

ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΑΜΑΞΙΔΙΟΥ

SCOOTER VIRGO



Εισαγωγή

Συγχαρητήρια! Είστε πλέον ο ιδιοκτήτης του σκούτερ Virgo!

Διαβάστε προσεκτικά αυτό το εγχειρίδιο για σωστή λειτουργία πριν οδηγήσετε το σκούτερ. Η ακατάλληλη χρήση ή η μη εξοικείωση με το σκούτερ μπορεί να οδηγήσει σε τραυματισμό ή τροχαία ατυχήματα.

Εάν έχετε απορίες μετά την ανάγνωση αυτού του εγχειριδίου, μη διστάσετε να επικοινωνήσετε με τον εξειδικευμένο αντιπρόσωπό σας. Θα χαρεί να σας βοηθήσει.

Προειδοποίηση! Η ακατάλληλη χρήση μπορεί να προκαλέσει τραυματισμό και ζημιά στο σκούτερ σας.

Αυτό το εγχειρίδιο χρήσης περιλαμβάνει πίνακα εγγραφών συντήρησης και εγγύηση. Φυλάξτε αυτό το Εγχειρίδιο Χρήστη.

Εάν αυτό το σκούτερ μεταφερθεί σε διαφορετικό χρήστη, αυτό το Εγχειρίδιο Χρήστη θα πρέπει επίσης να παραδοθεί στον νέο ιδιοκτήτη.

Οι εικόνες προϊόντων σε αυτό το εγχειρίδιο χρήσης είναι μόνο για επεξηγηματικούς σκοπούς και ενδέχεται να διαφέρουν από το πραγματικό προϊόν. Διατηρούμε το δικαίωμα να αναθεωρήσουμε το σχέδιο.

Ο κατασκευαστής δεν ευθύνεται για οποιονδήποτε προσωπικό τραυματισμό ή υλική ζημιά προκληθεί από ακατάλληλη χρήση.

Προειδοποίηση ασφαλείας!

1. Σημειώστε ότι αυτό το σκούτερ έχει σχεδιαστεί κυρίως για εσωτερική χρήση.

Πρέπει να είστε πολύ προσεκτικοί όταν οδηγείτε ένα σκούτερ μετακίνησης σε στροφές, κατηφόρες ή πάνω από εμπόδια.

2. Βεβαιωθείτε ότι το αναδιπλούμενο τμήμα του σκούτερ είναι πλήρως εκτεταμένο πριν το οδηγήσετε.

Μην διπλώνετε το σκούτερ έως ότου σταματήσει πλήρως, η πλάτη του καθίσματος έχει διπλωθεί και τα υποβραχιόνια χαμηλώνονται στην χαμηλότερη θέση τους.

3. Ο μηχανισμός αναδίπλωσης του σκούτερ έχει λειτουργία αντιμπλοκαρίσματος.

Αυτό γίνεται κυρίως για να αποφευχθεί ζημιά στα υποβραχιόνια και την πλάτη. Εάν το σκούτερ διπλωθεί ενώ ο χρήστης κάθεται στο σκούτερ, η αναδίπλωση θα σταματήσει και μπορεί να απαιτηθεί ορισμένη αντίσταση για να ξεδιπλώσει το σκούτερ. Συνεπώς, απαγορεύεται αυστηρά το δίπλωμα του σκούτερ κατά τη χρήση.

4. Μην διπλώνετε το σκούτερ όταν κάποιος κάθεται στο κάθισμα.

5. Διαβάστε και ακολουθήστε τις οδηγίες στο Εγχειρίδιο Χρήστη.

Μη χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν ή οποιονδήποτε από τον προαιρετικό εξοπλισμό έως ότου διαβάσετε και κατανοήσετε πλήρως αυτές τις οδηγίες. Εάν δεν μπορείτε να κατανοήσετε τις προειδοποιήσεις, η τις οδηγίες, επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπό σας πριν χρησιμοποιήσετε αυτόν τον εξοπλισμό, καθώς μπορεί να προκληθεί προσωπικός τραυματισμός ή ζημιά. Μην επιχειρήσετε να χρησιμοποιήσετε το σκούτερ πέρα από τα όρια που περιγράφονται σε αυτό το εγχειρίδιο.

6. Κρατήστε το πόδι σας στο πεντάλ ανά πάσα στιγμή κατά τη λειτουργία.

Μην στέκεστε στα πεντάλ. Οδηγείτε μόνο σε επίπεδο δρόμο με τους τέσσερις τροχούς να αγγίζουν το έδαφος και με αρκετό χώρο επαφής για να χειρίζεστε με ασφάλεια το σκούτερ .

7. Εάν η μπαταρία πέσει στο κόκκινο, φροντίστε να φορτίσετε το σκούτερ το συντομότερο δυνατό.

Η πλήρης αποφόρτιση της μπαταρίας μπορεί να την καταστρέψει ή να μειώσει το προσδόκιμο ζωής της. Οι ακροδέκτες της μπαταρίας πρέπει να φυλάσσονται μακριά από μεταλλικά αντικείμενα για να αποφευχθεί ηλεκτροπληξία.

8. Όταν οδηγείτε το σκούτερ με μεγαλύτερη ταχύτητα, επιβραδύνετε πριν στρίψετε. Κατά την εκκίνηση του σκούτερ, βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχουν εμπόδια πίσω σας. Μην επιτρέπετε στα παιδιά να παίζουν κοντά στο σκούτερ ή να το οδηγούν.

9. Θερμοκρασία

- Ορισμένα μέρη του σκούτερ είναι ευαίσθητα σε αλλαγές θερμοκρασίας. Η μονάδα ελέγχου μπορεί να λειτουργεί μόνο μεταξύ $-25^{\circ}\text{C} \sim 50^{\circ}\text{C}$ ($-13^{\circ}\text{F} \sim 122^{\circ}\text{F}$).
- Σε ακραίες χαμηλές θερμοκρασίες η μπαταρία μπορεί να παγώσει και το σκούτερ σας να μην λειτουργεί. Σε εξαιρετικά υψηλές θερμοκρασίες, η μονάδα ελέγχου μπορεί να λειτουργεί σε χαμηλότερη ταχύτητα λόγω των χαρακτηριστικών ασφαλείας του, ώστε να αποφευχθεί ζημιά στον κινητήρα και σε άλλα ηλεκτρονικά εξαρτήματα.

