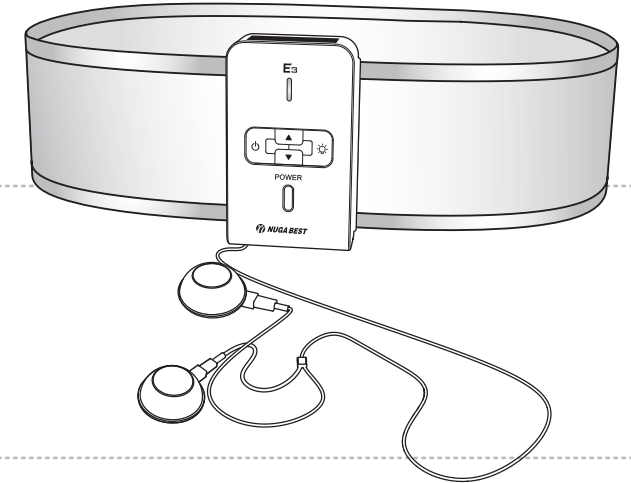




**NUGA**  
www.nuga.kr



**E3**




## Οδηγίες χρήσης

Ευχαριστούμε για την αγορά σας!  
Διαβάστε προσεκτικά τις οδηγίες χρήσης και τις υποδείξεις ασφαλείας πριν τη χρήση του προϊόντος.

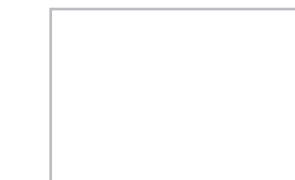
Παράγεται έντυπο εγγύησης

**Προϊόν από τουρμάνιο**

 **NUGA MEDICAL CO.,LTD.**

 185, Jiraeul-ro, Jijeong-myeon, Wonju-si, Gangwon-do, Korea  
Tel.: +82-33-730-0001 / Fax: +82-33-730-0007

www.nuga.kr



GREEK\_GREECE / CE H/H / Rev. 00  
2016.06.06

 **NUGA MEDICAL CO.,LTD.**

## Γνωριμία με το προϊόν

Κατασκευαστικά στοιχεία	8
Βασικά εξαρτήματα και οι λειτουργίες τους	9

## Χρήση του προϊόντος

Προετοιμασία και χρήση του προϊόντος	13
Οδηγίες φόρτισης	13
Οδηγίες χρήσης χαμηλών συχνοτήτων	15
Οδηγίες χρήσης βεντουζών χαμηλών συχνοτήτων	17
Οδηγίες χρήσης κόκκινης λυχνίας LED (οριακά υπέρυθρο φάσμα)	20
Κανόνες ασφαλείας σε περίπτωση έκτακτης ανάγκης	22

## Οδηγίες φύλαξης και συντήρησης

Φύλαξη και συντήρηση προϊόντος μετά τη χρήση	24
Λίστα ελέγχου για την αντιμετώπιση προβλημάτων	25
Προτού απευθυνθείτε στο Κέντρο Τεχνικής	
Υποστήριξης προϊόντων	26
Χαρακτηριστικά προϊόντος	27
Έντυπο εγγύησης	29

## Προληπτικά μέτρα

- Διαβάστε προσεκτικά το περιεχόμενο του παρόντος κεφαλαίου των Οδηγιών.
- Οι πληροφορίες που αναφέρονται εδώ είναι απαραίτητες για την ασφάλεια του χρήστη και την πρόληψη υλικής ζημιάς.
- Στις παρούσες οδηγίες το επίπεδο κινδύνου χαρακτηρίζεται ως 3ης κατηγορίας. Η ακόλουθη σήμανση θα σας βοηθήσει να καταλάβετε τι μπορεί να προκαλέσει κίνδυνο ή χρήζει προσοχής στην χρήση.

## Σήμανση



### Κίνδυνος

Σοβαρός κίνδυνος για την υγεία ή τη ζωή του χρήστη σε περίπτωση μη τήρησης των αναφερόμενων οδηγιών.



### Προειδοποίηση

Πιθανότητα σοβαρού τραυματισμού ή κινδύνου θανάτου σε περίπτωση μη τήρησης των αναφερόμενων οδηγιών.



### Προσοχή

Πιθανότητα ελαφρού τραυματισμού ή υλικής ζημιάς σε περίπτωση μη τήρησης των αναφερόμενων οδηγιών.

## Σημειώσεις

- Ο κατασκευαστής, ο εισαγωγέας και ο πωλητής δεν φέρει ευθύνη για οποιαδήποτε ζημιά ή φθορά τυχόν προκληθεί από ακατάλληλη χρήση, αμέλεια ή εσφαλμένη συντήρηση του εξοπλισμού από πλευράς του χρήστη.
- Οι οδηγίες χρήσης συντάχθηκαν με βάση τις προδιαγραφές του συγκεκριμένου μοντέλου προϊόντος. Ο κατασκευαστής εξακολουθεί να τελειοποιεί το προϊόν και να βελτιώνει τις λειτουργίες του, που σημαίνει τροποποίηση μελλοντικών μοντέλων και ανάπτυξη σχετικών οδηγιών. Όλες οι τροποποιήσεις γίνονται χωρίς να ειδοποιείται ο χρήστης.

## ⚠ Κίνδυνος



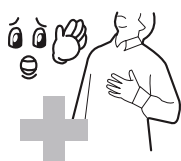
Μη διπλώνετε πολύ σφιχτά το προϊόν κατά τη χρήση του. Φυλάξτε το ξεδιπλωμένο.



Απαγορεύεται να τραβάτε με δύναμη το καλώδιο του φορτιστή και να αγγίζετε το φιν ρεύματος με βρεγμένα χέρια.



Μην χρησιμοποιείτε το προϊόν για διαφορετικούς σκοπούς από τους αναγραφόμενους.



Απαγορεύεται η χρήση του προϊόντος από τις παρακάτω κατηγορίες ατόμων. Το παρόν προϊόν απαγορεύεται να χρησιμοποιείται από άτομα με οξείες ασθένειες, κακοηθείς όγκους, πυρετό, καρδιακά νοσήματα (με βηματοδότη), διαταραχές αισθητήριου συστήματος, έγκυες και άτομα με δερματολογικά προβλήματα στα σημεία χρήσης της συσκευής.



Προς αποφυγή ζημιάς της συσκευής και ηλεκτροπληξίας μην πλένετε και μην τη δίνετε στο καθαριστήριο.



Απαγορεύεται αυστηρά το άνοιγμα, η επισκευή και η αναβάθμιση της συσκευής. Σε περίπτωση ανάγκης απευθυνθείτε στο κατάστημα ή στο Κέντρο Υποστήριξης Προϊόντων.

## ⚠ Προειδοποίηση



Η χρήση της συσκευής από ανήλικους να γίνεται μόνο υπό την επίβλεψη ενηλίκων.



