

## Handleiding 600W YouAre Powered-up elektrische luchtpomp

Lees eerst goed de- ... dus onderstaande gebruiksaanwijzing aandachtig door voordat u de elektrische luchtpomp gaat gebruiken en nadrukkelijk zeker eerst de meest bekende WAARSCHUWINGEN op de volgende pagina!

Tip: De YouAre 600W Powered-up series elektrische luchtpomp is zeer geschikt voor het opblazen en leegzuigen van zogenoemde opblaasbare luchtmatrassen- dus gymnastiek- of freerunning AirTracks, specifieke rubberboten of andere opblaasbare objecten zoals een luchtbed bijvoorbeeld welke vooral ook een bajonet adapter en dus een specifieke passende ventiel aansluiting nodig hebben. Bajonet ventielen, welke vooral ook meegeleverde en verschillende maten in dieptes als bajonet adapters nodig hebben.



NB. Met deze elektrische luchtpomp kunt u de opblaasbare objecten ook leegzuigen, daarvoor sluit u de luchtslang aan op de achterzijde of dus weer voor het bijvullen van extra lucht juist aan de voorste poort. Zo kunt u uw AirTrack, boot, funtube, ISUP etc. eenvoudig en weer compact opbergen.

WAARBIJ ALS ALLEREERSTE DE MEEST BEKENDE WAARSCHUWINGEN:

WAARSCHUWING: GEBRUIK HET PRODUCT ENKEL WAARVOOR DEZE BEDOELT IS. ALLEEN TE GEBRUIKEN ONDER TOEZICHT VAN EEN VOLWASSENE.

WAARSCHUWING: HET ELEKTRO SNOER (220 - 240 VOLT AC) KAN NIET WORDEN VERVANGEN. ALS HET SNOER ZODANIG IS BESCHADIGD, DAT HET NIET MEER KAN WORDEN GEREPAREERD, MOET DE POMP WORDEN WEGGEGOOD. WEES ER DUS ZUINIG OP!

WAARSCHUWING: DIT APPARAAT KAN GEBRUIKT WORDEN DOOR KINDEREN VAN 8 JAAR OF OUDER, ZORG ER ALTIJD VOOR DAT DE INSTRUCTIES WORDEN OPGEVOLGD EN DAT HET APPARAAT ALLEEN GEBRUIKT WORDT DOOR PERSONEN DIE DIT VEILIG DOEN EN ZICH BEWUST ZIJN VAN EVENTUELE RISICO'S.

WAARSCHUWING: DIT APPARAAT IS GEEN SPEELGOED, LAAT KINDEREN DIT NIET ZONDER TOEZICHT GEBRUIKEN.

GEVAAR VOOR VERWONDING: RICHT DE LUCHTSTROOM NIET OP GEZICHT OF LICHAAM.

SCHOKGEVAAR: GEVAAR VOOR ELECTRISCHE SCHOK. NIET AAN REGEN BLOOT STELLEN EN NIET OP NATTE ONDERGROND STAAN BIJ GEBRUIK VAN LUCHTPOMP. BINNENSHUIS BEWAREN.

GEVAAR VOOR DOORBRANDEN DE POMP DIENDT NIET LANGER DAN 10 MINUTEN ACHTERELKAAR TE WORDEN GEBRUIKT.

Al om al...

- NIET GEBRUIKEN IN EEN NATTE EN VOCHTIGE OMGEVING.
- HOUDT IN- EN UITLAAT OPENINGEN VAN DE POMP SCHOON. NIETS INSTEKEN!
- TENEINDE EEN ELEKTRISCHE SCHOK TE VOORKOMEN, NIET AAN REGEN BLOOTSTELLEN. BINNENSHUIS BEWAREN.
- SCHOKGEVAAR: NIET GEBRUIKEN IN VOCHTIGE RUIMTEN EN ELK CONTACT MET WATER OF VOCHT VERMIJDEN.
- ARTIKEL NIET IN WATER LATEN VALLEN, HIERDOOR KUNNEN ERNSTIGE VERWONDINGEN ONTSTAAN OF ONTSTAAT GEVAAR VOOR ELEKTROCUTIE.

