



Lees de volledige gebruikshandleiding door voordat je het product gebruikt! Om overspanning te voorkomen, houdt altijd de geadviseerde spanning/druk aan.

- 1. Lees de volledige gebruikshandleiding door voordat je het product gebruikt!**
- 2. Controleer het apparaat voor elk gebruik op beschadigingen.**
- 3. Gebruik het apparaat alleen waarvoor het bedoeld is.**
- 4. Dompel het apparaat niet onder water om een elektrische schok te voorkomen.**
- 5. Wanneer een apparaat kapot is, probeer dit dan niet zelf te maken. Breng het apparaat altijd terug waar je het hebt gekocht.**
- 6. Houd toezicht wanneer het apparaat in de buurt van kinderen wordt gebruikt of door kinderen zelf.**
- 7. Zorg ervoor dat de batterij altijd voor gebruik volledig is opgeladen. Laadt de batterij zeker 4 uur op bij het eerste gebruik en minimaal 2 uur bij gebruik hierna.**
- 8. Dit apparaat is niet gemaakt voor continue gebruik, laat het apparaat regelmatig afkoelen. Houdt het volgende als vuistregel aan: Na 8 minuten gebruik, 8 minuten afkoelen.**
- 9. Pas op met het gebruik van dit apparaat bij vlambare of explosieve vloeistoffen of gassen.**
- 10. Zorg dat er altijd een volwassene of toezicht is wanneer het apparaat aan het oppompen is.**
- 11. Bij abnormale geluiden of tekenen van oververhitting, zet het apparaat gelijk uit en laat het apparaat voor minstens 15 minuten afkoelen.**
- 12. Bewaar het apparaat in een droge en donkere kamer in de originele doos.**
- 13. Wanneer je het apparaat voor lange tijd niet gebruikt wordt is aan te raden om minstens 1 keer per 6 maanden het apparaat op te laden.**

1. Draai de luchtslang vast aan de draagbare compressor.
2. Draai het ventiel van het object dat je wil oppompen open (indien van toepassing). Laat een beetje lucht eruit stromen, zodat er geen blokkade zit.
3. Sluit nu het opzetstuk aan op het object dat je wil oppompen. (Autoband oppompen? Ga naar stap 4).
4. Zorg dat de hendel van de luchtslang horizontaal staat.
5. Stop het opzetstuk in de luchtslang. (Autoband oppompen? Stop het autoventiel in de luchtslang).
6. Duw de hendel van de luchtslang naar onder zodat die verticaal staat.



1. Klik op "Unit" en stel de gewenste meeteenheid in.
2. Klik op "+" of "-" totdat je de gewenste druk hebt ingesteld, na 4 keer knipperen of "Unit" in te drukken is de gewenste druk ingesteld.
3. Klik op "Power" aan de onderkant van het apparaat om de band op te pompen. Wanneer de gewenste druk is bereikt stopt het apparaat automatisch.

1. Koppel alles los zoals je het hebt aangesloten.
2. Houd de "Unit" knop ingedrukt totdat het scherm uitgaat.
3. Klik op "Power" aan de onderkant van het apparaat om uit te zetten. De LED-lampjes zijn uit als het apparaat goed is afgesloten.
4. Berg het apparaat weer veilig op in een droge donkere kamer in de originele doos.

Merk: NanoStorm

Product: Draagbare Compressor

Input Spanning: >5V 1A

Maximale Stroom: 5A

Onbelaste Stroom: <2A

Luchtstroom: 15L/min

Maximale Detectiedruk: 150 PSI
Gewicht Product: 360gr