10. Αποφύγετε την έκθεση του σκούτερ σε υγρασία, στάσιμο νερό, βροχή, χιόνι, πάγο ή αλάτι όποτε είναι δυνατόν. Η λειτουργία σε επιφάνειες με νερό ή αλάτι μπορεί να επηρεάσει αρνητικά το ηλεκτρικό σύστημα. Εάν βρέχει, αναζητήστε άμεσα καταφύγιο και στεγνώστε καλά το σκούτερ.

11. Διατηρήστε το στεγνό και καθαρό.

12. Μην οδηγείτε το σκούτερ τη νύχτα χωρίς φωτισμό.

13. Μην αποσυναρμολογείτε τους τροχούς αντί-ανατροπής.

14. Κρατήστε το σώμα σας μακριά από κινούμενα μέρη κατά την οδήγηση. Λάβετε υπόψη ότι τα χαλαρά ρούχα, ζώνες, πόρτες ή κοσμήματα μπορεί να κολλήσουν στο τιμόνι .

15. Μην συνδέετε καλώδιο επέκτασης στο φορτιστή μπαταρίας.

16. Η παρέμβαση στο χειριστήριο, στον κινητήρα ή στον φορτιστή από οποιονδήποτε άλλο εκτός από εξουσιοδοτημένο αντιπρόσωπο Alfcare απαγορεύεται και ακυρώνει κάθε ισχύουσα εγγύηση.

17. Μην οδηγείτε σε δρόμους ή αυτοκινητόδρομους.

18. Μην οδηγείτε σκούτερ κινητικότητας όταν είστε κουρασμένοι ή μετά από κατανάλωση αλκοόλ.

19. Να είστε προσεκτικοί όταν οδηγείτε σε πολυσύχναστους χώρους ή εμπορικά κέντρα.

20. Τα σκούτερ δεν πρέπει να χρησιμοποιούνται ως κάθισμα σε μηχανοκίνητο όχημα σε καμία περίπτωση.

21. Μην σηκώνετε το σκούτερ σας από άλλα μέρη πέραν του πλαισίου (όπως το κάθισμα ή την ασπίδα σώματος).

Οδηγίες ασφαλείας

1.1. Γενικά

Διαβάστε προσεκτικά αυτό το Εγχειρίδιο Χρήστη για σωστή λειτουργία. Οι χρήστες ενδέχεται να αντιμετωπίσουν καταστάσεις όταν οδηγούν αυτό το σκούτερ, όπως στενές πόρτες, ράμπες, στροφές και οδήγηση σε ανώμαλο έδαφος. Βεβαιωθείτε ότι μειώνετε την ταχύτητα και οδηγείτε προσεκτικά.

1.2. Σύμβολα ασφαλείας

Τα παρακάτω σύμβολα χρησιμοποιούνται στα σκούτερ για να δείξουν ποιες ενέργειες επιτρέπονται και ποιές δεν επιτρέπονται. Είναι πολύ σημαντικό για εσάς να τα κατανοήσετε πλήρως.

Διαβάστε και ακολουθήστε τις πληροφορίες από το εγχειρίδιο χρήσης.



Ετικέτα πληροφοριών του σκούτερ.

Πριν από τη λειτουργία, φορτίστε πλήρως την μπαταρία και τοποθετήστε το κλειδί στην οπή της μπαταρίας για να είναι σε κατάσταση λειτουργίας..



Υποδεικνύει ότι υπάρχουν σταθερά σημεία στο σκούτερ.



Μηχανοκίνητα οχήματα που δεν συμμορφώνονται με το πρότυπο ISO 7176-19 χρησιμοποιούνται για μεταφορά.

1.3 Τροποποίηση

Μην τροποποιείτε, αφαιρείτε, απενεργοποιείτε ή προσθέτετε μέρη ή λειτουργίες στο σκούτερ σας. Η Alfascare προσφέρει μια μεγάλη ποικιλία αξεσουάρ για το σκούτερ κινητικότητας που καλύπτει τις ανάγκες σας.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ! Μην τροποποιείτε το σκούτερ κινητικότητας με κανέναν τρόπο. Θα ακυρώσει την εγγύηση.

1.4 Έλεγχος ασφαλείας

ΠΡΟΣΟΧΗ! Ελέγξτε τα ακόλουθα πριν από τη χρήση:

- Ηλεκτρικές συνδέσεις και καλωδιώσεις - Ασφαλείς και χωρίς διάβρωση
- Μπαταρία - πλήρως φορτισμένη και χωρίς διάβρωση
- Φρένα - ελέγξτε για σωστά ηλεκτρομαγνητικά φρένα
- Σύστημα αναδίπλωσης - Βεβαιωθείτε ότι το σκούτερ μπορεί να διπλωθεί πλήρως

Επικοινωνήστε με τον εξουσιοδοτημένο προμηθευτή για βοήθεια εάν εντοπίσετε πρόβλημα.

-Ελέγξτε την κατάσταση των ελαστικών σας. Βεβαιωθείτε ότι δεν έχουν υποστεί ζημιά ή έχουν φθαρεί υπερβολικά.

1.5. Φορτωτική ικανότητα

Αυτό το σκούτερ μετακίνησης έχει σχεδιαστεί και κατασκευαστεί για ένα άτομο με μέγιστο βάρος 136 κιλά. Δεν έχει σχεδιαστεί για τη μεταφορά αγαθών ή αντικειμένων, ούτε προορίζεται για οποιονδήποτε άλλο σκοπό.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ- Η υπέρβαση του μέγιστου βάρους θα ακυρώσει την εγγύησή σας και η Alfacare δεν θα φέρει ευθύνη για τραυματισμούς ή και ζημιές που προκαλούνται από μη τήρηση του ορίου βάρους.

1.6. Μεταφορά

Όταν μεταφέρετε το σκούτερ σας με το αυτοκίνητο, θα πρέπει να τοποθετηθεί με ασφάλεια στο πίσω μέρος ενός φορτηγού, η στο πορτ-μπαγκάζ του αυτοκινήτου. Τα ρυθμιζόμενα μέρη πρέπει να αφαιρούνται ή να σφίγγονται σωστά κατά τη μεταφορά.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ μην κάθεστε στο σκούτερ κινητικότητας σε κινούμενο όχημα.

