

**URBANRIDE 55****ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΧΡΗΣΗΣ**

**ΠΑΡΑΚΑΛΟΥΜΕ ΔΙΑΒΑΣΤΕ ΠΡΟΣΕΚΤΙΚΑ ΤΟ ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ  
ΧΡΗΣΗΣ ΚΑΙ ΤΟΥΣ ΟΡΟΥΣ ΕΓΓΥΗΣΗΣ ΠΡΙΝ ΤΗ ΧΡΗΣΗ**

**ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ**

<b>ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΚΑΙ ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ</b> .....	<b>2</b>
Εξοπλισμός προστασίας	2
Συμβουλές οδηγού και γονική εποπτεία	2
Διαδικασίες και συνθήκες οδήγησης	2
Χρησιμοποιώντας τον φορτιστή	3
<b>ΠΡΙΝ ΞΕΚΙΝΗΣΕΤΕ</b> .....	<b>4</b>
<b>ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ</b> .....	<b>4</b>
<b>ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΩΝΤΑΣ ΤΟ SCOOTER</b> .....	<b>5</b>
<b>ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ</b> .....	<b>6</b>
Φρένο	6
Σκελετός, πιρούνι και τιμόνι	6
Ελαστικά	6
Εξοπλισμός προσωπικής προστασίας	6
Μπαταρία	6
<b>ΕΠΙΣΚΕΥΗ ΚΑΙ ΣΕΡΒΙΣ</b> .....	<b>7</b>
<b>ΕΠΙΛΥΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ</b> .....	<b>9</b>
<b>ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΗ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΩΝ</b> .....	<b>10</b>

## ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΚΑΙ ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ

**ΠΡΟΣΟΧΗ:** Η οδήγηση ενός ηλεκτρικού σκούτερ μπορεί να είναι επικίνδυνη, οπότε προσέχετε όταν το χρησιμοποιείτε. Η κακή χρήση του προϊόντος δεν επιβαρύνει τον κατασκευαστή, προσέξτε τις συμβουλές και τις οδηγίες ασφαλείας που θα βρείτε σε αυτό το εγχειρίδιο. Αυτό το προϊόν μπορεί να προκαλέσει απώλεια ελέγχου, πτώση ή επικίνδυνη κατάσταση. Εάν συμβεί κάτι τέτοιο, κινδυνεύετε να χάσετε τη ζωή σας, χρησιμοποιήστε τον εξοπλισμό ασφαλείας και προσέξτε γύρω σας. Οδηγείτε με δική σας ευθύνη με βάση τη χρήση της κοινής λογικής σας.

Αυτό το εγχειρίδιο περιέχει πολλές προειδοποιήσεις και συμβουλές για τη χρήση του σκούτερ σας, παρακαλούμε να τις διαβάσετε προσεκτικά και να δώσετε προσοχή σε αυτά. Εάν προκληθεί σοβαρό ατύχημα, δεν είναι ευθύνη της εταιρείας.

- **Εξοπλισμός για προστασία**

Να φοράτε πάντα τον ακόλουθο εξοπλισμό ασφαλείας:

- Το κράνος είναι εγκεκριμένο και πιστοποιημένο σύμφωνα με την τοποθεσία σας
- Επιθέματα γονάτων και αγκώνα
- Μπλουζάκι με μακριά μανίκια και μακρύ παντελόνι
- Γάντια
- Παπούτσια με σόλες από καουτσούκ, μην οδηγείτε ποτέ ξυπόλητοι ή με σανδάλια. Ελέγξτε να έχετε δεμένα τα κορδόνια και να τα κρατήσετε όσο το δυνατόν πιο μακριά από τους τροχούς και το εσωτερικό σύστημα.

- Συμβουλές οδηγού και γονική εποπτεία

Ο οδηγός δεν πρέπει να υπερβαίνει τα 50 κιλά, το μέγεθος και το βάρος δεν πιστοποιούν πλήρως ότι ο οδηγός θα έχει τον πλήρη έλεγχο του οχήματος. Αυτό το εγχειρίδιο περιέχει πολύτιμες πληροφορίες, προειδοποιήσεις και συμβουλές και είναι δική σας ευθύνη να διασφαλίσετε ότι όλοι οι χρήστες γνωρίζουν τους κινδύνους. Η συνιστώμενη ελάχιστη ηλικία για χρήση σε σκούτερ είναι 6 ετών. Είναι δική σας ευθύνη να τοποθετήσετε ένα νεότερο παιδί, λαμβάνοντας υπόψη τις ικανότητες, την ωριμότητα και την ικανότητά του να ακολουθεί τους κανόνες. Μην αγγίζετε τον κινητήρα ή τα φρένα κατά τη διάρκεια ή αμέσως μετά τη χρήση του οχήματος, αυτά τα μέρη μπορεί να είναι πολύ ζεστά. Κρατήστε το προϊόν μακριά από παιδιά και βεβαιωθείτε ότι το άτομο που χρησιμοποιεί το όχημα έχει διαβάσει τις οδηγίες αυτού του εγχειριδίου.

