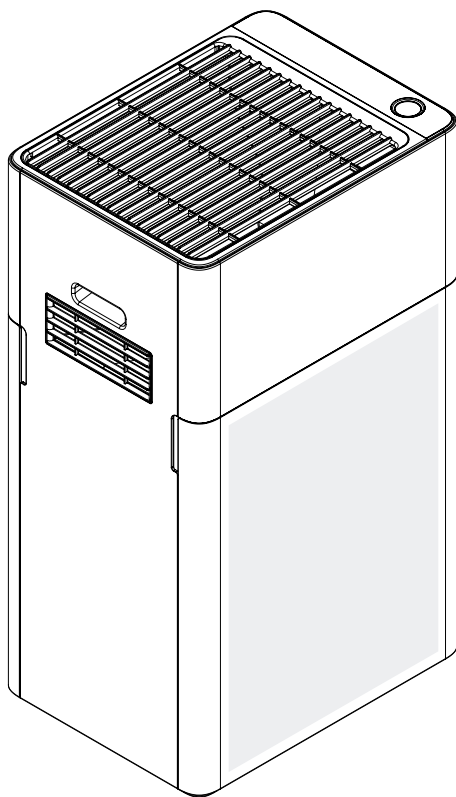


# UDes 1000

NL

## Air purifier



## HANDLEIDING



# UDes

A I R P U R I F I E R



# UDes 1000

## Air Purifier

### INDEX

|           |                                  |           |
|-----------|----------------------------------|-----------|
| <b>1</b>  | Waarschuwingen                   | <b>4</b>  |
| <b>2</b>  | Onderdelen                       | <b>11</b> |
| <b>3</b>  | Eigenschappen                    | <b>12</b> |
| <b>4</b>  | Bedieningspaneel                 | <b>13</b> |
| <b>5</b>  | Bediening                        | <b>14</b> |
| <b>6</b>  | Het vervangen van de filters     | <b>17</b> |
| <b>7</b>  | Reinigingsinstructies Pre-filter | <b>19</b> |
| <b>8</b>  | Probleemoplossingen              | <b>20</b> |
| <b>9</b>  | Specificaties                    | <b>21</b> |
| <b>10</b> | Garantie                         | <b>22</b> |

Lees deze handleiding zorgvuldig door voor een veilig en rechtmatig gebruik. Bewaar deze handleiding (Productgarantie is inbegrepen).



# UDes

A I R P U R I F I E R

# 1. WAARSCHUWINGEN

Lees zorgvuldig de voorzorgsmaatregelen om onvoorspelbare gevaren en schade te voorkomen.



**DANGER:** Als dit alles niet wordt opgemerkt, kan ernstig letsel of zelfs de dood het gevolg zijn.

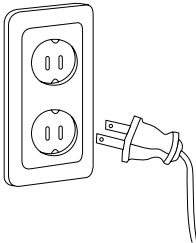
**WARNING:** Als dit niet wordt opgemerkt, kan er lichte materiële schade ontstaan.

**CAUTION:** Als dit niet wordt opgemerkt, kan er lichte materiële schade ontstaan.

## VOORZORGSMAATREGELEN VOOR DE STROOMVOORZIENING



1. Dit product moet worden aangesloten op een 220V-stopcontact.



\*het kan een brand of elektrische schok veroorzaken



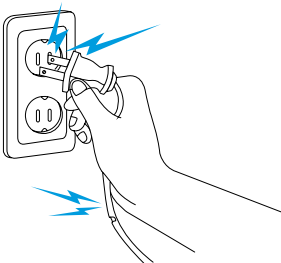
2. Veeg voor gebruik stof of andere vreemde stoffen af van de stekker.



\* het kan een brand of elektrische schok veroorzaken



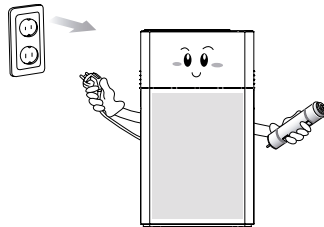
3. Gelieve niet te gebruiken wanneer de stekker beschadigd is.



\* het kan een brand of elektrische schok veroorzaken  
\* Als de stekker beschadigd is, neem dan contact op met de klantenservice of met uw inkoopafdeling.



4. Voordat u het filter vervangt, dient u de stekker uit het stopcontact te halen.

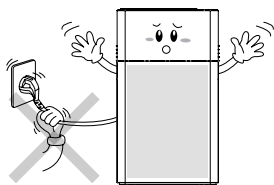


\* Het kan een elektrische schok veroorzaken.

## VOORZORGSMAATREGELEN VOOR DE STROOMVOORZIENING



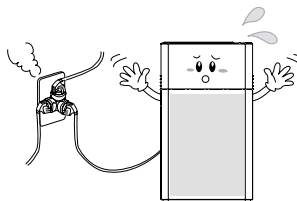
**5.** Probeer het netsnoer niet te buigen, vast te binden of er aan te trekken.



\* Het kan een brand veroorzaken door een elektrische schok



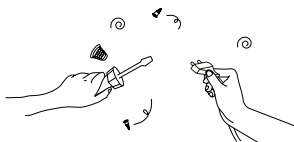
**6.** Het stopcontact moet afgezekerd zijn op 16A. Gebruik een apart stopcontact voor het apparaat.



\* Steek niet te veel snoeren in het stopcontact. Het kan brand veroorzaken.



**7.** Gelieve de stekker niet te demonteren of aan te passen.



\*Het kan een brand of elektrische schok veroorzaken.



**8.** Steek de stekker niet in het stopcontact en trek de stekker niet uit het stopcontact met natte handen.



\* Het kan een elektrische schok veroorzaken.



