

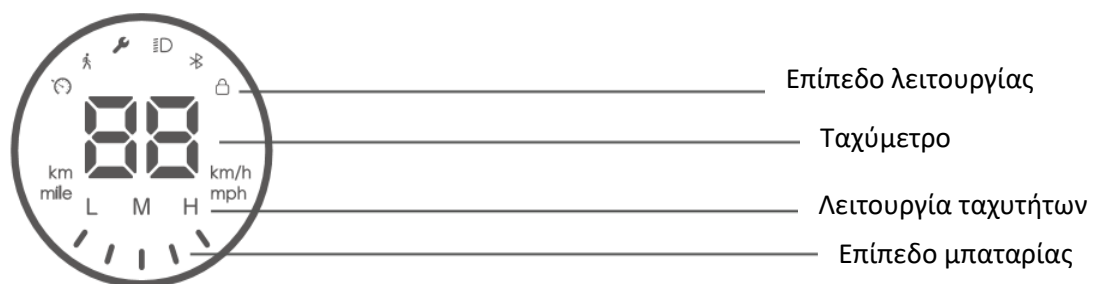
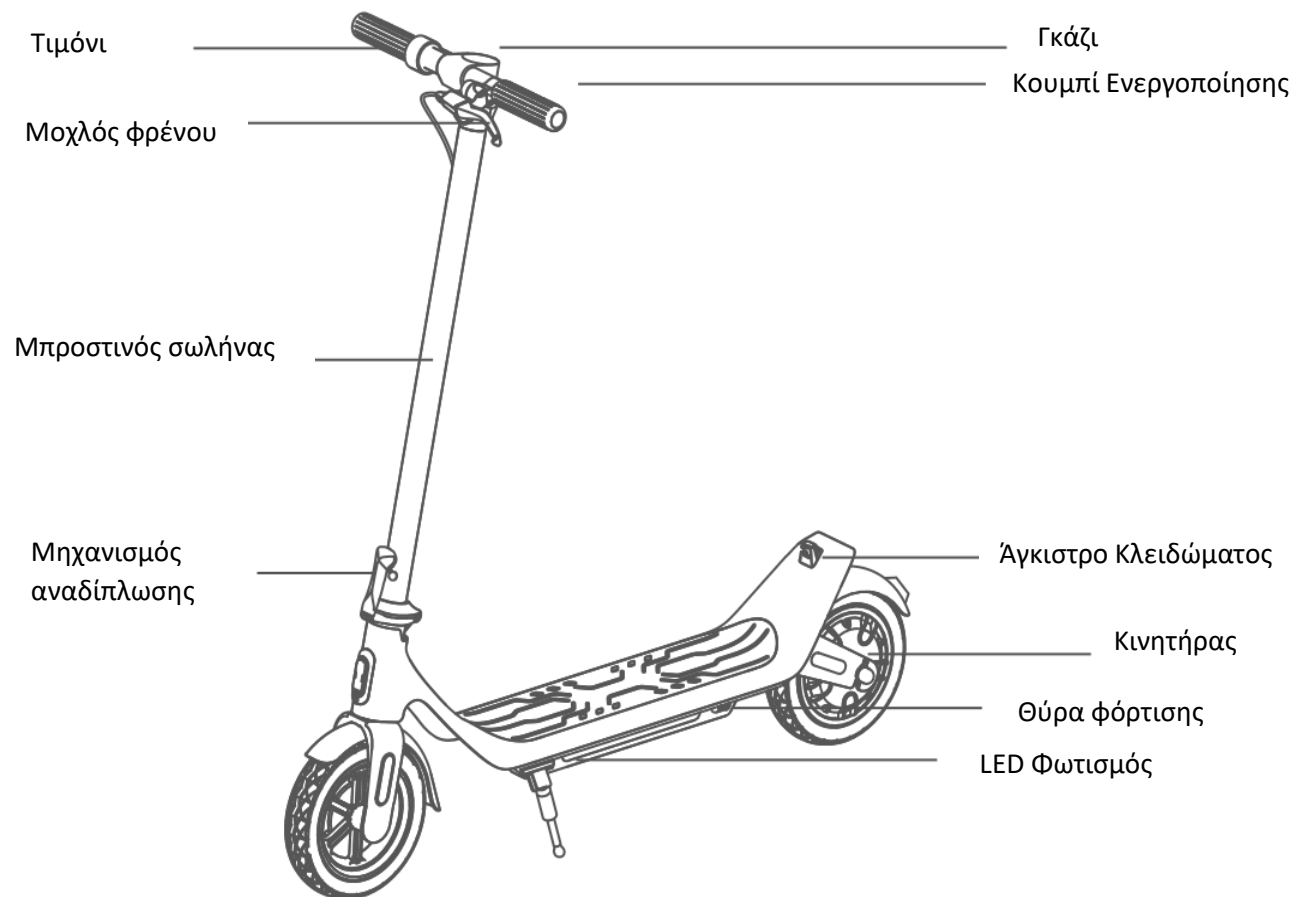
MAUI and Sons x **Ξ GOBOO**

California

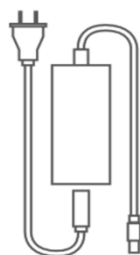
Περιεχόμενα

Προβολή προϊόντος.....	3
Λειτουργίες	4
Συναρμολόγηση	4
Φόρτιση.....	5
Οδηγίες ορθής χρήσης	9
Εφαρμογή LEQISMART	10
Οδηγίες ασφάλειας	10
Συντήρηση και αποθήκευση	12
Τεχνικά Χαρακτηριστικά.....	14
Εγγύηση & Service.....	14

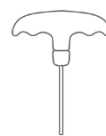
Προβολή προϊόντος



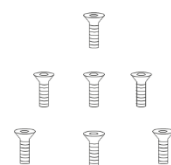
Εγχειρίδιο χρήση



Φορτιστής



Κλειδί



Βίδες

Λειτουργίες

Ενεργοποίηση και απενεργοποίηση e-scooter: Πατήστε παρατεταμένα το κουμπί ενεργοποίησης για να ενεργοποιηθεί, πατήστε και κρατήστε πατημένο για 3 δευτερόλεπτα για να απενεργοποιηθεί.

Λειτουργία ταχύτητας: Πατήστε 2 φορές το κουμπί ενεργοποίησης για να επιλέξετε λειτουργία ταχύτητας. Η εναλλαγή L, M, H πραγματοποιείται κάθε φορά που πατάτε το πλήκτρο 2 φορές.

