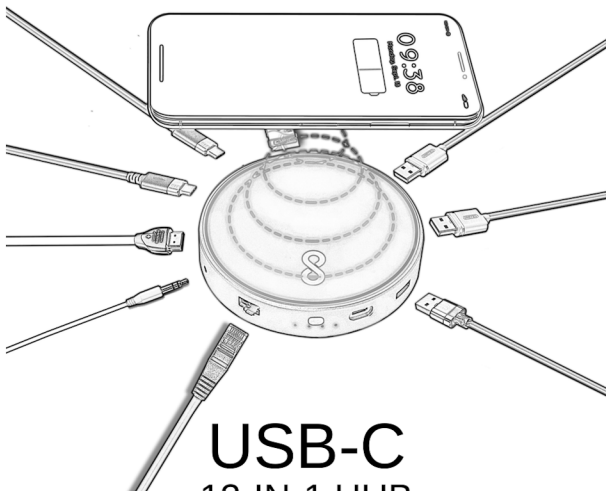


# moovy

## USER MANUAL



## USB-C 12-IN-1 HUB

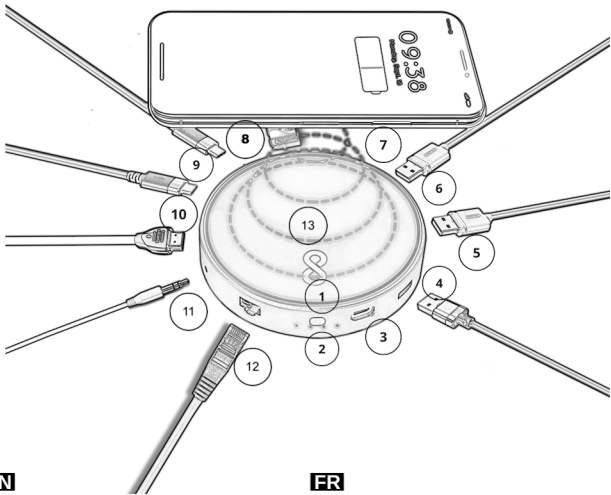
USB TYPE-C Hub with 4K HDMI, USB 3,0, USB-C PD Charging port, SD/TF Card Readers, 1000Mbps Ethernet, 3.5mm Stereo Audio, Wireless charging, 4500mAh Powerbank

*Thanks for your purchase. Please read the following instructions carefully.  
Feel free to get in touch with us at [hello@moovygo.com](mailto:hello@moovygo.com)*

*Merci d'avoir passé votre commande et de votre confiance.  
Veuillez bien lire les instructions et les consignes de sécurité avant utilisation.  
N'hésitez pas à nous contacter pour plus de renseignement à  
[hello@moovygo.com](mailto:hello@moovygo.com)*

[www.moovygo.com](http://www.moovygo.com)

CE  RoHS FC



## EN

### Product Diagram

- 1- On/Off Power button
- 2- Battery LED indicator
- 3- USB-C PD Port 60W
- 4- USB 2.0 Data transfer
- 5- USB 3.0 Data & Charge
- 6- USB 3.0 Data & Charge
- 7- SD & TF Card Reader
- 8- USB-C Connect to laptop
- 9- USB-C Data transfer
- 10- HDMI Port
- 11- 3.5mm Audio/Mic 2in1
- 12- RJ 45 Ethernet
- 13- Wireless Charging
- 14-LED Circle

## FR

### Schéma Produit

- 1- Bouton On/Off
- 2- Voyants Batterie
- 3- USB-C PD Port 60W
- 4- USB 2.0 transfert données
- 5- USB 3.0 Données & Charge
- 6- USB 3.0 Données & Charge
- 7- Lecteur cartes mémoire SD & TF
- 8- USB-C Connecté au pc portable
- 9- USB-C transfert données
- 10- Prise HDMI
- 11- Prise écouteur 3.5mm Audio/Mic
- 12- RJ 45 Ethernet
- 13- Chargeur sans fil
- 14- Cercle lumineux LED

**Remove the protective  
pastic film from the  
moovygo surface**

**Enlever le film  
plastique de la surface  
du moovygo**

**Features****1- On/Off Power Button**

Press once to open the Powerbank Mode . The blue LED circle will turn ON.Press twice shortly to turn to Hub Mode. The moovygo is OFF.

