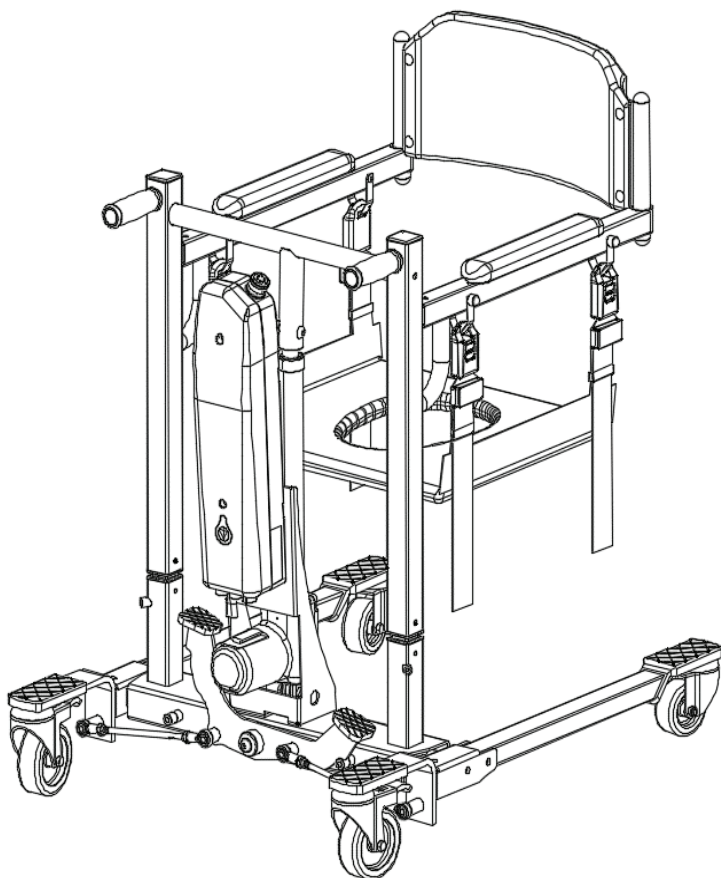


ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΚΑΡΕΚΛΑ ΑΝΥΨΩΣΗΣ & ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ

SKYLIFT

ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΧΡΗΣΤΗ



Παρακαλούμε διαβάστε προσεκτικά αυτό το εγχειρίδιο πριν χρησιμοποιήσετε την ηλεκτρική καρέκλα ανύψωσης & μεταφοράς και φυλάξτε το για μελλοντική αναφορά.

Οδηγίες ασφαλείας

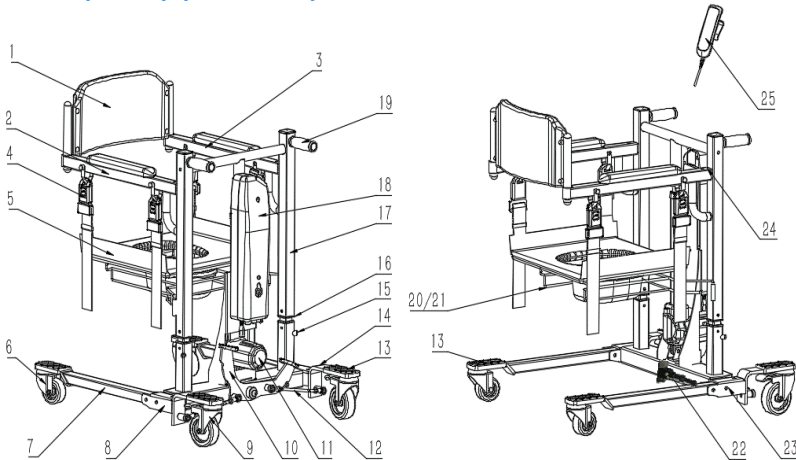
Πριν από τη χρήση του προϊόντος:

- Συναρμολογήστε το προϊόν σύμφωνα με τις οδηγίες.
- Φορτίστε την μπαταρία για τουλάχιστον τέσσερις ώρες, έως ότου ολοκληρωθεί πλήρως η φόρτιση.
- Μελετήστε προσεκτικά το εγχειρίδιο και κατανοήστε το πλήρως.
- Οι χρήστες του προϊόντος πρέπει να λάβουν την κατάλληλη εκπαίδευση και καθοδήγηση.
- Επιλέξτε το σωστό μοντέλο, μέγεθος, υλικό και αξεσουάρ ανάλογα με τη χρήση, ώστε να διασφαλίζεται η ασφάλεια και να καλύπτονται οι ανάγκες του ασθενή.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:

