

Gebruiksaanwijzing, waarschuwingen en veiligheidsvoorschriften voor lithium batterijen voor motorfietsen.

	<p>Let op de aanwijzingen op de batterij, in de gebruiksaanwijzing en in de handleiding van het voertuig. Voeg deze gebruiksaanwijzing bij de handleiding van het voertuig.</p>
	<p>Gebruik oogbescherming bij alle werkzaamheden aan de batterij.</p>
	<ul style="list-style-type: none"> - Houd een batterij uit de buurt van kinderen. - Houd kinderen uit de buurt tijdens het werken aan de batterij.
	<p>Vuur, vlammen en roken verboden:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Voorkom vonkvorming bij de omgang met kabels en elektrische apparaten en bij elektrostatische ontladingen. - Voorkom kortsluitingen (door bijvoorbeeld geen gereedschap op de batterij te leggen).
	<p>Explosiegevaar:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bij het laden van een batterij ontstaat een uiterst explosief gas. - Zorg voor voldoende ventilatie en vermijd vlammen.
	<p>Gevaar voor verbrandingen:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Accuzuur is sterk bijtend en kan ernstige brandwonden en oogletsel veroorzaken. - Gebruik altijd beschermende handschoenen/kleding en oogbescherming. - Accuzuur kan bijtend zijn voor metalen.
	<p>Waarschuwing:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Stel een batterij niet bloot aan direct daglicht, anders kan er schade ontstaan aan de batterijbak. - Een ontladen batterij kan bevriezen. Stel hem daarom niet bloot aan temperaturen onder nul.
	<p>Oude batterij inleveren:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Lever een oude batterij in bij een bevoegde instantie. - Neem tijdens het transport de onder punt 2.2 genoemde aanwijzingen in acht. - Gooi een oude batterij nooit via het normale huisvuil weg!
	<p>EHBO:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bij inademen zuur damp: zorg voor frisse lucht. Raadpleeg bij onregelmatige ademhaling of ademstilstand direct een arts en dien eerste hulp toe. In geval van irritatie aan de luchtwegen: raadpleeg een arts. - Bij zuurspatten in het oog: verwijder contactlenzen, indien mogelijk. Spoel onmiddellijk gedurende minimaal 15 minuten met schoon water uit. Raadpleeg daarna een arts. - Bij zuurspatten op de huid of in het haar: trek verontreinigde kleding onmiddellijk uit. Spoel huid of haar met water of onder de douche af. - Bij zuurspatten op kleding: neem gekekte of gemorste stof op om materiële schade te vermijden. Neutraliseer meteen met soda of zeepsop en spoel overvloedig na met water. - Bij inslikken van het zuur: spoel meteen de mond uit en drink veel water. Wek GEEN braken op. Raadpleeg bij onwel voelen een ANTIGIFCENTRUM of een arts.



1. Eerste ingebruikneming

Algemeen

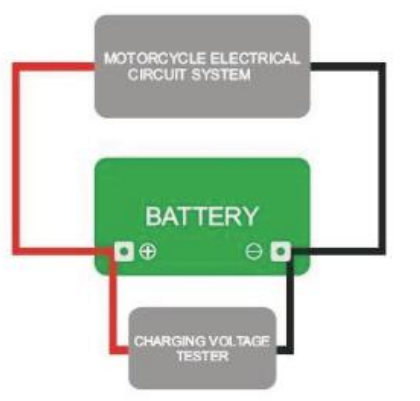
Anders dan bij conventionele batterijen voor motorfietsen is het bij batterijen met GEL-technologie absoluut niet nodig om water bij te vullen. Deze gesloten batterijen voor motorfietsen mogen na de ingebruikneming niet meer worden geopend. Door het openen zou de batterij namelijk defect raken.

Neem altijd de waarschuwingen en veiligheidsvoorschriften in acht.

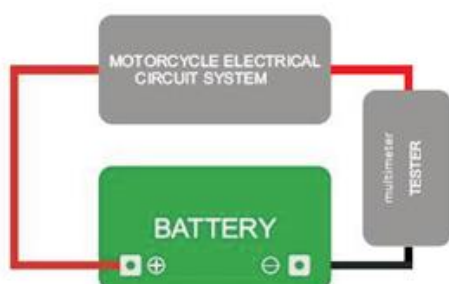
1.1. Controle voertuig

Controleer of het laadcircuit van het voertuig geschikt is voor lithium batterijen. Volg de volgende voorgeschreven stappen om dit te bepalen:

- Start het voertuig.
- Bevestig een voltmeter aan het elektrische circuit. Bevestig daarbij de rode kabel aan de positieve aansluiting en de zwarte kabel aan de negatieve aansluiting.



- Voer het toerental van het voertuig op, zodat dit tussen de 2.000 – 5.000 omw/min ligt. Controleer vervolgens de spanning die af te lezen is van de voltmeter. De laadspanning is goed wanneer deze tussen de 14,0 – 15,0 volt ligt. Bij een laadspanning onder 14,0 volt zit zal de batterij niet volledig geladen worden. Bij een laadspanning boven 15,0 volt zal de batterij overladen worden. In beide gevallen zal dit tot onherstelbare schade aan de batterij leiden. Wanneer de laadspanning afwijkt, moet het laadcircuit van het voertuig worden gerepareerd .
- Zet de motor uit en haal de sleutel uit het contact. Verbind een multimeter (milliampère modus) met de batterij en de massa (negatieve kabel). Hiermee controleert u de stroomverbruikers van het voertuig. Informeer bij uw garage wat het gebruikelijk stroomverbruik (lekstroom) is bij een uitgeschakelde motorfiets. Wanneer de gemeten waarde afwijkt, moet het elektrische circuit van het voertuig worden gerepareerd.