Ένδειξη οθόνης	Ταχύτητα
L	6 km/h
M	15 km/h
H	25 km/h

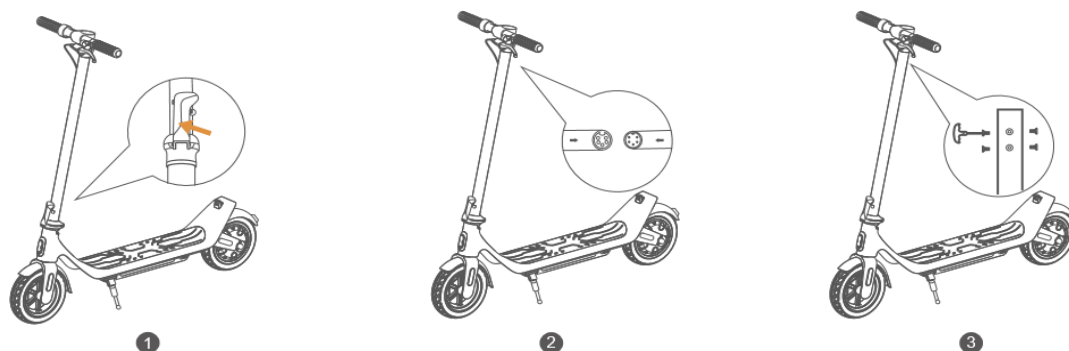
Ταχύμετρο: Εμφανίζει την τρέχουσα ταχύτητα και την υπολειπόμενη χιλιομετρική απόσταση εντός 6 δευτερολέπτων μετά την ενεργοποίηση (ο υπολογισμός γίνεται με βάση τις ιδανικές συνθήκες οδήγησης. Μέγιστο Βάρος αναβάτη 70κ., σωστή πίεση ελαστικών, χωρίς άνεμο, σε επίπεδο και λείο δρόμο, χωρίς εμπόδια και στην επιλογή λειτουργίας ταχύτητας M).

Επίπεδο μπαταρίας: Εμφανίζει την υπολειπόμενη ισχύ της μπαταρίας. Γίνεται κόκκινο και αναβοσβήνει, όταν η ισχύς είναι περίπου 10%.

Ενεργοποίηση/απενεργοποίηση προβολέα. Αφού ενεργοποιήσετε το e-scooter πατήστε μια φορά το κουμπί ενεργοποίησης για να ενεργοποιήσετε/απενεργοποιήσετε τον προβολέα

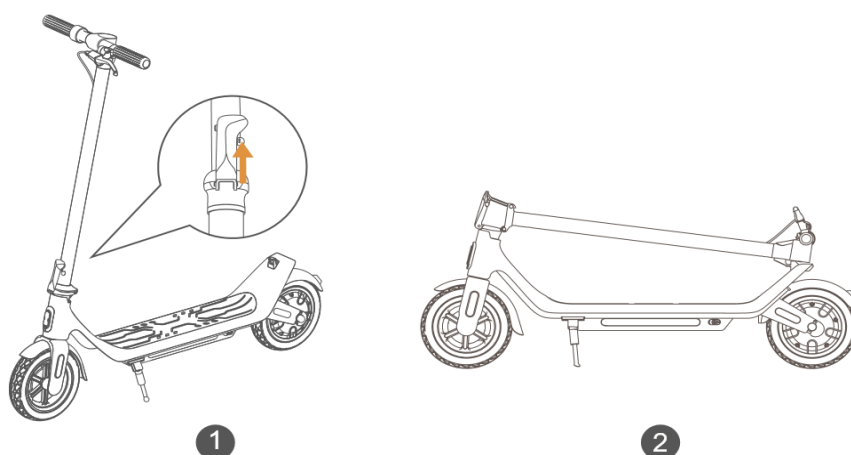
Συναρμολόγηση

1. Τραβήξτε τον κύριο σωλήνα προς τα πάνω μέχρι να ακουστεί ένα κλικ και βεβαιωθείτε ότι έχει κλειδώσει.
2. Συνδέστε χειροκίνητα το τιμόνι και το σωλήνα και ελέγξτε ότι το καλώδιο δεδομένων στον μπροστινό σωλήνα έχει συνδεθεί σωστά και ενεργοποιείται το πατίνι.
3. Στερεώστε το σωλήνα στην κατάλληλη θέση και χρησιμοποιήστε κλειδί για να σφίξετε τις βίδες.



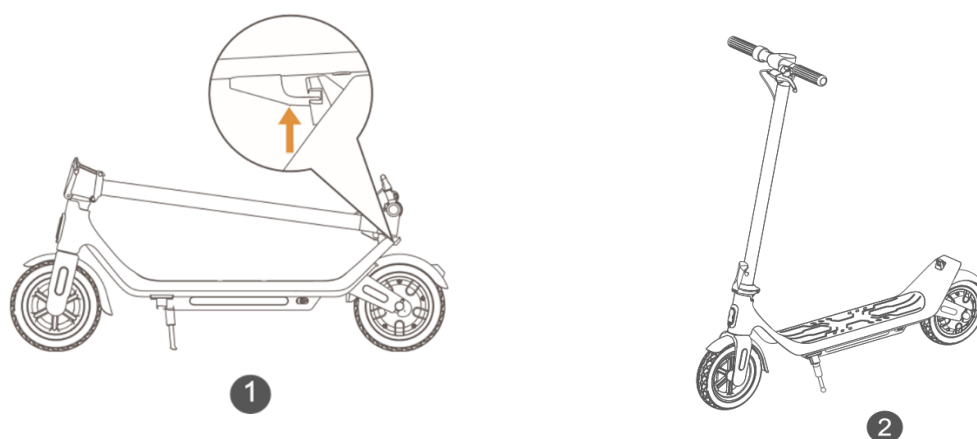
Αναδίπλωση e-scooter

Απασφαλίστε το μηχανισμό αναδίπλωσης προς τα πάνω και ανοίξτε το. Διπλώστε και σύρετε προς τα κάτω τον μπροστινό σωλήνα. Ασφαλίστε το τιμόνι στο άγκιστρο κλειδώματος.



