



ALΦΑΔΙ ΛΕΙΖΕΡ 3D

883 / 883G



ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΧΡΗΣΗΣ (ΜΕΤΑΦΡΑΣΗ ΑΠΟ ΤΟ ΠΡΩΤΟΤΥΠΟ)



Προτού χρησιμοποιήσετε το εργαλείο, παρακαλούμε διαβάστε προσεκτικά και κατανοήστε το παρόν φυλλάδιο ΟΔΗΓΙΩΝ ΧΡΗΣΗΣ...

Εκδ. 0919

Εισάγεται από την: UNIMAC A.E. Ηφαίστου 55, ΒΙ.ΠΕ Κορωπίου, Τ.Κ 19400, Ελλάδα...

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

1. ΕΙΣΑΓΩΓΗ .....3
2. ΥΠΟΔΕΙΞΕΙΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ.....3
3. ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ .....4
4. ΠΡΟΕΠΙΣΚΟΠΗΣΗ .....4
5. ΜΠΑΤΑΡΙΕΣ.....5
6. ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ .....6
7. ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ.....8
8. ΕΛΕΓΧΟΣ ΒΑΘΜΟΝΟΜΗΣΗΣ.....8
9. ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ .....13
10. ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ .....14
11. ΕΓΓΥΗΣΗ ΚΑΙ ΟΡΟΙ ΕΓΓΥΗΣΗΣ .....14

1. ΕΙΣΑΓΩΓΗ

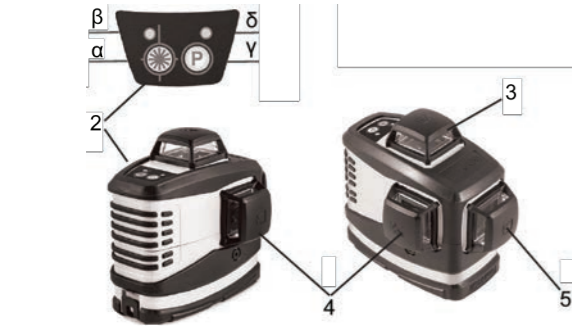
Σας ευχαριστούμε για την αγορά αυτού του αλφαδιού λέιζερ της KAPRO. Το εγχειρίδιο αυτό θα σας βοηθήσει να λάβετε τη μέγιστη απόδοση από το μηχανήμα σας...

ΠΡΟΣΟΧΗ: Το παρόν εγχειρίδιο αποτελεί αναπόσπαστο μέρος της συσκευής σας και πρέπει να τη συνοδεύει πάντα σε περίπτωση δανεισμού ή μεταπώλησης...

2. ΥΠΟΔΕΙΞΕΙΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Το παρόν αυτό εκπέμπει ακτινοβολία που είναι ταξινομημένη ως κλάσης II σύμφωνα με το EN 60825-1. Η ακτινοβολία λέιζερ μπορεί να προκαλέσει σοβαρό τραυματισμό στα μάτια...

- Μην αφαιρείτε ή μην χαλάτε τις προειδοποιητικές ετικέτες που βρίσκονται επάνω στο αλφάδι λέιζερ.
Μην αποσυρμαρμολογείτε το αλφάδι λέιζερ, η ακτινοβολία λέιζερ μπορεί να προκαλέσει σοβαρό τραυματισμό στα μάτια.



- 1. Ασφαλιζόμενος διακόπτης ενεργοποίησης / απενεργοποίησης
2. Πληκτρολόγιο
3. Οριζόντιο παράθυρο δέσμης λέιζερ
4. Έμπροσθεν παράθυρο κατακόρυφης δέσμης λέιζερ

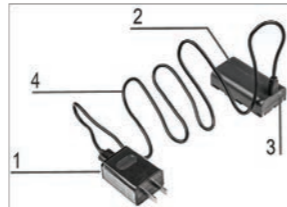
5. ΜΠΑΤΑΡΙΕΣ

Το αλφάδι λέιζερ αυτό, παρέχει δύο επιλογές παροχής ισχύος. Είτε με τη χρήση μιας επαναφορτιζόμενης μπαταρίας ιόντων Λιθίου είτε χρησιμοποιώντας 4 αλκαλικές μπαταρίες τύπου AA.



Εάν η ένδειξη δέσμης / μπαταρίας (β) αρχίσει να αναβοσβήνει αντί να παραμένει σταθερά αναμμένη, προβείτε στην επαναφόρτιση της μπαταρίας ιόντων-Λιθίου ή στην αντικατάσταση των αλκαλικών μπαταριών τύπου AA.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Να φορτίζετε ή να αντικαθιστάτε την μπαταρία ιόντων λιθίου εάν η ένδειξη μπαταρίας (β) υποδεικνύει χαμηλή φόρτιση.



