

Technical Data	
Capacity	5000mah
Case material	Aluminum alloy
Battery type	A grade Li-polymer battery
Net weight	125g
Product size	110*66*9mm
Input	5V/2.1A
Output	5V/2.1A

Τεχνικά Χαρακτηριστικά	
Χωρητικότητα	5000mah
Υλικό κατασκευής περιβλήματος	Aluminum alloy
Τύπος μπαταρίας	A grade Li-polymer battery
Καθαρό Βάρος	125g
Διαστάσεις προϊόντος	110*66*9mm
Είσοδος Φόρτισης Power Bank	5V/2.1A
Έξοδος Φόρτισης	5V/2.1A

GR

Υποστηρίζει τις παρακάτω συσκευές:



- Ιδανικό για χρήση με smartphones και tablet.
- Μπορεί να φορτίσει απευθείας το iPad και το Galaxy Tab
- Η επαναφόρτιση μπορεί να πραγματοποιηθεί μέσω θύρας τροφοδοσίας USB από υπολογιστή ο οποίος βρίσκεται σε λειτουργία ή μέσω αντάπτορα τροφοδοσίας USB.

- Ευφυής αυτόματος διακόπτης διαμόρφωσης ισχύος για διάφορες τάσεις εισόδου προσαρμοσμένες για χρήση σε ταξίδια **Προστασία ασφάλειας**
  - Προστασία από υψηλή / χαμηλή θερμοκρασία
  - Προστασία υπερφόρτισης / εκφόρτισης
  - Προστασία υπερφόρτωσης ρεύματος
  - Προστασία από βραχυκύκλωμα

**Διαβάστε προσεκτικά το εγχειρίδιο οδηγιών πριν τη χρήση. Διατηρήστε το εγχειρίδιο για μελλοντικές αναφορές**

#### Οδηγίες λειτουργίας: Επαναφόρτιση του Power Bank

1. Συνδέστε το βύσμα micro USB του καλωδίου φόρτισης USB που εμπεριέχεται στην αρχική συσκευασία στη θύρα εισόδου του Power Bank. Συνδέστε το άλλο άκρο του καλωδίου σε έναν υπολογιστή ή σε έναν αντάπτορα τροφοδοσίας USB (1A ή άνω) στην πρίζα εναλλασσόμενου ρεύματος.
2. Αποσυνδέστε το καλώδιο USB μετά την επαναφόρτιση.

#### Φόρτιση άλλων ηλεκτρονικών συσκευών

1. Συνδέστε το καλώδιο φόρτισης USB στη θύρα εξόδου USB του πλήρους φορτισμένου Power Bank. Συνδέστε το άλλο άκρο του καλωδίου στην ηλεκτρονική συσκευή. Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε καλώδιο USB που παρέχεται μαζί με την ηλεκτρονική συσκευή.
2. Η φόρτιση θα πρέπει να ξεκινήσει σε 3 δευτερόλεπτα διαφορετικά αποσυνδέστε και επανασυνδέστε.
3. Ελέγξτε τις ενδείξεις της ηλεκτρονικής συσκευής για να ενημερωθείτε για την κατάσταση φόρτισης, εάν είναι απαραίτητο.
4. Αποσυνδέστε την συσκευή από την πρίζα μετά τη φόρτιση για να απενεργοποιηθεί αυτομάτως.

#### Προσοχή:

Πατήστε το μπροστινό κουμπί του Power Bank για να ελέγξετε τη στάθμη της μπαταρίας πριν από τη χρήση, σε περίπτωση που δεν έχει χρησιμοποιηθεί για αρκετό καιρό.

2. Είναι φυσιολογικό το περίβλημα να ζεσταίνεται κατά τη διάρκεια της φόρτισης. Το Power Bank σταδιακά θα αποκτήσει θερμοκρασία δωματίου μετά τη χρήση ή την πλήρη φόρτιση.
3. Μη χρησιμοποιείτε το Power Bank σε περιβάλλον το οποίο έχει υψηλά ποσοστά υγρασίας, υψηλή θερμοκρασία (πχ. κοντά σε φούρνο, φλόγα ή άμεσο ηλιακό φως), έτσι ώστε να αποφευχθεί η υπερθέρμανση. Η εγγύηση δεν καλύπτει βλάβες της μπαταρίας ή των εσωτερικών εξαρτημάτων.
4. Η συσκευή αυτή δεν προορίζεται για χρήση από μικρά παιδιά εκτός εάν έχουν συμβουλευτεί επαρκώς, με υπευθυνότητα, από κάποιο άτομο έτσι ώστε να εξασφαλιστεί ότι μπορούν να χρησιμοποιήσουν τη συσκευή με τον σωστό τρόπο.
5. Μην βρέξετε, θερμάνετε, αποσυναρμολογήσετε, ανοίξετε, ρίξετε από ύψος, συνθλίψετε, τρυπήσετε ή καταστρέψετε το περίβλημα του Power Bank και την εσωτερική μπαταρία.
6. Μην πετάτε στον αέρα και μην ταρακουνάτε το Power Bank.
7. Κρατήστε την συσκευή μακριά από την κεντρική παροχή τροφοδοσίας εναλλασσόμενου ρεύματος.
8. Βεβαιωθείτε ότι η θύρα USB και το καλώδιο με το βύσμα έχουν συνδεθεί και εφαρμόζουν σωστά. Το ενσωματωμένο σύστημα IC θα εκκινήσει το σύστημα προστασίας βραχυκυκλώματος εάν ανιχνεύσει λανθασμένη σύνδεση. Αν συμβεί αυτό, χρησιμοποιήστε καλώδιο φόρτισης της συσκευής σας με το Power Bank.

