

EL

ΜΕΤΑΦΡΑΣΗ ΤΟΥ
ΠΡΩΤΟΤΥΠΟΥ ΤΩΝ ΟΔΗΓΙΩΝ
ΧΡΗΣΗΣ
ΛΥΧΝΪΑ ΕΡΓΑΣΪΑΣ LED



Περιεχόμενα

Υποδείξεις για τις οδηγίες χρήσης..... 2

Ασφάλεια 2

Πληροφορίες για τη συσκευή..... 4

Μεταφορά και αποθήκευση..... 6

Έναρξη λειτουργίας..... 6

Χειρισμός 7

Σφάλματα και βλάβες 8

Συντήρηση..... 9

Απόρριψη..... 9

Υποδείξεις για τις οδηγίες χρήσης

Σύμβολα



Προειδοποίηση για ηλεκτρική τάση

Το σύμβολο αυτό υποδεικνύει ότι υπάρχουν κίνδυνοι για την ανθρώπινη ζωή και υγεία λόγω ηλεκτρικής τάσης.



Προειδοποίηση καυτής επιφάνειας

Το σύμβολο αυτό υποδεικνύει ότι υπάρχουν κίνδυνοι για την ανθρώπινη ζωή και υγεία λόγω καυτής επιφάνειας.



Προειδοποίηση

Η λέξη προειδοποίησης περιγράφει κίνδυνο μεσαίου βαθμού που μπορεί να οδηγήσει στο θάνατο ή τον βαρύ τραυματισμό εάν δεν αποφευχθεί.



Προσοχή

Η λέξη προειδοποίησης περιγράφει κίνδυνο μικρού βαθμού που μπορεί να οδηγήσει σε ασήμαντο ή μέτριο τραυματισμό εάν δεν αποφευχθεί.

Σημείωση

Η λέξη προειδοποίησης υποδεικνύει σημαντικές πληροφορίες (π.χ. υλικές ζημιές) αλλά όχι κινδύνους.



Πληροφορίες

Υποδείξεις με αυτό το σύμβολο σας βοηθούν να πραγματοποιήσετε τις δραστηριότητές σας γρήγορα και με ασφάλεια.



Τηρείτε τις οδηγίες

Οι υποδείξεις με αυτό το σύμβολο σας συνιστούν να δώσετε προσοχή στις οδηγίες χρήσης.

Μπορείτε να πραγματοποιήσετε λήψη της τελευταίας έκδοσης των οδηγιών χρήσης από τον παρακάτω σύνδεσμο:



PWLS 01-3



<https://hub.trotec.com/?id=44105>

Ασφάλεια

Γενικές προειδοποιήσεις ασφαλείας για ηλεκτρικά εργαλεία



Προειδοποίηση

Διαβάστε όλες τις προειδοποιήσεις ασφαλείας, τις οδηγίες, τις απεικονίσεις και τα τεχνικά στοιχεία τα οποία λαμβάνετε μαζί με τη συσκευή.

Η παραμέληση της τήρησης των ακόλουθων οδηγιών μπορεί να προκαλέσει ηλεκτροπληξία, φωτιά ή/και σοβαρούς τραυματισμούς.

Φυλάσσετε τις προειδοποιήσεις ασφαλείας και τις οδηγίες για μελλοντική χρήση.

Ο όρος «*ηλεκτρικό εργαλείο*» που χρησιμοποιείται στις υποδείξεις ασφαλείας, αναφέρεται σε ηλεκτρικά εργαλεία που λειτουργούν με ρεύμα (με καλώδιο τροφοδοσίας) ή σε ηλεκτρικά εργαλεία που λειτουργούν με μπαταρία (χωρίς καλώδιο τροφοδοσίας).



Γενικές προειδοποιήσεις ασφαλείας για ηλεκτρικά εργαλεία - ασφάλεια στον χώρο εργασίας

- **Διατηρείτε την περιοχή εργασίας σας καθαρή και καλά φωτισμένη.** Η ακαταστασία ή ο ελλιπής φωτισμός στην περιοχή εργασίας μπορεί να προκαλέσει ατυχήματα.
- **Μην θέτετε σε λειτουργία τα ηλεκτρικά εργαλεία σε εκρηκτικές ατμόσφαιρες, όπου υπάρχουν εύφλεκτα υγρά, αέρια ή σκόνες.** Τα ηλεκτρικά εργαλεία δημιουργούν σπινθήρες και μπορεί να προκληθεί ανάφλεξη λόγω σκόνης ή αναθυμιάσεων.
- **Απομακρύνετε παιδιά και άλλους παριστάμενους, όταν χειρίζεστε το ηλεκτρικό εργαλείο.** Εάν αποσπαστεί η προσοχή σας, ενδέχεται να χάσετε τον έλεγχο του ηλεκτρικού εργαλείου.



