

COPYRIGHT ©Hangzhou EZVIZ Network Co.,Ltd. and/or Guangdong Greenway Technology Co., Ltd.. Any and all information, including, among others, wordings, pictures, graphs are the properties of Hangzhou EZVIZ Network Co., Ltd. (hereinafter referred to as “EZVIZ”) and/or Guangdong Greenway Technology Co., Ltd. (hereinafter referred to as “Greenway”). This user manual (hereinafter referred to as “the Manual”) cannot be reproduced, changed, translated, or distributed, partially or wholly, by any means, without the prior written permission of EZVIZ and Greenway. Unless otherwise stipulated, EZVIZ and/or Greenway do not make any warranties, guarantees or representations, express or implied, regarding to the Manual.


About the Product

The products described in this Manual are manufactured by Greenway, which solely and independently assumes all responsibilities and risks related to the original design and the quality of the Product. EZVIZ is the seller of this product, as well as the brand owner for marketing promotion. For the convenience of users, EZVIZ may also provide users with certain after-sales consulting and support services, which will be subject to the scope stated in this Manual.

About this Manual

The Manual includes instructions for using and managing the product. Pictures, charts, images and all other information hereinafter are for description and explanation only. The information contained in the Manual is subject to change, without notice, due to firmware updates or other reasons. Please find the latest version in the EZVIZ website (<http://www.ezviz.com>).

Trademarks Acknowledgement

EZVIZ™, ™, and other EZVIZ’s trademarks and logos are the properties of EZVIZ in various jurisdictions, and EZVIZ hereby authorizes Greenway to use these trademarks on the Products. Other trademarks and logos mentioned below are the properties of their respective owners.

Legal Disclaimer

TO THE MAXIMUM EXTENT PERMITTED BY APPLICABLE LAW, THE PRODUCT DESCRIBED, WITH ITS HARDWARE, SOFTWARE AND FIRMWARE, IS PROVIDED “AS IS”, WITH ALL FAULTS AND ERRORS, AND EZVIZ AND/OR GREENWAY MAKES NO WARRANTIES, EXPRESS OR IMPLIED, INCLUDING WITHOUT LIMITATION, MERCHANTABILITY, SATISFACTORY QUALITY, FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE, AND NON-INFRINGEMENT OF THIRD PARTY. IN NO EVENT WILL EZVIZ AND/OR GREENWAY, ITS DIRECTORS, OFFICERS, EMPLOYEES, OR AGENTS BE LIABLE TO YOU FOR ANY SPECIAL, CONSEQUENTIAL, INCIDENTAL, OR INDIRECT DAMAGES, INCLUDING, AMONG OTHERS, DAMAGES FOR LOSS OF BUSINESS PROFITS, BUSINESS INTERRUPTION, OR LOSS OF DATA OR DOCUMENTATION, IN CONNECTION WITH THE USE OF THIS PRODUCT, EVEN IF EZVIZ AND/OR GREENWAY HAS BEEN ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGES.

TO THE MAXIMUM EXTENT PERMITTED BY APPLICABLE LAW, IN NO EVENT SHALL EZVIZ’S AND/OR GREENWAY’S TOTAL LIABILITY FOR ALL DAMAGES EXCEED THE ORIGINAL PURCHASE PRICE OF THE PRODUCT.

EZVIZ AND/OR GREENWAY DOES NOT UNDERTAKE ANY LIABILITY FOR PERSONAL INJURY OR PROPERTY DAMAGE AS THE RESULT OF PRODUCT INTERRUPTION OR SERVICE TERMINATION CAUSED BY: A) IMPROPER INSTALLATION OR USAGE OTHER THAN AS REQUESTED; B) THE PROTECTION OF NATIONAL OR PUBLIC INTERESTS; C) FORCE MAJEURE; D) YOURSELF OR THE THIRD PARTY, INCLUDING WITHOUT LIMITATION, USING ANY THIRD PARTY’S PRODUCTS, SOFTWARE, APPLICATIONS, AND AMONG OTHERS.

REGARDING TO THE PRODUCT WITH INTERNET ACCESS, THE USE OF PRODUCT SHALL BE WHOLLY AT YOUR OWN RISKS. EZVIZ AND/OR GREENWAY SHALL NOT TAKE ANY RESPONSIBILITIES FOR ABNORMAL OPERATION, PRIVACY LEAKAGE OR OTHER DAMAGES RESULTING FROM CYBER ATTACK, HACKER ATTACK, VIRUS INSPECTION, OR OTHER INTERNET SECURITY RISKS; HOWEVER, EZVIZ AND/OR GREENWAY WILL PROVIDE TIMELY TECHNICAL SUPPORT IF REQUIRED. SURVEILLANCE LAWS AND DATA PROTECTION LAWS VARY BY JURISDICTION. PLEASE CHECK ALL RELEVANT LAWS IN YOUR JURISDICTION BEFORE USING THIS PRODUCT IN ORDER TO ENSURE THAT YOUR USE CONFORMS TO THE APPLICABLE LAW. EZVIZ AND/OR GREENWAY SHALL NOT BE LIABLE IN THE EVENT THAT THIS PRODUCT IS USED WITH ILLEGITIMATE PURPOSES.

