



BERLO

Horloges op zonne-energie

Gebruikershandleiding

Berlo polshorloges zijn gemaakt om zowel U als onze planeet te dienen.

Deze handleiding helpt U bij alle functies en aanbevolen onderhoud van de Uprise collectie horloges en accessoires te ontdekken.

UPRISE Collectie

Bedankt voor het kiezen van een Berlo horloge - ontworpen voor comfort en veelzijdigheid. Volg de onderstaande aanbevelingen en richtlijnen om ervoor te zorgen dat uw horloge u jarenlang van dienst blijft.

Wijzerplaat en functie



1. Uurwijzer
2. Secondewijzer
3. Minutenwijzer
4. Schroefkroon (standen A, B, C en D):
 - Positie A - omlaag geschroefd;
 - Positie B - losgeschroefd, niet uitgetrokken;
 - Positie C - losgeschroefd, uitgetrokken 1e klik - onmiddellijke datum verandering;
 - Positie D - losgeschroefd, uitgetrokken 2e klik - voor het instellen van de tijd (opwinden).
5. Datumvenster



Achterste kast

1. Naam van de collectie
2. Productienummer beperkte oplage
3. Type uurwerk
4. Materiaal kast
5. Waterbestendigheid
6. Modelnummer

Instellingen

Om te beginnen moet u uw horloge opladen voordat u het de eerste keer gaat gebruiken. De richtlijnen hiervoor vind u verderop in het hoofdstuk Opladen.

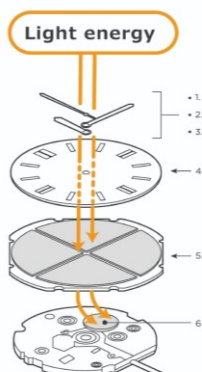
Om de datum in te stellen, moet u eerst de kroon losdraaien (Positie B) en dan uittrekken tot de 1e klik (Positie C). Draai de kroon omhoog om het datumnummer in te stellen.

Om de tijd in te stellen, trek u de kroon nogmaals uit (Positie D) - de secondewijzer stopt, draai de kroon vervolgens naar beide kanten om de tijd in te stellen. Zodra de tijd is ingesteld, drukt u de kroon helemaal in (stand B) en schroeft u hem weer vast (stand A).

Belangrijk: Na elke aanpassing moet de kroon volledig worden ingedraaid om de waterbestendigheid van het horloge te behouden.

Technische functies

- 1., 2. en 3. - wijzers;
4. wijzerplaat;
5. zonnecel;
6. secundaire batterij.



Onder de wijzerplaat zit een zonnecel die elke vorm van licht omzet in elektrische energie en de energie opslaat in een secundaire batterij.

- **Type zonnecel:** Amorf silicium zonnecel
- **Secundaire batterij:** TS Lithium oplaadbare batterij
- **Verwachte looptijd:** van volledig opladen tot stilstand: ~6 maanden.
- **Nauwkeurigheid:** ±20 seconden per maand
- **Voedingsspanning:** 1.35V
- **Waarschuwingsfunctie voor spanningsverlies:** de secondewijzer beweegt met intervallen van 2 seconden wanneer het voltage zo laag is als 1,10V. Wanneer dit gebeurt, blijft het horloge maximaal 1 dag lopen, tenzij het wordt blootgesteld aan een lichtbron.
- **Stop Spanning voor werking:** 1.0V
- **Snelstartfunctie:** het horloge begint te lopen binnen een paar seconden na blootstelling aan licht van meer dan 1000Lx (bijv. fluorescentielamp 30W/ 70cm, enz.).
- **Glas:** saffierglas
- **Bandjes met snelsluiting:** druk de pin naar binnen om de veerbelaste staaf in te trekken en in (of uit) de gaten tussen de lugs te wippen.