Μην πετάτε και μην κουνάτε τη συσκευή, και μην τοποθετείτε πάνω της βαριά αντικείμενα. Συνίσταται να φυλάσσεται το προϊόν από χτυπήματα και κάθε άλλη ενέργεια που ενδέχεται να προκαλέσει ζημιά.



Μην σκεπάζετε το σώμα της συσκευής με πάπλωμα κατά την χρήση της.  
(Αυτό μπορεί να προκαλέσει φθορά ή ανάφλεξη.)



Μη διπλώνετε σφιχτά το καλώδιο του φορτιστή και μην τοποθετείτε πάνω του βαριά αντικείμενα.



Μην χρησιμοποιείτε τροφοδοτικό από συσκευές άλλων προτύπων  
(Μπορεί να προκαλέσει ζημιά στη συσκευή).



Μην τοποθετείτε πάνω στη συσκευή αναμμένα κεριά και τσιγάρα, οινοπνευματώδη ποτά, ηλεκτρικές συσκευές και άλλες εύφλεκτες ουσίες ή αντικείμενα, καθώς και δοχεία με νερό.

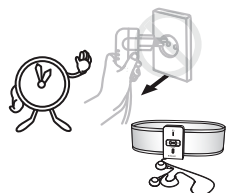


Το συγκεκριμένο προϊόν δεν είναι αδιάβροχο. Μην το τοποθετείτε στο νερό, μην το πλένετε στο χέρι ή στο πλυντήριο και μην το φυλάσσετε σε χώρους με υψηλή υγρασία, όπως μπάνιο κ.λπ.  
(Μπορεί να προκαλέσει φθορά της συσκευής, ηλεκτροπληξία ή ανάφλεξη.)

## Προσοχή



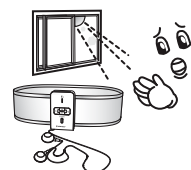
Να τηρείτε τους χρόνους και τους τρόπους χρήσης.



Αν δεν χρησιμοποιείτε τη συσκευή για μεγάλο χρονικό διάστημα, βγάλτε το καλώδιο τροφοδοσίας από τον φορτιστή.



Μην τοποθετείτε πάνω στο προϊόν αιχμηρά αντικείμενα.

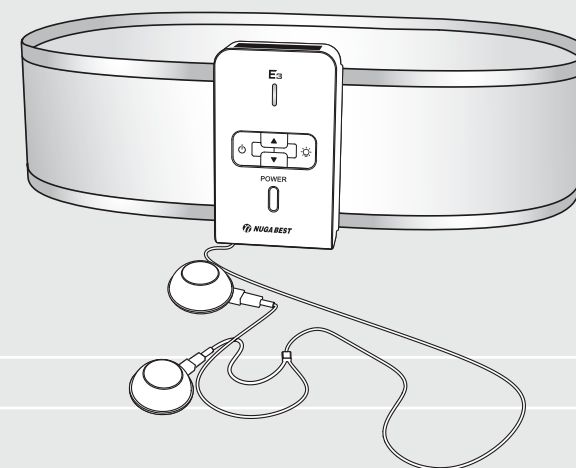


Να φυλάσσετε τη συσκευή μακριά από τον ήλιο.



Πριν τη χρήση ελέγξτε την τάση του φορτιστή και χρησιμοποιήστε πρίζες κατάλληλου τύπου για το φως ρεύματος.

# E3



## Γνωριμία με το προϊόν

Κατασκευαστικά στοιχεία 8

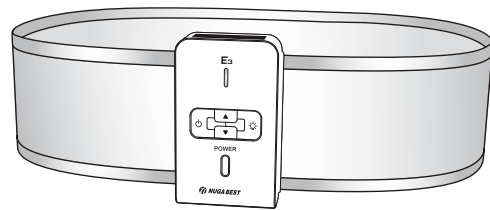
Βασικά εξαρτήματα και οι λειτουργίες τους 9

## i Βασικές πληροφορίες

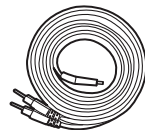
Πριν την εφαρμογή την συσκευής βεβαιωθείτε οπωσδήποτε για την ύπαρξη όλων των εξαρτημάτων.

Σε περίπτωση απώλειας ή φθοράς ενός εξαρτήματος απευθυνθείτε στον πωλητή.

Για σκοπούς αύξησης της απόδοσης της συσκευής ενδέχεται να τροποποιηθεί η εξωτερική όψη ή ορισμένα χαρακτηριστικά του προϊόντος.



Κύριο σώμα



Καλώδια βεντουζών χαμηλών συχνοτήτων

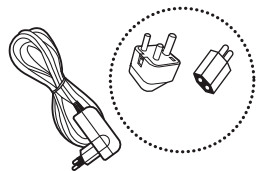


Βεντούζες χαμηλών συχνοτήτων

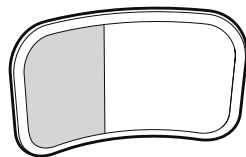


Σπόγγος για τις βεντούζες χαμηλών συχνοτήτων

(προαιρετικά εξαρτήματα)



Φορτιστής



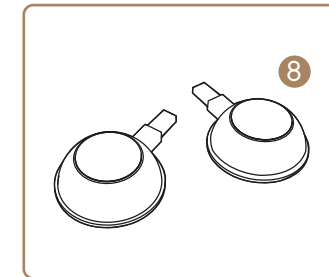
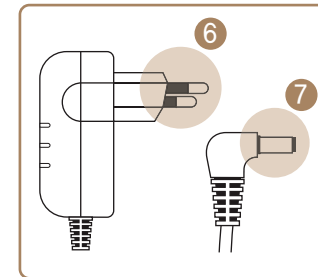
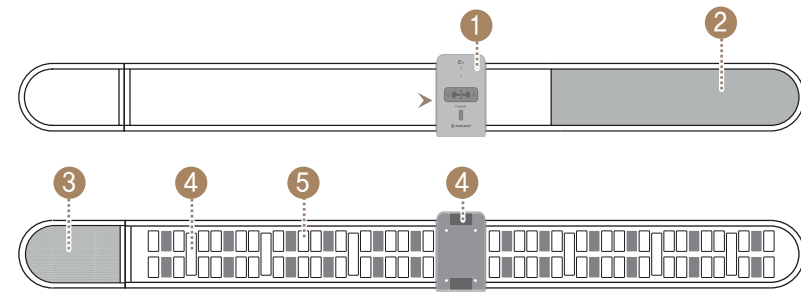
Πρόσθετο τμήμα



