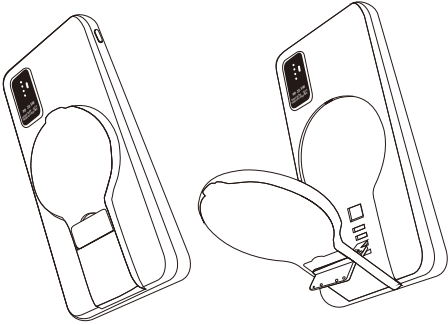


EL236 POWER BANK

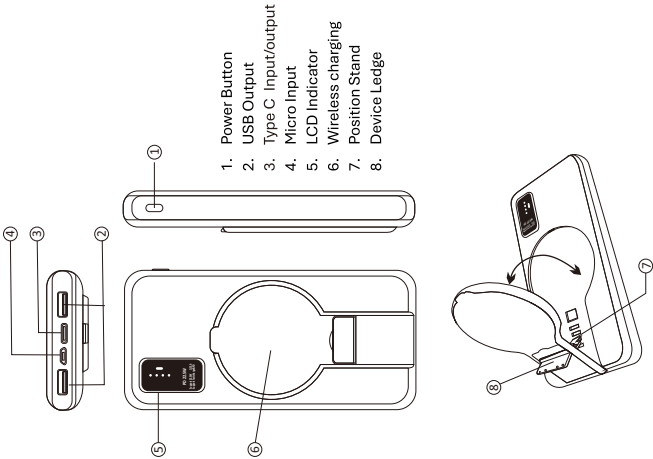
Wireless charging



User Guide

Please read these instructions carefully before using this product and keep the instructions for future reference.

Product Diagram



Specifications:

Model: **EL236**
PD22.5W Power Bank
Capacity: 8000mAh
Battery Type: Polymer Battery
Input: Micro Input: 5V/2A, 9V/2A
Type C Input: 5V/3A, 9V/2.2A, 12V/1.5A
Output: 2xUSB Output: 5V/3A, 9V/2A, 12V/1.5A
Type C Output: 5V/3A, 9V/2.2A, 12V/1.67A
Wireless charger: 15W

Instructions:

Begin by pressing power button. LCD indicator will light up to show how full the battery is.

- No light indicates that the power is insufficient and will need to charge
- If there are white dot lights that appear, there is power in the device to use.

How to Charge Power bank:

1. Method 1: Connect to computer
Take out product cable, connect the cable to the power bank using the Type C connector and then insert the USB end connector to the computer. Can use own Micro cable in same direction.
The lights will flash when charging, and 4 white dots will appear when fully charged.
2. Method 2: USB Adapter
Take out the product cable, connect the cable to the power bank using the Type C connector and then insert the USB end of the connector to USB of the DC5V Adapter (not included).
Can use own Micro cable in same direction.
The lights will flash when charging, and 4 white dots will appear when fully charged. Charge Time 2.5 hours at full maximum charging.

How to charge mobile devices:

Note: This power bank is used to charge mobile devices with DC5V input charging.

1. Using the cable provided or the appropriate cable that uses the parameters given in instructions. Plug USB connector end to the power bank and the other end to the mobile device that needs to be charged. Press power button. And lights will blink to indicate use.
2. Wireless charging: Ensure that mobile device and outer cases allows for wireless charging.
Take mobile device and place on top of wireless charging area. The magnet from power bank and mobile device with connect. Mobile device will show that it is charging. If not, please move device around until the power bank connects.

How to move wireless charging area to different positions:

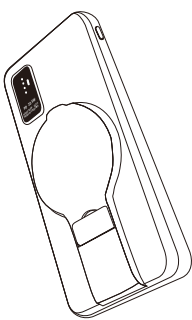
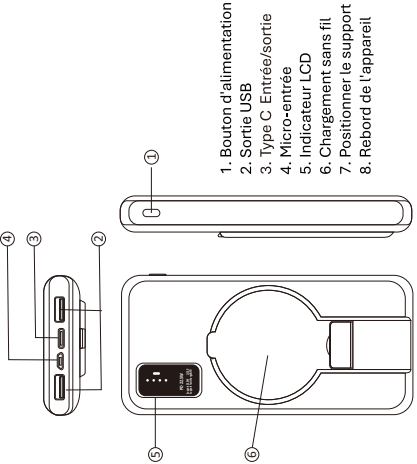
- Gently pull tab up on the wireless charging area up to expose the position stand in the back.
- Gently pull the stand down to desired position with 3 choices. Allow the stand arm into the position groove.
- Gently pull the device ledge down.
- Attach mobile device (usually horizontally) on the wireless charging area.
- Note the magnet from power bank and from mobile device will attach. Press power button and the LCD indicator or mobile device will show that it is charging.

