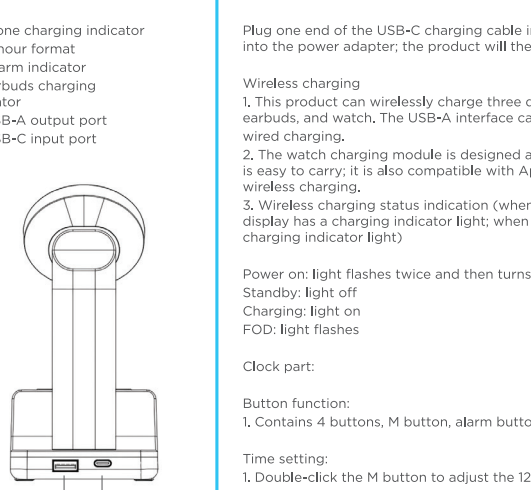
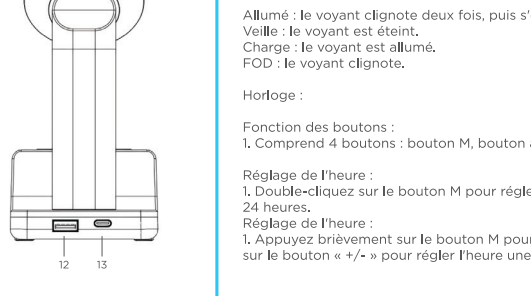


封面

FRONT

<p>Nimbus®</p> <p>QI2 WIRELESS ALARM CLOCK CHARGER 3-IN-1 CHARGING STATION +DIGITAL CLOCK</p> <p>Chargeur de réveil sans fil QI2 / Station de charge 3 en 1 + horloge numérique</p> <p>1 YEAR WARRANTY</p> <p>For more information, please visit www.nimbus9usa.com.</p>	<p>PACKING LIST</p> <p>1 x Wireless charger 1 x USB-C to USB-C cable 1 x User manual 1 x Warranty card</p> <p>SPECIFICATIONS</p> <p>Material: ABS Input: 9V-4A Wireless Output: Phone: 15W (compatible with 10W, 7.5W and 5W) Watch: 2.5W (max) Earbuds: 5W (max) USB-A Output: 5V~1A (max) Dimension: 79 x 142 x 159mm Weight: 254g ± 10g</p> <p>FC CE ROHS</p>	<p>PRODUCT STRUCTURE</p> 	<p>INSTRUCTIONS</p> <p>Plug one end of the USB-C charging cable into this product and the other end into the power adapter; the product will then enter normal working state.</p> <p>Wireless charging</p> <p>1. This product can wirelessly charge three devices at the same time: phone, earbuds, and watch. The USB-A interface can provide a maximum of 5W wired charging. 2. The watch charging module is designed as a USB-C plug-in structure, which is easy to carry; it is also compatible with Apple and Samsung watch for wireless charging. 3. Wireless charging status indication (when charging phone and earbuds, the display has a charging indicator light; when charging watch, there is no charging indicator light)</p> <p>Power on: light flashes twice and then turns off Standby: light off Charging: light on FOD: light flashes</p> <p>Clock part:</p> <p>Button function: 1. Comprend 4 boutons: bouton M, bouton alarme, bouton +, bouton -.</p> <p>Time setting: 1. Double-cliquez sur le bouton M pour régler le système 12 heures et le système 24 heures. 2. Après le réglage des minutes terminé, appuyez brièvement sur le bouton M pour terminer le réglage.</p> <p>Display brightness setting: 1. Short press the M button once to enter the clock hour setting, short press the "+/-" button to adjust the hour value once; long press the "+/-" button to adjust continuously. 2. After adjusting the hour, short press the M button once to enter the clock minute setting, short press the "+/-" button to adjust the minute value once; long press the "+/-" button to adjust continuously. 3. After the minute setting is completed, short press the M button once to turn off the clock display light; each click of the "+" button will increase the brightness by one level.</p> <p>Clock time setting: 1. Short press the M button once to enter the clock hour setting, short press the "+/-" button to adjust the hour value once; long press the "+/-" button to adjust continuously. 2. After adjusting the hour, short press the M button once to enter the clock minute setting, short press the "+/-" button to adjust the minute value once; long press the "+/-" button to adjust continuously. 3. After the minute setting is completed, short press the M button once to turn off the clock display light; each click of the "+" button will increase the brightness by one level.</p> <p>Power saving function:</p> <p>I. The button battery is only used for the clock memory function. 2. When the external power supply is unplugged, all functions are invalid and the functions return to normal when the power is turned on.</p> <p>WARNING</p> <p>Please do not disassemble this product by yourself. Please do not place this product near heat sources. Please do not place this product close to water or in a humid place. Please do not place metal objects or magnetic cards on this product to avoid damage or abnormal charging. 6. If the alarm clock, wireless charger and USB-A output are required to work at the same time, please be sure to use a QC2.0 or QC3.0 or above power adapter or PD adapter; when powered by 5V voltage, the wireless charger only supports 5W load and alarm clock operation. 7. After the alarm rings, press and hold the alarm button to cancel the alarm. The alarm setting for the next day will still be valid. 8. After the alarm is set and turned on, short press the alarm button to check the set alarm time.</p>	<p>FCC WARNING</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 that may cause undesired operation.</p> <p>Any changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.</p> <p>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.</p> <p>FCC RF exposure statement: The equipment complies with FCC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This equipment should be installed and operated with minimum distance between 20cm the radiator your body.</p> <p>FCC ID: 2A161-W3104</p>	<p>www.nimbus9usa.com</p>
--	---	---	--	--	----------------------------------

