



FULLCOMFORT

Comfort for every season






A-FLOW DESIGN BLACK 52" / 42"

USER MANUAL 53152 / 53153



FULLCOMFORT

Comfort for every season

| | |
|---|----------------|
|  Gebruiksaanwijzing (NL) | pagina: 3 - 12 |
|  Betriebsanleitung (DE) | seite: 13 - 22 |
|  Instructual manual (EN) | page: 23 - 31 |

KIJK VOOR MEER INFORMATIE OP

WWW.FULLCOMFORT.NL



FULLCOMFORT
VERDUURZAAMT



Geachte Klant,

Bedankt voor uw aankoop! Wij waarderen dat u heeft gekozen Voor een ventilator van Fullcomfort. Deze ventilator is met grote Zorg gefabriceerd en biedt jarenlange efficiënte verkoeling.

Lees deze handleiding zorgvuldig door voordat u het apparaat gebruikt en bewaar deze voor toekomstige referentie.



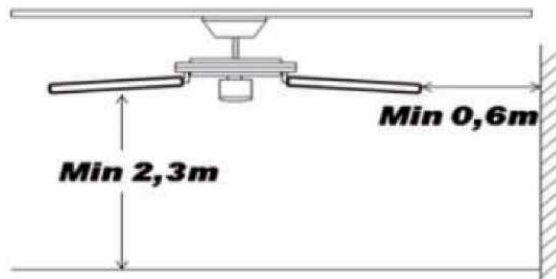
Veiligheid

1. Voor een optimale werking en veiligheid is het essentieel om de Ventilator aan een stevige en solide plafond te monteren. Bevestig de ventilator nooit op of aan een elektriciteit centraaldoos maar monteer de ventilator altijd direct aan het plafond zelf en zet deze stevig vast met vier schroeven.
2. De minimale afstand tussen de ventilatorbladen en de vloer Moet 2,3 meter zijn.
3. Schakel de stroomgroep uit voordat de ventilator wordt aangesloten.

4. De stroomtoevoer dient uit schakelbaar te zijn met een voorliggende schakelaar.
5. Gebruik van een externe timer is niet toegestaan.
6. De ventilator moet correct worden geaard om risico van elektrische schokken te voorkomen.
7. De elektrische bedrading moet voldoen aan de lokale regelgeving
8. Monteer de ventilator nooit in een vochtige of natte ruimte.
9. Wees voorzichtig bij werkzaamheden in de buurt van de draaiende bladen
10. Dit apparaat is niet bedoeld voor gebruik door personen (inclusief kinderen) .met verminderde lichamelijke, zintuiglijke of geestelijke vermogens of met een gebrek aan ervaring en kennis, tenzij zij onder toezicht staan van, of instructies hebben gekregen over het gebruik van het apparaat van degene die verantwoordelijk is voor hun veiligheid.
11. Gebruik het apparaat niet in de nabijheid van mogelijk
12. ontvlambare of explosieve vloeistoffen of gassen.
13. Dit product is uitsluitend bedoeld voor huishoudelijk gebruik en is niet geschikt voor commercieel, industrieel of buitengebruik.

Let op:

Laat uw ventilator installeren door iemand met goede kennis van Installatie techniek en elektrische aansluitingen.



Inhoud

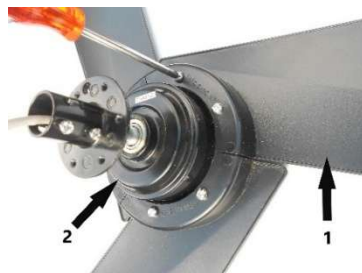


| | | | |
|---|---|----|--|
| 1 | Rotorbladen, 3 stuks | 7 | Afdekkap plafond |
| 2 | Motorbehuizing | 8 | Ophangbeugel |
| 3 | Afdekkap motor | 9 | Ontvanger |
| 4 | Afdekkap kegelvorm | 10 | Afstandsbediening |
| 5 | Ophangstang met borgpen | 11 | Bevestiging schroeven + accessoires voor balans correctie. |
| 6 | Afdekring met 4 kleine magneetjes aan binnen zijde. | 12 | Gebruiksaanwijzing |

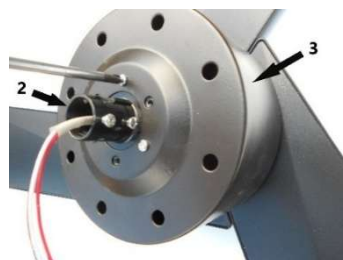
Montage instructies

Schakel allereerst de stroom toevoer groep uit.