- Διαδικασίες και συνθήκες οδήγησης

Ελέγξτε τους τοπικούς νόμους και κανόνες πριν χρησιμοποιήσετε το σκούτερ. Να κοιτάζετε πάντα κατά την οδήγηση και να προσέχετε όλους τους πιθανούς κινδύνους. Να σέβεστε πάντα τα δικαιώματα και τις ιδιότητες του καθενός. Μην πατάτε το γκάτζι χωρίς να βρίσκεστε πάνω στο σκούτερ με ασφάλεια. Μην προσπαθήσετε να κάνετε κόλπα με το ηλεκτρικό σκούτερ. Το προϊόν αυτό δεν έχει σχεδιαστεί για να κάνει άλματα, κόλπα κλπ.

## ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΚΑΙ ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ

Για να αποφευχθεί ο κίνδυνος ατυχήματος, απαιτείται γονική εποπτεία. Ποτέ μην οδηγείτε κοντά σε οχήματα, σκάλες, λόφους, πισίνες ή άλλα ρέματα. Κρατήστε το τιμόνι με τα δύο χέρια. Μην οδηγείτε ποτέ πάνω από ένα άτομο το προϊόν. Κρατήστε τα δάχτυλά σας και όλα τα άλλα μέρη του σώματός σας μακριά από την αλυσίδα, τον κινητήρα ή τα φρένα. Ποτέ μην οδηγείτε με smartphone στο χέρι ή με mp3 player. Μην κρεμάτε ποτέ τίποτα στο σκούτερ για να το τραβήξετε. Ποτέ μην βάζετε το προϊόν σε επαφή με το νερό, τα ηλεκτρικά εξαρτήματα μπορεί να υποστούν βλάβη και να δημιουργήσουν μια επικίνδυνη κατάσταση. Οδηγείτε μόνο σε επίπεδες, συμπαγείς επιφάνειες. Αποφύγετε τις επιφάνειες με χαλίκι, τρύπες και πάγο μπορούν να οδηγήσουν σε απώλεια ελέγχου και ατυχήματα.

Μην οδηγείτε τη νύχτα ή σε περιοχές όπου η ορατότητα μειώνεται. Μην οδηγείτε σε εσωτερικούς χώρους όπου τα χαλιά μπορούν να επηρεάσουν την οδήγηση.

Πριν από κάθε χρήση, ελέγξτε ότι κάθε κομμάτι είναι στη θέση του και είναι σε καλή κατάσταση.

Τα άτομα που έχουν ιατρική παρακολούθηση ή θεραπεία όπως: καρδιακοί, έγκυες γυναίκες, άτομα μη υπεύθυνα, άτομα με πρόβλημα στην πλάτη ή στον αυχένα δεν πρέπει να χρησιμοποιούν το προϊόν.

Μέγιστη ταχύτητα του σκούτερ: 10 km / h

Πριν από κάθε χρήση, ελέγξτε τα εξής:

- Τα φρένα είναι σε καλή κατάσταση λειτουργίας.
- Όλα τα εξαρτήματα είναι σε καλή κατάσταση και στη θέση τους.
- Τα εξαρτήματα που παρουσίασαν ανωμαλίες κατά την τελευταία χρήση έχουν επισκευαστεί ή αλλάξει σύμφωνα με τις συνθήκες του κατασκευαστή.

### • Χρήση του φορτιστή

Ο φορτιστής πρέπει να βρίσκεται σε άριστη κατάσταση με κάθε χρήση, ελέγξτε τα καλώδια, την κατάσταση των άκρων κ.λπ., αν το προϊόν δεν φορτίζεται, ίσως ο φορτιστής να είναι ελαττωματικός, θα πρέπει να το αλλάξετε.

Χρησιμοποιήστε μόνο τον παρεχόμενο φορτιστή. Ο φορτιστής δεν είναι παιχνίδι και πρέπει να χρησιμοποιηθεί από ενήλικα. Ποτέ μην συνδέετε το φορτιστή κοντά σε εύφλεκτα προϊόντα ή υγρά. Πάντοτε αποσυνδέετε το φορτιστή και από τις δύο πλευρές όταν δεν φορτίζετε.

### ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΤΕ ΤΟ ΦΟΡΤΙΣΤΗ

1. Ελέγχετε τακτικά τον φορτιστή για τυχόν ζημιά στο καλώδιο, το βύσμα, το κάλυμμα ή άλλα μέρη. Εάν βρεθεί κάποιο, μην χρησιμοποιήσετε το φορτιστή μέχρι να επισκευαστεί ή να αντικατασταθεί.
2. Χρησιμοποιείτε μόνο φορτιστή που παρέχεται ή συνιστάται από την εταιρεία μας
3. Ο φορτιστής δεν είναι παιχνίδι και πρέπει να χρησιμοποιείται μόνο από ενήλικα.
4. Ποτέ μην φορτίζετε όταν υπάρχουν εύφλεκτα υλικά ή υγρά κοντά
5. Αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας και αποσυνδέστε το από το σκούτερ όταν ολοκληρωθεί η φόρτιση

6. Φορτίστε το σκούτερ μόνο για το χρονικό διάστημα που συνιστάται. Μην το υπερφορτώνετε

7. Πάντοτε αποσυνδέετε το φορτιστή πριν σκουπίσετε ή καθαρίσετε το σκούτερ

Η ΑΔΥΝΑΜΙΑ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΣΤΙΣ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ ΑΥΞΑΝΕΙ ΤΟΝ ΚΙΝΔΥΝΟ ΠΙΘΑΝΟΥ ΣΟΒΑΡΟΥ ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΜΟΥ. ΑΠΑΙΤΕΙΤΑΙ Η ΚΑΤΑΛΛΗΛΗ ΠΡΟΣΟΧΗ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΟΔΗΓΗΣΗ ΚΑΙ ΦΟΡΑΤΕ ΠΑΝΤΑ ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΑ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΟΔΗΓΗΣΗ

## ΠΡΙΝ ΞΕΚΙΝΗΣΕΤΕ

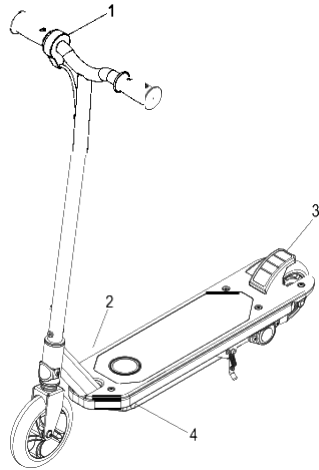
Κατά το άνοιγμα της συσκευασίας, ελέγξτε τα περιεχόμενα της λίστας.

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Πριν από τη συναρμολόγηση του σκούτερ, βεβαιωθείτε ότι ο διακόπτης λειτουργίας έχει γυριστεί στο OFF.

**ΕΚΤΙΜΩΜΕΝΟΣ ΧΡΟΝΟΣ ΓΙΑ ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ**




Η συναρμολόγηση μπορεί τυπικά να ολοκληρωθεί σε 25 λεπτά, χωρίς να συμπεριλαμβάνεται ο χρόνος φόρτισης για πρώτη φορά.

Ο χρόνος φόρτισης είναι για πρώτη φορά 7 ώρες.



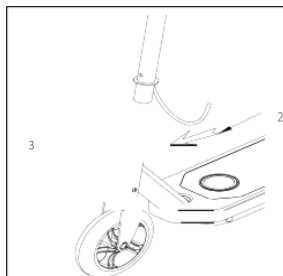
1. Γκάζι
2. Διακόπτης λειτουργίας
3. Πετάλ φρένου
4. Θύρα φόρτισης

### Απαιτούμενα εργαλεία

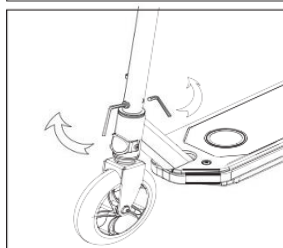
		
1τμχ 12—14mm ανοικτού τύπου αγγλικό κλειδί (δε συμπεριλαμβάνεται)	2τμχ 4mm άλεν (περιλαμβάνεται)	1 τμχ κατσαβίδι (δε συμπεριλαμβάνεται)
1τμχ 13—15mm ανοικτού τύπου αγγλικό κλειδί (δε συμπεριλαμβάνεται)	1τμχ 4mm εξαγωνικό κλειδί (δε συμπεριλαμβάνεται)	

## ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ

Συναρμολογώντας το τιμόνι



Σύμφωνα με την εικόνα 1, ευθυγραμμίστε τη ράβδο T του τιμονιού και σπρώξτε την πάνω στο σωλήνα περόνης. Βεβαιωθείτε ότι όλες οι 4 οπές είναι ευθυγραμμισμένα μεταξύ τους. (Ο κοχλίας γκαζιού στη λαβή πρέπει να είναι στη δεξιά πλευρά όταν είναι εγκατεστημένος.)



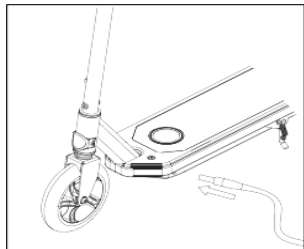
Τοποθετήστε ένα παξιμάδι και ένα μπουλόνι με στρογγυλή κεφαλή εξαγωνικού δακτυλίου στην οπή ασφάλισης, όπως υποδεικνύεται στο σχέδιο, και σφίξτε τα χρησιμοποιώντας δύο άλεν 4mm

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Το σκούτερ πρέπει πάντα να σβήνει κατά τη φόρτιση.**

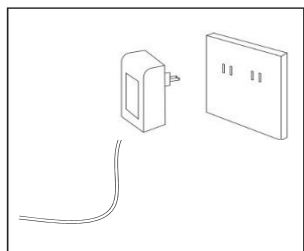
Χρόνος φόρτισης για πρώτη φορά: 7 ώρες.

1. Χρόνος οποιασδήποτε μεταγενέστερης φόρτισης: περίπου 4 ώρες.

2. Για να κρατάτε το σκούτερ σε καλή απόδοση, πρέπει να το φορτίζετε τουλάχιστον μία φορά το μήνα, όταν δεν χρησιμοποιείται κανονικά.