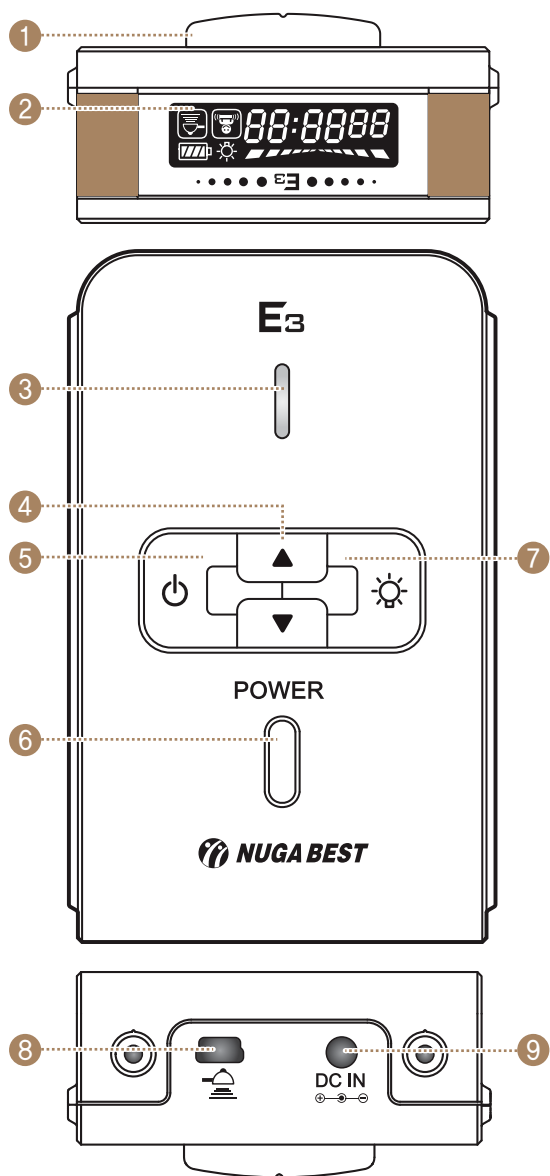
Πετσέτα



Οδηγίες χρήσης







Όνομασία	Λειτουργία
① Κύριο σώμα	Ελέγχει τη λειτουργία της συσκευής: τροφοδοτικό, ένταση χαμηλών συχνοτήτων, επίπεδο φόρτισης της μπαταρίας.
②, ③ Επίθεμα	Μη υφασμάτινο υλικό για καλύτερη εφαρμογή στη μέση (από μαλακό και χονδρόκοκκο βαμβάκι).
④ Διεγέρτης	Πηγή παλμών χαμηλών συχνοτήτων
⑤ Κεραμική επιφάνεια	Κεραμική επιφάνεια από τουρμάνιο.
⑥ Προσαρμογέας φορτιστή	Προσαρμογέας βύσματος για τη σύνδεση του φορτιστή με την πηγή ηλεκτρικής τροφοδοσίας
⑦ Βύσμα	Συνδέει το τροφοδοτικό με την κύρια μονάδα προϊόντος.
⑧ Βεντούζες χαμηλών συχνοτήτων	Βεντούζες χαμηλών συχνοτήτων, που εξασφαλίζουν διέγερση χαμηλών συχνοτήτων στα δύσκολα προσβάσιμα σημεία.



Οθόνη εικονιδίων λειτουργίας

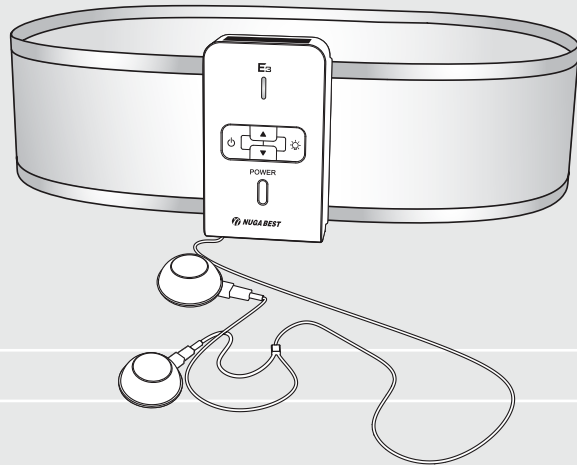
Οθόνη έντασης

Οθόνη διάρκειας λειτουργίας

-  Μπαταρία – κατάσταση μπαταρίας και ένδειξη απομένουσας ενέργειας
-  Κόκκινη λυχνία LED: διάρκεια λειτουργίας - 20 λεπτά (η παράλληλη λειτουργία με χαμηλές συχνότητες δεν είναι δυνατή, αλλά είναι με βεντουζές χαμηλών συχνοτήτων )
-  Χαμηλές συχνότητες – ένταση: 20 επίπεδα (0 -20) / διάρκεια λειτουργίας: 20 λεπτά
-  Επίπεδα έντασης: 20 επίπεδα (0 -20) / διάρκεια λειτουργίας: 20 λεπτά

Ονομασία	Λειτουργία
① Τμήμα διέγερσης	Τμήμα που ενεργοποιεί τη διέγερση
② LCD οθόνη	Εμφανίζει την κατάσταση της έντασης και διάρκεια λειτουργίας
③ LED τροφοδοσίας	Δείχνει έναρξη / τερματισμός τροφοδοσίας. Κατά την ενεργοποίηση τροφοδοσίας ανάβει πράσινη ένδειξη LED.
④ Κουμπί ρύθμισης της έντασης χαμηλών συχνοτήτων / βεντουζών χαμηλών συχνοτήτων	Ρυθμίζει την ένταση με τη βοήθεια των κουμπιών '▲', '▼'.
⑤ Κουμπί ελέγχου χαμηλών συχνοτήτων / βεντουζών χαμηλών συχνοτήτων	Είναι κουμπί έναρξης / τερματισμού χαμηλών συχνοτήτων / βεντουζών χαμηλών συχνοτήτων.
⑥ Κουμπί τροφοδοσίας κύριου σώματος	Είναι κουμπί ενεργοποίησης / απενεργοποίησης τροφοδοσίας του κυρίου σώματος.
⑦ Κουμπί ελέγχου κόκκινης λυχνίας LED	Είναι κουμπί έναρξης / τερματισμού κόκκινης λυχνίας LED.
⑧ Υποδοχή εξόδου βεντουζών χαμηλών συχνοτήτων	Είναι υποδοχή εξόδου για βεντουζές χαμηλών συχνοτήτων.
⑨ Υποδοχή σύνδεσης με φορτιστή	Είναι σημείο υποδοχής για τη σύνδεση με το φορτιστή για φόρτιση του κύριου σώματος.

