

# TOSHIBA

## OWNER'S MANUAL

R32

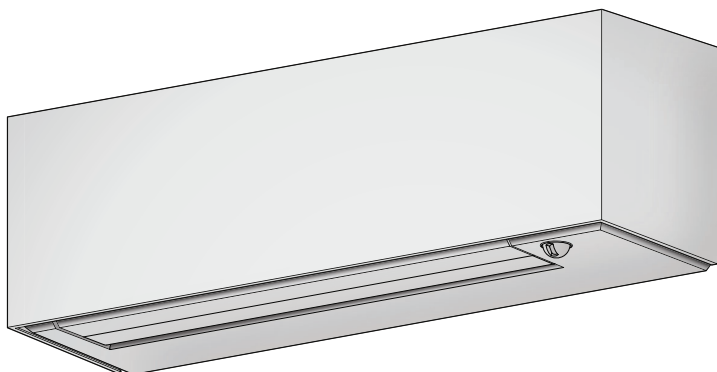
***INVERTER***

ENGLISH

SVENSKA

SUOMI

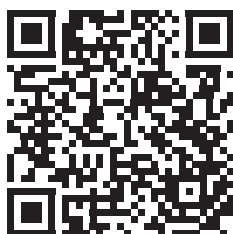
NORSK



Scan QR CODE to access installation and owner's manual on website.

<https://www.toshiba-carrier.co.th/manuals/default.aspx>

Manual are available in EN/SV/FI/NO.



### **AIR CONDITIONER (SPLIT TYPE)**

For general public use

Indoor unit

**RAS-25, 35S4KVPD-ND**

Outdoor unit

**RAS-25, 35S4AVPD-ND**



1134050201

## PRECAUTIONS FOR SAFETY




Read the precautions in this manual carefully before operating the unit.



This appliance is filled with R32.

### ■ Warning indications on the air conditioner unit

Warning indication	Description
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;">  <p><b>CAUTION</b></p> <hr/> <p><b>BURST HAZARD</b> Open the service valves before the operation, otherwise there might be the burst.</p> </div>	<p><b>CAUTION</b></p> <p><b>BURST HAZARD</b></p> <p>Open the service valves before the operation, otherwise there might be the burst.</p>

- Keep this manual where the operator can easily find it.
- Read the precautions in this manual carefully before operating the unit.
- This appliance is intended to be used by expert or trained users in shops, in light industry and on farms, or for commercial use by lay persons.
- The precautions described herein are classified as DANGER, WARNING and CAUTION. They both contain important information regarding safety. Be sure to observe all precautions without fail.

### **DANGER**

- Do not install, repair, open or remove the cover. It may expose you to dangerous voltages. Ask the dealer or the specialist to do this.
- Turning off the power supply will not prevent potential electric shock.
- The appliance shall be installed in accordance with national wiring regulation.
- Means for disconnection from the supply having a contact separation of at least 3 mm in all poles must be incorporated in the fixed wiring.
- The appliance must be stored in a room without continuously operating ignition sources (for example, open flames, an operating gas appliance or an operating electric heater).
- In order to avoid fire, explosion or injury, do not operate the unit when harmful gases (e.g. flammable or corrosive) are detected near the unit.

### **WARNING**

- Do not expose your body directly to cool or warm air for a long time.
- Do not insert your finger or any article into the air inlet/outlet.
- When an abnormality (burning smell, etc.) occurs, stop the air conditioner and disconnect the power supply or turn off the breaker.
- This appliance can be used by children aged from 8 years and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved. Children shall not play with the appliance. Cleaning and user maintenance shall not be made by children without supervision.

## PRECAUTIONS FOR SAFETY

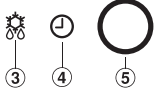
EN

- This appliance is not intended for use by person (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.
- The air conditioner must be installed, maintained, repaired and removed by a qualified installer or qualified service person. When any of these jobs is to be done, ask a qualified installer or qualified service person to do them for you.
- Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.
- Do not use any refrigerant different from the one specified (R32) for complement or replacement. Otherwise, abnormally high pressure may be generated in the refrigeration cycle, which may result in a failure or explosion of the product or an injury to your body.
- Do not use means to accelerate the defrosting process or to clean, other than those recommended by the manufacturer.
- The appliance shall be stored in a room without continuously operating ignition sources (for example: open flames, an operating gas appliance or an operating electric heater).
- Be aware that refrigerants may not contain an odour.
- Do not pierce or burn as the appliance is pressurized. Do not expose the appliance to heat, flames, sparks, or other sources or ignition. Else, it may explode and cause injury or death.
- Do not add any other devices without factory advice.

### CAUTION

- Do not wash the unit with water. It may cause an electric shock.
- Do not use this air conditioner for other purposes such as preserving food, breeding animal, etc.
- Do not step or put anything on the indoor/outdoor unit. It may cause an injury or damage the unit.
- Do not touch aluminium fin because it may cause an injury.
- Before cleaning the unit, turn off the main switch or the circuit breaker.
- When the unit won't be used for a long time, turn off the main switch or the circuit breaker.
- It is recommended that maintenance be performed by a specialist when the unit has been operated for a long time.
- The manufacturer shall not assume any liability for the damage caused by not observing the description of this manual.
- Remote controller and Holder are contained with magnet please keep far from product that effect with magnet. (such as electronics appliance magnetic strip card and etc.)
- High temperature, high magnet field and direct force collisions may effect to magnet force down.

## 1 INDOOR UNIT DISPLAY



- ① ECO (White)
- ② Wi-Fi access (White)
- ③ Strong defrost (White)
- ④ Timer (White)
- ⑤ Operation Mode  
- Cool (Blue)  
- Heat (Orange)

• Display brightness can be adjusted, follow procedure on ⑪.

## 2 PREPARATION BEFORE USE

### Preparing Filters

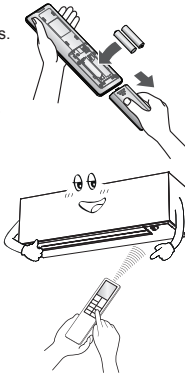
1. Open the air inlet grille and remove the air filters.
2. Attach the filters. (see detail in the Installation Manual).

### Loading Batteries (when use wireless operation.)

1. Remove the slide cover.
2. Insert 2 new batteries (AAA type) following the (+) and (-) positions.

### Remote Controller Reset

1. Remove the batteries.
2. Press .
3. Insert the batteries.



## 3 AIR FLOW DIRECTION

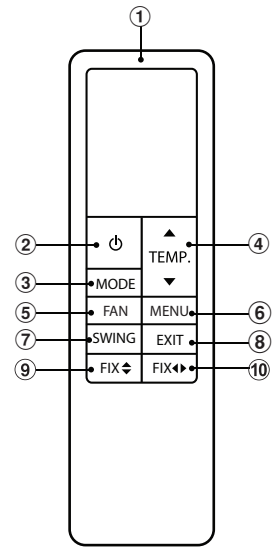
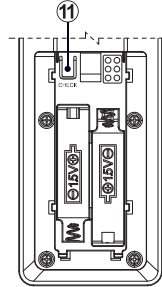
1	Press  : Move the louver in the desired vertical direction.	
2	Press  : Move the louver in the desired horizontal direction.	
3	<p>Press  : For select louver setting operation.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vertical (Up-Down) Swing</li> <li>• Horizontal (Left-Right) Swing</li> <li>• HADA Care Flow</li> </ul> <p>Air flow upward to the ceiling, provide indirect air flow to body and homogenize room temperature.</p>

### Note:

- During HADA Care Flow mode, FIX button cannot active.
- Do not move the louver manually by hands or others.
- The louver may automation positioning by some operation mode.

## 4 REMOTE CONTROLLER

- ① Infrared signal emitter
- ② Start/Stop button
- ③ Mode select button
- ④ Temperature button
- ⑤ Fan speed button
- ⑥ Menu select button
- ⑦ Swing louver button
- ⑧ Exit button
- ⑨ Set louver Up-Down button
- ⑩ Set louver Left-Right button
- ⑪ Check button\*  
\*Check button under battery cover



## 5 COOLING / FAN ONLY OPERATION

1. Press : Select Cool or Fan only .
2. Press : Set the desired temperature. Min. 17°C, Max. 30°C.  
Fan Only: No temperature indication.
3. Press : Select AUTO, LOW , LOW+ , MED , MED+ , HIGH or Quiet .

## 6 AUTOMATIC OPERATION

To automatically select cooling, heating, or fan only operation.

1. Press : Select Auto A.
2. Press : Set the desired temperature. Min. 17°C, Max. 30°C.
3. Press : Select AUTO, LOW , LOW+ , MED , MED+ , HIGH or Quiet .

## 7 HEATING AND 8°C OPERATION

1. Press : Select Heat .
2. Press : Set the desired temperature. Min. 5°C, Max. 30°C.  
\* Temperature range 5-16°C is Heat mode with 8°C operation with less of energy usage.
3. Press : Select AUTO, LOW , LOW+ , MED , MED+ , HIGH or Quiet .

**Note:** During 8°C mode active (temperature range 5-16°C), some operation such as QUIET, Hi POWER, TIMER OFF cannot use.


## 8 DRY OPERATION

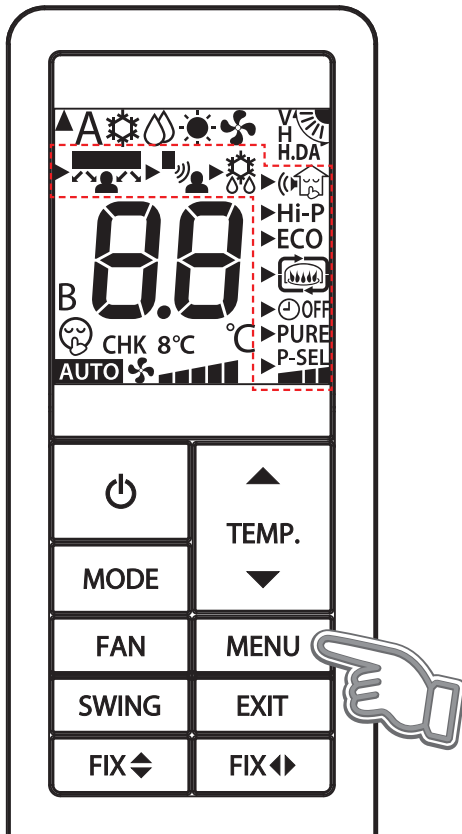
For dehumidification, a moderate cooling performance is controlled automatically.

1. Press : Select Dry .
2. Press : Set the desired temperature. Min. 17°C, Max. 30°C.

**Note:** DRY mode fan speed is set to Auto only.

## 9 MENU SETUP

For select more setting of Air conditioner such as Direct/Indirect, Hi POWER, OFF Timer and other use MENU button  MENU.



### 9.1 DIRECT AND INDIRECT OPERATION



Thermal sensors detect the human inside the room to finding the position of human and determine the louver operation to the airflow direction that user require.  
(except in DRY and FAN ONLY mode)

#### Direct



When the thermal sensor detects the human position  
The air conditioner adjusts the louver to direct the air flow towards the human.

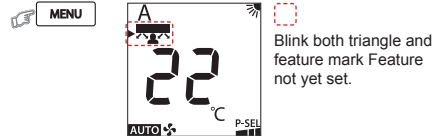
#### Indirect



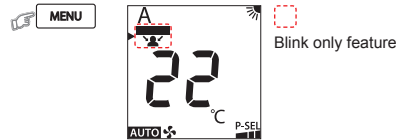
When the thermal sensor detects the human position  
The air conditioner adjusts the louver to indirect the airflow of the human.

#### Direct/Indirect operation setting

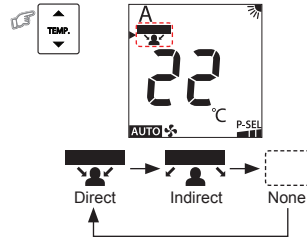
1. Press MENU button for enter menu selection.



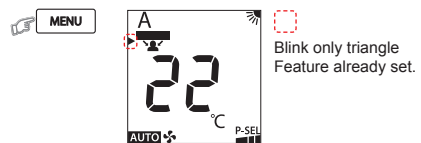
2. Enter Direct/Indirect set by press MENU button. triangle mark will stop blink and setting feature will be blink instead.




3. Select Direct/Indirect operation by press TEMP. button.

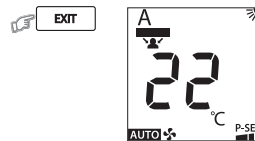


4. Confirm selected feature by press MENU button again.



When feature had selected will return to menu selection display triangle mark will blink .

5. Leave from menu setting display by press EXIT button.



#### Note:

- Do not move the thermal sensor manually by hands or others. This may cause malfunction of the thermal sensor.

#### Constrains at the following condition cannot be detected

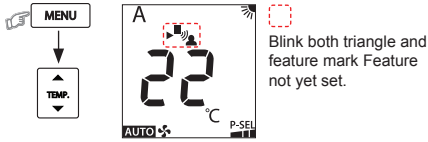
- Person be along the wall.
- Person be directly under the air conditioner.
- Where any obstacle such as furniture, other heat source.
- Place that room temperature is too high.
- A person wears heavy clothes and his/her skin is not exposed.
- A heating element of which temperature changes significantly is present.
- Some heat sources, such as a small child or pet may not be detected.
- A heat source is too far from air conditioner.
- A heat source does not move for a long time.
- Detection may mistakes from other heat sources, sunlight, fireplace, radiator, moving curtains, etc.

## 9.2 OCCUPANCY OPERATION

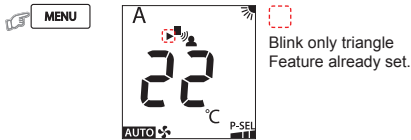


To automatically control room temperature to save energy when have no occupancy inside the room.  
(except in DRY and FAN ONLY mode)

1. Press MENU button for enter menu setting and press TEMP. button to select Occupancy feature.

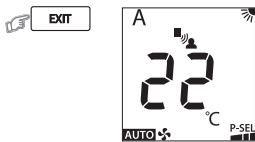


2. Confirm selected feature by press MENU button again.



When feature had selected will return to menu selection display triangle mark will blink

3. Leave from menu setting display by press EXIT button.



### Note:

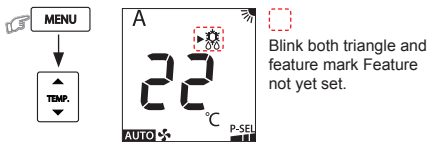
- The human detection may be an error occur if there is a lot of sunlight inside the room.

## 9.3 STRONG DEFROST OPERATION

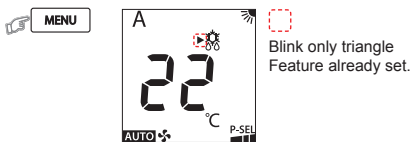


Upgrade defrost ability when normal defrost ability is not enough by increase defrosting finished operation.

1. Press MENU button for enter menu setting and press TEMP. button to select Strong defrost feature.

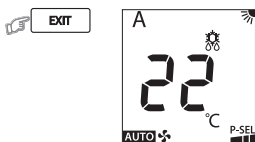


2. Confirm selected feature by press MENU button again.



When feature had selected will return to menu selection display triangle mark will blink

3. Leave from menu setting display by press EXIT button.



### Note:

- Strong defrost will operate only in Auto and Heat mode.

## 9.4 SILENT OPERATION (Outdoor Unit)



Keep outdoor unit operating silently to ensure either yourself or neighborhood will have a tight sleep in nighttime. By this feature, the cooling or heating capacity will be optimized to deliver such silent experience. The silent operation can be selected from one of two purposes (Silent 1 and Silent 2). There are three setting parameters: Standard level > Silent 1 > Silent 2

### Silent 1:



- Though operating silently, the cooling or heating capacity is still prioritized to ensure having sufficient comfort inside the room.
- This setting is a perfect balance between the cooling or heating capacity and the Sound level of outdoor unit.

### Silent 2:



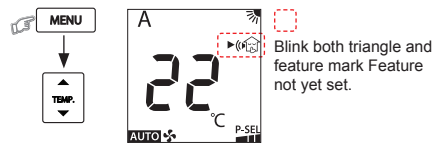
- Compromising the cooling or heating capacity to the Sound level in any circumstance where the outdoor unit's sound level is highly prioritized.
- This setting has a purpose to reduce the maximum sound level of outdoor unit by 4 dB(A).

### Note:

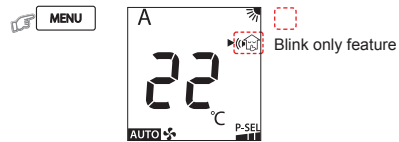
- While activating of Silent operation, inadequate cooling or heating capacity may occur.

### Silent Operation Setting

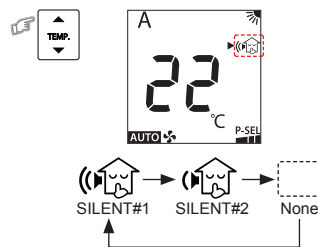
1. Press MENU button for enter menu setting and press TEMP. button to select Silent.



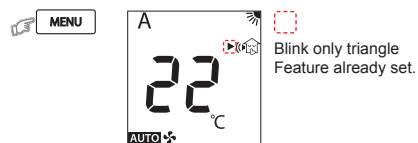
2. Enter SILENT set by press MENU button. triangle mark will stop blink and setting feature will be blink instead.



3. Select SILENT operation by press TEMP. button.

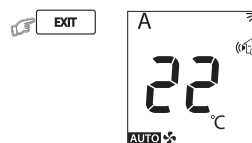


4. Confirm selected feature by press MENU button again.



When feature had selected will return to menu selection display triangle mark will blink

5. Leave from menu setting display by press EXIT button.

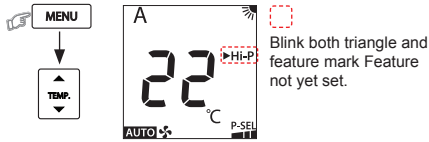


## 9.5 Hi POWER OPERATION

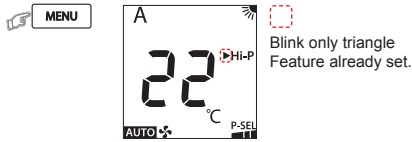
# Hi-P

To automatically control room temperature and airflow for faster cooling or heating operation (except in DRY and FAN ONLY mode).

1. Press MENU button for enter menu setting and press TEMP. button to select Hi POWER.

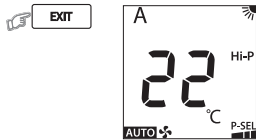


2. Confirm selected feature by press MENU button again.



When feature had selected will return to menu selection display triangle mark will blink

3. Leave from menu setting display by press EXIT button.



## 9.6 ECO OPERATION

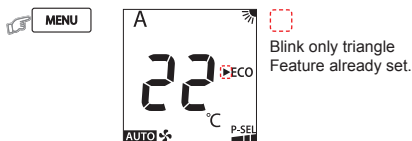
# ECO

To automatically control room temperature to save energy (except in DRY and FAN ONLY mode).

1. Press MENU button for enter menu setting and press TEMP. button to select ECO.

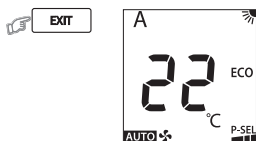


2. Confirm selected feature by press MENU button again.



When feature had selected will return to menu selection display triangle mark will blink

3. Leave from menu setting display by press EXIT button.



### Note:

- Cooling operation; the set temperature will increase automatically 1 degree/hour for 2 hours (maximum 2 degrees increase). For heating operation the set temperature will decrease.

## 9.7 FIREPLACE OPERATION



Keep indoor unit's fan blowing continuously during thermo off, to circulate heat from other sources over the room. There are three setting parameters:

Default setting > Fireplace 1 > Fireplace 2

### Fireplace 1:



- During thermo off period, the indoor unit's fan will continue to run by the same speed, previously selected by end-user.

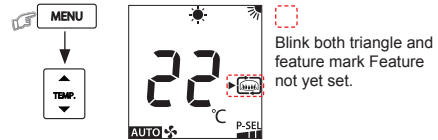
### Fireplace 2:



- During thermo off period, the indoor unit's fan will continue to run at super-low speed, programmed from factory.

### Fireplace Operation Setting

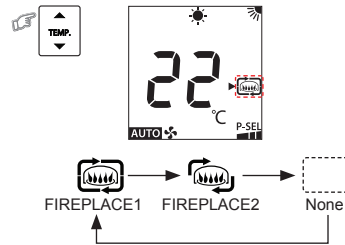
1. Press MENU button for enter menu setting and press TEMP. button to select FIREPLACE.



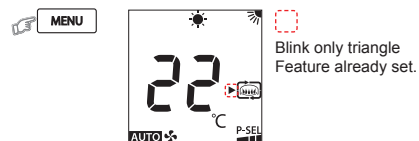
2. Enter FIREPLACE set by press MENU button. triangle mark will stop blink and setting feature will be blink instead.



3. Select FIREPLACE operation by press TEMP. button.

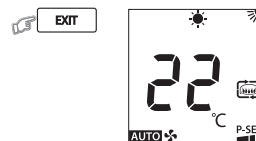


4. Confirm selected feature by press MENU button again.



When feature had selected will return to menu selection display triangle mark will blink

5. Leave from menu setting display by press EXIT button.



### Note:

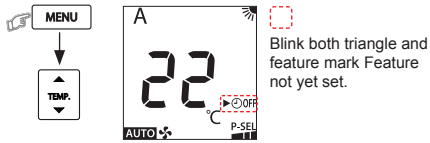
- While Fireplace operation on heating mode, indoor unit fan always runs and cold air breezing might be occurred.
- Fireplace will operate in Heating mode only.

## 9.8 TIMER OFF OPERATION

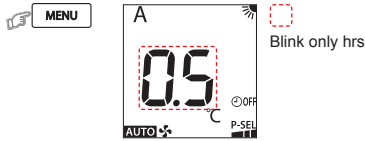


To set the timer OFF when the air conditioner is operating.