IN THE EVENT OF ANY CONFLICTS BETWEEN THE ABOVE AND THE APPLICABLE LAW, THE LATTER PREVAILS.

Πίνακας περιεχομένων

ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	1
1. Προσοχή	1
2. Ασφάλεια φόρτισης	1
3. Οδηγίες μετακίνησης ή αποθήκευσης	1
4. Συντήρηση	1
5. ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ	1
Επισκόπηση	3
1. Περιεχόμενο συσκευασίας	3
2. Βασικές πληροφορίες	3
Οδηγός οθόνης LCD	4
Επαναφόρτιση του σταθμού ισχύος	5
1. Επαναφόρτιση με τροφοδοτικό	5
2. Επαναφόρτιση ηλιακού πάνελ	5
3. Επαναφόρτιση αυτοκινήτου	5
4. Επαναφόρτιση εναλλασσόμενου ρεύματος	5
Τροφοδοσία συσκευών	6
1. Φόρτιση USB	6
2. Φόρτιση εναλλασσόμενου ρεύματος	6
3. Φόρτιση υποδοχής αυτοκινήτου	6
4. Φόρτιση μέσω της θύρας DC 5521	6
Φως	7
Προδιαγραφές	7
Αντιμετώπιση προβλημάτων	8

ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

1. Προσοχή

Μη μεταφέρετε το προϊόν σε αεροπλάνο.

2. Ασφάλεια φόρτισης

1. Φορτίζετε το προϊόν σε θερμοκρασία περιβάλλοντος 0°C έως 40°C. Βεβαιωθείτε ότι ο χώρος είναι ξηρός και με καλό εξαερισμό. Η τάση φόρτισης δεν θα πρέπει να υπερβαίνει το καθορισμένο εύρος τάσης. Διατηρείτε μακριά από εύφλεκτα υλικά κατά τη φόρτιση.
2. Χρησιμοποιείτε ένα τυπικό καλώδιο φόρτισης αυτοκινήτου, καλώδιο φόρτισης εναλλασσόμενου ρεύματος και άλλα παρελκόμενα για τη φόρτιση του προϊόντος. Η χρήση μη τυπικών παρελκόμενων ενδέχεται να προκαλέσει πυρκαγιά, ηλεκτροπληξία ή άλλους τραυματισμούς.
3. Μετά από παρατεταμένη περίοδο χρήσης, η θερμοκρασία του προϊόντος ενδέχεται να αυξηθεί. Μη φορτίζετε το προϊόν αμέσως και αφήστε το να επανέλθει σε θερμοκρασία δωματίου πριν από τη φόρτιση.

3. Οδηγίες μετακίνησης ή αποθήκευσης

1. Το βάρος του προϊόντος είναι 6,5KG. Προσέχετε τις πτώσεις και τους τραυματισμούς κατά τη μετακίνηση του προϊόντος.
2. Φυλάσσετε το προϊόν σε θερμοκρασία περιβάλλοντος -20°C έως 45°C. Ο χώρος αποθήκευσης του προϊόντος θα πρέπει να είναι ξηρός και με καλό εξαερισμό. Το προϊόν δεν πρέπει να εκτίθεται σε άμεση ηλιακή ακτινοβολία, φωτιά ή παρόμοια πηγή θερμότητας.

4. Συντήρηση

1. Μη χρησιμοποιείτε χημικά ή καθαριστικά για τον καθαρισμό του προϊόντος. Εάν η επιφάνεια του προϊόντος λερωθεί, σκουπίστε τη με ένα στεγνό, μαλακό πανί.
2. Για να παρατείνετε τη διάρκεια χρήσης του προϊόντος, προτείνεται η πλήρης φόρτισή του κάθε 3 μήνες.
3. Το προϊόν και τα παρελκόμενά του ενδέχεται να περιέχουν μικρά εξαρτήματα. Διατηρείτε το προϊόν και τα παρελκόμενά του μακριά από παιδιά. Τα παιδιά ενδέχεται να προκαλέσουν κατά λάθος βλάβη στο προϊόν και τα παρελκόμενά του ή να καταπιούν μικρά εξαρτήματα, γεγονός που μπορεί να προκαλέσει ασφυξία ή άλλους κινδύνους για την ασφάλεια.

5. ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ

Κατά τη χρήση του προϊόντος θα πρέπει να τηρούνται πάντα βασικές προφυλάξεις, όπως οι εξής:



Διαβάστε όλες τις οδηγίες πριν χρησιμοποιήσετε το προϊόν.

