



# BERLO

## Solcelledrevne ure

---

## Brugervejledning

Berlos armbåndsure er skabt for at tilgodese både dig og vores planet.

Denne vejledning hjælper dig med at opdage alle funktioner og anbefalet vedligeholdelse af Uprise-kollektionens ure og tilbehør.

## UPRISE-kollektionen

Tak fordi du valgte et Berlo ur - designet til komfort såvel som alsidighed. For at sikre, at dit ur kan tjene dig godt i mange år fremover, anbefales du at følge nedenstående råd og retningslinjer.

### Urskive og funktioner



1. Timeviser
2. Sekundviser
3. Minutviser
4. Nedskruet krone (position A, B, C og D):
  - Position A - skruet ned
  - Position B - skruet ud, ikke trukket ud
  - Position C - skruet ud, trukket ud 1 klik - øjeblikkelig datoændring
  - Position D - skruet ud, trukket ud 2 klik - tidsjustering
5. Datoviser

### Bagkasse

1. Kollektion
2. 'Limited Edition'  
Produktionsnummer
3. Urtype
4. Urkassens materiale
5. Vandtæthed
6. Modelnummer



## Indstillinger

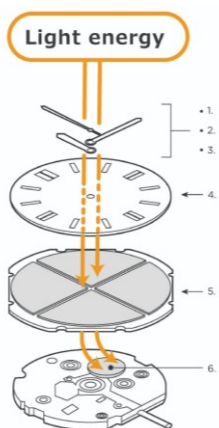
Inden du bruger dit ur første gang, skal det oplades. Du finder retningslinjerne for, hvordan dette gøres, i afsnittet *Opladning* længere nede.

For at indstille datoen skal du først skrue kronen ud (position B) og derefter trække den ud til du hører det første klik (position C). Drej kronen opad for at justere datoviseren.

For at indstille timer og minutter på uret skal du trække kronen helt ud (position D), hvorefter sekundviseren vil stoppe. Du kan nu dreje kronen begge veje for at justere den viste tid. Når uret er stillet, skal du skubbe kronen helt ind (position B) og derefter skrue den ind (position A). Sørg for, at den er sat godt på plads.

**Vigtigt:** For at bibeholde urets vandtæthed, så kronen altid skrues helt ind efter justering.

## Tekniske funktioner



1, 2. og 3. - urvisere; 4. urskive; 5. solcelle; 6. sekundært batteri.

Der er en solcelle under urskiven, der omdanner enhver form for lys til elektrisk energi, som lagres i et sekundært batteri.

- **Solcelletype:** Amorf silicium solcelle
- **Sekundært batteri:** TS genopladeligt lithiumbatteri
- **Forventet driftstid:** fra fuld opladning til standsning: ~6 måneder.
- **Nøjagtighed:** ±20 sekunder pr. måned
- **Driftsspænding:** 1.35V
- **Advarselsfunktion ved opbrugt batteri:** Sekundviseren bevæger sig med 2 sekunders mellemrum, når spændingen er så lav som 1,10V. Når dette sker, vil uret fortsætte med at gå i højst 1 dag, medmindre det eksponeres for en lyskilde.
- **Spænding ved driftsstop:** 1.0V
- **Hurtig start-funktion:** uret vil begynde at gå inden for få sekunder, hvis det udsættes for lys på mere end 1000 Lx (f.eks. lysstofrør 30W/70 cm osv.).
- **Glas:** safirglas
- **Quick-release-remme:** tryk stiften indad for at trække den fjederpåvirkede stang tilbage og skubbe den ind i (eller ud af) mellemrummet mellem armene.



## Opladning

Retningslinjer for opladningstid:

Belysning (LX)	Lyskilde	Miljø	A (~Timer)	B (~Timer)	C (~Minutter)
700	Et lysstofrør	Indendørs	-	33	47
3 000		30W/20cm	47	8	15
10 000	Sollys	Overskyet	13	2	4
100 000		Klar himmel	5	42 min	1

Når uret oplades, bør det ikke placeres for tæt på lysstofrør eller lignende lyskilder. Det bør heller ikke efterlades udendørs i direkte sollys eller på opvarmede overflader (vindueskarm, stenoverflader osv.) i længere tid end anbefalet. Urets temperatur kan i disse tilfælde blive ekstremt høj, hvilket kan forårsage skade på de indre dele.

Uret oplades bedst i nærheden af et vindue, hvor der er masser af naturligt lys, men hvor uret ikke udsættes for direkte solstråler. Bruger du en lampe, bør pæren holdes mindst 20 cm væk fra uret.

Vær opmærksom på ikke at røre ved eller ridse solcellens overflade.

Hvis sølvoxid-batteriet indstilles og oplades ved et uheld, er der risiko for, at batteriet eksploderer. For at forhindre dette må du ikke oplade sølvoxid-batteriet, selv om det er blevet sat i ved et uheld.

Med korrekt vedligeholdelse kan solbatteriet holde i op til 10 år. Forureneede dele eller nedbrudte olier kan forlænge opladningstiden. Afhængigt af hvordan uret bruges, bør det forventes, at genopladnings- effektiviteten og batteriets energi- lagringsevne forringes med tiden.

## Pleje og vedligeholdelse

### Vandtæthed

Berlo-ure er designet til at modstå et tryk på op til 20 bar (~200m/660ft).

Absolut vandtæthed kan ikke garanteres i hele urets levetid. Urets vandtæthed påvirkes af pakningernes slitage. Slitagen fremskyndes, hvis uret deformeres eller udsættes for fysiske stød.

