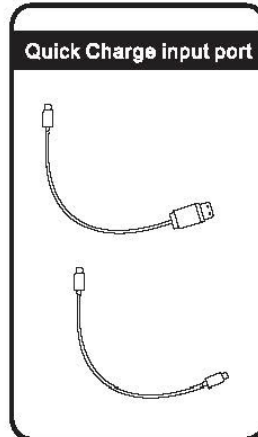
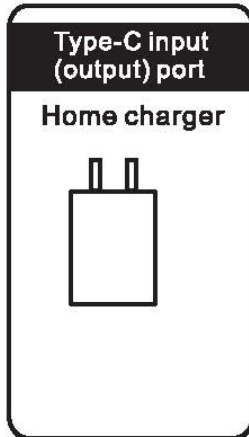
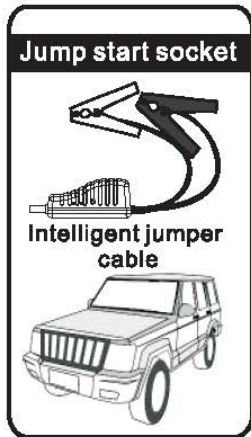
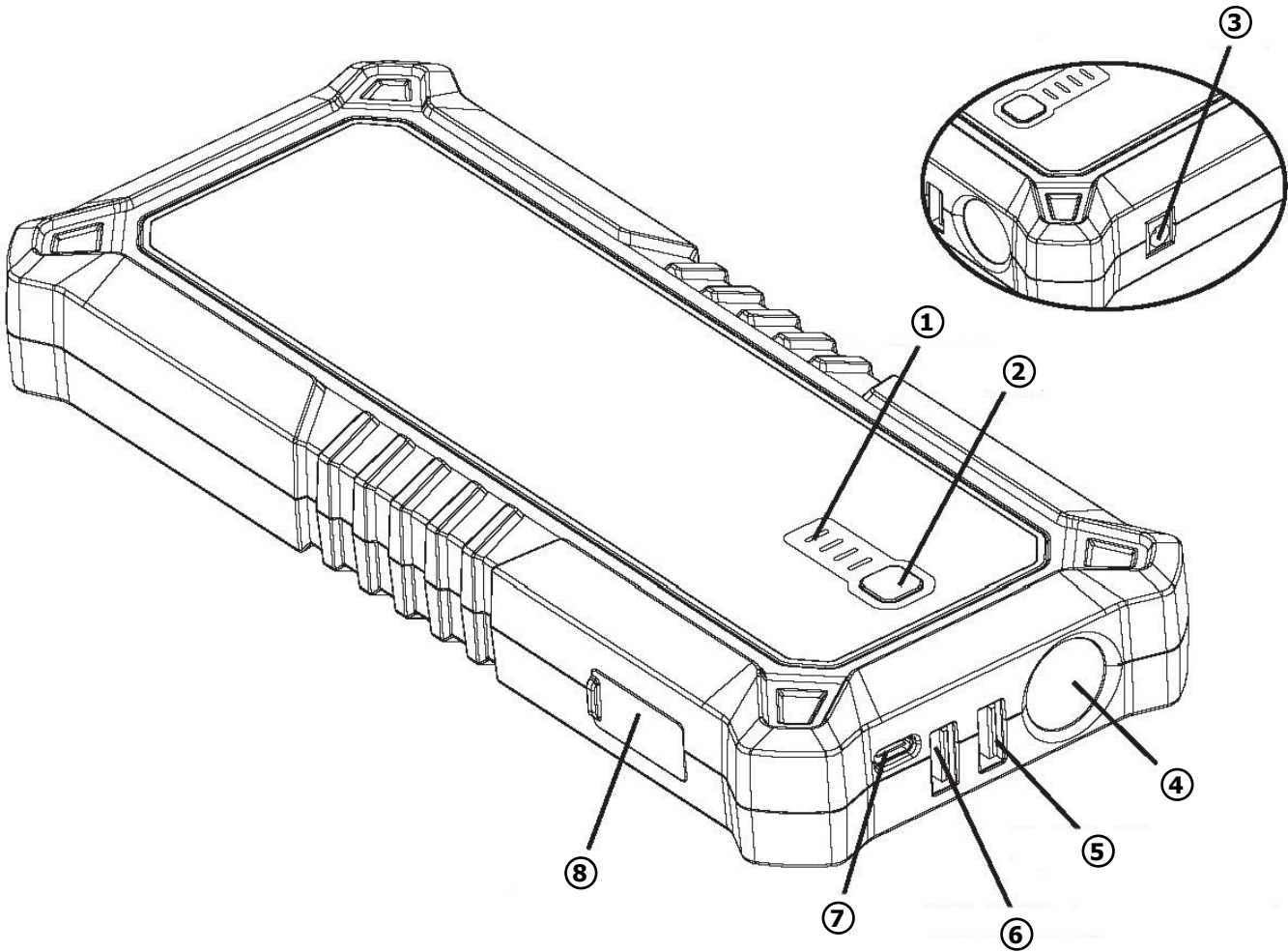