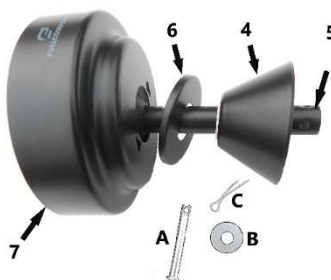
1. Bevestig de drie rotorbladen (1) elk met twee schroeven aan de motorbehuizing (2)



2. Bevestig afdekkap (3) met drie schroeven aan de motorbehuizing (2)
Gebruik hiervoor de kleine gaten in de afdekkap



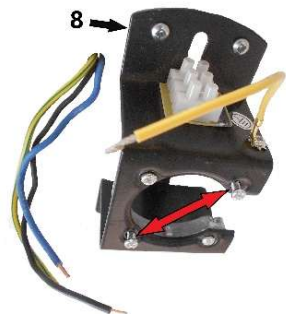
3. Verwijder de splitpen (C) en borgpen (A) uit de ophangstang (5)
Steek de ophangstang (5) via de binnenkant door de afdekkap (7)
Schuif tevens de afdekring (6) en afdekkap kegel vorm (4) op de ophangstang (5)



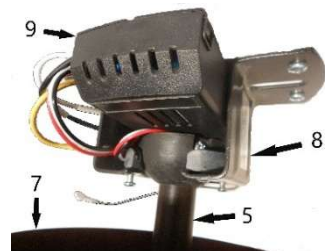
4. Leid de motordraden door de ophangstang (5).
Draai de bovenste schroef los en plaats de ophangstang (5) in de motorbehuizing (2).
Herplaats de borgpen, platte ring en splitpen door de ophangstang (5).
Let erop dat de aanwezige motordraden langs de borgpen lopen.
Draai de eerder losgedraaide schroef weer vast.



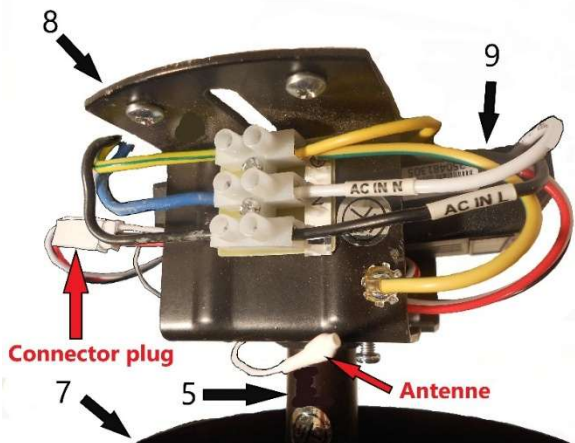
5. Bevestig de ophangbeugel (8) aan het plafond en zet deze stevig vast met vier schroeven.
Draai aan de onderkant twee tegenoverliggende schroeven los voor latere bevestiging van de afdekkap (7)



6. Hang het samen gebouwde ventilator deel in de ophangbeugel (8)
De kleine uitsparing in de ophangstang (5) kop dient in de nok te vallen van de ophangbeugel.
Plaats daarna de ontvanger (9) hier boven.



7. Zorg dat de stroomtoevoer is uitgeschakeld.
 Voor elektrische aansluitingen zie onderstaande afbeelding en tabel.



| Elektrische aansluitingen | | |
|---|----------------|---|
| Links Voeding kant | Kroon Steen | Rechts Interne bedrading |
| Aarddraad Groen/Geel | Boven | Aarddraden groen/geel van ophangstang (5) en van ophangbeugel (8) samen in bovenste aansluitklem. |
| Nuldraad Blauw | Midden | Witte draad van ontvanger (AC IN N) |
| Stroomdraad Zwart | Onder | Zwarte draad van ontvanger (AC IN L) |
| Verbind de motor en zender draden d.m.v. de connector plug. | | |
| De antene draad (wit) opbergen in de afdekkap (7). | | |

8. Schuif de afdekkap (7) tegen het plafond en zet deze vast met de twee schroeven in de ophangbeugel (8).

De afdekring (6) met magneetjes tegen de afdekkap plaatsen.

