

# Εγχειρίδιο λειτουργίας και συντήρησης

## AC-57



ALFACARE A.E.  
Καθαβρύτων 46, Τ.Κ.: 263 35, Πάτρα, Τηλ.: 2610 32.32.35 - 31.23.23 • Fax: 2610 620.200  
[www.alfacare.gr](http://www.alfacare.gr) • [info@alfacare.gr](mailto:info@alfacare.gr)

**ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ:** Το παρόν εγχειρίδιο πρέπει να παρέχεται στους χρήστες του αμαξιδίου.

**ΧΡΗΣΤΗΣ:** Διαβάστε και φυλάξτε το εγχειρίδιο για μελλοντική αναφορά πριν χρησιμοποιήσετε το αμαξίδιο.

## ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

<b>ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ</b>	<b>1</b>
<b>ΠΡΟΒΛΕΠΟΜΕΝΗ ΧΡΗΣΗ</b>	<b>1</b>
<b>ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ</b>	<b>1</b>
<b>ΤΜΗΜΑ 1 ΓΕΝΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ</b>	<b>2</b>
1.1 Σταθερότητα	2
1.2 Οδηγίες ασφαλείας	2
<b>ΤΜΗΜΑ 2 ΒΑΣΙΚΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ</b>	<b>3</b>
2.1 Ανοίξτε και διπλώστε το αμαξίδιο	3
2.2 Κινήσεις για να φτάσετε κάποιο αντικείμενο, σκύψιμο, έκταση προς τα πίσω.	4
2.3 Ανασηκώνοντας το αμαξίδιο/Σκάλες	4
<b>ΤΜΗΜΑ 3 ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ</b>	<b>5</b>
3.1 Προστατευτικό χεριού	5
3.2 Πλαϊνός βραχίονας	5
3.3 Προστατευτικό σώματος	5
3.4 Προσθαφαιρούμενα υποπόδια	6
3.5 Ανύψωση και πτώση του υποποδίου	6
3.6 Ρύθμιση ύψους μαξιλαριού υποποδίου	6
3.7 Ροδάκια ανατροπής	7
3.8 Ρύθμιση κλίσης	7
<b>ΤΜΗΜΑ 4 ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΚΑΙ ΕΠΙΣΚΕΥΗ</b>	<b>8</b>
4.1 Μέθοδος συντήρησης	8
4.2 Συντήρηση ελαστικών	8
4.3 Κανονισμοί επισκευής	9

## ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

ΜΗΝ ξεκινήσετε την λειτουργία του εξοπλισμού χωρίς να έχετε διαβάσει και κατανοήσει πλήρως το παρόν εγχειρίδιο. Σε περίπτωση που δεν μπορείτε να κατανοήσετε τις προειδοποιήσεις, τους κινδύνους και τις οδηγίες, επικοινωνήστε με κάποιον υπεύθυνο για το συγκεκριμένο προϊόν αλλιώς μπορεί να προκληθεί τραυματισμός ή ζημιά.

### Προβλεπόμενη Χρήση

Το αμαξίδιο AC-57 είναι ειδικά σχεδιασμένο για παιδιά με ειδικές ανάγκες. Πρόκειται για ένα χειροκίνητο αμαξίδιο που χρειάζεται συνοδό για να κινηθεί.

### Λεπτομερής απεικόνιση αμαξιδίου



1. Προσκέφαλο
2. Χειρολαβή ώθησης
3. Πλαϊνό προστατευτικό χεριού.
4. Πλαϊνό προστατευτικό σώματος.
5. Εμπρόσθιο προστατευτικό συγκράτησης σώματος.
6. Έμβολο ρύθμισης πλάτης
7. Ροδάκια ανατροπής
8. Οπίσθιος τροχός
9. Έμβολο ρύθμισης καθίσματος
10. Εμπρόσθιος τροχός
11. Ανυψούμενο υποπόδιο

## 12. Πιατίνι υποποδίου

Στον παρακάτω πίνακα αναγράφονται κάποιες διαστάσεις και χαρακτηριστικά του αμαξιδίου.