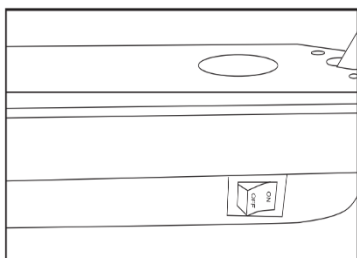


Βεβαιωθείτε ότι ο διακόπτης λειτουργίας βρίσκεται στη θέση "OFF" πριν συνδέσετε το φορτιστή σας. Συνδέστε το καλώδιο του φορτιστή στην υποδοχή φόρτισης, η οποία βρίσκεται στη δεξιά πλευρά του κιβωτίου μπαταρίας



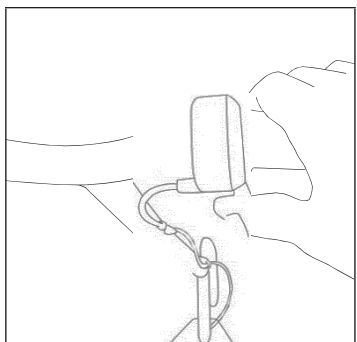
Συνδέστε το φορτιστή στην πρίζα και ενεργοποιήστε το. Η ένδειξη του φορτιστή θα ανάψει. Ένα κόκκινο χρώμα δείχνει ότι η μπαταρία φορτίζεται και ένα πράσινο χρώμα δείχνει ότι η μπαταρία είναι πλήρως φορτισμένη.

## ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΩΝΤΑΣ ΤΟ SCOOTER



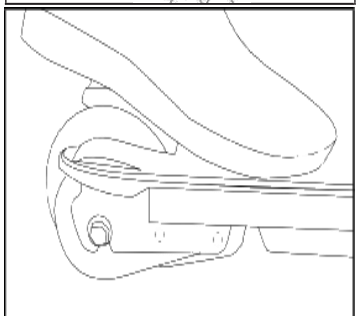
Βεβαιωθείτε ότι ο διακόπτης λειτουργίας βρίσκεται στη θέση 'ON'. Ο διακόπτης βρίσκεται στη δεξιά πλευρά της πλατφόρμας.

Βάλτε ένα πόδι στην πλατφόρμα και τοποθετήστε και τα δύο χέρια στο τιμόνι



Για να επιταχύνετε, πατήστε το κουμπί του γκαζιού δίπλα στη δεξιά λαβή του τιμονιού. Όσο περισσότερο πιέζετε, τόσο πιο γρήγορα το σκούτερ θα πάει.

Βεβαιωθείτε ότι και τα δύο πόδια βρίσκονται στην πλατφόρμα του σκούτερ κατά την οδήγηση. Για να γυρίσετε, περιστρέψτε το τιμόνι αριστερά ή δεξιά για να μεταβείτε στην επιθυμητή κατεύθυνση. Για να επιβραδύνετε, αφήστε το κουμπί του γκαζιού και πιέστε προς τα κάτω το πίσω φρένο με το πόδι σας.



Μόλις τελειώσετε τη χρήση του σκούτερ σας, μετακινήστε το διακόπτη ρεύματος στη θέση 'OFF'.

## **Χρησιμοποιώντας το σαν συμβατικό πατίνι**

Χρησιμοποιώντας το άλλο πόδι, ωθήστε τον εαυτό σας πιέζοντας τα πόδια σας κατά μήκος του εδάφους. Για να γυρίσετε, περιστρέψτε το τιμόνι αριστερά ή δεξιά για να μεταβείτε στην επιθυμητή κατεύθυνση. Για να επιβραδύνετε, πιέστε προς τα κάτω το πίσω φρένο. Για να σταματήσετε, πιέστε το πίσω φρένο μέχρι το τέλος.

## **ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ**

### **ΜΠΑΤΑΡΙΑ**

Βεβαιωθείτε ότι ο διακόπτης λειτουργίας βρίσκεται στη θέση "OFF" όταν το σκούτερ δεν χρησιμοποιείται. Ποτέ μην αποθηκεύετε το σκούτερ σε ψυχρό ή παγωμένο μέρος! Η χαμηλή θερμοκρασία ενδέχεται να υποβαθμίσει ή να προκαλέσει βλάβη μόνιμη στην μπαταρία

Πάντα Ελέγξτε:

### **ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΠΡΟΣΩΠΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ**

Να φοράτε πάντα κατάλληλο εξοπλισμό προστασίας, όπως:

Ένα κράνος ασφαλείας αξιόπιστης ποιότητας. (Η χρήση κράνους ασφαλείας μπορεί να είναι υποχρεωτική σύμφωνα με τον τοπικό νόμο ή κανονισμό).

- Προστατευτικά γόνατων και αγκώνων.
- Μακρυμάνικο πουκάμισο και μακριά παντελόνια.
- Γάντια.
- Αθλητικά παπούτσια.

Βεβαιωθείτε ότι τα κορδόνια είναι δεμένα και ότι βρίσκονται μακριά από τον τροχό και το σύστημα οδήγησης.

### **ΦΡΕΝΟ**

Ελέγξτε το φρένο για σωστή λειτουργία.

Όταν εφαρμόζετε το πεντάλ φρένου, ο πίσω τροχός σταματά να περιστρέφεται.

Όταν εφαρμόζεται το φρένο, η ισχύς πρέπει να είναι σβηστή και ο κινητήρας να σταματάει να λειτουργεί

Βεβαιωθείτε ότι οι τροχοί είναι σε θέση να περιστρέφονται ελεύθερα και μην τρίβετε το πεντάλ του φρένου όταν δεν το εφαρμόζετε. Μην οδηγείτε ποτέ το σκούτερ αν δεν λειτουργεί το φρένο.