## E3

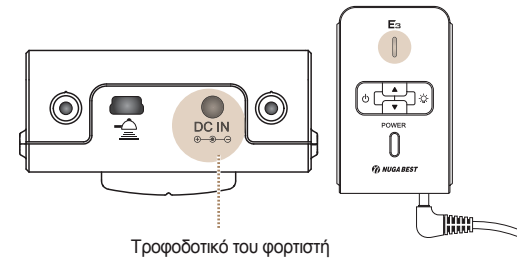


## Χρήση του προϊόντος

Προετοιμασία και χρήση του προϊόντος	13
Οδηγίες φόρτισης	13
Οδηγίες χρήσης χαμηλών συχνοτήτων	15
Οδηγίες χρήσης βεντουζών χαμηλών συχνοτήτων	17
Οδηγίες χρήσης κόκκινης λυχνίας LED (οριακά υπέρυθρο φάσμα)	20
Κανόνες ασφαλείας σε περίπτωση έκτακτης ανάγκης	22

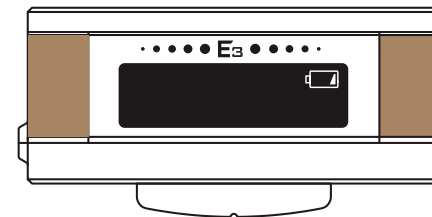
### **i** Πριν τη χρήση του προϊόντος.

- Μην χρησιμοποιείτε το προϊόν για διαφορετικούς σκοπούς από τους αναγραφόμενους.
- Μην διπλώνετε πολύ σφιχτά τη συσκευή κατά τη χρήση της. Φυλάξτε την ξεδιπλωμένη.
- Πριν τη χρήση ελέγξτε την τάση λειτουργίας του φορτιστή.
- Ελέγξτε αν έχει φορτιστεί το κύριο σώμα.



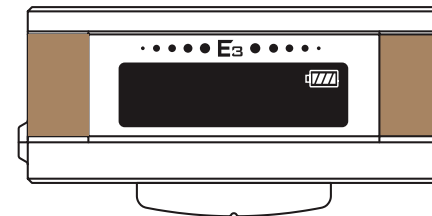
## Βήμα 1

Συνδέστε το καλώδιο του φορτιστή με το κύριο σώμα. (η ένδειξη χαμηλών συχνοτήτων απενεργοποιείται. Ο λαμπτήρας του δείκτη LED τροφοδοσίας αναβοσβήνει με πράσινο χρώμα.)



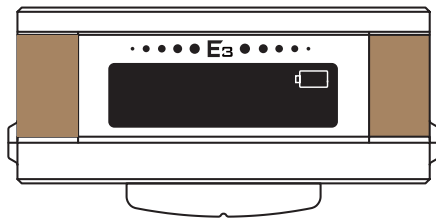
## Βήμα 2

Κατά τη σύνδεση του φορτιστή με το κύριο σώμα στην οθόνη LCD εμφανίζεται το εικονίδιο της μπαταρίας, που δείχνει την κατάσταση φόρτισης.



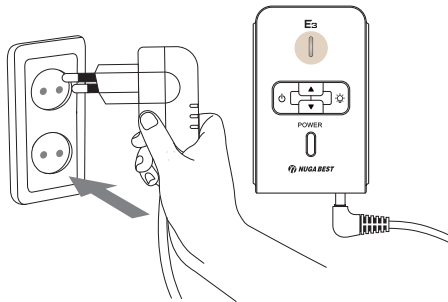
## Βήμα 3

Μετά την ολοκλήρωση της φόρτισης ακούγεται ένας ήχος ο οποίος ειδοποιεί για τη λήξη της φόρτισης και το σήμα της μπαταρίας αναβοσβήνει.



## Βήμα 4

Όταν η μπαταρία δεν είναι φορτισμένη επαρκώς, ακούγεται ένας ήχος και το σήμα της μπαταρίας αναβοσβήνει.



## Βήμα 5

Κατά τη σύνδεση του φορτιστή ακούγεται ένας ήχος, το κύριο σώμα απενεργοποιείται και η ενδεικτική λυχνία LED αναβοσβήνει με πράσινο χρώμα.

Κατά τη διάρκεια φόρτισης, η τροφοδοσία του κυρίου σώματος δεν ενεργοποιείται.

· Η φόρτιση διαρκεί 3-4 ώρες.

· Μετά τη πλήρη φόρτιση αποσυνδέστε τη συσκευή από τον φορτιστή.

→ Σε περίπτωση υπερβολικής φόρτισης, μπορεί να μειωθεί η διάρκεια λειτουργίας της μπαταρίας.

→ Παρά την ύπαρξη τρόπου ρύθμισης για την αποφυγή της υπερβολικής φόρτισης και στη μπαταρία και στη συσκευή, για τη μείωση της πιθανότητας της λανθασμένης λειτουργίας, πρέπει να αφαιρέσετε τον AC φορτιστή μετά την πλήρη φόρτιση.

※ Κατά τη σύνδεση του βύσματος της ηλεκτρικής συσκευής, η τροφοδοσία του κυρίου σώματος δεν ενεργοποιείται.

· Σε περίπτωση που το προϊόν δεν χρησιμοποιείται για μεγάλο χρονικό διάστημα, είναι απαραίτητο να γίνεται έλεγχος του φορτιστή 1 φορά το μήνα και η χρήση της συσκευής μετά τη φόρτιση.

→ Σε περίπτωση υπερβολικής αποφόρτισης της μπαταρίας, μειώνεται η διάρκεια λειτουργίας της καθώς και τα χαρακτηριστικά της.

→ Σε περίπτωση που η μπαταρία παραμένει για μεγάλο χρονικό διάστημα σε αυτή την κατάσταση υπάρχει ενδεχόμενο να βρεθεί εκτός λειτουργίας.

· Χρόνος χρήσης της μπαταρίας

→ Ο χρόνος χρήσης της μπαταρίας διαφέρει ανάλογα με τις συνθήκες και τη διάρκεια χρήσης

→ Η μπαταρία χρησιμοποιείται για την απόδοση ενέργειας και ο χρόνος ζωής της αρχίζει να μειώνεται σταδιακά μετά την πρώτη φόρτιση.

## Πριν τη χρήση της συσκευής

· Το κύριο σώμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί όταν η περιφέρεια της μέσης είναι από 66 cm μέχρι 106 cm περίπου (σε περίπτωση που η περιφέρεια μέσης δεν υπερβαίνει 119 cm είναι δυνατή η χρήση του πρόσθετου επιθέματος, για πιο μεγάλες περιφέρειες είναι απαραίτητο να συμβουλευθείτε κάποιον ειδικό)



## Βήμα 1

Βρέξτε την πετσέτα με νερό (συμπεριλαμβάνεται), στύψτε την πάρα πολύ καλά, έπειτα εφαρμόστε την σφιχτά στο σημείο που επιθυμείτε και φορέστε τη συσκευή από πάνω.