Ανάπτυξη e-scooter

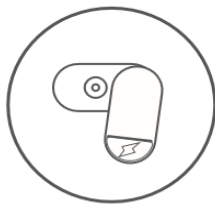
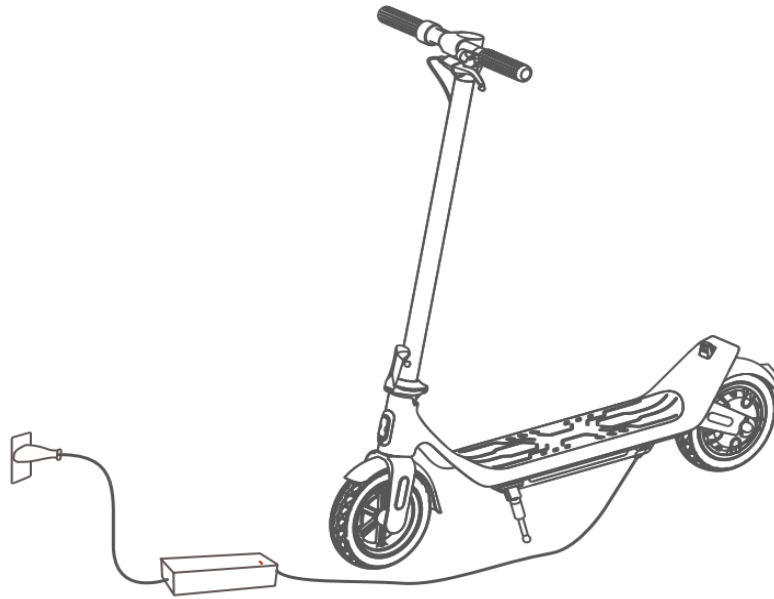
Πατήστε το κόκκινο κουμπί στο πτυσσόμενο άγκιστρο για να το αφαιρέσετε από την πόρπη στερέωσης. Ισιώστε το τιμόνι και στερεώστε την πτυσσόμενη λαβή μέχρι να ακουστεί ένας ήχος "κλικ". Γυρίστε την αναδιπλούμενη λαβή και επιβεβαιώστε ότι είναι κλειδωμένη.



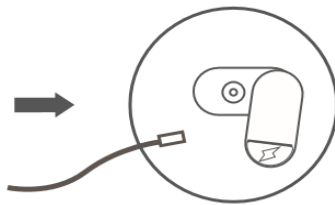
Προσοχή! Πριν οδηγήσετε, ελέγξτε προσεκτικά το e-scooter και βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχουν σημάδια χαλάρωσης ή ζημίας σε κανένα μέρος του. Πριν την πρώτη χρήση, ελέγξτε τον εμπρός και πίσω άξονα, φροντίστε πάντα να είναι σφιχτά δεμένες οι βίδες και να ελέγχετε τακτικά.

Φόρτιση

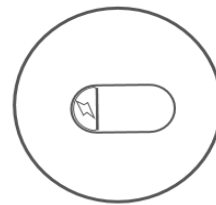
1. Η ενδεικτική λυχνία του φορτιστή γίνεται πράσινη όταν τον συνδέσετε στην πρίζα.
2. Συνδέστε το βύσμα φόρτισης στο e-scooter και η ενδεικτική λυχνία θα γίνει από πράσινη κόκκινη.
3. Με την ολοκλήρωση της φόρτισης, η ενδεικτική λυχνία γίνεται από κόκκινο πράσινο. Μην αφήνεται τον φορτιστή στην πρίζα μετά την ολοκλήρωση της φόρτισης.



Σηκώστε το ελαστικό καπάκι από την θύρα φόρτισης.



Συνδέστε το βύσμα φόρτισης στην θύρα



Όταν ολοκληρωθεί η φόρτιση, αφαιρέστε το βύσμα και το τοποθετήστε το ελαστικό καπάκι πίσω στη θέση του

Προσοχή:

1. Χρησιμοποιείτε μόνο τον γνήσιο φορτιστή κατά τη φόρτιση.
2. Μην πραγματοποιείτε τη φόρτιση κοντά σε παιδιά, ζώα και εύφλεκτα υλικά.
3. Μη φορτίζετε και μη χρησιμοποιείτε την μπαταρία εάν αναδύει μια περίεργη μυρωδιά, υπερθερμαίνεται ή υπάρχει διαρροή.
4. Μην ανοίγετε τη μπαταρία και μην εισάγετε τίποτα στη θύρα φόρτισης, καθώς η μπαταρία περιέχει επικίνδυνες ουσίες.
5. Εάν δεν πρόκειται να χρησιμοποιήσετε το e-scooter για μεγάλο χρονικό διάστημα, φορτίστε το πλήρως πρώτα, αποθηκεύστε το σε δροσερό και ξηρό μέρος και ξανά φορτίστε το πλήρως κάθε 30 ημέρες.

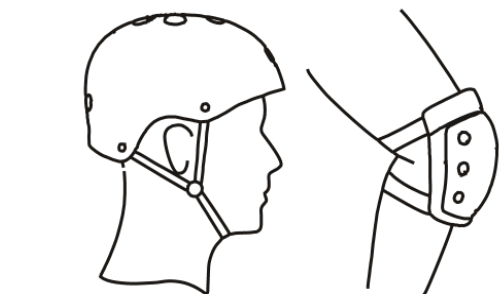
Σημειώσεις Ασφαλείας

Σχετικά με την ασφάλεια:

- Όπως συμβαίνει για κάθε τέτοιου είδους όχημα, έτσι και για τα e-scooter ελλοχεύει ο κίνδυνος ατυχήματος. Για την ασφάλειά σας, μάθετε να οδηγείτε με ασφάλεια και να ακολουθείτε τους τοπικούς κανόνες για να απολαμβάνετε την οδήγηση.
- Ελέγξτε εάν το ελαστικό είναι κατεστραμμένο ή τα ανταλλακτικά είναι σφικτά πριν την οδήγηση. Επικοινωνήστε με τον τοπικό αντιπρόσωπο για οποιαδήποτε απροσδόκητη κατάσταση.
- Μην κάνετε τίποτα που μπορεί να βλάψει άλλα άτομα ή τις περιουσίες τους με το e-scooter.
- Οποιαδήποτε μετατροπή του e-scooter απαγορεύεται καθώς θα αλλάξει την απόδοσή του ή θα καταστρέψει τη δομή, γεγονός που μπορεί να προκαλέσει σοβαρό τραυματισμό.
- Μην βάζετε το e-scooter στο νερό, το οποίο όχι μόνο θα το καταστρέψει, αλλά θα προκαλέσει και ατύχημα ασφαλείας.

Προφυλάξεις ασφαλείας

Λάβετε υπόψη ότι μπορεί να χάσετε την ισορροπία σας, να τρακάρετε ή να πέσετε όταν οδηγείτε ένα e-scooter. Για να αποφύγετε τραυματισμούς, θα πρέπει να είστε εξοικειωμένοι με αυτό το εγχειρίδιο και να διατηρείτε το e-scooter σε καλή κατάσταση.



Πρέπει να λαμβάνετε μέτρα ασφαλείας πριν την οδήγηση, π.χ.: φοράτε αθλητικά ρούχα, κράνος, επιγονατίδα, μαξιλαράκια αγκώνων



ΜΗΝ οδηγείτε όταν βρέχει

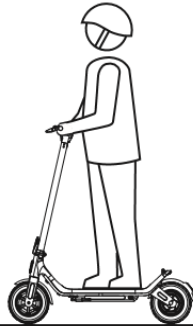


ΜΗΝ οδηγείτε με επιπλέον βάρος/φορτίο.