Opladen

Richtlijnen voor oplaadtijd:

Verlichting (LX)	Lichtbron	Omgeving	A (~Uur)	B (~Uur)	C (~Minuten)
700	Een fluorescerende lamp	Binnenshuis	-	33	47
3 000		30W/20cm	47	8	15
10 000	Zonlicht	Bewolkt	13	2	4
100 000		Heldere lucht	5	42 min	1

Wanneer u het horloge oplaadt, plaats het dan niet te dicht bij een fluorescerende lamp of andere lichtbronnen en laat het niet langer dan aanbevolen in direct zonlicht buiten of op verwarmde oppervlakken (vensterbank, stenen oppervlakken, enz.) liggen, omdat de temperatuur van het horloge dan extreem hoog wordt, waardoor de binnenste onderdelen beschadigd kunnen raken.

U kunt het horloge het beste opladen in de buurt van een raam met veel natuurlijk licht, maar zonder directe zonnestrallen. En als u een lamp gebruikt, houd de gloeilamp dan minstens 20 cm uit de buurt van de horloge kop.

Let erop dat u het oppervlak van de zonnecel niet aanraakt of bekrast.

Als de zilveroxide batterij per ongeluk wordt geplaatst en opgeladen, kan de batterij exploderen. Laad de zilveroxide batterij niet op, zelfs niet als deze per ongeluk is geplaatst, om dit te voorkomen.

Bij goed onderhoud kan de zonnecel tot 10 jaar meegaan. Vervuilde onderdelen of aangetaste olie kunnen de oplaadtijd verlengen. In het algemeen kan de opladen efficiëntie of de capaciteit van de batterij om energie op te slaan na verloop van tijd afnemen, afhankelijk van hoe het horloge wordt gebruikt.

Onderhoud en verzorging

Waterbestendigheid

Berlo horloges zijn ontworpen om de druk tot 20 bar (~200m/660ft) te weerstaan.

Een horloge kan niet gegarandeerd een absolute waterbestendigheid hebben gedurende zijn hele levensduur. Het kan worden beïnvloed door de veroudering van de pakkingen. Veroudering wordt versneld als het horloge wordt vervormd of blootgesteld aan schokken.

- Ga niet zwemmen en spoel uw horloge niet af als de kroon is losgeschroefd. Controleer altijd of hij helemaal naar beneden is geschroefd.
- Draai niet aan de kroon en pas geen functies aan tijdens het zwemmen of spoelen of als het horloge nog nat is.
- Plaats uw horloge niet direct onder stromend water. De druk kan voldoende zijn om de afdichting te doorboren.

Reinigen van roestvrijstalen onderdelen

- Gebruik een zachte stoffen doek om vocht, zweet of vuil weg te vegen zodat de kast, pakkingen en armbanden langer meegaan.
- Stel u horloge niet bloot aan chemicaliën (bleekmiddel, parfums, cosmetica, schoonmaakmiddelen, enz.) Dit kan de plating ruïneren en de slijtage van het horloge versnellen.

- Spoel uw horloge af in stilstand, zoet water (gevulde gootsteen of een kom) nadat u in zout water hebt gezwommen en droog het af met een zachte stoffen doek.

Vegan cactus lederen bandjes - Desserto

Dit materiaal is zeer organisch en vereist speciale zorg.

- Gebruik alleen schoonmaakmiddelen op waterbasis. Oplosmiddelen zoals alcohol, aceton, verfverdunder, bleekmiddel, olie, azijn, was, siliconen, soda of reinigingsmiddelen met schoonmaakmiddelen kunnen het materiaal blijvend beschadigen. De beste optie is een milde zeepoplossing en een witte, zachte katoenen doek. Lichtere kleuren moeten mogelijk vaker worden gereinigd.
- Maak gemorste vloeistoffen zo snel mogelijk schoon, vooral als de vloeistof een sterke kleur heeft om vlekken te voorkomen (bijv. wijn of koffie). Vermijd contact met bruine oliën en crèmes.
- Berlo aanvaardt geen enkele verantwoordelijkheid voor de levensduur van het materiaal en/of de kleur als de gebruiksinstructies niet zijn opgevolgd.

Rubberen bandjes

We raden aan om FKM rubberen banden te dragen bij alle sporten en

buitenactiviteiten. Dit materiaal heeft een hoge temperatuurbestendigheid, waterbestendigheid en een uitstekende trek- en scheurweerstand.

