



LUCHTREINIGER FALCON

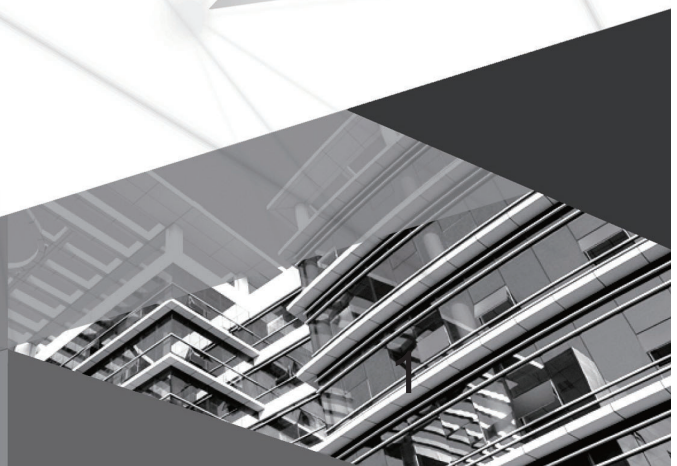
120

GEBRUIKERSHANDLEIDING

GCF100ASDA

Bedankt dat u voor ons product hebt gekozen. Lees deze gebruikershandleiding voor gebruik zorgvuldig door en bewaar deze op een veilige plaats voor toekomstige referentie.

Als u de gebruikershandleiding kwijt bent, neem dan contact op met uw lokale dealer, bezoek de website www.gree.com voor de downloadversie of stuur een e-mail naar global@cn.gree.com voor een digitale versie.





Inhoud

Veiligheidsvoorschriften

Veiligheidsvoorschriften 3

Opmerking over apparaat

Informatie over apparaat 8

Onderdelen 9

Technische data 10

Gebruik van apparaat

Uitleg voor gebruik 11

Gebruik 11

Onderhoud

Schoonmaken en onderhoud 14

Clausule 18



Neem deze gebruiksaanwijzing in acht om voor het gebruik.

Om letsel en schade te voorkomen, dient u de volgende veiligheidsvoorschriften in acht te nemen.

Als u deze veiligheidsinstructies niet opvolgt, kunnen er ongelukken gebeuren als gevolg van een verkeerde bediening.

Verboden


1. Dit apparaat kan worden gebruikt door kinderen vanaf 8 jaar en personen met verminderde fysieke, zintuiglijke of mentale capaciteiten of een gebrek aan ervaring en kennis, indien zij op een veilige manier toezicht hebben gekregen op of instructies hebben gekregen over het gebruik van het apparaat en de risico's ervan begrijpen. Kinderen mogen niet met het apparaat spelen. Reiniging en onderhoud mogen niet zonder toezicht door kinderen worden uitgevoerd.
2. Gebruik geen bijtende reinigingsmiddelen om het apparaat te reinigen. Bij de resterende reinigingsmiddelen in de luchtreiniger komen giftige en schadelijke gassen vrij. Het achtergebleven chloor of reinigingsmiddel zal het toestel doen corroderen en de levensduur van het toestel beïnvloeden.
3. Zet het apparaat niet aan als u een spuitbus gebruikt. Na gebruik van een spuitbus moet u de ruimte volledig ventileren voordat u het apparaat in gebruik neemt. Anders zullen de resterende chemische stoffen zich ophopen in het apparaat voordat ze via de luchtuitlaat vrijkomen, met gezondheidsrisico's als gevolg.

- 
-
4. Steek de stekker niet in het stopcontact en haal deze niet uit het stopcontact als de stroom is ingeschakeld.
 5. Steek de stekker in het stopcontact of haal de stekker uit het stopcontact als je handen nat zijn, want je kunt een elektrische schok krijgen.
 6. Gebruik geen overmatige kracht bij het loskoppelen van het netsnoer. Anders kan het beschadigd raken, wat kan leiden tot slecht contact of kortsluiting en zelfs brand.
 7. Trek de stekker niet uit het stopcontact tijdens het gebruik. Anders kunt u een elektrische schok krijgen of kan er brand ontstaan.
 8. Repareer het apparaat nooit zelf. Anders kun je een elektrische schok krijgen, jezelf verwonden of een brand veroorzaken.
 9. Steek nooit vingers of andere voorwerpen in de luchtinlaat, luchtuitlaat of andere openingen. Anders kunt u een elektrische schok krijgen, uzelf verwonden, het apparaat beschadigen of brand veroorzaken.