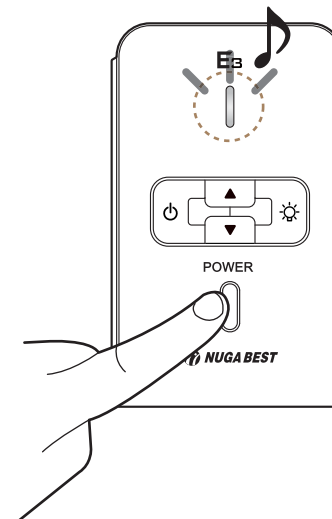
## Βήμα 2

Με το πάτημα του κουμπιού τροφοδοσίας του κυρίου σώματος ενεργοποιείται η οθόνη LCD και η τροφοδοσία με ένας ήχος και το LED τροφοδοσίας αναβοσβήνει με πράσινο χρώμα.

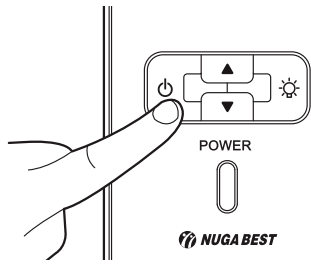


- κατά τη σύνδεση της τροφοδοσίας του κυρίου σώματος, ξεκινάει η αυτόματη λειτουργία χαμηλών συχνοτήτων. Με το πάτημα κουμπιού έναρξης/τερματισμού, ο δείκτης χαμηλών συχνοτήτων αναβοσβήνει και βρίσκεται σε αναμονή.

- ο χρόνος διάρκειας χαμηλών συχνοτήτων είναι ρυθμισμένος και διαρκεί 20 λεπτά ανά συνεδρία και μετά από 20 λεπτά μπαίνει ξανά στη φάση αναμονής.

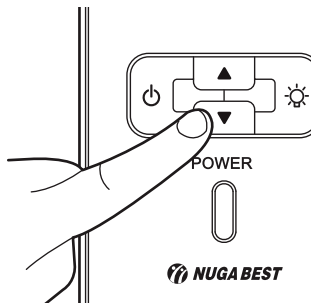






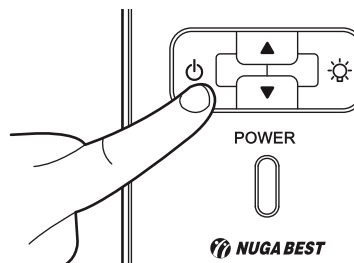
### Βήμα 3

Πατώντας το κουμπί ενεργοποίηση/ απενεργοποίηση του κυρίου σώματος, ξεκινήστε τη λειτουργία χαμηλών συχνοτήτων. Κατά την έναρξη λειτουργίας ο χρόνος αρχίζει να μετράει αντίστροφα (20 λεπτά → 0 λεπτά).



### Βήμα 4

Ρυθμίζοντας την ένταση με το πάτημα κουμπιού '▲', '▼' στην οθόνη LCD απεικονίζονται οι ενδείξεις έντασης σε αριθμούς (η ένταση εξόδου ρυθμίζεται από 0 έως 20 βαθμίδες, με κάθε πάτημα του κουμπιού γίνεται αύξηση/ μείωση του επιπέδου έντασης κατά μία βαθμίδα).



### Βήμα 5

Με το πάτημα του κουμπιού ενεργοποίηση/ απενεργοποίηση κατά τη διάρκεια λειτουργίας χαμηλών συχνοτήτων, η λειτουργία αυτή σταματάει και μπαίνει στη φάση αναμονής.



#### Προσοχή

Σε περίπτωση που η συσκευή δεν χρησιμοποιείται, αποσυνδέστε την πατώντας το κουμπί ενεργοποίηση/απενεργοποίηση. Η άσκοπη σύνδεση της συσκευής χωρίς την χρήση μπορεί να προκαλέσει βλάβη.

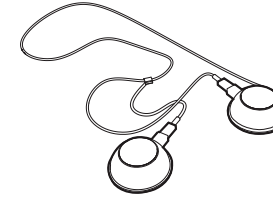
#### Προειδοποίηση

Μετά την λήξη του ρυθμισμένου χρόνου (20 λεπτά) η λειτουργία χαμηλών συχνοτήτων τερματίζεται αυτόματα.

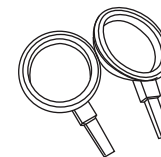
#### Τι είναι οι βεντούζες χαμηλών συχνοτήτων;

Επειδή είναι σε σχήμα κούπας μπορούν να χρησιμοποιηθούν πάνω στο δέρμα σε δύσκολα προσβάσιμα σημεία του σώματος για ανακούφιση από τον πόνο καθώς και βελτίωση μυϊκής ατροφίας χάρη σε μικρορεύματα.

#### Σύνδεση



① Βγάλτε τις βεντούζες χαμηλών συχνοτήτων.



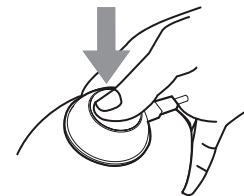
Μέρος που τοποθετείται πάνω στο σώμα



Σπόγγος για τις βεντούζες χαμηλών συχνοτήτων

② Σε περίπτωση που δεν έχετε ειδικό ζελέ κατά τη χρήση των βεντουζών χαμηλών συχνοτήτων, βρέξτε ένα σπόγγο και τοποθετήστε το μέσα στις βεντούζες. Βγάλτε ή σηκώστε το ρούχο και σφιχτά εφαρμόστε τις βεντούζες επάνω στο δέρμα.

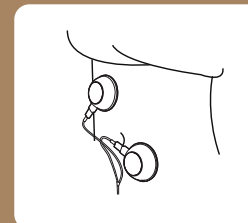
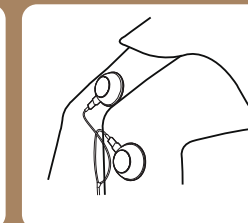
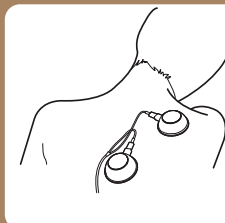
Στύψτε το σπόγγο για να μη στάζει το νερό.



③ Εφαρμόστε τις βεντούζες χαμηλών συχνοτήτων μαζί με βρεγμένο σπόγγο σε επιθυμητό μέρος του σώματος και πιέστε με δύναμη.

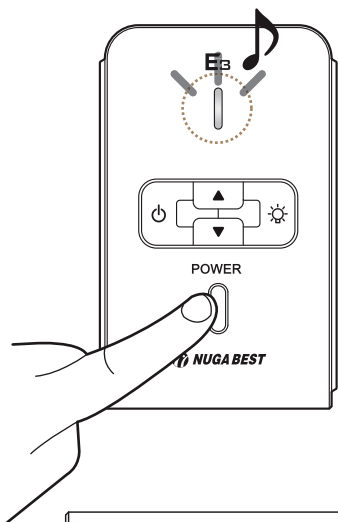
#### Τρόπος χρήσης

Οι βεντούζες εφαρμόζονται σε διάφορα καταπονημένα σημεία του σώματος με σκοπό την ανακούφιση βελτίωση της κατάστασης αυτών.