Η χρήση αξεσουάρ, αισθητήρων και καλωδίων διαφορετικών από αυτά που ορίζονται ή παρέχονται από τον κατασκευαστή της συσκευής μπορεί να προκαλέσει αυξημένες ηλεκτρομαγνητικές εκπομπές ή μειωμένη ηλεκτρομαγνητική ανοσία της συσκευής, οδηγώντας σε μη ορθή λειτουργία.

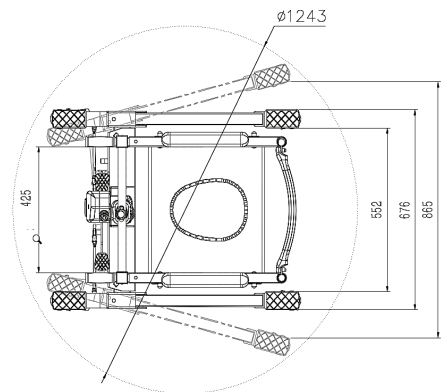
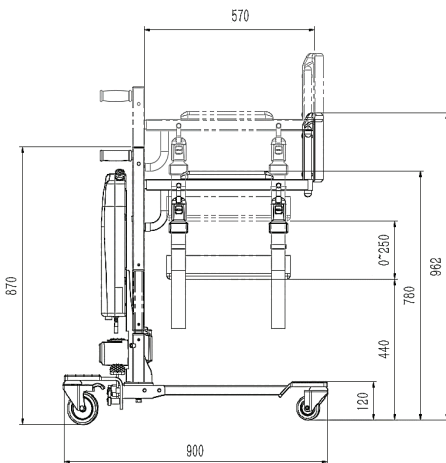
Μέρη ηλεκτρικού γερανού ανύψωσης



1. πλάτη καθίσματος, 2. δεξι υποβραχιόνιο, 3. αριστερό υποβραχιόνιο, 4. ανάρτηση, 5. μαξιλάρι καθίσματος, 6. μπροστινός τροχός 3", 7. πόδι στήριξης, 8. στήριγμα πίσω δεξιού τροχού, 9. πίσω τροχός 4" με φρένο, 10. πεντάλ, 11. μοτέρ, 12. ράβδος σύνδεσης, 13. υποδοχή τροχίσκου, 14. στήριγμα πίσω αριστερού τροχού, 15. βίδες στερέωσης, 16. δακτύλιος, 17. πλαίσιο ανύψωσης, 18. πίνακας ελέγχου/μοτέρ, 19. λαβή, 20/21. δοχείο wc, 22. πόδια στήριξης, 23. μακριά ασφάλεια, 24. κοντή ασφάλεια, 25. χειριστήριο

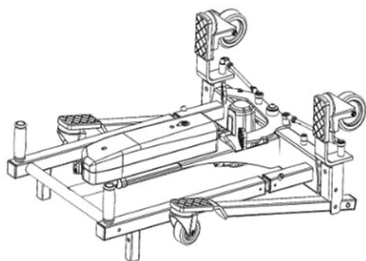
Τεχνικές προδιαγραφές

- Διαστάσεις: 900*676*870 mm
- Εύρος ανύψωσης: 0~250 mm
- Λειτουργία κίνησης: ράβδος ώθησης κινητήρα
- Βάρος φορτίου: 150 kg max
- Ονομαστική τροφοδοσία: 100~240Vac 50/60Hz 72VA
- Χρησιμοποιήστε τάση τροφοδοσίας: DC 24V ±1
- Θόρυβος: 65 (dB)
- Καθαρό βάρος προϊόντος: 38,5 kg
- Ταχύτητα ανύψωσης χωρίς φορτίο: 7,6 mm/s
- Τροφοδοτικό φόρτισης: AC220V/50Hz
- Αδιάβροχο: ελαφριά ανοχή
- Εύρος θερμοκρασίας περιβάλλοντος (αποθήκευση): -5°~50°
- Εύρος θερμοκρασίας περιβάλλοντος (λειτουργία): 5°~40°
- Εύρος σχετικής υγρασίας (λειτουργία/αποθήκευση): ≤85%RH
- Εύρος ατμοσφαιρικής πίεσης (λειτουργία/αποθήκευση): 86,0kPa~106,0kPa
- Υψόμετρο (λειτουργία/αποθήκευση): 0~2000 m
- Δεν απαιτείται σύνδεση στην πρίζα κατά τη χρήση - απλώς φορτίστε πλήρως το προϊόν πριν από τη χρήση. Μπορεί να μετακινηθεί σε κάθε δωμάτιο για χρήση και, όταν είναι πλήρως φορτισμένο, επιτρέπεται περίπου 60 ανυψώσεις (ανάλογα με το βάρος του ατόμου).