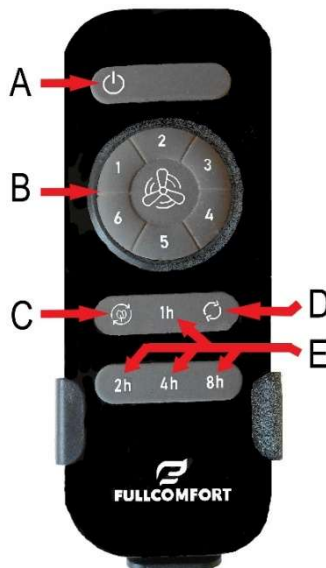


De ventilator is nu klaar voor gebruik.

9. Afstandbediening

Plaats twee AAA batterijen in de afstandbediening.

| Afstandsbedieningsknoppen | |
|---------------------------|---|
| A | Aan / Uit |
| B | Verschillende snelheden |
| C | Natuurlijke wind |
| D | Vooruit / Achteruit |
| E | Timer functie Ventilator schakelt automatisch uit na de ingeschakelde tijd |



Reiniging en onderhoud

Zorg dat de stroomtoevoer is uitgeschakeld voordat u het apparaat schoon maakt of onderhoudswerkzaamheden uitvoert.

Gebruik nooit een natte spons om het apparaat te reinigen.

Om beschadiging van het product te voorkomen, wordt aangeraden

Om geschikte materialen te gebruiken voor gevoelige oppervlakken en reinigingsproducten die de slijtage van het apparaat verminderen.

Aankoopbewijs:

Bewaar het aankoop bewijs goed. Deze heeft u nodig bij een eventuele garantie aanvraag.

Technische Informatie:

Model: W-FC52119-3C /FC42119-3C (S3152 (52”) / S3153 (42”)

Voeding: 220-240VAC 50Hz

Wattage: 35W

Digital Services Act: Verantwoordelijke marktdeelnemer in EU:

Volt! Industries B.V.

Edisonstraat 20

7131PB Lichtenvoorde

Nederland

+31544760076

info@fullcomfort.nl

Vragen of opmerkingen?

Neem gerust contact op. Wij helpen graag!

Certificering:

Dit apparaat is geproduceerd volgens de volgende Europese richtlijnen:



Verwijderingsbijdrage:



Het symbool van de doorgekruiste vuilnisbak op wiertjes geeft aan dat het artikel apart van het huishoudelijk afval moet worden weggegooid. Het artikel moet worden ingeleverd voor recycling in overeenstemming met de plaatselijke milieuvorschriften voor afvalverwerking.

Door dit item van het huishoudelijk afval te scheiden, helpt u de hoeveelheid afval te verminderen die naar verbrandingsovens of stortplaatsen wordt gestuurd en minimaliseert u mogelijke negatieve gevolgen voor de volksgezondheid en het milieu.

*Wij wensen u veel plezier en comfort van uw aankoop.
Bedankt dat u heeft gekozen voor Fullcomfort!*





Sehr Geehrter Kunde,

Vielen Dank für Ihren kauf! Wir schätzen es sehr, dass Sie sich für einen ventilator von Fullcomfort entschieden haben.

Dieser ventilator wurde mit größter sorgfalt gefertigt und bietet Ihnen jahrelang effiziente kühlung.

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung sorgfältig durch, bevor Sie das Gerät verwenden, und bewahren Sie sie zum späteren nachschlagen auf.