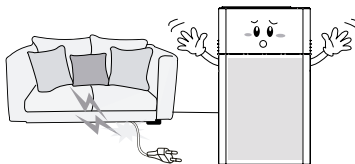
**9.** Haal de stekker niet uit het stopcontact door aan het snoer te trekken.



\* Het kan een brand of elektrische schok veroorzaken.



**10.** Buig het netsnoer niet te veel en leg er geen zwaar voorwerp op.

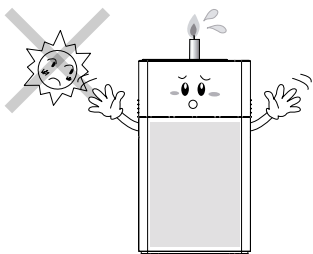


\* Het kan een brand veroorzaken.

## VOORZORGSMAATREGELEN VOOR INSTALLATIE



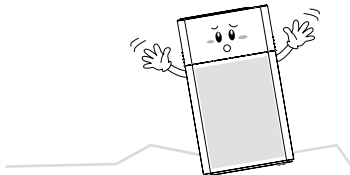
**1. Vermijd warmte en direct zonlicht.**



\* Het kan vervorming van de buitenkant veroorzaken.



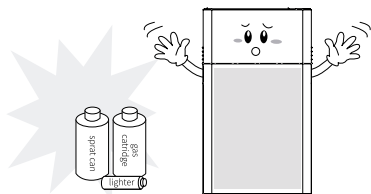
**2. Plaats het apparaat niet op een onstabiel of hellend oppervlak.**



\* Het kan een storing veroorzaken



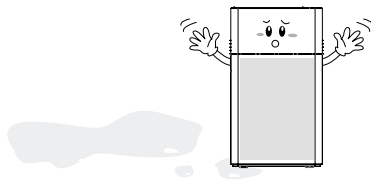
**3. Plaats het apparaat niet in de buurt van ontvlambare materialen.**



\*Het kan een explosie en brand veroorzaken.



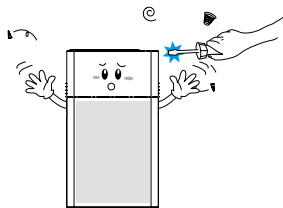
**4. Installeer het apparaat niet op een vochtige plaats zoals een badhuis, een doucheruimte of een zwembad.**



\* Het kan een elektrische schok of brand veroorzaken.



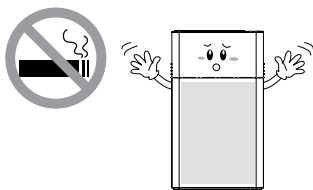
**5. Demonteer, repareer of verander niet zelf.**



\* Het kan een elektrische schok of brand veroorzaken.



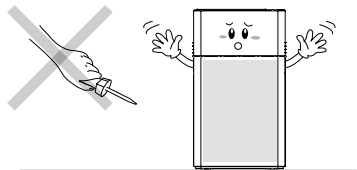
**6. Houd voldoende afstand tot ontvlambare materialen. Minimaal 1 meter wordt aanbevolen.**



## VOORZORGSMAATREGELEN VOOR INSTALLATIE



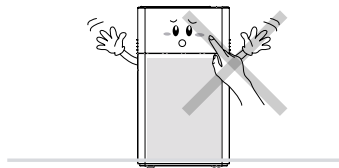
**7.** Steek geen scherpe draad en schroevendraaier in het apparaat.



\*Het kan een elektrische schok of een storing veroorzaken.



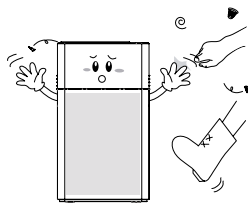
**8.** Raak de binnenkant van het product niet aan met natte handen.



\* Het kan een elektrische schok veroorzaken.



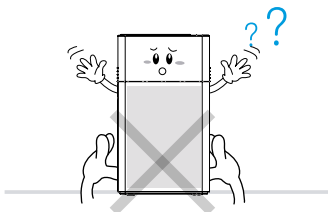
**9.** Breng geen zware schokken teweeg tegen het apparaat.



\* Het kan storingen, schade of elektrische schokken veroorzaken.



**10.** Verplaats het apparaat niet terwijl het in werking is.



\* Het kan een storing veroorzaken.



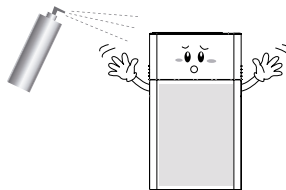
**11.** Zet geen zware spullen op het apparaat.



\*Het kan schade aan het apparaat veroorzaken



**12.** Spuit geen pesticiden of ontvlambare vloeistoffen op het apparaat.

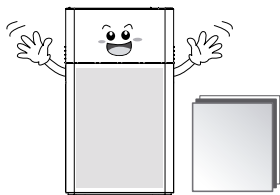


\* Het kan een storing veroorzaken.

## VOORZORGSMAATREGELEN VOOR GEBRUIK



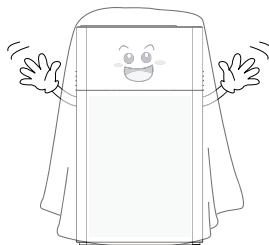
**1.** Gebruik het apparaat niet zonder filters.



\* Het zou een elektrische schok kunnen veroorzaken en de levensduur van het product kunnen verkorten.



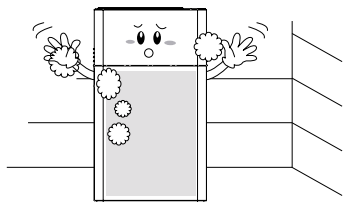
**2.** Bedek het apparaat als het lange tijd niet wordt gebruikt.