**2- LED On / LED Off****LED CHARGING INDICATOR**

Entering charging mode, The 4 LED indicator indicates the status of the charging process. 25%/50%/75%/100%

Indicator	Battery Level
●●●●	100% -75%
●●●○	75% -50%
●●○○	50% -25%
●○○○	25%

**3- USB TYPE C PD Port (PD icon):** Support 60W (up to 20V/3A) Power Charging your devices by your Power Delivery (PD) Adapter, Compatible with MacBook pro 15" 87W PD Charger, not support data transmission. Downward compatible with BC 1.2 up to 5V/1.5A charging protocol for your smartphone.

**4- USB 2.0 A port (thunder icon) :** Support data transfer Support data transfer. Use this port to charge your device when your Moovygo is in Powerbank Mode

**5&6- USB 3.0 A port x2 (USB icon):** Support 5Gbps transmission speed each port. Downward compatible with USB2.0 480Mbps. USB 3.0 Port support BC 1.2 charging protocol up to 5V/1.5A output while you connect your PD charger by USB-C PD Port.

**7- SD & TF Card Reader :** Support to access external memory for the host computer, Read and write speed depends on card's quality

**8- USB-C Connector (Computer icon) :** Interface with MacBook USB C to expand connectivity at 10Gb/S

**9- USB-C :** Data transfer

**10- HDMI port :** Support DP Alt-mode (Compatible thunderbolt 3), enables you to mirror or extend the display of your laptop to your TV, monitor or projector in up to 4K(3840x2160@30Hz) resolution, Downward compatible with 1080P/24/50/60Hz, 720P/50/60Hz, etc.

**11- 3.5mm Audio/ Mic 2in1 :** 3.5mm Analog Stereo Audio Output & Mic input support CTIA standard, Compliant with USB audio device class specification, but it does not support USB HID for volume up, volume down, and mute while playback.

**12- RJ45 Ethernet :** Access to stable wired internet connection speeds up to 1000Mbps. Downward compatible with 10M/100Mbps networks.

**13- Wireless Charging** : Place a compatible phone on the charging pad to charge wirelessly. Light turns Green.

Note: Phone cases more than 0.2in /0.5cm thick will not be detected. Remove it before charging.

#### **14- LED CIRCLE ON / OFF**

##### **Powerbank Mode**

When Powerbank Mode turns ON , the Blue LED circle light turns on. When the wireless charging function is activated, the green LED circle turns ON.

##### **Hub Mode**

When you connect the adapter to the PD port, the Blue LED circle turns ON. When the wireless charging function is activated, the green LED circle turns ON.

**Recharge your Moovygo:** Use a 2A Adapter to recharge your Moovygo (PD Port - PD icon) The LED indicators will light up according to the battery level.

# How to activate each Mode

## MODE 1

### **Hub Mode without HDMI** *only connected to computer*

Plug the included USBC Cable from your USBC computer to the moovygo (Computer icon -Port USBC N°8)The Circle light LED are OFF. All the ports work well except the HDMI port. The qi function is not activated. To activate it, press the button (N°2.)

## MODE 2

### **Hub Mode with qi** *connected to PD adapter and computer*

Plug your cable adapter to the moovygo PD Port (PD icon N°3), the Blue LED circle light turns ON. Plug the included usb-c cable from your USB-C computer to the moovygo (Computer icon -Port USBC N°8). To use all the ports of your Moovygo, keep the charging adapter connected.

## MODE 3

### **Charge Mode with qi** *only connected to PD adapter*

Plug your cable adapter to the moovygo PD Port (PD icon N°3), the Blue LED circle light turns ON. Wireless charging function is activated and the USB port 2.0 (thunder icon -Port USB N°4) support charging.

## MODE 4

### **Powerbank Mode** *not connected to PD adapter neither to computer*

Press the button Power to turn the Powerbank Mode ON. When the Powerbank Mode is activated , you can charge your devices via usb port and via wireless charging. Connect your device to the charging port (thunder icon -Port USB N°4) Plug in to automatically charge. Not charging ? Press the power button once. Light turns Blue.Place your device on the top of the Moovygo to charge it wirelessly. To turn it OFF, press twice.