BOOSTER LITHIUM NOMAD POWER PRO 700

GR 2-9

ΔΙΑΤΑΞΗ ΤΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ



1	δείκτης
2	Διακόπτης
3	15 Θύρα εξόδου V-10A
4	LED φως λάμπης
5	θύρα εξόδου Quick Charge
6	Θύρα εξόδου USB 5V - 2.1A
7	θύρα εισόδου Type-C (έξοδος)
8	άλμα ξεκίνημα πρίζα

ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ



Αυτό το εγχειρίδιο περιλαμβάνει οδηγίες σχετικά με τη λειτουργία της συσκευής σας και τις προφυλάξεις που πρέπει να ακολουθήσετε για τη δική σας ασφάλεια. Βεβαιωθείτε ότι το διαβάσατε προσεκτικά πριν από την πρώτη χρήση και ότι το έχετε πρόχειρο για μελλοντική αναφορά. Αυτές οι οδηγίες θα πρέπει να διαβάζονται και να γίνονται κατανοητές πριν την χρήση του προϊόντος. Δεν θα πρέπει να εκτελούνται οποιεσδήποτε τροποποιήσεις ή συντήρηση που δεν περιγράφεται στο εγχειρίδιο. Ο κατασκευαστής δεν ευθύνεται για τυχόν τραυματισμό ή ζημιά λόγω μη συμμόρφωσης με το εγχειρίδιο οδηγιών. Σε περίπτωση προβλημάτων ή αβεβαιότητας, συμβουλευτείτε ένα εξειδικευμένο τεχνικό που είναι σε θέση να χειριστεί σωστά τη συσκευή. Αυτή η συσκευή θα πρέπει να χρησιμοποιείται μόνο για την εκκίνηση και/ή την τροφοδοσία ρεύματος εντός των περιορισμών που αναφέρονται στη συσκευή και στο εγχειρίδιο. Θα πρέπει να ακολουθείτε τις οδηγίες ασφαλείας. Σε περίπτωση λανθασμένης ή μη ασφαλούς χρήσης, ο κατασκευαστής δεν μπορεί να θεωρηθεί υπεύθυνος

Συσκευή κατάλληλη για εσωτερική χρήση μόνο. Μην εκθέτετε τη συσκευή σε βροχή ή σε υπερβολική υγρασία.

Οδηγίες για τη στεγανοποίηση του οχήματος 12V ή τη συναρμολόγηση σε σειρά για άλλα οχήματα. Αυτό το ενδιάμεσο στρώμα χρησιμοποιείται για άλλες μηχανές, όπως αεροπλάνα, πλοία κ.λπ.

Αυτή η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί από παιδιά ηλικίας 8 ετών και από άτομα με μειωμένες σωματικές, αισθητηριακές ή διανοητικές ικανότητες ή χωρίς την ανάλογη εμπειρία και γνώση, υπό την προϋπόθεση ότι βρίσκονται υπό επίβλεψη ή ότι έχουν ενημερωθεί για τη σωστή χρήση της συσκευής και έχουν επίγνωση του ενδεχόμενου κινδύνου. Τα παιδιά δεν πρέπει να χρησιμοποιούν τη συσκευή ως παιχνίδι. Οι εργασίες καθαρισμού και σέρβις δεν επιτρέπεται να εκτελούνται από παιδιά εκτός εάν επιβλέπονται.