- 1. Φορτιστής
2. Επαναφορτιζόμενη μπαταρία
3. Ενδεικτική λυχνία LED
4. Καλώδιο φόρτισης

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Οι μπαταρίες μπορούν να φθαρούν, να παρουσιάσουν διαρροή ή να εκραγούν και να προκαλέσουν τραυματισμό ή πυρκαγιά.

6. ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ

6.1 ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ

Κατά την αυτόματη κατάσταση λειτουργίας, το αλφάδι λέιζερ θα προχωρήσει σε αυτόματη χωροστάθμιση σε μία εμβέλεια ±2,5° και θα προβάλει 1 οριζόντια και 1 / 2 κατακόρυφες δέσμες 360°.

8. Προτού μετακινήσετε τη συσκευή, θέστε το διακόπτη ενεργοποίησης / απενεργοποίησης (1) στην απενεργοποιημένη θέση (OFF) για να ασφαλίσετε τη μονάδα παλινδρόμησης και να προστατέψετε τη συσκευή σας.

6.2 ΧΕΙΡΟΚΙΝΗΤΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ

Κατά την χειροκίνητη κατάσταση λειτουργίας, ο μηχανισμός αυτόματης χωροστάθμισης απενεργοποιείται και οι δέσμες λέιζερ μπορούν να τοποθετηθούν σε οποιαδήποτε απαιτούμενη κλίση.

6.3 ΕΡΓΑΣΙΑ ΣΕ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΠΑΛΜΩΝ ΜΕ ΕΝΑΝ ΑΝΙΧΝΕΥΤΗ

Για εργασία σε εξωτερικό χώρο υπό άμεσο ηλιακό φως, ή φωτεινές συνθήκες και για εκτεταμένες εμβέλειες εσωτερικού χώρου έως 60m (για το μοντέλο 883) ή 70m (για το μοντέλο 883G), χρησιμοποιήστε την κατάσταση λειτουργίας παλμών με έναν ανιχνευτή.

Βεβαιωθείτε ότι ο μηχανισμός ασφάλισης μονάδας παλινδρόμησης είναι ενεργοποιημένος, προτού μεταφέρετε το λέιζερ.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Εάν ο μηχανισμός ασφάλισης μονάδας παλινδρόμησης δεν έχει εμπλακεί πριν τη μεταφορά, ενδέχεται να προκληθεί ζημία στον εσωτερικό μηχανισμό της συσκευής.

3. ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

- Αυτό το εργαλείο λέιζερ καθορίζει αυτόματα την οριζόντια και κατακόρυφη όψη.
Το λέιζερ αυτό προβάλει 1 οριζόντια και 2 ορθογώνιες κατακόρυφες δέσμες 360° οι οποίες διασταυρώνονται σε 4 τοίχους, στο δάπεδο και στο ταβάνι.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Η συσκευή αυτή περιέχει εξαρτήματα ακριβείας τα οποία είναι ευαίσθητα σε εξωτερικούς κραδασμούς, κρούσεις ή πιέσεις που θα μπορούσαν να θέσουν σε κίνδυνο τη λειτουργικότητα της.

4. ΠΡΟΕΠΙΣΚΟΠΗΣΗ



7. ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

Για να διατηρήσετε την ακρίβεια της εργασίας σας, να ελέγχετε την ακρίβεια της συσκευής σύμφωνα με τις διαδικασίες ελέγχου βαθμονόμησης.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Οι οποιαδήποτε εργασίες επισκευής της συσκευής αυτής θα πρέπει να πραγματοποιούνται μόνο από εξουσιοδοτημένο κέντρο τεχνικής υποστήριξης και με χρήση γνήσιων ανταλλακτικών εξαρτημάτων.

8. ΕΛΕΓΧΟΣ ΒΑΘΜΟΝΟΜΗΣΗΣ

Η συσκευή αυτή αποστέλλεται από το εργοστάσιο πλήρως βαθμονομημένη. Συνιστάται ο χρήστης να ελέγξει την ακρίβεια του λέιζερ ανά διαστήματα, ή σε περίπτωση που η μονάδα πέσει ή έχει υποστεί λάθος χειρισμό.

- 1. Ελέγξτε την ακρίβεια ύψους του σταυρού που δημιουργείται από την πλευρική (5) και την οριζόντια γραμμή.
2. Ελέγξτε την ακρίβεια ύψους του σταυρού που δημιουργείται από τη διαμήκη (4) και την οριζόντια γραμμή.

