

## LEES DEZE INSTRUCTIES VOOR GEBRUIK VAN DIT APPARAAT (EN BEWAAR ZE ZORGVULDIG)

### BELANGRIJKE VEILIGHEIDSINSTRUCTIES

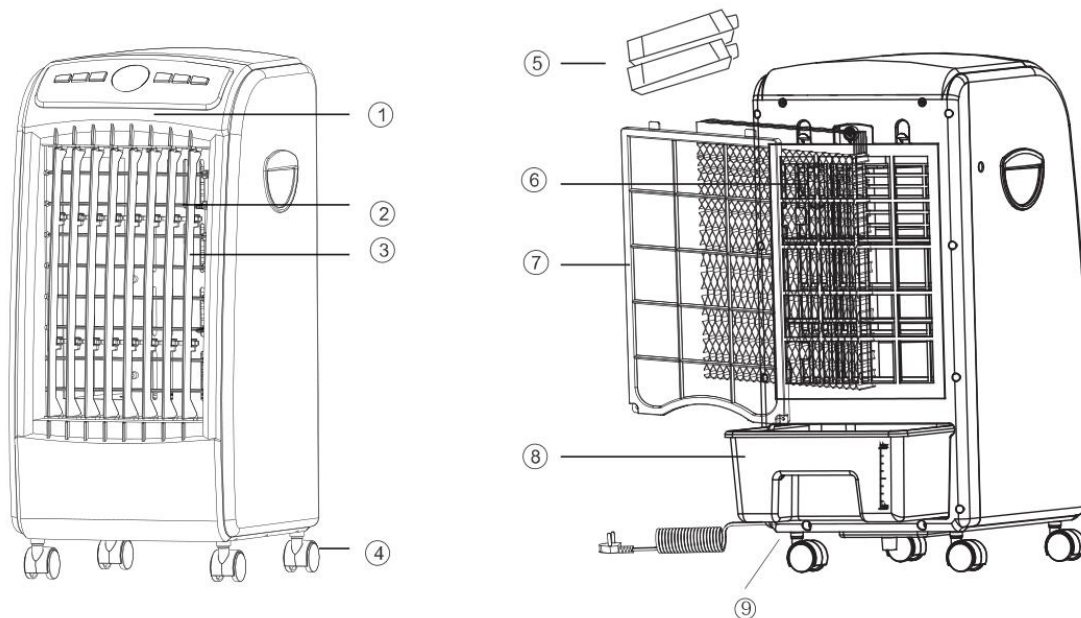


**WAARSCHUWING:** Bij gebruik van elektrische apparatuur moeten altijd de standaard veiligheidsvoorschriften worden nageleefd om het risico op brand, elektrische schokken en persoonlijk letsel te beperken.

