

Scuba II



Για τον διορατικό
οικιακό συντηρητή
πισίνας & υδρομασάζ

Μετράει:

- Χλώριο (DPD) συνολικό
& ελεύθερο
- pH 6.5 - 8.4
- Κυανουρικό οξύ
- Αλκαλικότητα
- Βρώμιο



Εύκολο στη χρήση,
μόνο 3 πλήκτρα

Ψηφιακή Ένδειξη

Ενεργοποιείται
με απλές
μπαταρίες (AAA)

Scuba II

Scuba II

Για να είστε ξέγνιαστοι από τη στιγμή που έχετε πισίνα θα πρέπει να διεξάγετε συχνά ελέγχους στα πιο σημαντικά χαρακτηριστικά του νερού, αυτά που αποκαλούμε υγιεινές παραμέτρους.

Με αυτό τον τρόπο μπορεί κανείς να ελέγχει την ποιότητα του νερού και να προσθέτει τις κατάλληλες δόσεις χημικών.

Τεχνικά χαρακτηριστικά

Οθόνη	LED με ενισχυμένο φωτοκύτταρο
Παροχή	2 μπαταρίες (AAA) για min 500 μετρήσεις
Διακόπτης	Αυτόματο κλείσιμο με ένα κουμπί
Κέλυφος	Αδιάβροχο
Διαστάσεις	145 x 70 x 45 εκ.
Βάρος	165γρ.
Περιβαλλοντικές συνθήκες	Θερμοκρασία 5 - 40 C° σχετική υγρασία 30-90%
CE	Συμβατό



N. ΚΡΑΛΛΗΣ ΑΒΕΕ

Αθήνα, Δεληγιώργη 55 - 59, ΤΚ 104 37 Τηλ.: (210) 522 75 85 - 522 76 85 • Fax: (210) 522 40 49
Θεσσαλονίκη, γωνία οδών Α1 & 1 ΒΙΠΕΘ ΣΙΝΔΟΣ, ΤΚ 570 22, Τηλ.: (2310) 798 066 - 7 • Fax: (2310) 798 065
E-mail: krallis@krallis.gr

NEW

MD 100 PHOTOMETER

Αξιόπιστη ανάλυση νερού με συσκευή μεγέθους τσέπης !

Το MD100 χρησιμοποιεί υψηλής ποιότητας παρεμβατικά φίλτρα με μακράς διάρκειας LED ως πηγή φωτός, σε ένα διαφανές δοκιμαστικό σωλήνα.

Το MD 100 μας παρέχει ακριβή αναπαραγώγιμα αποτελέσματα πολύ γρήγορα. Άλλα πλεονεκτήματά του είναι ότι είναι ένα ελαφρύ, μικρό και εύκολο στο χειρισμό σύστημα φωτομέτρησης με την γνωστή αξιόπιστη ποιότητα της Lovibond. Χρησιμοποιεί αντιδραστήρια σε μορφή χαπιών και σκόνης. Αυτά διατηρούν τη σταθερότητά τους για μακρύ χρονικό διάστημα και εγγυούνται εξαιρετική ακρίβεια. Ο ελκυστικός σχεδιασμός χαρακτηρίζεται από ξεκάθαρες γραμμές και η συσκευή είναι εύκολη στη χρήση της. Τα αποτελέσματα φαίνονται ξεκάθαρα χάρη στη φωτειζόμενη οθόνη όλες τις ώρες της ημέρας.



Τεχνικά χαρακτηριστικά

Οθόνη	LED με ενισχυμένο φωτοκύτταρο
Παροχή	4 μικρές μπαταρίες, 17 ώρες αυτονομ.ο.
Διακόπτης	Αυτόματο κλείσιμο με ένα κουμπί
Μνήμη	Εσωτερική για 16 σετ μετρήσεων
Έξτρα	Ψηφιακό ρολόι και ημερομηνία
Ακρίβεια	+_ 1nm
Διαστάσεις	155 x 75 x 35 χιλ.
Βάρος	260γρ.
Περιβαλλοντικές συνθήκες	Θερμοκρασία 5 - 40 C° σχετική υγρασία 30-90%
CE	EN 50081-1 VDE 0839 Teil 81 -1 1993-3 EN 50082-2 VDE 0839 Teil 82-2 1996-02

CHECK IT DIRECT PHOTOMETER

Ο μικροεπεξεργαστής CheckitDirect είναι ένα φωτόμετρο προ-προγραμματισμένο για συγκεκριμένες μετρήσεις και εργοστασιακά καλυμπρασισμένο. Τα συγκεκριμένα φωτόμετρα μας παρέχουν ακριβή, αναπαραγώγιμα αποτελέσματα πολύ γρήγορα. Το μεγάλο πλεονέκτημά τους είναι η εύκολη χρήση, ο εργονομικός σχεδιασμός του και ο ασφαλής χειρισμός του.

Οι αναλύσεις μπορούν να γίνουν είτε χρησιμοποιώντας τα χάπια που έχουν μακρά διάρκεια ζωής, είτε τις σκόνες αλλά ακόμα τα υγρά αντιδραστήρια της Lovibond



Τεχνικά χαρακτηριστικά

Οθόνη	LED με ενισχυμένο φωτοκύτταρο
Παροχή	9V μπαταρία με αυτονομία 40 ώρες
Διακόπτης	Αυτόματο κλείσιμο με ένα κουμπί
Μνήμη	Εσωτερική για 16 σετ μετρήσεων
Έξτρα	Ψηφιακό ρολόι και ημερομηνία
Διαστάσεις	190 x 110 x 55 χιλ.
Βάρος	400γρ.
Περιβαλλοντικές συνθήκες	Θερμοκρασία 0 - 40 C° σχετική υγρασία 30-90%
CE	EN 50081-1 VDE 0839 Teil 81 -1 1993-3 EN 50082-2 VDE 0839 Teil 82-2 1996-02