1.7 Κλίση

Να είστε προσεκτικοί όταν πλησιάζετε ή κατεβαίνετε ράμπες. εάν είναι απαραίτητο, μειώστε την ταχύτητα πριν ανεβείτε σε ράμπα.

Όταν ανηφορίζετε, προσπαθήστε να κρατήσετε το σκούτερ κινητικότητας προς τα εμπρός. Εάν πρέπει να σταματήσετε, προχωρήστε με προσοχή και επιταχύνετε αργά το σκούτερ κινητικότητας.

Όταν κινήστε σε ράμπα, μειώστε την ταχύτητα του σκούτερ στην πιο αργή δυνατή ταχύτητα και προχωρήστε με προσοχή. Εάν το σκούτερ γέρνει προς τα κάτω γρηγορότερα από ό, τι περιμένετε, αφήστε αργά το γκάζι για να σταματήσει και στη συνέχεια πατήστε το γκάζι ελαφρώς προς τα εμπρός για να συνεχίσετε να γέρνετε προς τα κάτω με ασφάλεια.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ! Γείρετε το σκούτερ κινητικότητας κάθετα προς τα πάνω ή προς τα κάτω, ποτέ προς τα πίσω. Η ασταθής κίνηση ή η κίνηση εμπρός και πίσω μπορεί να αυξήσει την πιθανότητα ανατροπής. Οι αλλαγές στη γωνία κλίσης μπορεί να μειώσουν τη σταθερότητα. Σε καμία περίπτωση μην οδηγείτε σε κλίση μεγαλύτερη από τη μέγιστη γωνία σταθερότητας του σκούτερ κινητικότητας.

1.8. Δύσκολες καιρικές συνθήκες

Τα σκούτερ είναι σχεδιασμένα για οικιακή χρήση ώστε να σας βοηθήσουν στην καθημερινή σας ζωή.

Η Alfaacre καταλαβαίνει ότι μερικές φορές πρέπει να χειρίζεστε το σκούτερ κινητικότητας σε εξωτερικούς χώρους και το έχει σχεδιάσει για να λειτουργεί καλά σε επίπεδες εξωτερικές επιφάνειες.

ΠΡΟΣΟΧΗ Όταν οδηγείτε σε εξωτερικούς χώρους, αποφύγετε το τραχύ έδαφος, τις μαλακές επιφάνειες, το ψηλό γρασίδι, το χαλαρό χαλί, την χαλαρή άμμο, το γλυκό νερό, το αλμυρό νερό, τις άκρες του ρέματος, τις λίμνες ή τους κολπίσκους. Αποφύγετε εάν δεν είστε σίγουροι για τις συνθήκες του δρόμου.

Πρέπει πάντα να αποφεύγεται η έκθεση σε δυσμενείς καιρικές συνθήκες. Εάν βρεθείτε σε κακές καιρικές συνθήκες ενώ οδηγείτε το σκούτερ σας, μεταβείτε αμέσως στο πλησιέστερο καταφύγιο. Στεγνώστε εντελώς το σκούτερ κινητικότητας πριν το χρησιμοποιήσετε, το φορτίσετε ή το αποθηκεύσετε.

1.9. Φυσικοί περιορισμοί

Πρέπει να τηρείται η ευαισθητοποίηση, η προσοχή, η σύνεση και η κοινή λογική κατά τη λειτουργία ενός σκούτερ κινητικότητας.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ! Ποτέ μην χρησιμοποιείτε σκούτερ κινητικότητας υπό την επήρεια αλκοόλ ή ουσιών που επηρεάζουν την κρίση. Μην καπνίζετε ενώ κάθεστε σε ένα σκούτερ κινητικότητας. Η κατεστραμμένη ή φθαρμένη ταπετσαρία αυξάνει τον κίνδυνο πυρκαγιάς και πρέπει να αντικατασταθεί αμέσως.

ΠΡΟΣΟΧΗ! Λάβετε προφυλάξεις για την ασφάλεια όταν παίρνετε συνταγογραφούμενα ή μη συνταγογραφούμενα φάρμακα ενώ οδηγείτε σκούτερ κινητικότητας.

1.10. Πληροφορίες EMI (δοκιμή ηλεκτρομαγνητικών παρεμβολών)

Οι δοκιμές ηλεκτρομαγνητικών παρεμβολών (EMI) έχουν αποδειχθεί ότι επηρεάζουν αρνητικά την απόδοση και τον έλεγχο των ηλεκτρικών κινητών συσκευών. Η EMI μπορεί να δημιουργηθεί από διαφορετικές πηγές όπως κινητά τηλέφωνα, αμφίδρομα ραδιόφωνα, ραδιοφωνικούς σταθμούς, τηλεοπτικούς σταθμούς, ερασιτεχνικούς πομπούς (HAM), ασύρματους συνδέσμους υπολογιστή, σήματα μικροκυμάτων, πομπούς σελιδοποίησης και πομποδέκτες που χρησιμοποιούνται σε οχήματα έκτακτης ανάγκης. Τα κύματα EMI μπορούν να προκαλέσουν ακούσια κίνηση του σκούτερ ή να βλάψουν το χειριστήριο, την κίνηση και το φρενάρισμα. Κάθε ηλεκτρική κινητή συσκευή διαθέτει αντιστάσεις EMI. Οι ακόλουθες προειδοποιήσεις παρατίθενται για να αποτρέψετε πιθανές παρεμβολές στο σύστημα ελέγχου του σκούτερ σας.

Το Προϊόν σας

1.1. Περιγραφή προϊόντος

Το σκούτερ κινητικότητας Virgo είναι εύκολο στη χρήση και προορίζεται κυρίως για εσωτερική χρήση. Είναι αποσπώμενο, γεγονός που το καθιστά πολύ συμπαγές για αποθήκευση ή μεταφορά. Το παρακάτω διάγραμμα δείχνει όλα τα στοιχεία που σχετίζονται με τον χρήστη/πρόγραμμα οδήγησης. Αυτά τα εξαρτήματα περιγράφονται στην ενότητα λειτουργίας και συντήρησης (εάν υπάρχει).

Ελέγξτε τις τεχνικές λεπτομέρειες και τους περιορισμούς της προβλεπόμενης χρήσης πριν χρησιμοποιήσετε το σκούτερ.