### **i** Οδηγίες

- Μη χρησιμοποιείτε το προϊόν για διαφορετικούς σκοπούς από τους αναγραφόμενους.
- Πριν τη χρήση ελέγξτε την τάση του φορτιστή.



## Βήμα 1

Με το πάτημα του κουμπιού τροφοδοσίας του κυρίου σώματος ενεργοποιείται η οθόνη LCD και η τροφοδοσία με έναν ήχο και το LED τροφοδοσίας αρχίζει να αναβοσβήνει με πράσινο χρώμα.



- κατά τη σύνδεση της τροφοδοσίας του κυρίου σώματος, ξεκινάει η αυτόματη λειτουργία χαμηλών συχνοτήτων. Με το πάτημα κουμπιού έναρξης/τερματισμού, ο δείκτης χαμηλών συχνοτήτων αναβοσβήνει και βρίσκεται σε αναμονή.
- ο χρόνος διάρκειας χαμηλών συχνοτήτων είναι ρυθμισμένος και διαρκεί 20 λεπτά ανά συνεδρία και μετά από 20 λεπτά μπαίνει ξανά στη φάση αναμονής.

## Βήμα 2

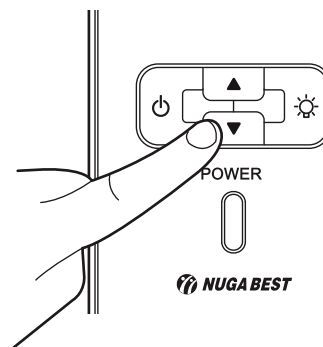
Συνδέστε το καλώδιο των βεντουζών χαμηλών συχνοτήτων με το κύριο σώμα.



- κατά τη σύνδεση των βεντουζών με το κύριο σώμα, ο δείκτης βεντουζών χαμηλών συχνοτήτων στην οθόνη LCD αναβοσβήνει και η λειτουργία βρίσκεται σε αναμονή.

## Βήμα 3

Πατώντας το κουμπί ενεργοποίηση/ απενεργοποίηση του κυρίου σώματος, ξεκινά η λειτουργία βεντουζών χαμηλών συχνοτήτων. Κατά την έναρξη λειτουργίας ο χρόνος αρχίζει να μετράει αντίστροφα (20 λεπτά → 0 λεπτό).



## Βήμα 4

Ρυθμίζοντας την ένταση με το πάτημα κουμπιού '▲', '▼' στην οθόνη LCD απεικονίζονται οι ενδείξεις έντασης σε αριθμούς (η ένταση εξόδου ρυθμίζεται από 0 έως 20 βαθμίδες, με κάθε πάτημα του κουμπιού γίνεται αύξηση/ μείωση του επιπέδου έντασης κατά μία βαθμίδα).



## Βήμα 5

Με το πάτημα του κουμπιού ενεργοποίηση/ απενεργοποίηση κατά τη διάρκεια λειτουργίας βεντουζών χαμηλών συχνοτήτων, η λειτουργία αυτή σταματάει και μπαίνει στη φάση αναμονής.



### **!** Προσοχή

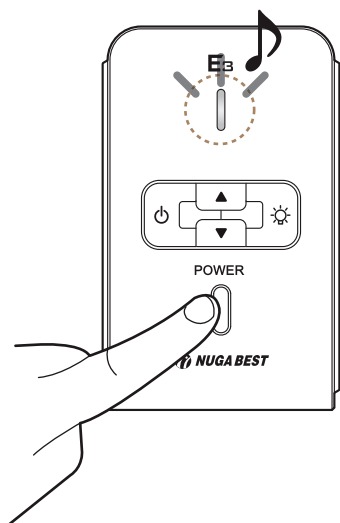
Σε περίπτωση που η συσκευή δεν χρησιμοποιείται, αποσυνδέστε την πατώντας το κουμπί ενεργοποίηση/απενεργοποίηση. Η άσκοπη σύνδεση της συσκευής άνευ χρήσης μπορεί να προκαλέσει βλάβη.

### **i** Προειδοποίηση

Μετά την λήξη του ρυθμισμένου χρόνου (20 λεπτά) η λειτουργία βεντουζών χαμηλών συχνοτήτων τερματίζεται αυτόματα.

**i** Οδηγίες

- Μη χρησιμοποιείτε το προϊόν για διαφορετικούς σκοπούς από τους αναγραφόμενους.
- Πριν τη χρήση ελέγξτε την τάση λειτουργίας του φορτιστή.
- Είναι αδύνατη η παράλληλη χρήση λειτουργίας της κόκκινης λυχνίας LED με τη λειτουργία χαμηλών συχνοτήτων, όμως είναι δυνατή η παράλληλη χρήση με τη λειτουργία βεντουζών χαμηλών συχνοτήτων.

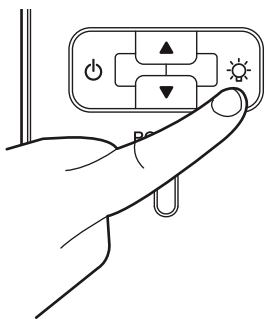


### Βήμα 1

Με το πάτημα του κουμπιού τροφοδοσίας του κυρίου σώματος, ενεργοποιείται η οθόνη LCD και η τροφοδοσία με έναν ήχο και το LED τροφοδοσίας αρχίζει να αναβοσβήνει με πράσινο χρώμα.



- κατά τη σύνδεση της τροφοδοσίας του κυρίου σώματος, ξεκινάει η αυτόματη λειτουργία χαμηλών συχνοτήτων. Με το πάτημα κουμπιού έναρξης/τερματισμού, ο δείκτης χαμηλών συχνοτήτων αναβοσβήνει και βρίσκεται σε αναμονή.
- ο χρόνος διάρκειας χαμηλών συχνοτήτων είναι ρυθμισμένος και διαρκεί 20 λεπτά ανά συνεδρία και μετά από 20 λεπτά μπαίνει ξανά στη φάση αναμονής.



### Βήμα 2

Πατώντας το κουμπί ενεργοποίηση/ απενεργοποίηση του κυρίου σώματος, ξεκινά η λειτουργία κόκκινης λυχνίας LED. Κατά την έναρξη λειτουργίας ο χρόνος αρχίζει να μετράει αντίστροφα (20 λεπτά → 0 λεπτά).



### Βήμα 3

Με το πάτημα του κουμπιού ενεργοποίηση/ απενεργοποίηση κατά τη διάρκεια λειτουργίας κόκκινης λυχνίας LED, η λειτουργία αυτή σταματάει και μπαίνει στη φάση αναμονής.