ΜΗΝ οδηγείτε με δύο ή περισσότερα άτομα, είναι μόνο για έναν αναβάτη.



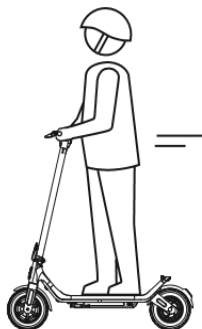
Το προϊόν μπορεί να χρησιμοποιηθεί από άτομα από 14 έως 60 ετών. Οι έγκυες απαγορεύεται να οδηγούν το e-scooter.



Μέγιστο φορτίο: 100 kg



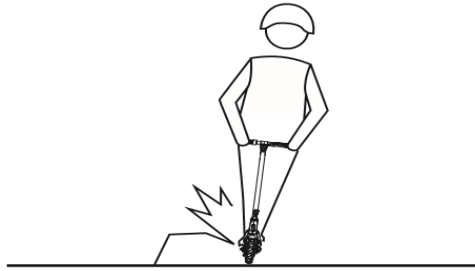
ΜΗΝ οδηγείτε αν έχετε πιει ή πάρει φάρμακα.



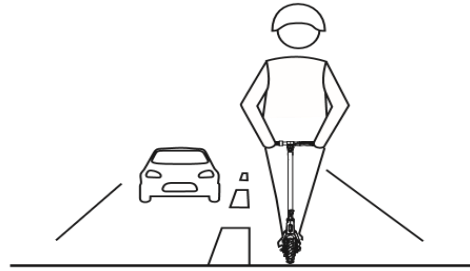
ΜΗΝ μιλάτε στο τηλέφωνο ή ακούτε μουσική όταν οδηγείτε το e-scooter.



Να είστε προσεκτικοί στο δρόμο με οδόφραγμα, ψαμμίτη, λιμνούλες, λάσπη, βροχή, πάγο και χιόνι, κλίση (γωνία >15°) σκάλες, σκοτεινή περιοχή όταν οδηγείτε.



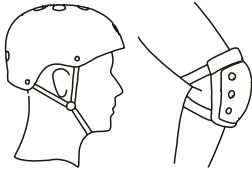
ΜΗΝ το χρησιμοποιείτε σε επικίνδυνη περιοχή, όπου υπάρχει κίνδυνος έκρηξης ή ανάφλεξης φωτιάς που μπορεί να προκληθεί από κάτι εύφλεκτο, εκρηκτικό ή ατμό, υγρό, σκόνη και ίνες



ΜΗΝ οδηγείτε e-scooter σε δρόμους που απαγορεύεται η χρήση του.

Οδηγίες ορθής χρήσης

Φοράτε κράνος, επιγονατίδα, μαξιλαράκι αγκώνα όταν μαθαίνετε να οδηγείτε το e-scooter.



Για να οδηγήσετε το e-scooter,

1. Πατήστε το κουμπί POWER για 3 δευτερόλεπτα.
2. Βάλτε το ένα πόδι στο πεντάλ και δώστε μία ώθηση από το έδαφος με το άλλο σας πόδι.
3. Ισοροπήστε και τα δύο πόδια στο e-scooter σας όταν έχετε αρκετή φόρα
4. Πατήστε ελαφρά το γκάζι στο δεξί σας χέρι για να ξεκινήσετε και γυρίστε το τιμόνι για να στρίψετε.
5. Πατήστε το γκάζι για να επιταχύνετε. Μην οδηγείτε πολύ γρήγορα.
6. Πατήστε το φρένο για να φρενάρετε και πατήστε απαλά το πίσω φτερό για να υποστηρίξετε το φρένο.
7. Όταν το σκούτερ σταματήσει ή τρέχει με πολύ χαμηλή ταχύτητα, μπορείτε να κατεβείτε.

Εφαρμογή

Σαρώστε τον παρακάτω κωδικό QR με το κινητό σας τηλέφωνο ή αναζητήστε "Leqi Smart" στο κατάστημα εφαρμογών του κινητού σας, κατεβάστε και εγκαταστήστε την εφαρμογή.



Εάν έχετε κάνει λήψη της εφαρμογής στο κινητό σας, αναβαθμίστε την στην πιο πρόσφατη έκδοση.



ΒΗΜΑ 1. Πατήστε το κουμπί για να ενεργοποιήσετε το e-scooter και να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία Bluetooth στο κινητό σας.



ΒΗΜΑ 2. Ανοίξτε την εφαρμογή "Leqi Smart". Για την πρώτη χρήση, εγγραφείτε / συνδεθείτε στο λογαριασμό σας ακολουθώντας τις οδηγίες που σας υποδεικνύονται από την εφαρμογή.



ΒΗΜΑ 3. Μεταβείτε στην αρχική σελίδα της εφαρμογής, επιλέξτε «Αναζήτηση για σύζευξη». Η εφαρμογή θα πραγματοποιήσει σάρωση για να εντοπίσει το e-scooter και θα προσθέσει τη συσκευή στη διεπαφή της εφαρμογής.