Μη χρησιμοποιείτε άλλο φορτιστή εκτός από αυτόν που παρέχεται με το μηχάνημα για να φορτίσετε τις μπαταρίες.

Μη χρησιμοποιείτε το καλώδιο φόρτισης για να φορτίσετε άλλο εξοπλισμό.

Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή με φθαρμένο καλώδιο τροφοδοσίας ή με βλάβη δικτύου.

Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή σε εκρηκτικές ατμόσφαιρες, π.χ. παρουσία εύφλεκτων υγρών, αερίων ή σκόνης.

Μην καλύπτετε τη συσκευή.

Η συσκευή δεν θα πρέπει να εκτίθεται σε φωτιά ή να υφίσταται θερμότητα που υπερβαίνει τους 70°C

Η αυτόματη διαμόρφωση λειτουργίας και οι περιορισμοί χρήσης εξηγούνται παρακάτω στις συγκεκριμένες οδηγίες λειτουργίας.

Βεβαιωθείτε ότι το μπλε βύσμα του καλωδίου εκκίνησης έχει εισαχθεί πλήρως στην υποδοχή άλματος, διαφορετικά το μπλε βύσμα θα λιωθεί.

Βεβαιωθείτε ότι όλες οι συνδέσεις μπαταριών είναι καθαρές πριν ξεκινήσετε! Ελέγξτε ότι τα κλιπ μπαταρίας έχουν συνδεθεί σωστά! Αν οι ακροδέκτες της μπαταρίας είναι βρώμικοι ή διαβρωμένοι, η ισχύς της συσκευής θα μειωθεί.

Βεβαιωθείτε ότι κάποιος είναι μέσα σε ακουστικά ή αρκετά κοντά για να βοηθήσει όταν εργάζεστε με μπαταρίες.

Μην συνδέετε τους δύο σφιγκτήρες μεταξύ τους.

Κατά τη χρήση των προϊόντων, αφαιρέστε τα προσωπικά μεταλλικά αντικείμενα όπως δαχτυλίδια, βραχιόλια, περιδέραια, κλπ.

Μην πετάτε τη συσκευή. Εάν η συσκευή παρουσιάσει αιφνίδιο χτύπημα ή έχει καταστραφεί με οποιονδήποτε τρόπο, ελέγξτε την από ειδικευμένο τεχνικό.

Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή για να εκκινήσετε ένα όχημα κατά τη φόρτιση της εσωτερικής μπαταρίας.

Σε περίπτωση διαρροής αυτής της συσκευής, απορρίψτε αμέσως το υγρό σε κατάλληλη εγκατάσταση ανακύκλωσης.

Κίνδυνος έκρηξης και πυρκαγιάς!

Μια μπαταρία που φορτίζεται μπορεί να εκπέμπει εκρηκτικό αέριο.

- Κατά τη διάρκεια της φόρτισης, η μπαταρία πρέπει να τοποθετείται σε καλά αεριζόμενο χώρο.
- Αποφύγετε τις φλόγες και τους σπινθήρες. Μην καπνίζετε.



Συσκευή κατηγορίας II (ενισχυτικό φορτιστή)



Συσκευή κατηγορίας III (αναμνηστική)

- Εάν το καλώδιο τροφοδοσίας είναι κατεστραμμένο, πρέπει να αντικατασταθεί από τον κατασκευαστή, τον αντιπρόσωπο σέρβις ή άλλο αντίστοιχα εξειδικευμένο άτομο.



- Σε καμία περίπτωση δεν πρέπει να χρησιμοποιούνται διαλύτες ή άλλα διαβρωτικά καθαριστικά.
- Καθαρίστε τις επιφάνειες της συσκευής με ένα μαλακό, στεγνό πανί.

Κανονισμοί :



- Η συσκευή συμμορφώνεται με την Ευρωπαϊκή Οδηγία.
- Το πιστοποιητικό συμμόρφωσης είναι διαθέσιμο στην ιστοσελίδα μας.