Γενικές προειδοποιήσεις ασφαλείας για ηλεκτρικά εργαλεία – ηλεκτρική ασφάλεια

- **Αποφύγετε την επαφή του σώματος με γειωμένες επιφάνειες, όπως π.χ. σωλήνες, καλοριφέρ, κουζίνες και ψυγεία.** Υπάρχει αυξημένος κίνδυνος ηλεκτροπληξίας, αν το σώμα σας είναι γειωμένο.

- Απομακρύνετε ηλεκτρικά εργαλεία από τη βροχή ή υγρά περιβάλλοντα. Η διείσδυση νερού σε ένα ηλεκτρικό εργαλείο αυξάνει τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας.
- Αν δεν μπορεί να αποφευχθεί η χρήση του ηλεκτρικού εργαλείου σε περιβάλλον με υγρασία, χρησιμοποιήστε αυτόματο διακόπτη διαρροής. Η χρήση ενός αυτόματου διακόπτη διαρροής μειώνει τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας.

Γενικές προειδοποιήσεις ασφαλείας για ηλεκτρικά εργαλεία – Χρήση και φροντίδα του ηλεκτρικού εργαλείου

- Μην υπερφορτώνετε το ηλεκτρικό εργαλείο. Χρησιμοποιείτε το σωστό ηλεκτρικό εργαλείο για τη δουλειά σας. Με το κατάλληλο ηλεκτρικό εργαλείο θα εργάζεστε καλύτερα και ασφαλέστερα στο εκάστοτε πεδίο λειτουργίας.
- Μη χρησιμοποιείτε ηλεκτρικό εργαλείο με ελαττωματικό διακόπτη. Ένα ηλεκτρικό εργαλείο το οποίο δεν μπορεί να ενεργοποιηθεί ή να απενεργοποιηθεί, είναι επικίνδυνο και πρέπει να επισκευαστεί.
- Φυλάσσετε ηλεκτρικά εργαλεία που δεν χρησιμοποιούνται μακριά από παιδιά. Μην επιτρέπετε σε άτομα τα οποία δεν είναι εξοικειωμένα με το ηλεκτρικό εργαλείο ή δεν έχουν διαβάσει αυτές τις οδηγίες, να το χειρίζονται. Τα ηλεκτρικά εργαλεία είναι επικίνδυνα στα χέρια μη εκπαιδευμένων ατόμων.
- Φροντίζετε προσεκτικά τα ηλεκτρικά εργαλεία και το εργαλείο εισαγωγής. Ελέγξτε εάν τα κινούμενα μέρη λειτουργούν άψογα και δεν κολλάνε, εάν είναι σπασμένα ή έχουν υποστεί βλάβη η οποία επηρεάζει τη λειτουργία του ηλεκτρικού εργαλείου. Μέρη που έχουν υποστεί βλάβη πρέπει να επισκευάζονται πριν από τη χρήση του ηλεκτρικού εργαλείου. Πολλά ατυχήματα προκαλούνται λόγω κακής συντήρησης των ηλεκτρικών εργαλείων.
- Χρησιμοποιείτε το ηλεκτρικό εργαλείο, τα εργαλεία εισαγωγής κ.λπ. σύμφωνα με αυτές τις οδηγίες. Λάβετε υπόψη σας τις συνθήκες εργασίας και την εργασία που θα εκτελέσετε. Η χρήση ηλεκτρικών εργαλείων για άλλες εργασίες από αυτές για τις οποίες προορίζονται μπορεί να οδηγήσει σε επικίνδυνες καταστάσεις.
- Διατηρείτε τις λαβές και τις επιφάνειες λαβών στεγνές, καθαρές και χωρίς λάδι και γράσο. Οι ολισθηρές λαβές και επιφάνειες λαβών δεν επιτρέπουν ασφαλή χειρισμό και έλεγχο του ηλεκτρικού εργαλείου σε απρόβλεπτες καταστάσεις.

Γενικές προειδοποιήσεις ασφαλείας για ηλεκτρικά εργαλεία – Σέρβις

- Το ηλεκτρικό σας εργαλείο πρέπει να επισκευάζεται μόνο από εξουσιοδοτημένο ειδικό προσωπικό και μόνο με αυθεντικά ανταλλακτικά. Έτσι διασφαλίζεται η διατήρηση της ασφάλειας του ηλεκτρικού εργαλείου.