- Για τη μείωση του κινδύνου τραυματισμού απαιτείται στενή επίβλεψη όταν το προϊόν χρησιμοποιείται κοντά σε παιδιά.
- Μην τοποθετείτε δάχτυλα ή χέρια μέσα στο προϊόν.
- Μην εκθέτετε το προϊόν σε βροχή ή χιόνι.
- Η χρήση τροφοδοσίας ρεύματος ή φορτιστή που δεν προτείνεται ή πωλείται από τον κατασκευαστή του προϊόντος ενδέχεται να προκαλέσει κίνδυνο φωτιάς ή τραυματισμού.
- Για τη μείωση του κινδύνου βλάβης στο ηλεκτρικό βύσμα και το καλώδιο, τραβάτε το βύσμα και όχι το καλώδιο όταν αποσυνδέετε το προϊόν.
- Μη χρησιμοποιείτε το προϊόν άνω της βαθμονόμησης εξόδου του. Έξοδος υπερφόρτωσης άνω της βαθμονόμησης ενδέχεται να προκαλέσει κίνδυνο φωτιάς ή τραυματισμού.
- Μη χρησιμοποιείτε το προϊόν εάν έχει υποστεί βλάβη ή τροποποίηση. Οι φθαρμένες ή τροποποιημένες μπαταρίες ενδέχεται να παρουσιάσουν απρόβλεπτη συμπεριφορά και να προκαλέσουν φωτιά, έκρηξη ή κίνδυνο τραυματισμού.
- Μη χρησιμοποιείτε το προϊόν με φθαρμένο καλώδιο ή βύσμα ή φθαρμένο καλώδιο εξόδου.
- Μην αποσυναρμολογείτε το προϊόν. Απευθυνθείτε σε ειδικευμένο τεχνικό όταν απαιτείται σέρβις ή επισκευή. Η λανθασμένη επανασυναρμολόγηση μπορεί να προκαλέσει κίνδυνο φωτιάς ή ηλεκτροπληξίας.
- Μην εκθέτετε σε φωτιά ή υψηλές θερμοκρασίες. Η έκθεση σε φωτιά ή θερμοκρασίες άνω των 130°C ενδέχεται να προκαλέσει έκρηξη.
- Για τη μείωση του κινδύνου ηλεκτροπληξίας, αποσυνδέστε την μπαταρία από την έξοδο πριν επιχειρήσετε οποιαδήποτε επισκευή.

• ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ - ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΕΚΡΗΚΤΙΚΩΝ ΑΕΡΙΩΝ.

Για μείωση του κινδύνου έκρηξης της μπαταρίας, τηρείτε αυτές τις οδηγίες και τις οδηγίες που δημοσιεύονται από τον κατασκευαστή της μπαταρίας και τον κατασκευαστή τυχόν εξοπλισμού που σκοπεύετε να χρησιμοποιήσετε κοντά στην μπαταρία. Ελέγξτε τις σημάνσεις προειδοποίησης σε αυτά τα προϊόντα και τον κινητήρα.

• ΠΡΟΣΩΠΙΚΕΣ ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ

- Προσέχετε ιδιαίτερα για να μειώσετε τον κίνδυνο ρίψης μεταλλικών εργαλείων στην μπαταρία. Ενδέχεται να προκαλέσει σπινθήρα ή να βραχυκυκλώσει την μπαταρία ή άλλα ηλεκτρικά εξαρτήματα, προκαλώντας έκρηξη.
- Κατά τη φόρτιση της εσωτερικής μπαταρίας, εργάζεστε σε χώρο με καλό εξαερισμό και μην περιορίζετε τον εξαερισμό με οποιονδήποτε τρόπο.
 - Σε συνθήκες κατάχρησης υπάρχει κίνδυνος εκτίναξης υγρού από την μπαταρία. Αποφύγετε την επαφή. Σε περίπτωση τυχαίας επαφής, ξεπλύνετε με νερό. Σε περίπτωση εισόδου του υγρού στα μάτια, ζητήστε επίσης ιατρική βοήθεια. Η εκτίναξη υγρού από την μπαταρία μπορεί να προκαλέσει ερεθισμούς ή εγκαύματα.
 - Μην εκθέτετε την μπαταρία σε φωτιά ή υπερβολικές θερμοκρασίες. Η έκθεση σε φωτιά ή θερμοκρασίες άνω των 130°C ενδέχεται να προκαλέσει έκρηξη.
 - Απευθυνθείτε σε ειδικευμένο τεχνικό επισκευών για εργασίες σέρβις/επισκευής, με χρήση μόνο πανομοιότυπων ανταλλακτικών. Έτσι διατηρείτε την ασφάλεια του προϊόντος.
 - Συνδέστε τα καλώδια εξόδου στην μπαταρία και το πλαίσιο όπως φαίνεται παρακάτω. Μην επιτρέπετε ποτέ στους σφιγκτήρες εξόδου να εφάπτονται μεταξύ τους.
 - : Εναλλασσόμενο ρεύμα.
 - : Συνεχές ρεύμα.
 - Προειδοποίηση: Για χρήση μόνο σε εσωτερικούς χώρους.
 - Η απόρριψη της μπαταρίας σε φωτιά ή σε καυτό φούρνο ή η μηχανική σύνθλιψη ή ο τεμαχισμός της μπαταρίας μπορεί να οδηγήσει σε έκρηξη.
 - Εάν αφήσετε μια μπαταρία σε περιβάλλον εξαιρετικά υψηλής θερμοκρασίας, αυτό μπορεί να οδηγήσει σε έκρηξη ή σε διαρροή του εύφλεκτου υγρού ή αερίου.
 - Εάν αφήσετε μια μπαταρία να υποβληθεί σε εξαιρετικά χαμηλή πίεση αέρα, αυτό μπορεί να οδηγήσει σε έκρηξη ή σε διαρροή του εύφλεκτου υγρού ή αερίου.
 - Μην απορρίπτετε και μην εκθέτετε την μπαταρία του προϊόντος σε φωτιά, νερό ή υπερβολική θερμότητα.
 - Μην καπνίζετε, μην ανάβετε σπύρτα ή προκαλείτε σπινθήρες κοντά στο προϊόν.
 - Μη χρησιμοποιείτε το προϊόν εάν το καλώδιο τροφοδοσίας ή τα καλώδια της μπαταρίας έχουν υποστεί βλάβη οποιουδήποτε είδους.
 - Μην καλύπτετε το προϊόν με κανένα αντικείμενο κατά τη λειτουργία, καθώς αυτό μπορεί να προκαλέσει υπερθέρμανση.
 - Μην υπερφορτώνετε την ενσωματωμένη μπαταρία.
 - Πριν από τη χρήση, ελέγξτε τα χαρακτηριστικά όλων των θυρών εισόδου/εξόδου.
 - Χρησιμοποιείτε μόνο τον καθορισμένο, ειδικό φορτιστή για την επαναφόρτιση της μπαταρίας.
 - Φορτίζετε την μπαταρία του προϊόντος μόνο σε καλά αεριζόμενο, ανοιχτό χώρο.
 - Η απόδοση της ηλιακής φόρτισης μπορεί να διαφέρει ανάλογα με τις εκάστοτε καιρικές συνθήκες.
 - Αυτό το προϊόν περιέχει μέρη που παράγουν ηλεκτρικά τόξα ή σπινθήρες, τα οποία δεν πρέπει να εκτίθενται σε εύφλεκτους ατμούς.