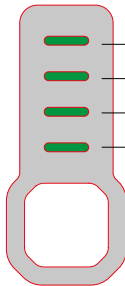
- Σήμα συμμόρφωσης EAC (Οικονομική Επιτροπή Ευρασίας)

Απόρριψη:



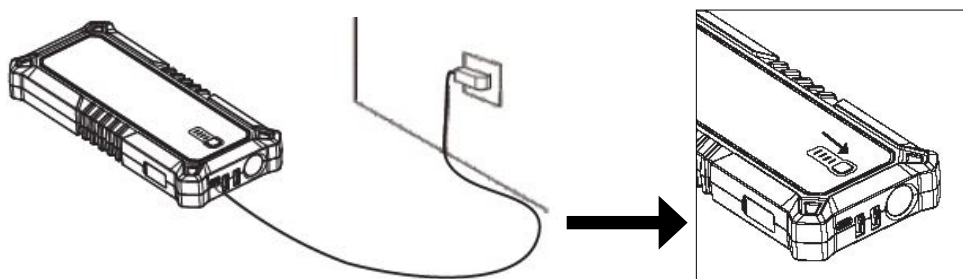
- Αυτό το προϊόν πρέπει να απορριφθεί σε κατάλληλη εγκατάσταση ανακύκλωσης. Μην απορρίψτε μαζί με οικιακά απορρίμματα.
- Η μπαταρία που είναι τοποθετημένη σε αυτή τη συσκευή είναι ανακυκλώσιμη. Ακολουθήστε τους ισχύοντες κανονισμούς ανακύκλωσης για την απόρριψη της συσκευής.
- Η μπαταρία πρέπει να αφαιρεθεί από τη συσκευή πριν απορριφθεί.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ

δείκτης	Επίπεδο αποθήκευσης
Πατήστε το διακόπτη ② για να ελέγξετε το επίπεδο αποθήκευσης του NOMAD POWER.	 100%
	75%
	50%
	25%
	0%

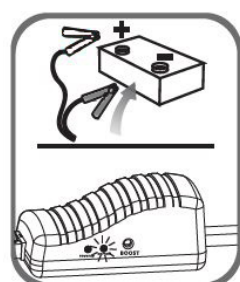
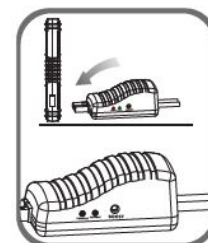
ΟΔΗΓΙΕΣ ΦΟΡΤΙΣΗΣ

1. Συνδέστε το οικιακό προσαρμογέα στην πρίζα γενικής χρήσης.
2. Συνδέστε τη θύρα τύπου C με τον κεντρικό υπολογιστή NOMAD POWER ⑦.
3. Ο δείκτης θα ① αναβοσβήνει ένα προς ένα κατά τη διάρκεια της φόρτισης. Όλοι οι δείκτες φως σβήνει όταν η φόρτιση είναι σε παύση ή ολοκληρωθεί



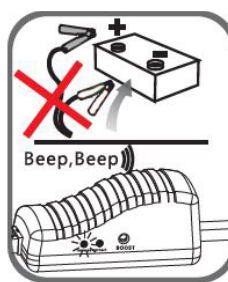
ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΩΝΤΑΣ ΩΣ ΜΕΤΑΒΑΣΗ ΞΕΚΙΝΗΣΤΕ 12V

1. Συνδέστε την υποδοχή έναρξη άλμα στον ξεριστή ⑧, και βεβαιωθείτε ότι η ένδειξη καλώδιο είναι απενεργοποιημένη.
2. Συνδέστε το κόκκινο σφιγκτήρα στον θετικό (+) ακροδέκτη της μπαταρίας, μαύρο σφιγκτήρα στον αρνητικό (-) ακροδέκτη της μπαταρίας.
3. Λειτουργήστε ακολουθώντας τις οδηγίες του δείκτη καλωδίου:



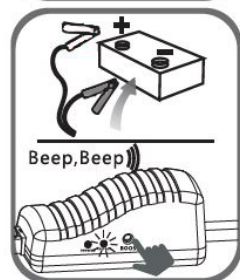
GREEN LIGHT Ενεργοποίηση:

Όταν λέτε ότι η σύνδεση είναι σωστή και το κύκλωμα λειτουργεί, μπορείτε να ενεργοποιήσετε τον κινητήρα για άμεση εκκίνηση.