1. Gebruik deze koeler alleen zoals beschreven in deze handleiding. Enig ander gebruik wordt afgeraden en kan leiden tot brand, elektrische schokken of persoonlijk letsel. Hierdoor vervalt ook uw garantie.
2. Gebruik het product altijd vanaf een stroombron met dezelfde spanning, frequentie en waarde als die welke zijn aangegeven op het typeplaatje.
3. Dit product is UITSLUITEND bedoeld voor huishoudelijk gebruik binnenshuis. Gebruik dit product niet buitenshuis of voor commerciële of industriële doeleinden.
4. Om elektrische schokken te voorkomen, het apparaat, de stekker of het snoer niet in water onderdompelen of natspuiten; plaats het apparaat niet op een vensterbank of op een andere plek waar het mogelijk wordt blootgesteld aan druipend of spattend water; plaats geen vaas of een soortgelijk voorwerp gevuld met vloeistof in de buurt van het apparaat.
5. Gebruik dit product niet in de onmiddellijke nabijheid van bad, wastafel, zwembad, enz., waar de kans groot is dat het met water in aanraking komt.
6. **Om het risico op brand of een elektrische schok te beperken, moet u deze ventilator niet gebruiken met een variabele snelheidsregeling.**
7. Dit apparaat is niet bedoeld voor gebruik door mensen (inclusief kinderen) met beperkte fysieke, zintuiglijke of verstandelijke capaciteiten of onvoldoende ervaring en kennis, tenzij zij onder toezicht staan van iemand die verantwoordelijk is voor hun veiligheid of instructies hebben gekregen van deze persoon voor het gebruik van het apparaat.
8. Dit product is geen speelgoed! Let goed op kinderen en zorg ervoor dat zij niet met het apparaat spelen.
9. Schakel het apparaat UIT en trek de stekker uit het stopcontact wanneer het apparaat niet in bedrijf is of wanneer u het apparaat wilt verplaatsen of reinigen. Zorg ervoor dat het apparaat volledig geassembleerd is voordat u het weer inschakelt.
10. Als u het apparaat van het stroomnet wilt nemen, zet u het apparaat eerst UIT en trekt u pas daarna de stekker uit het stopcontact. Haal nooit de stekker uit het stopcontact door aan het netsnoer te trekken.
11. Gebruik de koeler niet als er explosieve en/of ontvlambare dampen in de ruimte aanwezig zijn.
12. Plaats het product of de onderdelen daarvan niet in de buurt van open vuur, een fornuis of andere warmtebronnen.
13. Gebruik het product niet als het snoer of de stekker beschadigd is of wanneer het product niet correct functioneert, op de grond is gevallen of op een bepaalde manier beschadigd is geraakt.
14. Vermijd contact met bewegende delen. Steek geen lichaamsdelen (bijv. vingers) of voorwerpen door het rooster terwijl het apparaat in werking is.
15. Het gebruik van toebehoren dat niet is aanbevolen door de fabrikant kan gevaarlijk zijn.
16. Plaats het apparaat op een droge, vlakke ondergrond om omvallen te voorkomen.
17. Gebruik het apparaat niet als de behuizing is beschadigd.
18. Bedek het rooster niet en gebruik het apparaat niet in de nabijheid van gordijnen, enz. Zorg voor voldoende ventilatie rond het apparaat.
19. Een losse verbinding tussen het stopcontact en de stekker kan leiden tot oververhitting en vervorming van de stekker. Neem contact op met een gekwalificeerd elektricien om een los of versleten stopcontact te vervangen.
20. Wanneer het stroomsnoer is beschadigd, moet het door de producent, diens onderhoudsmonteur of een andere bevoegde persoon worden vervangen om gevaar te vermijden.
21. Als het product niet goed functioneert, neem dan contact op met een gekwalificeerd elektricien die het product kan controleren en repareren. Probeer nooit zelf het apparaat te demonteren.
22. Installeer of bewaar het apparaat nooit op een plaats waar het kan worden onderworpen aan:
  - a. Warmtebronnen zoals radiatoren, verwarmingselementen, kachels of andere producten die warmte produceren
  - b. Direct zonlicht
  - c. Mechanische trillingen of schokken
  - d. Overmatig stof

- e. Gebrek aan ventilatie, zoals in een kast of boekenkast
  - f. Ongelijke oppervlakken
23. Laat het product niet onbeheerd werkend achter.
24. De ventilator moet voor gebruik volledig en correct geassembleerd zijn.

## OVERZICHT

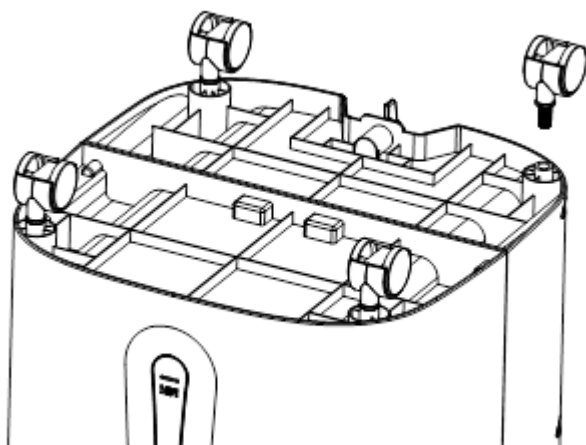


- |                          |                       |
|--------------------------|-----------------------|
| 1. Bedieningspaneel      | 5. 2 x Ijsbakken      |
| 2. Luchtuitlaat          | 6. Binnenfilter       |
| 3. Oscillerende lamellen | 7. Luchtinlaatrooster |
| 4. 4 x Zwenkwielen       | 8. Watertank          |

## ASSEMBLAGE

**N.B.:** De 4 x zwenkwielen moeten voor gebruik van de koeler worden gemonteerd.

1. Spreid een zachte doek of mat uit op een vlakke vloer. Plaats het apparaat voorzichtig ondersteboven op de zachte doek of mat.
2. Steek in elk van de vier gaten aan de onderkant van de machine een zwenkwiel en druk er hard op om het vast te zetten.