Οδηγίες ασφάλειας

Να φοράτε πάντα κράνος και προστατευτικό εξοπλισμό για αγκώνες, γόνατα και καρπούς. Η προσωπική σας ασφάλεια είναι προτεραιότητα. Βεβαιωθείτε ότι έχετε διαβάσει προσεκτικά το εγχειρίδιο χρήσης. Το προϊόν προορίζεται μόνο για προσωπική χρήση. Είναι δική σας ευθύνη να γνωρίζετε και να συμμορφώνεστε με όλους τους τοπικούς νόμους και κανονισμούς κυκλοφορίας. Εάν δεν υπάρχουν κανονισμοί για αυτό το e-scooter στη χώρα σας, φροντίστε τη δική σας ασφάλεια και την ασφάλεια των άλλων. Δώστε επίσης προσοχή σε άλλους ανθρώπους. Πάντα να οδηγείτε με ασφάλεια και μόνο με ταχύτητα που σας επιτρέπει να φρενάρετε με ασφάλεια ανά πάσα στιγμή. Συνηθισμένος, για τέτοιου είδους προϊόντα, είναι ο κίνδυνος πτώσης και τραυματισμών. Οι κίνδυνοι δεν μπορούν να μηδενιστούν, καθώς άλλοι μπορεί να μην τηρούν τους κανονισμούς κυκλοφορίας και να οδηγούν απρόσεκτα. Είστε εκτεθειμένοι σε τροχαία ατυχήματα όπως όταν περπατάτε ή οδηγείτε ένα ποδήλατο. Παρακαλώ δώστε μεγάλη προσοχή στην ασφάλεια σας καθώς όσο μεγαλώνει η ταχύτητα τόσο μεγαλύτερη θα είναι και η απόσταση φρεναρίσματος. Είναι πολύ πιθανό σε μια ομαλή επιφάνεια το e-scooter να γλιστρήσει και να οδηγήσει σε πτώση. Κρατήστε ασφαλή απόσταση από τους άλλους ειδικά όταν δεν γνωρίζετε την περιοχή. Σεβαστείτε τους πεζούς, κρατήστε μικρότερη ταχύτητα ή κατεβείτε από το e-scooter. Εάν δανείτε το e-scooter σας σε άλλους, βεβαιωθείτε ότι το χρησιμοποιούν σωστά και αντιλαμβάνονται τους κινδύνους. Αναλαμβάνετε την ευθύνη να τους ενημερώσετε για τον προστατευτικό εξοπλισμό και την σωστή χρήση του e-scooter. Πριν οδηγήσετε το e-scooter, ελέγξτε ότι όλα τα εξαρτήματα λειτουργούν όπως πρέπει. Εάν εντοπιστούν χαλαρά εξαρτήματα, ανώμαλος θόρυβος, μειωμένη διάρκεια ζωής της μπαταρίας κ.λ.π., επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπο για την επισκευή του. Μην επισκευάσετε μόνοι σας το e-scooter. Επιθεωρήστε το πίσω και εμπρός ελαστικό, το πίσω φρένο, τις βίδες των τροχών και τα τακάκια των φρένων. Αν υπάρχουν σημάδια χαλάρωσης μην ξεκινήσετε την οδήγηση. Το e-scooter μπορεί να γίνει ασταθές εάν το πίσω φρένο έχει παραμορφωθεί ή χαλαρώσει. Αυτό συμβαίνει επειδή, η απόσταση μεταξύ του φρένου (τακάκι) και του πίσω τροχού γίνεται πολύ μικρή, είναι πιθανό να οδηγήσει σε έναν μπλοκαρισμένο

πίσω τροχό. Αποφύγετε να ασκήσετε υπερβολική δύναμή ή να πατήσετε δυνατά και μόνιμα το πίσω φτερό. Αυτό μπορεί να κάνει το φτερό να χαλαρώσει ή να καταστρέψει το ελατήριο που συγκρατεί το φτερό. Το πίσω ελαστικό μπορεί επίσης να φθαρεί εάν το φρένο βρίσκεται σε συνεχή θέση πέδησης. Αποφύγετε το συνεχές φρενάρισμα. Ως αποτέλεσμα, τα ελαστικά όχι μόνο θα φθαρούν, αλλά και θα ζεσταθούν. Αυτό θα μαλακώσει το καουτσούκ και δεν θα έχει πλέον ικανοποιητική πρόσφυση στο δρόμο. Μην αγγίζετε το ελαστικό μετά το φρενάρισμα. Εάν ακούσετε ασυνήθιστους θορύβους ή παρατηρήσετε τριβή κατά την ενεργοποίηση του e-scooter μπορεί να έχει προκληθεί ζημιά στο ρουλεμάν. Ένα φθαρμένο ρουλεμάν μπορεί να υποδηλώνεται και από ισχυρή δόνηση του τιμονιού. Σε αυτήν την περίπτωση, επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπό σας, καθώς το ρουλεμάν πρέπει να αντικατασταθεί ή / και το τιμόνι να ελεγχθεί και να ρυθμιστεί. Οδηγήστε το e-scooter μόνο σε στεγνή επιφάνεια, διαφορετικά η ασφάλεια οδήγησης και η πέδηση ενδέχεται να μειωθούν και ο κινητήρας ή τα έδρανα μπορεί να υποστούν ζημιά.

- Μην ανεβείτε/κατεβείτε μεγάλες και απότομες πλαγιές. Κατεβείτε από το e-scooter και σπρώξτε, μην βάζετε τον εαυτό σας σε κίνδυνο οδηγώντας το.
- Μην χρησιμοποιείτε το ηλεκτρικό φρένο και το γκάζι ταυτόχρονα.
- Όταν περπατάτε δίπλα στο e-scooter μην πατάτε το γκάζι.
- Μην οδηγείτε στην βροχή!
- Να αποφεύγετε πάντα τα εμπόδια.
- Μην κρεμάτε βαριά αντικείμενα στο τιμόνι (όπως τσάντα). Να οδηγείτε πάντα με τα δυο πόδια στο πάτωμα.
- Μην οδηγείτε με το ένα πόδι.
- Μην αλλάζετε απότομα κατεύθυνση με μεγάλη ταχύτητα.
- Μην οδηγείτε μέσα από νερά.
- Μην οδηγείτε το e-scooter με δεύτερο άτομο, ακόμα και παιδιά.
- Μην οδηγείτε το e-scooter αν είστε έγκυος.
- Μην αγγίζετε το δισκόφρενο.
- Μην αφήνετε το τιμόνι όταν οδηγείτε.
- Μην ανεβείτε/κατεβείτε σκάλες ή πηδάτε επάνω από εμπόδια.

Ένα e-scooter που λειτουργεί φυσιολογικά είναι αθόρυβο. Εάν ακούσετε θορύβους ή παρατηρήσετε ανώμαλη λειτουργία, ελέγξτε τους τροχούς, τα ρουλεμάν, τα φρένα και τις βίδες του εμπρός/πίσω άξονα. Επικοινωνήστε με την εξυπηρέτηση πελατών σας για επισκευή και συντήρηση αν είναι απαραίτητο. Μειώστε ταχύτητα σε ανώμαλο έδαφος, ή όταν προσπαθείτε να προσπεράσετε εμπόδια (σαμαράκια, περβάζια). Λυγίζοντας ελαφρά τα γόνατά σας μπορείτε να απορροφήσετε τους ενδεχόμενους κραδασμούς. Σταματήστε να οδηγείτε όταν λάβετε την "Προειδοποίηση χαμηλής μπαταρίας". Όταν το e-scooter κινείται στο πρώτο επίπεδο ταχύτητας, δεν έχει την ίδια πρόσφυση και το ηλεκτρικό φρένο δεν λειτουργεί. Σε αυτήν την περίπτωση, χρησιμοποιήστε το πίσω φρένο για να σταματήσετε το e-

scooter. Κατεβείτε από το e-scooter μόλις το επιτρέπει η ταχύτητα να το κάνετε με ασφάλεια. Προσέξτε το κεφάλι σας όταν περνάτε από πόρτες ή άλλα ψηλά εμπόδια.