\* Het kan een storing veroorzaken



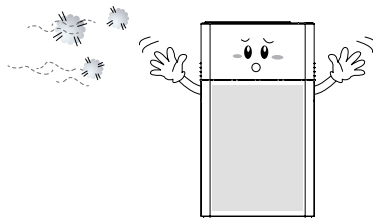
**3.** Gebruik het apparaat niet op vette of stoffige plaatsen zoals restaurants, keukens of bouwplaatsen.



\* Het kan leiden tot vervuiling van de sensor en verkorting van de levensduur van het filter.



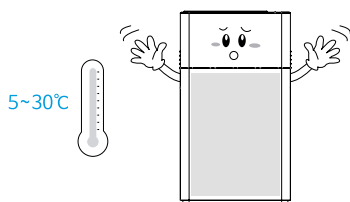
**4.** Gebruik het apparaat niet op een plaats waar veel giftige gassen aanwezig zijn.



\* Het kan een storing veroorzaken.



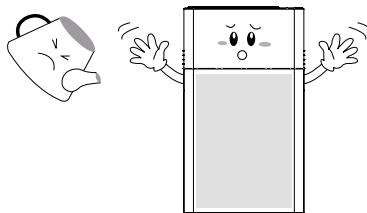
**5.** Gebruik het apparaat niet op een extreem koude of warme plaats.



\* De optimale temperatuur voor gebruik ligt tussen 5°C en 30°C.



**6.** Het apparaat niet met water besproeien.



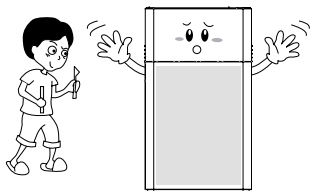
\* Het kan een elektrische schok of een storing veroorzaken.



## VOORZORGSMAATREGELEN VOOR GEBRUIK



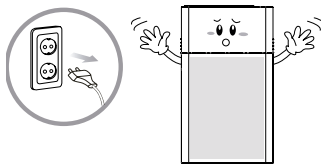
**7.** Steek niets in de luchtinlaat of -uitlaat.



\* Vooral opletten met kinderen! Het kan brandwonden, elektrische schokken en storingen veroorzaken.



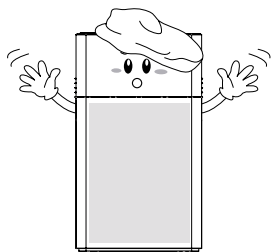
**8.** Stop met het gebruik van het apparaat als er een raar geluid of rookontwikkeling optreedt.



\* Trek de stekker uit het stopcontact en bel de klantenservice.



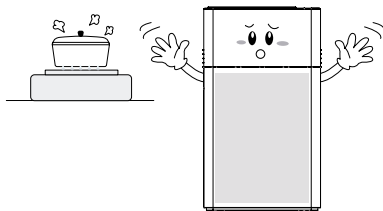
**9.** Blokkeer de luchtinlaat of -uitlaat niet.



\* Het kan een storing veroorzaken.



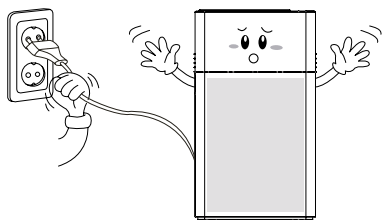
**10.** Gebruik het apparaat niet voor andere doeleinden dan voor de luchtzuivering binnenshuis.



\* Bij gebruik in de keuken in plaats van de ventilator wordt de filtervervangingscyclus verkort.



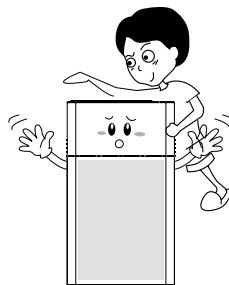
**11.** Haal de stekker niet uit het stopcontact en verplaats de reiniger niet terwijl het in bedrijf is.



\* Het kan storingen, verwondingen en schade veroorzaken.



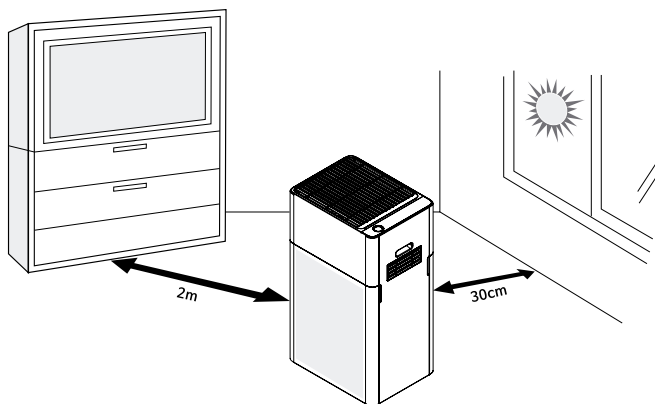
**12.** Laat kinderen niet op of in de buurt van het toestel spelen.



\* Kinderen moeten worden begeleid om niet met het apparaat te spelen.

## VEILIGE PLAATS VOOR INSTALLATIE

- Ruimte zonder direct zonlicht  
Het kan een storing veroorzaken
- Niet in een vochtige en ongeventileerde ruimte plaatsen.  
Het kan brand en schokken veroorzaken
- Bewaar afstand met een willekeurig elektronisch apparaat.  
Elektromagnetische straling van andere apparaten kan een storing veroorzaken.
- Plaats het apparaat op een vlakke harde vloer  
Zo niet, dan kan het lawaai en trillingen veroorzaken.  
Plaats het apparaat op minstens 30 cm afstand van de muur.