Γενικές προειδοποιήσεις ασφαλείας για ηλεκτρικά εργαλεία – Υποδείξεις για μπαταρίες

- Το ηλεκτρικό σας εργαλείο πρέπει να επισκευάζεται μόνο από εξουσιοδοτημένο ειδικό προσωπικό και μόνο με αυθεντικά ανταλλακτικά. Έτσι διασφαλίζεται η διατήρηση της ασφάλειας του ηλεκτρικού εργαλείου.
- Χρησιμοποιήστε τον τύπο μπαταρίας AAA.
- Μην τοποθετείτε επαναφορτιζόμενες μπαταρίες στη συσκευή.
- Μη φορτίζετε ποτέ μπαταρίες που δεν είναι επαναφορτιζόμενες.
- Δεν επιτρέπεται να χρησιμοποιούνται μαζί διαφορετικοί τύποι μπαταριών καθώς και νέες και χρησιμοποιημένες μπαταρίες.
- Τοποθετήστε τις μπαταρίες με τη σωστή πολικότητα στη θήκη μπαταριών.
- Αφαιρέστε τις εκφορτισμένες μπαταρίες από τη συσκευή. Οι μπαταρίες περιέχουν επικίνδυνες ουσίες για το περιβάλλον. Απορρίψτε τις μπαταρίες σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία (βλ. κεφάλαιο Απόρριψη).
- Αφαιρέστε τις μπαταρίες από τη συσκευή, αν δεν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή για μεγάλο διάστημα.
- Μη βραχυκυκλώνετε ποτέ τους ακροδέκτες τροφοδοσίας στη θήκη μπαταριών.
- Μην καταπίνετε μπαταρίες! Αν καταποθεί μια μπαταρία, αυτή μπορεί να προκαλέσει σοβαρά εσωτερικά εγκαύματα/καυτηριασμούς εντός 2 ωρών! Οι καυτηριασμοί μπορεί να προκαλέσουν θάνατο!
- Αν πιστεύετε ότι έγινε κατάποση μπαταρίας ή εισήλθε με άλλο τρόπο στο σώμα, αναζητήστε αμέσως ιατρό!
- Απομακρύνετε τα παιδιά από νέες και χρησιμοποιημένες μπαταρίες καθώς από την ανοιχτή θήκη μπαταριών.
- Μην χρησιμοποιείτε χαλασμένες μπαταρίες. Οι χαλασμένες μπαταρίες μπορούν να συμπεριφερθούν απρόβλεπτα και να προκαλέσουν φωτιά, έκρηξη ή κίνδυνο τραυματισμού.
- Μην εκθέτετε τις μπαταρίες σε φωτιά ή σε υψηλές θερμοκρασίες. Η φωτιά ή θερμοκρασίες πάνω από 75 °C μπορούν να προκαλέσουν έκρηξη.

Ενδεδειγμένη χρήση

Χρησιμοποιείτε τη συσκευή PWLS 01-3 τηρώντας τα τεχνικά στοιχεία αποκλειστικά για τον χρονικά περιορισμένο φωτισμό εσωτερικών και εξωτερικών χώρων.

Προβλέψιμη λανθασμένη χρήση

Μια διαφορετική χρήση από αυτή που περιγράφεται στο κεφάλαιο Προβλεπόμενη χρήση θεωρείται ως λογικά προβλέψιμη λανθασμένη χρήση.

Εξειδίκευση προσωπικού

Τα άτομα που χρησιμοποιούν αυτήν τη συσκευή πρέπει:

- να έχουν διαβάσει και κατανοήσει τις οδηγίες χρήσης και ιδίως το κεφάλαιο «Ασφάλεια».

Λοιποί κίνδυνοι



Προειδοποίηση για ηλεκτρική τάση

Ηλεκτροπληξία λόγω ανεπαρκούς μόνωσης.
Ελέγξτε τη συσκευή για βλάβες και βεβαιωθείτε για τη σωστή λειτουργία της πριν κάθε χρήση.
Εάν διαπιστώσετε βλάβες, μην ενεργοποιήσετε τη συσκευή.
Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή, όταν αυτή ή τα χέρια σας έχουν υγρασία ή είναι υγρά!



Προειδοποίηση για ηλεκτρική τάση

Οι εργασίες σε ηλεκτρικά εξαρτήματα επιτρέπεται να εκτελούνται μόνο από εξουσιοδοτημένο τεχνικό προσωπικό!