- Vermijd contact met bijtende vloeistoffen.
- Bewaar op een goed geïsoleerde plaats.
- Kan worden schoongeveegd met een alcoholoplossing. Lichtere kleuren moeten mogelijk vaker worden schoongemaakt.

Speciale omstandigheden

- Stoom, zeep en hogere temperaturen versnellen de achteruitgang van onderdelen van het horloge en de waterbestendigheid.
- Stel uw horloge niet bloot aan plotselinge temperatuurschommelingen (bijv. blootstelling aan zonlicht gevolgd door onderdompeling in koud water, enz.) of extreme temperaturen (meer dan 60°C (140°F) of minder dan 0°C (32°F) omdat dit de functies van het horloge beïnvloedt. Draag uw horloge in geen geval in een bad, sauna, jacuzzi enz.
- Een horloge is een zeer nauwkeurig apparaat en sommige onderdelen zijn gevoelig voor plotselinge schokken. Zet geen gewicht op uw horloge, oefen er

geen druk op uit en laat het niet vallen op harde oppervlakken.

- Stel uw zonnehorloge niet bloot aan intense magnetische velden (koelkasten, luidsprekers, elektromagnetische apparaten, enz.)
- De kroon moet af en toe worden gedraaid om corrosie te voorkomen en de pakking soepel te houden. Als u klaar bent, schroeft u de kroon voorzichtig vast en zorg ervoor dat hij goed gesloten is om te voorkomen dat er vocht binnendringt.

Over het algemeen raden we u aan om uw horloge elke 3 tot 4 jaar te laten nakijken door een professionele en geregistreerde horlogemaker. Houd er rekening mee dat, afhankelijk van het klimaat en gebruiksgewoonten, een korter interval nodig kan zijn. Als u bijvoorbeeld vaak zwemt, duikt of kitesurfen, raden we u aan het horloge één keer per jaar te laten nakijken om ervoor te zorgen dat het goed blijft werken.

Schade als gevolg van een professioneel onderhouden horloge valt niet onder de garantie.

Om van de hoogste servicenormen te genieten en ervoor te zorgen dat uw garantie geldig blijft, moet u voor elk onderhoud contact met ons opnemen via info@berlo.club.

Informatie over verwijdering en recycling*



Dit symbool geeft aan dat uw Berlo horloge en/of batterij niet weggegooid mag worden met het huishoudelijk afval.

Gooi uw Berlo horloge en/of batterij weg in overeenstemming met de plaatselijke milieuwetten en -richtlijnen - wanneer dit product het einde van zijn levensduur heeft bereikt, brengt u het naar een door de plaatselijke autoriteiten aangewezen inzamelpunt.

Deze procedure draagt bij aan het behoud van natuurlijke hulpbronnen en zorgt ervoor dat het wordt gerecycled op een manier die de volksgezondheid en het milieu beschermt.



Dit symbool geeft aan dat deze producten zijn beoordeeld en voldoen aan de EU-vereisten op het gebied van veiligheid, gezondheid en milieu.



Alle papieren onderdelen van de verpakking (dozen en cadeauzakjes) zijn recyclebaar in overeenstemming met lokale programma's in uw land.



Dit product is getest en voldoet aan de regels van de Federal Communications Commission (FCC) voor het markeren van radiofrequente apparaten: [EMC - FCC] Titel 47CFR Deel 15.

* Geldig in de lidstaten van de Europese Unie en andere landen met vergelijkbare wetgeving.

© 2023 SIA Berlo. Alle rechten voorbehouden.

Berlo logo en naam zijn handelsmerken van SIA Berlo, geregistreerd in de EU, VS en andere landen en regio's. Elk gebruik van deze handelsmerken door Berlo gebeurt onder licentie.

Andere bedrijfs- en productnamen die hierin worden genoemd, kunnen handelsmerken zijn van hun respectieve bedrijven.

Er is alles aan gedaan om ervoor te zorgen dat de informatie in deze handleiding accuraat is.

Berlo is niet verantwoordelijk voor druk- of schrijffouten.