## DE WATERTANK VULLEN

Volg, voor gebruik, de onderstaande procedure om de watertank met schoon, koud water te vullen tot het aangegeven 'MAX'-niveau.

### Belangrijk:

- Gebruik geen water waaraan chemische additieven zijn toegevoegd. Het water moet koud of lauw zijn, gebruik geen water warmer dan 40 °C.
  - Niet verder vullen dan tot de rode 'MAX'-lijn op de voorzijde van de watertank.
1. Open het deksel aan de linkerkant van het apparaat en haal de watertank eruit.
  2. Vul de watertank met schoon, koud water en zorg ervoor dat het waterniveau niet boven de rode 'MAX'-lijn komt.
  3. Plaats de watertank voorzichtig terug in het apparaat en zorg ervoor dat het deksel gesloten is.
  4. Sluit het deksel nadat u de watertank heeft teruggeplaatst, anders werkt het apparaat niet.

## DE IJSBOXEN GEBRUIKEN (OPTIONEEL)

Er zijn twee ijsboxen meegeleverd voor extra koeling, indien gewenst.

Zet de ijsboxen gewoon een paar uur in uw vriezer voordat u ze in de watertank plaatst.

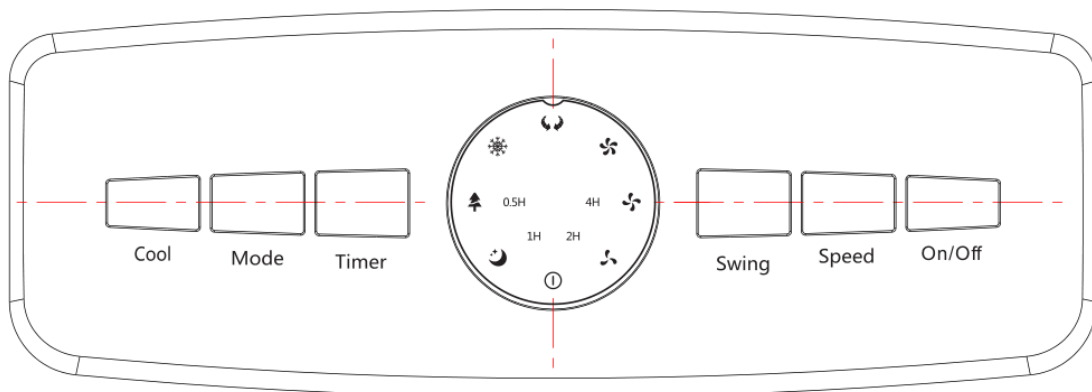
## BEDIENING

### Waarschuwing:

- Zorg ervoor dat de zwenkwielen bevestigd zijn voordat u het apparaat aanzet.
  - Als de watertank is gevuld, let er dan extra op dat u niet per ongeluk tegen het apparaat stoot.
  - Als u het apparaat wilt verplaatsen, duw het dan voorzichtig naar de nieuwe positie.
1. Plaats het apparaat op een vlakke, stabiele ondergrond zonder obstakels in de buurt.
  2. Sluit de stekker aan op een geschikt stopcontact met dezelfde specificaties als die welke staan vermeld op het typeplaatje van het apparaat (zie 'Technische gegevens'). Wanneer het apparaat is aangesloten op het stroomnet staat het in de stand-bymodus. Het stroomindicatorlampje gaat branden.
  3. U kunt nu de toetsen op het bedieningspaneel of de afstandsbediening gebruiken om de koeler te bedienen.

## BEDIENINGSPANEEL

Model voor FL-1803R



#### ON/OFF:

- Druk op deze toets om het apparaat in te schakelen. Het apparaat begint te werken met gemiddelde snelheid en schakelt na 3 seconden over naar een lage snelheid.
- Wanneer het apparaat werkt, drukt u nogmaals op de AAN/UIT-toets om terug te gaan naar de standby-modus.