Warning:

1. Power bank must be used with the correct voltage to avoid damage to the product and associated device.
2. Do not hit or drop power bank.
3. Do not use in very humid or high temperature environments. Keep in a dry place.
4. Do not dispose of power bank in fire or in normal trash. Please dispose where electronics/batteries are allowed.
5. Do not disassemble product.
6. Do not allow children to play with power bank.
7. Discontinue use of the power bank if any burning smell, overheating, discoloration or change in shape occurs.
8. Use product as instructed.

This device complies with part 15 of the FCC rules.



<div><div>EL236 BANQUE DE PUISSANCE</div><div>Chargement sans fil</div></div> <div><div></div><div><div>Guide de l'utilisateur</div><div>Veuillez lire attentivement ces instructions avant d'utiliser ce produit et conserver les instructions pour référence future.</div></div></div>	<div><div>Schéma du produit</div></div> <div><div>1. Bouton d'alimentation</div><div>2. Sortie USB</div><div>3. Type C Entrée/sortie</div><div>4. Micro-entrée</div><div>5. Indicateur LCD</div><div>6. Chargement sans fil</div><div>7. Positionner le support</div><div>8. Rebord de l'appareil</div></div> <div></div>	<div><div>Caractéristiques:</div><div>Modèle : EL236</div><div>Banque d'alimentation PD22.5W</div><div>Capacité : 8000 mAh</div><div>Type de batterie : batterie polymère</div><div>Entrée : Micro entrée : 5 V/2 A, 9 V/2 A.</div><div>Entrée de type C : 5 V/3 A, 9 V/2,2 A, 12 V/1,5 A.</div><div>Sortie : 2xUSB Sortie : 5V/3A, 9V/2A, 12V/1,5A</div><div>Sortie de type C : 5 V/3 A, 9 V/2,2 A, 12 V/1,67 A.</div><div>Chargeur sans fil : 15W</div></div> <div><div>Instructions:</div><div>Commencez par appuyer sur le bouton d'alimentation. L'indicateur LCD s'allumera pour indiquer le niveau de charge de la batterie.</div><div><div>• Aucune lumière n'indique que la puissance est insuffisante et qu'il faudra la recharger</div><div>• Si des points lumineux blanc apparaissent, l'appareil est alimenté.</div></div><div><div>Comment charger la batterie externe :</div><div>1. Méthode 1 : Se connecter à l'ordinateur</div><div>Retirez le câble du produit, connectez le câble à la banque d'alimentation à l'aide du connecteur de type C, puis insérez le connecteur d'extrémité USB dans l'ordinateur. Peut utiliser son propre câble Micro dans la même direction.</div><div>Les lumières clignoteront lors du chargement et 4 points blanc apparaîtront une fois complètement chargé.</div><div>2. Méthode 2 : Adaptateur USB</div><div>Retirez le câble du produit, connectez le câble à la banque d'alimentation à l'aide du connecteur de type C, puis insérez l'extrémité USB du connecteur vers USB de l'adaptateur DC5V (non inclus).</div><div>Peut utiliser son propre câble Micro dans la même direction.</div><div>Les lumières clignoteront lors du chargement et 4 points blanc apparaîtront une fois complètement chargé.</div><div>Temps de charge 2,5 heures à pleine charge maximale.</div></div></div> <td><div><div>Comment charger des appareils mobiles :</div><div>Remarque : cette banque d'alimentation est utilisée pour charger des appareils mobiles avec une charge d'entrée DC5V.</div><div>1. En utilisant le câble fourni ou le câble approprié qui utilise les paramètres donnés dans les instructions. Branchez l'extrémité du connecteur USB à la banque d'alimentation et l'autre extrémité à l'appareil mobile qui doit être chargé. Appuyez sur le bouton d'alimentation. Et les lumières clignoteront pour indiquer l'utilisation.</div><div>2. Chargement sans fil : assurez-vous que l'appareil mobile et les coques extérieures permettent le chargement sans fil. Prenez l'appareil mobile et placez-le au-dessus de la zone de chargement sans fil. L'aimant de la banque d'alimentation et de l'appareil mobile avec connexion. L'appareil mobile indiquera qu'il est en cours de chargement. Sinon, veuillez déplacer l'appareil jusqu'à ce que la banque d'alimentation se connecte.</div></div><div><div>Comment déplacer la zone de chargement sans fil vers différentes positions :</div><div><div>• Tirez doucement la languette de la zone de chargement sans fil vers le haut pour exposer le support de position à l'arrière.</div><div>• Tirez doucement le support vers la position souhaitée avec 3 choix. Laissez le bras du support dans la rainure de position.</div><div>• Tirez doucement le rebord de l'appareil vers le bas.</div><div>• Fixez l'appareil mobile (généralement horizontalement) sur la zone de chargement sans fil.</div><div>• Notez que l'aimant de la banque d'alimentation et de l'appareil mobile se fixera. Appuyez sur le bouton d'alimentation et l'indicateur LCD ou l'appareil mobile indiquera qu'il est en cours de chargement.</div></div></div><td><div><div>Avertissement:</div><div>1. La banque d'alimentation doit être utilisée avec la tension correcte pour éviter d'endommager le produit et l'appareil associé.