### **ΓΚΑΖΙ**

Εάν ο διακόπτης ρεύματος βρίσκεται στη θέση "ON", περιστρέψτε την πεταλούδα του γκαζιού και ο κινητήρας θα αρχίσει να κινεί το σκούτερ προς τα εμπρός. Βεβαιωθείτε ότι βρίσκεστε σε ανοιχτό και ασφαλές μέρος πριν περιστρέψετε το κουμπί. Ισορροπήστε το σώμα σας και κρατήστε τη λαβή του τιμονιού με τα δύο χέρια ενώ οδηγείτε.

### **ΕΛΑΣΤΙΚΑ**

Ελέγξτε τα ελαστικά με πολύ μεγάλη φθορά / γήρανση και αντικαταστήστε τα όταν είναι απαραίτητο.

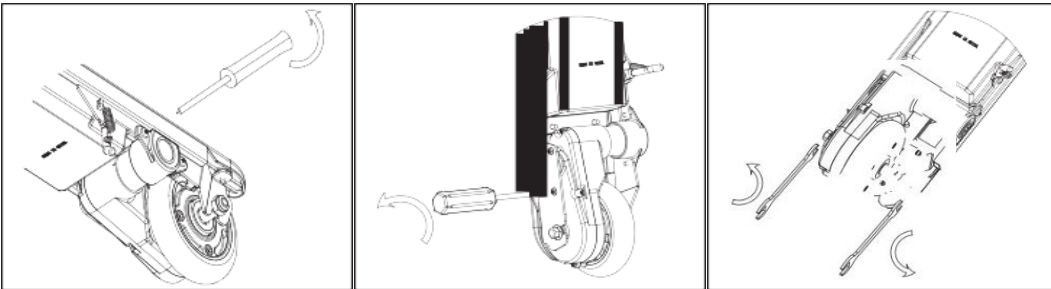
## ΠΛΑΙΣΙΟ, ΠΙΡΟΥΝΙ ΚΑΙ ΤΙΜΟΝΙ

Πάντα επιθεωρήστε προσεκτικά το σκούτερ σας πριν από κάθε βόλτα. Ελέγξτε για ρωγμές, φθορά ή χαλάρωση. και να κάνετε επισκευές ή να αντικαταστήσετε τα εξαρτήματα όπου χρειάζεται.

## ΕΠΙΣΚΕΥΗ ΚΑΙ ΣΕΡΒΙΣ

### ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΠΙΣΩ ΡΟΔΑΣ

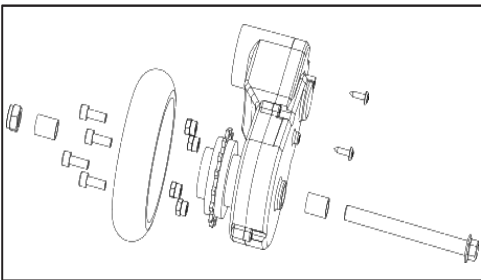
Απαιτούμε εργαλεία: 1 κατσαβίδι, 1 12--14mm ανοικτού τύπου αγγλικό κλειδί και 1 13--15mm ανοικτού τύπου αγγλικό κλειδί.



Ξεβιδώστε τις βίδες ασφάλισης στο κάλυμμα του κινητήρα χρησιμοποιώντας ένα κατσαβίδι και αφαιρέστε το κάλυμμα

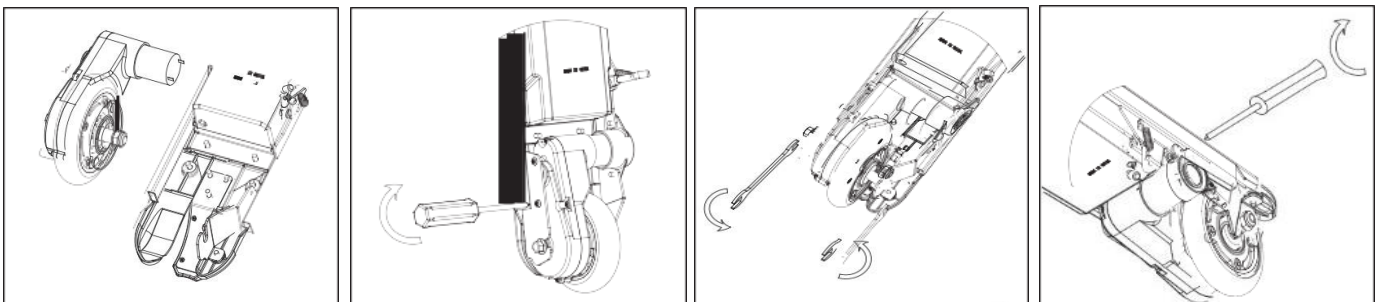
Χαλαρώστε τις βίδες στερέωσης χρησιμοποιώντας το κατσαβίδι

Αφαιρέστε το παξιμάδι του άξονα του πίσω τροχού χρησιμοποιώντας ένα συμπαγές κλειδί 13mm και ένα 14mm



Σημειώστε τη θέση των εξαρτημάτων στον πίσω τροχό και βεβαιωθείτε ότι όλα αυτά τα μέρη βρίσκονται στη σωστή θέση όταν τοποθετούνται ξανά.

### ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΠΙΣΩ ΡΟΔΑΣ



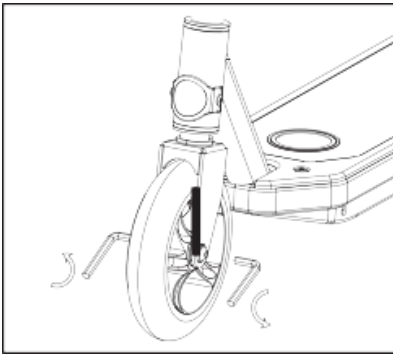
Τοποθετήστε το σύστημα πίσω τροχού αντικατάστασης στο πλαίσιο τοποθετώντας το σ'υστημα στο περίβλημα του άξονα του πίσω τροχού αντιστρέφοντας τη διαδικασία που περιγράφηκε στο βήμα 2 παραπάνω.

Βεβαιωθείτε ότι ο άξονας του πίσω τροχού έχει ολισθήσει στο σπίτι στο πίσω περίβλημα του άξονα του τροχού στο πλαίσιο. Στη συνέχεια, σφίξτε τις βίδες στερέωσης του κινητήρα χρησιμοποιώντας ένα κατσαβίδι

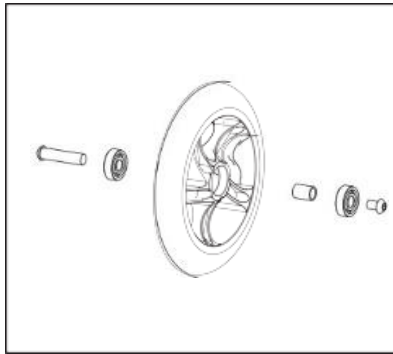
Σφίξτε το παξιμάδι του άξονα του πίσω τροχού με κλειδί 13mm και 14mm και στη συνέχεια βεβαιωθείτε ότι ο τροχός είναι σε θέση να περιστρέφεται ελεύθερα

Τοποθετήστε το κάλυμμα του κινητήρα χρησιμοποιώντας ένα κατσαβίδι. Μην σφίγγετε υπερβολικά τις βίδες ή το κάλυμμα του κινητήρα μπορεί να καταστραφεί

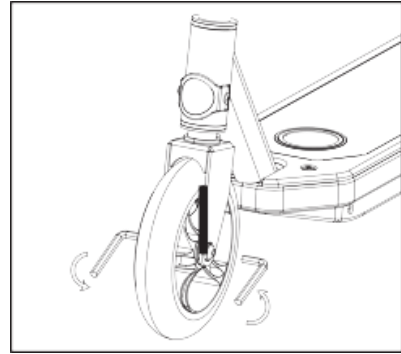
## ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΜΠΡΟΣΤΙΝΗΣ ΡΟΔΑΣ



Αφαιρέστε τον άξονα του μπροστινού τροχού γυρνώντας αριστερόστροφα τα 2πλά 5mm άλεν.



Σημειώστε τη θέση των εξαρτημάτων στον μπροστινό τροχό και βεβαιωθείτε ότι όλα αυτά τα μέρη βρίσκονται στη σωστή θέση όταν τοποθετούνται ξανά. (Ο εμπρός τροχός αφαιρείται με παρόμοιο τρόπο με τον τρόπο απομάκρυνσης του πίσω τροχού.)



Σφίξτε τον άξονα του μπροστινού τροχού στρέφοντας δεξιόστροφα τα 2πλά 5mm άλεν.

## ΕΠΙΣΚΕΥΗ ΚΑΙ ΣΕΡΒΙΣ

Μην αποθηκεύετε την μπαταρία σε περιβάλλον πάνω από 25°C ή κάτω από 0°C.

Αυτό το σκούτερ περιέχει σφραγισμένες μπαταρίες μολύβδου-οξέος, οι οποίες ανακυκλώνονται σύμφωνα με τους τοπικούς νόμους και κανονισμούς. Διαβάστε και κατανοήστε τις παρακάτω οδηγίες σχετικά με την απόρριψη των μπαταριών.

**Απόρριψη:** Το προϊόν αυτό περιέχει σφραγισμένες μπαταρίες μολύβδου-οξέος, οι οποίες πρέπει να απορρίπτονται με τρόπο φιλικό προς το περιβάλλον. Μην απορρίπτετε μια μπαταρία μολύβδου-οξέος στο ελαστικό. Η μπαταρία μπορεί να εκραγεί ή να διαρρεύσει. Μην απορρίπτετε μια μπαταρία μολύβδου-οξέος στα κανονικά οικιακά απορρίμματα. Το κάψιμο, η απόρριψη στη γη ή η ανάμιξη σφραγισμένων μπαταριών μολύβδου-οξέος με οικιακά απορρίμματα απαγορεύεται από τον νόμο στις περισσότερες περιοχές. Επιστρέψτε τις εξαντλημένες μπαταρίες σε έναν τοπικό, εγκεκριμένο φορέα ανακύκλωσης μπαταριών μολύβδου-οξέος ή στον τοπικό πωλητή μπαταριών αυτοκινήτου.

**Φορτιστής:** Ο φορτιστής που συνοδεύει το σκούτερ θα πρέπει να ελέγχεται τακτικά για το καλώδιο, το βύσμα, το περίβλημα και άλλα εξαρτήματα και σε περίπτωση τέτοιας βλάβης το σκούτερ δεν πρέπει να φορτίζεται μέχρι να επιδιορθωθεί ή να αντικατασταθεί ο φορτιστής.

