



# GEBRUIKSAANWIJZING



**WAARSCHUWING: ALLEEN VOOR BUITENGEBRUIK**

**BEWAAR DE GEBRUIKSAANWIJZING VOOR LATER GEBRUIK!**

**Bekijk de video op YouTube:**

**[https://www.youtube.com/watch?v=hh\\_DT38XCo0](https://www.youtube.com/watch?v=hh_DT38XCo0)**

© SOLVOS4 Holding BV V.2021-1



# Waarschuwing

Lees voor de installatie en het gebruik de instructies zorgvuldig door.

1. Dit apparaat moet buiten of in een goed geventileerde ruimte worden gebruikt. Het mag niet binnen worden geïnstalleerd of gebruikt.
2. Verplaats dit apparaat niet terwijl het in gebruik is en laat het na gebruik eerst afkoelen voordat u het verplaatst.
3. Probeer geen aanpassingen te doen aan het apparaat.
4. Reparaties moeten worden uitgevoerd door een bevoegd persoon.
5. Neem bij harde wind voorzorgsmaatregelen zodat het apparaat niet omvalt.
6. Bij tekenen van overmatige slijtage of bij beschadiging van de slang moet u het slanggedeelte vervangen voordat u het apparaat weer gebruikt; gebruik hiervoor alleen vervangende onderdelen die door fabrikant zijn aangegeven.
7. Inspecteer de verwarmers voor elk gebruik en laat deze minimaal één keer per jaar inspecteren door een bevoegde onderhoudsmedewerker. Het kan nodig zijn om het apparaat vaker schoon te maken.  
→ Zet de verwarmers meteen uit en controleer deze als een van de volgende situaties optreedt:
  - De verwarmers haalt geen goede temperatuur. Een temperatuur van minder dan 5°C zorgt voor beperking van de warmtestroom, waardoor het apparaat niet goed kan werken.
8. Alle kappen of andere vormen van bescherming die bij onderhoud aan de verwarmers worden verwijderd, moeten voor het gebruik van de verwarmers weer worden teruggeplaatst.
9. Kinderen en volwassenen moeten worden gewaarschuwd voor de hoge oppervlaktetemperaturen en moeten uit de buurt blijven om brandwonden of brandende kleding te voorkomen.
10. Jonge kinderen en dieren moeten goed in de gaten worden gehouden als ze in de buurt van de verwarmers zijn.
11. Er mag geen kleding of ander brandbaar materiaal aan het apparaat hangen, of op of naast het apparaat gezet worden.
12. Zet geen voorwerpen op of tegen dit apparaat. Sommige materialen of voorwerpen kunnen ernstig beschadigd raken door de stralingswarmte als ze onder of naast het apparaat worden gezet.
13. Gebruik of bewaar geen licht ontvlambare materialen in de buurt van dit apparaat.
14. Zorg altijd voor een afstand van minimaal 0,9 meter tot brandbare materialen.



15. Zet het apparaat altijd op een stevige, vlakke ondergrond. De omgeving moet goed geventileerd zijn, wat betekent dat minimaal 25% van de omringende oppervlakte open moet zijn. Met omringende oppervlakte wordt de totale omringende wandoppervlakte bedoeld.

16. Maak elke dag voor het gebruik de brandplaat schoon.

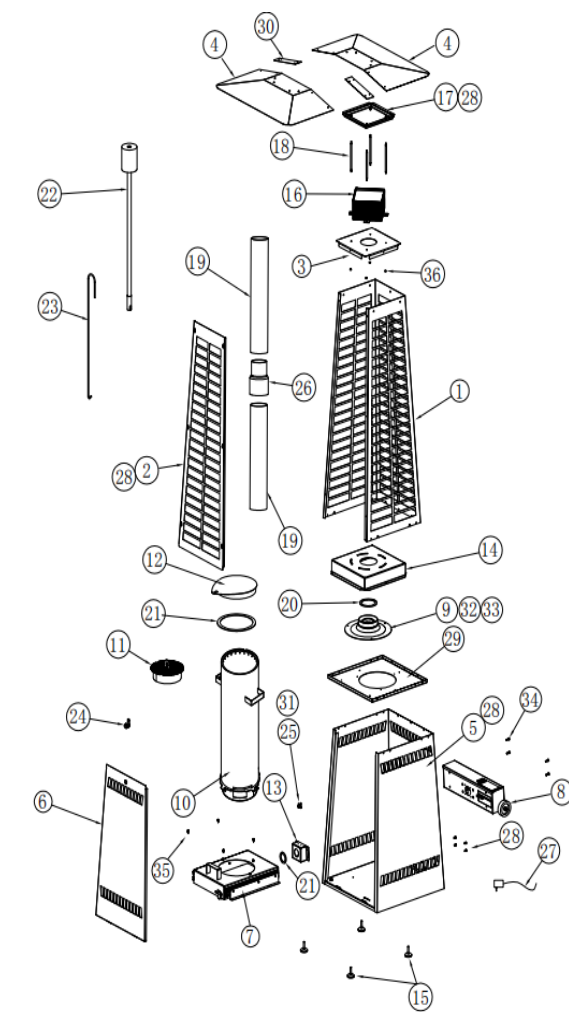
Garantie:

**Glazen onderdelen zijn breekbaar, behandel ze met zorg! Glas wordt niet gratis vervangen indien gebroken.**

**Wij adviseren het gebruik van EN-A1 plus gecertificeerde pellets (MIX) voor een optimale prestatie.**



# Opbouwen



1. Bovenpanelen 2. Voorpaneel 3. Bovenplaat 4. Regenkap 5. Beneden panelen 6. Onderplaat 7. Basis voor brander 8. Elektrakast 9. Brandgeleidingsplaat 10. Brander 11. Brander plaat 12. Branderkap 13. Luchtinlaatkamer 14. Glazen-buisbasis 15. Voetje 16. Brandrooster 17. Vastzetplaten regenkap 18. Ondersteuning regenkap 19. Glas 20. Katoenen touw 21. Katoenen touw 22. Sponsborstel 23. Gereedschap 24. Slot 25. Temperatuurschakelaar 26. Glazen-buisaansluiting 27. Adapter 28. Schroef 29. Bovenplaat 30. Aansluitplaat regenkap 31.

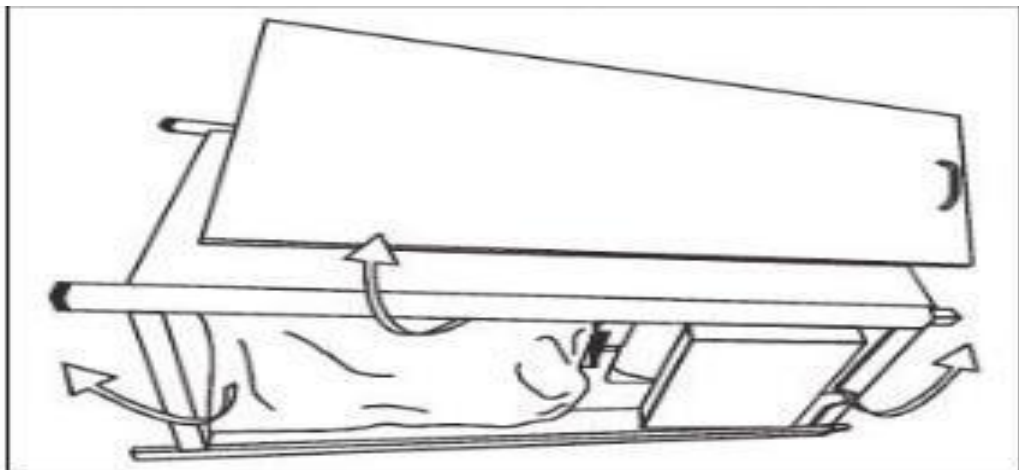
Schroef 32. Schroef 33. Pakking 34. Schroef 35. Schroef 36. Moer



Model	ODH   ETNA   Zwart
Nominaal vermogen	11 kW
Efficiëntie	92%
Afmetingen apparaat(B x H x D)	692 x 2168 x 623 mm
Afmetingen transport (B x H x D)	560 x 1350 x 560 mm
Netto/bruto gewicht	52 / 65 kg
Brander-capaciteit	8-10 kg
Automatische brandtijd	4 uur - 4,5 uur
Pellet verbruik	2 kg per uur
Brandstof	Houtpellets