Ολικό μήκος (εκ)	101	Μέγεθος εμπρόσθιου τροχού	15
Ολικό πλάτος (εκ):	50	Μέγεθος οπίσθιου τροχού:	40
Ολικό ύψος (εκ):	96-107	Ύψος πλάτης	83
Πλάτος (διπλωμένο):	31	Καθαρό βάρος	24
Πλάτος καθίσματος:	41	Μέγιστο φορτίο	100
Βάθος καθίσματος	36	Κλίση καθίσματος	0-30 <sup>0</sup>
Πάτωμα έως κάθισμα	47	Κλίση πλάτης	90-180 <sup>0</sup>
Ύψος βραχίονα:	64	Δύναμη εμβόλου καθίσματος	70 N
Πάτωμα από πιατίνι	17	Δύναμη εμβόλου πλάτης	150 N

## ΤΜΗΜΑ 1 ΓΕΝΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ

### 1.1 Σταθερότητα

Πριν χρησιμοποιήσετε οποιαδήποτε κεκλιμένη θέση του αμαξιδίου, βεβαιωθείτε ότι οι οπίσθιοι τροχοί είναι στην κατάλληλη θέση έτσι ώστε να διατηρηθεί η σταθερότητα του αμαξιδίου.

Το ύψος του καθίσματος, η κλίση του, το σημείο περιστροφής του πλαισίου του καθίσματος, το σύστημα του καθίσματος, η θέση των εμπρόσθιων τροχών, το μέγεθος και η θέση των οπίσθιων τροχών, όπως επίσης και η κατάσταση του ασθενή σχετίζονται άμεσα με τη σταθερότητα του αμαξιδίου. Οποιαδήποτε αλλαγή σε κάποιο από τα παραπάνω χαρακτηριστικά ή συνδυασμό αυτών μπορεί να προκαλέσει μείωση της σταθερότητας. Οι ρυθμίσεις αυτές πρέπει να πραγματοποιούνται από εξουσιοδοτημένο τμήμα service ή εξειδικευμένο τεχνικό.

Πριν χρησιμοποιήσετε την επιλογή ανάκλισης, βεβαιωθείτε ότι τα ροδάκια ανατροπής έχουν ρυθμιστεί στην χαμηλότερη υποδοχή (την τρύπα που βρίσκεται πιο κοντά στο έδαφος).

### 1.2 Πληροφορίες ασφάλειας

- 1) Το αμαξίδιο δεν πρέπει να χρησιμοποιείται όταν πραγματοποιούνται εργασίες επισκευής ή ρυθμίσεις σε αυτό.
- 2) Κρατήστε τα χέρια και τα δάκτυλά σας μακριά από τα κινούμενα μέρη του αμαξιδίου.
- 3) Μην επιχειρήσετε να κινηθείτε σε μέρος με κλίση το οποίο έχει νερό, πάγο ή λάδια.
- 4) Μην χρησιμοποιείτε σε δρόμους, οδούς ή αυτοκινητόδρομους.
- 5) Μην επιχειρήσετε να περάσετε πάνω από εμπόδια ή κράσπεδα πεζοδρομίου. Κάτι τέτοιο μπορεί να οδηγήσει στην ανατροπή του αμαξιδίου και ως αποτέλεσμα τον τραυματισμό σας καθώς και ζημιά στο αμαξίδιο.
- 6) Μην επιχειρήσετε να φτάσετε αντικείμενα για τα οποία θα χρειαστεί να κινηθείτε πιο μπροστά στο κάθισμα.
- 7) Μην επιχειρήσετε να φτάσετε αντικείμενα τα οποία χρειάζεται να τα σηκώσετε από το έδαφος ανάμεσα από τα γόνατά σας.
- 8) Μην σκύψετε πάνω στην πλάτη του αμαξιδίου προκειμένου να φτάσετε κάτι που βρίσκεται από πίσω σας γιατί μπορεί να προκληθεί ανατροπή του αμαξιδίου.
- 9) Μην μετατοπίζετε το βάρος ή την θέση που κάθεστε προς την κατεύθυνση του αντικειμένου που θέλετε να φτάσετε γιατί μπορεί να προκληθεί ανατροπή του αμαξιδίου.