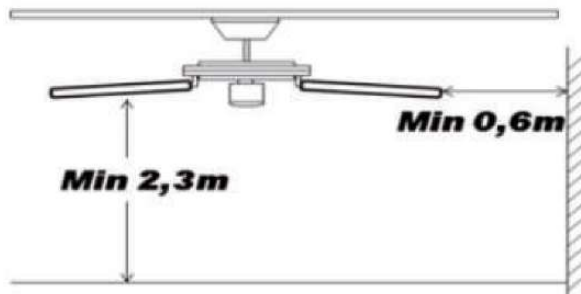
Sicherheit

1. Für optimale funktion und sicherheit ist es unerlässlich, den ventilator an einer stabilen und festen decke zu montieren. Befestigen Sie den Ventilator niemals auf oder an einer elektrischen decken Anschlussdose sondern montieren Sie ihn immer direkt an der Decke und sichern Sie ihn mit vier schrauben fest.
2. Der mindestabstand zwischen den ventilatorblättern und dem boden muss 2,3 Meter betragen.
3. Schalten Sie vor dem anschluss des ventilators die entsprechende stromgruppe aus.
4. Die Stromzufuhr muss über einen vorgelagerten schalter abschaltbar sein.

5. Die verwendung eines externen timer ist nicht gestattet.
6. Der ventilator muss korrekt geerdet sein, um das risiko von stromschlägen zu vermeiden.
7. Die elektrische verkabelung muss den lokalen vorschriften entsprechen.
8. Montieren Sie den ventilator niemals in feuchten oder nassen räumen.
9. Seien Sie vorsichtig bei arbeiten in der nähe der rotierenden rotorblätter.
10. Dieses gerät ist nicht für die nutzung durch personen (einschließlich kinder) mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen fähigkeiten oder mangelnder erfahrung und kennntnis bestimmt, es sei denn, sie werden von einer für ihre sicherheit verantwortlichen person beaufsichtigt oder wurden entsprechend eingewiesen.
11. Benutzen Sie das gerät nicht in der nähe von potenziell brennbaren oder explosiven flüssigkeiten oder gasen.
12. Dieses produkt ist ausschließlich für den hausgebrauch bestimmt und nicht für kommerzielle, industrielle oder außenanwendungen geeignet

Achtung:

Lassen Sie Ihren ventilator von einer person installieren, die über gute kennntnisse in installationstechnik und elektrischen anschlüssen verfügt.



Inhalt

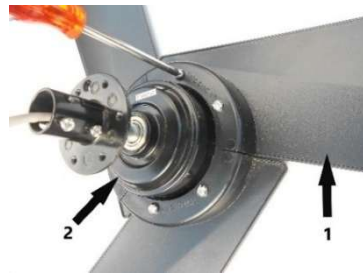


| | | | |
|---|--|----|--|
| 1 | Rotorblätter, 3 Stück | 7 | Deckenabdeckung |
| 2 | Motorgehäuse | 8 | Aufhängebügel |
| 3 | Abdeckung Motor | 9 | Empfänger |
| 4 | Abdeckung Kegelform | 10 | Fernbedienung |
| 5 | Aufhängestange mit Sicherungsstift | 11 | Befestigungsschrauben + Zubehör für die auswuchtkorrektur. |
| 6 | Abdeckring mit 4 kleinen Magneten an der Innenseite. | 12 | Gebrauchsanweisung |

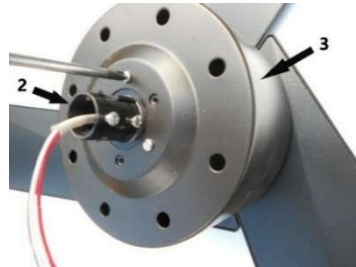
Montageanleitung

Schalten Sie zuerst die Stromzufuhrgruppe aus.

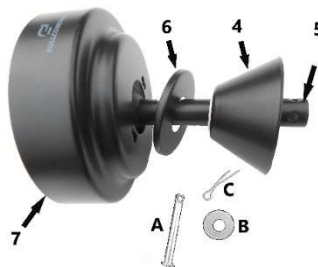
1. Befestigen Sie die drei rotorblätter (1) jeweils mit zwei schrauben am motorgehäuse (2).



2. Befestigen Sie die abdeckkappe (3) mit drei schrauben am motorgehäuse (2). Verwenden Sie dafür die kleinen löcher in der abdeckung.



3. Entfernen Sie den splint (C) und den sicherungsstift (A) aus der aufhängestange (5). Führen Sie die aufhängestange (5) von innen durch die abdeckkappe (7). Schieben Sie außerdem den abdeckering (6) und die kegel-förmige abdeckkappe (4) auf die aufhängestange (5).