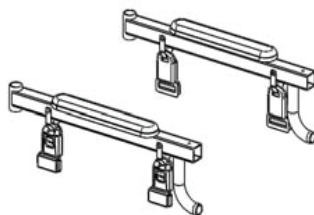


Οδηγίες εγκατάστασης

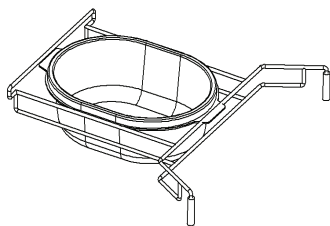
Έλεγχος κατά το άνοιγμα της συσκευασίας: Παρακαλούμε ελέγξτε αν ο κύριος μηχανισμός και τα αξεσουάρ είναι πλήρη (τα αξεσουάρ αναφέρονται στη λίστα εξαρτημάτων που παρέχεται). Σε περίπτωση έλλειψης ή φθοράς, επικοινωνήστε άμεσα με τον προμηθευτή σας.



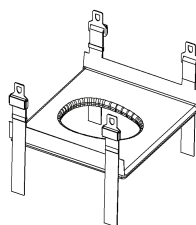
Σώμα ανύψωσης x 1 σετ



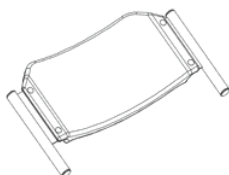
Υποβραχιόνιο x 1 σετ



Δοχείο wc x 1 σετ



Σκληρό μαξιλάρι
καθίσματος x 1 τεμ.



Πλάτη αφρού x 1 τεμ.



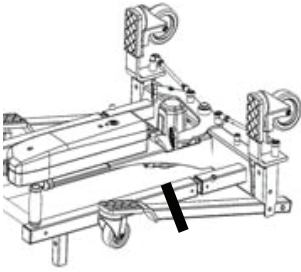
Καλώδιο
φόρτισης x 1 τεμ



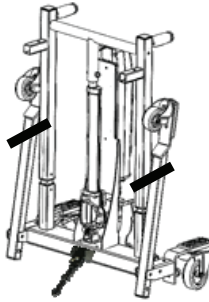
Μακρύ μπουλόνι x 2
Κοντό μπουλόνι x 2

Βήματα εγκατάστασης

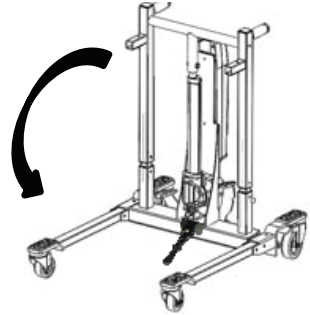
Βήμα 1: Τοποθετήστε τα πόδια στήριξης



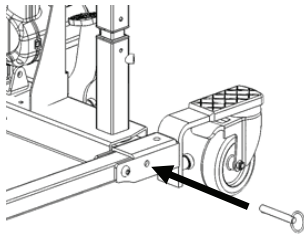
1. Ανασπώστε το σώμα της καρέκλας από το χαρτοκιβώτιο.



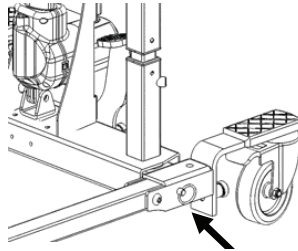
2. Ανοίξτε τα πόδια στήριξης και τοποθετήστε την καρέκλα σε όρθια θέση.