LET OP:

1. Voordat het apparaat wordt gereinigd of ander onderhoud wordt uitgevoerd, moet het van het stroomnet worden losgekoppeld.
2. Als de netadapter beschadigd is, moet deze worden vervangen door een door de fabrikant of de servicemedewerker aangewezen model.
3. Het apparaat is alleen bedoeld voor gebruik in woningen of kleine commerciële ruimtes alleen woningen of kleine commerciële panden. Voorbeelden: Bedrijfs- of kantoorpanden.
4. Schakel het apparaat uit en trek de stekker uit het stopcontact voordat u het onderhoud, controleert of verplaatst. Anders kunt u een elektrische schok krijgen of het product beschadigen.
5. Wanneer u het product installeert, zorg er dan voor dat het op zijn minst 13 cm van muren, meubels, gordijnen of andere voorwerpen.
6. Houd de luchtinlaat en -uitlaat vrij van obstructies (bijv. muren, bloempotten, hangende kleding, stoffen of gordijnen).
7. Plaats geen voorwerpen op of in de buurt van het apparaat die kunnen vallen of omvallen en schade aan het apparaat kunnen veroorzaken.

- 
-
7. Dit apparaat kan de lucht zuiveren, maar kan geen verse lucht toevoeren. Het wordt aanbevolen om het raam regelmatig (bijv. dagelijks) te openen voor ventilatie tijdens het gebruik. Wanneer het apparaat samen met verwarmingskachels wordt gebruikt, zorg er dan voor dat de ruimte goed wordt geventileerd, anders kan het een koolmonoxidevergiftiging of andere gasvergiftiging veroorzaken.
 8. Zorg ervoor dat het filter correct is geplaatst voordat u de stroom inschakelt.
 9. Gebruik het door de fabrikant geleverde en geïnstalleerde filter. Anders kan de werking worden beïnvloed of kan het apparaat worden beschadigd. Het apparaat niet bedienen of opslaan op de volgende plaatsen: op plaatsen met een rookafvoer, op plaatsen waar vluchtige olieproducten of brandbare gassen aanwezig zijn, of waar soortgelijke stoffen kunnen lekken op plaatsen waar corrosief gas of metaalpoeder is.
 10. Gebruik het apparaat niet in de badkamer.
 11. Gebruik het apparaat niet op ongelijke plaatsen. Anders kan het toestel omvallen en er kan zelfs gevaar zijn voor elektrische schokken of brand, of het apparaat kan beschadigd raken.

Gebruik het apparaat niet op plaatsen met direct zonlicht anders kan verkleuring van het product kan optreden.

Op plaatsen waar de lucht van buitenaf naar binnen stroomt (bijvoorbeeld bij een raam), of op plaatsen waar er een directe luchtstroom is vanuit een airconditioner. omdat anders de goede werking van de sensoren wordt belemmerd.

in de buurt van kachels of ovens waar een waar er een stroom van warme lucht is, omdat anders de anders wordt de goede werking van de sensoren belemmerd in ziekenhuizen, fabrieken, (fotografische) laboratoria of andere ruimtes waar chemische behandelingen worden uitgevoerd, omdat de vluchtige chemicaliën of oplosmiddelen de prestaties van het product kunnen beïnvloeden.

Correcte verwijdering van dit product: Deze markering geeft aan dat dit product niet samen met ander huishoudelijk afval in de hele EU mag worden verwijderd.

huishoudelijk afval in de hele EU. Om mogelijke gevolgen voor het milieu of uw gezondheid door ongecontroleerde afvalverwijdering te voorkomen, moet het apparaat op de juiste manier worden gerecycled om het duurzame hergebruik van waardevolle materialen te bevorderen. Om uw gebruikte apparaat te retourneren, gebruikt u de lokale retournerings- en ophaalsystemen of neemt u contact op met de dealer bij wie het product is gekocht.