- POMP NIET LANGER DAN 10 MINUTEN AANEENGESLOTEN GEBRUIKEN, DAAR ANDERS OVERVERHITTING OPTREEDT EN DE POMP BESCHADIGD. LAAT TELKENS 20 MINUTEN AFKOELEN, WAARNA POMP WEER VOOR GEBRUIK GEREED IS. ALS NIET IN GEBRUIK, SNOER LOSKOPPELEN VAN HET ELECTRISCHE NET, STEKKER UIT HET STOPCONTACT.
- GEBRUIK UITSLUITEND DE MEEGELEVERDE ACCESOIRES.
- INDIEN DEFECT, POMP NIET IN VUUR Vernietigen, MAAR OP DE JUISTE PLAATS INLEVEREN.
- HOUDT DE POMP BUITEN BEREIK VAN KINDEREN

Extra plus punten: Verder heeft deze luchtpomp wel standaard al de meest voorkomende aansluitingen meegeleverd, wat natuurlijk voor extra gemak zorgt en de juiste aansluiting op een ventiel:



De 600 Watt versie van de YouAre Powered-up series is dan ook een elektrische luchtpomp met een pompsnelheid van 510 liter per minuut. Deze pomp is ideaal om een AirTrack of bijvoorbeeld een grotere rubberboot of andere opblaasbare objecten snel en eenvoudig op te blazen. Met 510 liter per minuut is het bijvoorbeeld mogelijk om een lange AirTrack of rubberboot bijvoorbeeld van al 3 meter in ongeveer 1 minuut tot ruwweg ander halve minuut op te blazen. De luchtdruk in- en van úw opblaasbaar product kan zo zelf bepaald worden, waarbij u de pomp zelf dient te stoppen als de gewenste luchtdruk erin behaald is.

Tip: Zelf adviseren we onder andere een knieval te maken op de springmat waarbij als de AirTrack ruwweg een kwart indeukt nog de druk de meest prettige is om te springen!

