





Μοντέλο: KD11406

Μοντέλο: KD11406 Πληροφορίες KD11406 Μη επεμβατικός επαγωγικός μετρητής υγρασίας που βρίσκεται στον αισθητήρα στο πίσω μέρος του εργαλείου, εκπέμπει και λαμβάνει ηλεκτρομαγνητικά σήματα μέσω του υπό δοκιμή υλικού. Η ένδειξη που εμφανίζεται είναι η μέση τιμή της περιεκτικότητας σε υγρασία ολόκληρης της επιφάνειας και το μέγιστο βάθος διείσδυσης. Η υγρασία πιο κοντά στην επιφάνεια έχει μεγαλύτερη επίδραση στη μέση τιμή από την υγρασία κοντά στο μέγιστο βάθος διείσδυσης. Το KD11406 διαθέτει εσωτερική λειτουργία αυτόματης βαθμονόμησης, επομένως δεν χρειάζεται χειροκίνητη βαθμονόμηση. Εάν το βάθος στόχου είναι μικρότερο από το μέγ. εύρος μέτρησης 20 mm, η τιμή που εμφανίζεται στην οθόνη LCD δεν είναι ακριβής. Το μέγιστο βάθος μέτρησης για αυτήν τη συσκευή είναι 3/4 ίντσες (20 mm) Για αυτήν τη μονάδα είναι 3/4 ίντσες (20 mm) Οδηγίες ασφάλειας μπαταρίας • Αφαιρέστε την μπαταρία όταν καθαρίζετε το προϊόν. • Αφαιρέστε την μπαταρία όταν δεν τη χρησιμοποιείτε για μεγάλο χρονικό διάστημα. • Τοποθετήστε τις μπαταρίες σύμφωνα με τις οδηγίες θετικής και αρνητικής φόρτισης • Απορρίψτε τις μπαταρίες σωστά. Η υψηλή θερμοκρασία θα προκαλέσει εκρήξεις και οι μπαταρίες δεν θα καούν. Τοποθετήστε μια μονωμένη ταινία γύρω από τη φόρτιση της μπαταρίας για να αποφύγετε την επικίνδυνη επαφή με άλλα αντικείμενα. Τηρείτε τους τοπικούς κανονισμούς σχετικά με την απόρριψη των μπαταριών.



A: Σύμβολο λειτουργίας σκληρού ξύλου H: Διακόπτης τροφοδοσίας B: σύμβολο λειτουργίας μαλακής ξυλείας I: Αριστερό πλήκτρο C: Σύμβολο λειτουργίας τοιχοποιίας J: κλειδί κλειδώματος D: σύμβολο λειτουργίας γυψοσανίδας K: δεξί πλήκτρο E: σύμβολο χαμηλής μπαταρίας L: σύμβολο κλειδώματος F: Τιμή υγρασίας M : Πίνακας αισθητήρα G: Οθόνη LED N: Κάλυμμα μπαταρίας
 Λειτουργίες 1. Ενδείξεις LCD 2. Κλείδωμα ανάγνωσης 3. Αυτόματη βαθμονόμηση 4. Ένδειξη χαμηλής μπαταρίας 5. Ανίχνευση υγρασίας σε 4 διαφορετικά υλικά (γυψοσανίδα, τοιχοποιία, μαλακό ξύλο, σκληρό ξύλο) 6. Συναγερμός εάν η ένδειξη είναι εκτός εμβέλειας 7. Η γραμμή LED δείχνει την τιμή υγρασίας 8. Αυτόματη απενεργοποίηση σε 2 λεπτά ανενεργή

Εγχειρίδιο χρήστη 1. Πατήστε  για να ενεργοποιήσετε τη συσκευή, ο μετρητής θα αρχίσει να κάνει μετρήσεις. 2. Πιέστε αριστερό ή δεξί βέλος για να επιλέξετε τη λειτουργία μέτρησης. 3. Για να λάβετε την τιμή υγρασίας, τοποθετήστε τη συσκευή στην επίπεδη επιφάνεια του αντικειμένου στόχου. 4. Εάν η τιμή υγρασίας είναι εκτός του εύρους μέτρησης, θα ηχήσει ο βομβητής. Εύρος συναγερμού A: Γυψοσανίδα και τοιχοποιία

Συναγερμός με βομβητή όταν τιμή > 70%, β: Μαλακό και σκληρό ξύλο Συναγερμός με βομβητή όταν τιμή > 17%. 5. Πατήστε  για να κλειδώσετε την τρέχουσα τιμή, κάντε ξανά κλικ για ξεκλείδωμα. 6. Η λυχνία LED θα δείξει την περιεκτικότητα σε υγρασία ταυτόχρονα όταν η τιμή εμφανίζεται στην οθόνη. 7. Πεδίο εφαρμογής ένδειξης LED Γυψοσανίδα και τοιχοποιία ΠΡΑΣΙΝΟΣ 0-30% ΚΙΤΡΙΝΟΣ 31-70% ΤΟ ΚΟΚΚΙΝΟ 70% + ΠΡΑΣΙΝΟ ξύλο κωνοφόρων και φυλλοβόλων 5-14% ΚΙΤΡΙΝΟΣ 15-17% ΤΟ ΚΟΚΚΙΝΟ 17% + 8. Η συσκευή θα