**Τροχοί:** Η φθορά είναι αναπόφευκτη στους τροχούς και στο σύστημα οδήγησης κατά τη διάρκεια της λειτουργίας. Δεν πρόκειται για σφάλμα προϊόντος. Ο χρήστης πρέπει να ελέγχει τακτικά τους τροχούς και το σύστημα οδήγησης για τη φθορά και την προσαρμογή ή αντικατάσταση όταν είναι απαραίτητο.

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Σε περίπτωση διαρροής μπαταρίας, αποφύγετε την επαφή με το διαρρέον οξύ και τοποθετήστε την κατεστραμμένη μπαταρία σε πλαστική σακούλα. Ανατρέξτε στις παραπάνω οδηγίες απόρριψης. Εάν το οξύ έλθει σε επαφή με το δέρμα ή τα μάτια, πλύνετε με κρύο νερό για τουλάχιστον 15 λεπτά και επικοινωνήστε με ένα γιατρό.

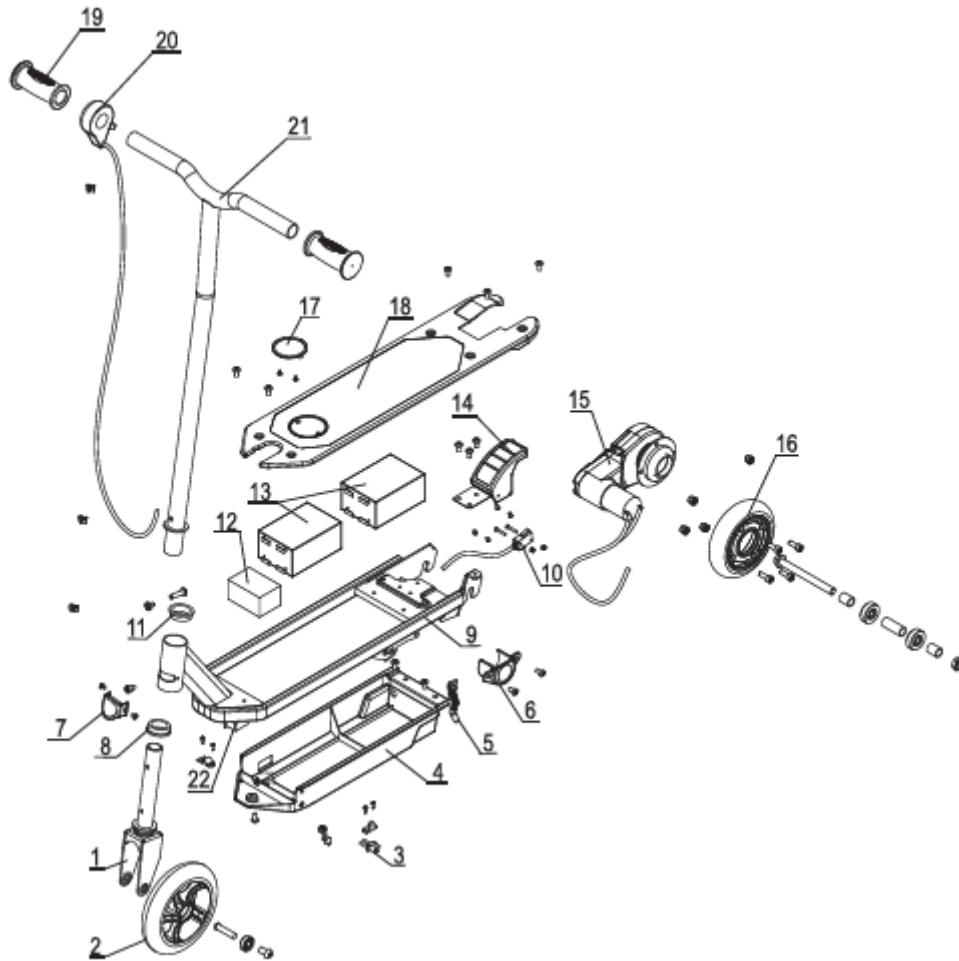


## ΕΠΙΛΥΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ

Πρόβλημα	Πιθανή αιτία	Λύση
Το σκούτερ δεν ξεκινά	<p>Ο διακόπτης τροφοδοσίας είναι στη θέση OFF.</p> <p>Η μπαταρία δεν είναι φορτισμένη.</p> <p>Τα καλώδια ή οι υποδοχές είναι χαλαρά ή αποσυνδεδεμένα.</p>	<p>Θέστε το διακόπτη τροφοδοσίας στη θέση ON.</p> <p>Φορτίστε πλήρως την μπαταρία. Φορτίστε την μπαταρία για 7 ώρες για πρώτη φορά και 4 ώρες για την επόμενη φόρτιση.</p> <p>Αφαιρέστε το σκούτερ και ελέγξτε τη σύνδεση ρεύματος και τη σύνδεση ελεγκτή για τυχόν χαλάρωση. Επανασυνδέστε τα όταν χρειάζεται.</p>
Ο χρόνος λειτουργίας του σκούτερ είναι σύντομος	<p>Η μπαταρία απαιτεί φόρτιση.</p> <p>Η μπαταρία δεν δέχεται πλήρη φόρτιση.</p>	<p>Φορτίστε πλήρως την μπαταρία. Φορτίστε τη μπαταρία 7 ώρες για πρώτη φορά και 4 ώρες για επόμενη φόρτιση.</p> <p>Βλέπετε ότι το βύσμα του φορτιστή είναι συνδεδεμένο σε τροφοδοσία 230V.</p> <p>Βεβαιωθείτε ότι ο διακόπτης τσίχου είναι ενεργοποιημένος. Μπορεί να χρειαστεί αντικατάσταση της μπαταρίας. Ακόμα και με την κατάλληλη φροντίδα, οι επαναφορτιζόμενες μπαταρίες δεν διαρκούν για πάντα. Η μέση διάρκεια ζωής μιας επαναφορτιζόμενης μπαταρίας είναι 1 έως 2 έτη ανάλογα με τις συνθήκες του σκούτερ και τη χρήση.</p>
Το σκούτερ πάει πολύ αργά	<p>Το σκούτερ είναι υπερφορτωμένο.</p> <p>Η επιφάνεια οδήγησης δεν είναι κατάλληλη.</p> <p>Τα φρένα δεν έχουν ρυθμιστεί σωστά.</p>	<p>Βεβαιωθείτε ότι το σκούτερ δεν είναι υπερφορτωμένο. Αυτό το προϊόν έχει σχεδιαστεί για να αντέχει το πολύ 50kg. Μια υπερβολική υπερφόρτωση ενεργοποιεί την αυτόματη προστασία και κάνει το σκούτερ να μην ξεκινά. Μην οδηγείτε σε ανηφόρα ή χρησιμοποιείτε το σκούτερ για να σύρετε οποιοδήποτε φορτίο. Μην υπερφορτώνετε το σκούτερ, το οποίο μπορεί να προκαλέσει την πρόωρη φθορά της μπαταρίας και των ηλεκτρονικών μερών και να προκαλέσει ζημιά στο ηλεκτρικό σύστημα.</p> <p>Οδηγείτε σε σταθερές, ομοιόμορφες, καθαρές και στεγνές επιφάνειες όπως τα πεζοδρόμια και το επίπεδο έδαφος.</p> <p>Ανατρέξτε στο εγχειρίδιο οδηγιών για τη ρύθμιση των φρένων.</p>

