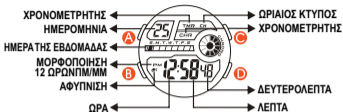


DAS.4

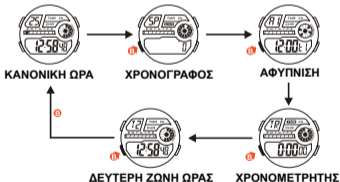
LD09 | Εγχειρίδιο χρήσης
LCD screen

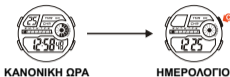


ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΤΟΥ ΚΟΥΜΠΙΟΥ

- | | |
|----------------|-------------------------------------|
| (A) ΡΥΘΜΙΣΗ | (C) ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΗ, ΞΕΚΙΝΗΜΑ/ΣΤΑΜΑΤΗΜΑ, |
| (B) ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ | (D) ΦΩΣ |

ΠΩΣ ΝΑ ΑΛΛΑΞΕΤΕ ΤΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΗΣ

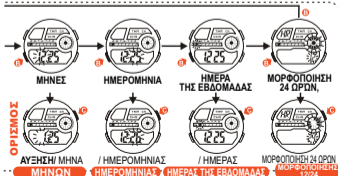




ΠΩΣ ΝΑ ΟΡΙΣΕΤΕ ΤΗΝ ΚΑΝΟΝΙΚΗ ΩΡΑ

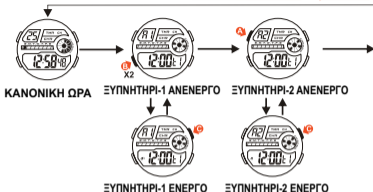


ΠΩΣ ΝΑ ΟΡΙΣΕΤΕ ΤΗΝ ΚΑΝΟΝΙΚΗ ΩΡΑ



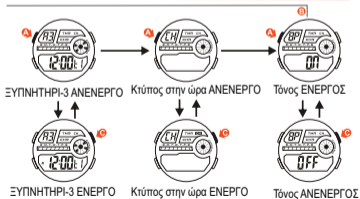
Πώς να ορίσετε την αφύπνιση, τον κτύπο ανά ώρα και τον τόνο

E-08



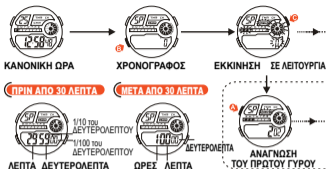
Πώς να ορίσετε την αφύπνιση, τον κτύπο ανά ώρα και τον τόνο

E-09



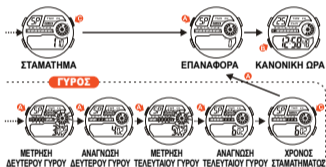
ΠΩΣ ΝΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΕΤΕ ΤΟ ΧΡΟΝΟΓΡΑΦΟ

E-10



ΠΩΣ ΝΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΕΤΕ ΤΟ ΧΡΟΝΟΓΡΑΦΟ

E-11



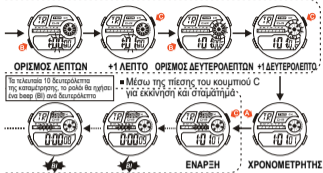
ΠΩΣ ΝΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΕΤΕ ΤΟ ΧΡΟΝΟΜΕΤΡΟ

E-12



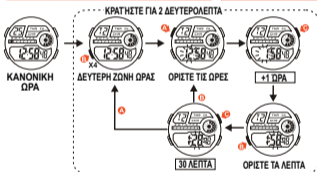
ΠΩΣ ΝΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΕΤΕ ΤΟ ΧΡΟΝΟΜΕΤΡΟ

E-13



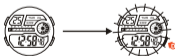
ΠΩΣ ΝΑ ΟΡΙΣΕΤΕ ΔΕΥΤΕΡΗ ΖΩΝΗ ΩΡΑΣ

E-14



ΠΩΣ ΝΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΕΤΕ ΤΟΝ ΕΛ ΦΩΤΙΣΜΟ

E-15



ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

1. Το συγκεκριμένο ρολόι φέρει φωτισμό ηλεκτροφωταύγειας (EL), ο οποίος τείνει να χάνει την ισχύ του μετά από πολύ καιρό.
2. Ο συγκεκριμένος φωτισμός ίσως να είναι ορατός σε άμεση ακτινοβολία του ήλιου.

1. Το συγκεκριμένο ρολόι περιέχει ακριβή ηλεκτρονικά στοιχεία. Μην προσπαθήσετε να ανοίξετε τη θήκη ή να αφαιρέσετε το καπάκι από πίσω.
2. Μη χρησιμοποιείται τα κουμπιά ενόσω είστε κάτω από το νερό, κολυμπάτε ή πραγματοποιείται καταδύσεις.
3. Στην περίπτωση κατά την οποία εισέλθει νερό ή υγρασία εντός του ρολογιού, πραγματοποιήστε άμεσο έλεγχο του ρολογιού. Το νερό μπορεί να διαβρώσει τα ηλεκτρονικά μέρη εντός της θήκης.
4. Αποφύγετε τα σοβαρά χτυπήματα: Το ρολόι είναι σχεδιασμένο ώστε να αντέχει χτυπήματα υπό κανονική χρήση. Αποφύγετε τα σοβαρά χτυπήματα ή τη κακή χρήση του και μην το ρίξετε πάνω σε σκληρές επιφάνειες.
5. Αποφύγετε την έκθεση του ρολογιού σε ακραίες θερμοκρασίες.
6. Καθαρίστε το ρολόι με ένα μαλακό πανί και καθαρό νερό μόνο. Αποφύγετε τη χρήση χημικών, ειδικά του σαπουνιού.
7. Κρατήστε το ρολόι σας μακριά από ισχυρά ηλεκτρικά πεδία και στατικό ηλεκτρισμό.

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΚΑΙ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

1. Κανονική μορφή απεικόνισης: Ωρα, Λεπτά, Δευτερόλεπτα, Μήνας, Ημέρα της εβδομάδας.
2. Λειτουργία:
 - *Μήνας, Ημερομηνία ΠΜ/ΜΜ και φωτισμός Ηλεκτροφωταύγειας
 - *Λειτουργία αφύπνισης με buzzer
 - * Λειτουργία χρονογράφου με λειτουργία γύρων
 - *Ωριαίος κτύπος
 - *Επιλογή αλλαγής μεταξύ μορφοποιήσεων 12/24 ωρών
 - *Χρονομετρητής
 - *Δεύτερη ζώνη ώρας
3. Ακρίβεια σε κανονική θερμοκρασία (25° C): δευτερόλεπτα το μήνα.
4. Εύρος θερμοκρασίας κανονικής λειτουργίας: 10° C ~ 40° C.

**Οι όροι εγγύησης που καλύπτουν το προϊόν,
αναφέρονται αναλυτικά στον επίσημο ιστότοπο
www.das-4.com**

Αδιάβροχο έως 100 μέτρα βάθος