

Universal Powerbank

Γενικές Οδηγίες Χρήσης

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ

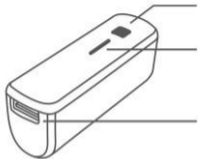
1. Αυτό το Power Bank περιέχει μπαταρία Ιόντων Λιθίου. Παρακαλούμε να είστε προσεκτικοί κατά τη χρήση.
2. Βεβαιωθείτε ότι είναι συμβατή η τάση της συσκευής που θέλετε να φορτίσετε.
3. Το Power Bank και τα εξαρτήματά του δεν είναι παιχνίδια. Να είστε προσεκτικοί κατά τη χρήση τους από παιδιά.
4. Να μη χρησιμοποιείτε το Power Bank κοντά σε φωτιά ή μέρη με υψηλές θερμοκρασίες.
5. Να μην αποσυναρμολογήσετε ή τροποποιήσετε οποιαδήποτε εξαρτήματα του Power Bank. Να μη πετάξετε το Power Bank στη φωτιά γιατί μπορεί να προκληθεί έκρηξη. Έκρηξη επίσης μπορεί να προκληθεί αν το Power Bank υποστεί βλάβη.
6. Να μη χρησιμοποιείτε το Power Bank σε περίπτωση που έχει υποστεί βλάβη.
7. Παρακαλούμε να φορτίζετε το Power Bank όταν η στάθμη της μπαταρίας του είναι χαμηλή και μένει αναμμένη η φωτεινή ένδειξη στάθμης μπαταρίας.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

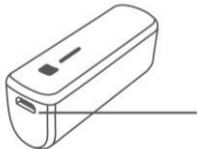
Πλήκτρο Ενεργοποίησης/
Απενεργοποίησης

Ενδείξεις στάθμης
μπαταρίας

Υποδοχή εξόδου
τροφοδοσίας (DC5.0V/
1A ή 2A Max)

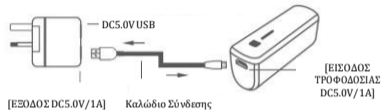


Υποδοχή εισόδου
τροφοδοσίας (DC5.0V/
1A Max)



ΦΟΡΤΙΣΗ ΤΟΥ POWER BANK

Μπορείτε να φορτίσετε το Power Bank συνδεόντάς το με θύρα
USB DC5.0V κάποιου τροφοδοτικού/ φορτιστή:



1. Συνδέστε την είσοδο τροφοδοσίας (Micro USB) με τροφοδοτικό/φορτιστή ρεύματος (με ισχύ τουλάχιστον 1A) χρησιμοποιώντας καλώδιο USB, ως εξής:
2. Συνδέστε τη μία άκρη του καλωδίου στην είσοδο τροφοδοσίας του Power Bank και την άλλη άκρη του στην υποδοχή εξόδου τροφοδοσίας του τροφοδοτικού/ φορτιστή σας.
3. Όταν το Power Bank βρίσκεται σε κατάσταση φόρτισης, αναβοσβήνει φωτεινή ένδειξη στάθμης μπαταρίας. Εφόσον η συσκευή διαθέτει οθόνη ενδείξεων η φόρτιση απεικονίζεται επί τις %
4. Όταν σβήσει, σημαίνει ότι το Power Bank έχει φορτίσει. Το Power Bank περνά αυτόματα σε κατάσταση αργής φόρτισης όταν η στάθμη της μπαταρίας αγγίζει το 90%. Κατά συνέπεια, απαιτείται περισσότερος χρόνος για πλήρη φόρτιση.

ΦΟΡΤΙΣΗ ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΣΥΣΚΕΥΩΝ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΩΝΤΑΣ ΤΟ POWER BANK

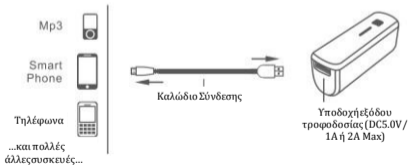
1. Χρησιμοποιώντας τα παρεχόμενα εξαρτήματα για φόρτιση της ψηφιακής σας συσκευής:

A) Επιλέξτε το βύσμα που είναι κατάλληλο για την ψηφιακή συσκευή σας.

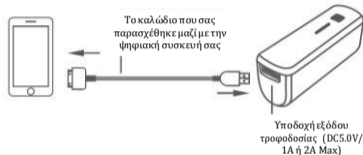
B) Συνδέστε το βύσμα στη μία άκρη του καλωδίου φόρτισης.