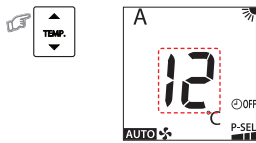
1. Press MENU button for enter menu setting and press TEMP. button to select TIMER OFF.



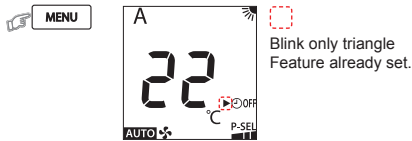
2. Enter TIMER set by press MENU button. triangle mark will stop blink and setting feature will be blink instead.



3. Select TIMER OFF by press TEMP. button. Can select TIMER OFF from 0.5 - 12 hrs.

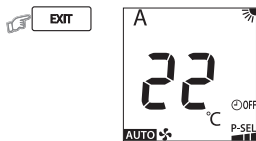


4. Confirm TIMER OFF by press MENU button.



When feature had selected will return to menu selection display triangle mark will blink

5. Leave from menu setting display by press EXIT button.



Note:

- The setting will be saved for the next same operation.

### Cancel TIMER OFF

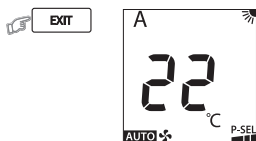
6. During TIMER OFF already set (no.5) press MENU button and press TEMP. button to select TIMER OFF.



7. Press MENU button again will cancel TIMER OFF.



8. Leave from menu setting display by press EXIT button.

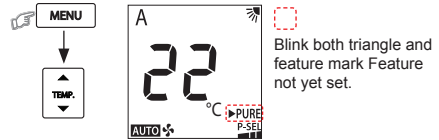


## 9.9 PURE (IONIZER) OPERATION

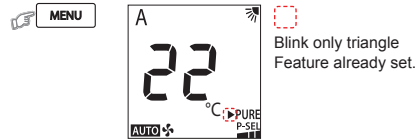
## PURE

Capture efficiency of floating impurities in the air is accelerated by Ionizer contaminates such as bacteria, odor, smoke, dust and virus are caught and deactivated by Ionizer.

1. Press MENU button for enter menu setting and press TEMP. button to select PURE.

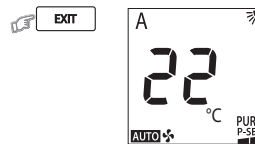


2. Confirm selected feature by press MENU button again.



When feature had selected will return to menu selection display triangle mark will blink

3. Leave from menu setting display by press EXIT button.



Note:

- Ionizer operation does not remove harmful substances from cigarette smoke (carbon monoxide etc.). Open a window occasionally for ventilation.
- Build up of dirt, smoke, or an extremely humid environment might cause the Ionizer operation to be malfunction. In that case, cleaning the air-con and let it dry prior operation are recommended.



## 9.10 POWER-SELECTION OPERATION PESEL

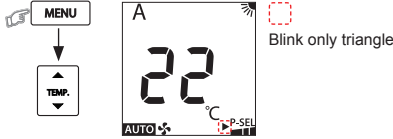


This function is used when the circuit breaker is shared with other electrical appliances. It limits the maximum current and power consumption to 100%, 75%, or 50% and can be implemented by POWER-SELECTION. The lower percentage, the higher saving and also longer compressor lifetime.

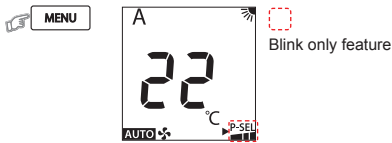
### Note:

- Due to the reason that POWER-SELECTION function limits the maximum current, inadequate cooling or heating capacity may occur.

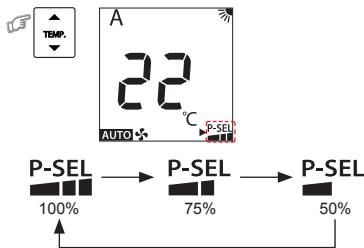
- Press MENU button to enter menu setting and press TEMP. button to select POWER-SEL.



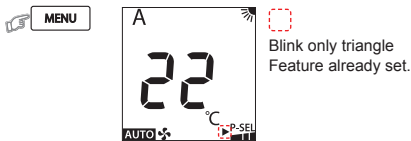
- Enter POWER-SEL setting by press MENU button again.



- Select POWER-SEL level by press TEMP. button.

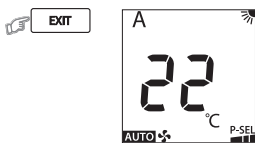


- Confirm POWER-SEL level by press MENU button.



When feature had selected will return to menu selection display triangle mark will blink

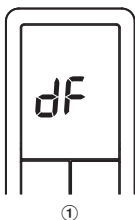
- Leave from menu setting display by press EXIT button.



## 10 MANUAL DEFROST OPERATION

To defrosting the heat exchanger of the outdoor unit during Heating operation.

Press and hold : for 5 seconds, then remote controller display will show dF as picture ① for 2 seconds.



11

## DISPLAY LAMP BRIGHTNESS ADJUSTMENT

To decrease the display lamp brightness or turn it off.

- Press and hold for 3 seconds until brightness level (d0, d1, d2 or d3) is shown on remote controller LCD then release the button.

- Press Rise or Decrease to adjust brightness in 4 levels.

Remote controller LCD	Operation display	Brightness
d3	Lamp illuminates full brightness.	100%
d2	Lamp illuminates 50% brightness.	50%
d1	Lamp illuminates 50% brightness and the operation lamp is turned off.	50%
d0	All lamps are turned off.	All turned off

- In the examples of d1 and d0, the lamp illuminates for 5 seconds before going off.

12

## AUTO RESTART FUNCTION SETTING

This product is designed so that, after a power failure, it can restart automatically in the same operating mode as before the power failure.

### Information

The product is shipped with Auto Restart function in the ON position. Turn it OFF if this function is not required.

### How to turn OFF the Auto Restart Function

- Press and hold the [OPERATION] button on the indoor unit for 3 seconds (3 beep sounds but OPERATION lamp does not blink).

### How to turn ON the Auto Restart Function

- Press and hold the [OPERATION] button on the indoor unit for 3 seconds (3 beep sounds and OPERATION lamp blink 5 time/sec for 5 seconds).

### Note:

- In case of ON timer or OFF timer are set, AUTO RESTART OPERATION does not activate.

13

## SELF CLEANING OPERATION (COOL AND DRY OPERATION ONLY)

To protect bad smell caused by the humidity in the indoor unit.

- If the button is pressed once during "Cool" or "Dry" mode, the fan will continue to run for other 30 minutes, then it will turn off automatically. This will reduce the moisture in the indoor unit.
- To stop the unit immediately, press the more 2 times within 30 seconds.

14

## TEMPORARY OPERATION

In case of the misplaced or discharged remote controller.

- Pressing the RESET button, the unit can start or stop without using the remote controller.
- Operation mode is set on AUTOMATIC operation, preset temperature is 24°C and fan operation is automatic speed.






OPERATION / RESET Button

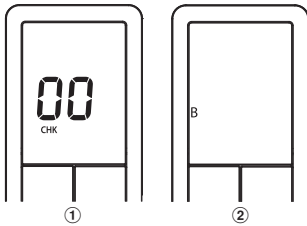
## 15 REMOTE CONTROL A-B SELECTION

To separate using of remote control for each indoor unit in case of 2 air conditioners are installed nearby.

### Remote Control B Setup.

1. Press RESET button on the indoor unit to turn the air conditioner ON.
2. Point the remote control at the indoor unit.
3. Push and hold  button on the back side of Remote Control "00" will be shown on the display. (Picture ①)
4. Press  **MODE** during pushing . "B" will show on the display and "00" will disappear and the air conditioner will turn OFF. The Remote Control B is memorized. (Picture ②)

- Note:**
1. Repeat above step to reset Remote Control to be A.
  2. Remote Control A has not "A" display.
  3. Default setting of Remote Control from factory is A.



## 16 OPERATION AND PERFORMANCE

1. Three-minute protection feature: To prevent the unit from being activated for 3 minutes when suddenly restarted or switched to ON.
2. Preheating operation: Warm up the unit for 5 minutes before the heating operation starts.
3. Warm air control: When the room temperature reaches the set temperature, the fan speed is automatically reduced and the outdoor unit will stop.
4. Automatic defrosting: Fans will stop during defrost operation.
5. Heating capacity: Heat is absorbed from outdoors and released into the room. When the outdoor temperature is too low, use another recommended heating apparatus in combination with the air conditioner.
6. Consideration for accumulated snow: Select the position for outdoor unit where it will not be subjected to snow drifts, accumulation of leaves or other seasonal debris.
7. Some minor cracking sound may occur when unit operating. This is normal because the cracking sound may be caused by expansion/contraction of plastic.

**Note:** Item 2 to 6 for Heating model.

### Air conditioner operating conditions

Operation \ Temp.	Outdoor Temperature	Room Temperature
Heating	-30°C ~ 24°C	Less than 28°C
Cooling	-15°C ~ 46°C	21°C ~ 32°C
Dry	-15°C ~ 46°C	17°C ~ 32°C

## 17 MAINTENANCE



Firstly, turn off the circuit breaker.

### Indoor Unit and Remote Controller

- Clean the indoor unit and the remote controller with a wet cloth when needed.
- No benzene, thinner, polishing powder or chemically-treated duster.

### Air filters

Clean every 2 weeks.

1. Open the air inlet grille.
2. Remove the air filters.
3. Vacuum or wash and then dry them.
4. Reinstall the air filters and close the air inlet grille.

## 18 TROUBLESHOOTING (CHECK POINT)

The unit does not operate.	Cooling or Heating is abnormally low.
<ul style="list-style-type: none"> <li>• The power main switch is turned off.</li> <li>• The circuit breaker is activated to cut off the power supply.</li> <li>• Stoppage of electric current.</li> <li>• ON timer is set.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• The filters are blocked with dust.</li> <li>• The temperature has been set improperly.</li> <li>• The windows or doors are opened.</li> <li>• The air inlet or outlet of the outdoor unit is blocked.</li> <li>• The fan speed is too low.</li> <li>• The operation mode is FAN or DRY.</li> <li>• POWER SELECTION function is set 75% or 50% (<b>This function is depend on remote controller</b>).</li> </ul>

# 19 WIRELESS LAN CONNECTION

## Toshiba Home AC Control

Please visit the application store on your device to download and install Toshiba Home AC Control application.



Application  
Keyword : Toshiba Home AC Control

## Toshiba Home AC Control application support



iOS : 9.0 or later.

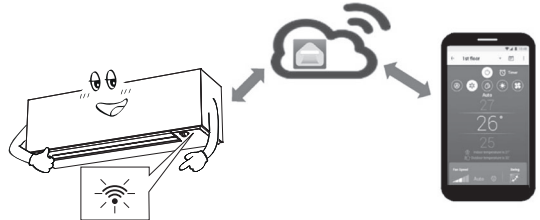


Android : Version 5.0 or later.

EN

## About Toshiba Home AC Control

1. Toshiba Home AC Control can control AC operation by Smartphone or tablet (mobile device) via internet connection.
2. Everywhere control, control software run on Cloud system and mobile device can set and monitor AC operation via internet connection.
3. Everyone can control, 1 Wireless adapter maximum 5 User (use 1 email register).
4. Multi AC system control, 1 user can control 10 AC.
5. Group control.
  - 5.1 Can create and control 3 groups of AC.
  - 5.2 Can control max 10 AC per group.

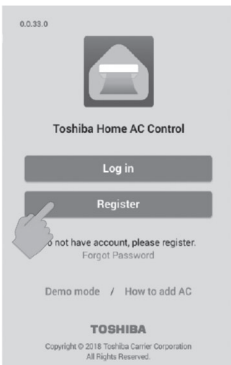


### Note:

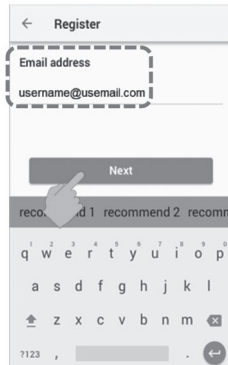
1. Adapter can register only 1 email address, if register with new email, current email will be invalid.
2. 1 email address can use for register 5 devices for control same AC.

## Register process

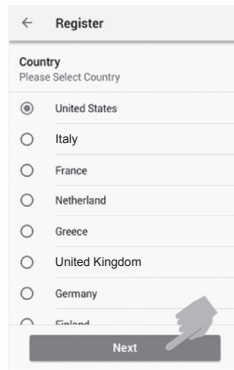
Open an application and follow register for User registration.



① Tab Register.



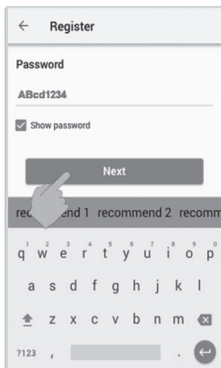
② Enter email address.



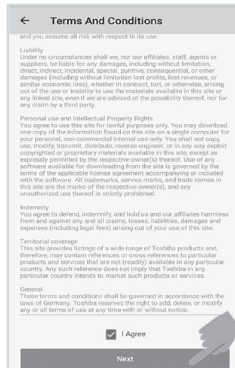
③ Select country.



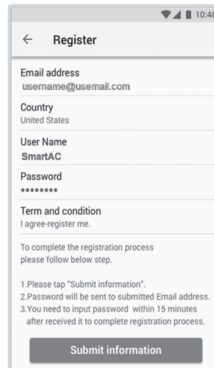
④ Enter user name.



⑤ Enter password by 6-10 characters, combination of alphabet and number.



⑥ Check for term and condition.



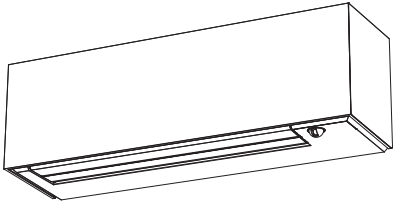
⑦ Confirm information.



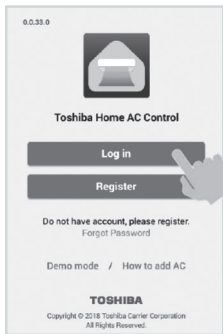
⑧ Information will be submitted to email, click link to confirm.

### Log in to Toshiba Home AC Control application

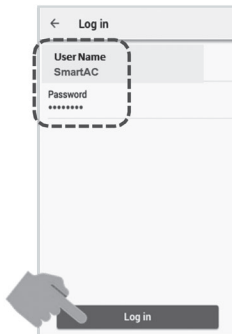
- 1 Connect Wireless adapter to A/C and turn on power supply.



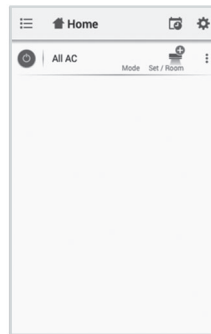
Built-in type, Wireless adapter already install with unit.



- 2 Open application and select Log in.

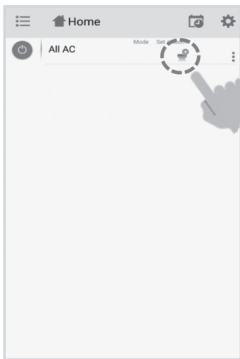


- 3 Enter user name and password.

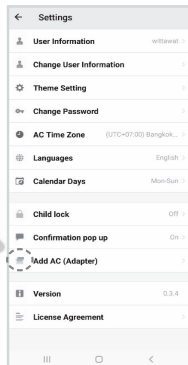


- 4 Login successful.

### Add Wireless adapter for control by Toshiba Home AC Control application



- 1 Select "Add AC (Adapter)" from both display above.



- 2 Select AC (adapter) connection method.

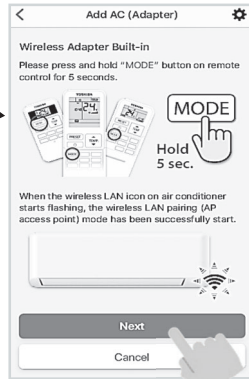
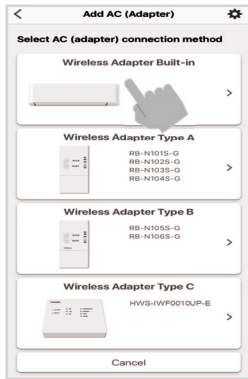
Wireless adapter Built-in  
Active Wireless adapter by  
remote controller and Auto log in

#### \*Note

1. In case of Wi-Fi router change or Email for register change need to re-process for add Wireless adapter again (Built in type : Press MODE button at Remote controller 5 seconds for active AP mode).
2. In case of change Wireless adapter to use with other A/C need to factory reset and re-process for add Wireless adapter again (Built in type : Press MODE button at Remote controller 5 seconds and select "rb").

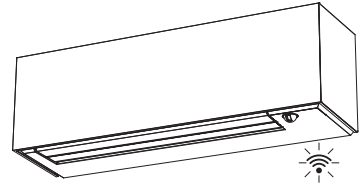
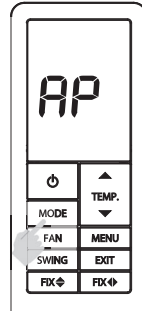
**Add Wireless adapter for control by Toshiba Home AC Control application**

③ AC (adapter) connect.



④ Active Wireless adapter by Remote controller.

Press and hold MODE button 5 seconds

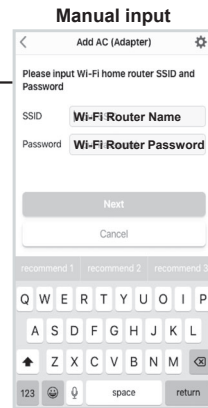
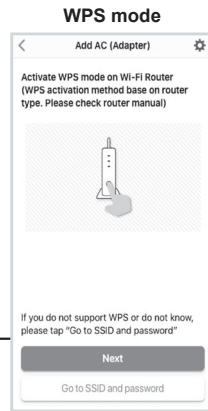
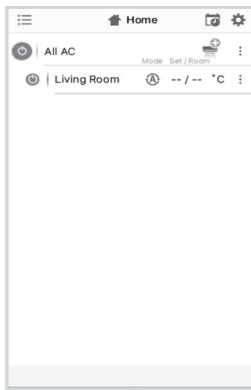


Wireless LED mark will blink when AP mode active

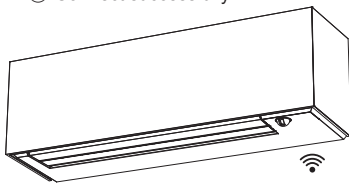


⑤ Connect with Home Wi-Fi Router.

⑥ A/C add finished.



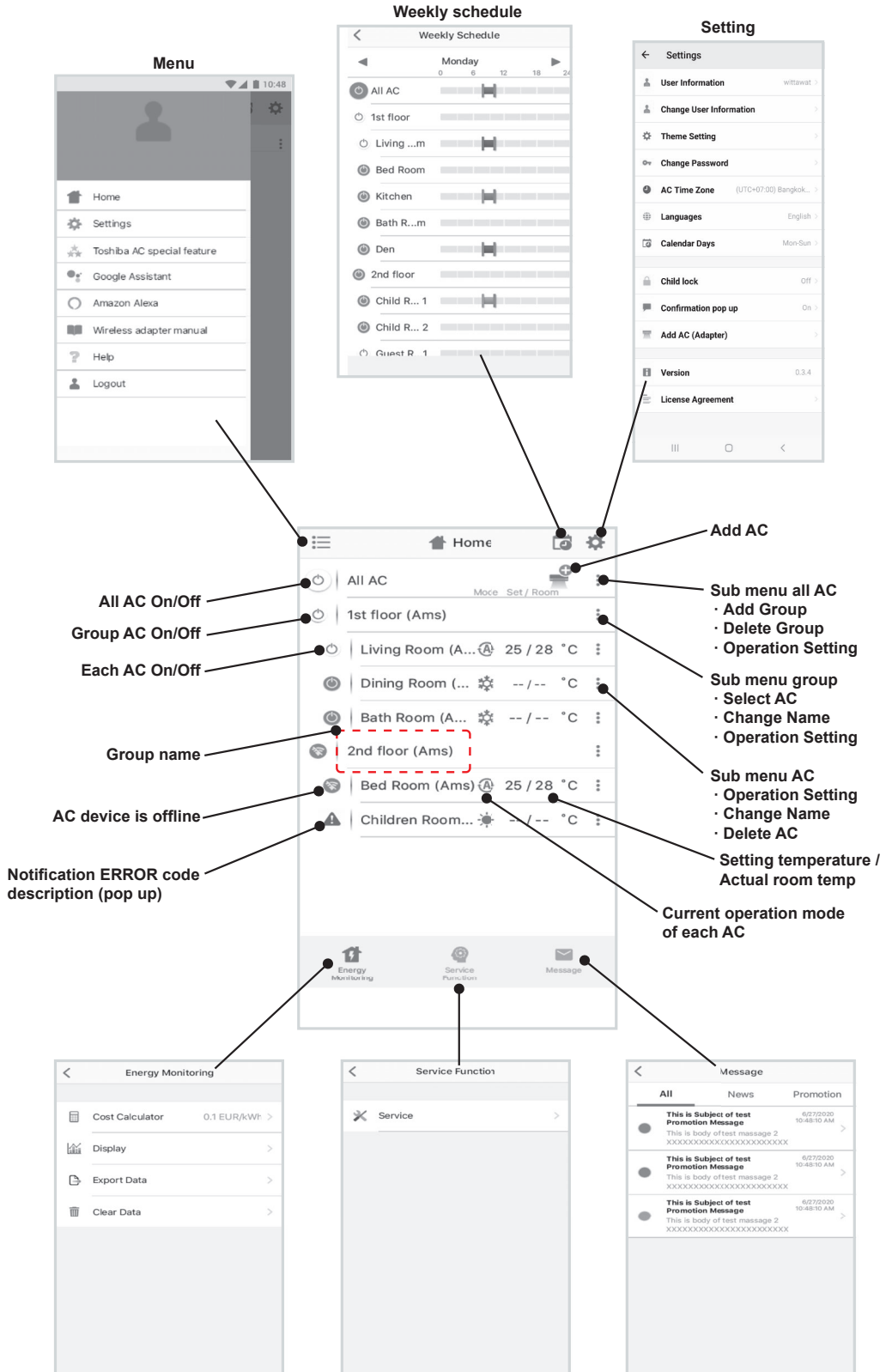
⑦ Connect successfully.