#### SPEED:

- Druk op deze toets om de snelheid aan te passen. Er zijn drie standen: Laag, Gemiddeld en Hoog. De corresponderende indicator gaat branden.

#### SWING:

- Druk op deze toets om de oscillatie (heen-en-weer gaan) van de lamellen in of uit te schakelen. De corresponderende indicator gaat branden.

#### TIMER:

- Druk op deze toets om de uitschakeltijd voor het apparaat in te stellen.
- De uitschakeltijd kan in stappen van een half uur worden ingesteld van 0,5 tot 7,5 uur. Er zijn 4 indicatoren: 0,5H, 1H, 2H en 4H. Als de timer bijvoorbeeld is ingesteld op 3 uur, gaan de 1H- en 2H-indicatoren branden.

#### MODUS:

Er zijn drie selecteerbare modi, waarbij de corresponderende indicator gaat branden.

- **Normale modus:** De ventilator werkt met de constante snelheid die is ingesteld met de SPEED-toets.
- **Natuurlijke modus:** Het apparaat simuleert een 'natuurlijke bries'.
- **Slaapmodus:** Het apparaat simuleert een zachte bries, geschikt is voor gebruik 's nachts.

#### COOL:

- Druk op deze toets voor een koele bries wanneer er water aan de watertank is toegevoegd. De bijbehorende indicator gaat branden.
- Druk nogmaals op deze toets om de koele bries uit te schakelen.

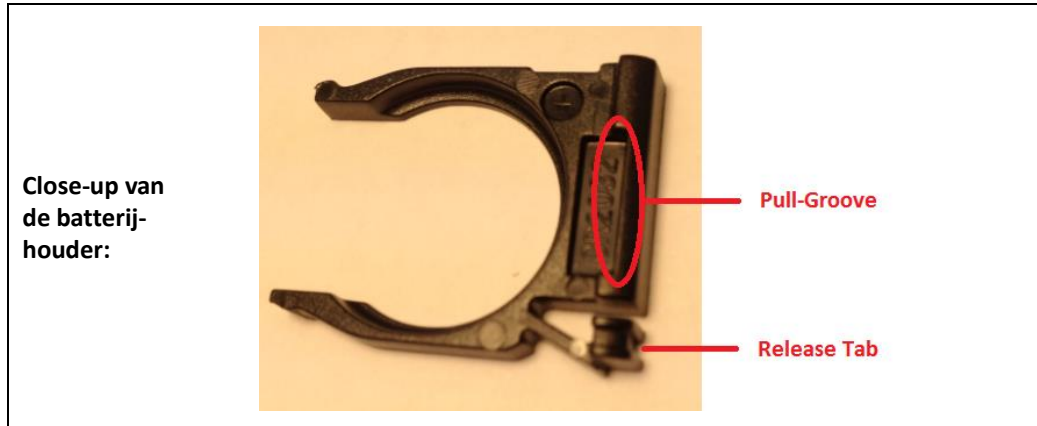
#### AFSTANDSBEDIENING



**WAARSCHUWING!** Houd batterijen buiten het bereik van kinderen. Het inslikken van batterijen kan in slechts 2 uur tijd leiden tot ernstig letsel of de dood als gevolg van inwendige brandwonden. Ga in geval van inslikken direct naar de eerste hulp van een ziekenhuis. Lever oude batterijen onmiddellijk in bij een afvalinzamelpunt.

- De afstandsbediening wordt geleverd met een knoopcelbatterij (CR2025). Verwijder het plastic lipje voor het eerste gebruik. Zie volgende hoofdstuk over het openen van het batterijvak voor het vervangen van de batterij.
- De toetsen op de afstandsbediening hebben dezelfde functies als die op het bedieningspaneel.

### Het batterijvak openen



1. Leg de afstandsbediening met de bedieningszijde naar beneden op tafel en houd hem met uw linkerhand vast.
2. Steek de nagel van uw rechterduim in het **ontgrendellipje** en uw wijsvingernagel in de **trekgroef**.



3. Knijp met uw duimnagel het **ontgrendellipje** naar binnen en trek met uw wijsvinger tegelijkertijd de batterijhouder eruit.