απενεργοποιηθεί εάν δεν λειτουργήσει εντός δύο λεπτών. 9. Κρατήστε πατημένο το κουμπί για δύο δευτερόλεπτα για να απενεργοποιήσετε τη συσκευή. Σημαντικές πληροφορίες 1. Λειτουργήστε τη συσκευή προσεκτικά, τοποθετήστε τον πίνακα αισθητήρα κοντά στην επιφάνεια στόχο. 2. Το βάθος του αντικειμένου στόχου πρέπει να είναι τουλάχιστον 20 mm. Εάν όχι, στοιβάστε έναν αριθμό από τα ίδια αντικείμενα για να επιτύχετε το ελάχιστο βάθος. 3. Η επιφάνεια στόχου πρέπει να είναι μεγαλύτερη από τον πίνακα αισθητήρων (40 x 40 mm). 4. Εάν διαπιστώσετε ότι το προϊόν δεν μπορεί να μετρήσει ή η ένδειξη διαφέρει πάρα πολύ, παρόλο που έχετε μετρήσει το ίδιο ξύλο, τα παρακάτω βήματα μπορούν να σας βοηθήσουν να βαθμονομήσετε και να κάνετε το προϊόν να λειτουργήσει ξανά σωστά: α) Ενεργοποιήστε και βάλτε το προϊόν στον αέρα, βεβαιωθείτε ότι το πίσω μέρος του προϊόντος δεν αγγίζει κανένα προϊόν. β) Κρατήστε το κουμπί "HOLD" για λίγο μέχρι το προϊόν να δείξει 101, αφήστε το κουμπί, να δείξει 102, περιμένετε έως ότου η ένδειξη αλλάξει σε 000. Αυτό σημαίνει ότι η βαθμονόμηση έχει ολοκληρωθεί και το προϊόν μπορεί να λειτουργήσει ξανά σωστά. Εγχειρίδιο συντήρησης 1. Διατηρείτε το όργανο καθαρό και μακριά από υγρό περιβάλλον. Μην ρίχνετε και μην ανακινείτε το όργανο. Καθαρίστε το περίβλημα με ένα υγρό σφουγγάρι ή ένα μαλακό πανί μαζί με καθαρό νερό και σαπούνι. 2. Αφαιρέστε τις μπαταρίες πριν από τη μακροχρόνια αποθήκευση. 3. Μην αφαιρείτε καμία ετικέτα από το περίβλημα της συσκευής. ΠΡΟΣΟΧΗ! • Μην ρίχνετε το προϊόν και μην το χρησιμοποιείτε βίαια. • Μην αποσυναρμολογείτε το προϊόν για να αποφύγετε την αστοχία. • Μην τοποθετείτε το προϊόν με διαβρωτικά αέρια ή αντικείμενα. • Μην αποθηκεύετε το όργανο σε θερμοκρασίες πάνω από 50 °C. • Μην βάζετε το εργαλείο σε νερό, αποφύγετε να το καταστρέψετε. • Ελέγξτε την κανονικότητα της μπαταρίας, αποφύγετε τη φθορά • Βγάλτε την μπαταρία όταν δεν τη χρησιμοποιείτε για μεγάλο χρονικό διάστημα

Τεχνικά δεδομένα Όνομα προϊόντος Μοντέλο μη επαγωγικού επαγωγικού μετρητή υγρασίας ΚΔ11406 Εύρος μέτρησης 0% ~ 53% , μαλακό ξύλο 0 % ~ 35 % , μετρήσεις υγρασίας γυψοσανίδας και τοιχοποιίας είναι σχετικές τιμές Ακρίβεια μέτρησης ± 4% (σκληρό ξύλο, μαλακό ξύλο) Μέγιστο βάθος μέτρησης 3/4 ίντσες αυτόματα απενεργοποίηση (λεπτά αδράνειας Οπίσθιος φωτισμός Ναι Ένδειξη LED υγρασίας Ναι Τροφοδοτικό Δεν περιλαμβάνεται μπαταρία μπλοκ 9V (6F22 ή 6LR6) Ρεύμα λειτουργίας <35mA Θερμοκρασία λειτουργίας 0 ~ 40 °C Υγρασία λειτουργίας 0% ~ 70% Περιβάλλον αποθήκευσης -10 ~ 50 °C (5% 95% RH χωρίς συμπύκνωση) Διάσταση 170 mm x 75 mm x 30 mm Βάρος Περίπου 152 g (χωρίς μπαταρίες).