- Undlad at svømme eller at skylle dit ur, når kronen er skruet ud. Dobbelttjek altid, at kronen er skruet helt i bund.
- Undlad at dreje kronen eller at justere uret, mens du svømmer eller skyller dit ur, eller mens det stadig er vådt.
- Anbring ikke dit ur direkte under rindende vand. Trykket kan være nok til at trænge igennem urets forsegling.

### Rengøring af dele i rustfrit stål

- Brug en blød klud til at tørre fugt, sved eller snavs af således, at urkassen, pakningerne og remmene holder længere.
- Udsæt ikke dit ur for kemikalier (blegemiddel, parfume, kosmetik, rengøringsmidler osv.). Det kan ødelægge belægningen og fremskynde nedbrydelsen af urets dele.
- Skyl dit ur i almindeligt, fersk vand (fyldt vask eller i en skål) efter svømning i saltvand, og tør det af med en blød klud.

### Cactus veganske læderremme - *Desserto*

Dette materiale er meget organisk og kræver særlig pleje.

- Brug kun vandbaserede rengøringsmidler. Opløsningsmidler som alkohol, acetone, fortynder, blegemiddel, olier, eddike, voks, silikone, natron eller rengøringsmidler kan forårsage permanente skader på materialet. Optimal vedligeholdelse udføres ved brug af en mild sæbeopløsning og en blød hvid, bomuldsklud. Lysere farver kan kræve hyppigere rengøring.
- Aftør spildte væsker hurtigst muligt, især hvis væsken har en stærk farve, således at pletter undgås (f.eks. vin eller kaffe). Undgå kontakt med 'tanning' olier og cremer.
- Berlo frasiger sig ansvaret for materialets varighed og/eller farve, såfremt brugsanvisningen ikke er blevet fulgt.

### Gummiremme

Vi anbefaler FKM-gummiremmene til brug under alle sports- og udendørsaktiviteter. Dette materiale har høj temperaturbestandighed, vandbestandighed og fremragende træk- og rivestyrke.

- Undgå kontakt med ætsende væsker.
- Opbevar på et godt ventileret sted.
- Kan rengøres ved aftørring med en alkoholopløsning. Lysere farver kan kræve hyppigere rengøring.

### Særlige forhold

- Damp, sæbe og forhøjede temperaturer fremskynder slitage af urets dele og dets vandtæthed.
- Udsæt ikke dit ur for pludselige temperaturændringer (f.eks. direkte sollys efterfulgt af nedsænkning i koldt vand) eller ekstreme temperaturer (over 60°C (140°F) eller under 0°C (32°F), da det påvirker urets funktioner. Du bør under ingen omstændigheder have dit ur på i bad, sauna, jacuzzi osv.
- Nogle af et urs komponenter er følsomme over for pludselige stød. Læg

ikke vægt eller tryk på dit ur, og tab det ikke på hårde overflader.

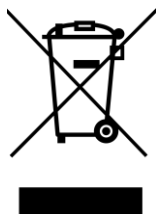
- Udsæt ikke dit solur for intense magnetfelter (køleskabe, højttalere, elektromagnetiske enheder osv.).
- Kronen skal drejes fra tid til anden for at forhindre korrosion og opretholde pakningens fleksibilitet. Når du er færdig, skal du skrue kronen forsigtigt ned og sørge for, at den er lukket ordentligt, så der ikke kommer fugt ind.

Generelt anbefaler vi, at du får dit ur serviceret af en professionel urmager hvert 3. til 4. år. Afhængigt af klima og brugsvaner kan det dog være nødvendigt med kortere interval. Hvis du f.eks. ofte svømmer, dykker, kitesurfer osv., anbefaler vi at tage det til syn årligt.

Skader, der er forårsaget af ikke-professionel servicering af uret, er ikke dækket under garantien.

For at få gavn af de højeste standarder inden for servicering og for at sikre, at din garanti forbliver gyldig, kan du kontakte os inden din servicering på [info@berlo.club](mailto:info@berlo.club).

## Information om bortskaffelse og genbrug\*



Dette symbol angiver, at dit Berlo-ur og/eller batteri ikke må bortskaffes sammen med husholdningsaffald.

Bortskaf dit Berlo-ur og/eller batteri i overensstemmelse med lokale miljølove og retningslinjer - når dette produkt er udtjent, skal det afleveres på et indsamlingssted, der er udpeget af de lokale myndigheder.

Denne procedure er med til at bevare naturressourcerne og sikre, at det genbruges på en måde, der beskytter menneskers sundhed og miljøet.



Dette symbol angiver, at disse produkter er blevet vurderet og opfylder EU's sikkerheds-, sundheds- og miljøkrav.



Alle papirdele af emballagen (æsker og gaveposer) er genanvendelige i overensstemmelse med lokale programmer i dit land.



Dette produkt er blevet testet og overholder Federal Communications Commission's (FCC) regler for overholdelse af radiofrekvensenheder: [EMC - FCC] Afsnit 47CFR del 15.

\* Gælder i EU's medlemslande og andre lande med tilsvarende lovgivning..

© 2023 SIA Berlo. Alle rettigheder forbeholdes.

Berlo logo og navn er varemærker tilhørende SIA Berlo, registreret i EU, USA og andre lande og regioner. Enhver brug af disse varemærker fra Berlos side sker under licens.

Andre virksomheds- og produktnavne, der er nævnt heri, kan være varemærker tilhørende deres respektive virksomheder.

Der er gjort alt for at sikre, at oplysningerne i denne manual er nøjagtige. Berlo er ikke ansvarlig for tryk- eller skrivefejl.