

Nogle flere smarte tips til opladning af et lithium-ion-batteri:

- Læs manualen på forhånd for at få specifikke tip til dit batteri
- Brug kun den medfølgende/anbefalede oplader. Imiterede opladere kan også beskadige dit batteri selvom disse nogle gange har de samme specifikationer.
- Fjern dit batteri fra opladeren, når det er fuldt (medmindre producenten angiver andet). Dette udvider batterilevetid.
- Udsæt ikke dit batteri og oplader for isnende kulde eller fuld sol, men oplad det helst ved stuetemperatur og opbevar også dit batteri og oplader på dette sted.
- Bruger du dit batteri lidt? Genoplad den derefter regelmæssigt (mindst en gang hver tredje måned). En lithium-ion batteri drænes langsomt, hvilket kan beskadige batteriet, hvis spændingen er for lav.
- Er dit batteri blevet tabt, beskadiget eller deformeret? Opbevar ikke batteriet indendørs og afskaf det på den måde hurtigst muligt.
- Brug røgdetektorer i det område, hvor du oplader dit batteri.
- Få altid dit batteri vedligeholdt af en ekspert.
- Placer dit batteri på et frit, stabilt og ikke-brændbart sted under opladning.
- Oplad helst dit batteri i løbet af dagen.

Mirage Ebike Battery Safe er løsningen til opbevaring og opladning af elcykel-batterier:

- i showroomet
- på værkstedet
- ved leje af elcykler
- i huset, garagen eller skuret

Og det er en meget velkommen løsning til forsendelse af batterier.

Spørg eller informer din operatør om dette.

God fornøjelse med din elcykel.

Den smukkeste grønne løsning på det enorme trafikpres i vores land.

BRUGERVEJLEDNING

MIRAGE
TRAVEL SADDLES, GEAR AND CLOTHES

**EBIKE BATTERY SAFE
MICHEL**



Et litium-ion-batteri til elcykler består af flere celler. Hvis dette batteri antændes, er det stort set umuligt at slukke. Branden starter normalt i en celle, men går gennem hele batteriet. Det medfører eksplosioner, der frigiver enorm varme (op til 1200°) og røg.

Mirage Battery Safe Bag Michel har under en hård test vist sig at holde eksplosioner og ild godt inde på trods af det høje tryk, der opbygges inde i posen. En masse sort røg vil undslippe fra tasken, men der er en god chance for, at det omkringliggende område vil blive skånet for en altødelæggende brand.

Tasken er blevet testet under meget kyndig vejledning og barske forhold.

Mirage Battery Safe Michel er lavet af kraftigt brandhæmmende stof, som kan modstå varme på 1200°. Materialet udgør sammen med den sofistikerede konstruktion et enestående batteriskab, som kan modstå intens varme og højt tryk.

Følg derfor følgende foldevejledning omhyggeligt:

Vejledning:



På den ene side kan du rulle det dobbelte stof op 2 til 3 gange. Det afhænger af batteriets størrelse. Klik på spændet. Denne side forbliver permanent lukket og udgør posens bund. Placer batteriet i tasken, og stram stropperne en smule med spænderne, så tasken former sig omkring batteriet. Dette beskytter alle syninger så meget som muligt mod den varme, der kan opstå under en brand.



Tasken er en beskyttelse ved opbevaring, opladning og transport. Når du oplader, kan du lade ledningen sidde på batteriet. Luk velcroen, og rul nu denne side 1x op i samme retning som den anden side, eventuelt sammen med ledningen, og klik spændet på plads. Batteriet er nu helt omsluttet af posen. I tilfælde af brand eller eksplosion vil den side, der er blevet rullet op én gang, åbne sig lidt på grund af det høje tryk, og røg/gas vil kunne slippe ud. Det er voldsomt, men omgivelserne vil blive skånet for en altødelæggende brand. Opbevar helst eller oplad batteriet i et område, hvor den sorte røg kan gøre så lidt skade som muligt og helst i nærheden af en røgdetektor.