## REINIGING EN ONDERHOUD

### Let op:

- Schakel het apparaat altijd uit en trek de stekker uit het stopcontact voordat u de filters verwijdert of een reiniging uitvoert.
- Gebruik geen agressieve schoonmaakmiddelen, chemische reinigingsmiddelen of oplosmiddelen, omdat deze de oppervlakteafwerking van de plastic onderdelen kunnen beschadigen.

### BEHUIZING

1. Gebruik een zachte stofdoek of een doek om alle oppervlakken af te stoffen.
2. Reinig de luchtinlaat en -uitlaat regelmatig met een stofzuiger.
3. Veeg alle onderdelen af met een zachte, vochtige (niet natte) doek, gedrenkt in mild zeepwater.  
**Let op:** Zorg ervoor dat er geen water in het apparaat terechtkomt.
4. Gebruik een droge doek om het apparaat grondig te drogen voordat u het inschakelt.

### LUCHTINLAATROOSTER EN BINNENFILTER

1. Draai met een schroevendraaier de twee bevestigingsschroeven van het rooster los.
2. Verwijder het luchtinlaatrooster en veeg het schoon of reinig het met een stofzuiger.
3. Gebruik een stofdoek om het binnenfilter voorzichtig af te stoffen.
4. Plaats het binnenfilter en het luchtinlaatrooster terug en draai de schroeven vast om het filter op zijn plaats te bevestigen.

### WATERTANK

- Wanneer het apparaat of de koelfunctie gedurende enige tijd niet gebruikt zal worden, verwijder dan het water uit de watertank.
- Gebruik milde zeep en water om de watertank te reinigen.
- Laat de watertank aan de lucht drogen of veeg hem droog met een zachte doek. Zorg ervoor dat de watertank volledig droog is voordat u hem vervangt. Dit helpt schimmel of meeldauw in de watertank te voorkomen.

Zorg ervoor dat het luchtinlaatrooster en de watertank teruggeplaatst zijn voordat u het apparaat weer inschakelt.

## TECHNISCHE GEGEVENS

Nominale spanning: 220V-240V 50/60Hz  
Nominiaal vermogen: 65W  
MODEL: FL-1701R

**N.B.:** Als gevolg van voortdurende verbeteringen kunnen het ontwerp en de specificaties van het geleverde product enigszins afwijken van het apparaat dat op de verpakking is afgebeeld.

### **OPSLAG EN VERWIJDERING**

Als u van plan bent het product langere tijd niet te gebruiken, is het aan te raden het product schoon te maken en (bij voorkeur in de originele verpakking) op een koele en droge plaats op te bergen.




Gooi elektrische producten niet weg met het huishoudelijk afval. Neem contact op met uw gemeente voor advies over verwijdering of recycling. Als elektrische apparaten op stortplaatsen of stortplaatsen worden gestort, kunnen gevaarlijke stoffen in het grondwater en de voedselketen terechtkomen, wat schadelijk is voor uw gezondheid en welzijn.

Doe gebruikte batterijen niet bij uw huisvuil. Lever ze in bij een afvalinzamelpunt.

## READ AND SAVE THESE SAFETY INSTRUCTIONS BEFORE USING THIS APPLIANCE

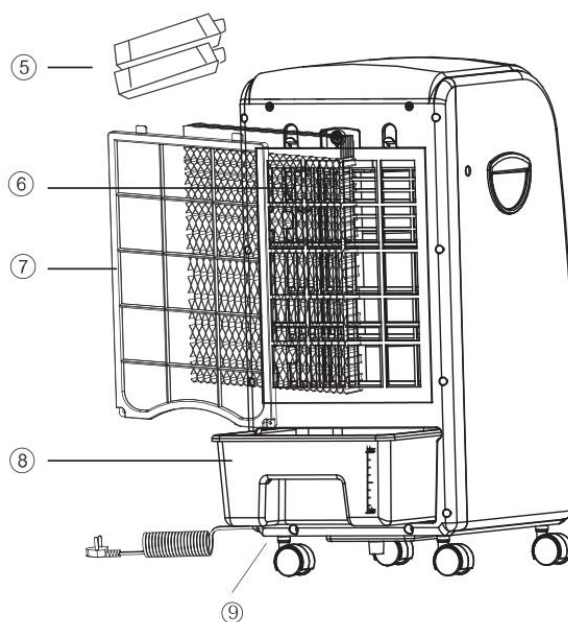
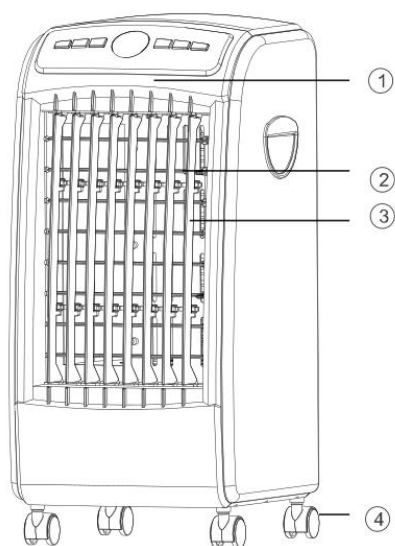
### IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