4. Führen Sie die motordrähte durch die aufgehängestange (5).

Lösen Sie die obere schraube und setzen Sie die aufgehängestange (5) in das motorgehäuse (2) ein.

Setzen Sie den sicherungsstift, die flache scheibe und den splint wieder durch die aufgehängestange (5) ein.

Achten Sie darauf, dass die vorhandenen motordrähte am sicherungsstift entlang geführt werden.

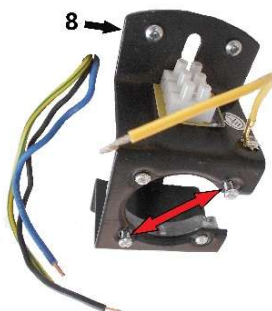
Ziehen Sie die zuvor gelöste schraube wieder fest.



5. Befestigen Sie die aufhängungsbügel (8)

an der decke und befestigen Sie ihn sicher mit vier schrauben.

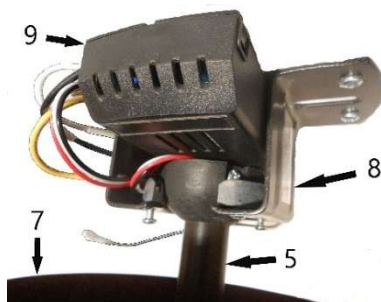
Lösen Sie an der unterseite zwei gegenüberliegende schrauben, um die spätere befestigung der abdeckkappe (7) zu ermöglichen.



6. Hängen Sie das zusammengebaute ventilatorteil in den aufgehängestange (8).

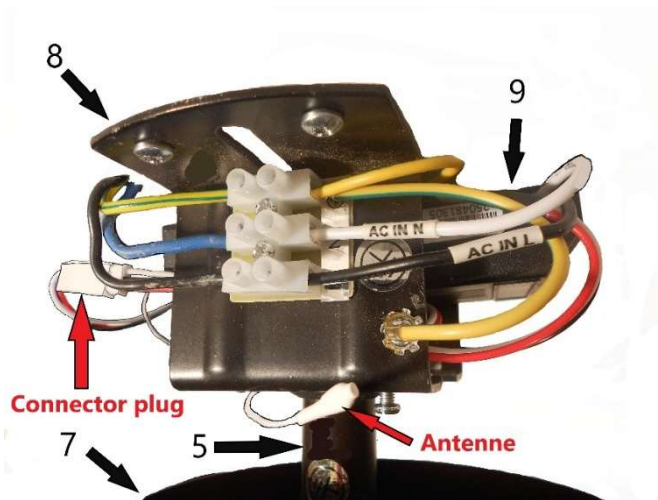
Die kleine aussparung in der aufgehängestange (5) kopf muss in den nock des aufgehängestängels fallen.

Setzen Sie anschließend den empfänger (9) darüber ein.



7. Stellen Sie sicher, dass die stromzufuhr ausgeschaltet ist.

Für elektrische anschlüsse siehe die untenstehende abbildung und tabell.



| Elektrische Anschlüsse | | |
|---|------------------|---|
| Links Stromversorgung | Lüster klemme | Rechts Interne Verdrahtung |
| Schutzleiter grün/gelb | Oben | Die Schutzleiter (grün/gelb) von der aufgehängestange (5) und vom aufgehängbügel (8) gemeinsam in die obere anschlussklemme führen. |
| Neutralleiter (N) Blau | Mitte | Weißes draht vom Empfänger (AC IN N) |
| Stromleiter Schwarz | Unten | Schwarzes draht vom Empfänger (AC IN L) |
| Verbinden Sie die motor- und sender drähte mittels beide anschluss steckers. | | |
| Das weiße antennenkabel in der abdeckung (7) verstauen. | | |

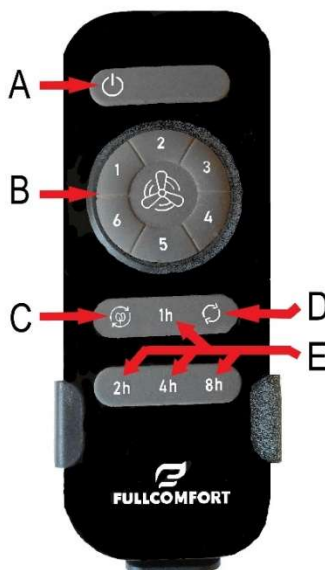
8. Schieben Sie die abdeckkappe (7) gegen die decke und befestigen Sie sie mit den zwei schrauben am aufhängebügel (8).
Den abdeckring (6) mit den magneten an der Innenseite gegen die abdeckkappe platzieren.
Der Ventilator ist jetzt einsatzbereit.



