

IRONSIDE®

The professionals' choice



This product is design to inflate cars, motorcycles, bicycles, electric vehicles, balls, small inflatable toys, etc. it can also be used as a tire pressure gauge, flashlight, and power bank.

Please read carefully the instructions before use and strictly abide by all instructions. Preset tire pressure, it will automatically at the preset pressure.

TECHNICAL PARAMETER

Charging input voltage: 12V

Output voltage: 5V

Maximum power consumption: 60W

Maximum inflation flow: 20L / min

Battery capacity: 2000mAh×3

LED illumination lumen value: 20LM

Maximum inflation pressure: 150PSI

Pressure unit: PSI, BAR, KPA, KG /cm²

Pressure mode: Car, Motorcycle, Bicycle, Ball

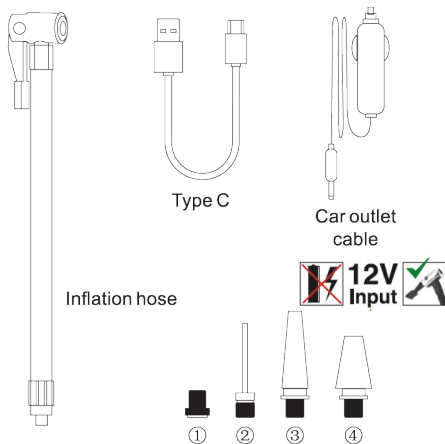
Lights: Lighting light, Warning light, SOS light

Operating temperature: - 20℃ ~ 60℃

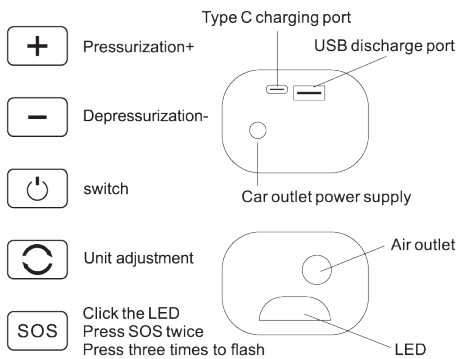
Product size: 170 * 69 * 50mm

Host weight: 598g

PRODUCT DIAGRAM



- ① Bicycle adapter ② Ball needle
 ③ Swimming circle adapter ④ Rubber boat conversion head



INSTRUCTIONS

Connect one end of the air pipe with the air pump, and screw the other end into the tire valve core. For the Presta valve core, please connect the adapter.

- Intelligent control with LCD display, press the "Power" key to activate the power supply and set air pressure on the LCD screen.
- Press the "Unit" key to select unit of PSI, BAR, KPA AND KG/cm².
- Press "+" to preset inflating pressure. When set to appropriate pressure value, it will flash for 5 seconds, the automatic setting is completed. Then press the air pump power "Power" to start inflation.
- When the inflation reaches the set value, the intelligent control air pump will automatically stop inflation.
- Press "SOS" switch to activate SOS emergency call and led light.
- After inflation, pay attention to the temperature of the air pipe. After cooling, quickly screw one end of the air pipe out of the valve core and the other end out of the main engine.
- The charging time of the air pump is 4-5 hours.

LITHIUM BATTERY CHARGING:

- Connect the USB charger into charging port.
- When "Battery" flashes on the air pump, the battery is charging.
- It takes about 4-5 hours to fully charge.

MATTERS NEEDING ATTENTION

- It is forbidden for children to use the air pump and place it in a safe place out of the reach of children. Never insert into the mouth, ears or eyes of people or animals to inflate. Don't use the air pump as a toy.
- It is forbidden to use this gas pump near flammable and explosive liquids and gases (such as gas stations).
- During inflation, the high-pressure gas will generate heat. In order to ensure the good operation of the air pump, the machine must be stopped for 15 minutes after 5 minutes of use, so that the machine can be used after cooling, so as to prolong the service life.
- When there is abnormal noise during inflation or the temperature is too high, please turn off the machine immediately and allow it to cool for at least 15 minutes. Be careful to be hot when removing the air pipe.
- The product is rain proof, water intrusion and impact proof.
- If the air pump is not used for a long time, it must be stored in a dry place. If it is stored for a long time, it is recommended to use it every six months.
- Please check whether the air pump is fully charged before use. The special charger attached to the product must be used for charging.