**Specifications**

Model	MG-PBK001
Operating Voltage	5V
Nominal Current	600 - 1500mA
Work Environment	0°C - 50°C / 32°F - 122°F
Dimensions	16*12*3.4cm
Weight	341gr
Package Details	MoovyGo Hub*1 ; USB-C to USB-C charging cable*1 ; User manual*1

**FAQ****Why there is no video output?**

Please make sure your USB-C source devices support video output (DP Alt-mode)

Please make sure the connection is stable.

Please use High speed HDMI cable by Certified HDMI adapter.

**Why there is no audio output from HDMI port ?**

Please make sure that there is audio output function on the monitor.

Please set the external monitor as default audio output device.

**What to do if USB driver cannot be identified?**

Restart the computer and reconnect the product.

**Why TF & SD cannot be found and read?**

Restart the computer and reconnect.

For Mac OS, the TF&SD card must be in EFAT or FAT format.

**ATTENTION**

Improper use may result in product damage.

Do not drop, bump, throw or shake the unit, this may damage internal components.

Do no disassemble or try to repair or modify.

Do not allow the unit to come in contact with water or moisture.

**FCC STATEMENT **

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.

## Spécifications

### 1- On/Off Boutton Power

Press once to open the Powerbank Mode . The blue LED circle will turn ON.Press twice shortly to turn to Hub Mode. The moovygo is OFF.

2- ● LED on / ○ LED off

### LED CHARGING INDICATOR

Entering charging mode, The 4 LED indicator indicates the status of the charging process. 25%/50%/75%/100%

Indicateur	Niveau Batterie
●●●●	100% -75%
●●●○	75% -50%
●●○○	50% -25%
●○○○	25%

**3- Port USB TYPE C PD (icône PD)** : Supporte 60W (jusqu'à 20V/3A), charger vos appareils avec votre adaptateur Power Delivery (PD), Compatible avec Macbook Pro 15" 87W PD Chargeur, ne supporte pas le transfert des données. Rétrocompatible avec 1080P/24/50/60Hz, 720p/50/60Hz, etc.

**4- Port USB 2.0 A (icône éclair)** : Supporte le transfert de données

**5&6- Port USB 3.0 A x2 (icône USB)**: Chaque port supporte la vitesse de transmission de 5Gbps. Rétrocompatible avec USB2.0 480Mbps. Port USB 3.0 supporte BC 1.2 protocole de charge jusqu'à 5V/1.5A pour votre téléphone.

**7- Lecteur de carte SD/TF** : Prise en charge de l'accès à la mémoire externe, la vitesse de lecture et d'écriture dépend de la qualité de la carte.

**8- Connecteur USB-C (icône ordinateur)** : À brancher à l'USB-C du Macbook pour augmenter la connectivité à 10Gb/S

**9- USB-C** : Transfert de données

**10- Port HDMI** : Supporte DP Alt-mode (Compatible Thunderbolt 3), vous permet de dupliquer ou d'étendre l'affichage de votre ordinateur portable sur votre téléviseur, le moniteur ou le projecteur en résolution 4K(3840x2160@30Hz). Rétrocompatible avec 1080P/24/50/60Hz, 720P/50/60Hz, etc.

**11- 3.5mm Audio/ Mic 2en1** : 3.5mm sortie Audio Stéréo Analogique & Mic supporte CTIA Standard, Conforme à la spécification de classe de périphérique audio USB, mais ne prend pas en charge le HID USB pour augmenter et diminuer le volume, et couper le son pendant la lecture.

**12- RJ45 Ethernet** : Accès à une connexion Ethernet filaire stable jusqu'à 1000Mbps. Rétrocompatible avec Ethernet 10M/100Mbps.

**13- Chargement sans Fil** : Placer un smartphone compatible sur la surface du hub pour recharger sans fil. Les voyants sont verts.

Remarque: Les smartphones ayant une coque supérieure à 0.5cm d'épaisseur ne sont pas détectés. Veuillez retirer la coque avant chargement.

#### **14- Voyant Cercle Lumineux LED**

##### **Mode Powerbank**

Lorsque le Powerbank est activé, le cercle lumineux est de couleur bleue. Lorsque le Chargement sans Fil est activé, le cercle lumineux est de couleur verte.