Dealers kunnen dit product accepteren voor milieuvriendelijke recycling.



Opmerkingen over apparaat

- Werkingsprincipe

Dit product is een filterluchtzuiveraar, waarvoor HEPA geïntegreerde koolstofcomposietfilters worden gebruikt, die worden gekenmerkt door hun hoge efficiëntie. Uitgevoerd met:

1. Een eerste filterlaag om haar, stof en grote deeltjes uit te filteren.
2. Een gesmolten beschermlaag om de filterstructuur te verbeteren en de levensduur te verlengen.

Dit product werkt met een zijdelingse luchtinlaat en een bovenste luchtuitlaat om de kamerlucht aan te zuigen en door het composietfilter te laten stromen om zowel snel te circuleren als de kamerlucht te zuiveren en effectief deeltjes en allergenen te verwijderen.

Onderdelen

Voorkant



Achterkant



Technische data

Model	GCF100ASDA
Spanning	24V
Wattage	11W
Adapter	Ingang 100-240V- 50/60Hz 1,0A Uitgang 24V 1,5A
Debiet luchtreiniger	120m3/ uur.
Geluid	54dB(A)

Verpakking inhoud

Naam	Aantal
Luchtreiniger	1
Handleiding	1

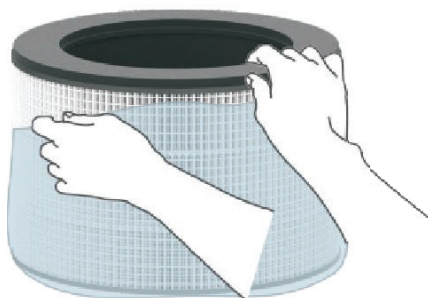
Uitleg voor gebruik

Voordat u het apparaat voor het eerst gebruikt, verwijdert u het composietfilter uit de plastic zak en plaatst u het filter volgens de volgende stappen.

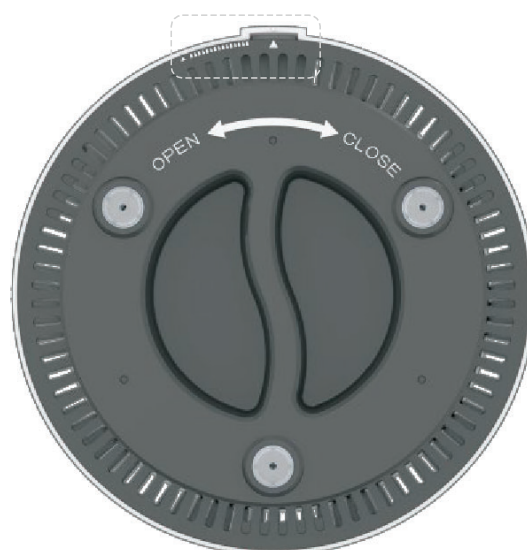
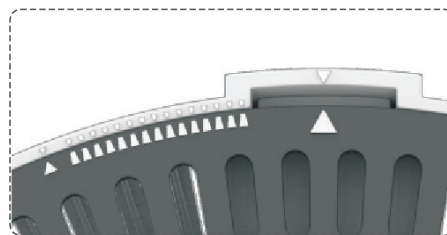
1. Open het filter gedeelte van de luchtreiniger.