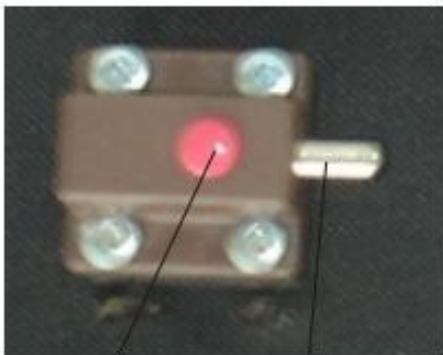
- 10) Μην επιχειρήσετε να σταματήσετε το αμαξίδιο ενώ βρίσκεται σε κίνηση με τα φρένα ακινητοποίησης του αμαξιδίου. Είναι μόνο για ακινητοποίηση του αμαξιδίου όταν δεν κινείται.
- 11) Μην σηκώνετε το εμπρόσθιο μέρος του αμαξιδίου χωρίς βοήθεια.
- 12) Μην χρησιμοποιείτε κυλιόμενη σκάλα για την μετακίνηση του αμαξιδίου μεταξύ ορόφων. Μπορεί να προκληθεί σοβαρός σωματικός τραυματισμός.
- 13) Μην επιχειρήσετε να ανυψώσετε το αμαξίδιο από οποιοδήποτε προσθαιρούμενο μέρος του. Κάνοντας κάτι τέτοιο μπορεί να προκληθεί τραυματισμός του χρήστη ή ζημιά στο αμαξίδιο.
- 14) Μην στηρίζετε στο σκελετό του αμαξιδίου.
- 15) Μην χρησιμοποιείτε τα πιατίνια των υποποδίων για να στηρίζετε. Όταν κάθεστε ή σηκώνεστε από το αμαξίδιο, βεβαιωθείτε ότι τα πιατίνια των υποποδίων είναι σηκωμένα προς τα πάνω.

## ΤΜΗΜΑ 2 ΒΑΣΙΚΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ

### 2.1 Ανοίξτε και διπλώστε το αμαξίδιο

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Παρακαλώ αφαιρέστε το κάθισμα, την πλάτη και το προσκέφαλο πριν ανοίξετε ή διπλώσετε το αμαξίδιο!

Εικόνα



Μπουτόν

ασφάλεια

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Για την διαδικασία παρακολουθείστε την εικόνα 1.

Για να αφαιρέσετε το κάθισμα και την πλάτη του αμαξιδίου πιέστε το κόκκινο μπουτόν των ειδικών ασφαλειών όπως φαίνεται στην φωτογραφία. Η ασφάλεια θα ελευθερωθεί και θα μπορέσετε να αφαιρέσετε την πλάτη και το κάθισμα.

Όταν κάνετε εγκατάσταση του καθίσματος και της πλάτης, βεβαιωθείτε ότι έχουν κλειδώσει καλά οι ασφάλειες στο σκελετό.

Εικόνα 2

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Για την παρακάτω διαδικασία παρακολουθείστε την εικόνα 2.



Για να αφαιρέσετε το μαξιλάρι κεφαλής πιέστε το μπουτόν που βρίσκεται στην σιδερένια βάση αριστερά. Μπορείτε να αφαιρέσετε την βάση του μαξιλαριού. Όταν κάνετε εγκατάσταση, τοποθετήστε τη βάση του μαξιλαριού στις υποδοχές της πλάτης και βεβαιωθείτε ότι το μπουτόν ασφαλείας κλειδώνει στην τρύπα κατάλληλα.

Για να ρυθμίσετε το ύψος του μαξιλαριού κεφαλής, ξεβιδώστε τον σφιγκτήρα και βιδώστε στο επιθυμητό ύψος.

Ασφάλεια Σφιγκτήρας ρύθμιση ύψους

### 2.1.1 ΑΝΟΙΓΜΑ ΑΜΑΞΙΔΙΟΥ

Πιέστε προς τα κάτω τις μαύρες μπάρες της βάσης για να ξεδιπλώσετε το αμαξίδιο. Τοποθετήστε το κάθισμα, την πλάτη και το μαξιλάρι κεφαλής, προσαρμόστε τα υποπόδια στις ειδικές υποδοχές στο εμπρόσθιο μέρος του αμαξιδίου.