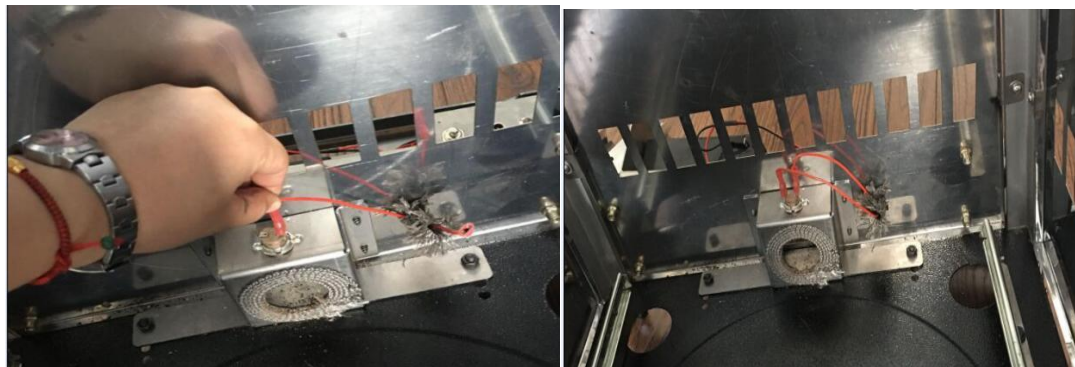
# Montage

**STAP 1:** Verwijder het zijpaneel (voorkant) en pak alle onderdelen uit.

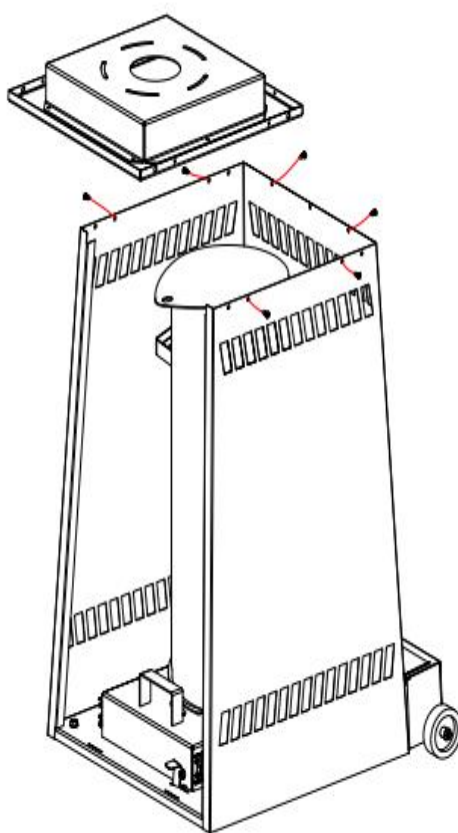


**STAP 2:** Steek deze twee rode stekkers door het gat in het onder frame.

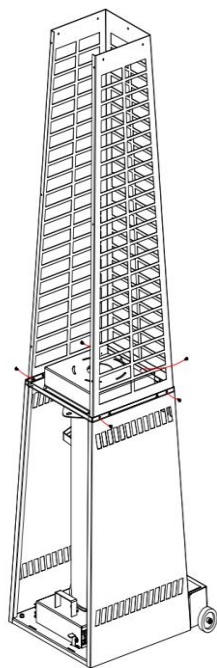




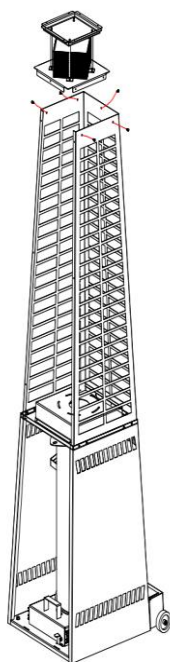
**STAP 3: Schroef de glazen-buisbasis vast met vier M4.8-schroeven.**