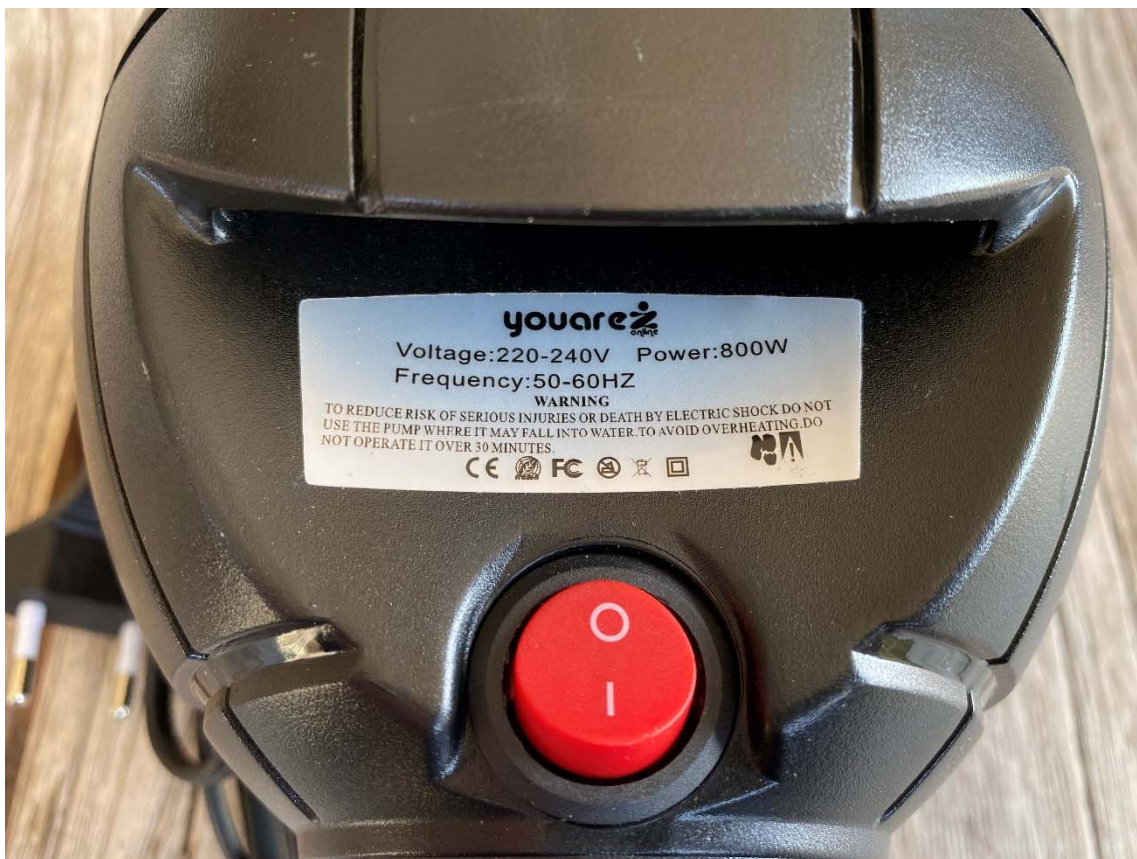
Ook kunt u de AirTrack- of bijvoorbeeld boot eenvoudig leegzuigen met de YouAre elektrische luchtpomp zodat de boot weer terug in de opberghoes- of tas kan. Deze handige elektrische pomp is dan ook bedoeld om een AirTrack of boot op te blazen tot het de juiste druk heeft bereikt.

Het is daarnaast ook gerust mogelijk en voor sommige nog beter om het laatste beetje druk met een voetpomp of handpomp te doen, vooral als het een ISUP of boot betreft van zeer robuuste materialen die nog harder en meer druk nodig hebben dan de elektrische luchtpomp zou kunnen leveren.

Let op: Na  $\pm$  10 minuten blazen/zuigen heeft de luchtpomp een cooling down nodig van 20 minuten.

## Hoe gebruik ik de elektrische luchtpomp?

Zorg ervoor dat de mini- hoofdschakelaar UIT (O) staat, dus O naar beneden, waarbij de luchtpomp is uitgeschakeld.

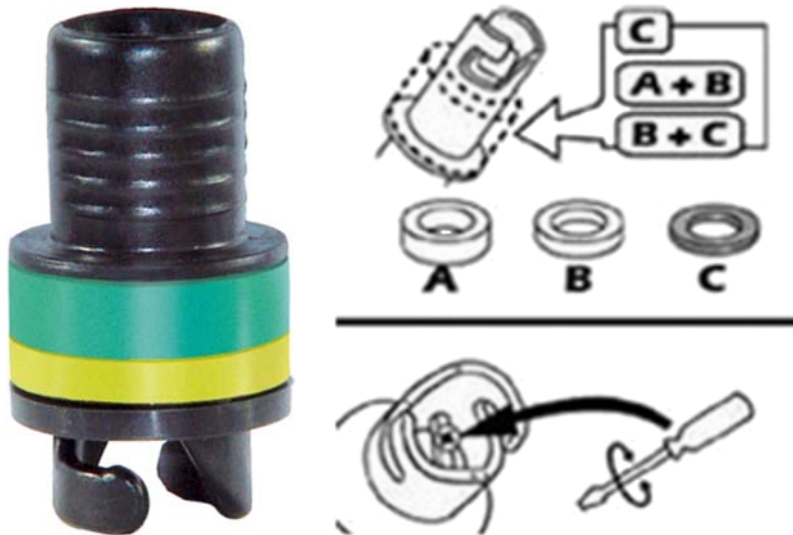


Haal de volume- luchtslang uit de doos en druk- en schroef deze vervolgens in een ingaande- of uitgaande poort om het op te blazen (UIT); ...of dus leeg te zuigen (IN).