Γ) Συνδέστε τη μία άκρη του καλωδίου φόρτισης στην υποδοχή φόρτισης της ψηφιακής συσκευής σας.

Δ) Συνδέστε την άλλη άκρη του καλωδίου φόρτισης στην υποδοχή εξόδου τροφοδοσίας του Power Bank.



2. Αν η ψηφιακή σας συσκευή δεν είναι συμβατή με κανένα από τα παρεχόμενα βύσματα, χρησιμοποιήστε το καλώδιο φόρτισης που σας παρασχέθηκε μαζί με την ψηφιακή συσκευή σας:



3. Πιέστε το πλήκτρο ενεργοποίησης/ απενεργοποίησης για να ξεκινήσετε τη φόρτιση.

Πιέστε το πλήκτρο ενεργοποίησης/ απενεργοποίησης για να δείτε τη στάθμη που απομένει στη μπαταρία του Power Bank. (εφόσον η συσκευή διαθέτει ένδειξη)

Παρακαλούμε φορτίστε το Power Bank όταν η στάθμη της μπαταρίας είναι χαμηλή και η ένδειξη παραμένει αναμμένη.

Οι φωτογραφίες είναι ενδεικτικές και το προϊόν μπορεί να διαφέρει. Επιπλέον εξαρτήματα που παρουσιάζονται πιθανόν να μην περιλαμβάνονται.

ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Μονάδες μέτρησης ηλεκτρικού ρεύματος: V=

Βολτ (Η μονάδα μέτρησης τάσης)

A= Αμπέρ (Η μονάδα μέτρησης έντασης)

mAh= Μιλιαμπερώρια (χωρητικότητα της μπαταρίας)

Πώς μπορώ να υπολογίσω τα πραγματικά δεδομένα φόρτισης του power bank;

Το Power Bank περιέχει μπαταρία ιόντων λιθίου, της οποίας η χαμηλότερη τάση είναι 3.7V.

Ας λάβουμε ως παράδειγμα την **πραγματική** χωρητικότητα της μπαταρίας του Power Bank, η οποία είναι για παράδειγμα 10.000mAh. Η συσκευή μπορεί να ξεκινήσει τη φόρτιση μόνο όταν η τάση φτάσει έως τα 5V, ώστε να μπορεί να εξάγει το απαιτούμενο ρεύμα. Επιπλέον, υπάρχει απώλεια ενέργειας κατά τη μεταφορά του ρεύματος μέσω του καλωδίου, οπότε η πραγματική χωρητικότητα του Power Bank θα είναι:

$$10000(\text{mAh}) \times 3.7(\text{V}) / 5(\text{V}) = 7400(\text{mAh})$$

Επίσης πρέπει να ληφθεί υπόψιν πως τα περισσότερα κινητά τηλέφωνα τα φορτίζουν οι χρήστες τους ενώ είναι ενεργοποιημένα και με σβηστή την οθονη. Όμως το λειτουργικό σύστημα και άλλες εφαρμογές συνεχίζουν να λειτουργούν στο υποβαθρο, με αποτέλεσμα η ιδανική χωρητικότητα να μειώνεται. Σας συμβουλευουμε να απενεργοποιείτε εντελώς το κινητό τηλέφωνο σας όταν το φορτίζετε μέσω του Power Bank, για καλύτερη εκμεταλλευση της χωρητικότητας της μπαταρίας.

Τέλος θα πρέπει να ληφθούν υπό ψιν και οι θερμικές απώλειες, η κατάσταση της μπαταρίας της συσκευής που φορτίζετε αλλά και άλλοι παράγοντες όπως η θερμοκρασία του περιβάλλοντος κ.α. που επηρεάζουν και μειώνουν περαιτέρω την χωρητικότητα της μπαταρίας.

Αναφορικά με συσκευές που ενσωματώνουν ηλιακό πάνελ, να σημειώσουμε πως η φόρτιση από τον ήλιο προσφέρεται για περιπτώσεις έκτακτης ανάγκης και μόνον. Για φόρτιση της συσκευής μπορεί να χρειαστούν αρκετές ημέρες σε πλήρη ηλιοφάνεια ενώ πλήρης φόρτιση πιθανόν να μην μπορεί να επιτευχθεί.

ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗ ΜΕ ΤΙΣ ΟΔΗΓΙΕΣ Ε.Κ

Με την παρούσα, η REMAX A.E. B.E., δηλώνει ότι αυτό το Power Bank συμμορφώνεται με τις απαιτήσεις της οδηγίας 2004/108/ΕΚ (EMC) και φέρει τη σήμανση



Πληροφορίες για το περιβάλλον

Το παρόν προϊόν συμμορφώνεται με τις απαιτήσεις της οδηγίας 2002/95/ΕΚ ΤΟΥ ΕΥΡΩΠΑΪΚΟΥ ΚΟΙΝΟΒΟΥΛΙΟΥ ΚΑΙ ΤΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ της 27ης Ιανουαρίου 2003, σχετικά με τον περιορισμό της χρήσης ορισμένων επικίνδυνων ουσιών σε είδη ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού και φέρει την ακόλουθη σήμανση



Αποκομδή προϊόντων

Σύμφωνα με τις απαιτήσεις της οδηγίας 2002/96/ΕΚ ΤΟΥ ΕΥΡΩΠΑΪΚΟΥ ΚΟΙΝΟΒΟΥΛΙΟΥ ΚΑΙ ΤΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ της 27ης Ιανουαρίου 2003 σχετικά με τα απόβλητα ειδών ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού (ΑΗΗΕ) τα περιλαμβανόμενα στις οδηγίες προϊόντα και επιμέρους εξαρτήματα αυτών μετά τη χρήση ή την απαξίωση τους δεν πρέπει να πετιούνται στα σκουπίδια με τα άλλα οικιακά απορρίμματα αλλά να επιστρέφονται στο σημείο πώλησης ή σε κατάλληλο σημείο ανακύκλωσης ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού. Για περισσότερες πληροφορίες επικοινωνήστε με τις υπηρεσίες καθαριότητας του δήμου σας.

Φροντίζοντας για τη σωστή απόρριψη του προϊόντος βοηθάτε στην πρόληψη των αρνητικών συνεπειών για το περιβάλλον και την ανθρώπινη υγεία που θα μπορούσαν να προκληθούν από την ακατάλληλη απόρριψη του προϊόντος αυτού. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την ανακύκλωση αυτού του προϊόντος, παρακαλείστε να επικοινωνήσετε με τις αρμόδιες υπηρεσίες του δήμου σας.

Πληροφορίες ασφαλείας

Για τη δικιά σας ασφάλεια παρακαλούμε, διαβάστε όλες τις πληροφορίες που ακολουθούν πριν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή σας.

ΠΡΟΣΟΧΗ:

Η ΣΥΣΚΕΥΗ ΑΥΤΗ ΔΕΝ ΕΙΝΑΙ ΠΑΙΧΝΙΔΙ ΚΑΙ ΤΑ ΠΑΙΔΙΑ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΕΠΙΒΛΕΠΟΝΤΑΙ ΩΣΤΕ ΝΑ ΜΗ ΠΑΙΖΟΥΝ ΜΕ ΑΥΤΗ ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΗ.

Εάν θέλετε να καθαρίσετε εξωτερικά το προϊόν, αφαιρέστε το από την συσκευή και κατόπιν καθαρίστε το.

Μη το βουτάτε σε νερό, καθαρίστε το χρησιμοποιώντας ένα στεγνό ή νωπό πανί ΟΧΙ ΒΡΕΓΜΕΝΟ.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Μην χρησιμοποιήσετε χλωριούχα απορρυπαντικά (χλωρίνη, κ.λ.π.) ή τοξικά προϊόντα για τις διαδικασίες καθαρισμού.

ΠΡΟΣΟΧΗ: Σε περίπτωση βλάβης ή καταστροφής του καλωδίου, μην επιχειρήσετε να ανοίξετε την συσκευή ή να επισκευάσετε το καλώδιο. Απευθυνθείτε στο σημείο πώλησης ή στον κατασκευαστή.

Η εγγύηση παύει αυτόματα να ισχύει στις παρακάτω περιπτώσεις:

1. Όταν το προϊόν υποστεί επέμβαση από μη εξουσιοδοτημένο άτομο.
2. Όταν η βλάβη προέρχεται από κακή συνδεσμολογία, ατύχημα, πτώση, κραδασμούς, έκθεση σε ακραίες θερμοκρασίες, υγρασία ή ρίψη υγρών.
3. Όταν το προϊόν υποβάλλεται σε φυσική ή ηλεκτρική καταπόνηση.
4. Όταν ο αριθμός κατασκευής, τα διακριτικά σήματα, ο σειριακός αριθμός έχουν αλλοιωθεί, αφαιρεθεί ή καταστραφεί.
5. Όταν το προϊόν χρησιμοποιείται με τρόπο που δεν ορίζεται από τις κατασκευαστικές προδιαγραφές ή σε απρόβλεπτο για τον κατασκευαστή περιβάλλον.
6. Όταν το πρόβλημα οφείλεται σε προγράμματα ή λογισμικό (πχ. ιούς, custom firmware κτλ.) που μεταβάλλουν τα λειτουργικά χαρακτηριστικά της συσκευής.

