

Batteri - Brugermanual

I. Specifikationsparametre:

1. Skal bruge en strømforsyning, der er kompatibel med GB4706.1-2005-standarden.
2. Lufttryk: Pumpen stopper automatisk, når den når standard driftstryk på 7 Psi.
3. Oplader DC 5V 1,5A standardstrøm.
4. Maksimal strøm DC 5V 2,5A.

Opladning med strøm over den maksimale nominelle kapacitet kan skade batteriets elektriske, mekaniske og sikkerhedsmæssige ydeevne.

II. Brugsvejledning og forholdsregler:

1. Brugsvejledning: Indsæt det fuldt opladede batteri i batterirummet og juster det korrekt. Tryk og hold tænd/sluk-knappen nede i 1-2 sekunder for at starte oppustningen. Pumpen stopper automatisk, når det korrekte tryk nås.
2. Dette produkt er kun beregnet til husholdningsbrug og er ikke egnet til industrielle formål.
3. Lad ikke pumpen køre kontinuerligt i mere end 10 minutter. Hvis det bruges ud over 10 minutter, skal mindst 10 minutters afkølingstid være tilladt, før driften genoptages..
4. Undgå at udsætte dig for højtemperaturmiljøer som direkte sollys, og undgå nedsækning i vand eller andre væsker, der kan forårsage kortslutninger.
5. Hold dig væk fra barske miljøer, da forholdene kan beskadige produktet og være farlig for din sikkerhed.
6. Under opladning forbliver strømindikatorlampen rød. Når den bliver grøn, er opladningen fuldført.
7. Indikatorlyset slukker inden for ét sekund efter at have taget stikket ud. Produktet kan ikke fungere under opladning.
8. **Opbevaringsretningslinjer: Når batteriet opbevares i længere perioder, skal du holde et opladningsniveau mellem 30-50%. Derudover skal du udføre en komplet opladnings-afladningscyklus hver anden måned for at opretholde optimal batterisundhed.**
9. Vigtige sikkerhedsforanstaltninger for luftpumpen: (1) Tænd ikke for enheden under opladning, da dette kan beskadige opladeren. (2) Fjern venligst batteriet når det skal oplades. Brug aldrig enheden, mens den oplader. (3) Hold enheden beskyttet mod vand og støv.

10. Stedkrav: Brug enheden på en jævn overflade. Hold området frit for skarpe genstande og undgå at trække produktet hen over jorden for at undgå skader, der kan forårsage luftlækage og påvirke ydeevnen.
11. Dette produkt bør anvendes i miljøer med temperaturer mellem -20°C og 50°C.
12. **Yderligere vigtige sikkerhedsforanstaltninger ved brug af den elektriske luftpumpe:**
 - (1) **Overvåg altid oppustningsudviklingen, hvis teltet er for hårdt oppustet, kan det forårsage brud.**
 - (2). **Pumpens overflade vil generere varme under drift. Sørg for ordentlig ventilation for at forhindre skader.**
 - (3). **Når oppustningen er færdig, sluk straks for strømmen, fjern batteriet og luk dækslet med lynlås.**
13. OPUS 5V LED-belysnings sæt kan forsynes af batteriet via USB-C udgangsporten.
14. Opladning af enheden er også mulig med batteriet via USB-C-udgangsporten.
15. Luftpumpen og batteriet leveres med et års garanti.

III. Fejlfinding:

1. Hvis pumpen ikke fungerer korrekt eller ikke fungerer, så tjek batteriniveauet.
2. Hvis pumpen ser ud til at virke, men pavillonen ikke puster op, så tjek venligst, at alle ventiler er lukkede.

IV. Driftssikkerhed og vedligeholdelse:

1. Må kun betjenes af voksne eller af børn under opsyn af en voksen.
2. Udsæt ikke produktet for høje temperaturer eller i nærheden af varmeudstyr som direkte sollys, varmelegeme, mikrobølgeovne, ovne eller andre miljøer over 50°C, da batteriets overophedning kan føre til brand eller eksplosion.
3. Brug ikke opladeren på fugtige steder, og håndter den ikke med våde hænder.
4. Der kræves ikke specifik vedligeholdelse af pumpen, da den ikke indeholder reservedele, der kan serviceres af brugeren.
5. Oplad batteriet efter hver brug for at maksimere batteriets levetid.
6. Opbevaringskrav: Opbevar i et køligt, tørt og velventileret indendørs rum med relativ luftfugtighed under 85 % og fri for ætsende gasser.