

ECOMO 36V ACCU / AKKU



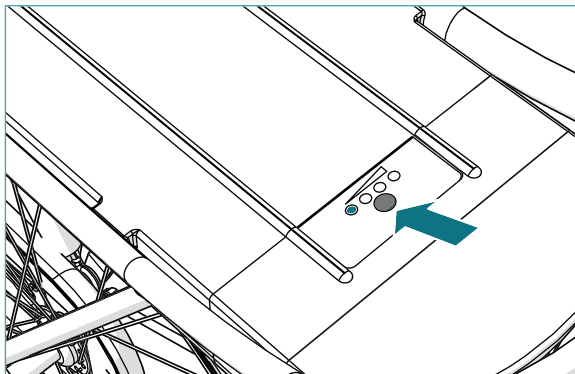
CORTINA
DUTCH FASHION BIKES

NL - Toevoeging op gebruikershandleiding Accu pagina 8

STAP 1: Het is erg belangrijk dat een nieuwe accu voor het eerste gebruik volledig opgeladen wordt. De accu's zijn na productie tot ongeveer 30% geladen en in slaapstand gebracht. Om de accu goed gebruiksklaar te maken moet de accu eerst volledig opgeladen worden. De accu mag daarna altijd bijgeladen worden, de accu hoeft niet eerst helemaal leeggereden te worden. Verder is het beter voor de accu om deze 1x per ongeveer 4 maanden een keer helemaal leeg te rijden.

STAP 2: Wanneer een accu voor langere tijd niet gebruikt wordt, is het belangrijk de accu niet volledig opgeladen weg te leggen, maar deze tussen de 30% en 60% bij kamertemperatuur te bewaren. Het is dan het verstandigst de accu in slaapstand te zetten. De accu verbruikt dan veel minder stroom om zichzelf goed te houden.

Het in slaapstand zetten van de accu doe je door de knop op de accu, waarmee je de vulgraad kan controleren, 30 seconden in te drukken. Zodra je knop loslaat zal lampje 1 en 2 om beurten knipperen. (zie afbeelding)

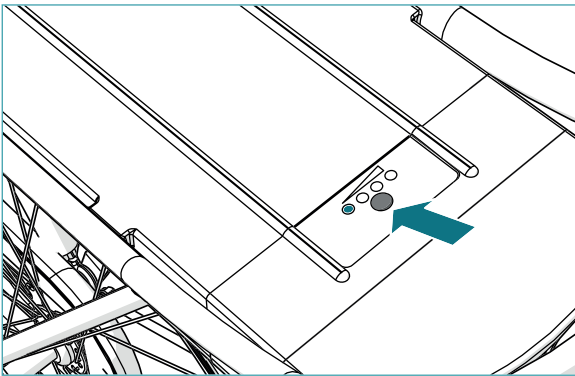


Door de accu volledig op te laden wordt de accu uit de slaapstand gehaald.

STAP 3: Als een accu langer dan 30 dagen niet is gebruikt, maar niet in de slaapstand heeft gezeten, moet de accu eerst volledig opgeladen worden voordat deze weer gebruikt wordt.

STEP 1: It is really important that a new battery is fully charged before it is used for the first time. After production, the batteries are charged to around 30% and put in sleep mode. To make the battery ready for use, it needs to be fully charged first. A battery can always be topped up, you don't have to discharge it first. However, it is better for the battery to discharge it completely about once every four months.

STEP 2: If a battery will not be used for longer periods of time, you should not store it fully charged, but keep it at room temperature between 30% and 60%. It is also recommended to put the battery in sleep mode; the battery will use a lot less current to maintain its condition. You put the battery in sleep mode by pushing the charge-check button on the battery for 30 seconds. When you release the button, lights 1 and 2 will flash alternately (see image).

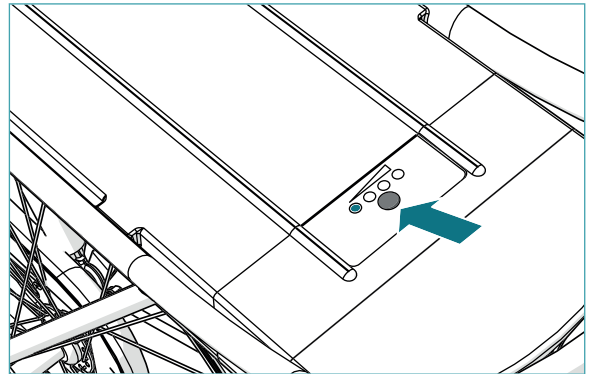


By charging the battery completely, you remove it from sleep mode.

STEP 3: When a battery has not been used for more than 30 days whilst it was not in sleep mode, the battery needs to be fully charged first before it can be used again.

SCHRITT 1: Es ist sehr wichtig, dass ein neuer Akku vor dem ersten Einsatz vollständig geladen wird. Nach der Fertigung werden die Akkus mit einer Aufladung von ca. 30 % in den Ruhezustand versetzt. Zur optimalen Nutzung des Akkus muss er zunächst vollständig geladen werden. Danach kann der Akku immer wieder nachgeladen werden, ohne dass er zuerst vollständig entladen sein muss. Für die Leistungsfähigkeit des Akkus ist es jedoch besser, ihn alle 4 Monate einmal komplett leer zu fahren.

SCHRITT 2: Wird der Akku über einen längeren Zeitraum nicht benutzt, ist es wichtig, ihn nicht voll, sondern zwischen 30% und 60% geladen bei Raumtemperatur zu lagern. In diesem Fall ist es ratsam, den Akku in den Ruhezustand zu versetzen. Denn dann wird der Stromverbrauch des Akkus stark reduziert. Um den Akku in den Ruhezustand zu schalten, muss die Taste am Akku, mit der der Ladezustand überprüft wird, 30 Sekunden lang gedrückt werden. Sobald die Taste losgelassen wird, blinken LED 1 und 2 abwechselnd (siehe bild).



Wenn der Akku vollständig geladen wird, wird er aus dem Ruhezustand aktiviert.

SCHRITT 3: Wenn ein Akku länger als 30 Tage nicht benutzt wurde, ohne in den Ruhezustand geschaltet zu werden, sollte der Akku vor der erneuten Verwendung zuerst vollständig geladen werden.