Τιμόνι

Το τιμόνι περιέχει όλα τα χειριστήρια που απαιτούνται για την οδήγηση του σκούτερ σας, όπως διακόπτες με κουμπιά, μοχλό γκαζιού, κουμπί κόρνας, επιλογέα ρύθμισης ταχύτητας και μετρητή κατάστασης μπαταρίας.



Κουμπί ηχείων

Αυτό το κουμπί ενεργοποιεί την κόρνα συναγερμού. Το σκούτερ κινητικότητας πρέπει να έχει την κόρνα ανοιχτή για να λειτουργεί. Μην διστάσετε να χρησιμοποιήσετε την προειδοποιητική κόρνα όταν το κάνετε αυτό ενδέχεται να αποτρέψει ατύχημα ή τραυματισμό.

Διακόπτης κλειδιού

Ενεργοποιήστε το σκούτερ εισάγοντας το κλειδί στον διακόπτη. Για απενεργοποίηση αφαιρέστε το κλειδί από τον διακόπτη.



Προειδοποίηση! Σε περίπτωση έκτακτης ανάγκης, κλείστε το διακόπτη και απενεργοποιήστε την τροφοδοσία του σκούτερ. Χρησιμοποιήστε το προσεκτικά. Η απενεργοποίηση του ρεύματος μπορεί να προκαλέσει διακοπή λειτουργίας του σκούτερ ξαφνικά .

Παρόλο που το κλειδί μπορεί να αφηθεί στο διακόπτη κλειδιού όταν το σκούτερ κινητικότητας είναι αποσυνδεδεμένο, σας συνιστούμε να αφαιρέσετε το κλειδί για να αποτρέψετε την παράνομη χρήση του σκούτερ σας.

Πίνακας κατάστασης μπαταρίας

Όταν το κλειδί τοποθετηθεί πλήρως στον διακόπτη και γυρίσει δεξιόστροφα για να τροφοδοτήσει το σκούτερ κινητικότητας, αυτός ο μετρητής δείχνει την κατά προσέγγιση ισχύ της μπαταρίας. Εικόνα①

Ρυθμιστής Ταχύτητας

Αυτός ο επιλογέας σας επιτρέπει να προεπιλέξετε και να περιορίσετε τη μέγιστη ταχύτητα του σκούτερ σας για κινητικότητα. Η εικόνα ενός μικρού πουλιού αντιπροσωπεύει την πιο αργή ρύθμιση ταχύτητας. Η εικόνα του αεροπλάνου αντιπροσωπεύει την ταχύτερη ρύθμιση ταχύτητας. Εικόνα②



Άποψη πίσω τροχού.



Συγκρότημα άξονα κινητήρα απεμπλοκής. Εικόνα ③

Τροχοί ανατροπής

Οι τροχοί αποτελούν αναπόσπαστο και σημαντικό χαρακτηριστικό ασφαλείας του σκούτερ σας για κινητικότητα. Είναι στερεωμένα στο πλαίσιο στο πίσω μέρος του σκούτερ κινητικότητας.



Απαγορεύεται !

Μην αποσυναρμολογείτε τον τροχό με την άκρη και μην τροποποιείτε το σκούτερ σας με οποιονδήποτε τρόπο που δεν έχει εξουσιοδοτηθεί από τον προμηθευτή σας.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ! Οι τροχοί με κλίση ενδέχεται να προκαλέσουν παρεμβολές στην ομαλή μετάβαση του σκούτερ ταξιδιού σας όταν ανεβαίνετε ή πέφτετε από το κράσπεδο. Επικοινωνήστε με τον εξουσιοδοτημένο προμηθευτή σας για περισσότερες πληροφορίες.

Μπαταρία

Το σκούτερ κινητικότητας είναι εξοπλισμένο με μια πρωτοποριακή, εύκολα αφαιρούμενη μπαταρία. Μια λαβή στο πάνω μέρος της μπαταρίας καθιστά εύκολη την αφαίρεση της συσκευασίας από το σκούτερ μετακίνησης με το ένα χέρι. Η μπαταρία περιέχει δύο επαναφορτιζόμενες μπαταρίες και μπορεί να περιέχει πρίζα καλωδίου τροφοδοσίας φορτιστή, κεντρικό διακόπτη κυκλώματος (κουμπί επαναφοράς) και ασφάλεια.



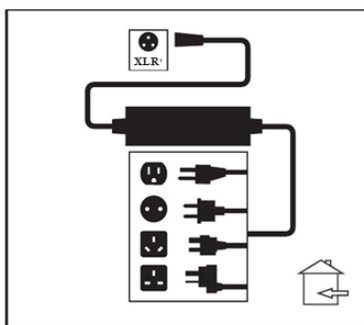
Υποδοχή καλωδίου τροφοδοσίας φορτιστή

Το άκρο 3 ακίδων του καλωδίου τροφοδοσίας του φορτιστή είναι συνδεδεμένο σε αυτήν την πρίζα.



Φορτιστής μπαταρίας

Ο φορτιστής μπαταρίας φορτίζει την μπαταρία του σκούτερ μετακίνησης όταν είναι συνδεδεμένη στην πρίζα του καλωδίου τροφοδοσίας του φορτιστή και μια τυπική πρίζα.



Σημείωση! Οι φορτιστές επιλέγονται προσεκτικά για συγκεκριμένες εφαρμογές και ταιριάζουν ειδικά στον τύπο, το μέγεθος και τη χημική σύνθεση μιας συγκεκριμένης μπαταρίας. Για την ασφαλέστερη και αποδοτικότερη φόρτιση της μπαταρίας του σκούτερ σας, σας συνιστούμε να χρησιμοποιήσετε τον φορτιστή ως τη μοναδική αρχική συσκευή που παρέχεται με το προϊόν σας. Απαγορεύεται συγκεκριμένα η χρήση οποιασδήποτε μεθόδου φόρτισης που προκαλεί τη χωριστή φόρτιση της μπαταρίας.

Πλαστικό πάνελ ABS

Μπορείτε με τη σειρά σας να αλλάξετε το χρώμα του scooter κινητικότητας αφαιρώντας τα χρωματιστά πλαστικά καλύμματα και να τα αντικαταστήσετε με ένα από τα άλλα kit που προσφέρονται. Τα πάνελ συγκρατούνται στη θέση τους με επαναχρησιμοποιούμενους γάντζους και βρόχους.