Αυτή η συσκευή συμμορφώνεται με το Τμήμα 15 των κανονισμών FCC. Η λειτουργία υπόκειται στις ακόλουθες δύο προϋποθέσεις: (1) αυτή η συσκευή δεν μπορεί να προκαλέσει επιβλαβείς παρεμβολές και (2) αυτή η συσκευή πρέπει να δέχεται οποιαδήποτε διεπαφή, συμπεριλαμβανομένης της διεπαφής που μπορεί να προκαλέσει ανεπιθύμητη λειτουργία.

Μην απορρίπτετε την ηλεκτρική συσκευή μαζί με τα αστικά απορρίμματα, παραδώστε την σε κάποιο ειδικό κέντρο συλλογής. Επικοινωνήστε με την τοπική αρχή για να μάθετε πληροφορίες σχετικά με τα διαθέσιμα κέντρα συλλογής. Σε περίπτωση που οι ηλεκτρικές συσκευές οδηγηθούν σε χώρους υγειονομικής ταφής ή χωματερές, μπορεί να διαρρεύσουν επιβλαβείς ουσίες στον υδροφόρο ορίζοντα του εδάφους με αποτέλεσμα να καταλήξουν στην τροφική αλυσίδα, βλάπτοντας την υγεία σας.

## Supports:



Smartphones



Tablet PCs



Mobile Phones



MP3 Players



Gaming Devices



Camcorders



Digital Cameras

## Product Features:

- Perfect for smartphone and tablet PCs.
- Able to charge iPad / Galaxy Tab directly
- Convenient to recharge via USB power port from computer in use or by USB power adaptor
- Intelligent automatic power modulation switch for various input voltage tailor-made for traveling use
- Safety protection
  - Over/under temperature protection
  - Over charging/discharging protection
  - Overload protection
  - Short circuit protection

Read the instruction manual thoroughly before use. Keep the manual for future reference.

## Operating Instructions:

### Recharging the power bank

1. Plug the micro USB port of the provided USB charging cable into the input port of the Power Bank. Connect the other end of the cable to a computer or USB power adaptor\* (1A or up) to AC power outlet.
2. Disconnect the USB cable after recharging.

### Charging Other Electronic Devices

1. Plug the provided USB charging cable into the USB output port of the fully recharged Power Bank. Connect the other end of the cable to the electronic device. Using the original USB cable

- provided by the electronic device is also accepted.
2. Charging starts in 3 seconds otherwise unplug and reconnect.
  3. Refer to the electronic device to check the charging status if necessary.
  4. Unplug after charging and the Power Bank will turn off automatically.

### Caution

1. Press the front button of the Power Bank to check the battery level before use if it has not been used for quite a while.
2. It is normal that the casing gets warm during charging and the Power Bank will gradually cool down to room temperature after use or fully recharged.
3. Do not use the Power Bank at any application environment which is enclosed, extremely humid or hot, or close to an oven and open flame, or under direct sunlight to prevent overheating. Any warranty or return for any damage to the battery or the internal components are not accepted.
4. This appliance is not intended for use by young children or confirm persons unless they have been adequately supervised by a responsible person to ensure that they can use the appliance.
5. Do not wet, burn, modify disassemble, open, drop, crush, puncture or ruin the Power Bank casing and the internal battery.
6. Do not throw or shake the Power Bank.
7. Keep away from A/C main source.
8. Make sure that the USB port and cable (+plug) make correct contact. The built-in IC will start up the Short Circuit Protection System if it detects an incorrect connection. If this occurs, simply use the original charging cable of your device with this Power Bank.

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.



Do not dispose of electrical appliance as unsorted municipal waste, use separate collection facilities. Contact your local government for information regarding the collection systems available. If electrical appliances are disposed of in landfills or dumps, hazardous substances can leak into the ground and get into the foodchain, damaging your health and well-being.