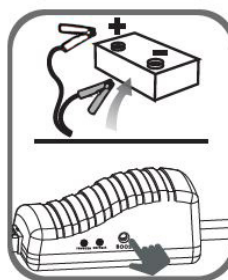
Κόκκινο φως με το βούισμα:

Λέγοντας την σύνδεση είναι λάθος, και βούισμα σε συναγερμό για τη διόρθωση των σφιγκτήρων ως βήμα 2 που αναφέρονται παραπάνω, περιμένετε έως ότου το πράσινο φως, περιμένετε έως ότου το πράσινο φως να ενεργοποιήσετε τη μηχανή.



ΠΡΑΣΙΝΟ ΦΩΣ αναβοσβήνει με πολύβουη:

Λέγοντας ότι η μπαταρία του οχήματος είναι χαμηλή, πατήστε το πλήκτρο «BOOST», περιμένετε το GREEN LIGHT να είναι σταθερό και στη συνέχεια να ενεργοποιήσετε τον κινητήρα μέσα σε 30 δευτερόλεπτα.



Δεν ανάβουν τα φώτα, δεν αναβοσβήνει:

Λέγοντας μπαταρία του οχήματος ίσως καταστραφεί, αφού επιβεβαιωθεί η σύνδεση σφιγκτήρες είναι σωστή, πατήστε το κουμπί «BOOST», περιμένουν πράσινο φως για, και στη συνέχεια, ενεργοποιήστε τη μηχανή μέσα της δεκαετίας του '30.

4. Ξεκινήστε το όχημα.

Μόνο άλμα ξεκινάει όταν 3 έως 4 ενδεικτικές λυχνίες είναι αναμμένες.



ΜΗΝ Μετάβαση Έναρξη περισσότερες από 3 φορές στη σειρά. Αυτό θα μπορούσε να βλάψει τη συσκευή από υπερθέρμανση. Δώστε δύο λεπτά μεταξύ των προσπαθειών. Το καλώδιο άλματος μπορεί να υπερθερμανθεί και να αποκολληθεί ως μέτρο ασφάλειας.

Το καλώδιο ηηδώντας μπορεί να υπερθερμανθεί. Σε αυτή την περίπτωση ένα σύστημα προστασίας κόβει την ένταση στις σφιγκτήρες.

5. Όταν το όχημα έχει ξεκινήσει, αφαιρέστε το καλώδιο βραχυκυκλωτήρα από την μπαταρία του οχήματος. Αφήστε τον κινητήρα σε λειτουργία του οχήματος.

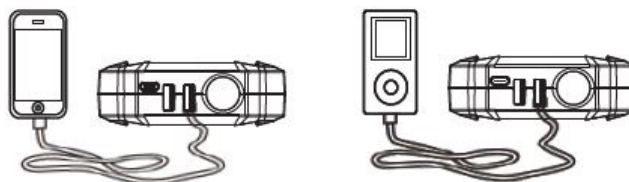


Αφαιρέστε το προϊόν από την μπαταρία του οχήματος μέσα σε 30 δευτερόλεπτα από την εκκίνηση. Αν όχι, θα μπορούσε να οδηγήσει σε ζημιά.

ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΩΝΤΑΣ ΩΣ ΠΑΡΟΧΗ ΡΕΥΜΑΤΟΣ

Φόρτιση τηλεφώνου κυττάρων ή οδηγίες χρήσης tablet

1. Συνδέστε το καλώδιο του διακόπτη στη θύρα εξόδου Quick Charge ⑤.
2. Επιλέξτε τον κατάλληλο σύνδεσμο και συνδέστε τον με τα κινητά τηλέφωνα ή το tablet σας.
3. Αγγίξτε το κουμπί διακόπτη ②, μπορεί να αναγνωρίσει τις κατάλληλες παραμέτρους των ηλεκτρονικών προϊόντων, να ξεκινήσει να χρεώνει για κινητό τηλέφωνο / tablet κ.λπ.