Λειτουργία

Αποβίβαση από το σκούτερ σας

1. Σταματήστε εντελώς το σκούτερ σας.
2. Αφαιρέστε το κλειδί από το διακόπτη κλειδιού.



Προειδοποίηση! Πριν μπίετε και κατεβείτε από το λεωφορείο, αφαιρέστε το κλειδί από το διακόπτη για να αποφύγετε τον κίνδυνο που προκαλείται από την ξαφνική κίνηση του σκούτερ όταν αγγίζει κατά λάθος το χειριστήριο του γκαζιού.

3. Χαλαρώστε το μοχλό περιστροφής του καθίσματος και περιστρέψτε το κάθισμα μέχρι να αντιμετωπίσετε την πλευρά του σκούτερ σας.
4. Φροντίστε να ασφαλίσετε τη θέση σας
5. Αφήστε προσεκτικά και με ασφάλεια τη θέση σας και σταθείτε δίπλα στο σκούτερ σας.
6. Μπορείτε να αφήσετε το κάθισμα στο πλάι για την επόμενη επιβίβασή σας.



1.2. Αποσυναρμολόγηση

Το σκούτερ Virgo μπορεί απλά να χωριστεί στα ακόλουθα μέρη.



Καλάθι



Μπαταρία



Κάθισμα



Σκελετός



Οπίσθιο μέρος

Μπαταρία και φροντίδα

Πριν φορτίσετε την μπαταρία, διαβάστε τις οδηγίες φόρτισης της μπαταρίας σε αυτό το εγχειρίδιο και το εγχειρίδιο που παρέχεται από τον φορτιστή μπαταρίας.

1.1. Πρώτη φόρτιση

Το σκούτερ σας χρειάζεται δύο μπαταρίες μεγάλης διάρκειας που είναι σφραγισμένες και δεν απαιτούν συντήρηση. Φορτίζεται μέσω του παρεχόμενου φορτιστή. Πριν χρησιμοποιήσετε για πρώτη φορά ηλεκτρικό σκούτερ, φορτίστε την μπαταρία για τουλάχιστον 8-14 ώρες. Διατηρήστε την μπαταρία πλήρως φορτισμένη και αφήστε το σκούτερ σας να λειτουργεί ομαλά.

1.2. Πώς να φορτίσετε

Το σκούτερ μπορεί να φορτιστεί χρησιμοποιώντας τη θύρα φόρτισης στη μπαταρία. Συνδέστε το φορτιστή στη μπαταρία και στη συνέχεια στην πρίζα. Όταν η μπαταρία είναι πλήρως φορτισμένη, αφαιρέστε το φορτιστή από το σκούτερ.

1.3 Θερμοκρασία λειτουργίας

Το σκούτερ σας έχει σχεδιαστεί για ιδανική λειτουργία μεταξύ -25°C ~ 50°C (-13°F έως 122°F). Σε εξαιρετικά κρύα περιβάλλοντα, η μπαταρία σας μπορεί να παγώσει, ανάλογα με τη φόρτιση, τη χρήση και τη σύνθεση της. Σε εξαιρετικά ζεστές συνθήκες, το σκούτερ σας μπορεί να λειτουργεί με χαμηλότερη ταχύτητα. Αυτό οφείλεται στο γεγονός ότι ο ενσωματωμένος μηχανισμός ασφαλείας της μονάδας αποτρέπει ζημιά σε ηλεκτρονικές λειτουργίες, όπως π.χ. το κιβώτιο ταχυτήτων όταν η θερμοκρασία λειτουργίας είναι πολύ υψηλή.

1.4 Χρόνος και συχνότητα φόρτισης

Εάν χρησιμοποιείτε το σκούτερ σας καθημερινά, φορτίστε το κάθε βράδυ ώστε να είναι έτοιμο κάθε πρωί. Σας συνιστούμε να φορτίζετε την μπαταρία για τουλάχιστον 8-14 ώρες. Σας συνιστούμε να φορτίσετε για άλλες 4 ώρες αφού ο φορτιστής της μπαταρίας σας ζητήσει να ολοκληρωθεί η φόρτιση.

Εάν χρησιμοποιείτε το σκούτερ σας μία φορά την εβδομάδα ή λιγότερο, φορτίστε την μπαταρία του τουλάχιστον μία φορά την εβδομάδα για τουλάχιστον 24 ώρες.

Προσοχή! Οι μπαταρίες που σπάνια φορτίζονται ή δεν είναι πλήρως φορτισμένες, είναι ευάλωτες σε μόνιμες βλάβες, με αποτέλεσμα τη μειωμένη αξιοπιστία της απόδοσης του σκούτερ. Διατηρήστε την μπαταρία πλήρως φορτισμένη και αποφύγετε τη βαθιά εκφόρτιση της. Σας συνιστούμε να φορτίζετε τουλάχιστον μία φορά το μήνα, συνεχόμενα για 48 ώρες ώστε να βελτιώσετε την απόδοση της μπαταρίας και τη διάρκεια ζωής της.

1.5. Φόρτιση μπαταρίας

Οι ενδεικτικές λυχνίες στο φορτιστή δείχνουν διαφορετικές καταστάσεις φόρτισης.

Η κόκκινη λυχνία δείχνει ότι η φόρτιση βρίσκεται σε εξέλιξη.

Η πράσινη λυχνία δείχνει ότι έχει ολοκληρωθεί μια μεγάλη ποσότητα φόρτισης (φόρτιση 95%) και ο φορτιστής φορτίζει την μπαταρία.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ! Όταν ο φορτιστής δεν φορτίζεται, η ενδεικτική λυχνία στο φορτιστή είναι επίσης πράσινη. Αν έχετε φορτίσει το σκούτερ σας και η λυχνία δεν γίνεται κόκκινη, στη συνέχεια ελέγξτε τη σύνδεση του φορτιστή και δεν υπάρχει βλάβη μπαταρίας.

ΠΡΟΣΟΧΗ! Υπάρχει λειτουργία απαγόρευσης φόρτισης στο σκούτερ σας. Όταν η μπαταρία φορτίζεται, το σκούτερ και ο μετρητής κατάστασης της μπαταρίας δεν θα λειτουργούν.