 **WARNING:** When using electrical appliances, basic safety precautions should always be followed to reduce the risk of fire, electrical shock and personal injury.

1. Use this cooler only as described in this manual. Other use not recommended may cause fire, electric shock or injury to persons. This will also void your warranty.
2. Always operate the product from a power source of the same voltage, frequency and rating as indicated on the rating label.
3. This product is intended for indoor, household use ONLY. Do not use outdoors or for commercial or industrial purposes.
4. To protect against electric shock: do not immerse unit, plug or cord in water or spray with liquids; do not place unit on windowsills or other places where it may be exposed to dripping or splashing of water; do not place vases or similar objects filled with liquids near the unit.
5. Do not use this product in the immediate vicinity of water, such as bathtubs, washbowls, swimming pools etc. where the likelihood of immersion or splashing could occur.
6. **To reduce the risk of fire or electric shock, do not use this fan with any solid-state speed control device.**
7. 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.
8. This product is not a toy! Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.
9. Turn the unit OFF and unplug it from the outlet when not in use, when moving the unit from one location to another and before cleaning. Fully assemble the unit before switching on again.
10. To disconnect the unit, first turn it OFF, grip the plug and pull it from the wall outlet. Never pull the plug by the cord.
11. Do not operate the cooler in the presence of explosive and/or flammable fumes.
12. Do not place the product or any parts near an open flame, cooking or other heating appliance.
13. Do not operate product with a damaged cord or plug, or if the product malfunctions, or is dropped or damaged in any manner.
14. Avoid contact with moving parts. Do not insert any body parts (e.g. finger) or objects through the grill when the unit is operating.
15. The use of attachments not recommended by the manufacturer may be hazardous.
16. Place the unit on a dry level surface to avoid overturning.
17. Do not operate if the product housing is damaged.
18. Do not cover the grill, or operate in close proximity to curtains, etc. Ensure adequate ventilation around the unit.
19. A loose fit between the AC outlet (receptacle) and plug may cause overheating and a distortion of the plug. Contact a qualified technician to replace loose or worn outlet.
20. If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its service agent or similarly qualified persons in order to avoid hazard.
21. If the product is not working properly, contact a qualified technician for examination and repair. Never attempt to dismantle the unit yourself.
22. Never install or store the unit where it could be subject to:
  - g. Heat sources such as radiators, heat registers, stoves or other products that produce heat
  - h. Direct sunlight
  - i. Mechanical vibration or shock
  - j. Excessive dust
  - k. Lack of ventilation, such as a cabinet or bookcase
  - l. Uneven surfaces
23. Do not leave the product running unattended.
24. The fan must be fully and properly assembled before use.

### OVERVIEW





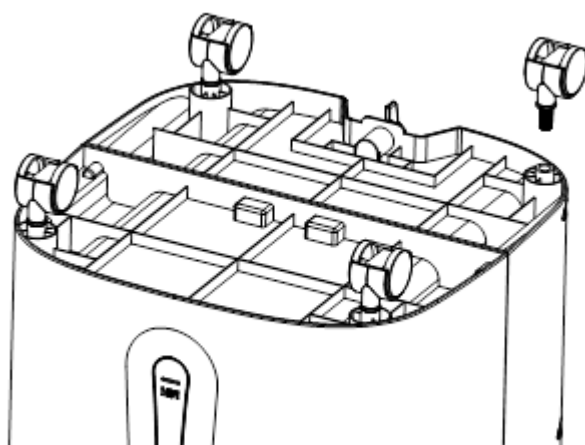
- 1. Control Panel
- 2. Air Outlet
- 3. Oscillating Louvres
- 4. 4 x Castor Wheels