Επισκόπηση

1. Περιεχόμενο συσκευασίας



Φορητός σταθμός ισχύος (x1)



Καλώδιο φόρτισης ηλιακού πάνελ (x1)



Καλώδιο φόρτισης αυτοκινήτου (x1)



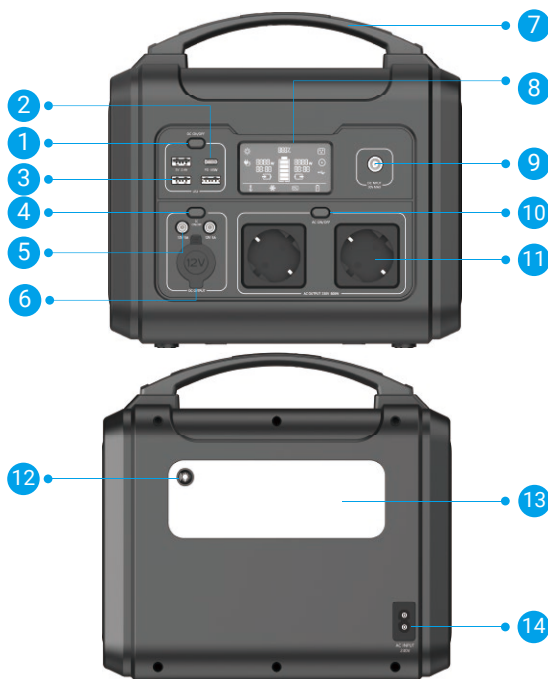
Καλώδιο φόρτισης AC (x1)



Σύντομος οδηγός εκκίνησης (x1)

i Η εμφάνιση του φορητού σταθμού ισχύος εξαρτάται από τον σταθμό που αγοράσατε.

2. Βασικές πληροφορίες



1 Κουμπι εξόδου USB

2 Έξοδος USB C

3 Έξοδος USB-A (x3)

4 Κουμπι εξόδου συνεχούς ρεύματος

5 Έξοδος DC (x2)

6 Έξοδος φόρτισης υποδοχής αυτοκινήτου

7 Λαβή

8 Οθόνη LCD

9 Είσοδος συνεχούς ρεύματος

10 Κουμπι εξόδου εναλλασσόμενου ρεύματος

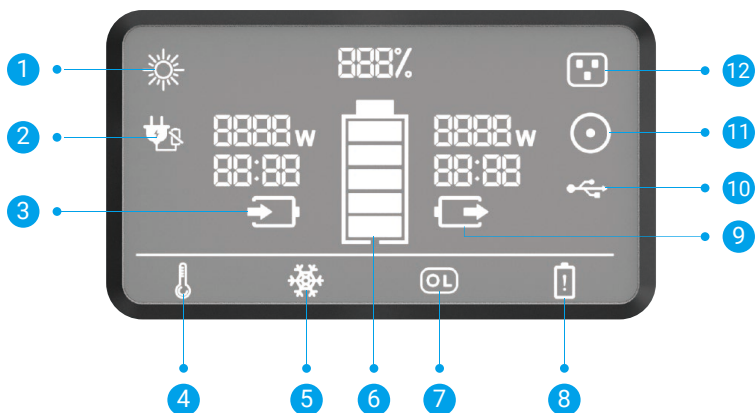
11 Έξοδος εναλλασσόμενου ρεύματος 230 V (x2)