WARNING

PLEASE USE THE AIR PUMP AND ITS ACCESSORIES ACCORDING TO THE INSTRUCTIONS PROVIDED BY THE MANUFACTURER. USE METHODS NOT MENTIONED IN THE INSTRUCTIONS MAY CAUSE HARM.



Ironside International
Paris Nord 2 - BP 41031
95912 Roissy CDG Cedex
France

Denna produkt är utformad för att pumpa däcken på bilar, motorcyklar, cyklar, elfordon, bollar, små uppblåsbara leksaker, m.m. Den kan även användas som däcktrycksmätare, ficklampa och powerbank.

Läs anvisningarna noggrant före användning och följ alla dessa noggrant. Förinställt däcktryck. Den stängs av automatiskt vid det förinställda trycket.

TEKNISKA DATA

Laddningsspänning: 12 V

Funktionsspänning: 11,1 V

Maximal effektförbrukning: 60 W

Maximal ström: < 6 A

Maximalt uppblåsningsflöde: 20 L/min

Batterikapacitet: 2000 mAh×3

LED-lampans lumenvärde: 20 LM

Maximalt uppblåsningstryck: 150 PSI

Tryckenheter: PSI, BAR, KPA, KG/cm²

Tryckläge: Bil, Motorcykel, Cykel, Boll

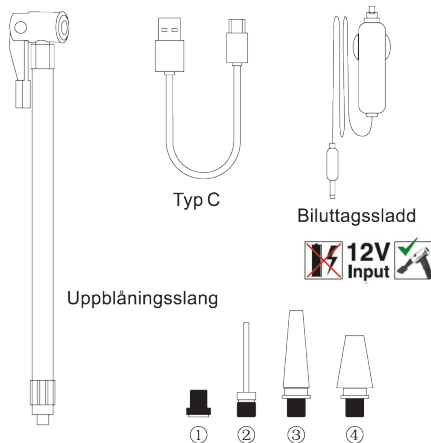
Ljus: Ljusljus, Varningsljus, SOS-ljus

Användningstemperatur: -20°C ~ 60°C

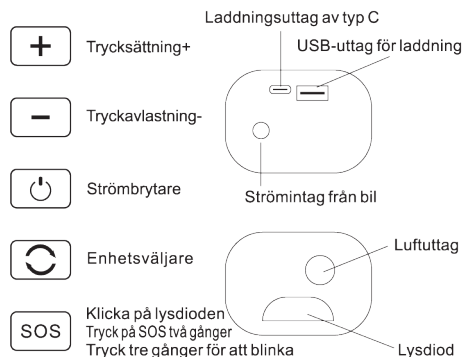
Produktens mått: 170 * 69 * 50 mm

Vikt: 598 g

PRODUKTÖVERSIKT






- ① Cykeladapter
- ② Nålmunstycke för bollar
- ③ Badringsmunstycke
- ④ Gummibåtsmunstycke




ANVISNINGAR

Connect one end of the air pipe with the air pump, and screw the other end into the tire valve core. For the Presta valve core, please connect the adapter.

- Intelligent styrning med LCD-display. Tryck på knappen "  " för att sätta på strömmen och ställ in lufttrycket på LCD-skärmen.
- Tryck på knappen "  " för att välja enhet: PSI, BAR, KPA eller KG/cm².
- Tryck på "+" för att förinställa uppblåsningstrycket. När lämpligt tryckvärde ställts in blinkar det i 5 sekunder, den automatiska inställningen är sedan klar. Tryck sedan på luftpumpens strömknapp "  " för att starta uppblåsningen.
- När uppblåsningen når det inställda värdet stoppar den intelligenta luftpumpen automatiskt uppblåsningen.
- Tryck på knappen "SOS" för att aktivera nödanropet och LED-nödljuset.
- Efter uppblåsning, observera luftslangens temperatur. När denna svalnat, skruva snabbt loss luftslangens ena ände från ventilkärnan och den andra änden från pumpen.
- Laddningstiden för luftpumpen är 3-5 timmar.

LADDA LITIUMBATTERIerna:

- Anslut USB-laddaren till laddningsuttaget.
- När "  " blinkar på luftpumpen laddas batteriet.
- Det tar ungefär 3-5 timmar för att ladda batteriet helt.