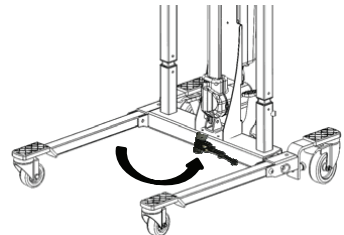
3. Λύστε τους ιμάντες και ανοίξτε τα πόδια στήριξης.



4. Εισαγάγετε το μακρύ βύσμα στην οπή στερέωσης.

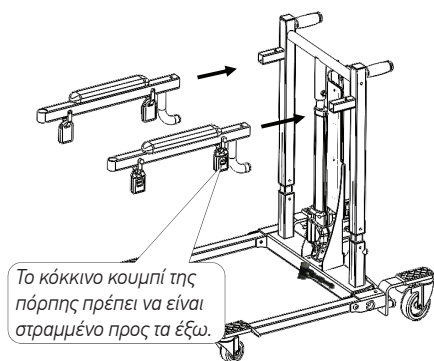


5. Το βύσμα είναι τοποθετημένο στη θέση του και η λειτουργία στην αριστερή και τη δεξιά πλευρά είναι η ίδια.

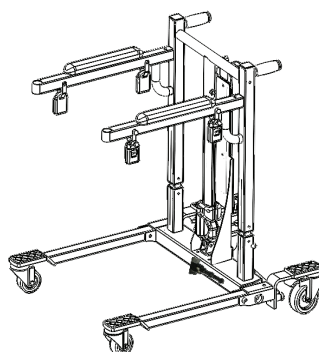


6. Αφαιρέστε τα πόδια στήριξης.

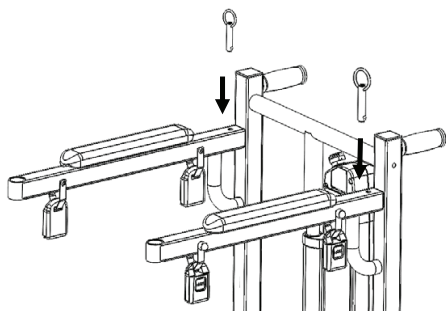
Βήμα 2: Τοποθετήστε τα υποβραχιόνια



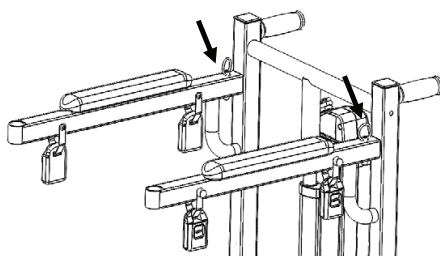
1. Ξεχωρίστε το αριστερό και το δεξί υποβραχιόνιο.



2. Τοποθετήστε το αριστερό και το δεξί υποβραχιόνιο στο κύριο πλαίσιο.



3. Εισαγάγετε το κοντό μπουλόνι στην οπή εγκατάστασης.

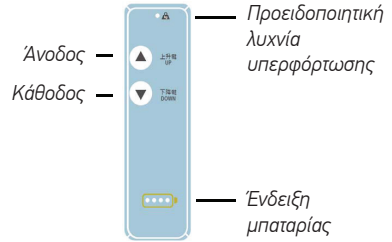


4. Ολοκληρώθηκε.

Οδηγός χρήσης

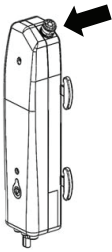
1. Χρήση του χειριστήριου

Χρησιμοποιήστε τα κουμπιά ανόδου και καθόδου στο χειριστήριο για να ελέγξετε την ανύψωση και την κάθοδο του κύριου πλαισίου. Αφήστε το κουμπί για να σταματήσει η κίνηση.

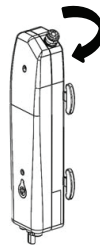


2. Λειτουργία κουμπιού διακοπής έκτακτης ανάγκης

Το κουμπί έκτακτης ανάγκης χρησιμεύει για τη διακοπή και την ενεργοποίηση της παροχής ρεύματος, ώστε ο κινητήρας να σταματήσει να λειτουργεί άμεσα σε περίπτωση ξαφνικού κινδύνου.



Απενεργοποίηση:
Πατήστε το κόκκινο κουμπί - η μονάδα ελέγχου απενεργοποιείται.