Kies de juiste ventieladapter, dus één van de meegeleverde tuutjes, of onze universele in te steelen bonus bajonet adapter afhankelijk van het ventiel die op uw opblaasbare AirTrack of bijvoorbeeld ISUP of boot is geïnstalleerd. Een juiste adapter moet goed passen bij het ventiel en hou het ventiel open tijdens het opblazen of leeglopen.



LET WEL: DE universele bajonet adapter heeft nog een schroefje dat ook afgesteld kan worden om een bajonet ventiel open te zetten tijdens het aansluiten van de adapter op uw opblaasbaar object ervan. Adapters als deze universele variant met een dergelijke interne dwarsbalk en schroefje intern in het midden worden het meest aanbevolen voor het oppompen van uw object middels de elektrische YouAre Powerd-up luchtpomp.



Optie is dus middels de universele adapter met Bajonet sluiting, voor een stabielere verbinding te gebruiken, welke bij ons verkrijgbaar zijn en wordt meegeleverd als bonus in uw pakket aankoop.

Al om al: Installeer de juiste adapter op de inflatieslang.

Sluit de luchtslang aan op de ventiel van uw opblaasbare AirTrack, ISUP of boot.

Sluit de pomp aan op het elektrische net. (stekker in het stopcontact)

Zet de luchtpomp aan en bepaal middels het advies middels een knieval zelf de juiste druk.

Zet dus de hoofdschakelaar op AAN en start de elektrische luchtpomp middels de schakelaar (START).

De pomp dient u zelf te stoppen wanneer de druk is bereikt.

Als u de boot leeg wil zuigen draai je meestal de ventielen open, tenzij de universele bajonet adapter reeds het ventiel open zet om leeg te kunnen zuigen. Luister ook goed naar de zuigkracht van de luchtpomp om op te merken dat de AirTrack of het opblaasbare object leeg en dus vacuüm is en/of dat het ventiel nog is gesloten en er geen lucht wordt uitgezogen waarvoor dus wel eerst het ventiel bij leegzuigen opengezet dient te worden.

Bonus: De Bravo adapter- voor onder andere een Bravo 2005 ventiel — SP138 Fitting 718-ADJ voor ventiel(en) met bajonet sluiting. Deze bajonet sluiting is onmisbaar voor de aansluiting op het ventiel op je AirTrack of specifieke boot welke geen rond ventiel heeft maar een bajonet ventiel aansluiting. Zo past deze bajonet sluiting op onze AirTracks en onder andere diverse andere merken AirTracks, of opblaasboten / rubberboten van bijvoorbeeld: Yanmar - Quicksilver - Talamex - Susumar - Zodiac etc.

Universele adapter voor AirTracks en bijzondere aansluitingen op ISUP's, zijn inflatable surfplank modellen en de bijzondere opblaasboten dus. Door middel van verwijderbare ringen kan deze op nagenoeg elk ventiel aangesloten worden, waardoor oppompen een stuk eenvoudiger gaat. Net zoals het schroefje zorgt voor de juiste afstand waardoor het bajonet ventiel opgedrukt wordt tijdens het opblazen en nadat de adapter voor het opblazen verwijderd wordt het bajonet ventiel direct weer afsluit zonder eerst de zogenoemde 'push-push' pin nogmaals in te drukken. Let wel: Het klepje is enkel een stof- vuil klepje op een bajonet aansluiting, de middelste indruk pin is de ware afsluiting van een bajonet ventiel. Bajonet aansluiting inwendig 16 mm en uitwendig 21mm, bij de aansluitzijde is de diameter 21 mm.