### 2.1.2 ΔΙΠΛΩΜΑ/ΚΛΕΙΣΙΜΟ ΑΜΑΞΙΔΙΟΥ

Περιστρέψτε τα υποπόδια πιέζοντας την ειδική ασφάλεια και αφαιρέστε τα κάθετα από τους σωλήνες, αφαιρέστε το κάθισμα, την πλάτη και το προσκέφαλο, τραβήξτε προς τα πάνω την βάση στήριξης του προσκέφαλου και στη συνέχεια μπορείτε να διπλώσετε το αμαξίδιο.

2.2 Κινήσεις για να φτάσετε κάποιο αντικείμενο, σκύψιμο, έκταση.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Για την παρακάτω διαδικασία, παρακολουθήστε την εικόνα 3.

2.2.1 Κινήσεις για να φτάσετε κάποιο αντικείμενο, σκύψιμο, έκταση προς τα εμπρός.

Τοποθετήστε τους εμπρόσθιους τροχούς έτσι ώστε να εκτείνονται όσο πιο μπροστά γίνεται και ύστερα ενεργοποιήστε τα φρένα ακινητοποίησης.

**ΜΗΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΤΕ ΝΑ ΦΤΑΣΕΤΕ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΑ ΓΙΑ ΤΑ ΟΠΟΙΑ ΧΡΕΙΑΖΕΤΑΙ ΝΑ ΚΙΝΗΘΕΙΤΕ ΣΤΟ ΕΜΠΡΟΣΘΙΟ ΜΕΡΟΣ ΤΟΥ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ Η ΝΑ ΣΗΚΩΣΕΤΕ ΑΠΟ ΤΟ ΠΑΤΩΜΑ ΑΝΑΜΕΣΑ ΑΠΟ ΤΑ ΓΟΝΑΤΑ ΣΑΣ.**

2.2.2 Κινήσεις για να φτάσετε κάποιο αντικείμενο, σκύψιμο, έκταση προς τα πίσω.

Τοποθετήστε το αμαξίδιο όσο πιο κοντά γίνεται στο αντικείμενο που θέλετε να φτάσετε. Οι εμπρόσθιοι τροχοί πρέπει να δείχνουν προς τα εμπρός έτσι ώστε να δημιουργείτε όσο το δυνατόν μακρύτερη βάση. Εκτείνεται το χέρι σας μέχρι εκεί που μπορείτε προς τα πίσω για να φτάσετε το αντικείμενο χωρίς όμως να μεταβάλλετε την θέση σας.

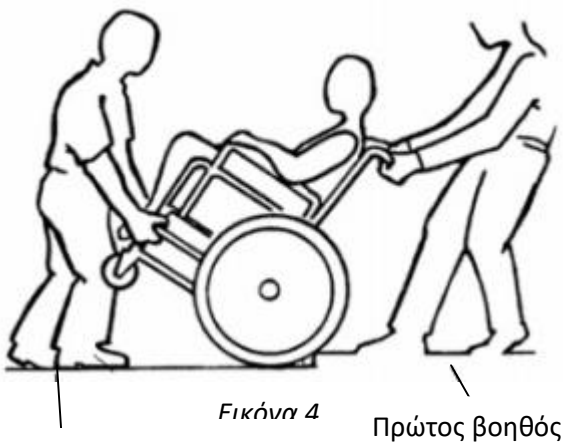


Εικόνα 3

### 2.3 Ανασηκώνοντας το αμαξίδιο σε σκάλες.

#### 2.3.1 Ανασηκώνοντας το αμαξίδιο

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Για την παρακάτω διαδικασία, παρακολουθήστε την εικόνα 4.



Δεύτερος βοηθός

Πρώτος βοηθός

Όταν ανασηκώνετε το αμαξίδιο ,χρειάζονται δύο άτομα για υποβοήθηση. Ο δεύτερος βοηθός πρέπει να βρίσκεται στο εμπρόσθιο μέρος του αμαξιδίου ,σηκώνοντας προς τα πάνω το αμαξίδιο αφού το έχει πιάσει από μέρη που δεν είναι προσθαφαιρούμενα και σταθεροποιώντας το αμαξίδιο όταν το πλησιάζει ξανά προς το έδαφος.