12 Κουμπι φωτισμού

13 Φως

14 Είσοδος AC

Οδηγός οθόνης LCD



Οθόνη LCD και λειτουργία κουμπιών

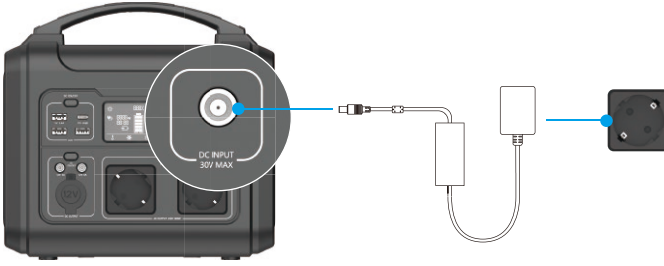
1		Ένδειξη φόρτισης DC	Φόρτιση DC (έως 200 W).
2		Ένδειξη φόρτισης AC	Φόρτιση AC (έως 80 W).
3		Τρέχουσα πηγή εισόδου Χρόνος έως την πλήρη φόρτιση σε ώρες	
4		Ένδειξη υψηλής θερμοκρασίας	[Ειδοποίηση υψηλής θερμοκρασίας]: Εάν εμφανιστεί αυτό το εικονίδιο, διακόψτε τη χρήση του προϊόντος και αφήστε το να ψυχθεί μέχρι να εξαφανιστεί το εικονίδιο.
5		Ένδειξη χαμηλής θερμοκρασίας	[Ειδοποίηση χαμηλής θερμοκρασίας]: Εάν εμφανιστεί αυτό το εικονίδιο, διακόψτε τη χρήση του προϊόντος μέχρι να εξαφανιστεί το εικονίδιο.
6		Υπολειπόμενη μπαταρία	20%-40%-60%-80%-100%, πατήστε στιγμιαία οποιοδήποτε κουμπί για να ελέγξετε τη χωρητικότητα ισχύος.
7		Ειδοποίηση υπερφόρτωσης και βραχυκυκλώματος	Εάν κάποια από τις θύρες εξόδου υπερφορτωθεί ή βραχυκυκλωθεί, αυτό το εικονίδιο εμφανίζεται και αναβοσβήνει για 1- 2 δευτερόλεπτα. Αποσυνδέστε το φορτίο και πατήστε το αντίστοιχο κουμπί για να διαγράψετε το εικονίδιο OL και να απενεργοποιήσετε την έξοδο.
8		Ειδοποίηση χαμηλής στάθμης μπαταρίας	Η χωρητικότητα της μπαταρίας είναι 0%, το εικονίδιο χαμηλής στάθμης μπαταρίας αναβοσβήνει για υπενθύμιση της φόρτισης.
9		Τρέχουσα ισχύς εξόδου Χρόνος επαναφόρτισης/υπολειπόμενη διάρκεια μπαταρίας σε ώρες	
10		Ένδειξη θύρας εξόδου USB	Πατήστε μία φορά για ενεργοποίηση του κουμπιού εξόδου USB και εμφάνιση του αντίστοιχου εικονιδίου. i Εάν δεν πραγματοποιείται φόρτιση σε αυτήν τη θύρα εντός 30 δευτερολέπτων, το εικονίδιο εξαφανίζεται αυτόματα.
11		Ένδειξη θύρας εξόδου συνεχούς ρεύματος	Πατήστε μία φορά για ενεργοποίηση του κουμπιού εξόδου συνεχούς ρεύματος και εμφάνιση του αντίστοιχου εικονιδίου.
12		Ένδειξη θύρας εξόδου εναλλασσόμενου ρεύματος	Πατήστε μία φορά για ενεργοποίηση του κουμπιού εξόδου εναλλασσόμενου ρεύματος και εμφάνιση του αντίστοιχου εικονιδίου.

Επαναφόρτιση του σταθμού ισχύος

i Σημείωση: Η ισχύς μπαταρίας ενδέχεται να απολεσθεί ελαφρώς κατά τη διάρκεια μεταφοράς και αποθήκευσης. Πριν χρησιμοποιήσετε τον σταθμό ισχύος για πρώτη φορά, προτείνεται η πλήρης φόρτισή του.

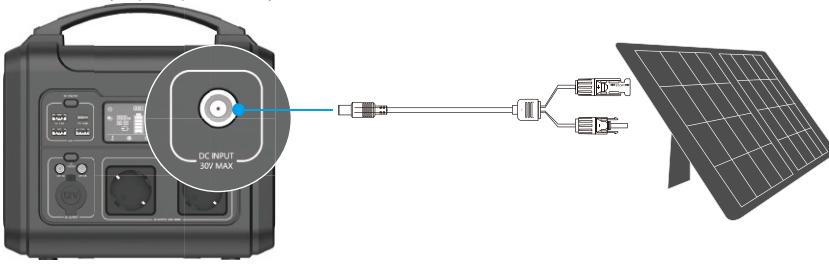
1. Επαναφόρτιση με τροφοδοτικό

Επαναφορτίστε τον σταθμό ισχύος συνδέοντάς τον σε πρίζα τοίχου με το ένα τροφοδοτικό (πωλείται ξεχωριστά).