Προειδοποίηση για ηλεκτρική τάση

Υπάρχει κίνδυνος βραχυκυκλώματος εξαιτίας των υγρών που εισχωρούν στο περίβλημα!
Μη βυθίζετε τη συσκευή και τα εξαρτήματα στο νερό.
Προσέξτε να μην εισέλθει νερό ή άλλα υγρά στο περίβλημα.



Προειδοποίηση καυτής επιφάνειας

Μέρη αυτής της συσκευής μπορεί να γίνουν πολύ καυτά και να προκαλέσουν εγκαύματα. Πρέπει να δοθεί ιδιαίτερη προσοχή όταν είναι παρόντα παιδιά ή άλλα άτομα που χρειάζονται προστασία!



Προειδοποίηση

Αυτή η συσκευή μπορεί να προκαλέσει κινδύνους, εάν χρησιμοποιηθεί από μη καταρτισμένα άτομα με ακατάλληλο ή μη ενδεδειγμένο τρόπο. Προσέξτε την εξειδίκευση του προσωπικού!



Προειδοποίηση

Η συσκευή δεν είναι παιχνίδι και δεν πρέπει να βρίσκεται στα χέρια των παιδιών.



Προειδοποίηση

Κίνδυνος ασφυξίας!
Μην αφήνετε τα υλικά συσκευασίας χωρίς επίβλεψη.
Ενδέχεται να γίνουν επικίνδυνο παιχνίδι για τα παιδιά.



Προσοχή

Διατηρείτε αρκετή απόσταση από πηγές θερμότητας.

Σημείωση

Όταν αποθηκεύετε ή μεταφέρετε τη συσκευή με ακατάλληλο τρόπο, ενδέχεται να προκληθούν βλάβες στη συσκευή.

Προσέξτε τις πληροφορίες για τη μεταφορά και αποθήκευση της συσκευής.

Πληροφορίες για τη συσκευή

Περιγραφή της συσκευής

Η συσκευή PWLS 01-3 χρησιμεύει ως λυχνία εργασίας LED ισχυρού φωτός με ενσωματωμένη μαγνητική βάση. Το LED στην κεφαλή της λυχνίας παρέχει λειτουργία φακού. Έτσι είναι δυνατός ο σημειακός φωτισμός όσο και ο φωτισμός σε μεγάλη επιφάνεια.

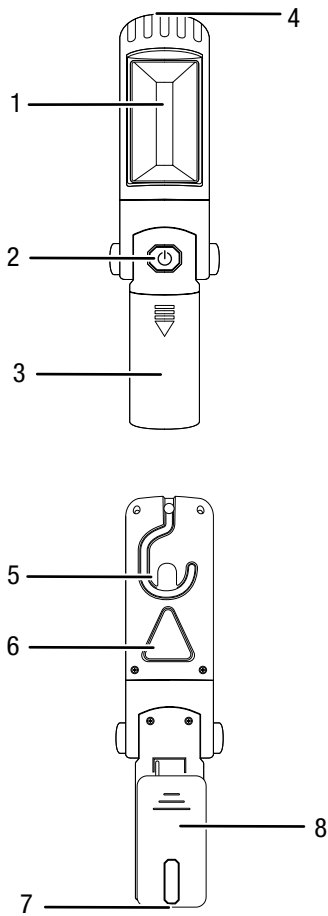
Το LED επιφανειών φωτίζει με ισχύ έως 220 lm. Το σημειακό LED φωτίζει με ισχύ έως 70 lm. Επίσης, είναι ενσωματωμένο ένα φως αλάρμ στη συσκευή.

Η κεφαλή της λυχνίας περιστρέφεται κατά 270° και ρυθμίζεται ως προς την κλίση κατά 90°.

Το ενσωματωμένο άγκιστρο επιτρέπει την εύκολη ανάρτηση της λυχνίας.

Ο σφιγκτήρας στερέωσης επιτρέπει ευκολότερη μεταφορά και τη γρηγορότερη πρόσβαση στη συσκευή.