7. Όταν δεν ακολουθούνται οι διαδικασίες συντήρησης του κατασκευαστή.
8. Δεν παρέχεται εγγύηση ούτε εγγυάται προστασία για ζημιά που προκλήθηκε από λανθασμένη εγκατάσταση ή χρήση.
9. Δεν παρέχεται εγγύηση ούτε εγγυάται προστασία για προϊόντα τρίτων, λογισμικό και υλικό αναβάθμισης.

Πληροφορίες ασφαλείας

Για να μην τραυματίσετε τον εαυτό σας ή άλλα άτομα και για να μην προκαλέσετε ζημιά στη συσκευή σας, διαβάστε όλες τις πληροφορίες που ακολουθούν πριν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή σας.

ΠΡΟΣΟΧΗ

:

Μη τοποθετείτε τη συσκευή στο νερό ή σε μέρος με εμφανή υγρασία, το προϊόν δεν είναι συμβατό να λειτουργεί σε περιβάλλον με υγρασία.

Ελέγξτε την τάση των αγωγών με αυτήν που υποδεικνύεται στη πινακίδα ταυτοποίησης του προϊόντος (220V).

ΠΡΟΣΟΧΗ

Η ΣΥΣΚΕΥΗ ΑΥΤΗ ΔΕΝ ΠΡΟΟΡΙΖΕΤΑΙ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΑΠΟ ΠΑΙΔΙΑ ΚΑΙ ΑΠΟ ΑΤΟΜΑ ΜΕ ΜΕΙΩΜΕΝΕΣ ΦΥΣΙΚΕΣ Ή ΔΙΑΝΟΗΤΙΚΕΣ ΙΚΑΝΟΤΗΤΕΣ Ή ΑΠΟ ΑΤΟΜΑ ΠΟΥ ΔΕΝ ΕΧΟΥΝ ΓΝΩΣΗ ΤΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ. Η ΣΥΣΚΕΥΗ ΑΥΤΗ ΔΕΝ ΕΙΝΑΙ ΠΑΙΧΝΙΔΙ ΚΑΙ ΤΑ ΠΑΙΔΙΑ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΕΠΙΒΛΕΠΟΝΤΑΙ ΩΣΤΕ ΝΑ ΜΗ ΠΑΙΖΟΥΝ ΜΕ ΑΥΤΗ ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΗ.

⚠ Για τον καθαρισμό βεβαιωθείτε ότι έχετε αφαιρέσει το προϊόν αυτό από την τάση και είναι κρύο. Εάν θέλετε να καθαρίσετε εξωτερικά το προϊόν, περιμένετε πρώτα να κρυσώσει, αφαιρέστε το από την τάση και κατόπιν καθαρίστε το.

⚠ Μη το βουτάτε σε νερό, καθαρίστε το χρησιμοποιώντας ένα στεγνό ή νωπό πανί **ΟΧΙ ΒΡΕΓΜΕΝΟ**.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Μην χρησιμοποιήσετε χλωριούχα απορρυπαντικά (χλωρίνη, κλπ) ή τοξικά προϊόντα για τις διαδικασίες καθαρισμού.



Σε περίπτωση που η συσκευή δεν δουλεύει και η ενδεικτική κόκκινη λυχνία δεν ανάβει αφαιρέστε την συσκευή από την τάση

ΠΡΟΣΟΧΗ

Σε περίπτωση βλάβης ή καταστροφής του καλωδίου, μην επιχειρήσετε να ανοίξετε την συσκευή ή να επισκευάσετε το καλώδιο. ΑΠΟΤΑΘΕΙΤΕ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ ΠΩΛΗΣΗΣ ή ΣΤΟΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗ.

Μη χρησιμοποιείτε καλώδια ρεύματος ή βύσματα που έχουν υποστεί ζημιά, ή χαλαρές ηλεκτρικές πρίζες.

Μην ακουμπάτε το καλώδιο ρεύματος με βρεγμένα χέρια και μην αποσυνδέετε το προϊόν αυτό, τραβώντας το καλώδιο.

Μην τσακίζετε και μην προκαλείτε ζημιά στο καλώδιο ρεύματος.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Μην εμποδίζετε με οποιοδήποτε τρόπο τον κατάλληλο εξαερισμό της συσκευής. Υπάρχει κίνδυνος υπερθέρμανσης.