Για παροχή ηλεκτρικού ρεύματος στα προϊόντα του οχήματος ή ηλεκτρονικά

1. Συνδέστε το προαιρετικό καλώδιο του διακόπτη στη θύρα εξόδου 15 V / 10 A ③.
2. Συνδέστε το καλώδιο του προαιρετικού διακόπτη και το προϊόν του οχήματος ή τα ηλεκτρονικά
3. Πατήστε το κουμπί διακόπτη ② για τροφοδοσία.

ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΩΝΤΑΣ ΩΣ LED FLASH LIGHT

Πατήστε το διακόπτη ② 3 δευτερόλεπτα για να ξεκινήσει το φως LED φλας ④.

Υπάρχουν 4 τρόποι λειτουργίας της λυχνίας LED (κανονική, στροβοσκόπιο, SOS, απενεργοποίηση) εάν πατήσετε ελαφρά.

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Μέγεθος: 228 x 99,5 x 38 mm

Βάρος: 820 g

Χωρητικότητα μπαταρίας: 92,5 Wh

Έξοδος: Γρήγορη φόρτιση (5 V=2,4 A; 9 V=2 A; 12 V=1,5 A); 5 V=2,1 A; 15 V=10 A
Τύπος-C Μέγιστο 60 W, 12 V jumpstart

Είσοδος: Τύπος C Max 60 W

Η φόρτιση τελειώνει: Περίπου 8/9 ώρες (5V / 3A)

Ρεύμα εκκίνησης: 600A

Μέγιστο ρεύμα: 1500A

Θερμοκρασία λειτουργίας: -20 ° C ~ 60 ° C

ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ

Εύρεση αιτίων	Cause	Θεραπείες
Καμία απόκριση όταν πατάτε το κουμπί του διακόπτη ②.	Χαμηλή προστασία τάσης της NOMAD POWER έχει ξεκινήσει.	Συνδέστε τον προσαρμογέα στη θύρα εισόδου γρήγορης φόρτισης για ενεργοποίηση

ΤΟΞΙΚΕΣ ΚΑΙ ΕΠΙΒΛΑΒΕΣ ΟΥΣΙΕΣ

Σύνθεση και ποσότητα τοξικών και επιβλαβών ουσιών στο NOMAD POWER.

Pb	Hg	Cd	Cr(VI)	PBB	PBDE
0	0	0	0	0	0

0: Αναφέρετε ότι η περιεκτικότητα όλων των ομοιογενών υλικών σε επικίνδυνες ουσίες είναι κάτω από το όριο MCV που ορίζεται στο Πρότυπο 2002/95 / EC (RoHS)

ΕΓΓΥΗΣΗ

Η εγγύηση καλύπτει ελαττωματική εργασία για 2 χρόνια από την ημερομηνία αγοράς (ανταλλακτικά και εργασία).





Η εγγύηση δεν καλύπτει:

- Βλάβες κατά τη μεταφορά.
- Κανονική φθορά εξαρτημάτων (π.χ.: καλώδια, σφικκτήρες κλπ.).
- Ζημιές λόγω κακής χρήσης (βλάβη τροφοδοσίας, πτώση εξοπλισμού, αποσυναρμολόγηση).
- Βλάβες που σχετίζονται με το περιβάλλον (ρύπανση, σκουριά, σκόνη).

Σε περίπτωση βλάβης, επιστρέψτε τη συσκευή στον διανομέα σας μαζί με:

- Την απόδειξη αγοράς (τιμολόγιο κλπ.)
- Περιγραφή του σφάλματος που αναφέρθηκε

ΣΥΜΒΟΛΑ

	- Συσκευές που συμμορφώνονται με τις ευρωπαϊκές οδηγίες. Το πιστοποιητικό συμμόρφωσης είναι διαθέσιμο στην ιστοσελίδα μας.
	- Η συσκευή συμμορφώνεται με: όρια ηλεκτρομαγνητικής παρεμβολής που έχουν εγκριθεί από την «Ομοσπονδιακή Επιτροπή Επικοινωνιών».
	- Η συσκευή συμμορφώνεται με την οδηγία RoHS.
	- Το προϊόν αυτό πρέπει να απορριφθεί σε κατάλληλη εγκατάσταση ανακύκλωσης. Μην απορρίπτετε τα οικιακά απορρίμματα.



GYS SAS
1, rue de la Croix des Landes
CS 54159
53941 SAINT-BERTHEVIN Cedex
France