

1. Algemene veiligheidsinstructies

Lees a.u.b. alle gebruiksaanwijzingen voordat u de acculader in gebruik neemt.

De gebruiksaanwijzingen maken deel uit van het product . Deze bevatten belangrijke opmerkingen m.b.t. het starten en gebruik van het apparaat.

Houd de meegeleverde gebruiksaanwijzingen altijd bij de hand, zodat u altijd informatie kunt opzoeken! Als u het apparaat aan derden geeft, verstrek dan ook de gebruiksaanwijzingen.

2. Gebruiksdoeleinde

Lees voor gebruik deze instructie aandachtig door.

- 1.Deze universele oplader kan worden gebruikt met een voltage van 100V-240V, 50-60Hz
- 2.De acculader output is 7.2V tot 24V DC.
- 3.De accu's dienen koud te zijn voor het opladen en de omgevingstemperatuur mag niet hoger zijn dan 40 graden en niet minder zijn dan 10 graden.
- 4.De lader is voorzien van een ingebouwde beveiliging om oververhitting, kortsluiting en langere tijd opladen te voorkomen.

3. Veiligheidsvoorschriften

- 1.Om de levensduur te verlengen en de beste prestaties van de accu te krijgen moet deze correct worden opgeladen.
- 2.Het is normaal dat de lader en de accu warm aanvoelen tijdens het opladen.
- 3.Haal altijd de stekker uit het stopcontact of schakel de stroomtoevoer uit wanneer er geen accu in de lader zit.
- 4.Haal de stekker uit de lader voordat u deze reinigt.
- 5.Deze oplader is gemaakt voor gebruik binnenshuis.
- 6.Zorg dat er geen vloeistoffen in de lader komen. Houd de accu en lader uit de buurt van water en vocht.
- 7.Om het risico van schade aan stekker en snoer te voorkomen, zorg bij het loskoppelen van de lader uit het stopcontact dat u aan de stekker trekt en niet aan de snoer.
8. Het voltage van de accu en lader dient hetzelfde te zijn. Wilt u een andere chemie gaan gebruiken (NiCD, NiMH of Li-ion) controleer dan of uw lader geschikt is om deze chemie te laden.

4. Starten

- 1.Sluit de voedingsstekker aan op de ingang van de lader, sluit vervolgens de andere zijde aan op een stopcontact.
- 2.Plaats de accu in de lader en zorg ervoor dat deze goed in de batterijhouder zit. Wanneer het groene lampje knippert met een interval is het laadproces begonnen
3. De lader zal een constant groen licht tonen wanneer de accu volledig is opgeladen. Nadat u de accu hebt verwijderd zal deze automatisch overschakelen op de trickle charge mode.
- 4.Is het opladen voltooid, verwijder dan de lader uit het stopcontact.

5. Licht indicators

- Accu opladen → Groen knipperen
- Volledig opgeladen → Continu Groen
- Defecte accu → Rood knipperen (een keer per seconde)
- Kort circuit → Rood knipperen (een keer per seconde)
- Temperatuurs vertraging → continu rood en groen knipperen

6. Opmerkingen m.b.t. verwijdering

Oude apparatuur, gemarkeerd met het 'niet weggooiden in container' logo mogen niet in het huishoudelijk afval worden verwijderd. U dient dit in te leveren bij een verzamelpunt voor oude apparatuur (raadpleeg uw plaatselijke autoriteiten) of bij de dealer waar u het heeft aangeschaft. Hierdoor is een milieuvriendelijke afvalwerking gegarandeerd.

7. Onderhoud en garantie

Ontkoppel het apparaat van eventuele andere componenten alvorens schoon te maken; gebruik geen agressieve reinigingsmiddelen.

Dit apparaat is zorgvuldig gecontroleerd op defecten. Mocht u echter toch klachten hebben, stuur het apparaat samen met het aankoopbewijs a.u.b. naar ons op. Wij verstrekken een garantie van 1 jaar vanaf aankoopdatum. Wij zijn niet aansprakelijk voor schade als gevolg van incorrecte hantering, onjuist gebruik of slijtage. Wij behouden het recht technische modificaties aan te brengen.

8. Oplaadtijden

Nikkel Cadmium

Capaciteit	1.3Ah	1.5Ah	2.0Ah
Minuten	52	60	80

Nikkel Metaal Hydride

Capaciteit	2.1Ah	2.5Ah	3.0Ah	3.3Ah
Minuten	84	100	120	132

Li-ion

Capaciteit	3.0Ah
Minuten	120