil est en charge.																																																		
Entièrement chargé	Verte																																																		
1.Détection de température métallique ou anormale	Clignotant																																																		
Estado de Trabajo	LED Indicador																																																		
Conectado al poder	Verde con 5" → Off																																																		
Estado de espera	Off																																																		
Carga exitosa	Verde. 1. Cuando solo se está cargando un dispositivo.																																																		
Completa mente cargado	Verde																																																		
1. Metal extraño detectado o temperatura anormal	Parpadea																																																		
2. Desalineado																																																			
Stato di Lavoro	LED Indicatore																																																		
Collegato all'alimentazione	Verde con 5" → Off																																																		
Pausa	Off																																																		
Carica	Verde. 1. Quando si carica solo un dispositivo.																																																		
Completa mente caricato	Verde																																																		
1. Scoprire metallo o temperatura anomala	Parpadeante																																																		
2. Disallineato																																																			