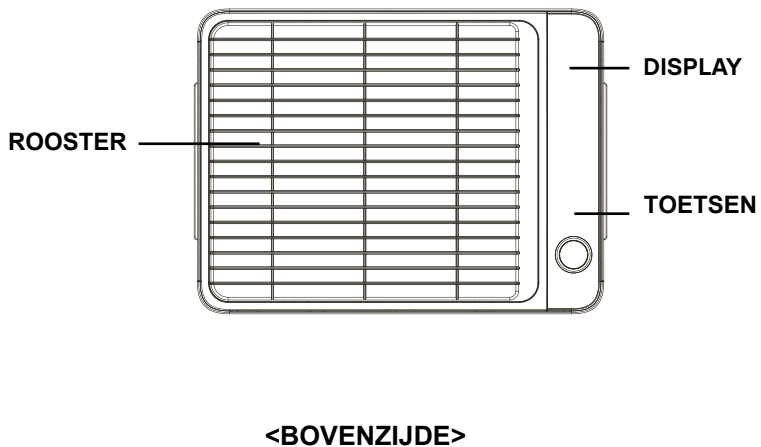
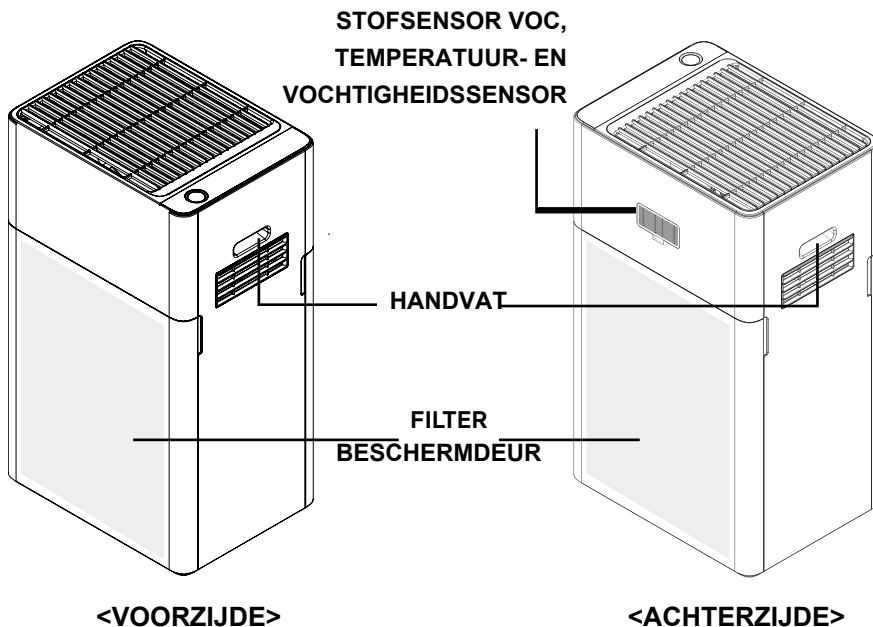
## KENNIS VAN HET PRODUCT

- Altijd met filters werken. Als u een onaangename geur ruikt, vervang dan het filter.  
Deze luchtreiniger kan de lucht niet zuiveren zonder filters.  
Als het filter brokkelig is, neemt het prestatievermogen af. Als de buitenkant extreem vuil is moet u de filters vervangen. Ook als het luchtvolume afneemt.
- Gebruik de reiniger niet om de geur te verminderen tijdens het koken.  
Dit soort geur verkort de levensduur van de filters.  
Dit soort geur verstopt mogelijk het ultrafijne deeltjesvrije filter. Zo ja, vervang dan de filters.
- Sluit tijdens het gebruik van de reiniger ramen en deuren.  
Als ramen en deuren open zijn, is de luchtreiniger minder effectief.  
Giftige gassen worden niet uit de lucht gehaald: Koolmonoxide (CO)
- Ventileer de ruimte regelmatig.

Wanneer de reiniger wordt bediend met gesloten deuren, zal de hoeveelheid van de kooldioxide toenemen. Bij overschrijding van de gezonde waarde geeft de luchtreiniger een alarm. Open ramen of deuren zodat de kooldioxide kan dalen.

## 2. NAAM VAN ELK ONDERDEEL

UDes UD 1000



## 3. EIGENSCHAPPEN

- **Luchtreiniger met grote capaciteit**

Deze luchtreiniger is in staat om grote ruimtes te zuiveren zoals kantoren, woonkamers en openbare ruimtes.

- **Doeltreffend design**

Door het eenvoudige zwart-witte kleurontwerp past deze luchtreiniger in elke ruimte.

- **Dubbelzijdige aanzuig en multidirectionele uitblaas**

Om een dubbele luchtaanzuiging te hebben, worden de filters zowel aan de voor- als aan de achterkant bevestigd.

- **Vier filters voor een optimale reiniging van de lucht**

• **HEPA filter** filtert grote stofdeeltjes (bijv. haar, pollen enz.) uit de lucht

• **ACTIVATED CARBON filter** verwijdert bacteriën en virussen uit de lucht.

• **FORMALDEHYDE filter** verwijdert formaldehyde en geur om een aangename omgeving te behouden.

• **PRE-FILTER** verwijdert kleine deeltjes zoals bacteriën, virussen, tabaksrook en schimmels uit de lucht.

- **Stofsensor**

Deze luchtreiniger beschikt over een stofsensor die kleine stofdeeltjes detecteert en de hoeveelheid daarvan op het display weergeeft doormiddel van een nummer.

- **VOS (vluchtige organische stoffen)**

Deze sensor detecteert vluchtige organische stoffen en maakt deze informatie zichtbaar op het display.

