



BERLO

Ηλιακά ρολόγια

ΟΔΗΓΟΣ ΧΡΗΣΤΗ

Τα ρολόγια χειρός Berlo είναι κατασκευασμένα για να εξυπηρετούν εσάς και τον πλανήτη μας.

Αυτός ο οδηγός σας βοηθά να ανακαλύψετε όλα τα χαρακτηριστικά και τη συνιστώμενη συντήρηση των ρολογιών και των αξεσουάρ της συλλογής Uprise.

Συλλογή UPRISE

Σας ευχαριστούμε που επιλέξατε το ρολόι Berlo - σχεδιασμένο τόσο για άνεση όσο και για ευελιξία. Για να διασφαλίσετε ότι το ρολόι σας θα συνεχίσει να σας εξυπηρετεί καλά για πολλά χρόνια, ακολουθήστε τις Παρακάτω συστάσεις και οδηγίες.

Καντράν και λειτουργίες



1. Δείκτης ωρών
2. Δείκτης δευτερολέπτων
3. Δείκτης λεπτών
4. Βιδωτή κορώνα (θέσεις A, B, C και D):
 - Θέση A - βιδωμένη προς τα κάτω,
 - Θέση B - ξεβιδωμένο, όχι τραβηγμένο προς τα έξω,
 - Θέση C - ξεβιδωμένο, τραβηγμένο προς τα έξω 1ο κλικ - άμεση αλλαγή ημερομηνίας,
 - Θέση D - ξεβιδωμένο, τραβηγμένο προς τα έξω 2ο κλικ - για τη ρύθμιση της ώρας.
5. Παράθυρο ημερομηνίας

Πίσω θήκη

1. Όνομα της συλλογής
2. Αριθμός Παραγωγής Περιορισμένης έκδοσης
3. Τύπος μηχανισμού
4. Υλικό κάσας
5. Αντοχή στο νερό
6. Αριθμός μοντέλου



Ρυθμίσεις

Αρχικά, Παρακαλούμε να φορτίσετε το ρολί σας Πριν το χρησιμοποιήσετε για πρώτη φορά. Θα βρείτε τις οδηγίες για το πως να το κάνετε αυτό στην ενότητα «Φόρτιση» Παρακάτω.

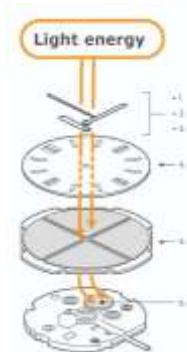
Για να ρυθμίσετε την ημερομηνία, πρέπει πρώτα να ξεβιδώσετε την κορώνα (Θέση B) και στη συνέχεια να την τραβήξετε προς τα έξω μέχρι το 1ο κλικ (Θέση C). Γυρίστε την κορώνα προς τα Πάνω για να ρυθμίσετε την ημερομηνία.

Για να ρυθμίσετε την ώρα, τραβήξετε την κορώνα άλλη μια φορά προς τα έξω (Θέση D) - ο δεύτερος δείκτης θα σταματήσει, και στη συνέχεια γυρίστε τον προς οποιαδήποτε κατεύθυνση για να ρυθμίσετε την ώρα. Μόλις η ώρα συγχρονιστεί, σπρώξτε την κορώνα μέχρι τέρμα προς τα μέσα (Θέση B), στη συνέχεια βιδώστε την ξανά προς τα κάτω και βεβαιωθείτε ότι έχει επιστρέψει στην αρχική της θέση (Θέση A).

Σημαντικό: Μετά από κάθε προσαρμογή, η κορώνα πρέπει να βιδώνεται εντελώς προς τα κάτω για να διατηρηθεί η αντοχή του ρολογιού στο νερό.

Τεχνικές λειτουργίες

- 1., 2. και 3. - δείκτες ρολογιού-
- 4.καντράν-
- 5.ηλιακό κύτταρο-
- 6.δευτερεύουσα μπαταρία.



Κάτω από το καντράν υπάρχει ένα ηλιακό κύτταρο που μετατρέπει οποιαδήποτε μορφή φωτός σε ηλεκτρική ενέργεια και αποθηκεύει την ενέργεια σε μια δευτερεύουσα μπαταρία.