**STAP 4: Schroef de boven panelen vast met vijf M4.8-schroeven.**

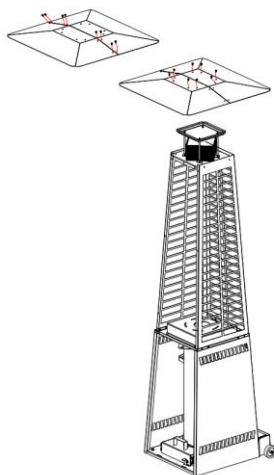


**STAP 5: Schroef het brandrooster vast met vijf M4.8-schroeven,**

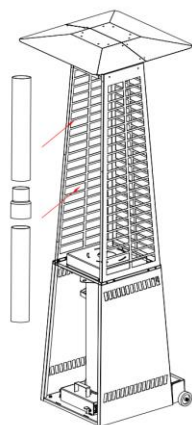


**STAP 6: Schroef de regenkap vast met zestien M4.8-schroeven,**



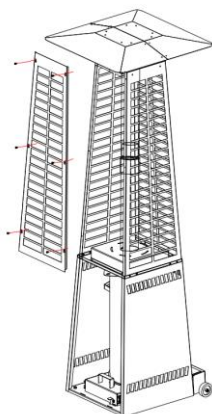


**STAP 7:** Sluit de 2 glazen buizen en koppelstuk aan op de glazen-buisaansluiting. Houd het hele glazen-buisgedeelte zorgvuldig vast. Steek de bovenkant zo diep mogelijk in het onderste gat van het vlamscherm.

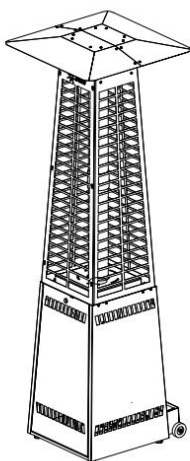


Houd het hele glazen-buisgedeelte verticaal en zet het bovenop de glasvezelring.

**STAP 8:** Schroef het voorpaneel vast met zes M4.8-schroeven.



**STAP 9:** Zet het onderrooster in elkaar met vier M4.8-schroeven.



**STAP 10:** Bevestig het hele bovenrooster aan de bovenste steunbalk (21), behalve de voorkant.



# INSTALLATIE

1. Doe de houtpellets in de brander en vul deze met de gewenste hoeveelheid 50% vulling of 100% vulling



2. Steek het ontbrandingsmiddel aan en wacht 5 tot 8 minuten zodat de pellets volledig branden (eerder dichtdoen veroorzaakt zwarte rook).



3. Duw de brander naar binnen en sluit de deur.

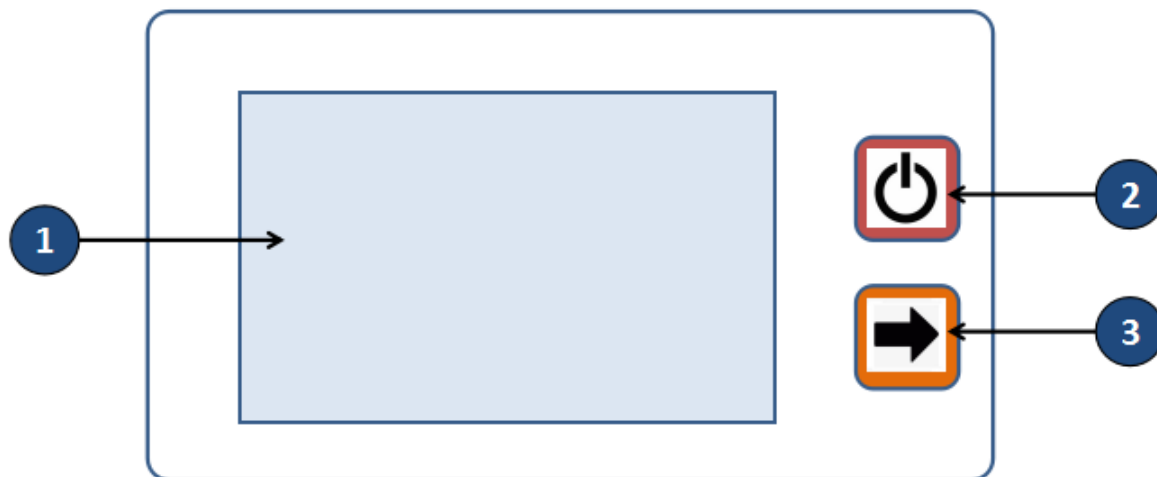


Afbeldingen kunnen afwijken, check ook de video op YouTube:



[https://www.youtube.com/watch?v=hh\\_DT38XCo0](https://www.youtube.com/watch?v=hh_DT38XCo0)

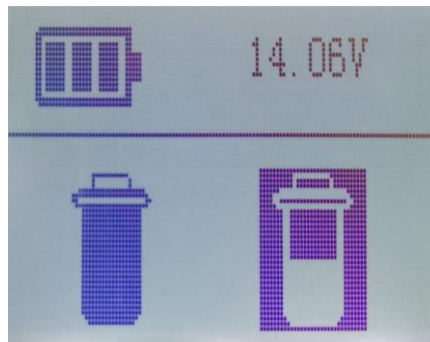
# GEBRUIK

## OPERATION INTERFACE




1 : LCD DISPLAY      2 : ON/OFF      3 : SELECT KEY

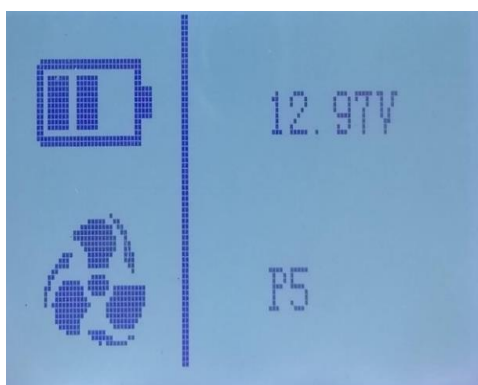
1. Aanzetten: houd  twee seconden ingedrukt. Druk vervolgens op  om een vol reservoir pellets (afb. 1) of een halfvol reservoir pellets (afb. 2) te kiezen. Dit hangt af van de hoeveelheid pellets die u gebruikt. Als u 5 minuten niets doet, gaat de verw warmer automatisch uit.



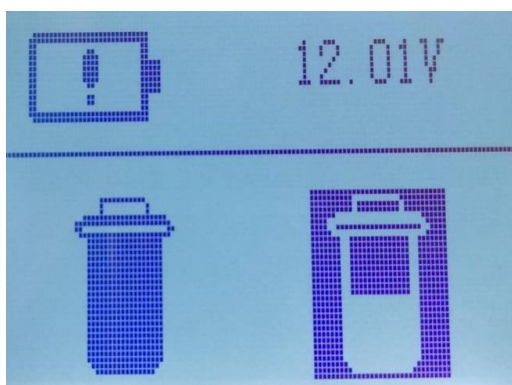
Afb. 1

Afb. 2


2. Druk daarna kort op . De verw warmer gaat aan (afb. 3). Als de batterij bijna leeg is, werkt de verw warmer niet. Het icoontje knippert 5 seconden ter indicatie dat de batterij bijna leeg is (afb. 4). Laad de batterij op en probeer het opnieuw.




Afb. 3



Afb. 4

Druk op  om de ventilatorsnelheid aan te passen (P1, P2, P3, P4, P5). P1 is de laagste snelheid, P5 is de hoogste snelheid.

Uitzetten: druk 2 seconden op  om de verw warmer uit te zetten. Na 5 uur ononderbroken werken gaat de verw warmer ook automatisch uit.

Waarschuwing: Verwijder voor elk gebruik het as in het reservoir.

## De batterij opladen:

Aan de zijkant van de elektrakast zit een laadaansluiting. Zie de afbeelding hieronder.



Gebruik de verw warmer niet als deze wordt opgeladen. Volledig opladen duurt ongeveer 8 uur.



## Belangrijke veiligheidsregels

Het apparaat is bedoeld voor buitengebruik of voor gebruik in goed geventileerde ruimten.

De omgeving moet goed geventileerd zijn, wat betekent dat minimaal 25% van de omringende oppervlakte open moet zijn.

Met omringende oppervlakte wordt de totale omringende wandoppervlakte bedoeld.

Gebruik van dit apparaat in afgesloten ruimten kan gevaarlijk zijn en is **VERBODEN**.

Kinderen en volwassenen moeten zich tijdens het gebruik van deze verw warmer bewust zijn van de hoge bedrijfstemperaturen boven de basis. Kinderen moeten goed in de gaten worden gehouden als ze in de buurt van de verw warmer zijn.

Hang **NOOIT** iets aan de verw warmer, zoals kleding of andere brandbare voorwerpen.