- **Temperatuur en vochtigheidssensor**

Deze sensor meet de temperatuur en de luchtvochtigheid in de ruimte en geeft de waardes weer op het display van de unit.

- **Ionen generator**

Deze ionen generator zet H+ (waterstof) en O<sub>2</sub> (zuurstof) samen met het aanwezige vocht en andere ionen om in het OH radicaal. Deze gaat een verbinding aan met de gevaarlijke stoffen door de sterk oxiderende kracht en vernietigt zo de gevaarlijke stoffen.

- **UV-C Led licht**

Het UV-C licht zuivert de binnenkant van de reiniger en doodt de bacteriën, virussen, kiemen en schimmels in de samengestelde filters.

# 4. BEDIENINGSPANEEL

## VENTILATION ALARM

De VOS-sensor detecteert de dichtheid van kooldioxide. Bij een te hoge concentratie wordt het alarm geactiveerd.

## DISPLAY SWITCH SECTIE

Weergave PM2.5/temperatuur/luchtvochtigheid (huidige toestand)

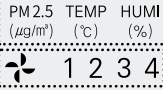
## AIR VOLUME DISPLAY SECTIE

## TOTALE VERVUILINGS INDICATOR

Deze geeft het totale verontreinigingsniveau van de lucht weer.

\*de dichtheid van de PM2.5-weergave komt mogelijk niet overeen met de kleur van het totale verontreinigingsniveau.

\*Het totale verontreinigingsniveau wordt weergegeven op basis van de slechtste gemeten waarde van de stofdeeltjes PM2.5 of de VOS waarde.



LOCK



IONIZER



AUTO



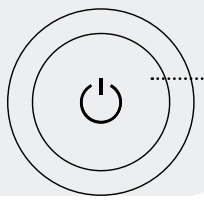
SLEEP



TIMER



SPEED



DISPLAY

TIMER

## Display verander knop



**PM2.5 sign is on**  
Display PM2.5 density

**TEMP sign is on**  
Display temperature

**HUMI sign is on**  
Display humidity

**LOCK:**  
Houd de vergrendelknop 3 seconden ingedrukt.

**IONIZER:**  
Activeer cluster ionisatie.

**AUTO:**  
Automatische luchtvolume stand.

**SLEEP:**  
Activeer de slaapstand.

**TIMER:**  
Tijd instellen om uit te schakelen.

**SPEED:**  
Ventilator snelheid aanpassen.

**POWER:**  
Aan/uit schakelaar

# 5. BEDIENING



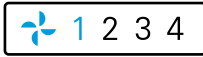
Voor uw veiligheid en het juiste gebruik van het product dient u het volgende te lezen en te begrijpen voordat u het gebruikt.

## 1. AAN/UIT KNOP

- Het zet de stroom aan/uit
- De luchtreiniger begint met een zoemgeluid.
  - De ventilator begint op 1
  - Gedurende de eerste 30 seconden van de vervuiliingsweergave verandert de kleur van het licht en wordt de stof/VOC-sensor gereset. Gedurende deze periode wordt de PM2.5 niet getoond. Na 30 seconden wordt de totale vervuiliingsgraad en de PM2.5 waarde getoond op de display.

## • VENTILATOR SNELHEID KNOP

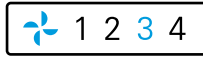
- Elke keer dat de gebruiker op de knop ventilator snelheid drukt, verandert deze volgorde. stage1 > stage2 > stage3 > stage4 > herhalen.
- Het huidige ventilator snelheid wordt naast het ventilatorsymbool met cijfers weergegeven.



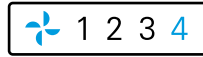
Stage 1



Stage 2



Stage 3



Stage 4

## 3. TIMER KNOP

- Tijd instellen om uit te schakelen. Timer LED licht gaat aan, en het zal de ingestelde tijd weergeven.
- Elke keer dat de gebruiker op de knop drukt, verandert de ingestelde tijd in deze volgorde. 1H > 2H > 4H > 8H > 12H > OFF > repeat.
- Wanneer de timer is ingesteld zal de ingestelde tijd na 10 seconden worden weergegeven, ook kan de gebruiker de instelling controleren met een timer LED-lampje.
- De reiniger wordt na de ingestelde tijd uitgeschakeld.

## 4. SLAAPSTAND

- Slaapmodus wordt ingesteld. De ventilator snelheid gaat naar stand 1, display licht wordt gedimd en het buzz geluid gaat uit.
- Door opnieuw op de knop te drukken wordt de slaapstand uitgeschakeld.
- De timer kan gebruikt worden tijdens de slaapstand door gewoon op de timerknop te drukken.

## 5. AUTO KNOP

- Deze stelt de automatische luchtvolumemodus in. Het luchtvolume wordt automatisch veranderd door uitgebreide gegevens van de VOS-sensor en de stofsensor.
- Met deze knop kun je drie fasen in stellen.  
Good (blauw) - stage 1, Normal (groen) - stage 2, Bad (geel)/Very bad (rood) - stage 3.

## 6. ION knop

- Het activeert de cluster-ionengenerator, het ionenteken zal oplichten.

## 5. BEDIENING

### 7. VERGRENDEL KNOP

- Het activeert de vergrendelmodus. Vergrendelingsteken zal oplichten, de zoemer zal klinken.
- Wanneer de vergrendelmodus is ingeschakeld, zullen andere functietoetsen niet functioneren.

### 8. DISPLAY VERANDER KNOP

- Elke keer dat de gebruiker op deze knop drukt, verandert de weergave in deze volgorde. PM2.5 density > temperature > humidity > repeat.
- PM2.5 volume: 5~999 $\mu\text{g}/\text{m}^3$  toonbaar.
- Temperature: 0~100°C toonbaar.
- Humidity (relatieve luchtvochtigheid): 0~100% RH toonbaar.