- **Τύπος ηλιακού κυττάρου:** Άμορφο ηλιακό κύτταρο από σιλικόνη
- **Δευτερεύουσα μπαταρία:** TS επαναφορτιζόμενη μπαταρία λιθίου
- **Αναμενόμενος χρόνος λειτουργίας:** από την πλήρη φόρτιση έως τη διακοπή λειτουργίας: ~6 μήνες.
- **Ακρίβεια:** ±20 δευτερόλεπτα ανά μήνα (στον καρπό)
- **Τάση οδήγησης:** 1.35V
- **Λειτουργία προειδοποίησης εξάντλησης ισχύος:** ο δεύτερος δείκτης κινείται σε διαστήματα 2 δευτερολέπτων όταν η τάση είναι τόσο χαμηλή όσο 1,10V. Όταν συμβεί αυτό, το ρολί θα συνεχίσει να λειτουργεί για 1 ημέρα το πολύ, εκτός αν εκτεθεί σε πηγή φωτός.
- **Τάση διακοπής λειτουργίας:** 1.0V
- **Λειτουργία γρήγορης εκκίνησης:** το ρολί θα αρχίσει να λειτουργεί μέσα σε λίγα δευτερόλεπτα από την έκθεση σε φως άνω των 1000 Lx (π.χ. λάμπα φθορισμού 30W/70εκ. κ.λπ.).
- **Γυαλί:** κρύσταλλος ζαφειριού
- **Λουράκια γρήγορης απελευθέρωσης:** πιέστε τον πείρο προς τα μέσα για να ανασύρετε την ελατηριωτή μπάρα και να την βάλετε (ή βγάλετε) από τις οπές μεταξύ των ωτίδων.



Επαναφόρτιση

Οδηγίες χρόνου φόρτισης:

Φωτισμός (LX)	Πηγή φωτός	Περιβάλλον	A (~ώρες)	B (~ώρες)	C (~λεπτά)
700	Μια λάμπα φθορισμού	Εντός κτιρίου	-	33	47
3 000		30W/20cm	47	8	15
10 000	Ηλιακό φως	Συννεφιασμένος	13	2	4
100 000		Καθαροί ουρανοί	5	42 λεπτά	1

Όταν φορτίζετε το ρολόι, μην το τοποθετείτε πολύ κοντά σε λάμπα φθορισμού ή άλλες πηγές φωτός και μην το αφήνετε σε άμεση επαφή με ηλιακό φως σε εξωτερικό χώρο ή σε θερμαινόμενες επιφάνειες (Περβάζι παραθύρου, πέτρινες επιφάνειες κ.λπ.) για περισσότερο χρόνο από τον συνιστώμενο, καθώς η θερμοκρασία του ρολογιού θα γίνει εξαιρετικά υψηλή, προκαλώντας βλάβη στα εσωτερικά μέρη.

Είναι καλύτερο να το φορτίζετε κοντά σε ένα παράθυρο όπου υπάρχει άπλετο φυσικό φως, αλλά το ρολόι σας είναι μακριά από τις άμεσες ακτίνες του ήλιου. Και αν

ρησιμοποιείτε λάμπα, κρατήστε τον λαμπτήρα τουλάχιστον 20εκ μακριά από το κεφάλι του ρολογιού. Προσέξτε να μην αγγίζετε και να μην γρατζουνίζετε την επιφάνεια του ηλιακού κυττάρου.

Εάν η μπαταρία οξειδίου του αργύρου ρυθμιστεί και φορτιστεί κατά λάθος, υπάρχει πιθανότητα έκρηξης της μπαταρίας. Για να το αποφύγετε αυτό, μην φορτίζετε την μπαταρία οξειδίου του αργύρου ακόμη και αν έχει τοποθετηθεί κατά λάθος.

Με την κατάλληλη συντήρηση, η ηλιακή μπαταρία μπορεί να διαρκέσει έως και 10 χρόνια. Τα μολυσμένα εξαρτήματα ή τα υποβαθμισμένα έλαια μπορεί να παρατείνουν το χρόνο επαναφόρτισης. Γενικά, η απόδοση επαναφόρτισης ή η ικανότητα της μπαταρίας να αποθηκεύει ενέργεια μπορεί να επιδεινωθεί με την πάροδο του χρόνου, ανάλογα με τον τρόπο χρήσης του ρολογιού.

Φροντίδα και συντήρηση

Αντοχή στο νερό

Τα ρολόγια Berlo έχουν σχεδιαστεί για να αντέχουν σε πίεση έως και 20 bar (~200m/660ft).

Ένα ρολόι δεν μπορεί να εγγυηθεί απόλυτη αντοχή στο νερό καθ' όλη τη διάρκεια της ζωής του. Μπορεί να επηρεαστεί από τη γήρανση των παρεμβυσμάτων. Η γήρανση επιταχύνεται εάν το ρολόι παραμορφωθεί ή υποστεί τυχαίους κραδασμούς.