Ο εξοπλισμός εκπέμπει ραδιοακτινοβολία. Μη χρησιμοποιείτε ασύρματες συσκευές σε μέρη όπου η χρήση ασύρματων συσκευών απαγορεύεται. Διαφορετικά, μπορεί να παρέμβει σε άλλες ηλεκτρονικές συσκευές ή να προκαλέσει άλλους κινδύνους.

Συντήρηση και αποθήκευση

Αποθήκευση και καθαρισμός: Αν το e-scooter σας λερωθεί, καθαρίστε το με ένα υγρό πανί. (μπορείτε να χρησιμοποιήσετε μια βούρτσα πρώτα για να βγάλετε τη πολύ βρωμιά και στη συνέχεια να χρησιμοποιήσετε ένα πανί). Βεβαιωθείτε ότι έχετε απενεργοποιήσει το e-scooter πριν τον καθαρισμό του και φροντίστε να καλύψετε την θύρα φόρτισης για να αποφύγετε προβλήματα με τα ηλεκτρονικά.

Σημείωση: Μην χρησιμοποιείτε οινόπνευμα, βενζίνη, κηροζίνη ή άλλους διαβρωτικούς και πτητικούς χημικούς διαλύτες. Αυτό μπορεί να βλάψει τόσο την εμφάνιση, όσο και την εσωτερική δομή του e-scooter. Μην πλένετε το e-scooter σας με πιεστικά (ψεκασμό νερού με πίεση)! Να αποθηκεύετε το e-scooter σας σε ξηρό και δροσερό περιβάλλον όταν δεν χρησιμοποιείται. Αποφύγετε να το αφήνετε σε εξωτερικούς χώρους. Μην αφήνετε το e-scooter στον ήλιο. Η έκθεση σε υψηλές και υπερβολικά χαμηλές θερμοκρασίες για μεγάλο χρονικό διάστημα, επιταχύνει την φθορά των υλικών και θέτει σε κίνδυνο το e-scooter και την διάρκεια ζωής της μπαταρίας. Αν φορτίζετε το e-scooter, αφήστε το μία ώρα να κρυώσει, πριν το βάλετε πάλι στη συσκευασία του.

Συντήρηση μπαταριών: Μην εκθέτετε την μπαταρία σε θερμοκρασία περιβάλλοντος μεγαλύτερη των 45° C ή χαμηλότερη από -10°C. Κρατήστε την μπαταρία μακριά από φλόγα ή άλλες πηγές θερμότητας για να αποτρέψετε την υπερβολική θέρμανσή της ή ακόμα και φωτιά. Βεβαιωθείτε ότι δεν αφήνετε το e-scooter σε χαμηλές θερμοκρασίες. Τόσο η θερμότητα όσο και το υπερβολικό κρύο μπορούν να προκαλέσουν την εκφόρτιση της. Αν δεν χρησιμοποιείτε το e-scooter για μεγάλο χρονικό διάστημα, φορτίστε πλήρως την μπαταρία και φυλάξτε το σε στεγνό και δροσερό μέρος. Θα πρέπει να φροντίσετε να την φορτίζετε κάθε 50 μέρες. Αποφύγετε να εξαντλήσετε την μπαταρία πριν την φορτίσετε. Αυτό θα παρατείνει τη διάρκεια ζωής της μπαταρίας. Επίσης, εάν οδηγείτε το e-scooter σε ψυχρές ή πολύ ζεστές περιοχές, ο χρόνος οδήγησης μπορεί να είναι χαμηλότερος απ' ό,τι όταν οδηγείτε σε κανονική θερμοκρασία. Αυτό δεν είναι αποτυχία ή ελάττωμα της μπαταρίας, είναι φυσιολογικό. Μην υπερφορτίζετε τη μπαταρία (μην τη φορτίζετε παραπάνω από 3 ώρες) και μην την αφήνετε αποφορτισμένη για μεγάλο χρονικό διάστημα. Μην αφήνετε τον φορτιστή συνδεδεμένο αφού τελειώσει η φόρτιση. Βεβαιωθείτε ότι η μπαταρία φορτίζεται σε τακτά χρονικά διαστήματα, ακόμα και αν δεν χρησιμοποιείτε το e-scooter για μεγάλο χρονικό διάστημα. Αυτό γίνεται για να αποφευχθεί η ζημιά στην μπαταρία που προκαλείται από χαμηλή τάση.

Σημείωση: Ακόμη και οι πλήρως φορτισμένες μπαταρίες θα εξαντληθούν αν το e-scooter δεν χρησιμοποιείται για μεγάλο διάστημα. Το διάστημα αυτό αναμένεται να είναι μεταξύ 80 και 100 ημερών. Η ζημιά που προκαλείται από απουσία φόρτισης για μεγάλο χρονικό διάστημα (πάνω από 30 ημέρες) είναι μη αναστρέψιμη και δεν καλύπτεται από εγγύηση. Αν πρόκειται να μην χρησιμοποιήσετε τη μπαταρία για πολύ καιρό φορτίστε την πλήρως πριν την αποθηκεύσετε και να τη φορτίζετε ανά 30 ημέρες. Μην αφήνετε την μπαταρία να ξεφορτίζει πλήρως, να την φορτίζετε πριν εξαντληθεί για να παρατείνετε τη διάρκεια ζωής της. Μην ανοίγετε την μπαταρία, δεν υπάρχει κάτι το οποίο μπορείτε να επισκευάσετε. Σε περίπτωση

αποσυναρμολόγησης της μπαταρίας, ακυρώνεται οποιαδήποτε εγγύηση. Προστατεύστε την μπαταρία από θερμότητα (π.χ. από την άμεση έκθεση στις ακτίνες του ήλιου), φωτιά και από βύθιση σε νερό. Υπάρχει κίνδυνος έκρηξης. Η βραχυκύκλωση των ακροδεκτών της μπαταρίας μπορεί να οδηγήσει σε εγκαύματα ή φωτιά. Σε περίπτωση κακής μεταχείρισης, ενδέχεται να εκτιναχθεί υγρό από την μπαταρία. Αποφύγετε την επαφή. Σε περίπτωση τυχαίας επαφής, ξεπλύνετε με νερό. Εάν το υγρό έλθει σε επαφή με τα μάτια, αναζητήστε επιπλέον ιατρική βοήθεια. Σε περίπτωση εκτίναξης υγρού από την μπαταρία, ενδέχεται να προκληθούν δερματικοί ερεθισμοί ή εγκαύματα. Αέρια ενδέχεται να διαφύγουν σε περίπτωση ζημιάς ή μη κατάλληλης χρήσης της μπαταρίας. Φροντίστε να υπάρχει καθαρός αέρας και ζητήστε ιατρική βοήθεια σε περίπτωση εμφάνισης τυχόν συμπτωμάτων. Οι ατμοί μπορούν να προκαλέσουν ερεθισμό στο αναπνευστικό σύστημα. Σημειώνεται ότι ενδέχεται να συσσωρευτεί υγρασία πάνω στην μπαταρία, έπειτα από απότομη μεταβολή της θερμοκρασίας από κρύο σε ζεστό. Για να αποφευχθεί αυτό, θα πρέπει να φυλάσσετε την μπαταρία σε ασφαλές μέρος. Να χρησιμοποιείτε μόνο τον παρεχόμενο φορτιστή προκειμένου να αποφεύγεται ο κίνδυνος πρόκλησης φωτιάς. Μην χρησιμοποιείτε μπαταρίες άλλων εταιριών ή μοντέλων. Τηρήστε τους τοπικούς κανονισμούς κατά την απόρριψη της μπαταρίας.