---

Overige details: Elektrische luchtpomp voor onze AirTracks en opblaasboten met bajonet ventiel oa.

Gebruikt deze elektrische luchtpomp wat ons betreft ook gerust in combinatie met een andere grotere pomp of een voetpomp of handpomp- inflator, dan is het een goede optie en keuze voor de aanschaf ervan vanwege de kleine(re) afmetingen van deze elektrische luchtpomp. Ook handig voor onderweg, op het strand, etc.

Kenmerken:

Blaast op en/of zuigt leeg - EN: inflate & deflate

Professionele kwaliteit

sluitclip

Specificaties:

YouAre Powered-Up, compact; — Sterke- elektrische- lichtgewicht- hogedruk luchtpomp met stevig handvat, flexibele PVC luchtslang en meer voordelen — Met deze krachtige- complete mini-blower set kunt u gemakkelijk meerdere soorten opblaas artikelen opblazen, zoals onze AirTrack series, tumbling matten en opblaasbare vloten maar gerust ook luchtbedden of zelfs de grotere zwembaden gerust. De pomp heeft een set verschillende maten bajonet adapters en daarnaast ook nog extra tabs toelopende opzetstukjes.

Nieuw op de markt is dus deze elektrische luchtpomp als krachtig hulpmiddel met een kleine- en compacte omvang.

Met 600 W produceert het een maximale druk van 2.1 PSI- of stevige 145 mbar en een luchtstroom tot 510 liter / min en kan daarmee zelfs grote volumes in een mum van tijd opblazen!

Zeker met de ruime luchtcapaciteit plus combinatie van uitstekende eigenschappen is deze pomp uniek.

Met de uitstekende functionele en technische top eigenschappen en extra's bij een 600 W sterke luchtpomp - Max druk: 0,145 bar - 510 liter lucht per minuut - Gewicht, slechts: 796 gram - Afmetingen: 170 x 110 x 130 mm - ...kan deze zowel 'blazen' als 'zuigen' - De luchtpomp wordt compleet geleverd met een set taps-toelopende conische fittingen (3 stuks), waaronder ook apart te koppelen een tweetal maten bajonet adapters in verschillende dieptes bijgeleverd en is daarmee ook de luchtpomp met een universele bajonet adapter naar keuze in 1 set sluitend op heel veel verschillende ventielen.

We bieden u dan ook de hogedruk luchtpomp voor het opblazen van AirTracks, rubberboten tot en met gerust meerdere luchtbedden bijvoorbeeld.

Met deze elektrische luchtpomp blaas je vooral onze unieke serie- plus eveneens zeer hoge kwaliteit AirTracks eenvoudig en zeer snel op en kun je na gebruik de luchtpomp ook gebruiken om de opgeblazen AirTrack weer leeg te 'zuigen'! Gebruik hiervoor de uitgang met eveneens robuuste schroefverbinding als ingang op de mini-blower om te 'zuigen'.

De elektrische luchtpomp met een flexibele PVC luchtslang, plus nadrukkelijk een koperen en geen aluminium motor delen vervaardigd is als hogere kwaliteit luchtpomp vergeleken met anderen aanbieders ervan dus bij uitstek geschikt voor het opblazen van AirTracks, rubberboten tot en met luchtbedden. De pomp werkt op 230V dus hij kan gewoon in het stopcontact. De pomp is erg krachtig en hij blaast erg snel daardoor is uw AirTrack of rubberboot heel snel gevuld!

De pomp blaast 510 L/min om precies te zijn en hij blaast tot 0,145 bar (2.1 Psi). De pomp kan opblazen en vacuümzuigen. Bij de pomp zitten ook koppelstukken voor de slang plus de universele bajonet adapter voor de juiste aansluiting op de AirTrack van eveneens zeer hoogwaardige Bravo 2005 ventielen met zandfilters op oa. onze serie top kwaliteit YouAre AirTracks ingebouwd.