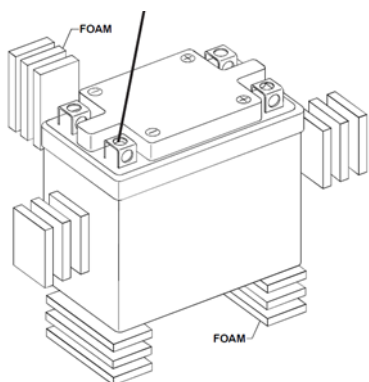
- E. Wanneer het voertuig deze tests doorstaat, kunt u de Landport lithium motorfietsstartbatterij in uw voertuig installeren.

2. Algemene aanwijzingen

- Het startvermogen bij temperaturen onder de 0 °C is slechts beperkt beschikbaar.
- De maximale bedrijfstemperatuur van de batterij is 60 °C. Zorg ervoor dat de batterij niet oververhit raakt door externe factoren tijdens het gebruik.
- Controleer de batterijspanning voor gebruik. Laad de batterij als de spanning minder dan 12,8 volt is (zie punt 3)
- Monteer deze batterij alleen op de hiertoe door de producent bestemde plaats in het voertuig. Zorg altijd voor voldoende ventilatie van de batterij. Neem de aanwijzingen van de voertuigproducent goed in acht.
- Voeg deze gebruiksaanwijzing bij de handleiding van het voertuig.

2.1. Passend maken

Sommige lithium batterijen zijn kleiner dan de oorspronkelijke batterij. Bij deze lithium batterij worden foam vullers meegeleverd., Deze kunnen aan iedere zijde van de batterij worden geplakt, zodat deze dezelfde afmetingen krijgt als de oorspronkelijke batterij.



2.2. Een batterij monteren en demonteren

Mocht u onzeker zijn over het (de)monteren van een batterij, wend u zich dan tot een vakkundige werkplaats.

Montage:

- Schakel voor het begin van het werk de motor en alle stroomverbruikers uit.
- Verwijder alle voorwerpen van de plek waar de batterij moet worden geplaatst.
- Vermijd kortsluitingen, bijvoorbeeld door gereedschap.
- Klem eerst de pluspool en daarna de minpool vast. Zorg ervoor dat de poolaansluitingen goed vastzitten.
- Neem overige onderdelen, zoals de poolafdekking, hoekstukken, slangaansluitingen en de houder van de poolaansluitingen (voor zover aanwezig) over van de oude batterij.

Demontage:

- Verwijder alle voorwerpen van de plek waar de batterij wordt gedemonteerd.
- Koppel altijd eerst de minpool los en daarna de pluspool.



2.3. Opslag en transport

- Bewaar een batterij op een koele en droge plaats.
- Bescherm de batterij tegen direct zonlicht.
- Zorg voor een optimale levensduur tijdens de opslag voor een laadtoestand tussen 50% – 70% (zie tabel 1).
- Bescherm de pluspool tegen mogelijke kortsluiting (plak deze af of plaats een poolkapje).
- Controleer de laadtoestand regelmatig. Laad indien nodig bij (zie punt 3).

2.4. Onderhoud

- Houd de batterij schoon en droog.
- Maak de polen en het oppervlak van de batterij alleen schoon met een vochtige, antistatische doek. Anders bestaat het gevaar van explosie.
- Draai de klemmen goed vast.
- Een lithium batterij heeft geen onderhoud nodig. Open daarom de batterij niet.
- Zorg voor (druppel)lading als de batterij voor langere tijd niet wordt gebruikt (bijvoorbeeld 's winters). Demonteer de batterij bij voorkeur vóór het laden.

3. Opladen van de batterij

Belangrijk:

Mocht u onzeker zijn over het opladen van een batterij, laat de batterij dan opladen bij een vakkundige werkplaats.

3.1. Lader

Gebruik voor het laden van de Landport lithium batterij een lader die over een motorfiets-lithiumprogramma beschikt. Er kan ook een loodzuurbatterijlader gebruikt worden om de Landport lithium batterij te laden. Deze moet wel aan de volgende voorwaarden voldoen:

Let op de aanwijzingen van de producent van de lader.

- De laadspanning van de lader mag niet hoger zijn dan 15,0 volt.
- Gebruik geen lader met een automatische desulfatatie-modusfunctie.
- Laad de batterij met een lagere stroom dan de maximale laadstroom, die te vinden is op het laadlabel op de batterij.

Tabel 1

VOLTAGE (V)	CAPACITEIT
13,340	100%
13,300	90%
13,270	80%
13,160	70%
13,130	60%
13,116	50%
13,104	40%
12,996	30%
12,866	20%
12,730	10%
9,200	0%

3.2. Laden van de lithium batterij

- Verwijder de batterij uit het voertuig (zie punt 2.2).
- Gebruik alleen een geschikte lader (zie punt 3.1).
- Zet de lader pas aan nadat de batterij is aangesloten. Zet, nadat de batterij geheel is geladen, eerst de lader uit. Haal pas dan de lader van de batterij af.
- Zorg bij het laden in gesloten ruimtes voor een goede ventilatie.
- Stop met laden wanneer de batterij te heet wordt.

