

Fiets accu lader 36 volt

1. Algemene veiligheidsinstructies

Lees a.u.b. alle gebruiksaanwijzingen voordat u de batterijlader 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

De voedingsbron mag alleen binnenshuis in droge kamers worden gebruikt. Vermijd contact met vocht. Elk ander gebruik van het apparaat dan hierboven beschreven kan tot beschadiging van het product of letsel leiden wegens bijv. kortsluiting, brand of elektrische schokken. Het gehele product mag niet gemodificeerd, aangepast of geopend worden.

Deze veiligheidsinstructies moeten in alle gevolgen nauwkeurig worden opgevolgd !

Garantieclaims in het geval van beschadigingen als gevolg van niet opvolgen van deze gebruiksaanwijzingen zijn ongeldig. Wij zijn niet aansprakelijk voor gevolgschade of voor beschadigingen van eigendommen of persoonlijk letsel veroorzaakt door het niet opvolgen van de veiligheidsvoorschriften of onjuist gebruik van het apparaat.

3. Veiligheidsvoorschriften

Het ontwerp van de lader voldoet aan veiligheidsklasse II. De gebruiker moet de veiligheidsvoorschriften en waarschuwingen volgen om deze status te behouden en een veilige werking te garanderen.

Lees de gebruiksaanwijzingen a.u.b. voordat u van start gaat! Probeer het apparaat nooit te openen. Zorg voor voldoende ventilatie van het apparaat en dek dus niet af tijdens gebruik. Stel het apparaat niet bloot aan hoge temperaturen, sterke vibraties of extreme luchtvochtigheid. Installeer het buiten bereik van kinderen of dieren. De voedingsbron is alleen geschikt voor binnenshuis gebruik. Bescherm het apparaat a.u.b. tegen vocht en natheid. Haal de lader uit het stopcontact wanneer u het niet gebruikt.

Een veilige werking is niet langer mogelijk als:

- De lader zichtbare schade vertoont,
- De lader niet langer werkt,
- De lader tijdens transport teveel spanningsdruk heeft ontvangen.

4. Starten

1.Sluit eerst de connector/ plug aan op de accu, sluit vervolgens lader aan op een stopcontact. Het oplaadproces van uw fietsaccu wordt nu automatisch gestart.

2. Het rode lampje geeft aan dat de fietsaccu wordt opgeladen. Als het groene lampje gaat branden betekent dit dat de fietsaccu opgeladen is. Als de lader onbelast (zonder accu) wordt aangesloten brand het groene lampje.

3. Wanneer de fietsaccu is opgeladen (als het groene lampje brand) haalt u de oplader uit het stopcontact en daarna koppelt u de fietsaccu van de lader.

5. Opmerkingen m.b.t. verwijdering

Oude apparatuur, gemarkeerd met het 'niet weggooien 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.

6. 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.

7. Technische gegevens

Li-ion Battery Charger

Input: AC100V-240V ~ 1.8 A MAX 47-63Hz

Output: 42.0V --- 2.0 A