Ο πρώτος βοηθός πρέπει να βρίσκεται στο πεζοδρόμιο και γυρίζοντας το αμαξίδιο έτσι ώστε οι οπίσθιοι τροχοί να βρίσκονται σε επαφή με το κράσπεδο. Γυρίστε τα ροδάκια ανατροπής προς τα επάνω. Το αμαξίδιο πρέπει να γύρει προς τα πίσω σε κατάλληλο σημείο ισορροπίας και να τραβηχτεί προς και πάνω από το κράσπεδο.

#### 2.3.2 ΣΚΑΛΕΣ

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Για την παρακάτω διαδικασία, παρακολουθήστε την εικόνα 5.

1)Αφαιρέστε τα ροδάκια ανατροπής από το αμαξίδιο.

2)Ακολουθήστε τα ίδια βήματα με την παραπάνω ενότητα.





3) Το αμαξίδιο δεν πρέπει να χαμηλωθεί μέχρι το αμαξίδιο να φτάσει στο τελευταίο σκαλοπάτι της σκάλας.

Εικόνα 5

### ΤΜΗΜΑ 3 ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ

#### 3.1 Προστατευτικό χεριού

Το αμαξίδιο AC-57 ενδείκνυται για παιδιά που είναι παράλυτα. Τα προστατευτικά χεριών είναι σχεδιασμένα για να μην μετακινείται/ταλαντεύεται ο χρήστης.



Εικόνα 6  
Βίδα Ασφάλεια Προστατευτικό χεριών

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Για την παρακάτω διαδικασία, παρακολουθήστε την εικόνα 6.

Ρυθμίζοντας τις βίδες στο οπίσθιο μέρος της πλάτης, μπορείτε να εγκαταστήσετε ή να αφαιρέσετε τα προστατευτικά χεριών.

**Αφαίρεση:** Ξεβιδώστε τις βίδες στο οπίσθιο προστατευτικά από το πλάι.

**Εγκατάσταση:** Προσαρμόστε τα προστατευτικά χεριών ανάμεσα από τις βίδες στο πίσω μέρος της πλάτης. Σφίξτε τις βίδες για να ασφαλίσει το προστατευτικό.

#### 3.2 Πλαϊνός βραχίονας

Ο πλαϊνός βραχίονας χρησιμοποιείται για να κρατάει την στάση του σώματος του ασθενούς σταθερή.

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Για την παρακάτω διαδικασία, παρακολουθήστε την εικόνα 7.

Χρησιμοποιώντας τον ειδικό σφικκτήρα ρύθμισης μπορείτε να εγκαταστήσετε ή να αφαιρέσετε το μαξιλάρι του βραχίονα ή να ρυθμίσετε το ύψος του.



Σφικκτήρας

Ύστερα από κάθε ρύθμιση ,βεβαιωθείτε ότι οι σφιγκτήρες είναι καλά ασφαλισμένοι.

Εικόνα 7

### 3.3 Προστατευτικό σώματος

Εικόνα 8 Προστατευτικό σώματος



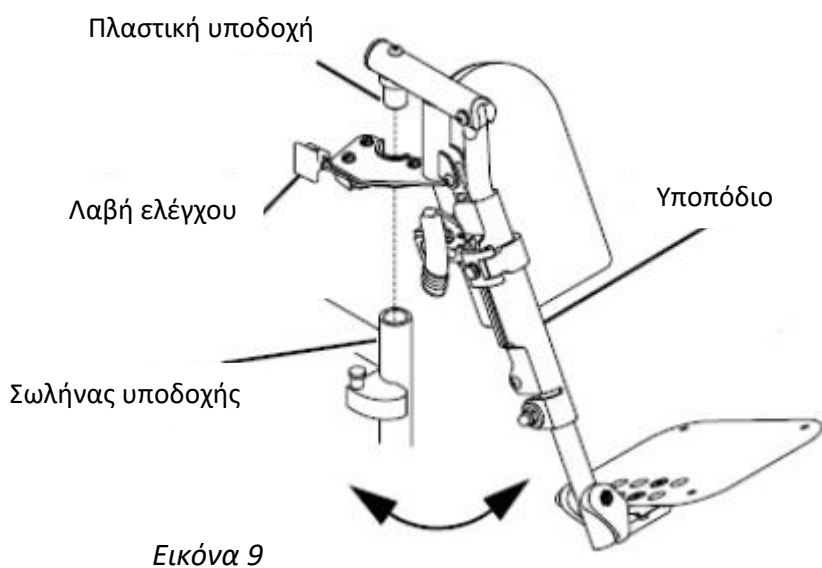
Σφιγκτήρας ρύθμισης

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Για την παρακάτω διαδικασία, παρακολουθήστε την εικόνα 8.