Gebruik deze verw warmer **ALLEEN** als hij volledig in elkaar is gezet en de reflector is aangebracht.

Zorg dat de minimumafstand tussen de verw warmer en brandbare materialen wordt aangehouden.

## ONDERHOUD

Om jarenlang te kunnen genieten van een goed werkende verw warmer, moet u zorgen dat u regelmatig het volgende onderhoud uitvoert:

- Houd de buitenoppervlakken schoon.
- Maak het apparaat schoon met warm water en zeep. Gebruik nooit brandbare of bijtende schoonmaakmiddelen.





- Zorg bij het schoonmaken dat het gebied rondom de brander en de regelaar altijd droog blijft.
- Zorg dat de lucht vrij kan stromen. Houd de brander en de luchtcirculatiewegen schoon. Tekenen van mogelijke blokkades zijn onder meer:
  - De verw warmer haalt de gewenste temperatuur **NIET**.
  - De gloed van de verw warmer is heel ongelijkmatig.
  - De verw warmer maakt plofgeluiden.
- Er kunnen spinnen of insecten in de brander of in openingen zitten. Deze gevaarlijke situatie kan de verw warmer beschadigen, waardoor u deze niet veilig meer kunt gebruiken. Maak de openingen van de brander schoon met een buisreiniger voor zware toepassingen. Perslucht kan helpen om kleinere deeltjes op te ruimen.
- Koolstofafzettingen kunnen een risico op brand vormen. Als er koolstofafzettingen ontstaan, maak de koepel en de motor dan schoon met warm water en zeep.

***Opmerking: in een omgeving met zilte lucht (bijvoorbeeld in de buurt van zeeën) treedt er sneller corrosie op dan normaal. Voer regelmatig controles op corrosie uit en repareer deze plekken onmiddellijk.***

## Service

Neem contact op met uw verkoper voor service aan dit apparaat en voor de vervanging van onderdelen. Servicewerkzaamheden aan het apparaat mogen alleen worden uitgevoerd door bevoegd personeel.

Let op: gebruik geen ongeautoriseerde onderdelen of componenten voor dit apparaat, maar alleen originele vervangende onderdelen en componenten. Bij gebruik van ongeautoriseerde onderdelen of componenten vervalft de garantie; ook kan dit onveilige situaties veroorzaken.

**Opmerking: Wacht tot de verw warmer is afgekoeld voordat u hem afdekt.**

## Opslag

**Er gelden geen beperkingen voor de opslag van het apparaat in binnenruimten, op voorwaarde dat u de cilinder uit het apparaat haalt.**

Bewaar de verw warmer rechtop in een ruimte die bescherming biedt tegen ongunstige omstandigheden (zoals regen, ijzel, hagel, sneeuw, stof en vuil).

Bedek het apparaat waar nodig om buitenoppervlakken te beschermen en om ophopingen in luchtpassages te voorkomen.



**Opmerking:** *Wacht tot de verw warmer is afgekoeld voordat u hem afdekt.*

**Bij langere inactiviteit of transport:**

Bewaar het apparaat NIET op een locatie waar het meer dan 50°C graden kan worden.

Bewaar de verw warmer rechtop in een ruimte die bescherming biedt tegen ongunstige omstandigheden (zoals regen, ijzel, hagel, sneeuw, stof en vuil).

Bedek de verw warmer waar nodig om buitenoppervlakken te beschermen en om ophopingen in luchtpassages te voorkomen.

**Opmerking:** *Wacht tot de verw warmer is afgekoeld voordat u de ETNA afdekt en/of bewaart.*

**Schade ontstaan door oneigenlijk gebruik valt niet onder de garantie regeling, alle glas onderdelen vallen eveneens niet onder de garantieregeling.**

## Solvos4

hybride warmte oplossingen

SLOVOS4 BV

Hoofdweg 7A

Waverveen

Nederland

[info@solvos4.com](mailto:info@solvos4.com)

[www.solvos4.com](http://www.solvos4.com)

[www.kstove.com](http://www.kstove.com)

+31(0)297 269 857

De ETNA-terrasverw warmer is een ontwerp van SOLVOS Holding BV

en is speciaal gebouwd voor ons merk K-Stove.

CE 200320074GZU-001