

Intreiere In cazul în care produsul nu funcționează corect, vă rugăm să contactați dealerul sau să mai apropiiți contactul de service. Nu ne asumăm nici o responsabilitate pentru neperformanțe cauzate de reparatii sau întreținere nerecorectă.

● In cazul în care echipamentul este utilizat într-un mod care nu este specificat în acest manual, protecția oferită de dispozitiv poate fi afectată.

Utilizarea cerușului

● Asigurați-vă că mediul de funcționare îndeplinește cerințele dispozitivului. Temperatura de funcționare trebuie să fie cuprinsă între 0°C și 40°C (32°F și 104°F).

● Așezați dispozitivul într-un mediu uscat și bine ventilat.

● NU expuneți dispozitivul la radiații electromagnetice ridicate sau în medii cu prof.

Urgență

● Dacă din dispozitiv avarie fuma, miroși sau zgomot, opriți imediat dispozitivul și contactați centrul de service.

Adresa de fabricație

Camera 313, Unitate B, Gebouw 2, 399 Danfeng Road, subdistrict Xiangjing, Hangzhou, Zhejiang 310052, China
Hangzhou Microame Software Co., Ltd.

NOTIFICARE DE CONFORMITATE: Producsele din seria termică pot fi supuse controlaorlor exporturilor în caștile lor sau regiuni, inclusiv: Uniunea Europeană, Statele Unite ale Americilor, Uniunea Africane de Sud-Est, Organizația Națională de Standardizare, Regatul Unit și/sau alte țări membre ale Organizației Mondiale pentru Comerț. Dacă sunteți un vânzător sau consultanț expertul juridic sau de conformitate pentru o autoritate administratie locale sau pentru orice cerințe speciale legate de export, dacă intenționați să transferați, să exportați, să re-exportați sau să exportați din nou produsele din seria termică între diferite țări.

Nederlands

Inleiding

Als u gebruik wilt maken van het product, moet u de volgende voorwaarde nalezen:
3.6 V/3,7 V Li-Ion/IMR/NR/CCR
10440/14500/14650/16340/17335/17500/17670/18350/18490/18500/18650/18700/20700/21700/22650/25500/26650
2 V Ni-MH/Ni-CD
AAA/AA/AAA/AA/SC/C

Opmerking: De accu's laden kan geen beveiligde of niet-gevoelige batterijen opladen.

Nr.	Functie	Omschrijving
1	LCD-scherm	Geef informatie over batterij en opladen weer.
2 & 3	Indicatoren	<ul style="list-style-type: none">Standby/Volledig opgeladen Rood: Zelfonderbreken /opladen/activeren en Groen licht: Voeding niet aangesloten
4	Toets	Druk op de knop om de weergaamodus te wijzigen.
5 & 6	Batterijhouder	Plaats er batterijen in.
7	Interface type C	Aan te sluiten op de voeding.

Informatie weergeven

Nr.	Functie	Omschrijving
1 & 2	Accuspanning	Weergaamodus: CAP (capaciteit), CCR (real-time laadstroom) en IR (interne weerstand).
3	Laadcapaciteit	
6 & 7	Laadstroom	
8 & 11	Type batterij	
9 & 10	Interne weerstand van de batterij	

Specificatie

Ingang	DC 5 V 2,1 A
Instelbare constante stroom	2 A x 1/1 A x 2/0,5 A x 2
Cut-Off spanning	4,2 ± 0,05 V/1,45 ± 0.1 V
Cut-Off stroom	≤ 150 mA
Bedrijfstemperatuur	0° C tot 40° C (32° F tot 104° F)

Bediening

1. **Opladen functie**

Maak verbinding met de voeding en plaats batterijen, en de oplader begint automatisch met opladen.

Opmerking: Verwijder alle batterijen en koppel de oplader van de stroombron wanneer deze niet gebruikt is.

2. **Activeringsfunctie**

● Plaats herbruikbare batterijen beginnen binnen 10 minuten op te laden.

3. **Weergeve-INformatie schakelen**

Druk op de knop om de weergave te wisselen: CAP (capaciteit), CCR (real-time laadstroom) en IR (interne weerstand).