# HOEEVELHEID ULTRAFIJN STOF

## Wat is PM2.5?

De grootte van de stofdeeltjes is minder dan 2,51 µm. Volgens onderzoek zijn kleinere deeltjes van invloed op de menselijke gezondheid.

- De meting van PM2.5 wordt weergegeven met getallen van 5 tot 999.
- De weergave van de dichtheid van de PM2.5 deeltjes is gebaseerd op de metingen en de database van de interne sensor.
- De dichtheid van PM2,5 kan binnen en buiten verschillen.
- De PM2,5 meting van de UDes luchtreiniger kan verschillen van die van andere merken luchtreinigers en meetinstrumenten.
- De meting van PM2,5 kan worden beïnvloed door de omgeving en de luchtstroom.
- De PM2.5 meting kan worden beïnvloed door de omgeving (wegkant, fabriek, bouwplaats).

## Wat is TVOC

Vluchtige organische stoffen (VOS) is de verzamelnaam voor een groep van koolwaterstoffen die, zoals de naam al suggereert, makkelijk verdampen. Denk hierbij onder andere aan componenten van brandstoffen en oplosmiddelen. Deze stoffen zijn gerelateerd aan een aantal verschillende milieuproblemen, waaronder klimaatverandering, (zomer)smog en verzuring. Verder is van sommige van deze stoffen bekend dat zij schadelijke effecten op de menselijke gezondheid kunnen hebben.

- Producten zoals parfum, luchtverfrisser en wasmiddel kunnen de TVOC metingen beïnvloeden. Plaats de luchtreiniger niet voor een langere tijd in een dergelijke omgeving.
- Als de sensor voor langere tijd in de buurt van zo'n product staat, kan het totale vervuilingsniveau continu hoog worden weergegeven.
- De UDes luchtreiniger geeft de TVOC-vervuilingsgraad weer volgens de normen van de Duitse federale milieu-instansie.



## 6. HET VERVANGEN VAN DE FILTERS

### VOORZORGSMAATREGELEN BIJ HET GEBRUIK VAN HET FILTER

#### 1. Voorzorgsmaatregelen voor het gebruik van filters

- Zorg ervoor dat u de originele UDes 1000 filters gebruikt.
- Neem contact op met UDes om een filter aan te schaffen.
- Volg de instructies voor het vervangen van het filter.

#### 2. Voorzorgsmaatregelen voor het vervangen van het filter.

- Zorg ervoor dat u het netsnoer loskoppelt voordat u het filter vervangt.
- Zorg ervoor dat u de beschermingsfolie van het nieuwe filter verwijdert. Als u de luchtfilter met beschermingsfolie in de filterbehuizing plaatst, kan er een vervorming of brand ontstaan en oververhitting van de motor.
- Als u de verpakking van de set van het nieuwe filter verwijdert kan deze niet meer worden geretourneerd.

### EIGENSCHAPPEN VAN HET FILTER

#### 1. Pre filter

Vangt grote deeltjes uit de lucht op, zoals stof, huidschilfers, stuifmeel, enz.

#### 2. Anti-allergy filter

Het filtert bacteriën en virussen en de dagelijkse geur eruit. Ook deactiveert het filter zwavelatomen gebonden aan stoffen die allergische reacties kunnen veroorzaken.

#### 3. Deodorization-filter

Het filtert formaldehyde en de dagelijkse geur om een aangename omgeving te behouden.

#### 4. Ultrafine particle free filter

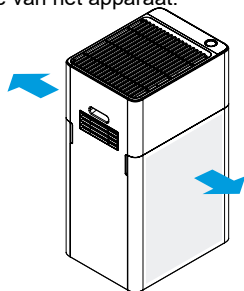
Het filtert de kleine deeltjes (0,3µm) zoals bacteriën, virussen, tabaksrook, schimmels, etc...

### FILTER LEVENSDUUR

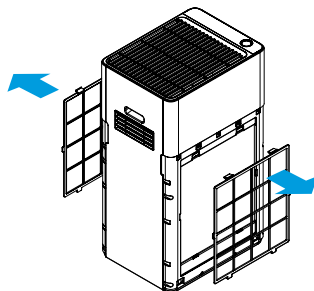
|                      | 1 STAGE                           | 2 STAGE                                    | 3 STAGE                                    | 4 STAGE                                    |
|----------------------|-----------------------------------|--|--|--|
| FILTER               | Pre-filter                        | Anti-allergy filter                        | Deodorization filter                       | Ultrafine particle free filter             |
| TIJD VOOR VERVANGING | Semi-permanent                    | Na ongeveer 4 maanden                      | Na ongeveer 1 jaar                         | Na ongeveer 8 maanden                      |
| CLEANING             | Met water reinigen (1x per maand) | Kan niet worden gereinigd. Vervang filter. | Kan niet worden gereinigd. Vervang filter. | Kan niet worden gereinigd. Vervang filter. |

## 6. HET VERVANGEN VAN DE FILTERS

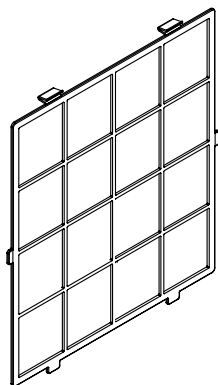
1. Trek de stekker uit het stopcontact en verwijder de beschermdeuren aan de voor en achterzijde van het apparaat.