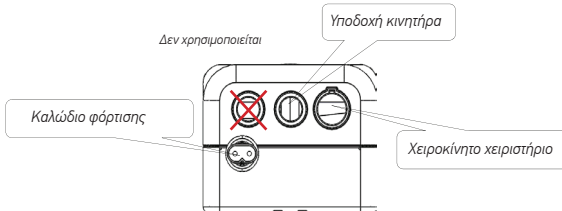


Επανενεργοποίηση:
Περιστρέψτε το κόκκινο κουμπί δεξιόστροφα - η μονάδα ελέγχου επανέρχεται σε κανονική λειτουργία.

Ισχυρή σύσταση: Πατήστε αυτό το κουμπί όταν η συσκευή δεν πρόκειται να χρησιμοποιηθεί για περισσότερες από 3 ημέρες. Με αυτόν τον τρόπο, η μπαταρία στο κιβώτιο μπαταριών διατηρείται για μεγαλύτερο χρονικό διάστημα.

3. Σύνδεση εξοπλισμού

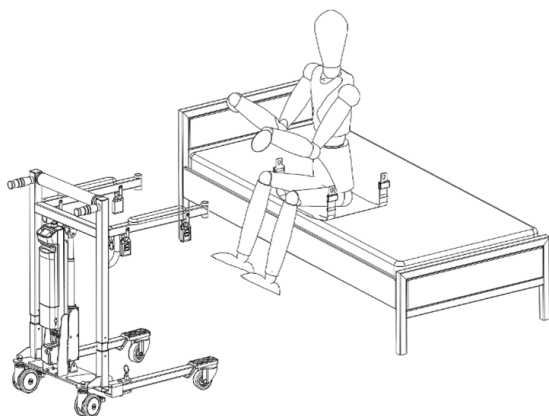
Η συσκευή έχει συνολικά 4 υποδοχές.



4. Άνοιγμα και φρενάρισμα των πίσω τροχών

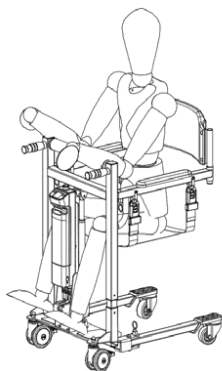
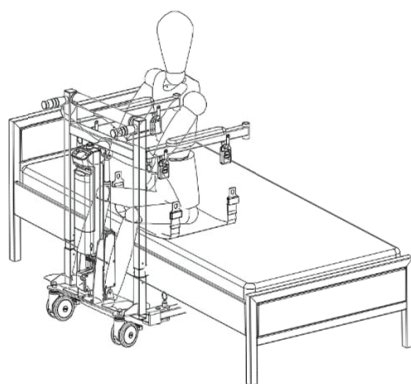


5. Λειτουργία ανύψωσης



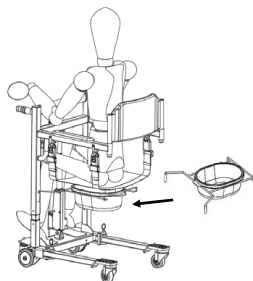
Βήμα 1: Ο ασθενής κάθεται στην άκρη του κρεβατιού με το μαξιλάρι καθίσματος από κάτω.

Βήμα 2: Σπρώξτε την καρέκλα, φρενάρτε τον μπροστινό τροχό και ασφαλίστε το μαξιλάρι καθίσματος με τους 4 ιμάντες.



Βήμα 3: Τοποθετήστε την πλάτη, σκώστε το ύψος και αφαιρέστε τον ασθενή.

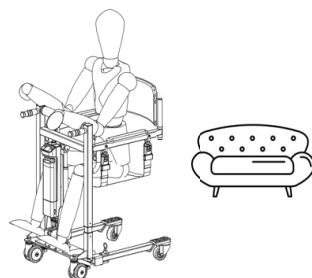
Σημείωση: Τα πόδια στήριξης πρέπει να είναι μαζεμένα κατά τη χρήση για να μην καταστραφούν.



