

Samillion Draagbare Compressor



Handleiding

SAMILLION

BEDANKT VOOR JE BESTELLING!

Bedankt voor het bestellen van de intelligente draagbare compressor om het opblazen een stuk gemakkelijker te maken. Deze compressor kan worden gebruikt voor het oppompen van banden van auto's scooters en fietsen & ballen, klein opblaasbaar speelgoed enz. Daarnaast kan de compressor ook gebruikt worden als meetinstrument, zaklamp en powerbank.

- A. Vooraf ingestelde bandenspanning; de compressor stopt automatisch wanneer deze is bereikt.
- B. B Bevat een werklamp om veiligheid tijdens het gebruik in het donker te garanderen.
- C. Wanneer de batterij bijna leeg is, kan het opladen via het stopcontact in de auto nog steeds worden gebruikt.

Lees voor het gebruik van de compressor de instructies aandachtig door en houdt u ook strikt aan alle instructies. Bewaar deze handleiding dan ook goed voor toekomstig gebruik van de compressor.



Inhoudsopgave

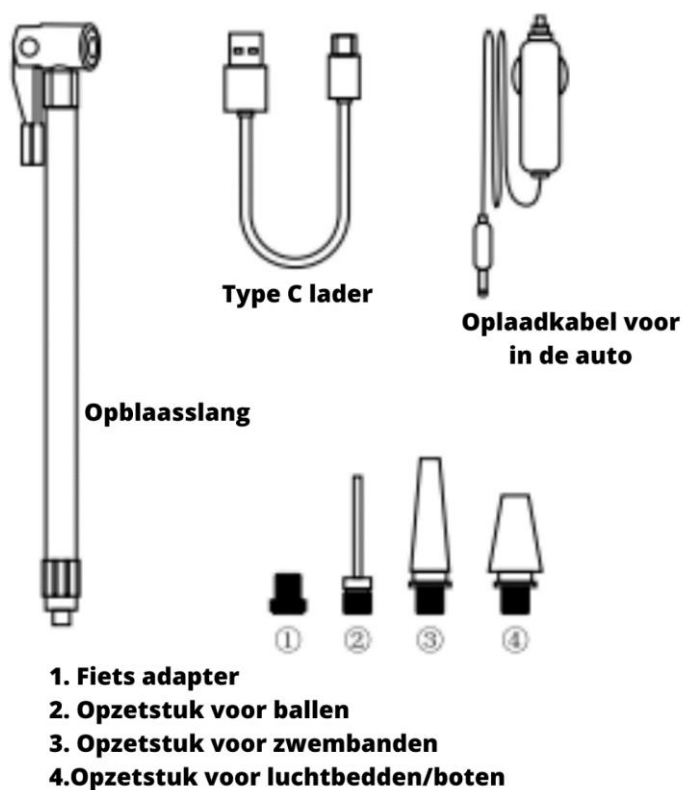
H1- Technische parameter	4
H2- Product Diagram	5
H3- Instructies	7
H4- Lithium batterij opladen	8
H5- Let op de volgende punten	9
H6- Waarschuwing gebruikers	10