- Μην κολυμπάτε και μην ξεπλένετε το ρολόι σας εάν η κορώνα είναι ξεβιδωμένη. Πάντα να ελέγχετε διπλά ότι είναι βιδωμένη μέχρι τέρμα.
- Μην περιστρέφετε την κορώνα ή ρυθμίζετε οποιαδήποτε χαρακτηριστικά ενώ κολυμπάτε ή ξεπλένετε το ρολόι σας ή ενώ είναι ακόμα υγρό.
- Μην τοποθετείτε το ρολόι σας απευθείας κάτω από τρεχούμενο νερό. Η πίεση μπορεί να είναι αρκετή για να διαπεράσει τη σφράγιση.

Καθαρισμός εξαρτημάτων από ανοξειδωτο χάλυβα

- Χρησιμοποιήστε ένα μαλακό υλικό πανί για να σκουπίσετε την υγρασία, τον ιδρώτα ή τη βρωμιά για να εξασφαλίσετε μεγαλύτερη διάρκεια ζωής της θήκης, των παρεμβυσμάτων και των βραχιολιών.
- Μην εκθέτετε το ρολόι σας σε χημικές ουσίες (χλωρίνη, αρώματα, καλλυντικά, απορρυπαντικά κ.λπ.). Αυτό μπορεί να

καταστρέψει την επιμετάλλωση και να επιταχύνει τη φθορά των εξαρτημάτων του ρολογιού.

- Ξεπλύνετε το ρολόι σας σε στάσιμο, γλυκό νερό (γεμάτο νεροχύτη ή μπολ) μετά το κολύμπι σε θαλασσινό νερό και στεγνώστε το με ένα μαλακό υφασμάτινο πανί.

Δερμάτινα λουράκια από δέρμα κάκτου - *Desserto*

Αυτό το υλικό είναι ιδιαίτερα οργανικό και απαιτεί ιδιαίτερη φροντίδα.

- Χρησιμοποιείτε μόνο καθαριστικά με βάση το νερό. Διαλύτες όπως οινόπνευμα, ασετόν, αραιωτικό χρωμάτων, χλωρίνη, έλαια, ξύδι, κεριά, σιλικόνες, σόδα ή καθαριστικά απορρυπαντικά μπορούν να προκαλέσουν μόνιμη βλάβη στο υλικό. Η καλύτερη επιλογή είναι ένα ήπιο διάλυμα σαπουνιού και ένα λευκό, μαλακό βαμβακερό πανί. Τα ανοιχτόχρωμα χρώματα ενδέχεται να απαιτούν συχνότερο καθαρισμό.
- Καθαρίστε τυχόν διαρροές το συντομότερο δυνατό, ειδικά αν το υγρό έχει έντονο χρώμα, για να αποφύγετε τη δημιουργία λεκέδων (π.χ. κρασί ή καφές). Αποφύγετε την επαφή με έλαια και κρέμες μαυρίσματος.
- Η Berlo δεν αναλαμβάνει καμία ευθύνη για τη διάρκεια του υλικού ή/και του χρώματός του, εάν δεν έχουν τηρηθεί οι οδηγίες χρήσης.

Λουράκια από καουτσούκ

Συνιστούμε να φοράτε λουράκια από καουτσούκ FKM για κάθε είδους αθλητικής και υπαίθριας δραστηριότητας. Αυτό το υλικό έχει υψηλή αντοχή στη θερμοκρασία, αντοχή στο νερό και εξαιρετική αντοχή σε εφελκυσμό και σχίσιμο.

- Αποφύγετε την επαφή με διαβρωτικά υγρά.
- Αποθηκεύστε τα σε καλά αεριζόμενο μέρος.
- Μπορεί να σκουπιστεί με διάλυμα οινόπνευματος για να καθαριστεί. Τα ανοιχτότερα χρώματα ενδέχεται να απαιτούν συχνότερο καθαρισμό.

Ειδικοί όροι

- Ο ατμός, το σαπούνι και η αυξημένη θερμοκρασία επιταχύνουν τη φθορά των εξαρτημάτων του ρολογιού και της αντοχής στο νερό.
- Μην εκθέτετε το ρολόι σας σε απότομες αλλαγές θερμοκρασίας (π.χ. έκθεση στο ηλιακό φως ακολουθούμενη από βύθιση σε κρύο νερό κ.λπ.) ή σε ακραίες θερμοκρασίες (πάνω από 60°C (140°F) ή κάτω από 0°C (32°F), καθώς επηρεάζονται οι λειτουργίες του ρολογιού. Σε καμία περίπτωση δεν πρέπει να φοράτε το ρολόι σας σε λουτρό, σάουνα, τζακούζι κ.λπ.
- Ένα ρολόι είναι μια συσκευή υψηλής ακρίβειας και ορισμένα από τα

εξαρτήματά του είναι ευαίσθητα σε ξαφνικούς κραδασμούς. Μην ασκείτε βάρος ή πίεση στο ρολόι σας και μην το ρίχνετε σε σκληρές επιφάνειες.