Απεικόνιση συσκευής



Αρ.	Περιγραφή
1	Επιφανειακό LED
2	Διακόπτης ON/OFF
3	Θήκη μπαταρίας
4	Σημειακό LED
5	Άγκιστρο
6	Κουμπί φωτός αλάρμ
7	Μαγνητική βάση
8	Σφιγκτήρας στερέωσης

Παραδοτέα

PWLS 01-3

- 1 x λυχνία εργασίας μπαταρίας
- 1 x οδηγίες χρήσης
- 3 x AA μπαταρίες

Τεχνικά χαρακτηριστικά

Παράμετρος	Τιμή	
Μοντέλο	PWLS 01-3	
Ονομαστική τάση	4,5 V	
Σημειακό LED (λάμπα χειρός)	Μέγιστη ισχύς	1 W
	Φωτεινή ροή	70 lm
	Διάρκεια φωτισμού	8-9 h
	Θερμοκρασία χρώματος	12000 K
Επιφανειακό LED (φωτιστική ράβδος)	Μέγιστη ισχύς	3 W
	Φωτεινή ροή	220 lm
	Διάρκεια φωτισμού	περίπου 6 -7 h
	Θερμοκρασία χρώματος	6000 K
Διαστάσεις με τη συσκευασία (μήκος x πλάτος x ύψος)	72 x 76 x 260 mm	
Βάρος με συσκευασία	1 kg	
Μπαταρίες	3 x 1,5 V, AA Μπαταρίες	
Επιτρεπτή θερμοκρασία περιβάλλοντος (σε αποθήκευση)	-30 °C – +75 °C	
Θερμοκρασία λειτουργίας	-20 °C – +55 °C	

Μεταφορά και αποθήκευση

Σημείωση

Όταν αποθηκεύετε ή μεταφέρετε τη συσκευή με ακατάλληλο τρόπο, ενδέχεται να προκληθούν βλάβες στη συσκευή.

Προσέξτε τις πληροφορίες για τη μεταφορά και αποθήκευση της συσκευής.

Μεταφορά

Προσέξτε τις ακόλουθες οδηγίες **πριν** από κάθε μεταφορά:

- Απενεργοποιήστε τη συσκευή.
- Αφήστε τη συσκευή να κρυώσει.
- Αφαιρέστε τις μπαταρίες από τη συσκευή.

Προσέξτε τις ακόλουθες οδηγίες για τη μεταφορά ή αποστολή μπαταριών:

- Ο χρήστης επιτρέπεται να μεταφέρει τις μπαταρίες οδικώς χωρίς να υπάρχουν πρόσθετες απαιτήσεις.
 - Η μεταφορά μπαταριών επιτρέπεται μόνο εάν το περίβλημα είναι άθικτο.
 - Καλύψτε τυχόν ανοιχτά τερματικά και συσκευάστε τις μπαταρίες με τέτοιο τρόπο ώστε να μην κινούνται εντός της συσκευασίας.
 - Παρακαλείσθε να τηρήσετε τυχόν πρόσθετες εθνικές προδιαγραφές.

Αποθήκευση

Τηρείτε τις ακόλουθες οδηγίες **πριν** από κάθε αποθήκευση:

- Απενεργοποιήστε τη συσκευή.
- Αφαιρέστε τις μπαταρίες από τη συσκευή.
- Καθαρίστε τη συσκευή όπως περιγράφεται στο κεφάλαιο «Συντήρηση».

Τηρείτε τις ακόλουθες συνθήκες αποθήκευσης, όταν δεν χρησιμοποιείτε τη συσκευή:

- διατηρείτε τη συσκευή στεγνή και προστατευμένη από τον παγετό και τις υψηλές θερμοκρασίες
- σε θερμοκρασία περιβάλλοντος 75 °C
- τοποθετείτε τη συσκευή σε χώρο προστατευμένο από τη σκόνη και την άμεση ηλιακή ακτινοβολία

Έναρξη λειτουργίας

Αφαίρεση συσκευής από τη συσκευασία

- Αφαιρέστε τη συσκευή και τα παρελκόμενα από τη συσκευασία.



Προειδοποίηση για ηλεκτρική τάση

Ηλεκτροπληξία λόγω ανεπαρκούς μόνωσης.

Ελέγξτε τη συσκευή για βλάβες και βεβαιωθείτε για τη σωστή λειτουργία της πριν κάθε χρήση.

Εάν διαπιστώσετε βλάβες, μην ενεργοποιήσετε τη συσκευή.

Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή, όταν αυτή ή τα χέρια σας έχουν υγρασία ή είναι υγρά!

- Ελέγξτε το περιεχόμενο για πληρότητα και προσέξτε αν υπάρχουν ζημιές.



Προειδοποίηση

Κίνδυνος ασφυξίας!

Μην αφήνετε τα υλικά συσκευασίας χωρίς επίβλεψη. Ενδέχεται να γίνουν επικίνδυνο παιχνίδι για τα παιδιά.

- Τα υλικά συσκευασίας απορρίπτονται σύμφωνα με την κρατική νομοθεσία.