ΑΠΑΓΟΡΕΥΕΤΑΙ! Η αποσυναρμολόγηση των δακτυλίων γείωσης μπορεί να προκαλέσει ηλεκτρικούς κινδύνους. Εάν είναι απαραίτητο, εγκαταστήστε σωστά τον εγκεκριμένο προσαρμογέα 3 ακροδεκτών στην πρίζα που διαθέτει βύσμα 2 ακροδεκτών.

ΑΠΑΓΟΡΕΥΕΤΑΙ! Μη χρησιμοποιείτε καλώδιο επέκτασης για να συνδέσετε το φορτιστή μπαταρίας. Συνδέστε το φορτιστή απευθείας σε μια κατάλληλη ενσύρματη τυπική πρίζα.

ΑΠΑΓΟΡΕΥΕΤΑΙ! Κατά τη φόρτιση της μπαταρίας, μην αφήνετε παιδιά χωρίς επίβλεψη να παίζουν κοντά στο σκούτερ. Σας συνιστούμε να μην φορτίζετε την μπαταρία όταν το σκούτερ είναι απασχολημένο.

1.6. Δημόσιες συγκοινωνίες

Πρόταση! Όταν μεταφέρετε το σκούτερ με δημόσιες συγκοινωνίες, επικοινωνήστε εκ των προτέρων με τον υπεύθυνο των συγκοινωνιών για να καθορίσετε τις συγκεκριμένες απαιτήσεις του.

1.7. Αντικατάσταση μπαταρίας

ΑΠΑΓΟΡΕΥΕΤΑΙ! Οι ακροδέκτες της μπαταρίας και τα σχετικά εξαρτήματα περιέχουν μόλυβδο ή ενώσεις μολύβδου. Φοράτε γυαλιά και γάντια όταν χρησιμοποιείτε μπαταρίες. Πλύνετε τα χέρια σας μετά τη λειτουργία των μπαταριών.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ! Εάν έχετε απορίες σχετικά με την μπαταρία του σκούτερ σας, επικοινωνήστε με τον προμηθευτή σας.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ! Μην αντικαθιστάτε την μπαταρία όταν χρησιμοποιείται το σκούτερ.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ! Οι μπαταρίες στο σκούτερ μπορούν να επισκευαστούν ή να αντικατασταθούν μόνο από εξουσιοδοτημένο προμηθευτή ή εξειδικευμένο τεχνικό.

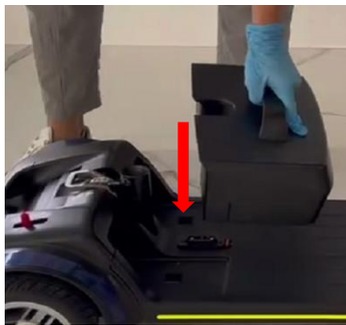
ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ! Τα εργαλεία και άλλα μεταλλικά αντικείμενα πρέπει να φυλάσσονται μακριά από τους ακροδέκτες της μπαταρίας.

Βήματα για την αντικατάσταση της μπαταρίας:

1. Αποσυνδέστε την καλωδίωση της μπαταρίας και αφαιρέστε την μπαταρία από το σκούτερ.
2. Βγάλτε τη νέα μπαταρία, κολλήστε το Velcro στο κάτω μέρος και εγκαταστήστε ξανά και διορθώστε τη νέα μπαταρία.



Βήμα 1:



Βήμα 2:

Βασική αντιμετώπιση προβλημάτων

Οποιοσδήποτε ηλεκτρομηχανικός εξοπλισμός περιστασιακά αντιμετωπίζει προβλήματα. Ωστόσο, τα περισσότερα προβλήματα που μπορεί να προκύψουν μπορούν συνήθως επιλύονται με λίγη σκέψη και

κοινή λογική. Πολλά από τα προβλήματα προκύπτουν επειδή η μπαταρία δεν είναι πλήρως φορτισμένη ή επειδή η μπαταρία έχει φθαρεί.

Τα ακόλουθα συμπτώματα μπορεί να υποδηλώνουν σοβαρό πρόβλημα. Επομένως, εάν διαπιστώσετε κάποια από τις παρακάτω αποκλίσεις, επικοινωνήστε με τον επαγγελματία αντιπρόσωπό σας:

- Παράξενοι ήχοι.
- Φθορά / ζημιά της καλωδίωσης.
- Ρήξη ή κάταγμα του συνδετήρα.
- Ανωμαλία σε ένα από τα ελαστικά.
- Ομαλή κίνηση.
- Το σκούτερ εκτρέπεται στην άκρη.
- Το συγκρότημα των τροχών είναι κατεστραμμένο.
- Το σκούτερ δεν παίρνει μπρος.
- Το ηλεκτρικό σκούτερ τροφοδοτείται, αλλά δεν κινείται προς τα εμπρός ή προς τα πίσω.

Συντήρηση

Το σκούτερ σας χρειάζεται φροντίδα και συντήρηση. Εάν δεν είστε σίγουροι για την ικανότητά σας να εκτελείτε την ακόλουθη συντήρηση, μπορείτε να κανονίσετε επιθεώρηση και συντήρηση σε εξουσιοδοτημένο προμηθευτή.

Οι παρακάτω περιοχές απαιτούν τακτική επιθεώρηση και/ή συντήρηση.

1.1.Ελαστικά

Ελέγχετε τακτικά τα ελαστικά του σκούτερ για σημάδια φθοράς ή φθοράς.

1.2. Αντικατάσταση τροχού

Το σκούτερ σας είναι εξοπλισμένο με τακάκια ελαστικών. Εάν το ελαστικό είναι φθαρμένο, πρέπει να αντικατασταθεί ολόκληρο το ελαστικό. Επικοινωνήστε με τον εξουσιοδοτημένο προμηθευτή σας για να αντικαταστήσετε τους τροχούς για την μετακίνησή σας.

Ακολουθήστε αυτά τα απλά βήματα για να επισκευάσετε τα στερεά ελαστικά γρήγορα και με ασφάλεια.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ! Οι τροχοί στο σκούτερ μπορούν να επισκευαστούν ή να αντικατασταθούν μόνο από ειδικευμένους τεχνικούς.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ! Πριν εκτελέσετε αυτό το βήμα, βεβαιωθείτε ότι το κλειδί έχει αφαιρεθεί από το διακόπτη και ότι το σκούτερ δεν είναι σε λειτουργία σφονδύλου.