<p>Nimbus®</p> <p>QI2 WIRELESS ALARM CLOCK CHARGER 3-IN-1 CHARGING STATION +DIGITAL CLOCK</p> <p>Chargeur de réveil sans fil QI2 / Station de charge 3 en 1 + horloge numérique</p> <p>MODE D'EMPLOI</p>	<p>LISTE DE COLISAGE</p> <p>1 x Chargeur sans fil 1 x Câble USB-C vers USB-C 1 x Manuel d'utilisation 1 x Carte de garantie</p> <p>CARACTÉRISTIQUES</p> <p>Matériau: ABS Entrée: 9 V - 4 A Sortie sans fil: Téléphone: 15W (Compatible avec 10W, 7.5W et 5W) Montre: 2.5W (max) Écouteurs: 5W (max) Sortie USB-A: 5V~1A (max) Dimensions: 79 x 142 x 159mm Poids: 254g ± 10g</p> <p>FC CE ROHS</p>	<p>STRUCTURE DU PRODUIT</p> 	<p>INSTRUCTIONS</p> <p>Branchez une extrémité du câble de charge USB-C sur ce produit et l'autre extrémité sur l'adaptateur secteur; le produit fonctionnera alors normalement.</p> <p>Charge sans fil</p> <p>1. Ce produit permet de charger sans fil trois appareils simultanément : un téléphone, des écouteurs et une montre. L'interface USB-A offre une puissance de charge filaire maximale de 5W. 2. Le module de charge de la montre est conçu avec un port USB-C, facile à transporter ; il est également compatible avec les montres Apple et Samsung pour la charge sans fil. 3. Indication de l'état de charge sans fil (lorsque vous chargez un téléphone et des écouteurs, l'écran affiche un voyant de charge ; lorsque vous chargez la montre, il n'y a pas de voyant de charge). 4. Allumé : le voyant clignote deux fois, puis s'éteint. 5. Après avoir activé l'alarme, appuyez longuement sur le bouton M pour régler l'heure. Appuyez brièvement sur le bouton "+" pour régler l'heure une fois. 6. Après avoir réglé l'heure, appuyez longuement sur le bouton "+" pour régler les minutes une fois ; appuyez longuement sur le bouton "+" pour régler les minutes une fois. 7. Allumé : le voyant est éteint. 8. Veille : le voyant est allumé. 9. Charge : le voyant est allumé. 10. FOD : le voyant clignote.</p> <p>Horloge :</p> <p>Réglage des boutons : 1. Comprend 4 boutons : bouton M, bouton alarme, bouton +, bouton -.</p> <p>Réglage de l'heure : 1. Double-cliquez sur le bouton M pour régler le système 12 heures et le système 24 heures. 2. Après le réglage des minutes terminé, appuyez brièvement sur le bouton M pour terminer le réglage.</p> <p>Réglage de la luminosité de l'écran : 1. La luminosité de l'horloge peut être réglée manuellement sur 5 niveaux : utilisez les boutons "+" ou "-" pour régler manuellement la luminosité de l'écran numérique. Après la première mise sous tension, le niveau de fonctionnement du réveil.</p>	<p>AVERTISSEMENT</p> <p>Veillez pas démonter ce produit vous-même. Veillez pas placer ce produit à proximité d'une source de chaleur. Veillez pas placer ce produit à proximité d'une source d'eau ou dans un endroit humide. Veillez utiliser un adaptateur secteur homologué pour éviter toute instabilité de charge. Veillez pas placer d'objets métalliques ni de cartes magnétiques sur ce produit. Si le réveil, le chargeur sans fil et la sortie USB-A doivent fonctionner ensemble, il faut utiliser un adaptateur secteur ou un adaptateur PD QC2.0 ou QC3.0 (ou supérieur). Le chargeur sans fil ne prend en charge qu'une charge de 5 W et le fonctionnement du réveil.</p>	<p>AVERTISSEMENT FCC</p> <p>Cet appareil est conforme à la partie 15 de la réglementation FCC. Son utilisation est soumise aux deux conditions suivantes: (1) Cet appareil ne doit pas provoquer d'interférences nuisibles; (2) il doit accepter toute interférence reçue, y compris celles susceptibles d'entrainer un fonctionnement indésirable.</p> <p>Réglage de l'alarme :</p> <p>1. Appuyez longuement sur le bouton "+" pour activer l'alarme, puis sur le bouton "-" pour la désactiver. Le voyant lumineux s'allumera une fois. 2. Lorsque l'alimentation externe est débranchée, toutes les fonctions sont dés</p>
--	---	--	--	--	---