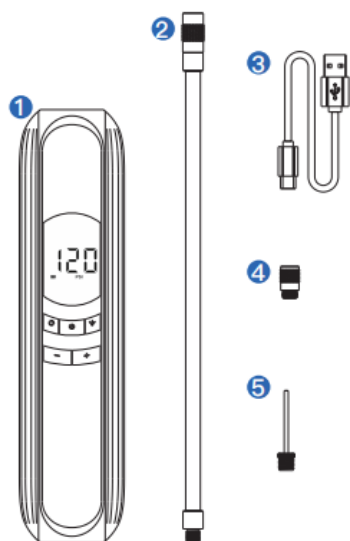
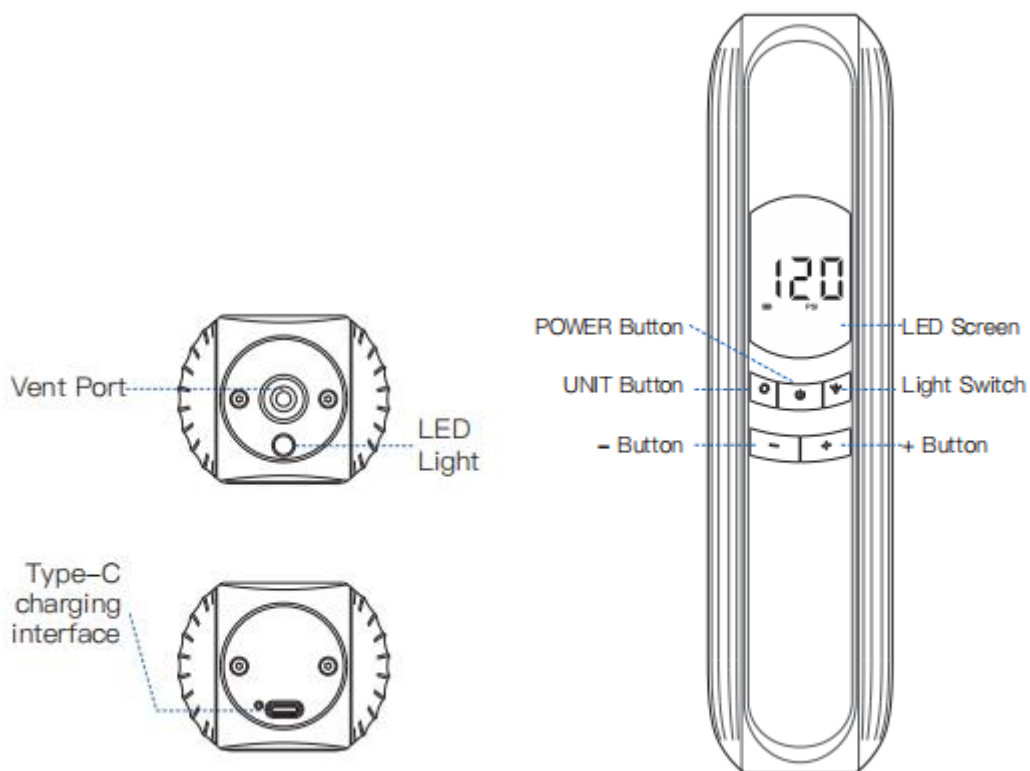


1. I esken
- 1) Luftpumpe
- 2) Luftrør
- 3) Type_C ladekabel
- 4) Ventilomformer
- 5) Kuleomformer



2. Detaljer



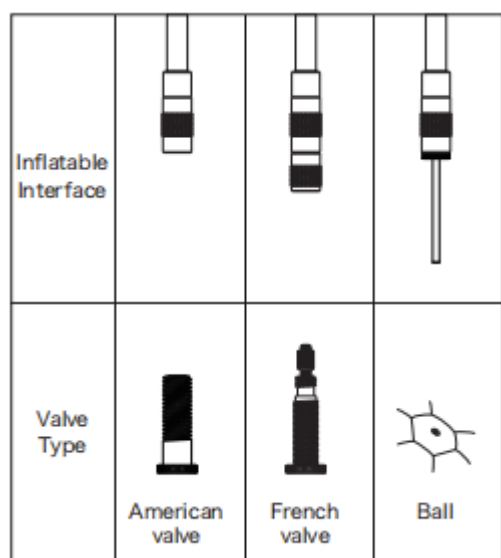
3. Om knapp

Trykk på	// Lang / Lenge
// Start/stopp pumping	// Trykk på Drei
Velg modus	På/av strøm
Slå på/av belysning (skjermen er på)	Velg Slå på/av belysningsenhet (skjermen er av)
Øk trykket	Rask økning
Reduser trykket	Rask reduksjon