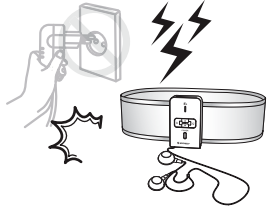




**!** Προσοχή

Προσπαθήστε να μην κοπάτε τις κόκκινες λυχνίες LED.  
Σε περίπτωση που η συσκευή δεν χρησιμοποιείται, αποσυνδέστε την πατώντας το κουμπί κόκκινης λυχνίας LED.  
Η άσκοπη σύνδεση της συσκευής άνευ χρήσης μπορεί να προκαλέσει βλάβη.

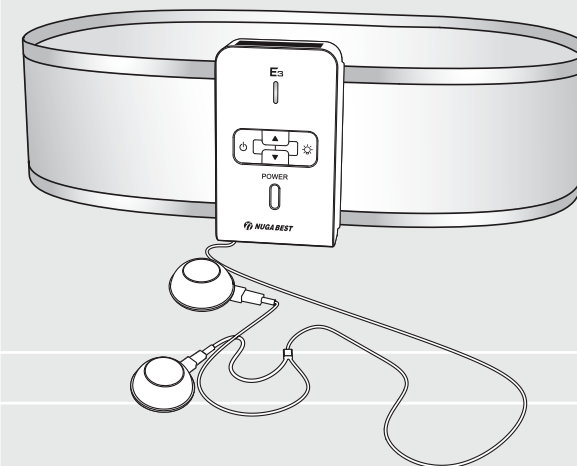
**i** Προειδοποίηση

Μετά τη λήξη του ρυθμισμένου χρόνου (20 λεπτά) η λειτουργία κόκκινης λυχνίας LED τερματίζεται αυτόματα.

# Κανόνες ασφαλείας σε περίπτωση έκτακτης ανάγκης

	Σε περίπτωση κεραυνού απαιτείται άμεσος τερματισμός φόρτισης και απενεργοποίηση της συσκευής.
	Σε περίπτωση που η συσκευή μυρίζει και βγάζει καπνό σταματήστε τη χρήση της συσκευής και απευθυνθείτε στον προμηθευτή σας ή στο Κέντρο Τεχνικής Υποστήριξης προϊόντος.
	Σε περίπτωση εμφάνισης προβλημάτων υγείας σταματήστε άμεσα τη χρήση της συσκευής και συμβουλευτείτε τον γιατρό σας.
	Σε περίπτωση βλάβης ή μη σωστής τροφοδοσίας, απενεργοποιήστε άμεσα τη συσκευή πατώντας το κουμπί τροφοδοσίας, και απευθυνθείτε στον προμηθευτή σας ή στο Κέντρο Τεχνικής Υποστήριξης προϊόντος.
	Σε περίπτωση που η συσκευή ήρθε σε επαφή με το νερό, απαιτείται άμεση απενεργοποίηση της τροφοδοσίας. Εάν η συσκευή παραμένει ενεργοποιημένη, απευθυνθείτε σε αρμόδιο κατάστημα πωλήσεων ή στα κεντρικά γραφεία.

## E3



## Οδηγίες φύλαξης και συντήρησης

Φύλαξη και συντήρηση προϊόντος μετά τη χρήση	24
Λίστα ελέγχου για την αντιμετώπιση προβλημάτων	25
Προτού απευθυνθείτε στο Κέντρο Τεχνικής Υποστήριξης προϊόντων	26
Χαρακτηριστικά συσκευής	27
Έντυπο εγγύησης	29

## ⚠ Προειδοποίηση

1. Σε περίπτωση που η συσκευή δεν χρησιμοποιείται για μεγάλο χρονικό διάστημα, είναι απαραίτητο να την απενεργοποιήσετε, καθώς και να βγάλετε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα.
2. Συνθήκες φύλαξης.
  - ① Να φυλάσσεται σε ξηρό μέρος χωρίς πρόσβαση στην υγρασία ή νερό.
  - ② Να φυλάσσεται σε χώρο, προστατευμένο από τα φυσικά φαινόμενα (αλλαγές θερμοκρασίας, ατμοσφαιρική πίεση, κίνηση αέρα, ηλιακές ακτίνες, σκόνη κ.α.).
  - ③ Είναι απαραίτητη η προστασία της συσκευής από δόννηση, χτυπήματα, πτώσεις κ.α.
  - ④ Να μη φυλάσσεται σε χώρο αποθήκευσης χημικών ουσιών και πηγών ανάφλεξης.
  - ⑤ Τα κατασκευαστικά στοιχεία να φυλάσσονται σε καθαρό χώρο χωρίς υγρασία.

## Συνθήκες συντήρησης του προϊόντος

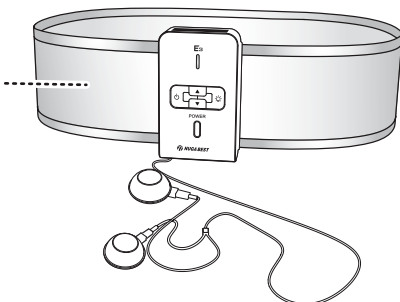
- Κατά τη χρήση του προϊόντος η θερμοκρασία του χώρου να είναι από 0 έως 35°C; η υγρασία να κυμαίνεται στα: 20~80%.
- Να φυλάσσεται σε θερμοκρασία: -25-70°C; η υγρασία να κυμαίνεται στα: 20~80%; ατμοσφαιρική πίεση: από 700 έως 1060 kPa.

## Οδηγίες συντήρησης του προϊόντος

### ⚠ Προσοχή

Πριν τον καθαρισμό του προϊόντος είναι απαραίτητο να το απενεργοποιήσετε και να βγάλετε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα.

Η επιφάνεια του προϊόντος



### Πετσέτα

Το χρώμα της πετσέτας μπορεί να λερώσει τα προϊόντα, γι' αυτό συνιστάται ξεχωριστό πλύσιμο της στο χέρι πριν τη χρήση.

## ⚠ Προσοχή

Πριν τη χρήση του προϊόντος ελέγξτε τα παρακάτω. Σε αντίθετη περίπτωση υπάρχει το ενδεχόμενο βλάβης του προϊόντος, ανάφλεξης ή τραυματισμού.

## Λίστα ελέγχου πριν τη χρήση

1. Η μπαταρία είναι φορτισμένη; *Ναι*  *Όχι*
2. Οι αριθμοί και οι δείκτες LED και LCD τροφοδοσίας ανάβουν στην οθόνη κατά την ενεργοποίηση τροφοδοσίας; *Ναι*  *Όχι*
3. Οι λειτουργίες των χαμηλών συχνοτήτων και των βεντουζών χαμηλών συχνοτήτων είναι αδύνατες; *Ναι*  *Όχι*
4. Γίνεται φόρτιση μετά την εφαρμογή του φορτιστή τροφοδοσίας; *Ναι*  *Όχι*

## Λίστα αυτοελέγχου μετά τη χρήση του προϊόντος


1. Το μηχάνημα απενεργοποιείται αυτόματα μετά από 20 λεπτά λειτουργίας; *Ναι*  *Όχι*
2. Ο χώρος φύλαξης του προϊόντος έχει υγρασία, σκόνη ή χημικά σκευάσματα; *Ναι*  *Όχι*
3. Είναι αποσυνδεδεμένο το φως του ρεύματος μετά τη χρήση του φορτιστή; *Ναι*  *Όχι*



## Προσοχή

Σε περίπτωση που αντιμετωπίζετε κάποιο πρόβλημα, προτού απευθυνθείτε στο Κέντρο Τεχνικής Υποστήριξης προϊόντος, ελέγξτε οπωσδήποτε τα παρακάτω. Το προϊόν πρέπει να χρησιμοποιείται σύμφωνα με τις οδηγίες, σε αντίθετη περίπτωση μπορεί να λειτουργεί με βλάβες.