1.3 Η εξωτερική επιφάνεια

Η περιστασιακή χρήση ελαστικών ή βινυλικών κοντίσιονερ μπορεί να ωφελήσει τους προφυλακτήρες, τα ελαστικά και τα διακοσμητικά μέρη.

1.4 Καθαρισμός και απολύμανση

Χρησιμοποιήστε ένα υγρό πανί και ένα ήπιο μη λειαντικό καθαριστικό για να καθαρίσετε τα πλαστικά και μεταλλικά μέρη του σκούτερ. Αποφύγετε τη χρήση προϊόντων που μπορεί να χαράξουν την επιφάνεια του σκούτερ σας. Εάν είναι απαραίτητο, χρησιμοποιήστε εγκεκριμένο απολυμαντικό για να καθαρίσετε το προϊόν σας. Πριν χρησιμοποιήσετε το προϊόν, βεβαιωθείτε ότι το απολυμαντικό είναι ασφαλές.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ! Πριν χρησιμοποιήσετε το προϊόν, ακολουθήστε τις οδηγίες ασφαλείας για τη σωστή χρήση απολυμαντικών ή/και καθαριστικών. Η μη συμμόρφωση μπορεί να οδηγήσει σε ερεθισμό του δέρματος ή πρόωρη γήρανση ταπετσαριών του σκούτερ.

1.5. Σύνδεση τερματικού μπαταρίας

Βεβαιωθείτε ότι οι συνδέσεις των ακροδεκτών διατηρούνται σφιχτά και δεν υπάρχει διάβρωση.

1.6. Καλωδίωση

Ελέγχετε τακτικά όλες τις καλωδιώσεις. Ελέγχετε τακτικά όλη τη μόνωση καλωδίωσης, συμπεριλαμβανομένου του καλωδίου τροφοδοσίας του φορτιστή μη τυχόν είναι φθαρμένο ή κατεστραμμένο. Πριν χρησιμοποιήσετε ξανά το σκούτερ, ζητήστε από τον εξουσιοδοτημένο πάροχό σας να επισκευάσει ή να αντικαταστήσει τυχόν χαλασμένους συνδέσμους, συνδέσεις ή μόνωση.

Προειδοποίηση! Μην τραβάτε την καλωδίωση απευθείας για να τα αφαιρέσετε από το σκούτερ. Κατά την αποσύνδεση της καλωδίωσης, φροντίστε να πιάσετε τον ίδιο τον σύνδεσμο για να αποφύγετε ζημιά στα καλώδια.

1.7. Καθημερινός έλεγχος

Απενεργοποιήστε το ρεύμα και ελέγξτε το γκάζι. Βεβαιωθείτε ότι δεν είναι λυγισμένο ή κατεστραμμένο και επιστρέψτε στην ουδέτερη θέση όταν το αφήσετε. Μην προσπαθήσετε να το επιδιορθώσετε. Εάν έχετε απορίες, συμβουλευτείτε τον εξουσιοδοτημένο πάροχό σας. Ελέγξτε οπτικά το καλώδιο της μηχανής. Βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχουν φθαρμένα, κομμένα ή εκτεθειμένα καλώδια. Εάν έχετε απορίες, επικοινωνήστε με τον εξουσιοδοτημένο πάροχό σας.

Ελέγξτε για τυχόν σημάδια φθοράς στα στερεά ελαστικά. Τα σημάδια μπορεί να επηρεάσουν αρνητικά τη σταθερότητα.

Ελέγξτε εάν οι χειρολισθήρες είναι χαλαροί, έχουν σημεία πίεσης ή έχουν υποστεί ζημιά. Εάν έχετε απορίες, επικοινωνήστε με τον εξουσιοδοτημένο πάροχό σας.

Ελέγξτε το φρένο. Η δοκιμή πρέπει να εκτελείται σε οριζόντια επιφάνεια με διάκενο τουλάχιστον 3 πόδια (1 μέτρο) γύρω από το σκούτερ.

1.8. Ελέγξτε τα φρένα

1. Ενεργοποιήστε το ρεύμα και μειώστε την ταχύτητα του σκούτερ σας.

2. Μετά από 1 δευτερόλεπτο, ελέγξτε τον μετρητή κατάστασης της μπαταρίας. Βεβαιωθείτε ότι είναι πάντα αναμμένο.

3. Τραβήξτε αργά το γκάτζι προς τα εμπρός μέχρι να ακούσετε το κλικ του ηλεκτρικού φρένου. Αφήστε το γκάτζι αμέσως. Πρέπει να μπορείτε να ακούσετε τη λειτουργία του ηλεκτρικού φρένου μέσα σε λίγα δευτερόλεπτα από την κίνηση του γκαζιού. Τραβήξτε το γκάτζι προς την αντίθετη κατεύθυνση και επαναλάβετε τη δοκιμή.

1.9 Εβδομαδιαία επιθεώρηση

Ελέγξτε τα καλώδια του ελεγκτή και του φορτιστή για διάβρωση. Εάν είναι απαραίτητο, επικοινωνήστε με τον εξουσιοδοτημένο προμηθευτή σας. □

Εάν χρησιμοποιείτε ελαστικά με αέρα, ελέγξτε το φούσκωμα των ελαστικών. Εάν το ελαστικό δεν είναι φουσκωμένο, επικοινωνήστε με τον εξουσιοδοτημένο προμηθευτή σας για αντικατάσταση του αεροθάλαμου σαμπρέλας .

1.10. Μηνιαία επιθεώρηση

- Όταν χειρίζεστε το σκούτερ, ελέγξτε αν οι τροχοί που δεν γέρνουν δεν τρίβουν το έδαφος.
- Ελέγξτε εάν ο τροχός προστασίας δεν έχει φθαρεί υπερβολικά. Αντικαταστήστε τα όπως απαιτείται.
- Ελέγξτε τη φθορά των ελαστικών. Επικοινωνήστε με τον εξουσιοδοτημένο προμηθευτή σας για επισκευή.
- Διατηρήστε το σκούτερ σας καθαρό, χωρίς λάσπη, βρωμιά, μαλλιά, τρόφιμα, ποτά και άλλες ουσίες.