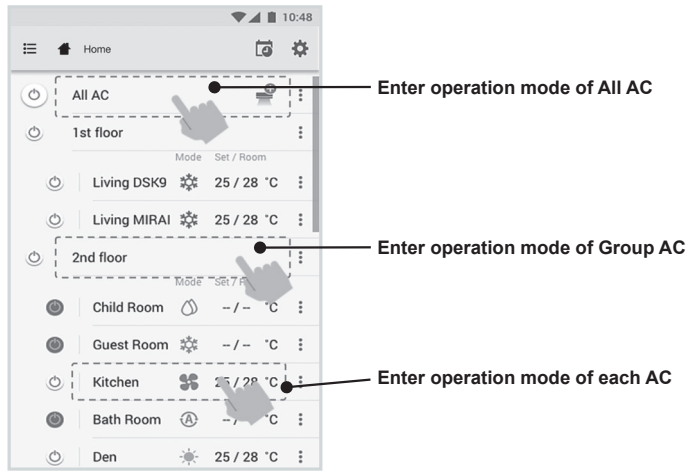
Wireless LED lamp stop blink.

Toshiba Home AC Control application

Home screen

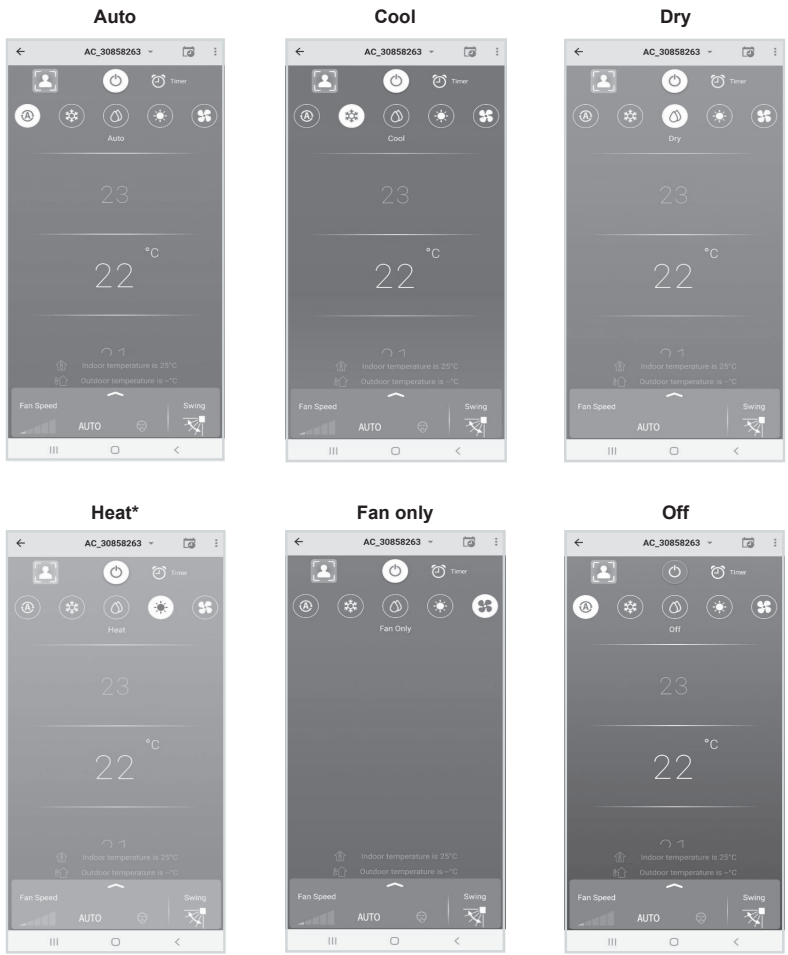


### Mode and Condition setting



### Mode select for Toshiba Home AC Control application

Provide for 5 operation modes



\* This "Heat mode" is only available for Heat Pump product.

**Setting in operation mode**

**Smart Sensing set**

**Mode select**

**Tab for select AC**

**Weekly schedule**

**OFF-ON Timer set 0.5 - 12 Hrs.**

**On Smart sensing**

**Temperature set**

**Indoor temperature**

**Outdoor temperature**

**Select Direct/Indirect or Motion Tracking**

**Fan speed**

**Louver set**

**Special feature**

**Off mode**

**Note :** The Motion Tracking operation is the same as the Occupancy operation in the remote controller.

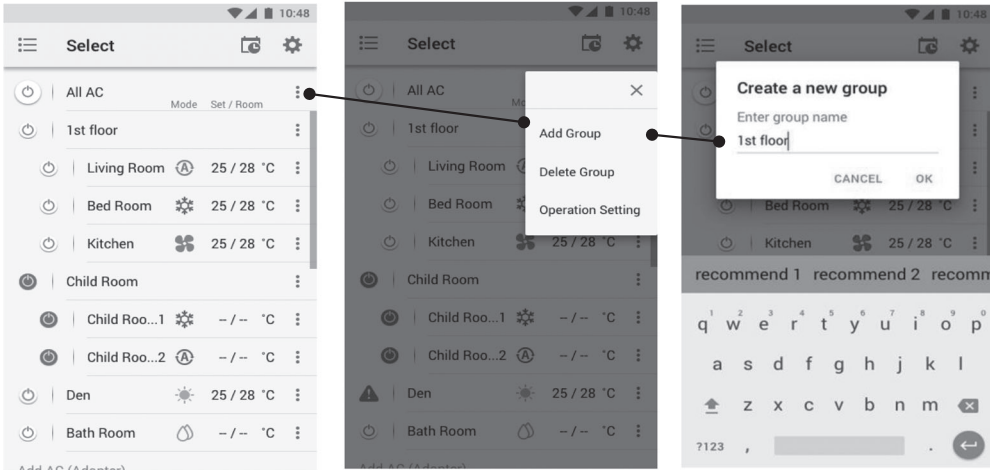


## Group operation

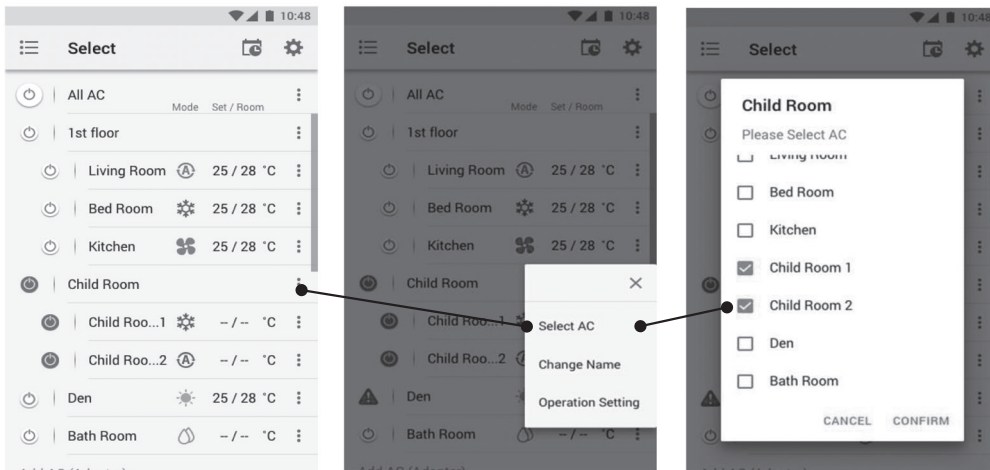
Maximum 3 groups

1 Group maximum = 10 units.

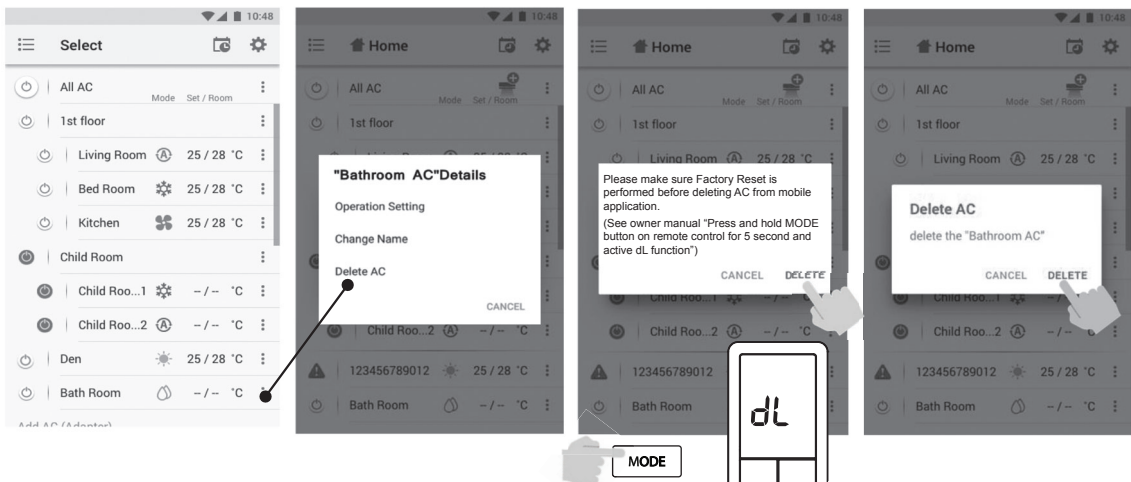
### Add group



### Add AC in group

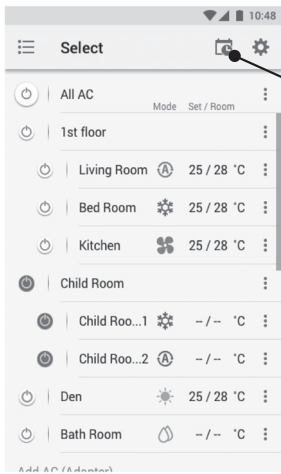


### Delete AC in group

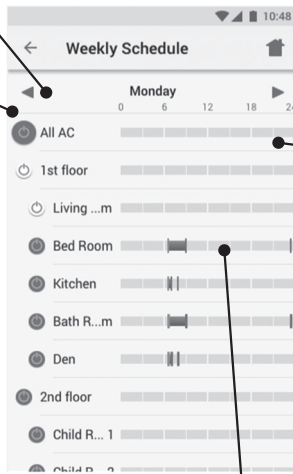


**Weekly schedule set**

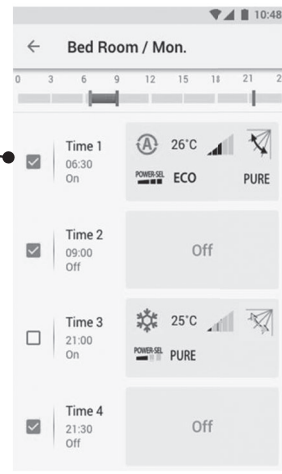
Day select Monday - Sunday



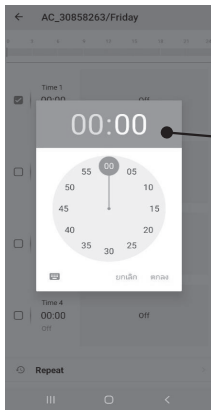
Weekly schedule of all AC unit



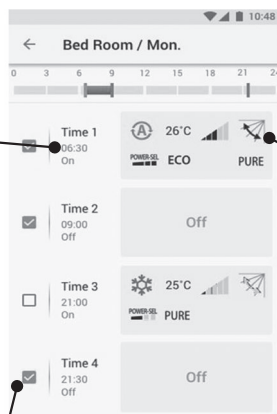
Weekly schedule of all AC unit



Time select



Weekly schedule set for each unit

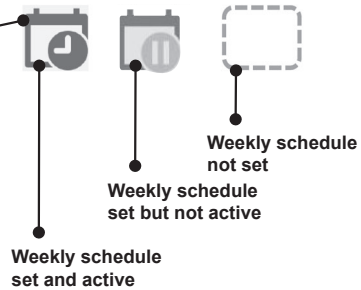
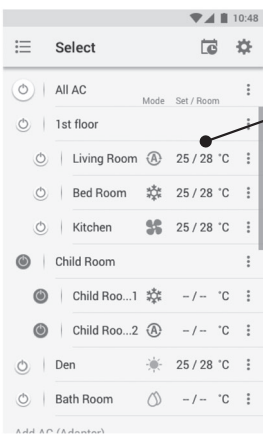


Mode select



Select program for active by tick at select box

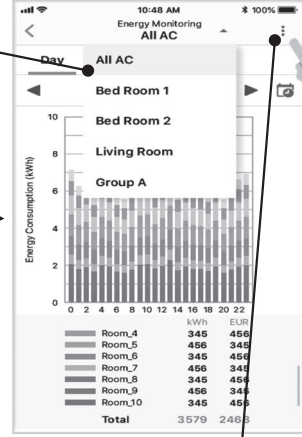
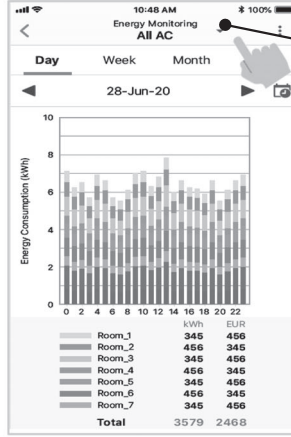
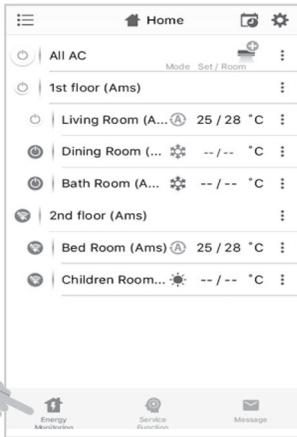
**Weekly schedule cancel**



# Energy monitoring

EN

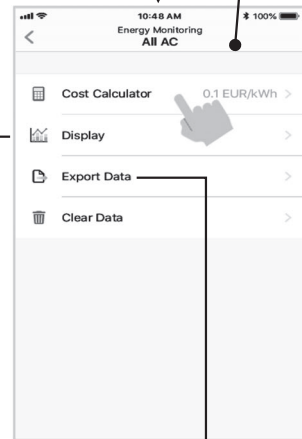
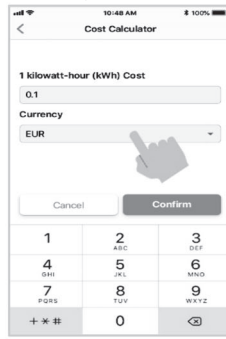
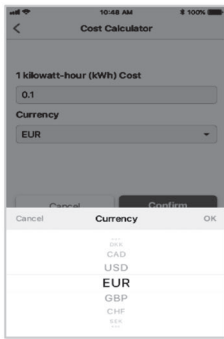
## Select Room for Energy monitoring



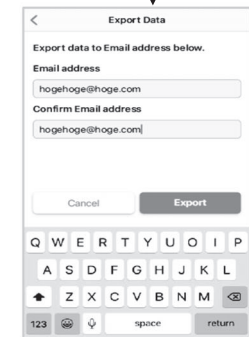
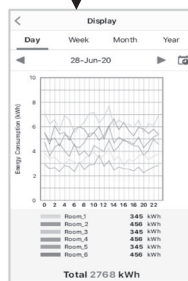
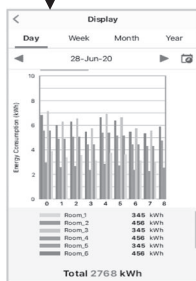
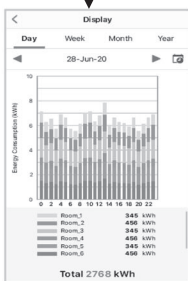
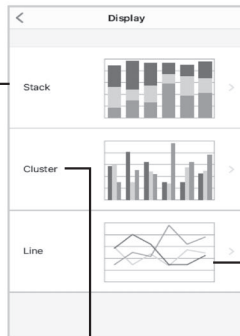
① Select Energy monitoring.

② Energy monitoring display.

## Set cost calculate and currency



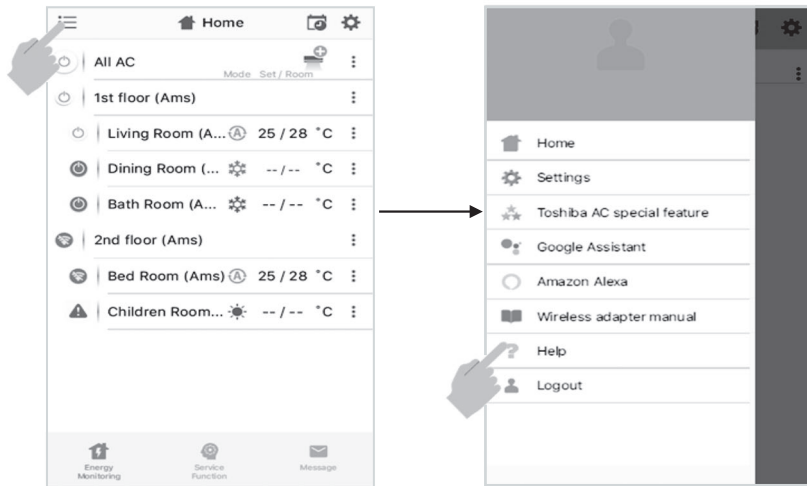
## Select Energy monitoring display



Export data and send by Email

- The power consumption displayed is just an estimate as it is calculated simply. It may sometimes differ from the result measured by the power meter.

In case of have some problem can check from Help menu



**Note:**

- The Wireless Adapter must be installed, maintained, repaired and removed by a qualified installer or qualified service person.
- Contact dealer and/or service center when equipment is malfunction.

# SÄKERHETSFÖRESKRIFTER



Läs säkerhetsföreskrifterna i denna manual noggrant innan du använder enheten.



Denna apparat är fylld med R32.

## ■ Varningssignaler på luftkonditioneringsenheten

Varningssignal	Beskrivning
 <b>CAUTION</b> <b>BURST HAZARD</b> Open the service valves before the operation, otherwise there might be the burst.	<b>VAR FÖRSIKTIG</b> <b>EXPLOSIONSRISK</b> Öppna underhållsventilerna innan drift annars kan det leda till en explosion.

- Förvara denna manual där användaren lätt kan hitta den.
- Läs säkerhetsföreskrifterna i denna manual noggrant innan du använder enheten.
- Denna apparat är ämnad för att användas av expert- eller tränade användare i affärer, inom lättare industri och på lantgårdar, eller för kommersiell användning av lekmän.
- Föreskrifterna som finns här är klassade som FARA, VARNING och VAR FÖRSIKTIG. De innehåller viktig information angående säkerhet. Se till att iakttä alla föreskrifter utan att missa någon del.

### **FARA**

- Kåpan får inte monteras, repareras, öppnas eller tas bort. Detta medför fara för högspänning. Vänd dig till återförsäljaren eller en specialist för att utföra något av detta.
- Risken för elektriska stötar kvarstår även efter att strömförsörjningen kopplats ur.
- Apparaten ska installeras enligt nationella föreskrifter om elinstallationer.
- Anslutning till nätspänning ska ske i form av fast installation via en huvudbrytare med ett kontaktavstånd på minst 3 mm för alla poler.
- Apparaten måste förvaras i ett rum utan kontinuerligt drivna antändningskällor (till exempel öppna flammor, en gasapparat i drift eller en elvärmare i drift).
- För att undvika eld, explosion eller personskada, använd inte enheten när skadliga gaser (t.ex. antändbara eller frätande) kan finnas nära enheten.

### **VARNING**

- Utsätt inte din kropp direkt för den kalla eller varma luftströmmen under längre perioder.
- Stick inte in fingrarna eller något annat i in-/utblåset.
- Stäng genast av luftkonditioneringsapparaten och bryt strömmen om något onormalt inträffar (att det luktar bränt osv.).
- Den här apparaten kan användas av barn från 8 år och uppåt och personer med fysiska, sensoriska eller mentala hinder eller med brist på erfarenhet och kunskap, förutsatt att de har fått övervakning eller instruktioner angående användning av apparaten på ett säkert sätt och förstår riskerna som medföljer. Barn får inte leka med apparaten. Rengöring och användarunderhåll får inte utföras av barn utan övervakning.

SV

## SÄKERHETSFÖRESKRIFTER

- Denna apparat är inte ämnad att användas av personer (inklusive barn) med fysiska, sensoriska eller mentala förhinder, eller med otillräcklig erfarenhet eller kunskap, om de inte är försedda med övervakning eller instruktioner angående användandet av apparaten av en person som är ansvarig för deras säkerhet.
- Luftkonditioneringen måste monteras, underhållas, repareras och avlägsnas av en behörig montör eller behörig servicepersonal. Be en behörig montör eller behörig servicepersonal att utföra dessa arbeten om de måste utföras.
- Barn skall övervakas så att de inte leker med apparaten.
- Använd inget köldmedium som skiljer sig från det som är angivet (R32) som komplement eller ersättning. Annars kan onormalt högt tryck genereras i kylcykeln vilket kan leda till fel på eller explosion i enheten eller kroppsskador.
- Använd inte några sätt att påskynda avfrostningsprocessen eller för att rengöra utöver de som rekommenderas av tillverkaren.
- Apparaten skall förvaras i ett rum utan kontinuerligt drivna antändningskällor (till exempel: öppna flammor, en gasapparat i drift eller en elvärmare i drift).
- Var medveten om att köldmedier kan vara luktlösa.
- Stick inte hål på eller bränn apparaten eftersom den är trycksatt. Utsätt inte apparaten för värme, flammor, gnistor, eller andra antändningskällor. Den kan i så fall explodera och orsaka personskada eller dödsfall.
- Lagg inte till några andra enheter utan fabriksutlåtande om det.