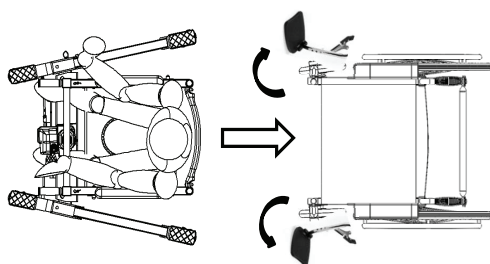
Τοποθέτηση δοχείου wc



Τουαλέτα

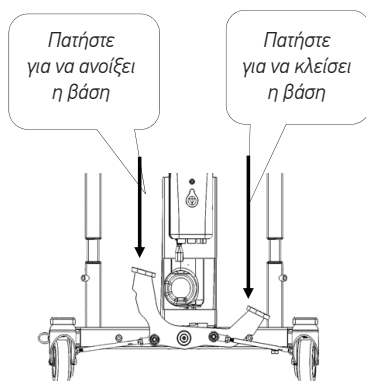


Καναπές



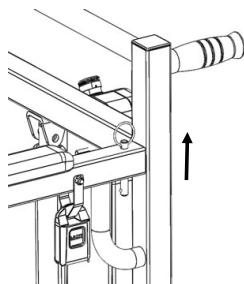
Αναπηρικό αμαξίδιο

Σημείωση: Για να μετακινηθείτε σε αναπηρικό αμαξίδιο, τα υποπόδια του θα πρέπει να στραφούν προς τα έξω ή να έχουν αφαιρεθεί.

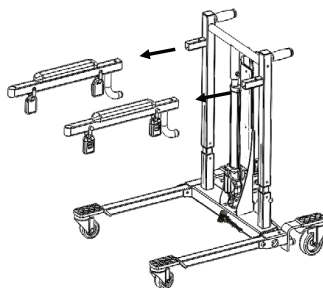


Αποθήκευση της καρέκλας

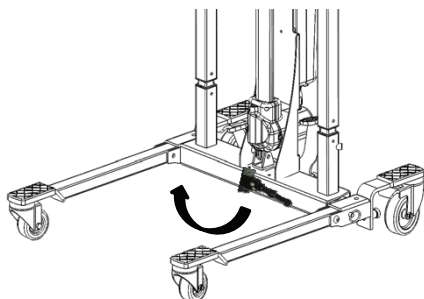
Η καρέκλα μπορεί να αποσυναρμολογηθεί εύκολα και να αποθηκευτεί, ώστε να μην καταλαμβάνει μεγάλο χώρο. Μπορεί να τοποθετηθεί σε άλλο σημείο ή στο πορτμπαγκάζ του αυτοκινήτου. Τα συγκεκριμένα βήματα είναι τα εξής:



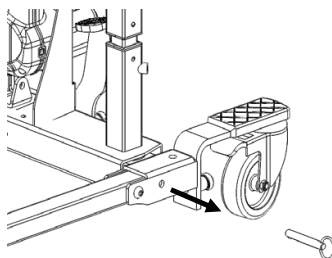
1. Τραβήξτε έξω τις υποδοχές στο αριστερό και το δεξί υποβραχιόνιο



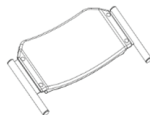
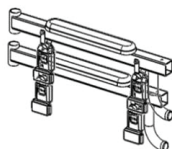
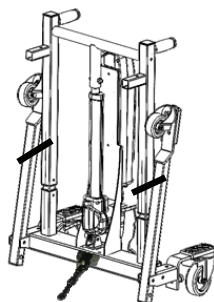
2. Αφαιρέστε το αριστερό και το δεξί υποβραχιόνιο.



3. Ανοίξτε τα πόδια στήριξης.



4. Τραβήξτε έξω τις υποδοχές του αριστερού και του δεξιού ποδιού στήριξης, διπλώστε τα πόδια στήριξης και δέστε τους ιμάντες.



5. Ολοκληρώστε την αποσυναρμολόγηση, δώστε προσοχή στην αποθήκευση των εξαρτημάτων εγκατάστασης

Φόρτιση μπαταρίας

Όταν η ισχύς της μπαταρίας έχει μόνο 1 ένδειξη, πρέπει να φορτιστεί αμέσως. Εάν δεν φορτιστεί, ο κινητήρας δεν θα λειτουργήσει (η ισχύς της μπαταρίας φαίνεται στο σχήμα).