1.11. Ετήσιος έλεγχος

Πηγαίνετε το σκούτερ σας στον εξουσιοδοτημένο προμηθευτή σας για ετήσια συντήρηση, ειδικά αν χρησιμοποιείτε το σκούτερ σας κάθε μέρα. Αυτό διασφαλίζει τη σωστή λειτουργία και βοηθά στην πρόληψη μελλοντικών επιπλοκών.

1.12. Πλαστικά υλικά ABS

Εάν το σκούτερ σας έχει λεία επιφάνεια στο κάλυμμα του αμαξώματος, τότε το κάλυμμα του σώματος έχει ψεκαστεί με διαφανή επίστρωση στεγανωτικού. Μπορείτε να εφαρμόσετε ένα λεπτό στρώμα κερί αυτοκινήτου για να το βοηθήσετε να διατηρήσει μια γυαλιστερή εμφάνιση. Εάν το κάλυμμα του σώματος του σκούτερ σας είναι επικαλυμμένο με ματ χρώμα, χρησιμοποιήστε μόνο προϊόντα που έχουν σχεδιαστεί ειδικά για ματ χρώμα. Μη χρησιμοποιείτε κερί, σπρέι λεπτομερειών, ArgomAll® ή οποιαδήποτε προϊόντα που χρησιμοποιούνται για γυαλιστερό χρώμα.

1.13. Τα ρουλεμάν άξονα και η διάταξη κινητήρα /κινητήριου άξονα είναι όλα προ-λιπανμένα και σφραγισμένα και δεν απαιτείται περαιτέρω λίπανση.

1.14. Μονάδα ελέγχου, φορτιστής και πίσω ηλεκτρονικά

Κρατήστε αυτές τις περιοχές χωρίς υγρασία. Αφήστε αυτές τις περιοχές να στεγνώσουν τελείως, εάν έχουν εκτεθεί σε υγρασία και έπειτα χειριστείτε το σκούτερ σας.

1.15. Αντικατάσταση κλειδαριάς

Τυχόν περικόχλια ασφάλισης που αποσυναρμολογούνται κατά την τακτική συντήρηση, συναρμολόγηση ή αποσυναρμολόγηση του σκούτερ πρέπει να αντικαθίστανται με νέα παξιμάδια. Τα παξιμάδια κλειδώματος

ναύλων φωλιάς δεν πρέπει να επαναχρησιμοποιηθούν, επειδή μπορεί να βλάψουν τη φωλιά από νάιλον και να το κάνουν λιγότερο ασφαλές. Τα αντικαταστάσιμα παξιμάδια κλειδώματος από νάιλον μπορούν να αγοραστούν σε τοπικά καταστήματα υλικού ή μέσω εξουσιοδοτημένων προμηθευτών.

1.16. Αποθηκεύστε το σκούτερ σας

Εάν σκοπεύετε να μην χρησιμοποιήσετε το σκούτερ σας για μεγάλο χρονικό διάστημα, είναι καλύτερο: να φορτίσετε πλήρως την μπαταρία πριν την αποθήκευση καθώς και να αποσυνδέσετε την μπαταρία .

Αφαιρέστε την μπαταρία από το σκούτερ.

Τοποθετήστε το σκούτερ σας σε ένα ζεστό, ξηρό περιβάλλον.

Αποφύγετε να τοποθετήσετε το σκούτερ σας σε μέρη με ακραίες θερμοκρασίες. □

Συνιστώμενη θερμοκρασία αποθήκευσης: -40°F/-40°C ~ 149°F/65°C

Οι μπαταρίες που εκφορτίζονται τακτικά, σπάνια φορτίζονται, αποθηκεύονται σε ακραίες θερμοκρασίες ή δεν φορτίζονται πλήρως μπορεί να υποστούν μόνιμη ζημιά, με αποτέλεσμα την ασταθή απόδοση και την περιορισμένη διάρκεια ζωής. Συνιστάται να φορτίζετε τακτικά την μπαταρία του σκούτερ για να διασφαλίσετε τη σωστή απόδοση.

Για να παρατείνετε τον χρόνο αποθήκευσης, μπορείτε να βάλετε μερικές σανίδες κάτω από το πλαίσιο του σκούτερ σας και να το αφήσετε να πέσει από το έδαφος. Αυτό μειώνει το βάρος του ελαστικού και μειώνει την πιθανότητα επίπεδων σημείων στην περιοχή όπου το ελαστικό αγγίζει το έδαφος.

1.17. Απόρριψη του σκούτερ σας

Το σκούτερ σας πρέπει να απορριφθεί σύμφωνα με την ισχύουσα τοπική και εθνική νομοθεσία και κανονισμούς. Για σωστή απόρριψη συσκευασιών, εξαρτημάτων μεταλλικού σκελετού, πλαστικών εξαρτημάτων, ηλεκτρονικών συσκευών, μπαταριών, νεοπρενίου, σιλικόνης και πολυουρεθάνης, επικοινωνήστε με την τοπική υπηρεσία αποκομιδής απορριμμάτων ή εξουσιοδοτημένο προμηθευτή.

Προδιαγραφές

Όνομα	VIRGO-D
Πλαίσιο	Ατσάλι + πλαστικό κάλυμμα ABS
Χειριστήριο	Dynamic DR-50A
Μοτέρ	MTM 270W
Μπαταρία	Gel battery 24V, 12Ah
Φορτιστής	Input AC 100-240VAC
Μέγιστη ταχύτητα	6-8 χλ/ω
Απόσταση	Μέγιστο 15χλ, με καινούργια μπαταρία
Βαθμολογία ικανότητας	Βαθμός 6
Μπροστινός τροχός	8" PU ελαστικό
Οπίσθιος τροχός	8" PU ελαστικό
Βάρος	43.5kg (περιλαμβάνεται μπαταρία)
Πλαϊνά	Ανυψωμένα πλαϊνά
Κάθισμα	PU + μαλακός σπόγγος
Μέγιστο βάρος	136 κιλά
Συσκευασία	1030*490*880 mm
Λοιπά	Ρυθμιζόμενο κάθισμα, αποσπώμενο για καθαρισμό και μεταφορά
Προαιρετικές προδιαγραφές	Μπαταρία: 12AH/20AH Lithium Κάθισμα: ABS + μαλακό σφουγγάρι



alfacare



ALFACARE S.A.
Kalavriton 46 Str.,
26335, Patras, Greece



CE



MD