VIKTIGT ATT UPPMÄRKSAMMA

- Det är förbjudet för barn att använda luftpumpen. Förvara denna på en säker plats utom räckhåll för barn. För aldrig in och blås med produkten i mun, öron eller ögon på människor eller djur. Använd inte luftpumpen som någon leksak.
- Det är förbjudet att använda denna gaspump i närheten av brandfarliga och explosiva vätskor och gaser (t.ex. vid bensinstationer).
- Under uppblåsningen avger gasen under högt tryck värme. För att säkerställa god drift av luftpumpen måste maskinen stoppas i 15 minuter efter 5 minuters användning, så att maskinen kan användas efter avsvälning, för att förlänga livslängden.
- Kontrollera att luftpumpen är fulladdad före användning. För laddning ska specialladdaren som är ansluten till produkten användas.
- Produkten är regn-, vatten- och stöttålig.
- Om luftpumpen inte ska användas under en längre tid måste den förvaras torrt. Om den förvaras under en längre tid rekommenderar vi att den används var sjätte månad.
- Kontrollera att luftpumpen är fulladdad före användning. För laddning ska specialladdaren som är ansluten till produkten användas.

VARNING

ANVÄND LUFTPUMPEN OCH DESS
TILLBEHÖR I ENLIGHET MED
TILLVERKARENS ANVISNINGAR. ATT
ANVÄNDA ANDRA METODER ÄN DE
SOM ANGES I ANVISNINGARNA KAN
MEDFÖRA KROPPSSKADOR.



Ironside International
Paris Nord 2 – BP 41 031
95 912 Roissy CDG Cedex
Frankrike

Tämä tuote on suunniteltu autojen, moottoripyörien, polkupyörien, sähköajoneuvojen, pallojen, pienten puhallettavien lelujen jne. täyttämiseen. Sitä voidaan käyttää myös rengaspainemittarina, taskulamppuna ja varavirtalähteenä.

Lue ohjeet huolellisesti ennen käyttöä ja noudata tarkasti kaikkia ohjeita. Esiasetettu rengaspaine säätyy automaattisesti esiasetettuun paineeseen.

TEKNISET TIEDOT

Latauksen syöttöjännite: 12 V

Käyttöjännite: 5 V

Suurin virrankulutus: 60 W

Täytön enimmäissyöttö: 20 L/min

Akun kapasiteetti: 2000 mAh×3

LED-valon luumenarvo: 20 LM

Suurin täyttöpaine: 150 PSI

Paineyksikkö: PSI, BAR, KPA, KG/cm²

Painetila: auto, moottoripyörä, polkupyörä, pallo

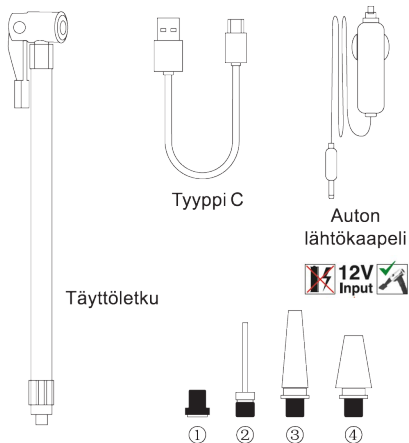
Valo: Valovalo, Varoitusvalo, SOS-valo

Käyttölämpötila: - 20°C ~ 60°C

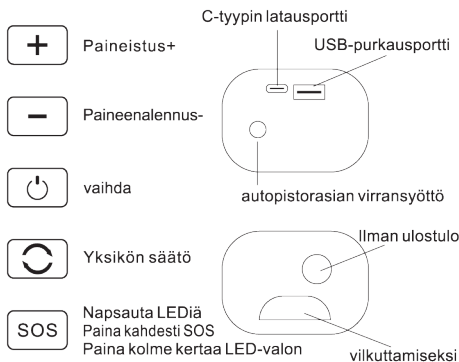
Tuotteen koko: 170 * 69 * 50 mm

Isännän paino: 598 g

TUOTEKAAVIO



- ① Polkupyöräsovitin ② Palloneula
 ③ Uimarenkaan sovitin ④ Kumiveneen muuntopää



KÄYTTÖOHJE

Liitä paineilmaletkun toinen pää ilmapumppuun ja kierrä toinen pää renkaan venttiin ytimeen. Liitä sovitin Presta-venttiin ytimeen.