9. Fernbedienung

Setzen Sie zwei AAA-Batterien in die Fernbedienung ein.

| Fernbedienungstasten | |
|----------------------|---|
| A | Ein / Aus |
| B | Verschiedene Geschwindigkeiten |
| C | Natürlicher Wind |
| D | Vorwärts / Rückwärts |
| E | Timer funktion Der Ventilator schaltet sich nach der eingestellten Zeit automatisch aus. |



Reinigung und Wartung

Stellen Sie sicher, dass die Stromversorgung ausgeschaltet ist, bevor Sie das Gerät reinigen oder Wartungsarbeiten durchführen.

Verwenden Sie niemals einen nassen Schwamm zur Reinigung des Geräts.

Um Beschädigungen des Produkts zu vermeiden, wird empfohlen, geeignete Materialien für empfindliche Oberflächen und Reinigungsprodukte zu verwenden, die den Verschleiß des Geräts verringern.

Kaufbeleg:

Bewahren Sie den Kaufbeleg gut auf. Diesen benötigen Sie im Falle eines Garantieanspruchs.

Technische Informationen:

Modell: W-FC52119-3C /FC42119-3C (S3152 (52") / S3153 (42"))

Stromversorgung: 220-240VAC 50Hz

Leistung: 35W

Digital Services Act: Verantwortlicher Marktteilnehmer in der EU:

Volt! Industries B.V.

Edisonstraat 20

7131PB Lichtenvoorde

Niederlande

+31 544 760076

info@fullcomfort.nl

Fragen oder Anmerkungen?

Nehmen Sie gerne Kontakt auf. Wir helfen Ihnen gerne weiter!

Zertifizierung:

Dieses Gerät wurde gemäß den folgenden Europäischen
Richtlinien hergestellt:



EMC 2014/30/EU

LVD: 2014/35/EU

Entsorgungshinweis:



Das Symbol der durchgestrichenen Mülleimers auf rollen zeigt an,
dass der Artikel getrennt vom Hausmüll entsorgt werden muss.

Der Artikel ist zur Wiederverwertung gemäß den örtlichen Umwelt-
vorschriften für Abfallentsorgung abgegeben.

Indem Sie diesen Gegenstand vom Hausmüll trennen, tragen Sie dazu
bei, die Menge an Abfall zu reduzieren, die in Verbrennung-sanlagen
oder auf Deponien landet, zu reduzieren und mögliche negative
Auswirkungen auf die öffentliche Gesundheit und die Umwelt zu
minimieren.

*Wir wünschen Ihnen viel Freude und Komfort mit Ihrem Kauf.
Vielen Dank, dass Sie sich für Fullcomfort entschieden haben*

12





Dear Customer,

Thank you for your purchase! We appreciate that you have chosen a Fullcomfort fan. This fan has been manufactured with great care and will provide you with years of efficient cooling.

Please read this manual carefully before using the device and keep it for future reference.



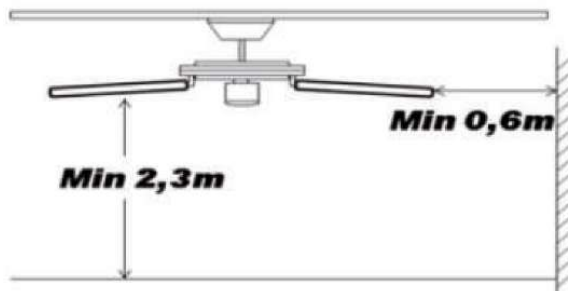
Safety

1. For optimal performance and safety, it is essential to mount the fan on a sturdy and solid ceiling. Never attach the fan to or on an electrical ceiling junction box; always mount the fan directly to the ceiling itself and secure it firmly with four screws.
2. The minimum distance between the fan blades and the floor must be 2.3 metres.
3. Switch off the power supply before connecting the fan.
4. It must to be possible to switch off the power supply by means of a separate switch.
5. Use of an external timer is not permitted.