- Μην εκθέτετε το ηλιακό σας ρολόι σε έντονα μαγνητικά πεδία (ψυγεία, ηχεία, ηλεκτρομαγνητικές συσκευές κ.λπ.).
- Η κορώνα πρέπει να περιστρέφεται ανά διαστήματα για να αποφεύγεται η διάβρωση και να διατηρείται η ελαστικότητα του παρεμβύσματος. Όταν τελειώσετε, βιδώστε την κορώνα με προσοχή και βεβαιωθείτε ότι είναι καλά κλεισμένη για να μην εισέλθει υγρασία.

Σε γενικές γραμμές, σας συνιστούμε να συντηρείτε το ρολόι σας κάθε 3 έως 4 χρόνια από επαγγελματία και εγγεγραμμένο πάροχο υπηρεσιών ρολογιών. Λάβετε υπόψη ότι, ανάλογα με το κλίμα και τις συνήθειες χρήσης, μπορεί να απαιτείται μικρότερο χρονικό διάστημα. Π.χ. Εάν είστε συχνός κολυμβητής, δύτες, κάιτ σέρφερ κ.λπ., σας συνιστούμε να το ελέγχετε μία φορά το χρόνο για να διασφαλίσετε τη σωστή λειτουργία του.

Οποιαδήποτε ζημιά προκύψει από ένα μη επαγγελματικά συντηρημένο ρολόι δεν καλύπτεται από την εγγύηση.

Για να απολαμβάνετε τα υψηλότερα στάνταρς εξυπηρέτησης και για να διασφαλίσετε ότι η εγγύησή σας παραμένει σε ισχύ, παρακαλούμε επικοινωνήστε μαζί μας πριν από οποιοδήποτε σέρβις στο info@berlo.club.

Πληροφορίες απόρριψης και ανακύκλωσης*



Αυτό το σύμβολο υποδεικνύει ότι το ρολόι σας Berlo ή/και η μπαταρία δεν πρέπει να απορρίπτονται μαζί με τα οικιακά απορρίμματα.

Απορρίψτε το Berlo ρολόι σας ή/και την μπαταρία σύμφωνα με τους τοπικούς περιβαλλοντικούς νόμους και οδηγίες - όταν το προϊόν αυτό φτάσει στο τέλος της ζωής του, μεταφέρετέ το σε ένα σημείο συλλογής που έχει οριστεί από τις τοπικές αρχές.

Αυτή η διαδικασία συμβάλλει στη διατήρηση των φυσικών πόρων και διασφαλίζει την ανακύκλωσή του με τρόπο που προστατεύει την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον.



Το σύμβολο αυτό υποδηλώνει ότι τα προϊόντα αυτά έχουν αξιολογηθεί και πληρούν τις απαιτήσεις της ΕΕ όσον αφορά την ασφάλεια, την υγεία και το περιβάλλον.



Όλα τα χάρτινα μέρη της συσκευασίας (κουτιά και σακούλες δώρων) είναι ανακυκλώσιμα σε αντιστοιχία με τα τοπικά προγράμματα της χώρας σας.



Αυτό το προϊόν έχει ελεγχθεί και συμμορφώνεται με τους κανόνες συμμόρφωσης του σήματος της Ομοσπονδιακής Επιτροπής Επικοινωνιών (FCC) για συσκευές ραδιοσυχνότητας: [EMC - FCC] Τίτλος 47CFR Μέρος 15.

* Ισχύει στα κράτη μέλη της Ευρωπαϊκής Ένωσης και σε άλλες χώρες με συγκρίσιμη νομοθεσία.

© 2023 SIA Berlo. Όλα τα δικαιώματα διατηρούνται.

Το λογότυπο και το όνομα Berlo είναι εμπορικά σήματα της SIA Berlo, κατοχυρωμένα στην ΕΕ, στις ΗΠΑ και σε άλλες χώρες και περιοχές. Οποιαδήποτε χρήση αυτών των εμπορικών σημάτων από την Berlo γίνεται με άδεια χρήσης.

Αλλα ονόματα εταιρειών και προϊόντων που αναφέρονται στο Παρόν ενδέχεται να είναι εμπορικά σήματα των αντίστοιχων εταιρειών.

Έχει καταβληθεί κάθε δυνατή προσπάθεια για να διασφαλιστεί ότι οι πληροφορίες στο Παρόν εγχειρίδιο είναι ακριβείς.

Η Berlo δεν ευθύνεται για τυπογραφικά ή διαχειριστικά λάθη.