Opmerking:

● Wanneer de accuspanning 4,2 V bereikt, neemt de CCR (real-time laadstroom) geleidelijk af tot dat 0,9 A wordt bereikt.

● Wanneer de batterij volledig is opgeladen, meet de oplader de interne weerstand, niet in het geval dat de batterij te veel wordt opgeladen.

● Wanneer de ingangsstroom van de adapter lager is dan 700 mA.

4. **Batterijtype Auto-identificatie**

Plaats de batterij met „NI-MH“ flinkert op het scherm, de oplader identificeert automatisch het batterijtype binnen 4 minuten en het scherm toont het batterijtype.

Informatie met betrekking tot regelgeving EU-conformiteitsverklaring

Deze instructies zijn bedoeld om te verzekeren dat het product niet het milieu of de menselijke gezondheid schaadt en dat het product juist kan gebruiken om gevar of verlies van eigendommen te vermijden.

Wet- en regelgeving

Deze instructies worden niet aanvaard als overeenstemming met lokale wetgeving, elektrische veiligheidsvoorschriften en voorschriften voor brandveiligheid.

Stroomvoorziening

● Ingangsspanning moet voldoen aan de beperkte stroombron (5 V, 2,1 A) volgens de IEC62368-norm. Zie de technische specificaties voor gedetailleerde informatie.

● Zorg dat de stekker goed in het stopcontact zit. Het is niet toegestaan adapters te gebruiken op één voedingsadapter om oververhitting of brandgevaar of overbelasting te voorkomen.

● Gebruik de afgedrukte instructies of bekijk de geleverde netstroomadapter. Raadpleeg de productspecificatie voor gedetailleerde batterijvereisten.

Batterij

● **LET OP:** Houd de batterij uit in de buurt van hitte- of open vuur. Vermijd direct zonlicht.

● **LET OP:** Slik de batterij niet in om chemische brandwonden te voorkomen.

● **LET OP:** Houd de batterij buiten het bereik van kinderen.

● **LET OP:** Laad geen ongeschikte batterijen op met de oplader.

● Als het product niet goed werkt, neem dan contact op met de importeur of de dealer.

● Het product wordt beschermd door een dichtblijvende servicemenu. Wij aanbeiden geen verantwoordelijkheid voor problemen die niet overeenkomen door onautoriserde reparatie of onderhoud.

● Als de apparatuur wordt gebruikt op een manier die niet door de importeur of de dealer is goedgekeurd, kan het apparaat worden beschadigd of het risico op schade aan het apparaat wordt vergroot.

● **Gebruiksomgeving**

● Zorg dat de gebruiksomgeving voldoende aan de vereisten van de fabrikant voldoet. Het maximale bedrijfstemperatuur moet 0° C tot 40° C (32° F tot 104° F) zijn.

● Plaats het apparaat in een droge en goed geventileerde omgeving.

● Het product moet worden beschermd tegen elektromagnetische straling of stoflijke omgevingen.

● Als er rook, geur of lawaai uit het apparaat komt, zet het dan onmiddellijk uit en neem contact op met het servicemenu.

Adres fabrikant

Kamer 313, Unit B, Gebouw 2, 399 Danfeng Road, subdistrict Xiangjing, Hangzhou, Zhejiang 310052, China
Hangzhou Microame Software Co., Ltd.

MEDEDELING VAN NALEVING: De producten technische serie kunnen zijn onderworpen aan exportcontroles in verscheidene landen, met name "vrijz" zonder enige beperking van de Verenigde Staten, de Europese Unie, het Verenigd Koninkrijk en andere landen met overeenstemming van de Wassenaar. Neem contact op met uw professionele juridische of nalevingssectie of plaatselijke overheidsinstanties omtrent enige noodzakelijke vereisten voor een exportvergunning als u van plan bent de producten te exporteren of te verplaatsen of exporteren of her-exporteren tussen verschillende landen.

Storbritannië en Noord-Ierland of/eller andre medlemsland i Wassenaar-avtalen. Snakk med din profesjonelle juridiske ekspert eller samvarekspert, eller lokale myndigheter for eventuelle nødvendige eksporttilsenkraver hvis du ønsker å overføre, eksportere, re-eksportere eller eksportere produkter mellom forskjellige land.