2. Επαναφόρτιση ηλιακού πάνελ

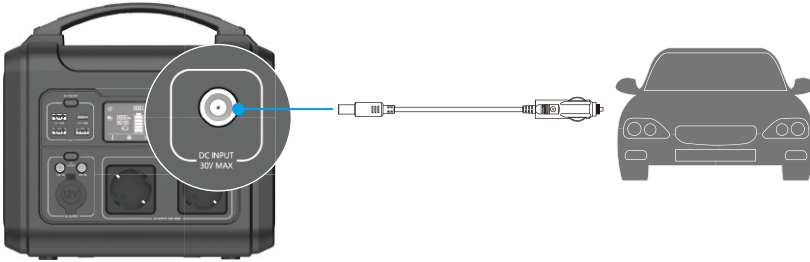
Επαναφορτίστε τον σταθμό ισχύος συνδέοντάς τον σε ηλιακό πάνελ EZVIZ με το καλώδιο φόρτισης ηλιακού πάνελ (περιλαμβάνεται).



i Χρησιμοποιήστε το ηλιακό πάνελ EZVIZ για επαναφόρτιση του σταθμού ισχύος. Για χρήση ηλιακού πάνελ ή τροφοδοτικού τρίτων, βεβαιωθείτε ότι το εύρος εξόδου τάσης είναι 10-30V. Η EZVIZ δεν φέρει ευθύνη ή υπαιτιότητα για τυχόν τραυματισμούς που προκαλούνται σε εσάς ή σε άλλους, ζημιές προϊόντων ή υλικές ζημιές που προκαλούνται από τη χρήση άλλων ηλιακών πάνελ για την επαναφόρτιση αυτής της συσκευής.

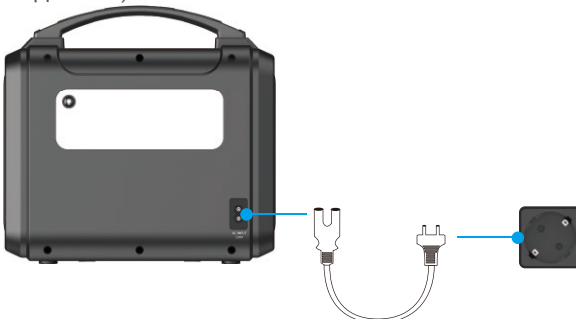
3. Επαναφόρτιση αυτοκινήτου

Επαναφορτίστε τον σταθμό ισχύος συνδέοντάς τον σε θύρα εξόδου αυτοκινήτου με το καλώδιο φόρτισης αυτοκινήτου (περιλαμβάνεται).



4. Επαναφόρτιση εναλλασσόμενου ρεύματος

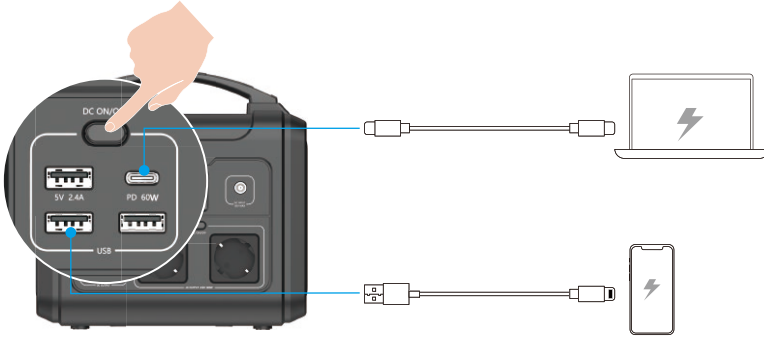
Επαναφορτίστε τον σταθμό ισχύος συνδέοντάς τον σε πρίζα τοίχου με το καλώδιο φόρτισης AC (περιλαμβάνεται).



Τροφοδοσία συσκευών

1. Φόρτιση USB

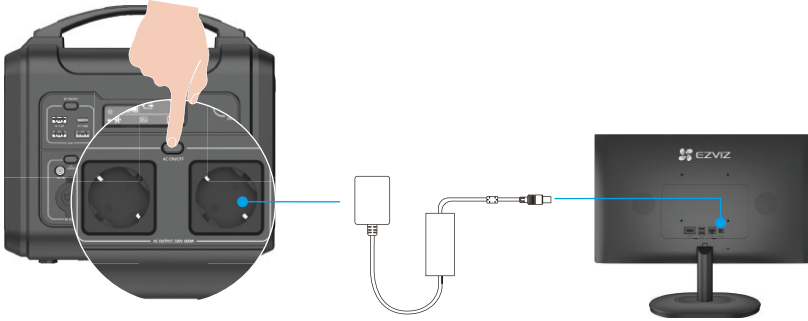
Ενεργοποιήστε το κουμπί εξόδου USB και συνδέστε τις συσκευές σας στις θύρες εξόδου USB.



Μετά τη χρήση του σταθμού ισχύος, αποσυνδέστε τα καλώδια από τον σταθμό ισχύος και πατήστε για απενεργοποίηση το κουμπί εξόδου USB για εξοικονόμηση ισχύος.