- 5. 2 x Ice Boxes
- 6. Inner Filter
- 7. Air Inlet Cover
- 8. Water Tank

**ASSEMBLY**

**Note:** The 4 x Castor Wheels must be installed before using this Cooler.

1. Spread a soft cloth or mat on a level floor. Carefully place the unit upside down on the soft cloth or mat.
2. Insert each Castor Wheel directly into the hole on the bottom of the machine and press hard to make it fixed in position. Repeat for all four Castor Wheels.



## FILLING THE WATER TANK

Before use, follow the procedure explained below to fill the water tank with clean, cold water up to the 'MAX' level indicated.

### Important:

- Do not use water with any chemical additives added. The water must be cold or lukewarm, do not use hot water above 40°C
  - Do not fill water above the red 'MAX' line on the front of the Water Tank.
1. Open the water cover on the left of the unit and take out the water tank.
  2. Fill clean, cold water into the Water Tank, taking care not to overfill above the red 'MAX' line.
  3. Carefully replace the Water Tank in its position, ensuring that the water cover is closed.
  4. Please close the cover after replacing the Water Tank, otherwise the unit will not work.

## USING THE ICE BOXES (OPTIONAL)

Two ice boxes have been included for extra cooling effect, if desired.

To use the ice boxes, simply place the Ice Boxes in your freezer for a few hours before placing them in the water tank.

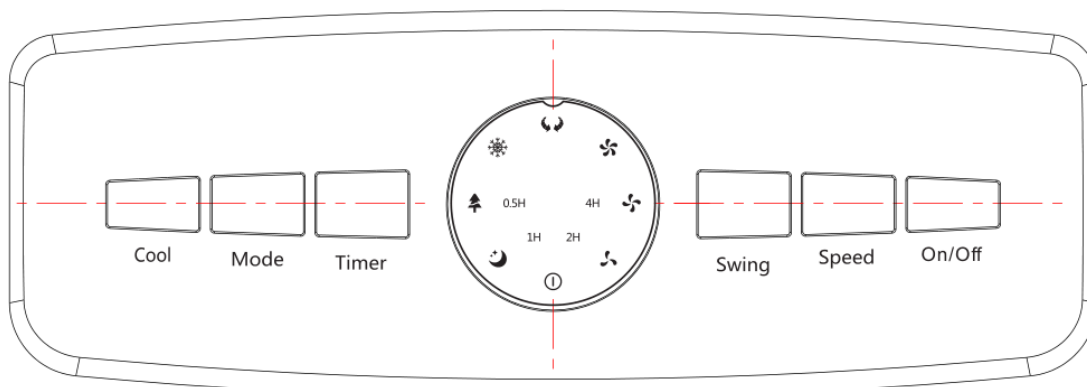
## OPERATION

### Warning:

- Make sure that the castor wheels are attached before switching on.
  - Once water is filled, take extra care to ensure that you don't tilt the unit.
  - Push the unit gently if you wish to move it to a new position.
1. Keep the unit on a flat, stable ground without any obstacles near it.
  2. Connect the power plug to a suitable electrical outlet with the same specifications as mentioned in the unit's rating label (see Technical Specifications for details). When the supply is turned on at the outlet, the unit receives power and is in standby mode. The Power indicator light turns on.
  3. You may now use the control panel buttons or the remote control to operate the cooler.

## CONTROL PANEL

### Model FOR FL-1701R



### POWER:

- Press the POWER button to turn on the unit. The unit starts working in medium speed and switches to low speed after 3 seconds.
- When the unit is working, press the POWER button again to switch it back to standby mode.

#### SPEED:

- Press the SPEED button to adjust the speed. There are three positions – Low, Medium or High. The corresponding indicator turns on.

#### SWING:

- Press this button to start or stop louvre oscillation from left to right. The corresponding indicator turns on.

#### TIMER:

- Press this button to set the turn-off time for the unit.
- The turn-off time can be set in half-hour increments from 0.5 to 7.5 hours. There are 4 indicators – 0.5H, 1H, 2H and 4H. For example, if the timer is set for 3 hours, the 1H and 2H indicators turn on.

