

LEVABO[®]

Levabo Batteri luft-pumpe

model EP 101

Produktbeskrivelse:

- 1 Luftpumpe
- 2 On/off kontakt
- 3 Udblæsning
- 4 Adapter
- 5 10,8 V Genopladelig batteripakke.
- 6 AC/DC Oplader
- 7 Taske



Generel sikkerhed og forholdsregler:

Sikkerhedsforanstaltningerne specificeret nedenfor skal følges nøje. Sikker drift af luftpumpen kræver, at du skal læse instruktionerne og sikkerhedsanvisningerne grundigt igennem og følge alle instruktioner, før du bruger luftpumpen.

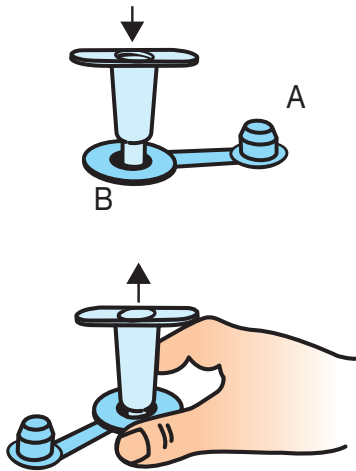
- Luftpumpen er beregnet til lejlighedsvis brug, husholdnings- og indendørs brug. Anvendelse over en lang periode vil overophede luftpumpen og kan ødelægge den.
- Pumpen må ikke køre i mere end 15 minutter ad gangen, hvorefter den skal være slukket og sat til afkøling i mindst 10 minutter, før du genstarter.
- Hvis pumpen udsender unormale lyde eller overophedes, slukke for den med det samme, og lad den køle af i ca. 30 minutter.
- Ukorrekt brug af pumpen kan beskadige den.
- Beskyt dig selv mod elektrisk stød. Undgå fysisk kontakt med jordforbundne overflader som rør, radiatorer, elektriske komfurere, køleskabe, osv .
- Lad aldrig børn tilslutte / afbryde pumpen med strømkilder. Hold altid opsyn med børn i nærheden af pumpen og tillad aldrig børn at lege med pumpens tilbehør.
- Tillad aldrig nogen at pumpe luft ind i munden, ører, næse eller lignende. Brug aldrig pumpen som legetøj.
- Opbevar pumpen på et sikkert sted. Hvis pumpen ikke bruges i længere tid, bør den opbevares i et tørt og aflåst rum, utilgængeligt for børn.
- Kontroller regelmæssigt ledningen til opladeren for fejl. Bær aldrig opladeren i ledningen, og træk aldrig stikket ud af stikkontakten ved at rykke i ledningen. Sørg for, at ledningen ikke udsættes for varme genstande, olie eller skarpe kanter. Undersøg stik, oplader og ledning regelmæssigt og få dem repareret af en ekspert, hvis de er beskadiget.
- Træk stikket på opladeren ud af stikkontakten, når opladeren ikke er i brug, og når pumpen startes og slukkes.
- Vær altid opmærksom på, hvad du gør, når du arbejder med pumpen, oplader og batteri.
- Advarsel ! For din egen sikkerhed, bør du kun bruge tilbehør og andre dele, som er specificeret i vejledningen eller anbefalet af producenten. Anvendelse af tilbehør og andre dele, der er ikke nævnt i vejledningen kan medføre en øget risiko for brugeren af pumpen.
- Pumpen kan bruges af børn i alderen fra 8 år og derover og personer med nedsat fysiske, sensoriske eller mentale evner eller manglende erfaring og viden, hvis de har fået nødvendige instruktion i brug af apparatet på en sikker måde og forstå de involverede farer.
- Børn må ikke lege med pumpen.
- Rengøring og vedligeholdelse, må ikke foretages af børn uden opsyn.

Brugerinstruktion:

Læs altid brugsanvisningen, før du anvender luftpumpen første gang. Instruktionerne angive, hvordan man kan gøre optimal brug af pumpen, og hvilke forholdsregler der bør tages under brug.