2. Plaats het composiet filter.

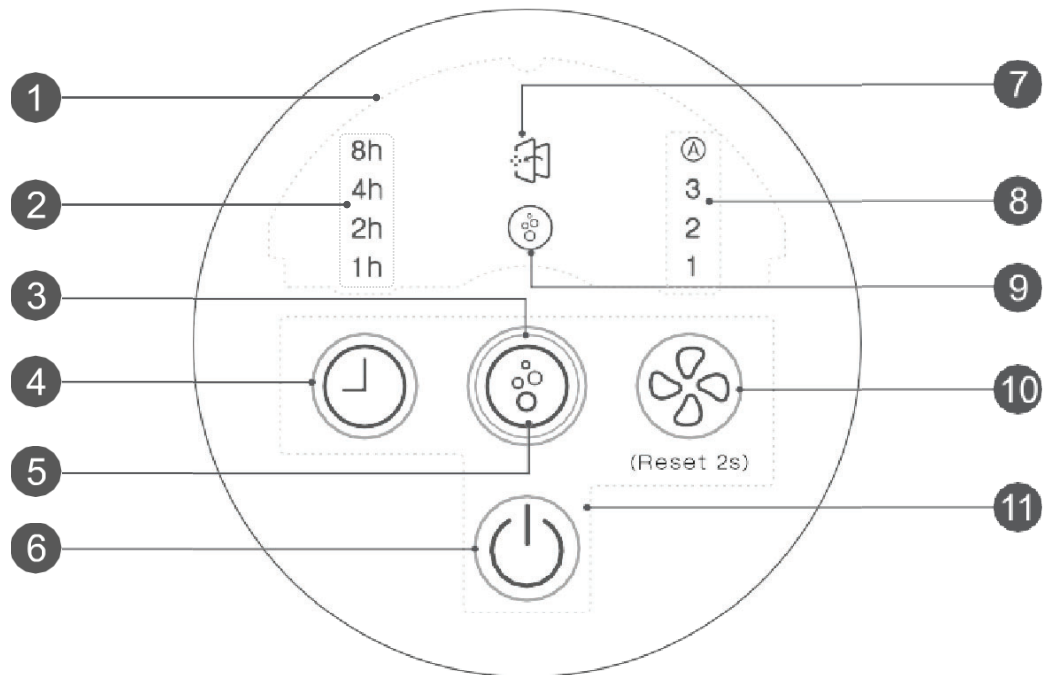


3. bevestig het voetgedeelte en gebruik hiervoor de markeringen open en close.



Gebruik

□ Bediening en display



1. aan/uit display

2. timer uur

3. licht

4. timer lamp Negatieve

5. Ionen knop

6. Aan uit knop


7. Filter check Ventilator

8. stand Negatieve ionen

9. status Ventilator knop

10.

11. Modus



De luchtkwaliteit van deze luchtreiniger wordt aangegeven door de lamp van de negatieve ionenknop. Wanneer het hele apparaat in werking is, brandt de lamp de hele tijd en verandert de lichtkleur automatisch in overeenstemming met de luchtkwaliteit. De lamp is groen als de kwaliteit goed is, blauw als de luchtkwaliteit gemiddeld is, en rood als de luchtkwaliteit slecht is.

Nadat het apparaat is aangesloten op de stroomvoorziening, gaat de indicator branden en deze licht volledig op gedurende 2 seconden en genereert een pieptoon.

- Dit product heeft een geheugenfunctie: de ventilatorsnelheid kan worden opgeslagen nadat de stroom is uitgeschakeld. Wanneer het apparaat voor de eerste keer wordt ingeschakeld, wordt het apparaat ingesteld op het 2e ventilatorsnelheidsniveau.
- In de standby-modus drukt u op de ON/OFF-knop om het toestel in te schakelen.
- Als het apparaat gedurende 40 seconden niet wordt bediend, worden het display en alle toetsen gedimd. Zodra u opnieuw op een knop drukt, zullen de displays weer oplichten.

Negatieve Ionen stand:

Als de luchtreiniger in werking is, drukt u op de negatieve ionenknop. Dan licht het icoontje op en gaat de negatieve ionenwerking aan.

Dit product biedt u de mogelijkheid om te kiezen uit 3 ventilatorsnelheden en een automatische snelheidsmodus.



Timerfunctie

Bij het inschakelen van de timerfunctie schakelt de timerfunctie over naar de volgende toestand (1 uur - 2 uur - 4 uur - 8 uur).

Overschakelen naar stand-by

Als het apparaat is ingeschakeld, schakelt u het in de stand-bymodus door op de AAN/UIT-toets te drukken.

- Wanneer de levensduur van het composietfilter is verstreken, gaat het hele apparaat in de stand-bymodus en knippert het pictogram "Filter vervangen" om gebruikers eraan te herinneren het filter te vervangen.
- Het composietfilter is verkrijgbaar bij de opgegeven dealer of bij de klantenservice. Volg bij het vervangen de "Opmerkingen voor gebruik".
- Druk de ventilatorsnelheidsknop gedurende 2 seconden in om deze te resetten. Wanneer het hele apparaat in de standby-modus is geplaatst, drukt u op de AAN/UIT-knop om het apparaat weer in te schakelen.