#### MODE:

There are three selectable modes, the corresponding indicator turns on.

- **Normal mode:** The fan operates in the constant speed set using the SPEED button.
- **Natural mode:** The unit simulates a natural breeze.
- **Sleep mode:** The unit simulates a gentle breeze suitable for night-time use.

#### COOL:

- Press this button for a cool breeze when water is added to the water tank. The corresponding indicator turns on.
- Press again to turn off the cool breeze.

#### REMOTE CONTROL

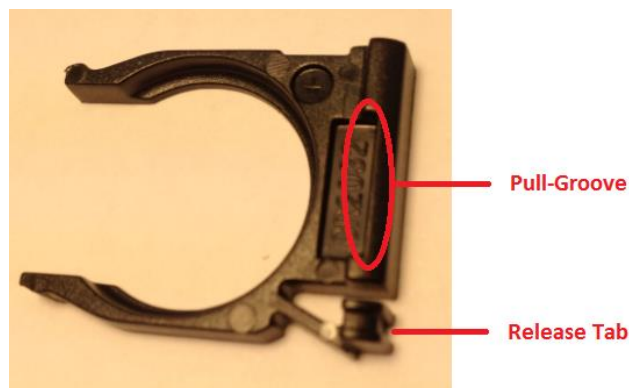


**WARNING! Keep batteries out of reach of children. Swallowing may lead to serious injury or death in as little as 2 hours due to internal burns. If swallowed, go straight to a hospital emergency room. Dispose of used batteries immediately.**

- The remote control uses 1 x CR2025 button cell battery (included). Please remove the plastic tab before first use. Please see the following section on opening the battery compartment to replace the battery.
- The remote control buttons have the same functions as that of the control panel.

#### Opening the Battery Compartment

Close-up of battery holder:



1. Lay the remote control face-down on a table and hold it down with your left hand.
2. Insert the thumbnail of your right hand into the **Release Tab**, and your index fingernail into the **Pull-Groove**.



3. With your thumbnail, squeeze the **Release Tab** inwards whilst at the same time sliding the battery holder out with your index fingernail.



## CLEANING AND MAINTENANCE

### Caution:

- Always switch off and unplug the unit before removing the filters or performing any cleaning.
- Do not use harsh detergents, chemical cleaners or solvents as they may damage the surface finish of the plastic components.

### MAIN BODY

1. Use a soft duster or a rag to dust off all the surfaces.
2. Clean the Air Inlet and Air Outlet using a vacuum cleaner regularly.
3. Wipe all the parts with a soft damp (not wet) cloth dipped in mild soapy water.  
**Caution:** Ensure that water doesn't get inside the unit.
4. Use a dry cloth to thoroughly dry the unit before turning on.

### AIR INLET COVER AND INNER FILTER

1. Use a screwdriver to unscrew the two cover screws.
2. Remove the Air Inlet Cover and wipe clean, or clean using a vacuum cleaner.
3. Use a duster to gently dust off the Inner Filter.
4. Replace the Inner Filter and Air Inlet Cover and tighten the screws to fix it in position.

## WATER TANK

- When the unit or the Cool function will not be used for some time, remove the water from the water tank.
- Use mild soap and water to clean the Water Tank.
- Allow it to air dry or wipe dry using a soft cloth. Make sure the Water Tank is completely dry before replacing. This helps prevent any mould or mildew inside the Water Tank.

Make sure the Air Inlet Cover and Water Tank are replaced in position before switching on again.

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

Rated Voltage: 220V-240V 50/60Hz

Rated Power: 65W

USING MODEL:FL-1701R

**Note:** As a result of continual improvements, the design and specifications of the product within may differ slightly from the unit illustrated on the packaging.

## STORAGE AND DISPOSAL

If you do not plan to use the product for extended periods of time, it is recommended that it is cleaned and stored (preferably in its original packaging) in a cool, dry place.



Do not dispose of electrical products with household waste. Please check with your local council for advice on disposal or recycling. If electrical appliances are disposed of in landfills or dumps, hazardous substances can leak into the groundwater and get into the food chain, damaging your health and well-being.

Do not put your used batteries in with your household rubbish. Take them to an appropriate disposal/collection site.