- Älykäs ohjaus LCD-näytöllä, paina "⏻" painiketta aktivoidaksesi virtalähteen ja asettaaksesi ilmanpaineen LCD-näytölle.
- Paina "⊖" painiketta valitaksesi yksiköksi PSI, BAR, KPA AND KG/cm².
- Esiaseta täyttöpaine painamalla "+". Kun haluttu painearvo on asetettu, se vilkkuu viiden sekunnin ajan, jolloin automaattinen asetus on valmis. Paina sitten ilmapumpun virtapainiketta "⏻" aloittaaksesi täyttämisen.
- Kun täyttö saavuttaa asetetun arvon, älykkään ohjauksen ilmapumppu lopettaa täytön automaattisesti.
- Aktivoi SOS-hätäpuhelu ja LED-valo painamalla SOS-kytkintä.

• Tarkkaile ilmaletkun lämpötilaa täytön jälkeen. Jäähdytyksen jälkeen kierrä nopeasti ilmaputken toinen pää ulos venttiin ytimeestä ja toinen pää ulos päämoottorista.

- Ilmapumpun latausaika on 3-5 tuntia.

LADDA LITIUMBATTERIENA:

- Liitä USB-laturi latausporttiin.
- Kun ilmapumpun "🔋" vilkkuu, akku latautuu.
- Akun lataaminen täyteen kestää noin 3-5 tuntia.

HUOMIOITAVIA ASIOITA

- Lasten on kiellettyä käyttää ilmapumppua. Säilytä se turvallisessa paikassa lasten ulottumattomissa. Älä koskaan työnnä tuotetta ihmisten tai eläinten suuhun, korviin tai silmiin täyttämistä varten. Älä käytä ilmapumppua leluna.
- Tätä kaasupumppua ei saa käyttää syttyvien ja räjähtävien nesteiden ja kaasujen läheisyydessä (kuten huoltoasemilla).
- Korkeapaineinen kaasu tuottaa täytön aikana lämpöä. Ilmapumpun hyvän toiminnan varmistamiseksi kone on pysäytettävä 15 minuutiksi viiden minuutin käytön jälkeen, jotta sitä voidaan käyttää jäähdytyksen jälkeen käyttöiän pidentämiseksi.
- Jos täyttämisen aikana kuuluu epänormaalia ääntä tai lämpötila on liian korkea, sammuta kone välittömästi ja anna sen jäähtyä vähintään 15 minuuttia. Varo kuumuutta, kun irrotat ilmapumppua.
- Tuote on sateen-, veden- ja iskunkestävä.
- Jos ilmapumppua ei käytetä pitkään aikaan, se on säilytettävä kuivassa paikassa. Jos pumppua säilytetään pitkään, on suositeltavaa käyttää sitä kuuden kuukauden välein.
- Tarkista ennen käyttöä, että ilmapumppu on täyteen ladattu. Lataamiseen on käytettävä tuotteeseen kiinnitettyä erikoislaturia.

VAROITUS

KÄYTÄ ILMAPUMPPUA JA SEN LISÄVARUSTEITA VALMISTAJAN TOIMITTAMIEN OHJEIDEN MUKAAN. KÄYTTÖMENETELMÄT, JOITA EI OLE MAINITTU OHJEISSA, VOIVAT AIHEUTTAA VAHINKOA.



Ironside International
Paris Nord 2 – BP 41031
95912 Roissy CDG Cedex
Ranska

Dette produktet er utformet til oppblåsning av biler, motorsykler, sykler, elektriske kjøretøyer, baller, små oppblåsbare leker osv. Den kan også brukes som dekktrykkmåler, lommelykt og strømbank.

Les bruksanvisningen nøye før bruk, og følg alle instruksjonene. Forhåndsinnstilt dekktrykk, automatisk ved forhåndsinnstilt trykk.