Συντήρηση ρουλεμάν: Ελέγξτε τα ρουλεμάν για φθορά σε τακτά χρονικά διαστήματα για να αποφύγετε την μη ασφαλή οδήγηση. Μην πηδάτε επάνω στο e-scooter και μην ασκείτε υπερβολική δύναμη για να αποφύγετε ζημιές στα ρουλεμάν. Αυτό το e-scooter δεν είναι αθλητικός εξοπλισμός.

Συντήρηση τροχών - ελαστικών: Ελέγξτε τους τροχούς για φθορά σε τακτά χρονικά διαστήματα για να αποφύγετε την μη ασφαλή οδήγηση. Αν το μοντέλο σας είναι με ελαστικά που χρειάζονται αέρα, ελέγχετε την πίεση των ελαστικών τακτικά. Η χαμηλή πίεση ελαστικών μειώνει την μέγιστη αυτονομία. Ο τακτικός έλεγχος πίεσης ελαστικών (κάθε 30 μέρες) και ο καθαρισμός των υπολειμμάτων της επιφάνειας των ελαστικών μπορεί παρατείνειτε τη διάρκεια ζωής του ελαστικού.

Συντήρηση φρένων: Η λαβή φρένου είναι μεταλλική. Πραγματοποιήστε έλεγχο του συστήματος πέδησης σε τακτικά χρονικά διαστήματα. Μην ασκείτε υπερβολική και συνεχόμενη δύναμη για να αποφύγετε ζημιές στο φρένο. Όταν το τακάκι φρένου φθαρεί πρέπει να γίνει αντικατάσταση. Η έντονη και παρατεταμένη χρήση του φρένου μπορεί να στραβώσει τον δίσκο (για τα μοντέλα με δίσκο φρένου).

Συντήρηση βιδών και άλλων εξαρτημάτων: Πραγματοποιήστε έλεγχο και βεβαιωθείτε πως οι βίδες του εμπρός και πίσω άξονα είναι σφιχτά σφιγμένες. Ο έλεγχος πρέπει να γίνεται πριν από την πρώτη χρήση και σε τακτικά χρονικά διαστήματα (ανά 30 μέρες). Βεβαιωθείτε ότι όλες οι βίδες είναι σωστά σφιγμένες και να ελέγχετε ανά τακτικά χρονικά διαστήματα. Βεβαιωθείτε ότι λιπαίνετε τα κινούμενα μέρη σε τακτά χρονικά διαστήματα για να εξασφαλίσετε την καλύτερη δυνατή εμπειρία οδήγησης.

Προσοχή!

- Πριν από την οδήγηση βεβαιωθείτε ότι το σύστημα διεύθυνσης έχει ρυθμιστεί σωστά και ότι όλα τα εξαρτήματα σύνδεσης είναι σταθερά στερεωμένα, όλες οι βίδες είναι σφιχτά δεμένες και δεν έχουν σπάσει.
- Πάντα να φοράτε παπούτσια όταν οδηγείτε
- Δεν επιτρέπονται οι τροποποιήσεις σε κανένα μέρος του e-scooter.

Τεχνικά Χαρακτηριστικά

Μοντέλο	A6 Pro
Καθαρό βάρος	16.15 kg
Μέγιστο φορτίο	100 kg
Μέγιστη ταχύτητα	25 km/h
Μέγιστη αυτονομία	30 km
Χρόνος φόρτισης	4 - 6 ώρες
Μπαταρία	7800mAh
Τάση	36V
Ισχύς Μοτέρ	350W
Φρένο	Ταμπούρο + Ηλεκτρικό φρένο
Μέθοδος σύνδεσης	Bluetooth
Διάσταση τροχού	10''

Εγγύηση & Service

Η παρούσα εγγύηση καλύπτει την αντικατάσταση ή επισκευή προϊόντος σε περίπτωση ατέλειας υλικού ή κατασκευής. Η ατέλεια πρέπει να επιβεβαιωθεί από εξειδικευμένο αντιπρόσωπο Service ποδηλάτων/e-scooter EGOBOO - MAUI εντός της περιόδου ισχύος της εγγύησης, η οποία ξεκινά από την ημερομηνία αρχικής αγοράς και διαρκεί για δύο (2) έτη (εκτός του φορτιστή που ορίζεται στο ένα (1) έτος και της μπαταρίας στους 6 μήνες). Αξιώσεις στο πλαίσιο της παρούσας εγγύησης θεωρούνται έγκυρες για τον αρχικό κάτοχο μόνο και πρέπει να συνοδεύονται από απόδειξη αρχικής αγοράς στην οποία αναγράφεται η ημερομηνία, ο τύπος καθώς και μια σύντομη περιγραφή της βλάβης.

Η εγγύηση δεν ισχύει στις περιπτώσεις:

- Φυσική φθορά (πχ φρένα, ρόδες, χειρολαβές).
- Δεν διακρίνεται καθαρά ο σειριακός αριθμός της συσκευής (Serial No) ή έχει παραποιηθεί.
- Αμελής - λάθος συντήρηση.
- Κακή χρήση.
- Φθορά από ατύχημα.
- Χρήση μη συμβατών εξαρτημάτων
- Χρήση μη γνήσιων ανταλλακτικών.
- Οποιαδήποτε μετατροπή στο e-scooter.
- Ζημιές που προκλήθηκαν από ακατάλληλη χρήση και φύλαξη (πχ εμφάνιση σκουριάς λόγω έκθεσης σε θαλασσινό ή άλλο νερό, παρατεταμένη έκθεση στον ήλιο κτλ.)
- Μη ενδεδειγμένη χρήση όπως αγώνες ταχύτητας, επίδειξης, αλμάτων.
- Χρήση κάτω από μη φυσιολογικές συνθήκες.
- Στο προϊόν έχουν εισχωρήσει υγρά.