4. Om pumping

	Referansetrykk	Tid fra tom	Frekvens fra tom
Bil	2,3–2,5 bar	8–12 min	2–3 (205 55R17)
Landeveissykkel	100–120 psi	2–3 min	8–12 (700*23C)
Terrengsykkel	30–50 psi	2–3 min	12–18 (26*1,95)
Motorsykkel	30–50 psi	2–3 min	8–12
Basketball	7–9 psi	0,5–1 min	30–40

5. Ventilinstallasjon



6. Fremgangsmåte

01. Trykk lenge på // POWER / På/av-knappen for å slå på strømmen. LED-lampen viser

nåværende trykk.

02. Trykk lenge på // enhetsknappen / UNIT-knappen hvis du vil veksle mellom enhetene PSI og BAR. Med korte trykk kan du veksle mellom fem bruksmoduser: tilpasset, bil, motorsykkel, sykkel og basketball. Vanlige lufttrykkverdier er forhåndsinnstilt i hver modus.

03. Knappene + og - brukes til å justere den forhåndsinnstilte lufttrykksverdien. Hvis du trykker på dem lenge, kan du justere raskt (i tilpasset modus vil A7 huske den sist angitte trykkverdien).

04. Trykk på POWER-knappen for å starte pumpingen. Trykk på den igjen hvis du vil sette den på pause/fortsette. Den stopper automatisk når den når måltrykket.

7. Om lading

01. Første gang du bruker luftpumpen, eller hvis det er lenge siden du har brukt den, må du lade luftpumpen før bruk.

02. Ladeindikatoren lyser rødt under ladingen og blir grønn når batteriet er fulladet.

03. Vanligvis bør luftpumpen lades annenhver måned selv om den ikke blir brukt.

Hvis det går lang tid uten at du lader den, vil batteriet bli // utladet og skadet.

8. Merk

01. Det er normalt at luftpumpen blir varm når den har vært i drift i mer enn 1 min.

Vennligst

ikke rør den varme delen av luftrøret!



02. Kontroller luftpumpen før du pumper. Hvis du finner et avvik, må du ikke bruke den.

03. Hvis du hører unormale lyder eller temperaturene blir svært høye under pumpingen, må du slutte å bruke den umiddelbart.

04. Sørg for at luftstrømmen er jevn under pumpingen.

05. Kompressoren i luftpumpen kan produsere elektriske gnister når den er i drift.

Hold den unna brennbare og eksplosive gjenstander.

06. // Ikke dra for å forhindre ulykker under pumpingen.

07. Etter langvarig bruk blir både luftpumpen og luftrøret varmt. Ta en pause før du bruker den på nytt.

08. Vennligst prøv å unngå // silt invasjon, soaking og dårlig fall.

09. Sterke kjemikalier, rengjøringsmidler, vaskemidler og andre kjemikalier skal ikke brukes under rengjøring.

10. Ikke oppbevar luftpumpen på et kaldt, varmt eller fuktig sted.

11. Barn har ikke lov til å bruke luftpumpen. Oppbevares utilgjengelig for barn.

12. Ikke blås luft i munnen, øret, øyet osv. til mennesker eller dyr.

13. Det anbefales ikke å pumpe under lading.

14. // HÆ Når luftpumpen fungerer, fordi den elektriske strømmen er stor, er batteristrømmen lav, bare for referanse.

9. Spesifikasjon

Størrelse	234*57*45 (mm)
Vekt	430 g
Batteri	2600 mAh 7,4 V
// Work current	1-6A
Lademodus	Type_C
Ladetid	2 timer
Maksimalt // pumpetrykk	150 psi og 10,3 bar
Driftstemperatur	-10 °C ~ +60 °C