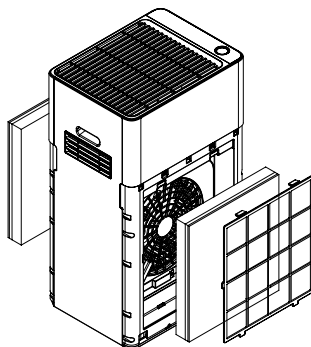
2. Daarna verwijder je de pre-filter aan beide zijden van het apparaat.



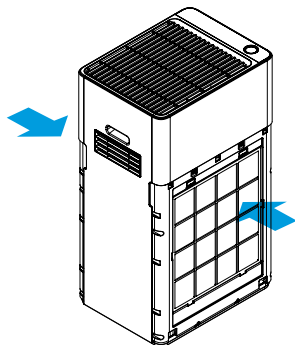
3. Gebruik de pre-filter opnieuw nadat deze goed is gewassen met water en volledig is opgedroogd.



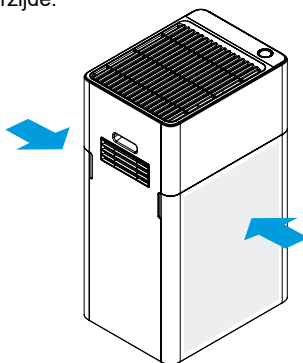
4. Plaats het nieuwe filter in de juiste volgorde.  
-Van binnenuit: 1. Ultrafne particle free filter. 2. De-odor filter. 3. Anti-allergy filter. 4. Pre-filter.  
-Volg de insteekrichting aan de zijkant van de Ultrafne particle free filter.



5. Plaats de pre-filter aan voor en achterzijde

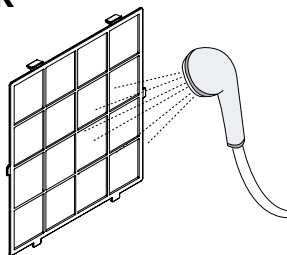


6. Plaats de beschermdeuren aan voor en achterzijde.



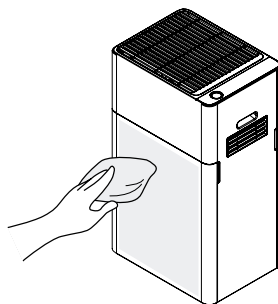
## 7. REINIGINGSINSTRUCTIES PRE-FILTER

- Maak het pre-filter elke maand zorgvuldig schoon met water.
- Gebruik geen benzeen, alcohol, oplosmiddel en te heet water (meer dan 40°C) Het kan schade en verkleuring veroorzaken.
- De reinigingsduur hangt af van het gebruik en luchtkwaliteit.



## REINIGINGSINSTRUCTIE BUITENZIJDJE

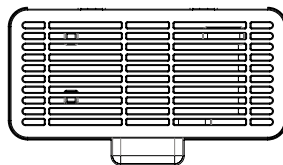
- Reinig de buitenzijde met een droge doek.
- Reinig 1 of 2 x per maand de voor en achter beschermdeuren met een stofzuiger of stofdoek.
- Gebruik geen benzeen, alcohol, oplosmiddel en te heet water (meer dan 40°C) Het kan schade en verkleuring veroorzaken.
- Gebruik geen water, Thinner of andere oplosmiddelen.



19

## REINIGINGSINSTRUCTIE STOF SENSOR

- Trek de stekker uit het stopcontact voordat u het apparaat schoonmaakt.
- Open het deksel van de stof sensor en veeg de lens voorzichtig af met wattenstaafje.
- Als vreemde delen (zoals stof) zich rond de sensor bevinden, kan de vervuilingsgraad worden verstoord.
- Maak de stofsensor elke 6 maanden schoon. De reinigingsduur kan veranderen door vervuiling en de hoeveelheid gebruik.



## 8. PROBLEEMOPLOSSINGEN

Controleer de lijst hieronder voordat u een storing meldt.

Als u na het volgen van de onderstaande lijst nog steeds tegen problemen aanloopt, neem dan contact op met het servicecentrum van de winkel.

| PROBLEEM   | MOGELIJKE OORZAAK  | OPLOSSING   |
|--|--|---|
| <b>De purifier werkt niet</b>                        | Zit de stekker in het stopcontact?                                 | Steek de stekker in het stopcontact.  |
|  | Is het een stroomstoring?  | Controleer de stroomtoevoer   |
|  | Is de filterdeksel niet bevestigd?                                 | Bevestig de filterdeksel op de juiste manier  |
| <b>AUTO modus werkt niet</b>                         | Zit de stekker in het stopcontact?                                 | Steek de stekker in het stopcontact.  |
|  | Heeft u de AUTO modus gekozen?                                     | Druk op de luchtvolumeknop om de AUTO-modus te selecteren.  |
| <b>Totale vervuilingniveau blijft rood knipperen</b> | Is de sensor schoon?   | Maak de stof sensor schoon.   |
|  | Veroorzaakt iets een geur in de buurt van de purifier?             | Verplaats de purifier. Als het niet wordt verholpen neem dan contact op met het service center.                       |
| <b>Hij maakt een hard geluid en trilt</b>            | Staat de purifier op een oneffen ondergrond?                       | Verplaats de purifier naar een vlakke vloer. (Alle poten moeten de vloer raken)                                       |
| <b>De stekker en het stopcontact is oververhit</b>   | Is de stekker volledig in het stopcontact gestoken?                | Stop de stekker op een juiste wijze in het stopcontact.   |
| <b>Rare geur</b>                                     | Ruikt het raar door vervuiling en stof in de filters?              | Maak de pre-filter schoon en vervang de andere filters.   |
| <b>De lucht wordt niet gezuiverd</b>                 | Zit de purifier dicht of wordt de luchtitblaas geblokkeerd?        | Verwijder de voorwerpen die de purifier mogelijk blokkeren.   |
| <b>Ongebruikelijke melding</b>                       | Specifiek deel op de display licht op en maakt "Ding Ding" geluid. | Bevestig het filterdeksel op de juiste manier. Als het geluid blijft klinken, neem dan contact op met service center. |
| <b>Ongebruikelijk geluid</b>                         | Het maakt een krassend geluid.                                     | Wanneer de culster-ionengenerator in werking is, maakt hij een krassend geluid.                                       |