##### **Mode Hub**

Lorsque vous branchez le chargeur au port USB-C PD, le cercle lumineux bleu s'allume. Lorsque la fonction chargement sans fil est activée, le cercle lumineux vert s'allume.

#### **Recharger votre Moovygo:**

-Brancher le chargeur USB-C au Port PD N°3 (icône PD) du Moovygo, les voyants vont s'allumer pendant le chargement.



# Comment activer chaque Mode

## MODE 1

### **Mode Hub sans HDMI** *connecté uniquement à l'ordinateur*

Brancher le câble USB-C inclus de votre ordinateur au Moovygo (icône ordinateur Port N°8). Le cercle lumineux est éteint. Tous les ports fonctionnent excepté le port HDMI. La fonction de chargement sans fil est désactivée. Pour l'activer, appuyer sur le bouton (N°2.)

## MODE 2

### **Mode Hub avec chargement sans fil qi**

*connecté au Chargeur et à l'ordinateur*

Brancher le chargeur USB-C (de votre ordinateur) au Port PD N°3 (icône PD) du Moovygo et connecter le câble inclus USB-C vers le port USB-C du Moovygo N°8 (icône ordinateur), le cercle lumineux s'allume en bleu. Afin d'activer tous les ports du Moovygo, veuillez laisser brancher le chargeur USB-C.

## MODE 3

### **Mode Charge avec chargement sans fil qi** *connecté uniquement au Chargeur*

Brancher le chargeur USB-C (de votre ordinateur) au Port PD N°3 (icône PD) du Moovygo. La fonction de chargement sans fil est active. Le port de chargement N°4 (icône éclair) supporte la charge.

## MODE 4

### **Mode Batterie** *Moovygo connecté à aucun câble*

Appuyer une fois sur le bouton Power pour activer la batterie. Lorsque le mode Batterie est activée, vous pouvez recharger vos appareils via ports USB et fonction de chargement sans fil. Brancher l'appareil au port de chargement N°4 (icône éclair) pour recharger automatiquement.

Ne charge pas ? Appuyer sur le bouton. Le cercle lumineux est bleu. Poser l'appareil sur le dessus du Moovygo pour recharger sans fil.

## Spécifications

Modèle	MG-PBK001
Tension de Fonctionnement	5V
Courant Nominal	600 - 1500mA
Environnement d'Utilisation	0°C - 50°C / 32°F - 122°F
Dimensions	16*12*3.4cm
Poids	341gr
Contenu de l'emballage	MoovyGo Hub*1 ; USB-C to USB-C charging cable*1 ; User manual*1

## FAQ

### **Pourquoi il n'y a pas de sortie vidéo?**

Assurez-vous que vos périphériques source USB-C prennent en charge la sortie vidéo (DP Alt-mode)

Assurez-vous que la connexion est stable.

Assurez-vous que le câble HDMI est certifié.

### **Pourquoi il n'y a pas de sortie audio du port HDMI?**

Assurez-vous qu'il y a la fonction de sortie audio sur le moniteur.

Assurez-vous que le moniteur externe est défini comme périphérique de sortie audio par défaut

### **Que doit-on faire si l'appareil USB ne peut être reconnu?**

Redémarrez l'ordinateur et reconnectez le produit

### **Pourquoi la carte TF/SD ne peut pas être reconnue et lue?**

Redémarrez l'ordinateur et reconnectez le produit

Pour Mac OS, la carte TF&SD doit être au format ExFAT ou FAT.

## ATTENTION

Une mauvaise utilisation peut endommager le produit.

Ne laissez pas tomber l'appareil, ne le cognez pas, ne le secouez pas, cela peut endommager les composants internes.

Ne pas démonter ou essayer de réparer ou de modifier.

Ne laissez pas l'appareil entrer en contact avec de l'eau ou de l'humidité.

## DÉCLARATION FCC

Cet appareil est conforme à la partie 15 des règles FCC. Le fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes:

(1) Cet appareil ne doit pas causer d'interférences nuisibles et (2) Cet appareil doit accepter toute interférence reçue, y compris les interférences pouvant entraîner un fonctionnement indésirable