Schoonmaken en onderhoud

LET OP:

De stroomtoevoer naar de luchtreiniger moet voor reinigings- of onderhoudswerkzaamheden worden onderbroken.

Gebruik geen water om het hele apparaat te reinigen, anders krijg je misschien een elektrische schok. Gebruik alleen een zachte en droge doek om het apparaat af te vegen om schade aan de afzonderlijke onderdelen te voorkomen.

Gebruik geen bijtende of vluchtige schoonmaakmiddelen.

Reiniging en onderhoud van het filter

Om ervoor te zorgen dat het apparaat in optimale omstandigheden werkt, moet het filter worden gereinigd in overeenstemming met de vervuilingsgraad van het filter.

Schoonmaken: Verwijder het composietfilter, maak de oppervlak met een borstel of stofzuiger, en vervang het filter in het apparaat na de reiniging.

Vervangen van het filter: Voor meer informatie verwijzen wij u naar het document "Opmerkingen voor gebruik". Opmerkingen:

1. Gebruik geen water of andere reinigingsmiddelen om het composietfilter te reinigen. 2. Gebruik geen water of andere reinigingsmiddelen om het composietfilter te reinigen.

Het composietfilter is een verbruiksartikel dat is uitgesloten van de garantie.

Reiniging van het luchtinlaatrooster


Na langdurig gebruik kan de binnenkant van het product stoffig worden. Hieronder wordt uitgelegd hoe het luchtinlaatrooster moet worden gereinigd.

Reinig het luchtinlaatrooster niet met water. Voordat u het rooster reinigt, verwijdert u eerst het composietfilter en vervolgens het stof op het oppervlak met een stofzuiger, zachte borstel of doek, plaatst u het composietfilter en controleert u het daarna.

Storingen verhelpen

Probeer eerst het probleem op te lossen met behulp van een van de onderstaande oplossingen. Als dit niet werkt, neem dan contact op met uw dealer of klantenservice.

<p>Het apparaat gaat niet aan.</p>	<ul style="list-style-type: none">• Controleer of de stroom juist aangesloten is.
<p>Wanneer het apparaat voor het eerst wordt gebruikt, kunnen de nieuwe materialen geurtjes veroorzaken.</p>	<ul style="list-style-type: none">• Dit is heel normaal en de geur zal na een bepaalde periode van werking verdwijnen.
<p>Het toestel staat in een sterk vervuilende ruimte en werkt niet meer.</p>	<p>Het filter absorbeert de vervuilde ruimtelucht, dus het is waarschijnlijk dat het filter zich sneller vult als het apparaat wordt gebruikt in een omgeving met een slechte luchtkwaliteit. Het wordt aanbevolen om het filter te vervangen en het apparaat op tijd te resetten.</p>



Bij gebruik in
een ruimte met
hoge relatieve
vochtigheid

Het is aan te raden om het filter enige tijd in
het zonlicht te laten drogen en pas te
gebruiken als het volledig droog is.



Clausulen

De fabrikant is niet aansprakelijk als letsel- of zaakschade kan worden toegeschreven aan het volgende:

1. Schade aan het product is veroorzaakt door onjuist of verkeerd gebruik.
2. Het product is gewijzigd, gereviseerd, onderhouden of gebruikt met onderdelen zonder de instructies van de fabrikant op te volgen.
3. Bij inspectie wordt vastgesteld dat het productdefect direct wordt veroorzaakt door corrosief gas.
4. Bij inspectie worden de gebreken vastgesteld als gevolg van een onjuiste behandeling van het product tijdens het transport.
5. De bediening, de reparatie en het onderhoud van het apparaat niet in overeenstemming waren met de gebruiksaanwijzing of de bijbehorende voorschriften.
6. Bij inspectie wordt vastgesteld dat het probleem of geschil is veroorzaakt door de producteigenschappen of de prestaties van onderdelen en componenten van andere fabrikanten.
7. De schade is veroorzaakt door natuurrampen, slechte milieuomstandigheden of overmacht.