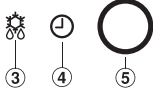
### **VAR FÖRSIKTIG**

- Rengör inte enheten med vatten. Risk för elektriska stötar.
- Använd inte luftkonditioneringen för specialtiesften, t.ex. livsmedelskonservering, djurhållning osv.
- Kliv inte på inomhus- eller utomhusenheten, och ställ inget ovanpå dem. Det kan orsaka personskada eller skada på enheten.
- Aluminiumfläns får ej vidröras eftersom detta kan orsaka personskada.
- Stäng av huvudströmbrytaren eller strömbrytaren före rengöring av enheten.
- Stäng av huvudströmbrytaren eller strömbrytaren när enheten inte ska användas på länge.
- Det är rekommenderat att underhållet sköts av en specialist då enheten använts under en längre tid.
- Tillverkaren kommer inte ansvara för skador som uppstår från oaktsamhet gällande det angivna i denna handbok.
- Fjärrkontrollen och hållaren är försedda med magnet. Vänligen färvara långt borta från produkter som påverkar magneten. (t.ex. elektronikapparatus magnetiska kort osv.)
- Höga temperaturer, högt magnetfält och direktkollisioner kan påverka magnetkraften nedåt.

## 1 INOMHUSENHETENS DISPLAY



- ① ECO (Vit)
- ② Wi-Fi-åtkomst (Vit)
- ③ Stark avfrostning (Vit)
- ④ Timer (Vit)
- ⑤ Driftläge
  - Kyla (Blå)
  - Värme (Orange)



• Displayens ljusstyrka kan justeras genom att följa proceduren på ⑪.

## 2 FÖRBEREDELSE FÖRE ANVÄNDNING

### Förbereda filtren

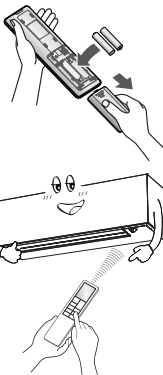
- Öppna luftintagsgallret och ta ut luftfiltren.
- Sätt fast filtren. (se detaljerad beskrivning i Installationshandbok).

### Sätta i batterier (vid användning av trådlös drift.)

- Ta bort glidskyddet.
- Sätt i två nya (AAA)-batterier ej uppladdningsbara med (+) och (-) polerna rätt vända.

### Nollställa fjärrkontrollen

- Avlägsna batterierna.
- Tryck på .
- Sätt i batterierna.



## 3 LUFTFLÖDETS RIKTNING

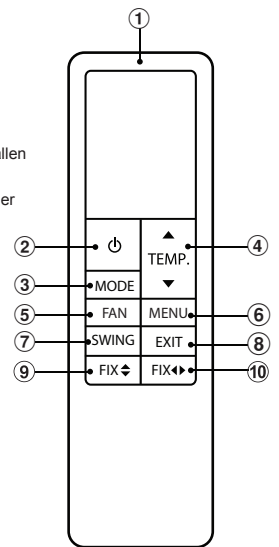
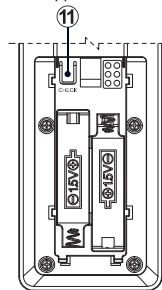
1	Tryck på  : Flytta luftriktarspjällen i önskad vertikal riktning.	
2	Tryck på  : Flytta luftriktarspjällen i önskad horisontell riktning.	
3	Tryck på  : För att välja spjälldrift.  	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vertikal (upp-ner) svängning</li> <li>• Horisontell (vänster-höger) sväng</li> <li>• HADA Care Flow</li> </ul> <p>Luftflödet uppåt till taket, ger indirekt luftflöde till kroppen och homogeniserar rumstemperaturen.</p>

### Obs:

- Under HADA Care Flow-läge kan inte, FIX-knappen vara aktiv.
- Flytta ej luftspjällen manuellt för hand eller på annat sätt.
- Luftspjällen kanske ställer in läget automatiskt då användarläget aktiveras.

## 4 FJÄRRKONTROLL

- ① Infraröd signalsändare
- ② Knapp Start/Stop
- ③ Knapp för att välja läge
- ④ Temperaturknapp
- ⑤ Knapp för fläkthastighet
- ⑥ Menyvalsknapp
- ⑦ Knapp för svängning av luftriktarspjällen
- ⑧ Avsluta-knappen
- ⑨ Knapp för att ställa luftintaget Upp-Ner
- ⑩ Knapp för att ställa luftintaget Vänster-Höger
- ⑪ Kontrollknapp\*  
\*Kontrollknapp under batteriluckan



## 5 KYLA / ENDAST FLÄKT DRIFT

- Tryck på : Välj mellan Cool (Kyla) , eller Fan only (Endast fläkt) .
- Tryck på : Ställ in önskad temperatur. Min. 17°C. Max. 30°C.  
Endast fläkt: Ingen temperaturangivelse.
- Tryck på : Välj AUTO, LOW , LOW+ , MED , MED+ , HIGH eller Quiet .

## 6 AUTOMATISK DRIFT

Används för automatiskt val av kyla, värme, eller endast fläkt-drift.

- Tryck på : Välj Auto A.
- Tryck på : Ställ in önskad temperatur. Min. 17°C. Max. 30°C.
- Tryck på : Välj AUTO, LOW , LOW+ , MED , MED+ , HIGH eller Quiet .

## 7 UPPVÄRMING OCH 8°C DRIFT

- Tryck på : Välj Värme .
  - Tryck på : Ställ in önskad temperatur. Min. 5°C. Max. 30°C.
- \* Temperaturintervall 5-16°C är Uppvärmningsläge med 8°C drift med lägre energiförbrukning.

- Tryck på : Välj AUTO, LOW , LOW+ , MED , MED+ , HIGH eller Quiet .

Obs: Under 8°C -lägesdrift (temperaturintervall 5-16°C), kan vissa driftlägen som QUIET, Hi POWER, TIMER OFF inte användas.

## 8 AVFUKTNING DRIFT


För avfuktningens skull styrs en lagom kyla automatiskt.

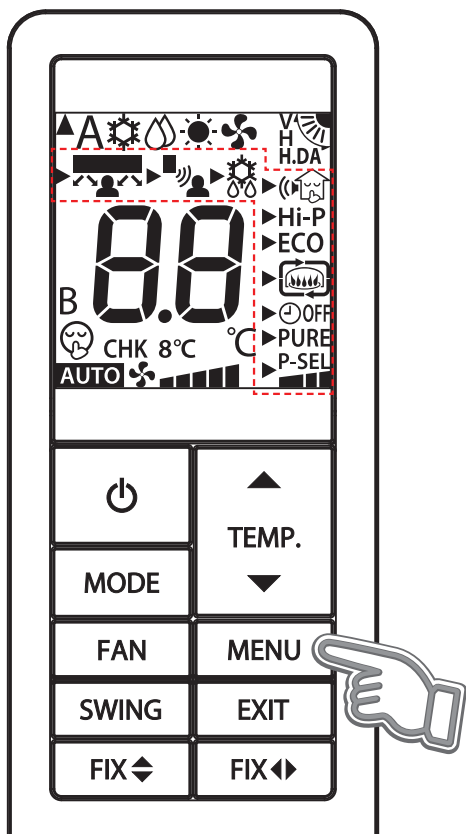
- Tryck på : Välj Avfuktning .
- Tryck på : Ställ in önskad temperatur. Min. 17°C. Max. 30°C.

Obs: För AVFUKTNING skull styrs en lagom kyla automatiskt.

SV

## 9 MENU STÄLLNINGAR

För att välja fler inställningar för luftkonditionering som Direkt/Indirekt, Hi POWER, OFF Timer och andra, använd MENU-knappen  MENU.



### 9.1 DIREKT OCH INDIREKT DRIFT



Värmesensorer känner av människor inne i rummet för att hitta deras position och bestämma hur spjälldriften ska styras för att ge luftflödet den riktning som användaren önskar.  
(förutom i lägena AVFUKTNING och ENDAST FLÄKT)

#### Direkt



När värmesensorn känner av människans position justerar luftkonditioneringsanläggningen spjället så att luftflödet riktas mot människan.

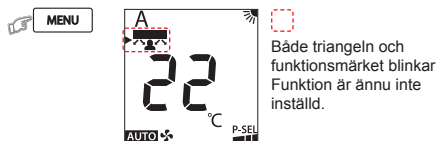
#### Indirekt



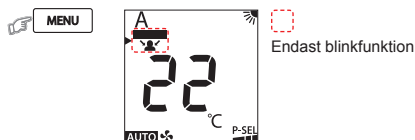
När värmesensorn känner av människans position justerar luftkonditioneringsanläggningen spjället för att indirekt styra luftflödet mot människan.

#### Inställning för Direkt/Indirekt drift

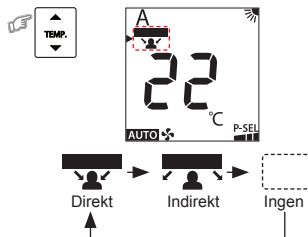
- Tryck på MENU-knappen för att öppna menyvalet.



- Gå till inställningen Direkt/Indirekt genom att trycka på MENU-knappen. triangelmarkeringen slutar blinka och inställningsfunktionen blinkar istället.



- Välj Direkt/Indirekt drift genom att trycka på TEMP.-knappen.

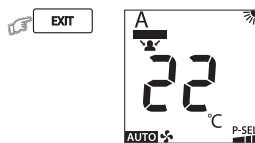


- Bekräfta vald funktion genom att trycka på MENU-knappen igen.



När funktionen har valts är menyvalet aktivt igen och triangelmarkeringen blinkar .

- Lämna menyinställningen genom att trycka på EXIT-knappen.



#### Obs:

- Förflytta inte värmesensorn manuellt med händerna eller på annat sätt. Detta kan orsaka funktionsfel i värmesensorn.

#### Begränsningar vid följande tillstånd kan inte upptäckas

- Personen befinner sig långs med väggen.
- Personen befinner sig direkt under luftkonditioneringen.
- Vid eventuella hinder såsom möbler, annan värmekälla.
- Plats där rumstemperaturen är för hög.
- En person bär tunga kläder och hans/hennes hud exponeras inte.
- Ett värmeelement vars temperatur ändras avsevärt.
- Vissa värmekällor, t.ex. ett litet barn eller husdjur kanske inte upptäcks.
- En värmekälla är för långt bort från luftkonditioneringen.
- En värmekälla som inte rör sig under en längre tid.
- Upptäckt kan vara felaktig från andra värmekällor, solljus, öppen spis, radiator, rörliga gardiner, osv.

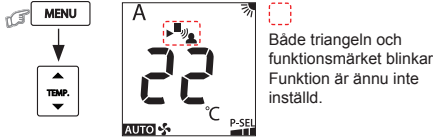


## 9.2 NÄRVARO DRIFT

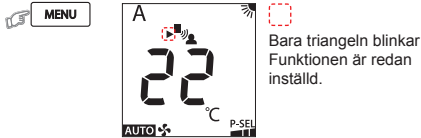


Automatisk reglering av rumstemperaturen för att spara energi när ingen vistas i rummet.  
(förutom i lägena AVFUKTNING och ENDAST FLÄKT)

- Tryck på MENU-knappen för att öppna menyinställningen och tryck på TEMP.-knappen för att välja närvarofunktionen.

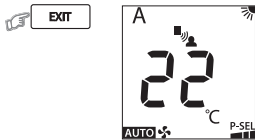


- Bekräfta vald funktion genom att trycka på MENU-knappen igen.



När funktionen har valts är menyvalet aktivt igen och triangelmarkeringen blinkar

- Lämna menyinställningen genom att trycka på EXIT-knappen.



### Obs:

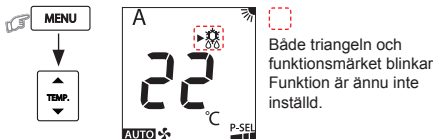
- Den mänskliga upptäckten kan bli felaktig om det finns mycket solljus i rummet.

## 9.3 STARK AVFROSTNING DRIFT

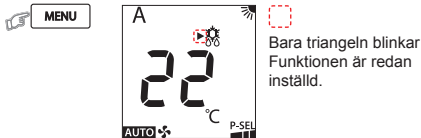


Uppgradera avfrosthkapaciteten när den normala avfrosthkapaciteten inte räcker till genom att öka den färdiga avfrosthningen.

- Tryck på MENU-knappen för att öppna menyinställningen och tryck på TEMP.-knappen för att välja stark avfrosthning.

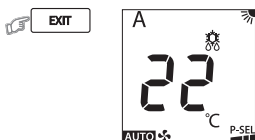


- Bekräfta vald funktion genom att trycka på MENU-knappen igen.



När funktionen har valts är menyvalet aktivt igen och triangelmarkeringen blinkar

- Lämna menyinställningen genom att trycka på EXIT-knappen.



### Obs:

- Stark avfrosthning fungerar endast i auto och värmeläge.

## 9.4 TYST DRIFT (Utomhusenhet)



Genom att köra utomhusenheten i tyst läge kan både du och dina grannar sova gott om natten. Med den här funktionen optimeras kylningen eller uppvärmningen för att leverera en sådan tyst upplevelse. Den tysta driften kan väljas i två lägen (Tyst 1 och Tyst 2).

Det finns tre inställningsparametrar: Standardnivå > Tyst 1 > Tyst 2

### Tyst 1:



- Även om detta är ett tyst läge så prioriteras fortfarande kylning eller uppvärmning för att säkerställa att det är tillräckligt komfortabelt i rummet.
- Den här inställningen är den perfekta balansen mellan kylning eller uppvärmning och ljudnivån från utomhusenheten.

### Tyst 2:



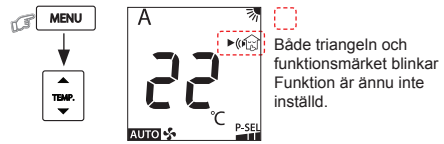
- Med det här läget kompromissar du med kylkapaciteten för att erhalla en lägre ljudnivå i situationer där enhetens ljudnivå prioriteras högt.
- Den här inställningen sänker utomhusenhetens maximala ljudnivå med 4 dB(A).

### Obs:

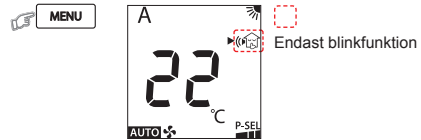
- Vid aktivering av tyst drift kan det hända att värmekapaciteten eller kylkapaciteten blir otillräcklig.

### Gruppdriftinställning

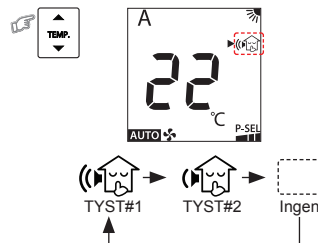
- Tryck på MENU-knappen för att öppna menyinställningen och tryck på TEMP.-knappen för att välja Tyst.



- Gå till inställningar för TYST genom att trycka på MENU-knappen. triangelmarkeringen slutar blinka och inställningsfunktionen blinkar istället.



- Välj TYST-funktion genom att trycka på TEMP.-knappen.

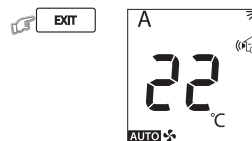


- Bekräfta vald funktion genom att trycka på MENU-knappen igen.



När funktionen har valts är menyvalet aktivt igen och triangelmarkeringen blinkar

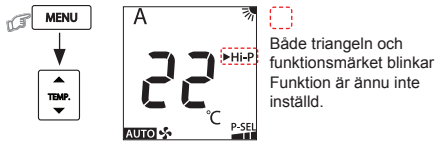
- Lämna menyinställningen genom att trycka på EXIT-knappen.



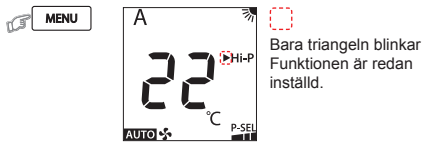
## 9.5 Hi POWER DRIFT (DRIFT MED HÖG EFFEKT) **Hi-P**

För att automatiskt kontrollera rumstemperaturen och luftflödet för snabbare nedkylning eller uppvärmning (förutom i lägena AVFUKTNING och ENDAST FLÅKT).

- Tryck på MENU-knappen för att öppna menyinställningen och tryck på TEMP.-knappen för att välja Hi POWER.

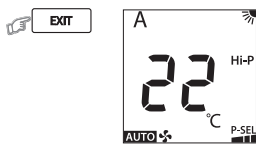


- Bekräfta vald funktion genom att trycka på MENU-knappen igen.



När funktionen har valts är menyvalet aktivt igen och triangelmarkeringen blinkar

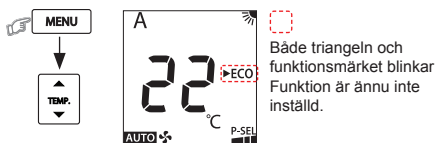
- Lämna menyinställningen genom att trycka på EXIT-knappen.



## 9.6 ECO DRIFT **ECO**

För att automatiskt kontrollera rumstemperaturen för att spara energi (förutom i lägena AVFUKTNING och ENDAST FLÅKT).

- Tryck på MENU-knappen för att öppna menyinställningen och tryck på TEMP.-knappen för att välja ECO.

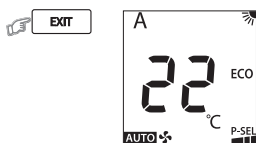


- Bekräfta vald funktion genom att trycka på MENU-knappen igen.



När funktionen har valts är menyvalet aktivt igen och triangelmarkeringen blinkar

- Lämna menyinställningen genom att trycka på EXIT-knappen.



Obs:

- Kyla; den inställda temperaturen kommer automatiskt att stiga med 1 grad/timme i 2 timmar (maximalt 2 graders ökning). Vid uppvärmning kommer den inställda temperaturen att sjunka.

## 9.7 DRIFT SOM ELDSTAD (FIREPLACE)



Håll inomhusenhetens fläkt igång med värmen avstängd, om du vill cirkulera värme som avges från andra källor i rummet. Det finns tre inställningsparametrar: Standardinställning > Eldstad 1 > Eldstad 2

### Eldstad 1:

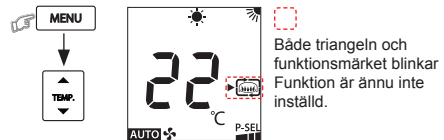
- Inomhusenhetens värmefunktion är avstängd men fläkten fortsätter att snurra i samma hastighet som tidigare valts av användaren.

### Eldstad 2:

- Inomhusenhetens värmefunktion är avstängd men fläkten fortsätter att snurra i superlåg hastighet, som ställts in på fabriken.

### Eldstadsdriftinställning

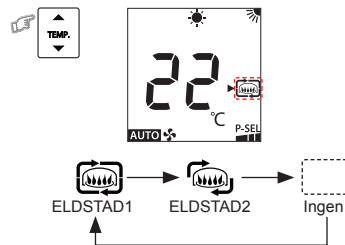
- Tryck på MENU-knappen för att öppna menyinställningen och tryck på TEMP.-knappen för att välja ELDSTAD.



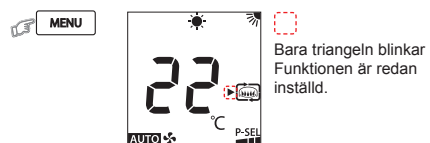
- Gå till inställningar för ELDSTAD genom att trycka på MENU-knappen. triangelmarkeringen slutar blinka och inställningsfunktionen blinkar istället.



- Välj ELDSTAD-funktion genom att trycka på TEMP.-knappen.

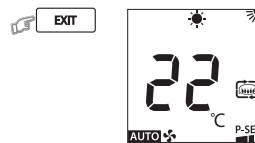


- Bekräfta vald funktion genom att trycka på MENU-knappen igen.



När funktionen har valts är menyvalet aktivt igen och triangelmarkeringen blinkar

- Lämna menyinställningen genom att trycka på EXIT-knappen.



Obs:

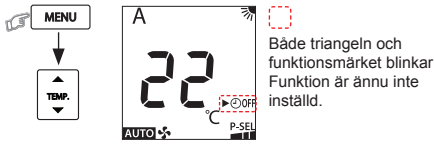
- Med Eldstads-drift i uppvärmningsläge körs inomhusenhetens fläkt hela tiden och en bris av kall luft kan förekomma.
- Eldstad fungerar endast i värmeläge.

## 9.8 TIMER OFF DRIFT

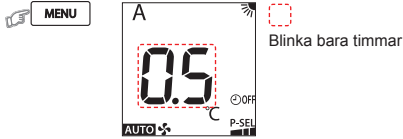


Ställ in timer OFF då luftkonditioneraren används.

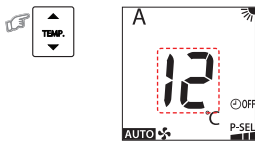
- Tryck på MENU-knappen för att öppna menyinställningen och tryck på TEMP.-knappen för att välja TIMER OFF.



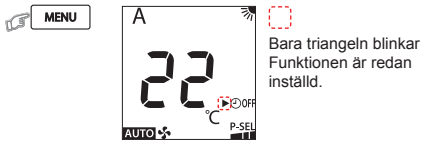
- Gå in i TIMER-inställningen genom att trycka på MENU-knappen. triangelmarkeringen slutar blinka och inställningsfunktionen blinkar istället.



- Välj TIMER OFF genom att trycka på TEMP.-knappen. Kan välja TIMER OFF från 0,5 - 12 timmar.

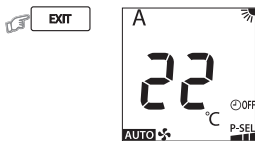


- Bekräfta TIMER OFF genom att trycka på MENU-knappen.



När funktionen har valts är menyvalet aktivt igen och triangelmarkeringen blinkar ▶.

- Lämna menyinställningen genom att trycka på EXIT-knappen.