Σημείωση: Η εγγύηση που προσφέρει η URBANGLIDE είναι 2 χρόνια για το προϊόν, 6 μήνες για την μπαταρία και 3 μήνες για αξεσουάρ.

## ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΗ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΩΝ



Αριθμός	Εξάρτημα	Αριθμός	Εξάρτημα
1	Μπροστινό Πιρούνι	12	Ελεγκτής
2	Μπροστινός τροχός	13	Μπαταρία
3	Υποδοχή φόρτισης	14	Κάλυμμα πεντάλ φρένου
4	Κουτί μπαταρίας	15	Σύμπλεγμα κινητήρα
5	Βάση στήριξης	16	Πίσω τροχός
6	Κάλυμμα κινητήρα	17	Λογότυπο
7	Διακοσμητικό κάλυμμα	18	Πλατφόρμα
8	Κάτω δαχτυλίδι νάυλον	19	Χειρολαβή
9	Πλαίσιο	20	Πλήκτρο γκαζιού
10	Διακόπτης τροφοδοσίας φρένων	21	Τιμόνι
11	Ανώτερο δαχτυλίδι νάυλον	22	Διακόπτης ON/OFF

**DECLARATION OF CONFORMITY**

We undersigned PACT INFORMATIQUE hereby declare that the product.

**Model:** URBANRIDE 55

**Type:** Scooter

**Function:** Electric scooter

**Product description:** Electric scooter for child.

Meets all standards and technical directives below:

**DIRECTIVES**

2006/66/EC	2013/56/EU	2011/65/EU
------------	------------	------------

**TESTS STANDARD**

EN 55014-1:2006+A1:2009+A2:2011	EN 61000-3-2:2014	EN 61000-3-3:2013
EN 55014-2:1997+A1:2001+A2:2008	EN55014+A2 2011	EN 14619:2015
ASTM F2641-2008 (R2015)	EN 50563:2011+A1:2013+278/2009/EC	

**CERTIFICATES/REPORTS**

CANEC1609716201	SHAH00931165	150807010GZU-001
XM17082254EC-XM	SHAH00801152	150728098GZU-001
SHAH00796775S1	SHAH00796775	(6617)145-0030
		(6618)068-1008

All radio emission tests were carried out by the laboratories mentioned below:

**Intertek Testing Services Shenzhen Ltd. Guangzhou Branch**  
Block E, No 7-2 Guang Dong Software Science Park,  
Caipin Road, Guangzhou Science City, GETDD Guangzhou,  
China

**Burea Veritas Consumer Products Services, Inc.**  
BVCPS (Shanghai) No. 368 Guangzhou Road, Zhuanqiao  
Town, Minhang, Shanghai 201108, China

**Contact details of the manufacturer or agent:**

PACT Informatique  
33 rue du ballon  
93160 Noisy le Grand – France

**Contact details of the person authorized to edit the technical document:**

Michael Barreira  
33 rue du ballon  
93160 Noisy le Grand - France

This declaration shall be issued under the responsibility of the manufacturer and, where appropriate, of his representative

03/12/2018.



**Representative of the company:**

PACT INFORMATIQUE  
33 rue du ballon – Noisy le  
Grand - France  
Maurice Bodokh  
CEO