6. The fan must be properly earthed to prevent the risk of electric shock.
7. The electrical wiring must comply with local regulations.
8. Never install the fan in a damp or wet area.
9. Be careful when working near the rotating blades.
10. This appliance is not intended for use by persons (including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance by a person responsible for their safety.
11. Do not use the appliance near potentially flammable or explosive liquids or gases.
12. This product is intended for household use only and is not suitable for commercial, industrial or outdoor use.

Note:

Have your fan installed by a person with good knowledge of installation techniques and electrical connections.



Contents

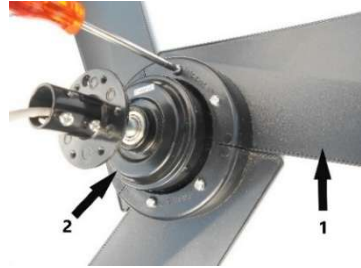


| | | | |
|---|---|----|--|
| 1 | Rotor blades, 3 pieces | 7 | Ceiling cover |
| 2 | Motor housing | 8 | Mounting bracket |
| 3 | Motor cover | 9 | Receiver |
| 4 | Conical cover | 10 | Remote control |
| 5 | Suspension rod with locking pin | 11 | Fixing screws + accessories for balance correction |
| 6 | Cover ring with 4 small magnets on the inside | 12 | User Manual |

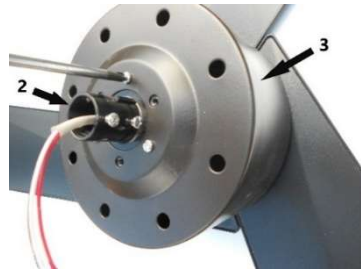
Assembly Instructions

First, switch off the power supply group.

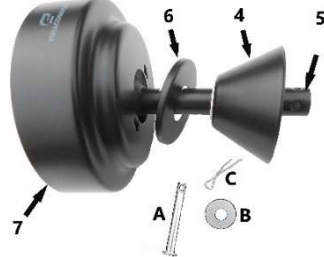
1. Attach the three rotor blades (1) to the motor housing (2), each with two screws.



2. Attach the cover (3) to the motor housing (2) with three screws. Use the small holes in the cover for this purpose.



3. Remove the cotter pin (C) and locking pin (A) from the suspension rod (5). Insert the suspension rod (5) through the inside of the cover (7). Also slide the cover ring (6) and the cone-shaped cover (4) onto the suspension rod (5).



4. Feed the motor wires through the suspension rod (5).

Loosen the top screw and place the suspension rod (5) into the motor housing (2).

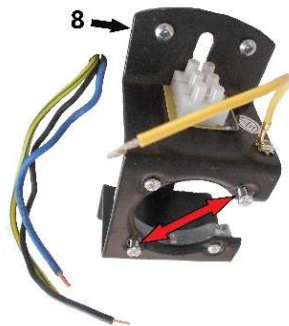
Reinsert the locking pin, flat washer, and cotter pin through the suspension rod (5).

Make sure that the existing motor wires run alongside the locking pin.

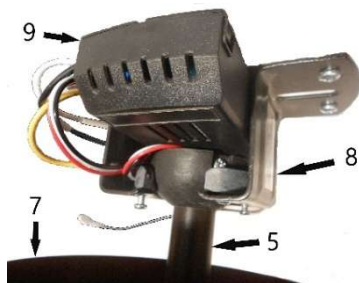
Tighten the screw that was previously loosened.



5. Attach the mounting bracket (8) to the ceiling and secure it firmly with four screws. Loosen two opposite screws at the bottom for later attachment of the cover (7).