Obs:

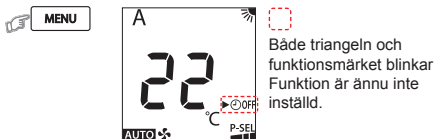
- Inställningen sparas för nästa liknande driftstillfälle.

### Avbryt TIMER OFF

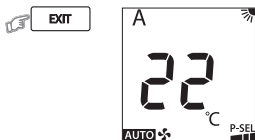
- Under redan inställd TIMER OFF (nr 5), tryck på MENU-knappen och tryck på TEMP.-knappen för att välja TIMER OFF.



- Tryck på MENU-knappen igen för att avbryta TIMER OFF.



- Lämna menyinställningen genom att trycka på EXIT-knappen.

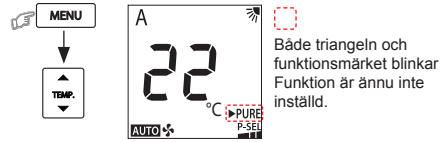


## 9.9 PURE (JONISATOR) DRIFT

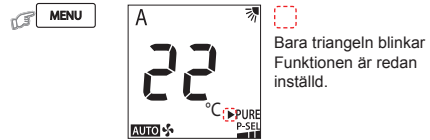
## PURE

Infångningseffektiviteten av flytande föroreningar i luften som förorsakas genom jonisatorföroreningar såsom bakterier, lukt, rök, damm och virus och fångas och avaktiveras av jonisatorn.

- Tryck på MENU-knappen för att öppna menyinställningen och tryck på TEMP.-knappen för att välja PURE.

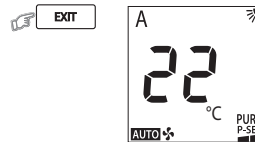


- Bekräfta vald funktion genom att trycka på MENU-knappen igen.



När funktionen har valts är menyvalet aktivt igen och triangelmarkeringen blinkar ▶.

- Lämna menyinställningarna genom att trycka på EXIT-knappen.



Obs:

- Jonisatorfunktionen tar inte bort farliga ämnen från cigarettöken (kolmonoxid osv.). Öppna ett fönster då och då för ventilation.
- Ansamling av smuts, rök, eller en extremt fuktig omgivning kan orsaka att jonisatorn fungerar felaktigt. I så fall rekommenderas att luftkonditioneringen rengörs och får torka innan drift.

## 9.10 EFFEKTVAL FÖR PESEL DRIFT

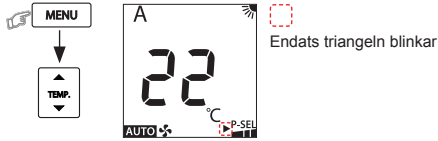


Denna funktion används när strömkrets-brytaren delas med andra elektriska apparater. Den begränsar den maximala strömmen och effektförbrukningen till 100%, 75% eller 50% och kan göras med EFFEKTVAL. Ju lägre procenttal, desto högre sparande och även längre livslängd för kompressorn.

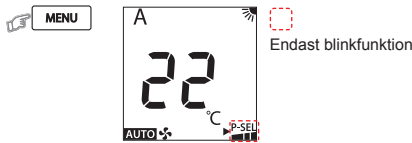
### Obs:

- Eftersom EFFEKTVAL-funktionen begränsar den maximala strömmen, kan otillräcklig kylnings- eller värmningskapacitet förekomma.

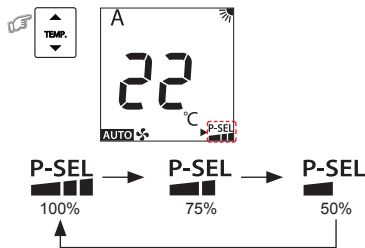
- Tryck på MENU-knappen för att öppna menyinställningen och tryck på TEMP.-knappen för att välja EFFEKTVAL.



- Gå till EFFEKTVAL-inställningen genom att trycka på MENU-knappen igen.



- Välj EFFEKTVAL-nivå genom att trycka på TEMP.-knappen.

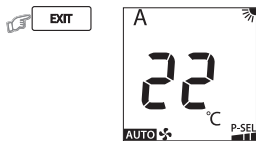


- Bekräfta EFFEKTVAL-nivån genom att trycka på MENU-knappen.



När funktionen har valts är menyvalet aktivt igen och triangelmarkeringen blinkar ▶.

- Lämna menyinställningen genom att trycka på EXIT-knappen.



## 10 MANUELL AVFROSTNING DRIFT

För att avfrosta utomhusenhetens värmeväxlare under värmedrift.

Tryck och håll **MENU** : i 5 sekunder, då kommer fjärrkontrollens display att visas **df** som bild ① i 2 sekunder.



11

## JUSTERING OFF DISPLAYLAMPANS LJUSSTYRKA

För att minska skärmlampans ljusstyrka eller stänga av den.

- Tryck och håll **FAN** i 3 sekunder tills ljusstyrkenivån (**d0**, **d1**, **d2** eller **d3**) visas på fjärrkontrollens LCD-skärm och släpp sedan knappen.
- Tryck **TEMP.** Oka eller **TEMP.** Minska för att justera ljusstyrkan i 4 nivåer.

Fjärrkontroll LCD	Driftdisplay	Ljusstyrka
<b>d3</b>	Lampan tänds med full ljusstyrka.	100%
<b>d2</b>	Lampan tänds med 50% ljusstyrka.	50%
<b>d1</b>	Lampan tänds med 50% ljusstyrka och driftslampan stängs av.	50%
<b>d0</b>	Alla lampor släcks.	Alla släckta

- I exemplen **d1** och **d0** tänds lampan i 5 sekunder innan den släcks.

12

## FUNKTIONSINSTÄLLNING AV AUTOMATISK OMSTART

Denna produkt är utformad så att den efter ett strömavbrott kan starta om automatiskt i samma driftläge som före strömavbrottet.

### Information

Produkten levereras med Auto Restart-funktionen i ON-läge. Stäng av den till OFF om den här funktionen inte behövs.

### Hur man slår OFF Funktionen för Automatisk Omstart

- Håll [OPERATION]-knappen på inomhusenheten intryckt i 3 sekunder (3 pip hörs men OPERATION-lampan blinkar inte).

### Hur man slår ON Funktionen för Automatisk Omstart

- Håll [OPERATION]-knappen på inomhusenheten intryckt i 3 sekunder (3 Pipljud och OPERATION-lampan blinkar 5 gång/sek i 5 sekunder).

### Obs:

- Om timer ON eller timer OFF är inställt, aktiveras inte OPERATION AUTOMATISK OMSTART.

13

## SJÄLVRENGÖRINGS DRIFT (ENDAST KYL- OCH TORRDRIFT)

För att undvika dålig lukt orsakad av fukten i inomhusenheten.

- En knapptryckning på **OPERATION** knappen under läge "Kyla" eller "Avfuktning", gör att fläkten fortsätter att arbeta i 30 minuter varefter den stängs av. Detta minskar fukten i inomhusenheten.
- För att stoppa enheten direkt, tryck på **OPERATION** två gånger till inom 30 sekunder.

14

## TILLFÄLLIG DRIFT

Om fjärrkontrollen har kommit bort eller är urladdad.




- Tryck på knappen RESET så kan luftkonditioneringen slås på och av utan fjärrkontrollen.
- Användarläget är satt till AUTOMATIC, den förinställda temperaturen till 24°C och fläktdriften går med automatisk hastighet.



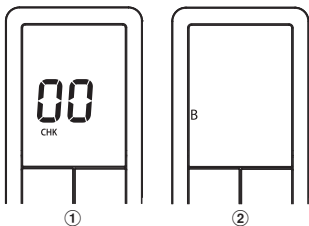
## 15 FJÄRRKONTROLL A-B VAL

För att separera användandet med fjärrkontroll för vardera inomhusenhet då 2 luftkonditionerare är installerade nära varandra.

### Fjärrkontroll B Inställning.

- Tryck på knappen RESET på inomhusenheten för att sätta på luftkonditioneraren så den hamnar i läget ON.
- Rikta fjärrkontrollen mot inomhusenheten.
- Tryck och håll  knappen på baksidan av fjärrkontrollen "00" visas på displayen. (Bild ①)
- Tryck på  **MODE** medan du håller nere . "B" visas på displayen och "00" försvinner och luftkonditioneringen stängs OFF. Fjärrkontrollen B är nu memorerad. (Bild ②)

**Obs:** 1. Repetera stegen ovan för att återställa Fjärrkontrollen till att vara A.  
2. Fjärrkontroll A har inte "A"-display.  
3. Standardinställningen från fabriken på Fjärrkontrollen är A.



## 18 FELSÖKNING (KONTROLLPUNKTER)

Enheten arbetar inte.	Kyl- eller värmeeffekten är onormalt låg.
<ul style="list-style-type: none"> <li>Huvudströmbrytaren är avslagen.</li> <li>Strömbrytaren har aktiverats för att bryta strömförsörjningen.</li> <li>Strömavbrott.</li> <li>ON-timern är inställd.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Filtren är blockerade av damm.</li> <li>Temperaturen är inte rätt inställd.</li> <li>Fönstren eller dörrarna står öppna.</li> <li>Luftintaget eller utblåset på utomhusenheten är blockerat.</li> <li>Fläkten snurrar inte fort nog.</li> <li>Driftsläge FLÅKT eller AVFUKTNING är inställt.</li> <li>EFFEKTVAL-funktionen (driftnivåhanteringen) är inställd på 75% eller 50% (<b>Denna funktion beror på fjärrkontrollen</b>).</li> </ul>

SV

## 16 DRIFT OCH PRESTANDA

- Treminuters säkerhetsfunktion: För att skydda enheten från att aktiveras under tre minuter vid plötslig omstart eller påslagning till ON.
- Förvärmningsdrift: Värmer upp enheten i 5 minuter innan uppvärmningsdriften startas.
- Varmluftskontroll: När temperaturen i rummet når inställd temperatur börjar fläkten automatiskt snurra långsammare och utomhusenheten stannar.
- Automatisk avfrostning: Fläktarna stannar under avfrostningen.
- Uppvärmningskapacitet: Värme absorberas utifrån och skickas in i rummet. Använd ett annat rekommenderat värmeaggregat i kombination med luftkonditioneringen när utomhustemperaturen är för låg.
- Tänk på följande angående snöansamling: Placera utomhusenheten på ett ställe där den inte utsätts för snö, löv eller annat årstidsbetonat skräp.
- Vissa mindre knakande ljud kan uppstå då enheten är igång. Detta är normalt eftersom det knakande ljudet kan vara orsakat av utvidgning/hopdragning av plast.

**Obs:** Punkt 2 t.o.m. 6 gäller värmeaggregatsmodeller.

### Driftsmiljö för luftkonditioneringen

Drift	Temp.	Utomhustemperatur	Rumstemperatur
Uppvärmning		-30°C ~ 24°C	Under 28°C
Kylning		-15°C ~ 46°C	21°C ~ 32°C
Avfuktning		-15°C ~ 46°C	17°C ~ 32°C

## 17 UNDERHÅLL



Stäng först av strömbrytaren.

### Inomhusenheten och fjärrkontrollen

- Rengör inomhusenheten och fjärrkontrollen med en fuktad trasa vid behov.
- Bensin, förtunningsmedel, putsmedel med slipverkan eller kemiskt behandlade dammtrasor/-vippor får ej användas.

### Luftfilter

Rengör var 2 Veckor

- Öppna luftintagsgallret.
- Ta bort luftfiltret.
- Dammsug eller tvätta dem och torka dem sedan.
- Sätt tillbaka luftfiltret och stäng luftinloppsgallret.

## 19 TRÅDLÖS LAN-ANSLUTNING

### Toshiba Home AC Control

Besök app-butiken på din enhet för att ladda ner och installera Toshiba Home AC Control-applikation.



Applikation

Nyckelord: Toshiba Home AC Control

### Support för Toshiba Home AC Control-applikation



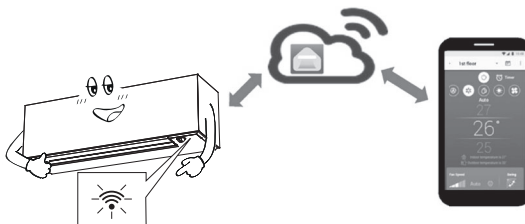
iOS : 9,0 eller senare.



Android : Version 5,0 eller senare.

### Om Toshiba Home AC Control

1. Toshiba Home AC Control kan styra AC-driften via smarttelefon eller surfplatta (mobil enhet) via internetanslutning.
2. Kontroll överallt, styrprogram körs från molnsystem och mobil enhet kan ställa in och övervaka AC-driften via Internet-anslutning.
3. Alla kan styra, 1 trådlös adapter max 5 användare (använd 1 e-postregister).
4. Fler-AC-systemstyrning, 1 användare kan styra 10 AC.
5. Gruppstyrning.
  - 5.1 Kan skapa och kontrollera 3 grupper av AC.
  - 5.2 Kan styra max 10 AC per grupp.

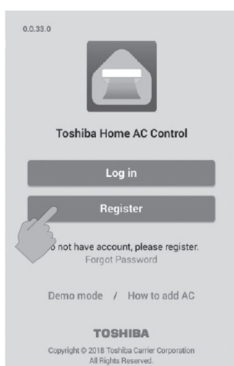


### Obs:

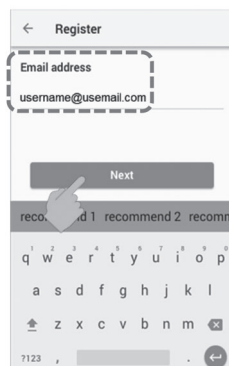
1. Adaptern kan registrera endast 1 e-postadress, om registrering görs med ny e-postadress blir den tidigare e-postadressen ogiltig.
2. 1 e-postadress kan användas för att registrera 5 enheter för att styra samma AC.

### Registreringsprocess

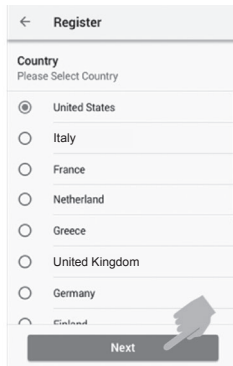
Öppna en applikation och utför användarregistreringen.



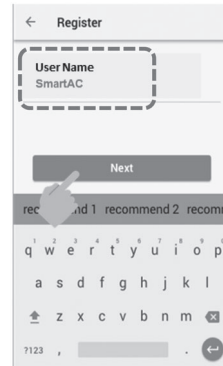
1 Fliken Registrera.



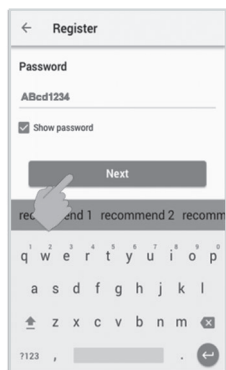
2 Ange e-postadress.



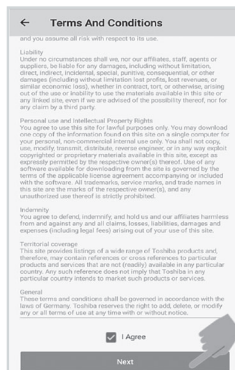
3 Välj land.



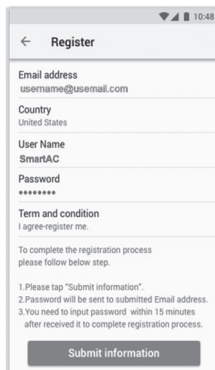
4 Ange användarnamn.



5 Ange ett lösenord på 6-10 tecken, med en kombination av bokstäver och siffror.



6 Kontrollera villkoren.



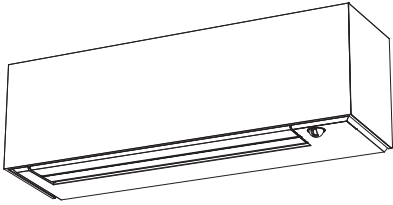
7 Bekräfta information.



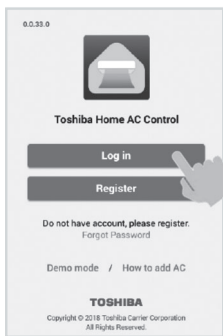
8 Information kommer att skickas till e-postadressen, klicka på länken för att bekräfta.

**Logga in på Toshiba Home AC Control-applikation**

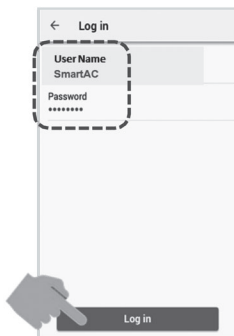
- 1 Anslut den trådlösa adaptern till A/C och slå på strömförsörjningen.



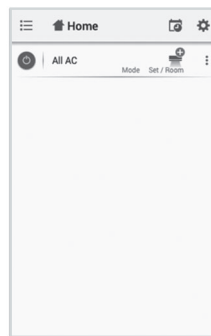
Inbyggd typ. Trådlös adapter redan installerad med enheten.



- 2 Öppna applikationen och välj Log in (Logga in).

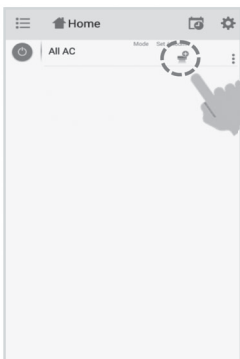


- 3 Ange användarnamn och lösenord.

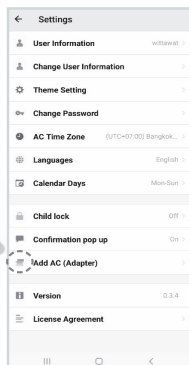


- 4 Inloggning genomförd.

**Lägg till trådlös adapter för styrning med Toshiba Home AC Control**



- 1 Välj "Lägg till AC (Adapter)" från båda skärmarna ovan.



- 2 Välj anslutningsmetod för AC (adapter).

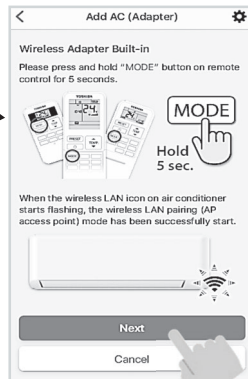
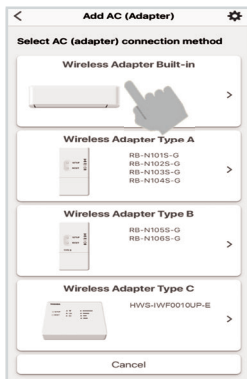
Trådlös adapter inbyggd  
Aktivera trådlös adapter genom fjärrkontroll och automatisk inloggning

**\*Obs**

1. Vid ändring av Wi-Fi-router eller E-post för registerändring måste du åter-processa för att lägga till trådlös adapter igen (Inbyggdtyp : Tryck på MODE-knappen på fjärrkontrollen i 5 sekunder för aktivt AP-läge).
2. Vid byte av Trådlös adapter för användning med andra A/C måste den fabriksåterställas och bearbetas för att lägga till trådlös adapter igen (Inbyggdtyp : Tryck på MODE-knappen på fjärrkontrollen 5 sekunder och välj "rb").

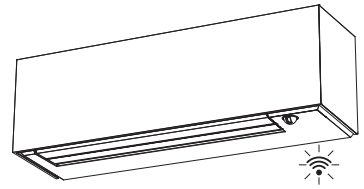
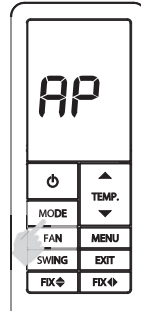
## Lägg till trådlös adapter för styrning med Toshiba Home AC Control-applikation

③ AC (adapter) anslut.



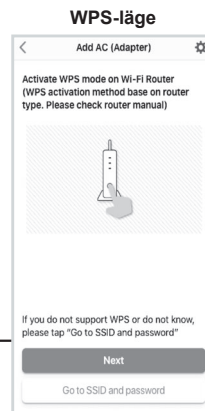
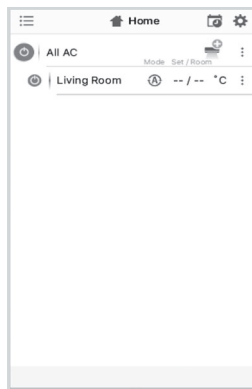
④ Aktivera trådlös adapter med fjärrkontroll.

Tryck och håll in MODE-knappen i 5 sekunder

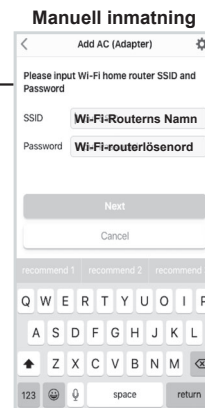
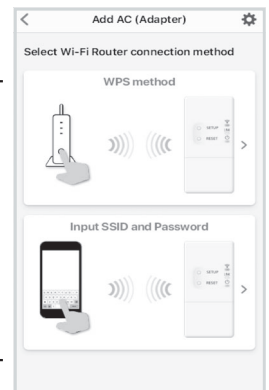


Trådlös LED-markering blinkar när AP-läge är aktivt

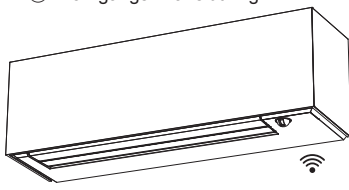
⑥ A/C har lagts till.



⑤ Anslut med Hem Wi-Fi-router.



⑦ Framgångsrik anslutning.