Hoogtepunten:

Krachtig — 600 Watt Lichtgewicht elektrische luchtpomp waarmee u zelfs grote items kunt opblazen;

Veelzijdig — Vijf onderling verbonden mondstukbevestigingen voor verschillende toepassingen, zoals onze AirTrack series, professionele tumbling matten en opblaasbare vlotten, zwembaden, luchtbedden, rubberboot, opblaasbaar vlot, enz.

Draagbaar — Gemakkelijk te transporteren dankzij een stevig handvat en een bijzonder lichtgewicht in gebruik ervan;

Efficiënt — Met een maximale druk van 2,1 PSI of stevige 0,145 bar kan de mini-blower een luchtstroom van maximaal 510 Liter / min creëren;

Duurzaam — De robuuste ABS-behuizing en flexibele PVC-slang zorgen voor een veerkrachtige totaal set en product;

## Samengevat — Hogedruk blower voor AirTracks of overige inflatables met universele bajonet adapter

Doordat de behuizing van de elektrische luchtpomp ook is gemaakt van robuust ABS-kunststof, is deze in het bijzonder uiterst bestendig tegen externe invloeden en daarmee tegen frequent gebruik gedurende een lange periode. Met een gewicht van 796 gram en uitgerust met een praktisch robuust handvat, is de mini-blower gemakkelijk te vervoeren en ideaal voor mobiel gebruik tijdens het kamperen, of op vakantie- onderweg. Dit krachtige en universele product is ook thuis zeer nuttig als luchtpomp voor luchtbedden, of een opblaas zwembad.

De luchtpomp voor spring- AirTrack matten wordt geleverd met vijf maten gemakkelijk verwisselbare opzet stukjes die ervoor zorgen dat de pomp kan worden gebruikt voor een verscheidenheid aan opblaasbare producten. Met het elektrische aansluit snoer en een flexibele PVC-verbindingsslang kunt u geheel comfortabel de verschillende maten beschikbare ventielen bereiken.

### Overige- exacte details:

Nagenoeg in een minuut- of hooguit in enkele minuten opgeblazen is onze ervaring;

- Omdat de pomp tot 30 minuten zonder onderbreking kan worden gebruikt, is hij ook ideaal voor grote objecten zoals tuimel matten of een groter opblaasbaar zwembad bijvoorbeeld

- Voltage: 230V- (220~240 Volt)

- lxbxh Verpakking : 19 (l) x 14 (b) x 15 (h), in cm verpakking - 17 (l) x 11 (b) x 13 (h), in cm luchtpomp product afmetingen

- Gewicht : 0,796 Kg pomp unit = 152 g slang = 36 g opzet stukjes = 184 gram gewogen accessoires totaal & 1103 gram incl. verpakking

- (- = on | O = off)

- Werkend op accu: Nee

- Instelbare drukregelaar: Nee

Geschikt dus voor o.a. onze AirTrack series, rubberboten en luchtbedden oa.

De lichtgewicht luchtpomp voor tumbling matten, opblaasbare vloten en meer;

De elektrische luchtpomp voor dergelijke tuimelmatten en opblaasbare zwembaden

De ideale elektrische luchtpomp voor sport, kamperen of op vakantie en thuis natuurlijk



## Hogedruk blower voor AirTracks of overige inflatables

Zoek je dus een blower met extra capaciteit voor het opblazen van luchtdichte inflatables, zoals onze AirTracks tot aan waterspelen of andere luchtdichte producten? Eentje die niet terugdeinst voor welke grootte dan ook?

Je blaast de AirTrack inflatables in een mum van tijd op met deze handige mini-blower. En het mooie is, dat je deze luchtpomp ook kunt gebruiken om je opblaasbare artikel als de AirTracks met een flink volume heel snel weer leeg te 'zuigen'.