2. Φόρτιση εναλλασσόμενου ρεύματος

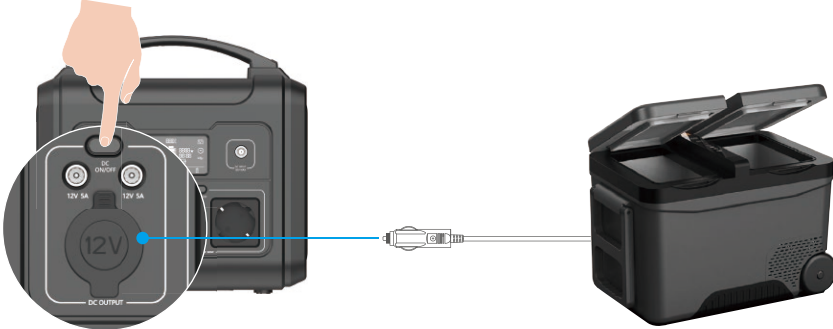
Ενεργοποιήστε το κουμπί εξόδου εναλλασσόμενου ρεύματος και συνδέστε τις συσκευές σας στις θύρες εξόδου εναλλασσόμενου ρεύματος.



Μετά τη χρήση του σταθμού ισχύος, πατήστε για απενεργοποίηση το κουμπί εξόδου εναλλασσόμενου ρεύματος για εξοικονόμηση ισχύος.

3. Φόρτιση υποδοχής αυτοκινήτου

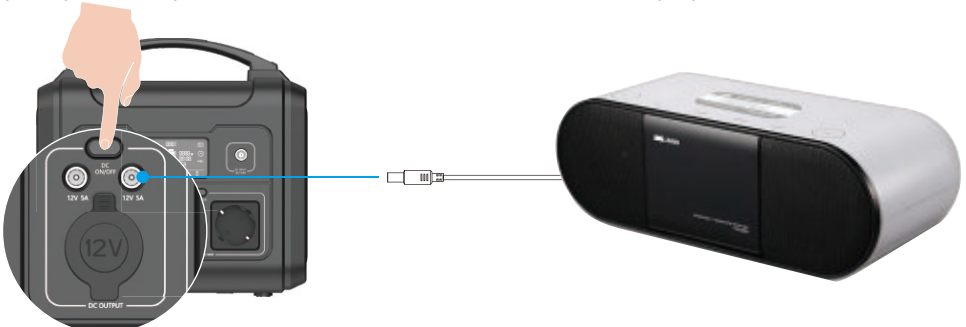
Ενεργοποιήστε το κουμπί εξόδου συνεχούς ρεύματος και συνδέστε τις συσκευές σας στη θύρα εξόδου φόρτισης υποδοχής αυτοκινήτου.



Μετά τη χρήση του σταθμού ισχύος, πατήστε για απενεργοποίηση το κουμπί εξόδου συνεχούς ρεύματος για εξοικονόμηση ισχύος.

4. Φόρτιση μέσω της θύρας DC 5521.

Ενεργοποιήστε το κουμπί εξόδου DC και συνδέστε τις συσκευές σας στη θύρα εξόδου DC.

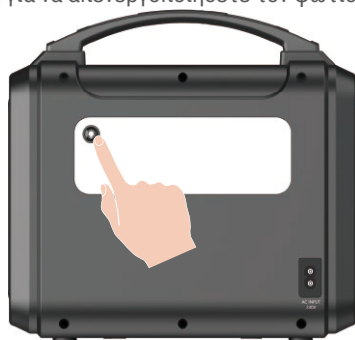


Μετά τη χρήση του σταθμού ισχύος, πατήστε για απενεργοποίηση το κουμπί εξόδου συνεχούς ρεύματος για εξοικονόμηση ισχύος.

Φως

Πατήστε το κουμπί φωτισμού μία φορά για ενεργοποίηση του φωτισμού και πατήστε ξανά έως 2 φορές για εναλλαγή φωτεινότητας.

Πατήστε το κουμπί φωτισμού ξανά για να απενεργοποιήσετε τον φωτισμό.



Προδιαγραφές


Οι προδιαγραφές υπόκεινται σε αλλαγές.

Μοντέλο	CN040
Χρώμα	Μαύρο
Τύπος μπαταρίας	Ιόντων λιθίου
Χωρητικότητα κυψελών	607,36Wh (41,6Ah/14,6V)
Είσοδος	
Θύρα DC7909	10-30V = 10A 200W Μέγ
Θύρα φόρτισης AC	200VAC~264VAC(80W Μέγ)
Έξοδος	
Έξοδος USB-A	3 x 5V=2,4A(Συνολικά 36 W Μέγ.)
Έξοδος USB-C PD	5V=3A/9V=3A/12V=3A/15V=3A/20V=3A (60 W Μέγ.)
Έξοδος υποδοχής αυτοκινήτου	12-14V 10A (120W Μέγ)
Έξοδος εναλλασσόμενου ρεύματος	2 x 210 V~245 V (50 Hz) Καθαρό ημιτονοειδές κύμα
Συνολική ισχύς εξόδου εναλλασσόμενου ρεύματος	600W Μέγ
Θερμοκρασία λειτουργίας	
Θερμοκρασία φόρτισης	32-104°F (0-40°C)
Θερμοκρασία εκφόρτισης	14-104°F (-10-40°C)