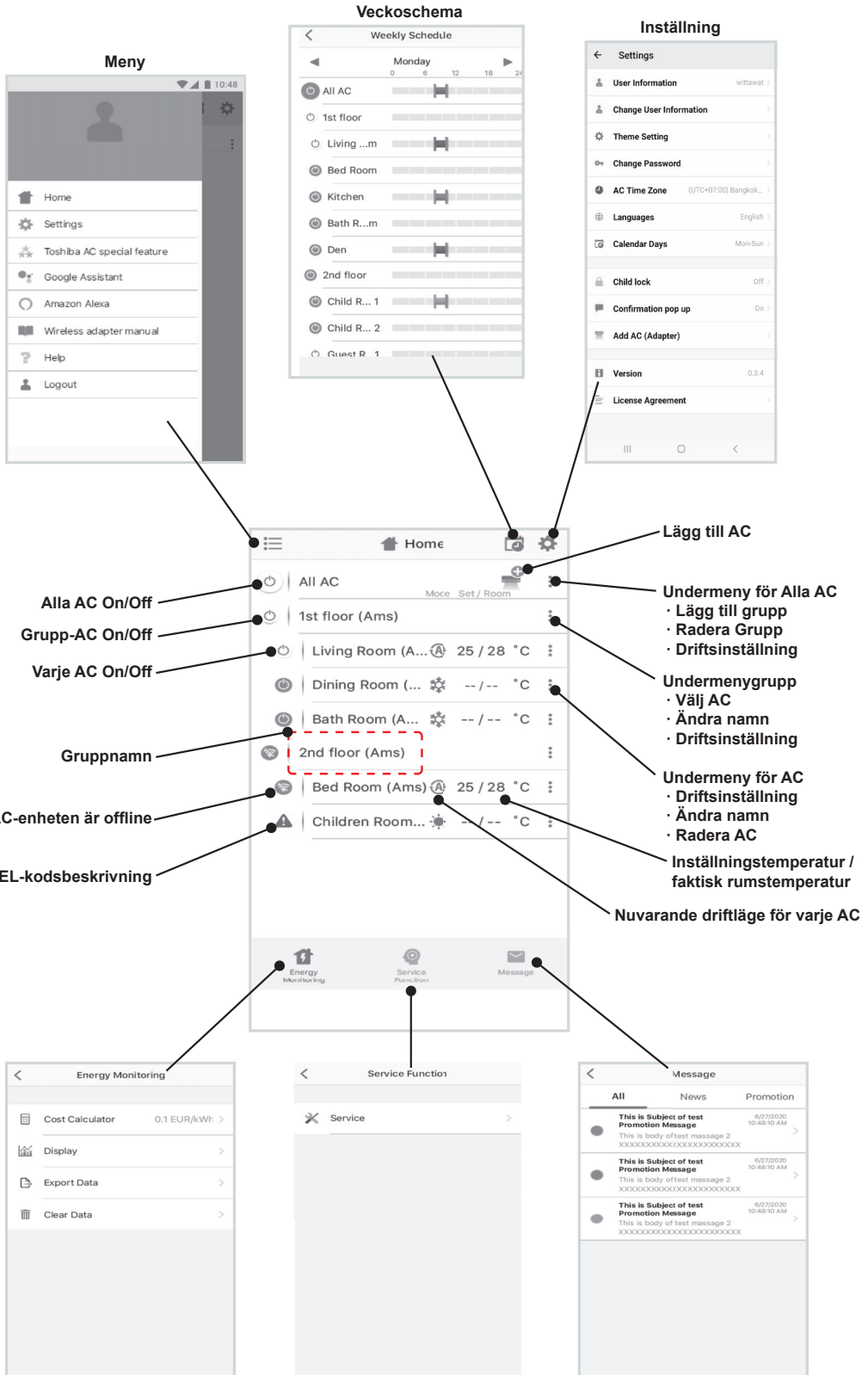


Trådlös LED-lampa slutar blinka.

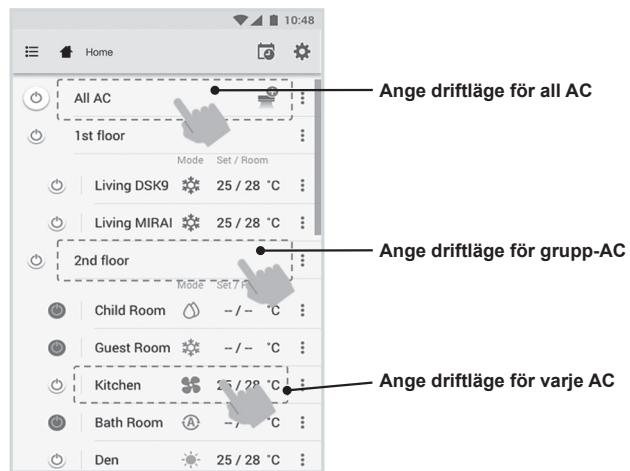


Toshiba Home AC Control-applikation

Hemskärm

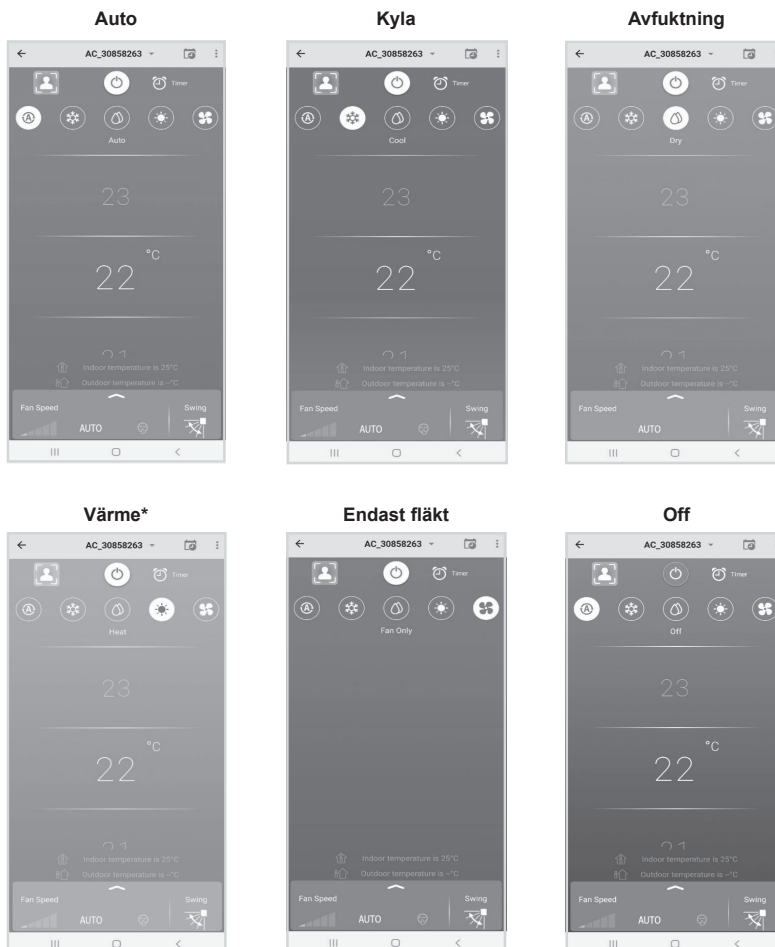


## Inställning av läge och förhållande



## Lägesval för Toshiba Home AC Control-applikation

5 driftlägen erbjuds



\* Detta "Värmläge" är endast tillgängligt för värmepumpsprodukter.

## Inställning i driftläge

**Lägesval**

**Flik för val av AC**

**Veckoschema**

**OFF-ON-timer inställning 0,5 - 12 timmar.**

**Inställning för smart sensorering**

**På smart sensorering**

**Välj Direkt/Indirekt eller rörelseparning**

**Fläkthastighet**

**Temperaturinställning**

**Inomhustemperatur**

**Utomhustemperatur**

**Luftintagsinställning**

**Specialfunktion**

**On-timer inställd från Off-läge endast**

**Off Timer**  
Please select hour  
Clear Timer  
○ 0.5  
○ 1  
○ 1.5  
○ 2  
CANCEL START

**On Timer**  
Please select hour  
Clear Timer  
○ 0.5  
○ 1  
○ 1.5  
○ 2  
CANCEL START

**Off-läge**

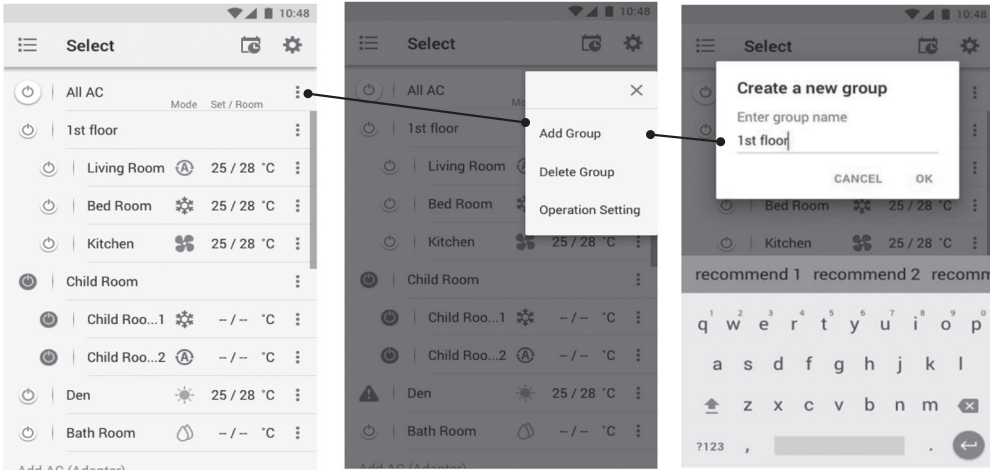
**Obs:** Rörelseparningsdriften är densamma som närvarodriften i fjärrkontrollen.

## Gruppdrift

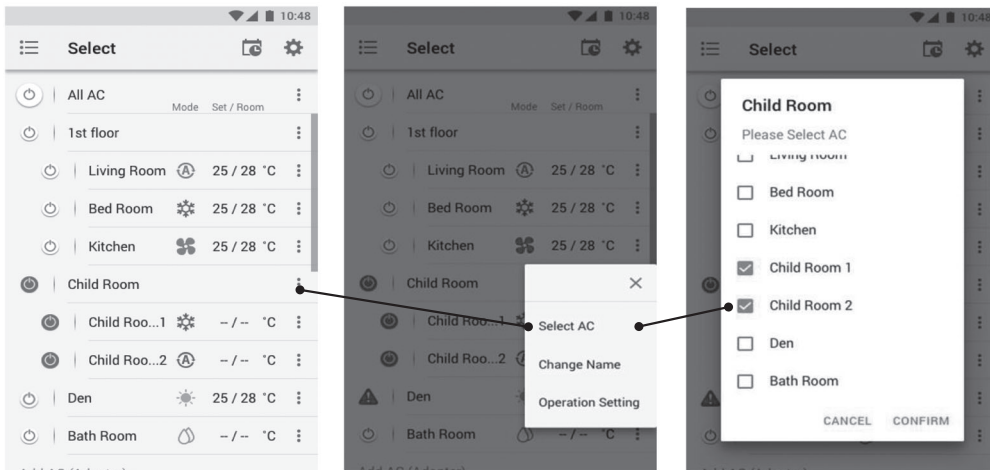
Max 3 grupper

1 grupp maximalt = 10 enheter.

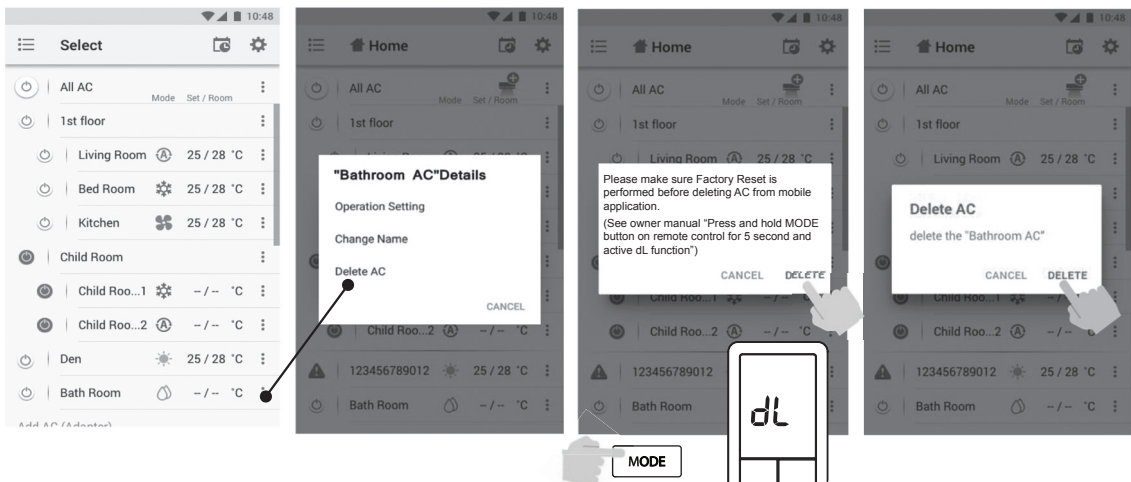
### Lägg till grupp



### Lägg till AC i grupp

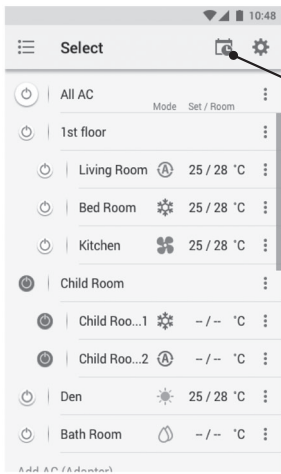


### Ta bort AC från grupp

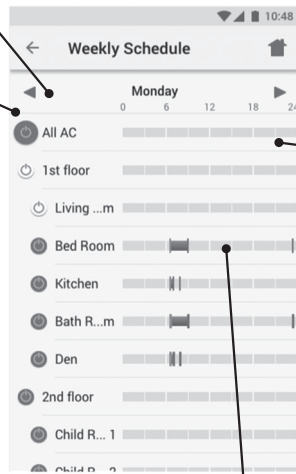


## Inställning av veckoschema

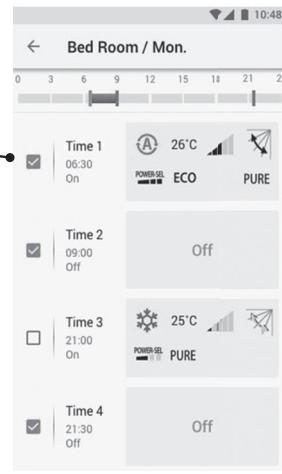
Välj dag måndag - söndag



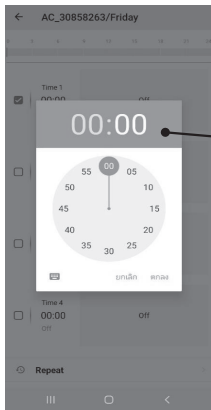
Veckoschema för alla AC-enheter



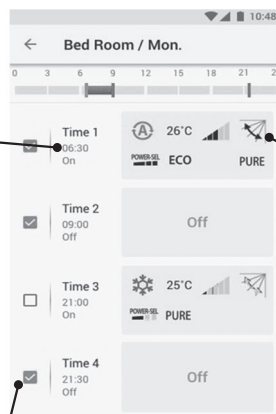
Veckoschema för alla AC-enheter



Val av tid



Veckoschema inställt för varje enhet

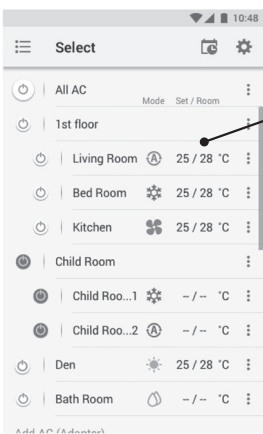


Lägesval



Välj program som aktivt genom att kryssa i markeringsrutan

## Avbrytning av veckoschema



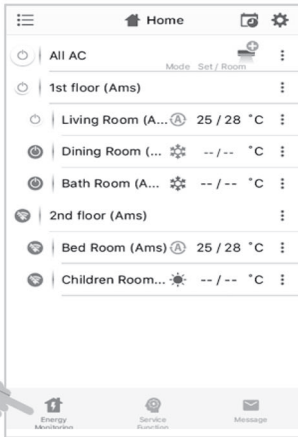
Veckovist schema  
inställt och aktivt

Veckovist schema  
inställt men inte aktivt

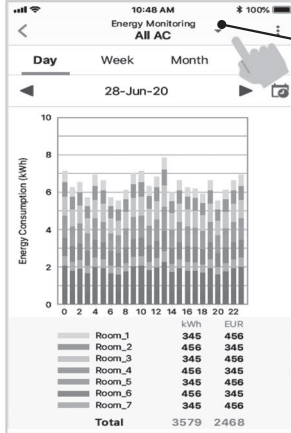
Veckovist schema  
inte inställt

# Energiövervakning

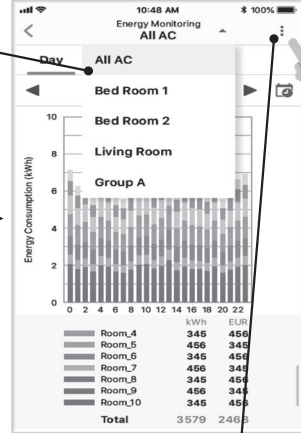
## Välj Rum för energiövervakning



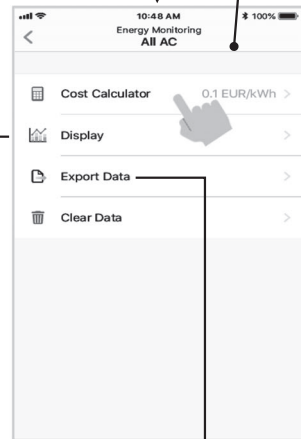
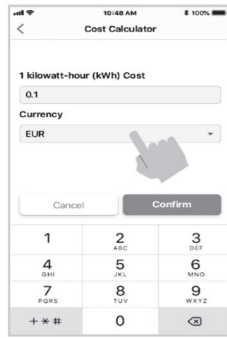
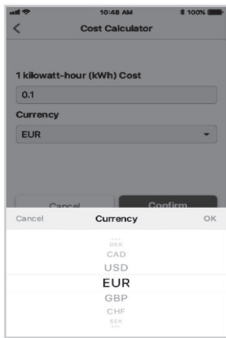
① Välj Energiövervakning.



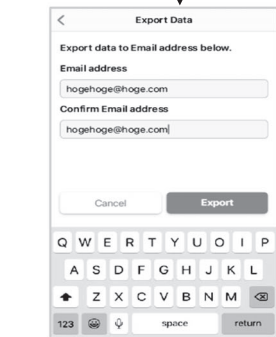
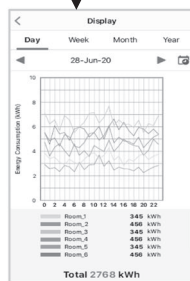
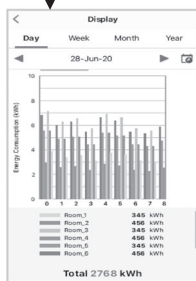
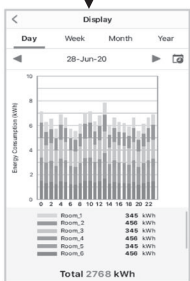
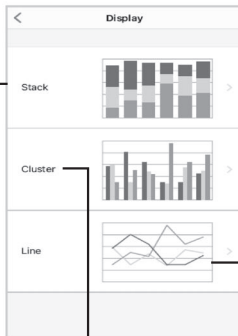
② Display för energiövervakning.



Ställ in kostnadsberäkning och valuta



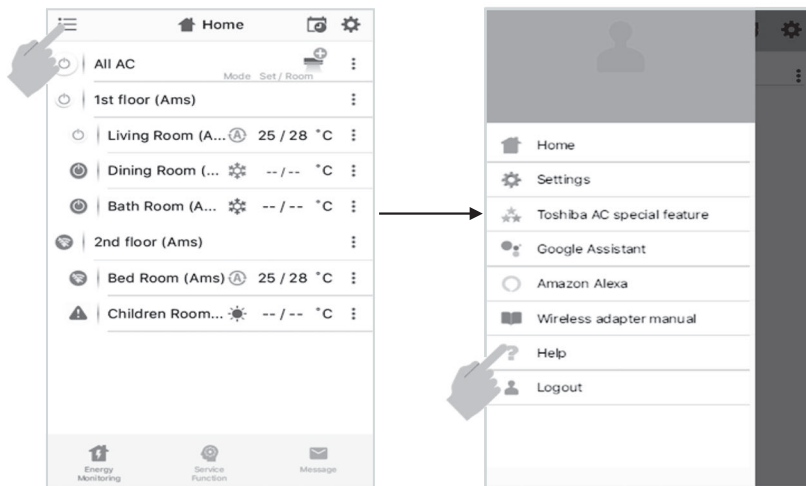
## Välj Energiövervakningsdisplay



Exportera data och skicka via e-post

- Elförbrukningen som visas är endast en uppskattning eftersom att den uträknas enkelt. Förbrukningen kan ibland skiljas från resultatet som mäts av effektmätaren.

Om du har några problem kan du kolla i Hjälpmenyn



SV

**Obs:**

- Den trådlösa adaptorn måste installeras, underhållas, repareras och monteras ner av en kvalificerad installatör eller kvalificerad servicepersonal.
- Kontakta återförsäljaren och/eller servicecenter om utrustningen fungerar felaktigt.

## TURVALLISUUSVAROTOIMET




Lue oppaan turvallisuusohjeet huolellisesti ennen laitteen käyttöä.



Tämä laite on täytetty R32-kylmäaineella.

### ■ Ilmastointilaitteen varoitusmerkinnät

Varoitusmerkintä	Kuvaus
 <b>CAUTION</b> <b>BURST HAZARD</b> Open the service valves before the operation, otherwise there might be the burst.	<b>HUOMIO</b> <b>PUHKEAMISVAARA</b> Avaa huoltoventtiilit ennen käyttöä, muussa tapauksessa seurauksena voi olla puhkeaminen.