H1- Technische parameter

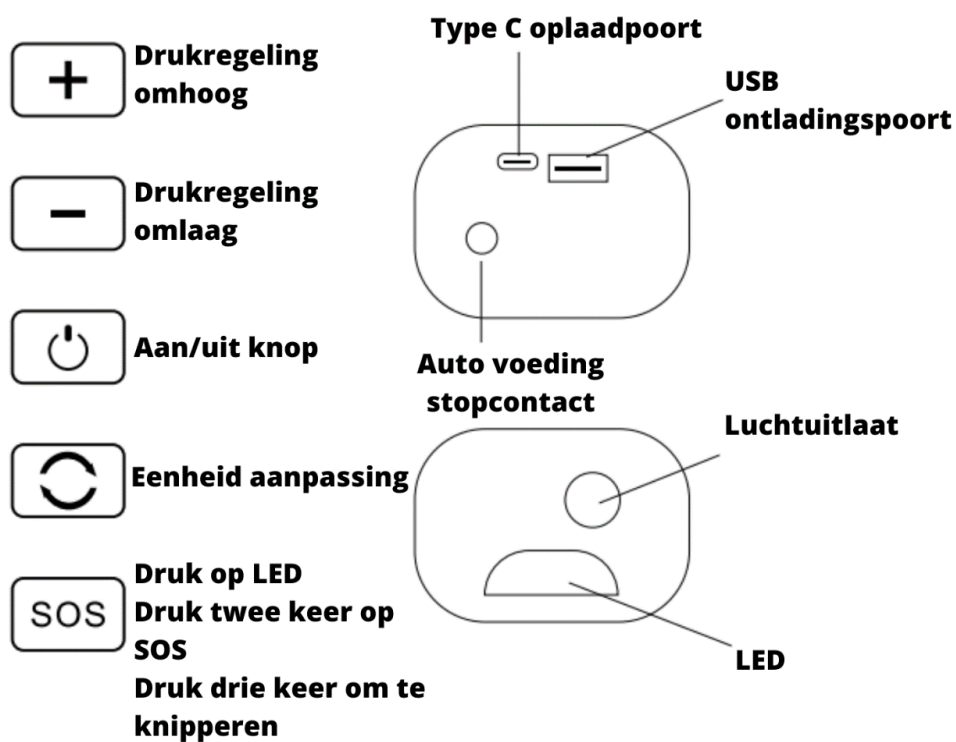
Productnaam	Multifunctionele intelligente digitale display elektrische oplaadpomp
Oplaadingangsspanning	12V
Werkspanning	11,1V
Maximale stroomverbruik	60W
Maximale stroom	<6A
Maximale opblaasstroom	30L/min
Batterijcapaciteit	2000mAhx3
Ledverlichting lumenwaarde	20LM
Maximale bandenspanning	150PSI
Meetnauwkeurigheid	±1.5PSI
Drukeenheid	PSI, Bar, KPA, KG /cm ²
Lengte van de buitenste luchtleiding	100 mm ± 10 mm
Gebruikstemperatuur	-20 °C ~ 60 °C
Productafmetingen	170*69*50 mm
Gewicht	598 gram