Προειδοποίηση για ηλεκτρική τάση

Μην αγγίζετε τη θήκη μπαταριών με βρεγμένα ή υγρά χέρια.

Σημείωση

Προσέξτε κατά τη θέση σε λειτουργία τα τεχνικά χαρακτηριστικά.

Τοποθέτηση μπαταριών

Χρειάζεστε 3 μπαταρίες AA για τη συσκευή PWLS 01-3.

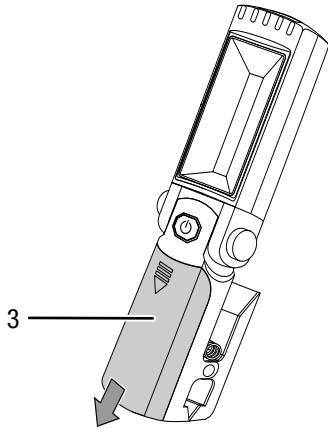
Τοποθετήστε τις μπαταρίες πριν τη χρήση μέσα στη συσκευή.

Ακολουθήστε τα εξής βήματα:

1. Ανοίξτε τη θήκη μπαταριών (3), στην μπροστινή πλευρά της συσκευής, τραβώντας προς τα κάτω το κάλυμμα θήκης μπαταριών (3).
2. Τοποθετήστε τις μπαταρίες με τη σωστή πολικότητα στη συσκευή (+/-).
3. Κλείστε ξανά τη θήκη μπαταριών (3).

Αφαίρεση μπαταριών

1. Ανοίξτε τη θήκη μπαταριών (3), στην μπροστινή πλευρά της συσκευής, τραβώντας προς τα κάτω το κάλυμμα θήκης μπαταριών (3).



2. Αφαιρέστε τις μπαταρίες από τη συσκευή.
3. Τοποθετήστε το κάλυμμα της θήκης μπαταριών (3) ξανά στη συσκευή.
4. Απορρίψτε τις μπαταρίες με ενδεδειγμένο τρόπο.

Χειρισμός

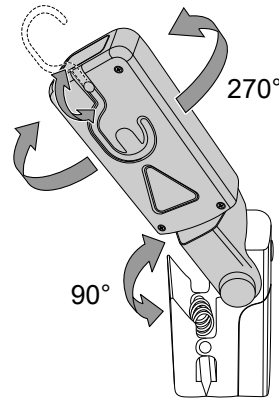
Συμβουλές και οδηγίες για τον χειρισμό της λυχνίας εργασίας LED

Γενικά:

- Μην κοιτάτε απευθείας μέσα στη φωτεινή πηγή.
- Χρησιμοποιείτε τη συσκευή για τον χρονικά περιορισμένο φωτισμό μιας περιοχής σε ξηρούς εσωτερικούς χώρους ή εξωτερικές περιοχές.
- Η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί ως φακός.
- Η λυχνία εργασίας ενδείκνυται για τον φωτισμό μεγαλύτερων περιοχών.

Ενεργοποίηση και απενεργοποίηση συσκευής

1. Ξεδιπλώστε τη συσκευή και τοποθετήστε την στην επιθυμητή θέση.

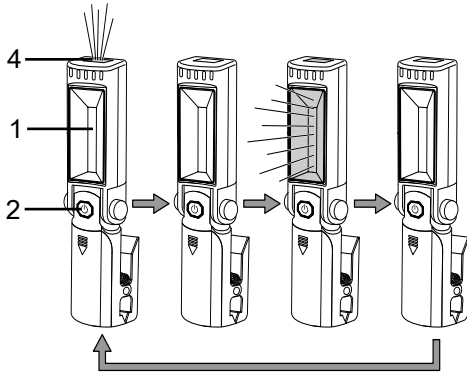


Πληροφορίες

Μπορείτε να περιστρέψετε τη την κεφαλή της λυχνίας κατά 270° οριζόντια και κατά 90° κατακόρυφα.

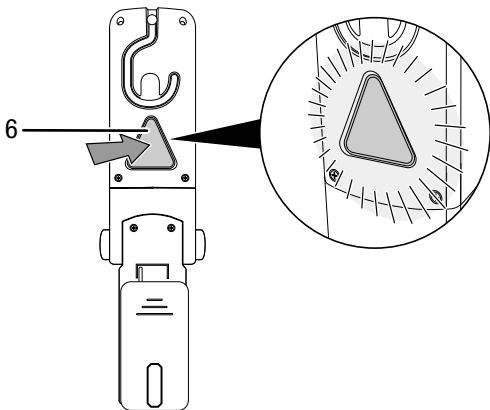
2. Πατήστε τον διακόπτη on / off (2) 1 φορά για να ενεργοποιήσετε τη λυχνία εργασίας LED.
 - ⇒ Το σημειακό LED (4) ανάβει.
1. Πατήστε τον διακόπτη on / off (2) 1 φορά μέχρι το σημειακό LED (4) να σβήσει ξανά.
 - ⇒ Το σημειακό LED (4) δεν ανάβει πλέον.
2. Πιέστε τον διακόπτη on / off (2) άλλη 1 φορά και κρατήστε τον πατημένο για 2-3 δευτερόλεπτα για να ενεργοποιηθεί το LED επιφανειών (1).
 - ⇒ Το LED επιφανειών (1) ανάβει.