Φόρμα διανομής ισχύος

	Φορτιστής AC	ΕΙΣΟΔΟΣ DC 7909	DC5521*2	PD	Έξοδος εναλλασσόμενου ρεύματος	USB-A	Έξοδος υποδοχής αυτοκινήτου	Συνολική ισχύς
Μόνο φόρτιση	80W (Είσοδος)	200W (Είσοδος)	/	/	/	/	/	280W (Είσοδος)
Μόνο εκφόρτιση	/	/	/	60W (Εξοδος)	600W (Εξοδος)	36W (Εξοδος)	120 W (Εξοδος)	816W (Εξοδος)
	/	/	120 W (Εξοδος)	60W (Εξοδος)	600W (Εξοδος)	36W (Εξοδος)	/	816W (Εξοδος)
Φόρτιση και εκφόρτιση ταυτόχρονα	80W (Είσοδος)	200W (Είσοδος)	/	60W (Εξοδος)	600W (Εξοδος)	36W (Εξοδος)	120 W (Εξοδος)	280W (Είσοδος) 816W (Εξοδος)
	80W (Είσοδος)	200W (Είσοδος)	120 W (Εξοδος)	60W (Εξοδος)	600W (Εξοδος)	36W (Εξοδος)	/	280W (Είσοδος) 816W (Εξοδος)

Αντιμετώπιση προβλημάτων

Πρόβλημα	Πιθανές αιτίες	Λύσεις
Δεν είναι δυνατή η φόρτιση του σταθμού ισχύος	1. Η σύνδεση μεταξύ του καλωδίου τροφοδοσίας και της θύρας εισόδου εναλλασσόμενου ρεύματος ή της υποδοχής ρεύματος δεν είναι καλή.	· Ελέγξτε εάν το καλώδιο ή το βύσμα είναι σπασμένο ή παραμορφωμένο. · Ελέγξτε τη σύνδεση ανάμεσα στο καλώδιο και τον σταθμό ισχύος ή την υποδοχή. · Καθαρίστε τυχόν σκόνη ή ρύπους από τα σημεία επαφής της υποδοχής.
	2. Η σύνδεση ανάμεσα στο καλώδιο φόρτισης αυτοκινήτου και τη θύρα εισόδου συνεχούς ρεύματος ή τον αναπτήρα αυτοκινήτου δεν είναι καλή.	· Ελέγξτε εάν το καλώδιο ή το βύσμα είναι σπασμένο ή χαλαρό. · Ελέγξτε τη σύνδεση ανάμεσα στο καλώδιο και τον σταθμό ισχύος ή τον αναπτήρα αυτοκινήτου. · Καθαρίστε τυχόν σκόνη ή ρύπους από τα σημεία επαφής του αναπτήρα αυτοκινήτου.
	3. Ο κινητήρας δεν είναι ενεργοποιημένος και δεν παρέχεται ισχύς στον αναπτήρα αυτοκινήτου.	Ξεκινήστε τον κινητήρα του αυτοκινήτου.
	4. Η σύνδεση μεταξύ του ηλιακού πάνελ και της θύρας εισόδου συνεχούς ρεύματος δεν είναι καλή.	· Ελέγξτε εάν το καλώδιο ή ο σύνδεσμος είναι σπασμένος ή χαλαρός. · Βεβαιωθείτε ότι η σύνδεση είναι σφικτή και ασφαλής.
Ο σταθμός ισχύος δεν λειτουργεί στην έξοδο	1. Το καλώδιο τροφοδοσίας της ηλεκτρικής συσκευής δεν έχει συνδεθεί στη θύρα εξόδου του σταθμού ισχύος.	· Ελέγξτε εάν το καλώδιο τροφοδοσίας ή η θύρα της ηλεκτρικής συσκευής είναι σπασμένη ή παραμορφωμένη. · Βεβαιωθείτε ότι η σύνδεση είναι σφικτή και ασφαλής.
	2. Το κουμπί εξόδου DC/AC δεν είναι ενεργοποιημένο.	Ενεργοποιήστε το κουμπί εξόδου συνεχούς / εναλλασσόμενου ρεύματος.
	3. Εμφανίζεται το εικονίδιο  .	Αποσυνδέστε το φορτίο και πατήστε το αντίστοιχο κουμπί εξόδου για να διαγράψετε το εικονίδιο OL. Εάν το εικονίδιο εξακολουθεί να εμφανίζεται, επικοινωνήστε με το τμήμα εξυπηρέτησης πελατών.
Μαύρη οθόνη (LCD)	1. Η ισχύς στον σταθμό ισχύος έχει εξαντληθεί.	Δοκιμάστε να επαναφορτίσετε τον σταθμό ισχύος.
	2. Ενεργοποιήθηκε ο μηχανισμός προστασίας υπερ-έντασης (OCP) της μπαταρίας.	