Pumpen er specielt designet til at give en simple og effektive op-pumpning af små oppustelige objekter. Pumpen leverer et relativt lavt tryk. Derfor kan den ikke anvendes til objekter, der kræver et vist tryk, såsom bolde og cykeldæk.

Vigtigt – læs inden brug – se illustration



For op-pumpning, indsæt adapteren i hovedventil og derefter pumpe i adapter og tænd pumpe. Sørg for, at stopventilen i bunden af hovedventilen er åben, hvis en sådan findes.

Levabo produkter er udstyret med en stopventil (B), i kombination med selve hovedventilen (A). Stopventilen er placeret på nederste del

af hovedventilen og skal altid være åben under oppumpning og tømning.

Hvis stopventilen ikke er åben, vil Levabo produkter ikke blive oppumpet, og luftpumpen kan blive beskadiget.

For at åbne stopventilen, indsættes den medfølgende adapter i hovedventilen, og den tynde ende af adapteren presses ned i hovedventilen, således at stopventilen åbnes – se illustration.

For lufttømning af objektet, indsæt den medfølgende adapter i hovedventilen og pres den ned indtil stopventilen i bunden af hovedventilen åbner - se illustration – og den ønskede tømning (justering af luftmængde) kan nu udføres.

Tekniske data, model EP 101:

Maksimal luft udgang:	9 L / minut.
Maksimalt tryk:	90 kPa
Max støjniveau:	50 dB
Max strøm:	700 mA
Maksimal kontinuerlig drift:	60 minutter
Batteri:	10,8 V Li-Ion, 1100 mAh
Batteri:	100 – 240 V, 500 mA

Opladning af batteriet:

For optimal brug af luftpumpen, bør du sikre dig at batteriet altid er opladet. For opladning, tag batteriet ud af pumpen og sæt det i opladeren. Tilslut opladeren til en strømkilde og tænd. En lille indikator lyser rødt, så længe batteriet ikke er fuldt opladet. Når batteriet er fuldt opladet, skifter indikatoren til grønt lys.

Batterier og miljø:

Det medfølgende batteri kan oplades mindst 500 gange, men når du er nødt til at udskifte batteriet, beder vi dig at overveje miljøet. Åbn aldrig batteriet. Bortskaf et defekt batteri på en miljømæssigt venlig måde - ikke efterlade det i naturen, ikke brænde det.

Vær desuden opmærksom på følgende:

- Batteri og oplader er designet til hinanden, og må kun bruges sammen.
- Opladningstiden for første opladning ved hjælp af den medfølgende AC oplader, er 15 timer.
- Et nyt batteri giver først 100% ydeevne, når det er blevet afladet, og genopladet 2 -3 gange.
- Efterfølgende opladning tager 5 - 10 timer - afhængig af afladningsniveau. Oplad aldrig batteriet hurtigt flere gange i rækkefølge. Lad varmt batteri køle helt af, før opladning.
- Opladningstid bør ikke overstige 24 timer.
- Når anvendelsesperioden per opladning er signifikant reduceret, er det et tegn på, at batteriet er slidt og bør udskiftes.
- Udsæt aldrig pumpe eller batteri for regn eller frost eller temperaturer over 50 ° C. Oplad aldrig batteriet i fugtige eller våde omgivelser eller udendørs.
- Åbn ikke batteriet. Beskyt det mod stød. Batteriet skal opbevares på et tørt, frostfrit sted.

Vigtigt!

I overensstemmelse med loven om batteri drevet el-værktøj, skal disse indsamles særskilt ved slutningen af levetiden, og indleveres til en miljøvenlig genbrugsstation.

EU overholdelseserklæring:

Ideen ApS erklærer under almindelig ansvarsforsikring, at dette produkt er i overensstemmelse med følgende standarder eller normative dokumenter:

EN 50 144, EN 55 014 (batteridrevet værktøj) eller EN 60 335-1: 2012, EN 60 335-2-29, CE 14LCB050130502, UL E363052, UL E56070, UL E162823, i henhold til bestemmelserne i direktiverne: LVD 2006/95 / EF, CE -godkendt. Made in PRC

WWW.LEVABO.DK

CE