- Säilytä tämä opas paikassa, josta laitteen käyttäjä löytää sen helposti.
- Lue oppaan turvallisuusohjeet huolellisesti ennen laitteen käyttöä.
- Tämä laite on tarkoitettu asiantuntevien tai koulutettujen käyttäjien käyttöön liikkeissä, kevyessä teollisuudessa ja maataloilla tai maallikkojen käyttöön kaupallisissa sovelluksissa.
- Tässä kuvatut varoitusmerkinnät ovat VAARA, VAROITUS ja HUOMIO. Varoitukset sisältävät tärkeitä turvallisuutta koskevia tietoja. Noudata aina kaikkia varotoimia.

#### **VAARA**

- Älä asenna, korjaa tai avaa laitetta tai irrota kantta. Siihen liittyy sähköiskun vaara. Pyydä jälleenmyyjää tai valtuutettua asentajaa suorittamaan nämä toimenpiteet.
- Virtalähteen kytkeminen pois päältä ei estä mahdollista sähköiskua.
- Laite on asennettava paikallisten sähkömääräysten mukaisesti.
- Kiinteään johdotukseen on liitettävä pääkytkin, jonka koskettimien ilmaväli on vähintään 3 mm kaikissa navoissa.
- Laitetta on säilytettävä tilassa, jossa ei ole jatkuvasti toimivia kipinänlähteitä (esimerkiksi avotulta, käytössä olevaa kaasulaitetta tai käytössä olevaa sähkölämmittintä).
- Tulipalon, räjähdysten tai loukkaantumisen välttämiseksi laitetta ei pidä käyttää, jos laitteen lähelle pääsee haitallisia (esim. syttyviä tai syövyttäviä) kaasuja.

#### **VAROITUS**

- Älä altista vartaloasi suoraan viileälle tai lämpimälle ilmalle pitkäksi aikaa.
- Älä työnnä sormeja tai esineitä ilmanotto- tai ilmanpoistoaukkoon.
- Mikäli jotakin epätavallista (palaneen käryä tms.) ilmenee, pysäytä ilmastointilaitte ja kytke se irti virtalähteestä tai katkaise virta katkaisimesta.
- Tätä laitetta voivat käyttää vähintään 8-vuotiaat lapset sekä henkilöt, joiden fyysiset, aistipohjaiset tai henkiset kyvyt ovat alentuneet tai joilla ei ole kokemusta tai laitteen tuntemusta, jos heitä on opastettu valvotusti laitteen turvalliseen käyttöön ja he ymmärtävät käyttöön liittyvät vaarat. Lapset eivät saa leikkiä laitteella. Lapset eivät saa puhdistaa tai huoltaa laitetta ilman valvontaa.



## TURVALLISUUSVAROTOIMET

- Tätä laitetta ei ole tarkoitettu sellaisten henkilöiden käyttöön (mukaan lukien lapset), joiden fyysiset tai henkiset kyvyt tai havaintokyky ovat alentuneet tai joilla ei ole laitteeseen liittyvää käyttökokemusta ja tietämystä, ellei turvallisuudesta vastaava henkilö ole kouluttanut tai ohjeistanut heitä laitteen käyttöön.
- Ilmastointilaitteen saa asentaa, huoltaa, korjata ja poistaa vain ammattiasentaja tai valtuutettu huoltoasentaja. Pyydä tarvittaessa ammattiasentajaa tai valtuutettua huoltoasentajaa tekemään nämä tehtävät.
- Valvo, etteivät lapset leiki laitteella.
- Älä käytä muuta kuin ohjeen mukaista kylmäainetta (R32), kun lisäät tai vaihdat sitä. Muussa tapauksessa kylmäainepiiriin voi muodostua epätavallisen korkea paine, joka saattaa aiheuttaa toimintahäiriön, laitteen räjähtämisen tai henkilövahingon.
- Älä nopeuta sulatusta tai puhdistusta muilla kuin valmistajan suosittelemilla tavoilla.
- Laitetta on säilytettävä tilassa, jossa ei ole jatkuvasti toimivia kipinänlähteitä (esimerkiksi avotulta, käytössä olevaa kaasulaitetta tai käytössä olevaa sähkölämmittintä).
- Huomaa, että kylmäaineilla ei välttämättä ole erityistä hajua.
- Laitetta ei saa puhkaista tai polttaa, koska se on paineistettu. Älä altista laitetta kuumuudelle, avotulelle, kipinöille tai muille syttymistavoille. Muutoin se voi räjähtää ja aiheuttaa vamman tai kuoleman.
- Älä lisää mitään muita laitteita ilman tehtaan ohjeita.

### HUOMIO

- Älä pese laitetta vedellä. Se voi aiheuttaa sähköiskun.
- Älä käytä ilmastointilaitetta muuhun kuin sen varsinaiseen käyttötarkoitukseen, esim. elintarvikkeiden pitämiseen viileänä tms.
- Älä nouse sisä-/ulkoyksikön päälle tai laita mitään sen päälle. Se voi johtaa tapaturmaan tai vahingoittaa laitetta.
- Älä kosketa alumiinilaippaa, sillä se saattaa aiheuttaa loukkaantumisen.
- Katkaise laitteen virta pääkytkimestä tai virtakytkimestä ennen sen puhdistamista.
- Jos laitetta ei aiota käyttää pitkään aikaan, katkaise sen virta pääkytkimestä tai virtakytkimestä.
- On suositeltavaa, että laitteen huolto annetaan asiantuntijan hoidettavaksi pitkän käyttöajan jälkeen.
- Valmistaja ei ota mitään vastuuta vahingoista, joita aiheutuu siitä, että oppaan ohjeet jätetään noudattamatta.
- Kaukosäätimessä ja sen telineessä on magneetti. Pidä ne etäällä tuotteista, joihin magneetti voi vaikuttaa. (kuten elektroniikkalaitteet, magneettinauhoilla varustetut kortit jne.).
- Korkeat lämpötilat, voimakkaat magneettikentät ja suorat iskut voivat heikentää magneettien tehoa.

## 1 SISÄYKSİKÖN NÄYTÖ



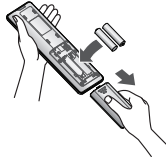
- ① ECO (Valkoinen)
- ② Wi-Fi-yhteys (Valkoinen)
- ③ Tehosulatus (Valkoinen)
- ④ Ajastin (Valkoinen)
- ⑤ Toimintatila  
- Jäähdytys (sininen)  
- Lämmitys (oranssi)

• Näytön kirkkautta voi säätää, noudata sivun ⑪ ohjeita.

## 2 VALMISTELU ENNEN KÄYTTÖÄ

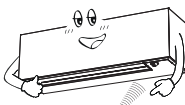
### Suodattimien valmistelu

1. Avaa ilmanotossaaleikkö ja irrota ilmansuodattimet.
2. Kiinnitä suodattimet. (kts. täydentäviä tietoja Asennusopas).



### Paristojen asentaminen (käytettäessä langatonta toimintoa.)

1. Irrota liu'utettava suojus.
2. Laita sisään kaksi uutta (AAA-paristoa) varmistaen, että (+) - ja (-) -navat tulevat oikein päin.



### Kaukosäätimen Uudelleenasettaminen

1. Poista paristo.
2. Paina .
3. Aseta paristo paikalleen.



## 3 ILMANVIRTAUKSEN SUUNTA

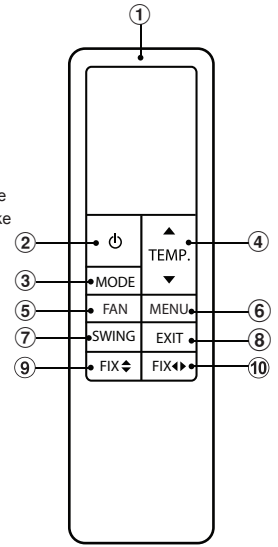
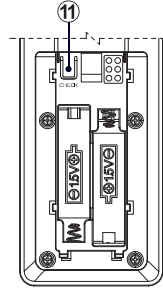
<p>1 Paina  : Siirrä säleikkö haluamaasi asentoon pystysuunnassa.</p>	
<p>2 Paina  : Aseta säleikkö haluamaasi asentoon vaakasuunnassa.</p>	
<p>3 Paina  : Valitsesäleikkön liikeasetukset.</p> <p>Liike pois päältä → V → Pystysuuntainen liike (ylös- alas)</p> <p>H → Vaakasuuntainen liike (vasen- oikea)</p> <p>V → Pysty- ja vaaka-suuntainen liike</p> <p>H.D.A</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pystysuuntainen liike (ylös- alas)</li> <li>• Vaakasuuntainen liike (vasen- oikea)</li> <li>• HADA Care Flow</li> </ul> <p>Ilmavirta ohjataan ylös kattoa kohti, jotta puhallus ei kohdistu ihmisiin ja lämpötila on tasainen koko huoneessa.</p>

### Huomautus:

- HADA Care Flow-tilassa FIX-painike ei toimi.
- Älä säädä säleikköä käsin tai muilla välineillä.
- Säleikkö saattaa joissakin toimintatiloissa liikkua automaattisesti.

## 4 KAUKOSÄÄDIN

- ① Infrapunalähetin
- ② Käynnistys/Pysäytys-painike
- ③ Tilan valintapainike
- ④ Lämpötilan säätöpainike
- ⑤ Puhaltimen nopeuden säätöpainike
- ⑥ Valikon valintapainike
- ⑦ Säleikön suuntaamis-painike
- ⑧ Exit-painike
- ⑨ Säleikön Pystysuunnan asetuspainike
- ⑩ Säleikön Vaakasuunnan asetuspainike
- ⑪ Tarkistuspainike\*  
\*Tarkistuspainike on paristokotelon kannen alla



## 5 JÄÄHDYTYKSEN / VAIN PUHALLIN TOIMINTO

1. Paina : Valitse jäähdytys , tai Vain puhallin .
2. Paina : Aseta haluamasi lämpötila. Min. 17°C, Max. 30°C.  
Vain tuuletin: Ei lämpötilamääritystä.
3. Paina : Valitse AUTO, LOW , LOW+ , MED , MED+ , HIGH tai Hiljainen .

## 6 AUTOMAATTINEN TOIMINTO

Jäähdytyksen, lämmityksen, tai pelkän puhallinkäytön automaattinen valinta sekä.

1. Paina : Valitse Auto A.
2. Paina : Aseta haluamasi lämpötila. Min. 17°C, Max. 30°C.
3. Paina : Valitse AUTO, LOW , LOW+ , MED , MED+ , HIGH tai Hiljainen .

## 7 LÄMMITYS JA 8°C TOIMINTO

1. Paina : Valitse lämmitys .
2. Paina : Aseta haluamasi lämpötila. Min. 5°C, Max. 30°C.  
\* Lämpötila-alueella 5–16°C käytetään lämmitystilaa 8°C-toiminnolla, joka vähentää energiankulutusta.
3. Paina : Valitse AUTO, LOW , LOW+ , MED , MED+ , HIGH tai Hiljainen .

**Huomautus:** Kun 8°C-tila on käytössä (lämpötila-alue 5–16°C), osaa toiminnoista ei voi käyttää, esim. QUIET, Hi POWER, TIMER OFF.


## 8 KUIVAUS TOIMINTO

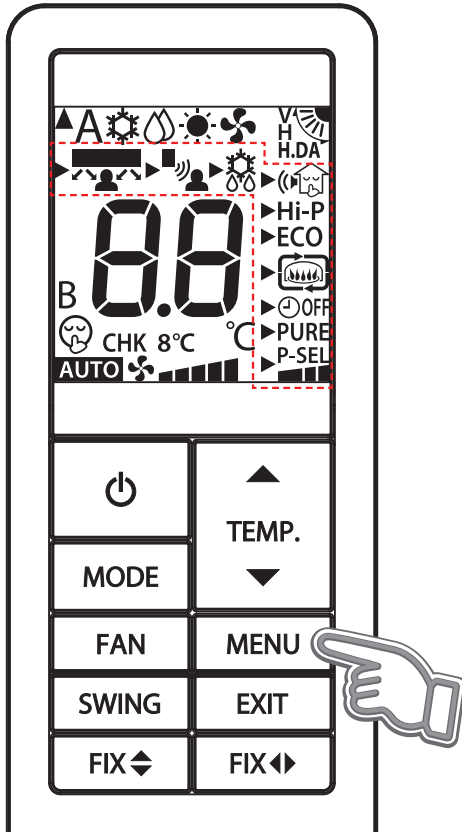
Kuivaustoiminnossa käytetään automaattisesti kohtuullista jäähdytystä.

1. Paina : Valitse Kuivaus .
2. Paina : Aseta haluamasi lämpötila. Min. 17°C, Max. 30°C.

**Huomautus:** KUIVAUS tilassa puhallinnopeuden asetus on vain automaattinen.

## 9 MENU ASETUKSET

Jos haluat asettaa muita ilmastointilaitteen asetuksia, kuten suora/epäsuora ilmavirta, Hi POWER, Timer OFF ym., käytä MENU-painiketta.  MENU.



## 9.1 SUORA JA EPÄSUORA-TOIMINTO



Lämpöpöytä havaitsee huoneessa olevan käyttäjän sijainnin ja ohjaavat ilmavirran säleikön avulla käyttäjän haluamaan suuntaan. (paitsi KUIVATUS- ja VAIN PUHALLIN-tiloissa)

### Suora



Kun lämpöpöytä havaitsee käyttäjän sijainnin, ilmastointilaitte säättää säleikköä siten, että ilmavirta kohdistuu suoraan käyttäjään.

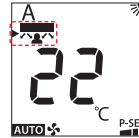
### Epäsuora



Kun lämpöpöytä havaitsee käyttäjän sijainnin, ilmastointilaitte säättää säleikköä siten, että ilmavirta kohdistuu käyttäjään epäsuorasti.

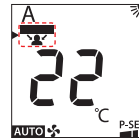
### Suora/epäsuora-toiminta-asetus

1. Siirry valikon valintatilaan painamalla MENU-painiketta.



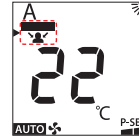
Kun sekä kolmiomerkki että toiminnon merkki vilkkuvat, toimintoa ei vielä ole asetettu.

2. Valitse suora/epäsuora-asetus painamalla MENU-painiketta.

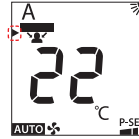


Kolmiomerkki lopettaa vilkkumisen ja valittu toiminto vilkkuu sen sijaan. Vain vilkku -ominaisuus


3. Valitse suora/epäsuora toimintotila painamalla TEMP.-painiketta.



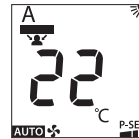
4. Vahvista valittu toiminto painamalla MENU-painiketta uudelleen.



Jos vain kolmio vilkkuu, toiminto on jo asetettu.

Kun toiminto on valittu, laite palaa valikon valintanäyttöön, jossa kolmiomerkki  vilkkuu.

5. Poistu valikon valintanäytöstä painamalla EXIT-painiketta.



### Huomautus:

- Älä liikuta lämpöpöytää käsin tai muilla välineillä. Tämä voi aiheuttaa toimintahäiriön lämpöpöydässä.

### Tilanteet, joissa tunnistus ei välttämättä toimi

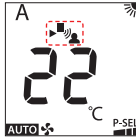
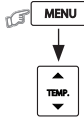
- Käyttäjä on seinän vieressä.
- Käyttäjä on suoraan ilmastointilaitteen alla.
- Huoneessa on este, kuten huonekalu tai jokin lämmönlähde.
- Huonelämpötila on liian korkea.
- Käyttäjällä on yllään paksusti vaatteita, jolloin ihoa ei näy.
- Huoneessa on lämmityselementti, jonka lämpötila muuttuu merkittävästi.
- Joitakin lämmönlähteitä ei ehkä havaita, kuten pieniä lapsia tai lemmikkieläimiä.
- Lämmönlähde on liian kaukana ilmastointilaitteesta.
- Lämmönlähde ei liiku pitkään aikaan.
- Tunnistuksessa virheitä voivat aiheuttaa muut lämmönlähteet, auringonpaiste, takkatuli, lämpöpatteri, liikkuvat verhot, jne.

## 9.2 LÄSNÄOLO-TOIMINTO



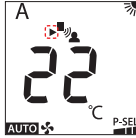
Säätää huonelämpötilaa automaattisesti energian säästämiseksi, kun huoneessa ei ole ketään.  
(paitsi KUIVATUS- ja VAIN PUHALLIN-tiloissa)

1. Siirry valikon asetuksiin painamalla MENU-painiketta ja valitse TEMP.-painiketta painamalla läsnäolotoiminto.



Kun sekä kolmiomerkki että toiminnon merkki vilkkuvat, toimintoa ei vielä ole asetettu.

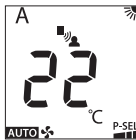
2. Vahvista valittu toiminto painamalla MENU-painiketta uudelleen.



Jos vain kolmio vilkkuu, toiminto on jo asetettu.

Kun toiminto on valittu, laite palaa valikon valintanäyttöön, jossa kolmiomerkki vilkkuu.

3. Poistu valikon valintanäytöstä painamalla EXIT-painiketta.



### Huomautus:

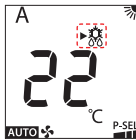
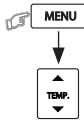
- Ihmisten tunnistuksessa voi tapahtua virheitä, jos aurinko paistaa huoneeseen voimakkaasti.

## 9.3 TEHO SULATUSTOIMINTO



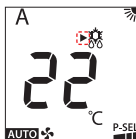
Tehostaa sulatustoimintoa, kun normaali sulatusteho ei riitä.

1. Siirry valikon asetuksiin painamalla MENU-painiketta ja valitse TEMP.-painiketta painamalla tehosulatus toiminto.



Kun sekä kolmiomerkki että toiminnon merkki vilkkuvat, toimintoa ei vielä ole asetettu.

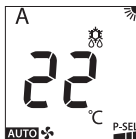
2. Vahvista valittu toiminto painamalla MENU-painiketta uudelleen.



Jos vain kolmio vilkkuu, toiminto on jo asetettu.

Kun toiminto on valittu, laite palaa valikon valintanäyttöön, jossa kolmiomerkki vilkkuu.

3. Poistu valikon valintanäytöstä painamalla EXIT-painiketta.



### Huomautus:

- Tehosulatus toimii vain automaatti ja lämmitystilassa.

## 9.4 HILJAINEN-TOIMINTO (Ulkoyksikkö)



Ylläpitää ulkoyksikön hiljaista toimintaa joka huomioi omasi sekä naapurustosi rauhan yöaikaan. Tällä ominaisuudella jäähdytys- tai lämmityskapasiteetti optimoidaan siten, että laite toimii hiljaisesti. Hiljainen toiminta sisältää kaksi tilaa (Hiljainen 1 ja 2).

Asetuksia on kolme: Vakiotaso > Hiljainen 1 > Hiljainen 2

### Hiljainen 1:



- Vaikka laite toimii hiljaisesti, jäähdytys- tai lämmityskapasiteetti priorisoidaan silti siten, että huoneen mukavuustaso on riittävä.
- Asetus tasapainottaa täydellisesti jäähdytys- tai lämmityskapasiteetin tehon ja ulkoyksikön äänentason.

### Hiljainen 2:



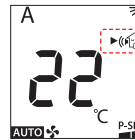
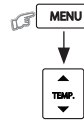
- Jäähdytyksestä tai lämmityksestä tingitään äänentason alentamiseksi, kun on erittäin tärkeää, että ulkoyksikön ääni on hiljainen.
- Asetuksen tarkoitus on laskea ulkoyksikön enimmäismelutasoa 4 dB(A):n verran.

### Huomautus:

- Hiljaisen toiminnan ollessa aktivoituna jäähdytys- tai lämmityskapasiteetti voi heikentyä.

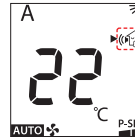
### Hiljaisen toimintatilan asetukset

1. Siirry valikon asetuksiin painamalla MENU-painiketta ja valitse TEMP.-painiketta painamalla Hiljainen.



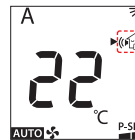
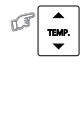
Kun sekä kolmiomerkki että toiminnon merkki vilkkuvat, toimintoa ei vielä ole asetettu.

2. Valitse HILJAINEN painamalla MENU-painiketta. Kolmiomerkki lopettaa vilkkumisen ja valittu toiminto vilkkuu sen sijaan.

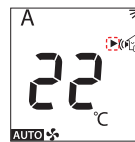


Vain vilkku-ominaisuus

3. Valitse HILJAINEN-toimintotila painamalla TEMP.-painiketta.



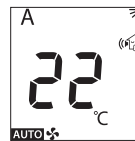
4. Vahvista valittu toiminto painamalla MENU-painiketta uudelleen.



Jos vain kolmio vilkkuu, toiminto on jo asetettu.

Kun toiminto on valittu, laite palaa valikon valintanäyttöön, jossa kolmiomerkki vilkkuu.

5. Poistu valikon valintanäytöstä painamalla EXIT-painiketta.

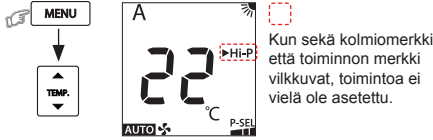


## 9.5 HI POWER-TOIMINTO

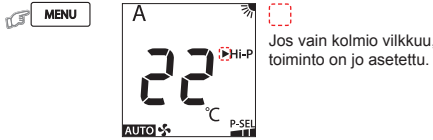
# Hi-P

Huonelämpötilan ja ilmanpuhalluksen säätäminen automaattisesti viilentymisen tai lämpenemisen nopeuttamiseksi (paitsi KUIVATUS- ja VAIN PUHALLIN-tiloissa).

- Siirry valikon asetuksiin painamalla MENU-painiketta ja valitse TEMP.-painiketta painamalla HI POWER.

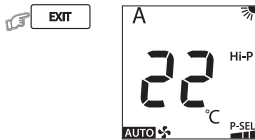


- Vahvista valittu toiminto painamalla MENU-painiketta uudelleen.



Kun toiminto on valittu, laite palaa valikon valintanäyttöön, jossa kolmiomerkki vilkkuu.