Bepaal zelf de druk die je nodig hebt

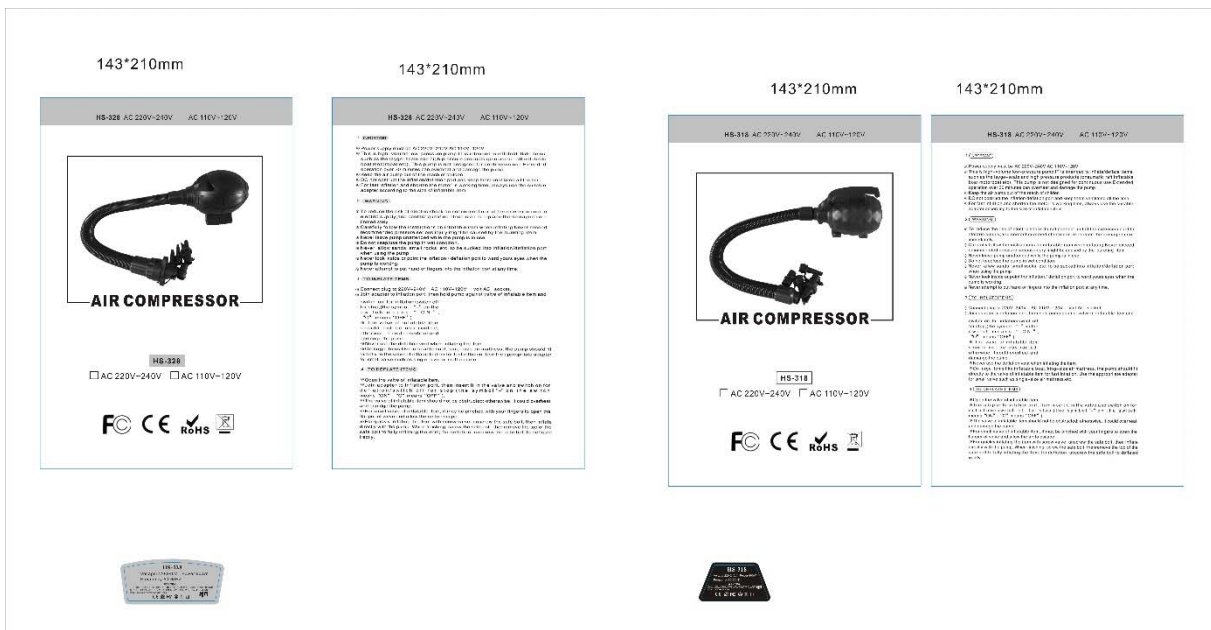
Met deze hogedruk blower is het heel gemakkelijk om een inflatable op de juiste druk te krijgen. Plaats de blowerslag in het ventiel van gerust zelfs het speelkasteel, springkussen of ander product en blaas het op tot de gewenste druk.

Deze blower kan een maximum druk van een stevige 0,145 bar bereiken (2.1 psi). De YouAre miniblower werkt op het gewone spannings- stroomnet. Het apparaat weegt slechts 796 gram.

1 jaar garantie op blower van topkwaliteit

Op alle apparaten die we je kunnen leveren, geven we je standaard 1 jaar garantie. We willen namelijk dat je ervan op aan kunt dat je een topproduct aanschaft. Ook deze hogedruk blower krijgt bij aanschaf ervan vanzelfsprekend deze standaard YouAreAir garantie voor apparaten net als onze gymnastiek- speeltoestellen mee.

Zie zo ook reeds meegeleverde bijlage onder andere: Voor zowel ons 800W, of 600W model;





**youare**<sup>2</sup>  
solutions

Voltage: 220-240V Power: 600W

Frequency: 50-60HZ

**WARNING**

TO REDUCE RISK OF SERIOUS INJURIES OR DEATH BY ELECTRIC SHOCK DO NOT USE THE PUMP WHERE IT MAY FALL INTO WATER. TO AVOID OVERHEATING, DO NOT OPERATE IT OVER 30 MINUTES.





**BONUS!**