Το προστατευτικό σώματος χρησιμοποιείται έτσι ώστε να μην μετακινηθεί ο ασθενής από το αμαξίδιο σε κάποιο απότομα φρενάρισμα.

Για να εγκαταστήσετε ,αφαιρέσετε ή να ρυθμίσετε την θέση του προστατευτικού σώματος, χρησιμοποιήστε τον ειδικό σφιγκτήρα.

### 3.4 Προσθαφαιρούμενα υποπόδια



Εικόνα 9

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Για την παρακάτω διαδικασία, παρακολουθήστε την εικόνα 9.

Αφαίρεση: Απασφαλίστε την λαβή ελέγχου και γυρίστε υποπόδιο μέχρι να βγει από την υποδοχή του σωλήνα.

Εγκατάσταση: Τοποθετήστε το υποπόδιο στην υποδοχή του σωλήνα από το πλάι, ύστερα γυρίστε το στην κανονική θέση

μέχρι να ασφαλίσει καλά στην θέση του.

### 3.5 Ανύψωση/πτώση υποποδίου

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Για την παρακάτω διαδικασία, παρακολουθήστε την εικόνα 10.

**Ανύψωση:** Απλά τραβήξτε το υποπόδιο κάθετα προς τα επάνω στην θέση που επιθυμείτε.

**Πτώση:** Κρατήστε το υποπόδιο και πιέστε την λαβή ρύθμισης προς την μεριά του τροχού ταυτόχρονα. Το υποπόδιο θα χαμηλώσει αυτόματα. Αφήστε ελεύθερη την λαβή όταν τελειώσετε την ρύθμιση.



Εικόνα 10

### 3.6 Ρύθμιση ύψους μαξιλαριού υποποδίου



**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Για την παρακάτω διαδικασία, παρακολουθήστε την εικόνα 11.

Υπάρχουν 3 επιλογές για την ρύθμιση του ύψους του μαξιλαριού του υποποδίου. Γυρίστε το μαξιλάρι του υποποδίου μέχρι αυτό να μπορεί να κινηθεί. Ρυθμίστε το στην επιθυμητή θέση και γυρίστε πάλι το μαξιλάρι έτσι ώστε να ακινητοποιηθεί στην ειδική προεξοχή.

## Εικόνα 11

### 3.8 Ροδάκι ανατροπής

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Τα ροδάκια ανατροπής πρέπει να έχουν μια απόσταση 1-1/2 μέχρι 2 ίντσες από το έδαφος.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Για την παρακάτω διαδικασία, παρακολουθήστε την εικόνα 13.

Χρησιμοποιήστε τα πλαστικά κλιπς για εγκαταστήσετε ,να αφαιρέσετε ή να ρυθμίσετε την θέση των τροχών ανατροπής.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Τα ροδάκια ανατροπής πρέπει να είναι ασφαλισμένα και τα κλιπ να προεξέχουν ολοκληρωτικά από τις ειδικές υποδοχές του. Παρακαλώ κάνετε μια δοκιμή πριν το χρησιμοποιήσετε.



Ασφάλεια

Εικόνα 13

### 3.9 Ρύθμιση κλίσης

Λαβή ρύθμισης εμβόλου



Εικόνα 14

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Για την παρακάτω διαδικασία, παρακολουθήστε την εικόνα 14.

Τα έμβολα ελέγχουν την κλίση του αμαξιδίου.

Υπάρχουν δύο λαβές ρύθμισης, η αριστερή για τα έμβολα που ρυθμίζουν την κλίση του καθίσματος και η δεξιά για τα έμβολα που ρυθμίζει την κλίση της πλάτης. Πιέστε την λαβή ρύθμισης προκειμένου να λειτουργήσουν τα έμβολα και ελευθερώστε την λαβή όταν η κλίση φτάσει στο σημείο που επιθυμείτε, τότε έμβολα σταματάνε να λειτουργούν.