100% μπαταρία



75% μπαταρία



50% μπαταρία



25% μπαταρία

Σημείωση:

1. Κατά τη φόρτιση απενεργοποιήστε το κουμπί διακοπής έκτακτης ανάγκης.
2. Όταν η καρτέλα δεν χρησιμοποιείται για μεγάλο χρονικό διάστημα, να φορτίζεται μία φορά κάθε δεύτερο μήνα.
3. Μην φορτίζετε σε περιβάλλον με υγρασία.
4. Εάν η καρτέλα δεν χρησιμοποιείται καθημερινά, συνιστάται να απενεργοποιήσετε το κουμπί διακοπής έκτακτης ανάγκης, ώστε να αποσυνδεθεί το ρεύμα και να εξοικονομηθεί η ισχύς της μπαταρίας.

Βασική συντήρηση

Για ασφαλή και απρόσκοπτη λειτουργία, πραγματοποιείτε τους εξής τακτικούς ελέγχους πριν από κάθε ημερήσια χρήση:

- Ελέγξτε οπτικά την καρτέλα για εξωτερικές φθορές ή ζημιές.
- Ελέγξτε αν οι βίδες και τα παξιμάδια στερέωσης στα μπράτσα είναι καλά σφιγμένα.
- Ελέγξτε αν το άγκιστρο ασφαλείας στο υποβραχιόνιο λειτουργεί σωστά.
- Ελέγξτε το χειριστήριο και τη λειτουργία ανύψωσης του κινητήρα.

Εάν χρειάζεται, καθαρίστε τον ανυψωτήρα με χλιαρό νερό ή αλκοόλη, ώστε οι τροχοί να είναι καθαροί από σκόνη και τρίχες. Προσοχή! Μην χρησιμοποιείτε χημικά που περιέχουν φαινόλη ή χλώριο, καθώς μπορεί να προκαλέσουν φθορές στα πλαστικά μέρη.

Μεταφορά και αποθήκευση

Κατά τη μεταφορά ή όταν η συσκευή δεν χρησιμοποιείται για παρατεταμένο χρονικό διάστημα, πατήστε το κουμπί έκτακτης ανάγκης. Η θερμοκρασία του χώρου αποθήκευσης πρέπει να είναι πάνω από 0°C, με σχετική υγρασία ≤60%.

Έλεγχος & Συντήρηση

Ολοκληρώστε έναν πλήρη έλεγχο τουλάχιστον μία φορά το χρόνο. Δώστε ιδιαίτερη προσοχή στα μέρη όπου παρουσιάζεται φθορά, όπως συνδέσεις, μπουλόνια κ.λπ.

Αντιμετώπιση προβλημάτων

Η ηλεκτρική καρέκλα δεν λειτουργεί (άνοδος ή κάθοδος)	<ul style="list-style-type: none">• Ελέγξτε εάν είναι πατημένο το κουμπί διακοπής έκτακτης ανάγκης.• Ελέγξτε εάν τα καλώδια του μηχανικού ελέγχου ή του κινητήρα ανύψωσης έχουν συνδεθεί σωστά.• Ελέγξτε το επίπεδο φόρτισης της μπαταρίας (δείτε την ένδειξη στο χειριστήριο).• Ελέγξτε εάν υπάρχει κάποιο πρόβλημα ή ζημιά στο πλαίσιο επαφής της μπαταρίας.• Εάν η ηλεκτρική καρέκλα εξακολουθεί να μην λειτουργεί, επικοινωνήστε με τον προμηθευτή σας.
Δεν φορτίζει	<ul style="list-style-type: none">• Ελέγξτε αν ο φορτιστής έχει τοποθετηθεί στην πρίζα.• Ελέγξτε εάν υπάρχει κάποιο πρόβλημα ή ζημιά στο πλαίσιο επαφής της μπαταρίας.• Εάν ο ηλεκτρικός γερανός εξακολουθεί να μην φορτίζει, επικοινωνήστε με τον προμηθευτή σας.
Η ηλεκτρική καρέκλα σταμάτησε στη θέση ανύψωσης	<ul style="list-style-type: none">• Ελέγξτε εάν είναι πατημένο το κουμπί διακοπής έκτακτης ανάγκης.• Χρησιμοποιήστε τη συσκευή καθόδου έκτακτης ανάγκης (δείτε το εγχειρίδιο χρήσης).• Εάν η ηλεκτρική καρέκλα εξακολουθεί να μην λειτουργεί, επικοινωνήστε με τον προμηθευτή σας.