Tabel 1. Technische parameter

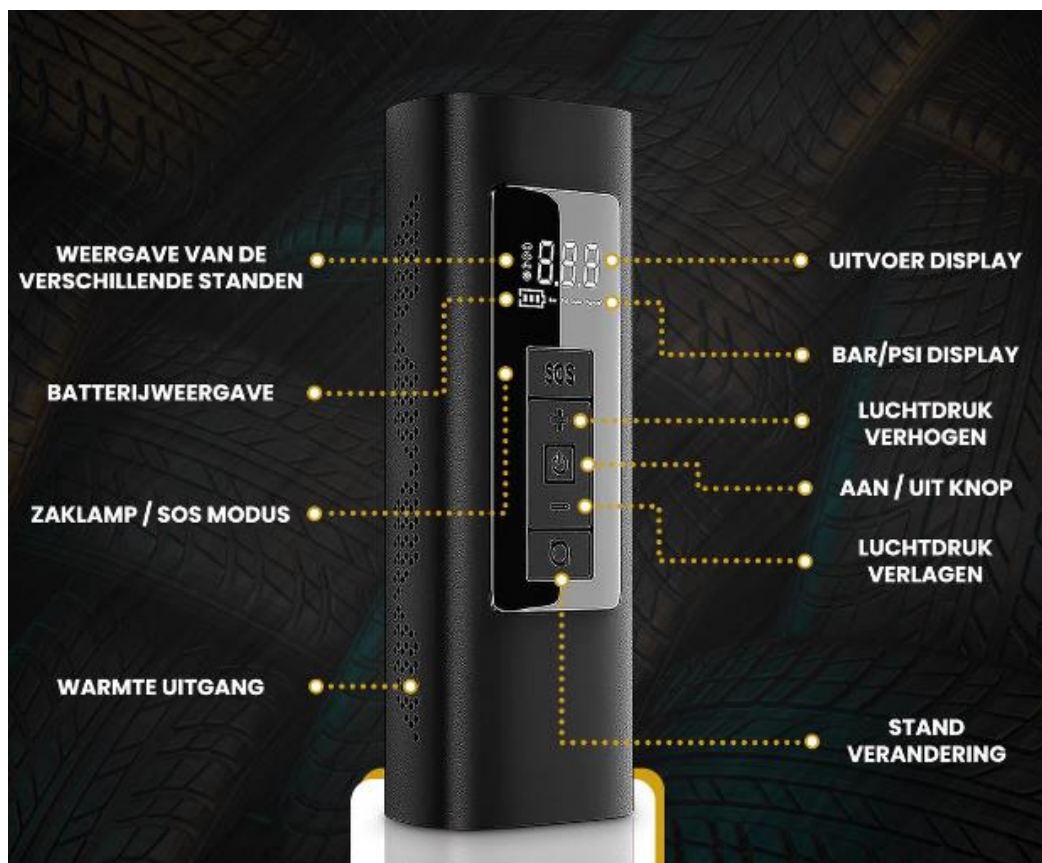
H2- Product Diagram



Figuur 1. Accessoires



Figuur 2. In-en uitgangen



Figuur 3. Onderdelen

H3- Instructies

Sluit het uiteinde van de opblaasslang aan op de compressor en schroef het andere uiteinde aan één van de opzetstukken. Voor de Franse ventielkern, sluit dan de adapter aan.

- Intelligente bediening met de LCD-display. Druk op de aan/uit knop om de voeding te activeren en de luchtdruk op het LCD-scherm in te stellen. Het opblazen stopt automatisch na 60 seconden.
- Druk op de knop eenheid aanpassing om de eenheid te selecteren. De keuze bestaat uit: PSI, BAR, KPA en KG /cm²
- Druk op het plusje om de opblaasdruk vooraf in te stellen. Wanneer de compressor is ingesteld op de juiste drukwaarde zal het 5 seconden knippen, dan is de automatische instelling voltooid. Druk vervolgens op de aan/uit knop om de compressie te starten.
- Wanneer de eerder afgestelde opblaasdruk is bereikt zal de compressor automatisch stoppen.
- Druk op de SOS-knop om de SOS-noodoproep of het LED-lampje te activeren
- Let na het opblazen goed op de temperatuur van de opblaasslang. Schroef na het afkoelen de opblaasslang los van de compressor.
- De oplaadtijd van de compressor is 3-5 uur.

H4- Lithium batterij opladen

- Sluit de USB-kabel aan op de oplaadpoort
- Wanneer het oplaadteken knippert op de compressor is de compressor aan het opladen
- Het duurt ongeveer 3-5 uur om de compressor volledig op te laden



H5- Let op de volgende punten

- Het is voor kinderen verboden om de compressor te gebruiken. Leg de compressor dan ok op een veilige plaats buiten het bereik van kinderen. Stop de luchtslang nooit in de mond, oren of ogen van mensen en dieren. Gebruik de compressor niet als speelgoed.
- Het is verboden om de compressor te gebruiken in de buurt van brandbare en explosieve vloeistoffen en gassen (zoals benzinestations).
- Tijdens het opblazen zal de compressor de nodige warmte generen. Om de goede werking van de compressor te waarborgen moet de compressor na een gebruik van 5 minuten even 15 minuten afkoelen. Zo kan ook de levensduur van de compressor verlengd worden.
- Het product is regenbestendig, waterindringend en slagvast.
- Als de compressor voor een langere tijd niet wordt gebruikt, bewaar deze dan op een droge plaats. Het is aan te raden om het elke zes maanden te gebruiken.
- Controleer voor gebruik of de compressor volledig is opgeladen. Voor het opladen moet de speciale oplader worden gebruikt die aan de compressor is bevestigd.

H6- Waarschuwing gebruikers

Gebruik voor de veiligheid van u en anderen de compressor en de accessoires volgens de instructies van de fabrikant. Gebruiksmethoden die niet in de instructies worden vermeld kunnen schade veroorzaken.

Waarschuwingen:

1. Koppel bij onweer de externe lader los om schade door bliksem te voorkomen
2. Blijf uit de buurt van warmtebronnen en blijf geventileerd
3. Het is verboden om de compressor op hoge temperatuur te bewaren of in het vuur te gooien. Dit om explosie te voorkomen.
4. Let bij de opslag-, transport- en gebruiksomgeving op waterdichtheid.

Mocht het apparaat niet voor u werken
of heeft een andere vraag, neem dan
contact met ons op via:

info@axperience.nl

Dan kijken wij met u mee voor een
oplossing!