Για επαναφορά στην αρχική θέση χρειάζεται πάλι να πιέσετε την λαβή ρύθμισης. Εκτός από αυτό ,πιέστε

ταυτόχρονα το κάθισμα προς τα κάτω. Ελευθερώστε την λαβή μετά από κάθε ρύθμιση.

Το εύρος κλίσης του καθίσματος είναι από 0 -30 μοίρες και της πλάτης από 90-180 μοίρες.

## **ΤΜΗΜΑ 4 ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΚΑΙ ΕΠΙΣΚΕΥΗ**

### **4.1 Μέθοδος συντήρησης**

1. Παρακαλώ τοποθετήστε το αμαξίδιο σε ξηρό μέρος, αποφύγετε καυστικές χημικές ουσίες όπως λάδι, οξύ, αλκάλιο κλπ.

2. Διατηρείτε τον σκελετό του αμαξιδίου καθαρό, μπορείτε να χρησιμοποιείτε φυσικά καθαριστικά για τον καθαρισμό του αμαξιδίου. Σκουπίστε εγκαίρως και τοποθετήστε λιπαντικό στα μηχανικά μέρη μετά το καθάρισμα.

3. Κρατήστε το αμαξίδιο μακριά από ηλιακή ακτινοβολία και βροχή. Απαγορεύεται ρητά να χρησιμοποιείτε το αμαξίδιο στο μπάνιο. Σε περίπτωση που το αμαξίδιο βραχεί, σκουπίστε το εγκαίρως και τοποθετήστε λιπαντικό στα μηχανικά μέρη.

4. Αυτό είναι ένα πτυσσόμενο αμαξίδιο καθημερινής χρήσης και απαγορεύεται να το χρησιμοποιείτε για μπάσκετ, το τρέξιμο ή άλλες φυσικές κινήσεις.

5. Πρέπει να ελέγχετε συχνά την πίεση του αέρα στα λάστιχα όπως επίσης και το βαθμό εκδοράς των γραμμών του λάστιχου. Αλλάξτε τα λάστιχα αν αυτό είναι αναγκαίο.

6. Οι ακτίνες των τροχών πρέπει να ρυθμίζονται μία φορά το χρόνο.

7. Πρέπει να προσθέτετε δύο ή τρεις σταγόνες λάδι κινητήρα υψηλής ποιότητας στους οπίσθιους και εμπρόσθιους τροχούς κάθε μήνα.

8. Καθαρίζετε συχνά τα μηχανικά μέρη του τροχού από διάφορα σκουπίδια(τρίχες κλπ).

9. Για να είστε ασφαλείς, πρέπει να ελέγχετε συχνά την ευαισθησία των φρένων καθώς και τυχόν βλάβη της πλάτης η οποία χρειάζεται επισκευή.

### **4.3 Συντήρηση ελαστικών**

1. Οι οπίσθιοι τροχοί του αμαξιδίου AC-57 είναι φουσκωτοί. Η κατάλληλη πίεση αέρα αναγράφεται πάνω στο ελαστικό, παρακαλώ ελέγξτε πριν την χρήση. Μπορεί να προκληθούν κίνδυνοι εάν τα λάστιχα δεν έχουν αρκετό αέρα.

2. Ελέγχετε τον βαθμό φθοράς των ελαστικών τακτικά και αλλάζετε αν χρειαστεί.
3. Ρυθμίζετε το φρένο του τροχού τακτικά έτσι ώστε να εφαρμόζει καλά κάθε φορά στο φθαρμένο ελαστικό.

### ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΙ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ

1. Εάν χρησιμοποιήσετε το αμαξίδιο όπως ακριβώς αναφέρεται και στο εγχειρίδιο, η εταιρεία μας σας παρέχει ένα χρόνο εγγύηση .
2. Η περίοδος εγγύησης ξεκινάει αμέσως μετά την αγορά του προϊόντος.
3. Υπάρχουν ορισμένα έγγραφα που πρέπει να καταθέσετε όταν το προϊόν χρειάζεται επισκευή πχ. το εγχειρίδιο επισκευής το οποίο φέρει την σφραγίδα της εταιρίας μας και είναι πλήρως συμπληρωμένο με τα στοιχεία που χρειάζεται
4. Σε περίπτωση που παρουσιαστεί κάποιο ελάττωμα κατά την περίοδο εγγύησης, παρακαλώ επικοινωνήστε με το service της εταιρείας μας αμέσως. Υποδείξτε μας το παρόν εγχειρίδιο εάν χρειάζεται επισκευή. Σύμφωνα με τους προηγούμενους κανονισμούς ,η εταιρεία μας θα επισκευάσει κάθε χαλασμένο μέρος δωρεάν ή θα το αντικαταστήσει.
5. Τα χαλασμένα ανταλλακτικά που αντικαταστήθηκαν κατά την εγγύηση ,ανήκουν στην εταιρεία μας.
6. Σε περίπτωση που γίνει οποιαδήποτε τροποποίηση από οποιοδήποτε άτομο εκτός του τεχνικού τμήματος της εταιρείας μας ή χρησιμοποιηθεί κάποιο ανταλλακτικό διαφορετικής εταιρείας για τροποποίηση, τότε η εγγύηση ακυρώνεται .Η εταιρεία μας δεν φέρει καμία ευθύνη για οποιαδήποτε ζημιά.
7. Περιπτώσεις στις οποίες δεν ισχύει η εγγύηση:
  - A. Απώλεια εγχειριδίου εγγύησης-επισκευής
  - B. Ο σειριακός αριθμός του αμαξιδίου που χρειάζεται επισκευή, δεν είναι ίδιος με αυτόν που αναγράφεται στο εγχειρίδιο ή σειριακός αριθμός του εγχειριδίου έχει μεταβληθεί.
  - Γ. Η σαμπρέλα και το λάστιχο των τροχών του αμαξιδίου είναι εκτός εγγύησης.
  - Δ. Απώλεια και ζημιά λόγω λειτουργίας που δεν συμφωνεί με το παρόν εγχειρίδιο.
  - Ε. Ζημιά λόγω ανωτέρας βίας ή απρόσμενων γεγονότων (πυρκαγιά, πλημμύρα ,σεισμός, τροχαίο ατύχημα κλπ).

Ζ. Ζημιά στο αμαξίδιο λόγω φυσικής φθοράς, καταστροφή από κάποια εξωτερική δύναμη ή εάν δεν παρέχεται η προσωπική φροντίδα που χρειάζεται.

1. Καταστροφή του καθίσματος και της πλάτης λόγω χρήσης.
2. Η οξείδωση των μηχανικών μερών λόγω νερού ή απώλειας λιπαντικού.
3. Φθορά της επιφάνειας του βραχίονα.
4. Χαλάρωση ή θραύση των ακτινών των τροχών.
5. Αλλαγή χρώματος του μετάλλου.
6. Τα κινούμενα μέρη τρίβονται μεταξύ τους με αποτέλεσμα να καταστρέφεται η επιφάνειά τους και να αλλάζει το χρώμα τους.
7. Οι επιφάνειες είναι χρειάζονται επισκευή λόγω σύγκρουσης.
8. Παραμόρφωση του σκελετού, θραύση ή ζημιά άλλων μερών λόγω σύγκρουσης ή ανατροπής.
9. Θόρυβος λόγω απότομης εκκίνησης, απότομο σταμάτημα, απότομη στροφή ή έντονο τράνταγμα.

8.Εάν η περίοδος εγγύησης έχει τελειώσει ,το αμαξίδιο δεν επισκευάζεται δωρεάν από την εταιρεία μας.

**Το προϊόν φέρει σήμανση**



ALFACARE A.E.  
Καλαβρύτων 46, Τ.Κ.: 263 35, Πάτρα, Τηλ.: 2610 32.32.35 - 31.23.23 • Fax: 2610 620.200  
[www.alfacare.gr](http://www.alfacare.gr) • [info@alfacare.gr](mailto:info@alfacare.gr)

**ALFACARE**  
Καλαβρύτων 46  
26335, Πάτρα  
Τηλ: 2610. 32 32 35  
[www.alfacare.gr](http://www.alfacare.gr)