## 9. SPECIFICATIES

- PRODUCT NAAM: UDes Air Purifier
- MODEL: UD1000
- NETSPANNING: 220-240V/50Hz
- AFMETING: 440(B)x 330(D)x 767,5(H) mm
- GEWICHT: Ongeveer 14kg
- STROOMVERBRUIK: 68W

## 10. GARANTIE

PRODUCT

DATE OF MANUFACTURE DATE OF

PURCHASE CUSTOMER'S NAME

DEALER'S NAME

### **GARANTIEVERPLICHTING**

1. De garantieperiode is 24 maanden vanaf de datum van aankoop.

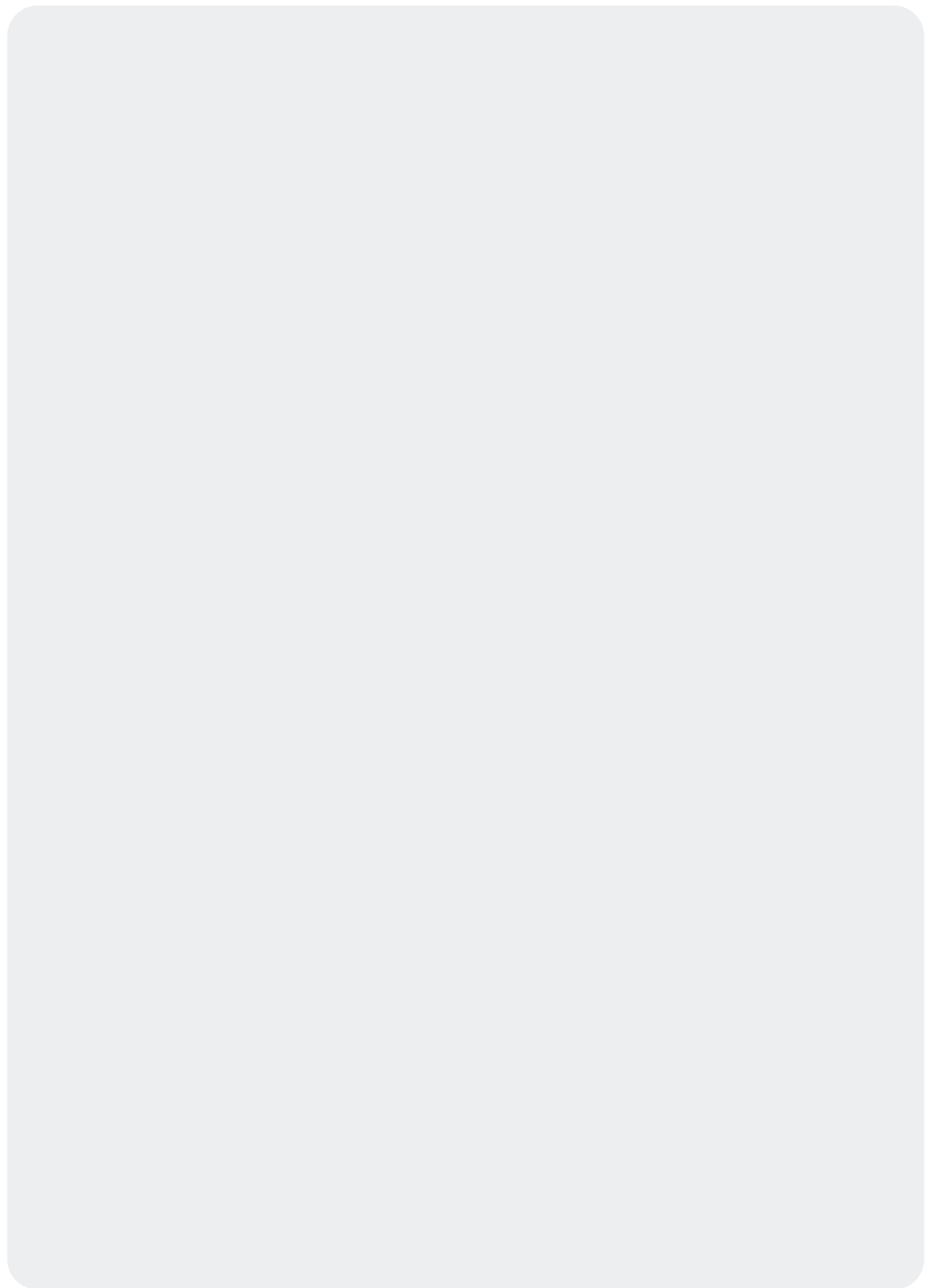
2. In de volgende gevallen wordt het product tegen kostprijs gerepareerd:

- Na afloop van de garantieperiode
- Storing van het apparaat door onzorgvuldig of abnormaal gebruik
- Storing van de eenheid door een natuurramp
- In geval van het niet opvolgen van de adviezen in deze handleiding

### **Distributie door:**

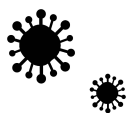
UDes Products B.V.  
Oude Amersfoortseweg 249 F  
1212 AD HILVERSUM  
+31 35 5255912  
info@udesproducts.com

## NOTES



# UD 1000

## Air Purifier



**UDes**

A I R P U R I F I E R