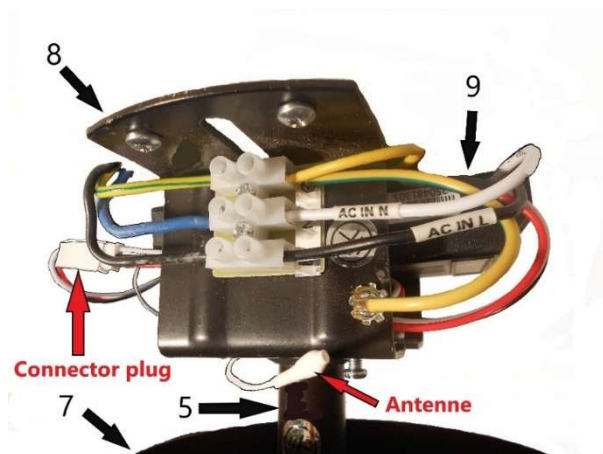


6. Hang the assembled fan unit onto the mounting bracket (8). The small notch in the suspension rod (5) head should fit into the groove of the mounting bracket (8). Then place the receiver (9) above it.



7. Make sure the power supply is switched off.

For electrical connections, see the image and table below.



| Electrical connections | | |
|--|-------------------|--|
| Left Power supply side | Terminal block | Right Internal wiring |
| Earth wire (PE) Green/Yellow | Top | Earth wires green/yellow from the hanging rod (5) and from the mounting bracket (8) together in the top terminal. |
| Neutral wire (N) Blue | Middle | White wire from receiver (AC IN N) |
| Power wire Black | Under | Black wire from receiver (AC IN L) |
| Connect motor and transmitter wires by using the connector plug. | | |
| Store the antenna wire (white) in the cover cap (7). | | |

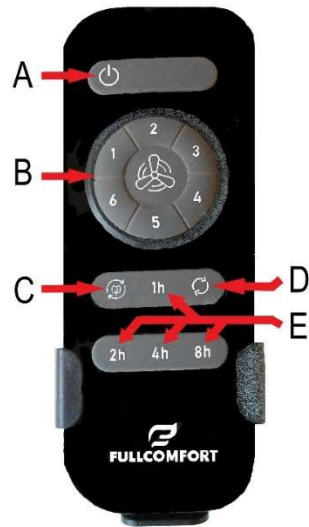
- 8 Slide the cover cap (7) against the ceiling and secure it with the two screws in the mounting bracket (8).
Place the trim ring (6) with magnets against the cover cap. The fan is now ready for use.



9. **Remote Control**

Insert two AAA batteries into the remote control.

| Remote control buttons | |
|------------------------|---|
| A | On / Off |
| B | Different speeds |
| C | Natural wind |
| D | Forward / Reverse |
| E | Timer functions The fan switches off automatically after the set time. |



Cleaning and Maintenance

Make sure the power supply is switched off before cleaning or performing maintenance on the device.

Never use a wet sponge to clean the device.

To prevent damage to the product, it is recommended to use appropriate materials for sensitive surfaces and cleaning products that reduce wear on the device.

Proof of purchase:

Keep your proof of purchase in a safe place.

You will need it if you ever have to make a warranty claim.

Technical Information:

| | |
|---------------|---|
| Model: | W-FC52119-3C / FC42119-3C (S3152 (52")) / S3153 (42") |
| Power Supply: | 220-240VAC 50Hz |
| Wattage: | 35W |

Digital Services Act: Responsible Market Participant in the EU:

Volt! Industries B.V.
Edisonstraat 20
7131PB Lichtenvoorde
Netherlands
+31544760076
info@fullcomfort.nl

Questions or comments?

Please feel free to contact us. We are happy to help!

Certification:

This device has been manufactured in accordance with the following European directives:



EMC 2014/30/EU

LVD: 2014/35/EU

Disposal Contribution:

The symbol of the crossed-out wheeled bin indicates that the item must be disposed of separately from household waste.

The item should be taken for recycling in accordance with local environmental regulations for waste disposal. By separating this item from household waste, you help reduce the amount of waste sent to incinerators or landfills and minimize potential negative impacts on public health and the environment.

We wish you much enjoyment and comfort with your purchase

Thank you for choosing Fullcomfort!



Fullcomfort
Tel: +31(0)544760076

Edisonstraat 20
7131 PB Lichtenvoorde

info@fullcomfort.nl
www.fullcomfort.nl