- Μη κατάλληλη συναρμολόγηση και συντήρηση από οποιονδήποτε εκτός του εξειδικευμένου αντιπροσώπου της EGOBOO.
- Χρήση από άτομα το βάρος των οποίων ξεπερνά το όριο βάρους που έχει θέσει ο κατασκευαστής.
- Ελαττώματα ή βλάβη που προκλήθηκαν από αποστολή ή μεταφορά χωρίς κατάλληλη συσκευασία.
- Υπάρχουν σημάδια από πτώση, παραβίαση της συσκευής (στραβές βίδες, κομμένα καλώδια κα.)
- Στα αξεσουάρ EGOBOO δεν παρέχεται εγγύηση.

Προσοχή!

Όπως κάθε μηχανική συσκευή, έτσι και το e-scooter και τα εξαρτήματα του υπόκεινται σε φθορά. Τα διάφορα υλικά και οι μηχανισμοί υπόκεινται σε φθορά ή κόπωση από τάσεις σε διαφορετικούς βαθμούς και έχουν διαφορετικό κύκλο ζωής. Σε περίπτωση υπέρβασης του κύκλου ζωής ενός εξαρτήματος, ενδέχεται να παρουσιαστεί ξαφνική και καταστροφική ζημιά που μπορεί να έχει ως αποτέλεσμα τον τραυματισμό του χρήστη. Πολλές δραστηριότητες στο e-scooter και εργασίες επισκευής απαιτούν ειδική εκπαίδευση, δεξιότητες, γνώσεις και εργαλεία. Μην ξεκινήσετε οποιαδήποτε προσαρμογή ή εργασία επισκευής στο e-scooter σας, εάν δεν είστε βέβαιοι ότι μπορείτε να την ολοκληρώσετε σωστά. Μη κατάλληλη προσαρμογή ή εργασία επισκευής μπορεί να οδηγήσει σε ζημιά στο e-scooter ή σε ατύχημα, με αποτέλεσμα τον σοβαρό τραυματισμό. Όπως ισχύει για όλα τα οχήματα, η χρήση του περιλαμβάνει τον κίνδυνο τραυματισμού ή ζημιάς. Επιλέγοντας να οδηγήσετε ένα e-scooter, αναλαμβάνετε την ευθύνη για τον κίνδυνο αυτό. Επομένως πρέπει να γνωρίζετε και να ασκείτε σταθερά τους κανόνες ασφαλούς και υπεύθυνης οδήγησης. Ο περιοδικός έλεγχος και οι εργασίες συντήρησης του e-scooter, σύμφωνα με τις οδηγίες του κατασκευαστή, που περιγράφονται στο παρόν εγχειρίδιο είναι απολύτως απαραίτητα για την ασφαλή και ευχάριστη οδήγηση. Στην περίπτωση όπου, παρά τις συστάσεις και τις οδηγίες του κατασκευαστή, ο κάτοχος / χρήστης του e-scooter δεν εκτελεί περιοδικούς ελέγχους και συντήρηση στο e-scooter, αναλαμβάνει ο ίδιος την ευθύνη για τον κίνδυνο σοβαρού ατυχήματος και ο κατασκευαστής δεν φέρει καμία σχετική ευθύνη.

Αν επιθυμείτε να επισκευάσετε το EGOBOO - MAUI προϊόν σας, μπορείτε να επικοινωνήσετε με εκπρόσωπο της EGOBOO-MAUI τηλεφωνικά στο 2310471999 & 2310474374, ή στέλνοντας email στη διεύθυνση aftersales@dynamie.eu Ο χρόνος και το κόστος επισκευής θα σας γνωστοποιηθούν αμέσως μετά τον έλεγχο που θα πραγματοποιηθεί από εξειδικευμένο συνεργάτη της εταιρείας ο οποίος θα προχωρήσει στην επισκευή μετά από δική σας έγκριση.

Όροι μεταφοράς και χρεώσεις

- Η μεταφορά των προϊόντων EGOBOO - MAUI από και προς τον εκπρόσωπο για επισκευή, γίνεται με ευθύνη και δαπάνη του χρήστη.

- Για τη μεταφορά του προϊόντος πρέπει να χρησιμοποιείται η αρχική συσκευασία του προϊόντος, για την αποφυγή τυχόν ζημιών κατά τη μεταφορά. Ειδικά, η EGOBOO - MAUI δεν ευθύνεται για τυχόν ζημιές της συσκευής κατά την μεταφορά.
- Αν μετά από τεχνικό έλεγχο διαπιστωθεί ότι η βλάβη δεν καλύπτεται από την εγγύηση, ο κάτοχος του προϊόντος επιβαρύνεται με τα έξοδα αποστολής και τεχνικού ελέγχου. Σε αυτή την περίπτωση, αν επιθυμεί την αποκατάσταση της βλάβης, τα έξοδα επισκευής βαρύνουν τον χρήστη.

Λοιποί Όροι

Η EGOBOO - MAUI δεν έχει καμία υποχρέωση προς τον πελάτη ή προς τρίτους για οποιοσδήποτε ζημιά, μεταξύ των οποίων και για διαφυγόντα κέρδη, αποθετικές ή άλλες τυχαίες ή έμμεσες ζημιές, που προκλήθηκαν εξ' αιτίας της χρήσεως, ή της αδυναμίας χρήσεως του εν λόγω προϊόντος. Η εγγύηση υφίσταται βάση των παραπάνω όρων των οποίων ο πελάτης έχει λάβει γνώση και αποδέχεται.

Πιστοποιήσεις

Απλοποιημένη δήλωση συμμόρφωσης της ΕΕ

Με την παρούσα η Dyname δηλώνει ότι η συσκευή αυτή συμμορφώνεται με τις βασικές απαιτήσεις και άλλες σχετικές διατάξεις της οδηγίας 2006/42/EC. Το πλήρες κείμενο της δήλωσης συμμόρφωσης της ΕΕ είναι διαθέσιμο στον ακόλουθο σύνδεσμο διαδικτύου: <https://dyname.eu/pistopoiiseis>

Περιβαλλοντική Προστασία

Αυτό το προϊόν περιέχει μπαταρία ή ανακυκλώσιμα ηλεκτρονικά απόβλητα και η ενσωματωμένη επαναφορτιζόμενη μπαταρία περιέχει ουσίες που μπορεί να μολύνουν το περιβάλλον. Κατά την απόρριψη του προϊόντος, μην το τοποθετείτε με τα οικιακά απορρίμματα, αλλά παραδώστε το στο κατάλληλο σημείο περισυλλογής απορριμμάτων που έχει ορίσει το κράτος, το οποίο είναι ευεργετικό για την προστασία του περιβάλλοντος.