</div><div>2. Ne frappez pas et ne laissez pas tomber la batterie externe.</div><div>3. Ne pas utiliser dans des environnements très humides ou à haute température. Conserver dans un endroit sec.</div><div>4. Ne jetez pas la batterie externe au feu ou dans les poubelles normales. Veuillez les éliminer là où les appareils électroniques/piles sont autorisés.</div><div>5. Ne démontez pas le produit.</div><div>6. Ne laissez pas les enfants jouer avec la batterie externe.</div><div>7. Cessez d'utiliser la banque d'alimentation en cas d'odeur de brûlé, de surchauffe, de décoloration ou de changement de forme.</div><div>8. Utilisez le produit comme indiqué.</div><div>Cet appareil est conforme à la partie 15 des règles FCC.</div></div><div><div>CE FCC RoHS</div></div></td></td>	<div><div>Comment charger des appareils mobiles :</div><div>Remarque : cette banque d'alimentation est utilisée pour charger des appareils mobiles avec une charge d'entrée DC5V.</div><div>1. En utilisant le câble fourni ou le câble approprié qui utilise les paramètres donnés dans les instructions. Branchez l'extrémité du connecteur USB à la banque d'alimentation et l'autre extrémité à l'appareil mobile qui doit être chargé. Appuyez sur le bouton d'alimentation. Et les lumières clignoteront pour indiquer l'utilisation.</div><div>2. Chargement sans fil : assurez-vous que l'appareil mobile et les coques extérieures permettent le chargement sans fil. Prenez l'appareil mobile et placez-le au-dessus de la zone de chargement sans fil. L'aimant de la banque d'alimentation et de l'appareil mobile avec connexion. L'appareil mobile indiquera qu'il est en cours de chargement. Sinon, veuillez déplacer l'appareil jusqu'à ce que la banque d'alimentation se connecte.</div></div> <div><div>Comment déplacer la zone de chargement sans fil vers différentes positions :</div><div><div>• Tirez doucement la languette de la zone de chargement sans fil vers le haut pour exposer le support de position à l'arrière.</div><div>• Tirez doucement le support vers la position souhaitée avec 3 choix. Laissez le bras du support dans la rainure de position.</div><div>• Tirez doucement le rebord de l'appareil vers le bas.</div><div>• Fixez l'appareil mobile (généralement horizontalement) sur la zone de chargement sans fil.</div><div>• Notez que l'aimant de la banque d'alimentation et de l'appareil mobile se fixera. Appuyez sur le bouton d'alimentation et l'indicateur LCD ou l'appareil mobile indiquera qu'il est en cours de chargement.</div></div></div> <td><div><div>Avertissement:</div><div>1. La banque d'alimentation doit être utilisée avec la tension correcte pour éviter d'endommager le produit et l'appareil associé.</div><div>2. Ne frappez pas et ne laissez pas tomber la batterie externe.</div><div>3. Ne pas utiliser dans des environnements très humides ou à haute température. Conserver dans un endroit sec.</div><div>4. Ne jetez pas la batterie externe au feu ou dans les poubelles normales. Veuillez les éliminer là où les appareils électroniques/piles sont autorisés.</div><div>5. Ne démontez pas le produit.</div><div>6. Ne laissez pas les enfants jouer avec la batterie externe.</div><div>7. Cessez d'utiliser la banque d'alimentation en cas d'odeur de brûlé, de surchauffe, de décoloration ou de changement de forme.</div><div>8. Utilisez le produit comme indiqué.</div><div>Cet appareil est conforme à la partie 15 des règles FCC.</div></div><div><div>CE FCC RoHS</div></div></td>	<div><div>Avertissement:</div><div>1. La banque d'alimentation doit être utilisée avec la tension correcte pour éviter d'endommager le produit et l'appareil associé.</div><div>2. Ne frappez pas et ne laissez pas tomber la batterie externe.</div><div>3. Ne pas utiliser dans des environnements très humides ou à haute température. Conserver dans un endroit sec.</div><div>4. Ne jetez pas la batterie externe au feu ou dans les poubelles normales. Veuillez les éliminer là où les appareils électroniques/piles sont autorisés.</div><div>5. Ne démontez pas le produit.</div><div>6. Ne laissez pas les enfants jouer avec la batterie externe.</div><div>7. Cessez d'utiliser la banque d'alimentation en cas d'odeur de brûlé, de surchauffe, de décoloration ou de changement de forme.</div><div>8. Utilisez le produit comme indiqué.</div><div>Cet appareil est conforme à la partie 15 des règles FCC.</div></div> <div><div>CE FCC RoHS</div></div>
--	---	--	---	---

FCC Warning Statement: Changes or modifications to this unit not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment. 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.

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.

FCC Radiation Exposure Statement

The device has been evaluated to meet general RF exposure requirement. The device can be used in portable exposure condition without restriction.