<p>Σε περίπτωση που δεν ανάβει η οθόνη</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>① Ελέγξτε την πολικότητα στην μπαταρία</li> <li>② Φορτίστε την με το φορτιστή του προϊόντος.</li> </ol>
<p>Σε περίπτωση που δεν εκτελείται η λειτουργία χαμηλών συχνοτήτων</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>① Ελέγξτε την ενεργοποίηση της φόρτισης.</li> <li>② Ελέγξτε την ένταση χαμηλών συχνοτήτων.</li> <li>③ Σε καμία περίπτωση μην ανοίγετε το προϊόν και απευθυνθείτε στο πλησιέστερο κατάστημα εξυπηρέτησης.</li> </ol>

<p>Όνομασία και είδος προϊόντος</p>	<p>Electric massager E3</p>
<p>Κατασκευαστής</p>	<p>NUGA MEDICAL Co.,Ltd. 185, Jiraeul-ro, Jijeong-myeon, Wonju-si, Gangwon-do, Korea</p>
<p>Ημερομηνία παραγωγής/σειριακός αριθμός</p>	<p>Αναγράφονται πάνω στο προϊόν</p>
<p>Βάρος του προϊόντος</p>	<p>1.14 κιλά</p>
<p>Διαστάσεις</p>	<p>1220 X 115 X 34.5 χιλ.</p>
<p>Μέτρα προστασίας κατά τη χρήση</p>	<p>Βλ. οδηγίες χρήσης</p>
<p>Τρόποι χρήσης</p>	<p>Βλ. οδηγίες χρήσης</p>
<p>Ηλεκτρικά χαρακτηριστικά</p>	<p>DC 5V  1A (AC 100-240 V~, 50-60 Hz)</p>

## Έντυπο εγγύησης Νο

Όνομασία του προϊόντος: \_\_\_\_\_

Αριθμός: \_\_\_\_\_

Προθεσμία εγγύησης: \_\_\_\_\_

Ημερομηνία πώλησης: \_\_\_\_\_

\* Το έντυπο εγγύησης ισχύει μόνο όταν φέρει τις σημειώσεις ή τη σφραγίδα του Πωλητή.

Αγοραστής	Πωλητής
Διεύθυνση	Διεύθυνση
Τηλέφωνο	Όνοματεπώνυμο
Υπογραφή	Τηλέφωνο
Σφραγίδα	Υπογραφή

**Παρακαλούμε κατά τη διάρκεια της αγοράς να ελέγξετε προσεχτικά την ορθότητα της συμπλήρωσής του.**

- Παρακαλούμε να φυλάτε το παρόν έντυπο. Θα εξυπηρετηθείτε μόνο με την προσκόμιση του παρόντος με την αναγραφόμενη ημερομηνία αγοράς και την απόδειξη αγοράς.
- Η Nuga International Co υποχρεούται την παροχή εγγύησης του προϊόντος σύμφωνα με το Νόμο της Ελλάδας «Περί προστασίας του καταναλωτή».
- Σε περίπτωση δυσλειτουργίας του προϊόντος, απευθυνθείτε στον προμηθευτή σας ή στο πλησιέστερο κέντρο εξυπηρέτησης «Nuga Best».
- Η Nuga International Co εγγυάται την επισκευή ή αντικατάσταση των ανταλλακτικών δωρεάν για το χρονικό διάστημα που ισχύει η εγγύηση. Την απόφαση επισκευής ή αντικατάστασης του προϊόντος παίρνει το Εξουσιοδοτημένο Κέντρο Επισκευής (Service). Σε περίπτωση που δεν υπάρχει η υπηρεσία αυτή κοντά στον καταναλωτή, αρμόδιος ορίζεται ο προμηθευτής του προϊόντος.
- Για την εγγυητική υποστήριξη η οποία παρέχεται δωρεάν είναι απαραίτητη η συμπλήρωση της ημερομηνίας και του τόπου αγοράς του προϊόντος στο εγγυητικό έντυπο καθώς και η σφραγίδα του καταστήματος και η απόδειξη αγοράς.
- Η εγγύηση αρχίζει να ισχύει από την ημερομηνία αγοράς του προϊόντος.
- Η εγγύηση δεν ισχύει σε περίπτωση απώλειας ή καταστροφής του έντυπου.
- Η εγγυητική επισκευή που παρέχεται δωρεάν δεν ισχύει στις εξής περιπτώσεις:
  - ☒ Είναι παραβιασμένη η σφραγίδα ασφαλείας
  - ☒ Υπάρχουν μηχανικές βλάβες,
  - ☒ Υπάρχουν άλλα αντικείμενα μέσα στο προϊόν,
  - ☒ Σε περίπτωση γενικής κακής κατάστασης έπειτα από ακατάλληλη χρήση του προϊόντος ή των εξαρτημάτων του,
  - ☒ Σε περίπτωση χρήσης ρεύματος που διαφέρει από τα αναγραφόμενα στις οδηγίες ή σε περίπτωση καταστροφής των καλωδίων του ρεύματος.
  - ☒ Σε περίπτωση που προκλήθηκε η βλάβη από φαινόμενα της ανωτέρας βίας (πυρκαγιά, σεισμός, καταιγίδα κ.α.).



Για την ομορφιά και την υγεία  
**NUGA BEST**  
 NUGA BEST  
 NUGA MEDICAL Co.,ltd.  
 185, Jiraeul-ro, Jijeong-myeon,  
 Wonju-si, Gangwon-do, Korea  
 Tel: +82337300001

Κεντρική αντιπροσωπεία  
 στην Ελλάδα & Κέντρο  
 Τεχνικής Υποστήριξης:  
 Λ. Μεσογείων 328,  
 Αγία Παρασκευή Αττικής  
 Τηλέφωνο: +30 2102919113

Διάβασα τις οδηγίες χρήσης, ουδεμία απαίτηση ή αξίωση έχω έναντι αυτού του προϊόντος.  
 Ημερομηνία \_\_\_\_\_ Υπογραφή \_\_\_\_\_

Blank lined writing area on page 30.

Blank lined writing area on page 31.