3. Πατήστε τον διακόπτη on / off (2) άλλη 1 φορά μέχρι το LED επιφανειών (1) να σβήσει.
 ⇒ Το LED επιφανειών (1) δεν ανάβει πλέον.



Φως αλάρμ

1. Για να χρησιμοποιήσετε το φως αλάρμ, πιέστε το τριγωνικό κουμπί φωτός αλάρμ (6) 1 φορά.
2. Το κουμπί φωτός αλάρμ (6) αναβοσβήνει με κόκκινο χρώμα.



3. Για να απενεργοποιηθεί η αναλαμπή του κουμπιού φωτός αλάρμ (6), πατήστε το κουμπί φωτός αλάρμ (6) άλλη 1 φορά.
- ⇒ Το κουμπί φωτός αλάρμ (6) δεν ανάβει πλέον.

Απενεργοποίηση



Προειδοποίηση για ηλεκτρική τάση

Μην αγγίζετε ποτέ τις μπαταρίες στη θήκη με βρεγμένα ή υγρά χέρια.

- Απενεργοποιήστε τη συσκευή.
- Αφαιρέστε τις μπαταρίες από τη θήκη μπαταριών (3).
- Αφήστε τη συσκευή να κρυώσει, εάν χρειάζεται.
- Καθαρίστε τη συσκευή σύμφωνα με το κεφάλαιο «Συντήρηση».
- Αποθηκεύστε τη συσκευή σύμφωνα με το κεφάλαιο «Αποθήκευση».

Σφάλματα και βλάβες

Η συσκευή ελέγχθηκε διεξοδικά κατά την παραγωγή ως προς την άψογη λειτουργία της. Εάν, ωστόσο, παρουσιαστούν δυσλειτουργίες, τότε ελέγξτε τη συσκευή σύμφωνα με τον παρακάτω κατάλογο.

Οι ενέργειες για την αντιμετώπιση σφαλμάτων και δυσλειτουργιών, που απαιτούν άνοιγμα του περιβλήματος, επιτρέπεται να διεξάγονται μόνο από εξουσιοδοτημένο ηλεκτρολόγο ή από την Trotec.

Η συσκευή δεν φωτίζει:

- Ελέγξτε αν οι μπαταρίες έχουν τοποθετηθεί σωστά στη θήκη μπαταριών.
- Η απόδοση της μπαταρίας ενδέχεται να είναι χαμηλή. Αντικαταστήστε τις μπαταρίες. Χρησιμοποιείτε αποκλειστικά μπαταρίες του τύπου AA.
- Ελέγξτε τη θήκη μπαταριών για ζημιές.
- Ελέγξτε τις επαφές στη θήκη μπαταριών. Απομακρύνετε τυχόν ακαθαρσίες.
- Τα LED είναι ενδεχομένως ελαττωματικά. Επικοινωνήστε με την εξυπηρέτηση πελατών της Trotec.

Σημείωση

Περιμένετε τουλάχιστον 3 λεπτά μετά από όλες τις εργασίες συντήρησης και επισκευής. Στη συνέχεια επανενεργοποιήστε τη συσκευή.

Η συσκευή σας εξακολουθεί να μην λειτουργεί σωστά μετά τους ελέγχους;

Επικοινωνήστε με την εξυπηρέτηση πελατών. Εάν χρειάζεται, στείλτε τη συσκευή για επισκευή σε εξουσιοδοτημένη επιχείρηση εξειδικευμένη στις ηλεκτρικές εργασίες ή στην Trotec.

Συντήρηση

Ενέργειες πριν από την έναρξη συντήρησης



Προειδοποίηση για ηλεκτρική τάση

Μην αγγίζετε ποτέ τις επαφές στη θήκη μπαταριών και τις μπαταρίες με βρεγμένα ή υγρά χέρια.