TEKNISKE DATA

Ladeinngangsspenning: 12 V

Arbeidsspenning: 11,1 V

Maksimalt strømforbruk: 60 W

Maksimal strømstyrke: < 6 A

Maksimal luftstrøm: 20 L/min

Batterikapasitet: 2000 mAh×3

LED-belysning lumenverdi: 20 LM

Maksimalt lufttrykk: 150 PSI

Trykkenhet: PSI, BAR, KPA, KG/cm²

Trykktilstand: Bil, Motorcykel, Cykel, Bold

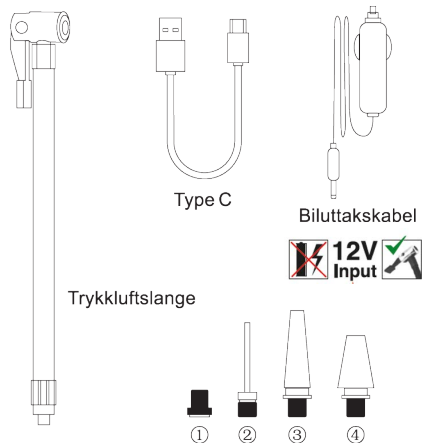
Lys: Lyslys, Advarselslys, SOS lys

Driftstemperatur: - 20°C ~ 60°C

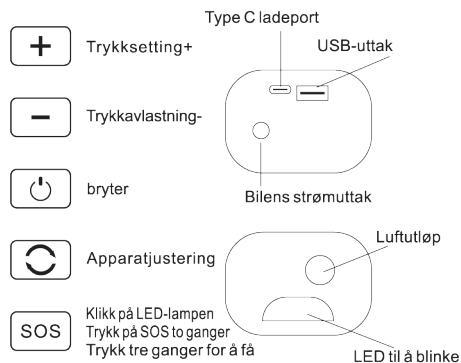
Produktstørrelse: 170 * 69 * 50 mm

Vertsvekt: 598 g

PRODUKTDIAGRAM






- ① Sykkeladapter ② Kulenål
 ③ Svømmsirkeladapter ④ Konverteringshode for gummibåt




BRUKSANVISNING

Koble den ene enden av luftslangen til luftpumpen, og skru den andre enden inn i dekkventilens kjerne. Koble adapteren til Presta-ventilkjernen.

- Intelligent styring med LCD-display. Trykk på "  " -tasten for å aktivere strømforsyningen og stille inn lufttrykket på LCD-skjermen.
- Trykk på "  " -tasten å velge enhet for PSI, BAR, KPA OG KG/cm².
- Trykk på "+" for å forhåndsinnstille oppblåsingstrykket. Når den er innstilt på riktig trykkverdi, blinker den i 5 sekunder. Den automatiske innstillingen er fullført. Trykk deretter på "  " for å starte oppblåsing.
- Når oppblåsing når den innstilte verdien, vil den intelligente styreluftpumpen automatisk stoppe oppblåsing.
- Trykk på "SOS"-bryteren for å aktivere SOS nødalarmer og LED-lys.
- Vær oppmerksom på temperaturen i luftrøret etter oppblåsing. Etter avkjøling skru raskt ut den ene enden av plastrøret ut av ventilkjernen og den andre enden ut av hovedmotoren.
- Ladetiden til luftpumpen er 3-5 timer.

LADING AV LITIUMBATTERI:

- Koble USB-laderen til ladeporten.
- Når "  " blinker på luftpumpen, lades batteriet.
- Det tar ca. 3-5 timer å lade batteriet helt opp.

VIKTIG Å TENKE PÅ

- Det er forbudt for barn å bruke luftpumpen så det er viktig å plassere den på et sikkert sted utenfor barns rekkevidde. Putt aldri produktet inn i munnen, ørene eller øynene på mennesker eller dyr for å blåse det opp. Ikke bruk luftpumpen som leketøy.
- Det er forbudt å bruke denne bensinpumpen i nærheten av brennbare og eksplosive væsker og gasser (for eksempel bensinstasjoner).
- Under oppblåsing vil høytrykksgassen generere varme. For å sikre god drift og for å forlenge levetiden av luftpumpen må maskinen stoppes i 15 minutter etter 5 minutters bruk, slik at maskinen kan brukes etter avkjøling.
- Hvis du hører unormale lyder under oppblåsing eller temperaturen er for høy, må du slå av maskinen øyeblikkelig og la den kjøle seg ned i minst 15 minutter. Vær forsiktig når du fjerner trykklufttrøret da den kan være varm.
- Produktet er regntett og beskytter mot vanninntrengning og støt.
- Hvis luftpumpen ikke skal brukes på lang tid, må den lagres på et tørt sted. Hvis det lagres over lengre tid, anbefales det å bruke det hver sjette måned.
- Kontroller om luftpumpen er fulladet før bruk. Spesielladeren som er koblet til produktet må brukes til lading.

ADVARSEL

BRUK LUFTPUMPEN OG TILBEHØRET I HENHOLD TIL INSTRUKSJONENE FRA PRODUSENTEN. BRUK AV METODER SOM IKKE ER NEVNT I INSTRUKSJONENE, KAN FORÅRSAKE SKADE.



Ironside International
Paris Nord 2 - BP 41031
95912 Roissy CDG Cedex
Frankrike