- Απενεργοποιήστε τη συσκευή.
- Αφήστε τη συσκευή να κρυώσει εντελώς.
- Αφαιρέστε τις μπαταρίες από τη συσκευή.



Προειδοποίηση για ηλεκτρική τάση

Οι ενέργειες συντήρησης, που απαιτούν άνοιγμα του περιβλήματος, επιτρέπεται να διεξάγονται μόνο από εξουσιοδοτημένες εξειδικευμένες επιχειρήσεις ή από την Trotec.

Οδηγίες συντήρησης

Η συσκευή δεν χρειάζεται συντήρηση.

Καθαρισμός

Η συσκευή πρέπει να καθαρίζεται πριν και μετά από κάθε χρήση.



Προειδοποίηση για ηλεκτρική τάση

Υπάρχει κίνδυνος βραχυκυκλώματος εξαιτίας των υγρών που εισχωρούν στο περίβλημα!

Μη βυθίζετε τη συσκευή και τα εξαρτήματα στο νερό. Προσέξτε να μην εισέλθει νερό ή άλλα υγρά στο περίβλημα.

- Καθαρίστε τη συσκευή με ένα υγρό και μαλακό πανί που δεν αφήνει χνούδια. Προσέχετε να μην εισέρχεται υγρασία μέσα στο περίβλημα. Προσέχετε, ώστε τα ηλεκτρικά εξαρτήματα να μην έρχονται σε επαφή με υγρασία. Μην χρησιμοποιείτε ισχυρά καθαριστικά, όπως π.χ. σπρέι καθαρισμού, διαλύτες, καθαριστικά με αλκοόλη ή διαβρωτικά καθαριστικά στο νοτισμένο πανί.
- Στεγνώστε τη συσκευή με ένα μαλακό πανί που δεν αφήνει χνούδια.

Απόρριψη

Τα υλικά συσκευασίας πρέπει να απορρίπτονται με περιβαλλοντικά συμβατό τρόπο και σύμφωνα με τις τοπικές προδιαγραφές απόρριψης.



Το σύμβολο του διαγραμμένου κάδου απορριμμάτων σε μια χρησιμοποιημένη ηλεκτρική ή ηλεκτρονική συσκευή προέρχεται από την Οδηγία 2012/19/ΕΕ. Αυτό σημαίνει ότι η συσκευή δεν πρέπει να απορρίπτεται στο τέλος του κύκλου ζωής της στα οικιακά απορρίμματα. Για τη δωρεάν επιστροφή βρίσκονται στην περιοχή σας σημεία συλλογής για χρησιμοποιημένες ηλεκτρικές και ηλεκτρονικές συσκευές. Μπορείτε να βρείτε τις διευθύνσεις από τις διοικητικές υπηρεσίες του δήμου ή της κοινότητάς σας. Για πολλές χώρες τη ΕΕ μπορείτε επίσης να ενημερωθείτε στην ιστοσελίδα μας <https://hub.trotec.com/?id=45090> για περαιτέρω δυνατότητες επιστροφής. Διαφορετικά απευθυνθείτε σε μια επίσημη, εγκεκριμένη για τη χώρα σας εταιρεία ανακύκλωσης παλαιών συσκευών.

Μέσω της διαχωρισμένης συλλογής χρησιμοποιημένων ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών συσκευών επιδιώκεται η επαναχρησιμοποίηση, η αξιοποίηση υλικών ή άλλες μορφές της αξιοποίησης χρησιμοποιημένων συσκευών και επίσης αποφεύγονται οι αρνητικές συνέπειες κατά την απόρριψη των επικίνδυνων ουσιών που πιθανόν υπάρχουν στις συσκευές στο περιβάλλον και στην ανθρώπινη υγεία.



Οι μπαταρίες και οι συσσωρευτές δεν αποτελούν οικιακά απορρίμματα και στην Ευρωπαϊκή Ένωση πρέπει να απορρίπτονται κατάλληλα σύμφωνα με την οδηγία 2006/66/ΕΚ ΤΟΥ ΕΥΡΩΠΑΪΚΟΥ ΚΟΙΝΟΒΟΥΛΙΟΥ ΚΑΙ ΤΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ της 6ης Σεπτεμβρίου 2006 σχετικά με τις μπαταρίες και τους συσσωρευτές. Οι μπαταρίες και οι συσσωρευτές πρέπει να απορρίπτονται σύμφωνα με τις ισχύουσες νομικές διατάξεις.

Trotec GmbH

Grebener Str. 7
D-52525 Heinsberg

☎ +49 2452 962-400

☎ +49 2452 962-200

✉ info@trotec.com

www.trotec.com