- Poistu valikon valintanäytöstä painamalla EXIT-painiketta.



## 9.6 ECO-TOIMINTO

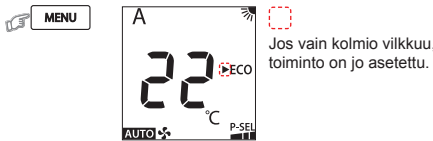
# ECO

Huoneen lämpötilan automaattinen energian säästämiseksi (paitsi KUIVATUS- ja VAIN PUHALLIN-tiloissa).

- Siirry valikon asetuksiin painamalla MENU-painiketta ja valitse TEMP.-painiketta painamalla ECO.

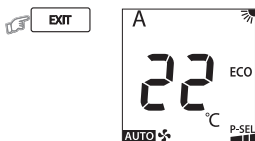


- Vahvista valittu toiminto painamalla MENU-painiketta uudelleen.



Kun toiminto on valittu, laite palaa valikon valintanäyttöön, jossa kolmiomerkki vilkkuu.

- Poistu valikon valintanäytöstä painamalla EXIT-painiketta.



### Huomautus:

- Viileentäminen: Asetettu lämpötila nousee automaattisesti mennessä 1 asteella tunnissa 2 tunnin ajan (enintään 2 asteen verran). Lämmitäessä asetettu lämpötila vastaavasti alenee yhdellä asteella tunnissa.

## 9.7 TAKKA-TOIMINTO



Pitää sisäyksikön puhaltimen käynnissä lämmityksen ollessa pois päältä kierrättäen ilmaa muista lämmönlähteistä huoneessa. Asetuksia on kolme: Vakiotaso > Takka 1 > Takka 2

### Takka 1:



- Lämmityksen ollessa pois päältä, sisäyksikön puhallin toimii käyttäjän aiemmin määrittämällä teholla.

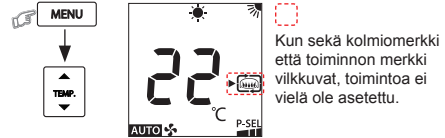
### Takka 2:



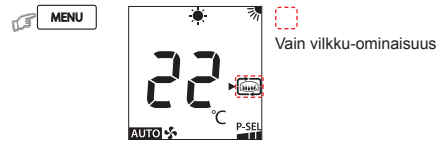
- Lämmityksen ollessa pois päältä sisäyksikön puhallin toimii erittäin alhaisella tehdasasetusteholla.

### Takka-toimintatilan asetukset

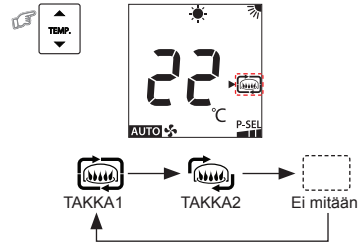
- Siirry valikon asetuksiin painamalla MENU-painiketta ja valitse TEMP.-painiketta painamalla TAKKA.



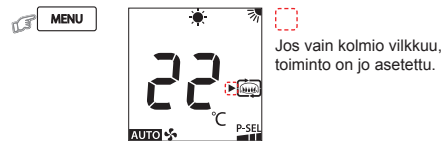
- Valitse TAKKA painamalla MENU-painiketta. Kolmiomerkki lopettaa vilkkumisen ja valittu toiminto vilkkuu sen sijaan.



- Valitse TAKKA-toimintotila painamalla TEMP.-painiketta.

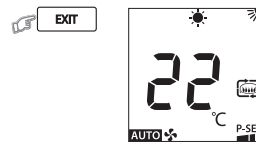


- Vahvista valittu toiminto painamalla MENU-painiketta uudelleen.



Kun toiminto on valittu, laite palaa valikon valintanäyttöön, jossa kolmiomerkki vilkkuu.

- Poistu valikon valintanäytöstä painamalla EXIT-painiketta.



### Huomautus:

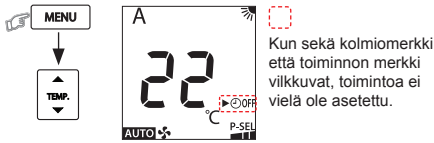
- Takka-lämmitystilassa sisäyksikkö on aina käynnissä ja siitä saattaa tulla kylmää ilmaa.
- Takka-toiminto toimii vain lämmitystilassa.

## 9.8 TIMER OFF-TOIMINTO

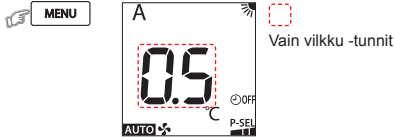


Timer OFF asettaminen ilmastointilaitteen käydessä.

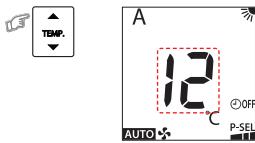
1. Siirry valikon asetuksiin painamalla MENU-painiketta ja valitse TEMP.-painiketta painamalla TIMER OFF.



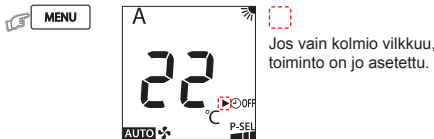
2. Valitse TIMER painamalla MENU-painiketta. Kolmiomerkki lopettaa vilkkumisen ja valittu toiminto vilkkuu sen sijaan.



3. Valitse TIMER OFF painamalla TEMP.-painiketta. TIMER OFF aika voi olla 0,5 - 12 tuntit.

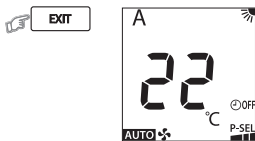


4. Vahvista TIMER OFF painamalla MENU-painiketta.



Kun toiminto on valittu, laite palaa valikon valintanäyttöön, jossa kolmiomerkki vilkkuu.

5. Poistu valikon valintanäytöstä painamalla EXIT-painiketta.

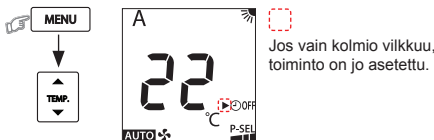


### Huomautus:

- Asetus tallennetaan seuraavaa samanlaista käyttöä varten.

### TIMER OFF peruutus

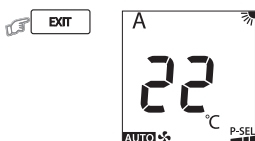
6. Kun TIMER OFF on jo asetettu (nro 5), paina MENU-painiketta ja valitse sitten TEMP.-painikkeella TIMER OFF.



7. MENU-painikkeen painaminen uudelleen peruuttaa TIMER OFF.



8. Poistu valikon valintanäytöstä painamalla EXIT-painiketta.

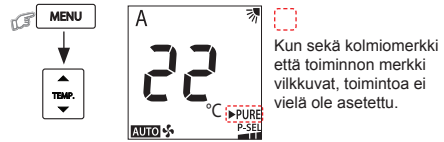


## 9.9 PURE (IONISOINTI)-TOIMINTO

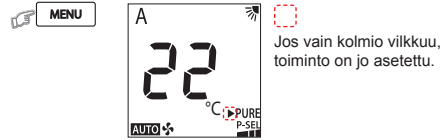
## PURE

Ionisointitoiminto parantaa ilman epäpuhtauksien poistotehokkuutta ja poistaa ja neutralisoi esimerkiksi bakteereita, hajuja, savua, pölyä ja viruksia.

1. Siirry valikon asetuksiin painamalla MENU-painiketta ja valitse TEMP.-painiketta painamalla PURE.

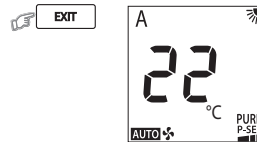


2. Vahvista valittu toiminto painamalla MENU-painiketta uudelleen.



Kun toiminto on valittu, laite palaa valikon valintanäyttöön, jossa kolmiomerkki vilkkuu.

3. Poistu valikon valintanäytöstä painamalla EXIT-painiketta.



### Huomautus:

- Ionisointi ei poista tupakansavun haitallisia aineita ilmasta (hiilimonoksidi jne.). Tuuleta huone silloin tällöin avaamalla ikkuna.
- Likakertymät, savu tai erittäin kostea ympäristö voivat aiheuttaa toimintahäiriön ionisointitoiminnossa. Tällöin on suositeltavaa puhdistaa ilmastointilaitte ja antaa sen kuivua ennen käytön jatkamista.

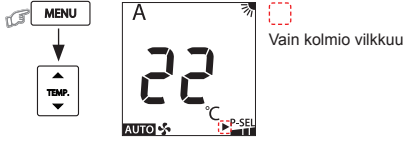
## 9.10 TEHON VALINTA-TOIMINTO (P-SEL)

P-SEL

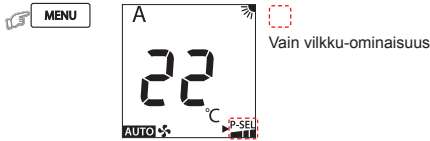
Tätä toimintoa käytetään kun haluaa säätää kompressorin tehoa. Toiminto rajoittaa virrankulutuksen ja tehon enimmäistasoksi 100%, 75% tai 50% ja sen voi ottaa käyttöön TEHON VALINTA-asetuksella. Mitä pienempi prosentti, sitä suurempi energiansäästö ja myös pidempi kompressorin käyttöikä.

### Huomautus:

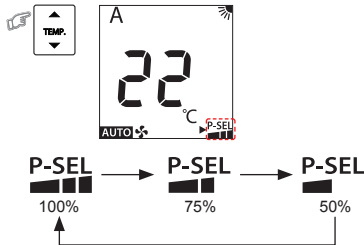
- Koska TEHON VALINTA rajoittaa maksimitheoa, niin se täytyy huomioida lämmitys- ja jäähdytystehon alenemisena.
- Siirry valikon asetuksiin painamalla MENU-painiketta ja valitse TEMP.-painiketta painamalla TEHON VALINTA.



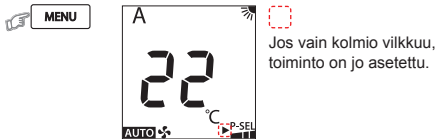
- Siirry TEHON VALINTA-asetukseen painamalla MENU-painiketta uudelleen.




- Valitse TEHON VALINTA-asetuksen taso painamalla TEMP.-painiketta.

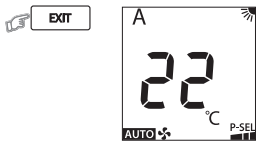


- Vahvista TEHON VALINTA-asetuksen taso painamalla MENU-painiketta.




Kun toiminto on valittu, laite palaa valikon valintanäyttöön, jossa kolmiomerkki  vilkkuu.

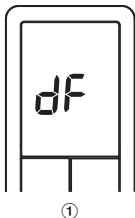
- Poistu valikon valintanäytöstä painamalla EXIT-painiketta.



## 10 MANUAALINEN SULATUSTOIMINTO

Jos haluat sulattaa ulkoyksikön lämmönvaihtimen lämmitystoiminnan aikana.




Pidä  : painettuna 5 sekunnin ajan, jolloin kaukosäätimessä näkyy, kuten dF kuvassa ① 2 sekunnin ajan.







①

## 11 NÄYTÖN KIRKKAUDENSÄÄTÖ

Näytön lampun kirkkauden säätö tai sammuttaminen.

- Pidä  -painiketta painettuna 3 sekunnin ajan, kunnes kirkkaustaso (d0, d1, d2 tai d3) näkyy kaukosäätimen LCD-näytössä. Vapauta painike.
- Painiketta  Ylös tai  Alas painamalla voit säätää kirkkauden 4 eri tasolle.

Kaukosäätimen LED	Toimintinäyttö	Kirkkaus
d3	 Lamppu palaa täydellä kirkkaudella.	100%
d2	 Lamppu palaa 50%:n kirkkaudella.	50%
d1	 Lamppu palaa 50%:n kirkkaudella ja toimintolamppu on sammutettuna.	50%
d0	 Kaikki valot on sammutettu.	Kaikki sammutettu

- Esimerkeissä d1 ja d0 valo palaa 5 sekuntia ja sammuu sitten.

## 12 AUTOMAATTINEN UUELLEENKÄYNNISTYS ASETUS

Tämä tuote on suunniteltu niin, että sähkökatkoksen jälkeen se käynnistyy automaattisesti samassa käyttötilassa kuin ennen katkosta.

### Tietoja

Laite toimitetaan niin, että automaattinen uudelleenkäynnistyksen toiminto on ON-asennossa. Käännä se OFF-asentoon, jos tätä toimintoa ei tarvita.

### Automaattisen Uudelleenkäynnistyksen OFF Kytkeminen

- Paina sisäyksikön [OPERATION]-painiketta 3 sekunnin ajan (kuulet 3 piippausta mutta OPERATION-valo ei vilku).

### Automaattisen Uudelleenkäynnistyksen ON Kytkeminen



- Paina sisäyksikön [OPERATION]-painiketta 3 sekunnin ajan (kuulet 3 piippausta ja OPERATION-valo vilkkuu 5 kertaa sekunnissa 5 sekunnin ajan).

### Huomautus:

- Jos ON- ja OFF-ajastimet on asetettu, AUTOMAATTINEN UUELLEENKÄYNNISTYS OPERATION ei aktivoidu.

## 13 ITSEPUHDISTUSTOIMINTO (VAIN JÄÄHDYTYKSEN JA KUIVAKÄYTTÖ)

Sisäyksikköön kerääntyvän kosteuden aiheuttaman pahan hajun välttämiseksi.

- Jos  -painiketta painetaan kerran "Jäähdytys"- tai "Kuivatus" käytön aikana, puhallin toimii vielä 30 minuutin ajan, minkä jälkeen se kytkeytyy automaattisesti pois päältä. Näin varmistetaan kosteuden väheneminen sisäyksiköstä.
- Pysäytä laite välittömästi painamalla  yli 2 sekuntia 30 sekunnin kuluessa.

## 14 TILAPÄINEN TOIMINTO

Jos kaukosäädin on kadoksissa tai sen paristot ovat tyhjentyneet.

- Laite voidaan käynnistää tai pysäyttää ilman kaukosäädintä painamalla RESET-painiketta.
- AUTOMAATTINEN-toiminta on tehdasasetuksena, esiasetettu lämpötila on 24°C puhallin-toiminnan tehdasasetuksena on automaattinen nopeus.



OPERATION / RESET-painike

## 15 KAUKOSÄÄTIMEN A-B VALINTA

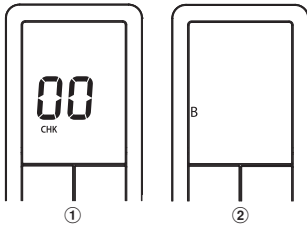
Tällä erotetaan kaksi kaukosäädintä, joita käytetään kahden toistensa läheisyydessä sijaitsevan ilmastointilaitteen kanssa.

**Kaukosäätimen B-asetus.**

1. Paina sisäyksikön RESET-painiketta käynnistääksesi ON ilmastointilaitteen.
2. Osoita kaukosäädin sisäyksikköä kohti.
3. Paina -painiketta kaukosäätimen takapuolella pitkään. Näyttöön tulee "00". (Kuva ①)
4. Samalla kun painat -painiketta, paina . "B" näkyy näytöllä ja "00" katoaa ja ilmastointilaitte OFF. Kauko-ohjaimen B-asetus tallentuu muistiin. (Kuva ②)

**Huomautus:**

1. Toista yllä oleva nollataksesi kaukosäätimen A: ksi.
2. Kaukosäädin A: ssa ei ole "A"-näyttöä.
3. Kaukosäätimen tehdasasetus on A.



## 16 TOIMINTO JA SUORITUSKYKY

1. Kolmen minuutin suojaustoiminto: Laite aktivoituu kolmen minuutin viiveellä, kun se käynnistetään uudelleen tai kytketään ON äkillisesti.
2. Esilämmitystoiminto: Laitetta esilämmitetään viiden minuutin ajan ennen lämmitystoiminnon käynnistymistä.
3. Lämpimän ilman säätö: Kun huoneenlämpötila saavuttaa asetetun lämpötilan, puhaltimen nopeus hidastuu automaattisesti ja ulkoyksikkö pysähtyy.
4. Automaattinen sulatus: Puhaltimet pysähtyvät sulatuksen ajaksi.
5. Lämmitysteho: Lämpö absorboidaan ulkoilmasta ja se vapautuu huoneiloihin. Kun ulkolämpötila on liian matala, on käytettävä muuta suositeltua lämmityslaitetta yhdessä ilmastointilaitteen kanssa.
6. Estä lumen kerääntyminen ulkoyksikön päälle: Valitse ulkoyksikölle sellainen paikka, jossa sen päälle ei pääse kerääntymään lunta, puista pudonneita lehtiä tai vastaavaa.
7. Laitteesta saattaa kuulua vähäistä natinää sen toiminnan aikana. Tämä on normaalia, sillä ääni aiheutuu muovin laajentumisesta tai supistumisesta.

**Huomautus:** kohdat 2-6 koskevat lämmitysmallia.

**Ilmastointilaitteen käyttöolosuhteet**

Toiminto	Temp.	Ulkolämpötila	Huoneen Lämpötila
Lämmitys		-30°C ~ 24°C	Alle 28°C
Jäähdytys		-15°C ~ 46°C	21°C ~ 32°C
Kuivatus		-15°C ~ 46°C	17°C ~ 32°C

## 17 HUOLTO



Katkaise ensin laitteen virta virtakatkaisimesta.

**Sisäyksikkö ja kaukosäädin**

- Puhdista sisäyksikkö ja kaukosäädin tarvittaessa kostealla liinalla.
- Älä käytä bensiiniä, tinneriä, kiillotusjauhetta tai kemiallisesti käsiteltyä puhdistusliinaa.

**Ilmansuodattimet**

Puhdista 2 viikon välein.

1. Avaa ilmanottoäleikkö.
2. Poista ilmansuodattimet.
3. Imuroi tai pese ja kuivaa ne.
4. Asenna ilmansuodattimet paikalleen ja sulje ilmantulosäleikkö.

## 18 VIANETSINTÄ (TARKISTETTAVAT SEIKAT)

Laite ei toimi.	Laitteen päävirtakytkin on off-asennossa.
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Jäähdytyksen tai lämmityksen teho on heikko.</li> <li>• Laitteen virransyöttö on katkaistu virrankatkaisimesta.</li> <li>• Virransyöttö on katkennut (esim. sähkökatko).</li> <li>• Käynnistysajastin on asetettu.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pöly on tukkinut suodattimet.</li> <li>• Lämpötilaa ei ole asetettu oikein.</li> <li>• Ikkuna tai ovi on auki.</li> <li>• Ulkoyksikön ilmanottoaukko tai ilman ulostuloaukko on tukkeutunut.</li> <li>• Puhaltimen nopeus on liian hidas.</li> <li>• Käyttötila on PUHALLIN tai KUIVATUS.</li> <li>• TEHON VALINTA-toiminnon asetus on 75% tai 50% (Toimintoa ohjataan kaukosäätimellä).</li> </ul>



## Toshiba Home AC Control

Lataa ja asenna Toshiba Home AC Control-sovelluksen laitteesi sovelluskaupasta.



Sovellus  
Avainsana: Toshiba Home AC Control

## Tietoja Toshiba Home AC Control

1. Toshiba Home AC Control AC voi ohjata älypuhelimella tai tabletilla (mobiililaitteella) internetyhteyden kautta.
2. Ohjaus onnistuu kaikkialta, sillä ohjausohjelmisto toimii pilvijärjestelmässä, jolloin AC voi ohjata ja valvoa internetyhteyden kautta.
3. Yhdellä langattomalla sovitimella voi olla enintään viisi käyttäjää (käytä yhtä sähköpostiosoitetta rekisteröintiin).
4. Usean AC järjestelmässä yksi käyttäjä voi ohjata 10 AC.
5. Ryhmäohjaus.
  - 5.1 Asiakas voi luoda kolme AC ja ohjata niitä.
  - 5.2 Asiakas voi ohjata enintään kymmentä AC per ryhmä.

### Huomautus:

1. Sovittimelle voi rekisteröidä vain yhden sähköpostiosoitteen. Jos rekisteröit uuden sähköpostiosoitteen, ensin rekisteröity osoite ei enää toimi.
2. Yhdellä sähköpostiosoitteella voi rekisteröidä saman AC ohjausta varten viisi laitetta.

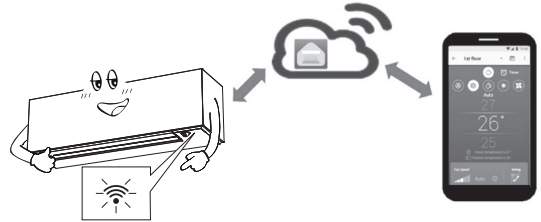
## Toshiba Home AC Control-sovelluksen käyttöjärjestelmätuki



iOS: 9,0 tai uudempi.



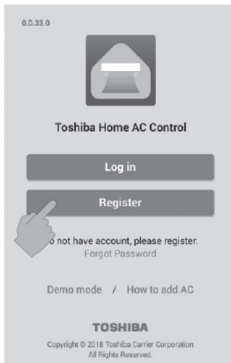
Android: versio 5.0 tai uudempi.



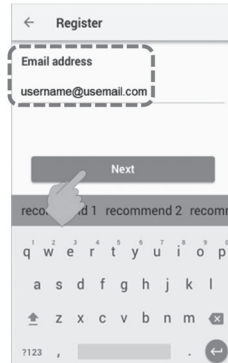
FI

## Rekisteröintiprosessi

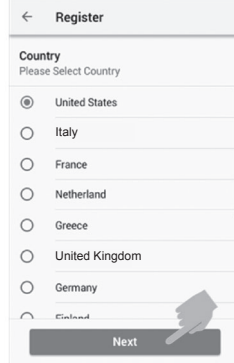
Avaa sovellus ja rekisteröi käyttäjä valitsemalla rekisteröinti.



① Valitse Register (Rekisteröidy).



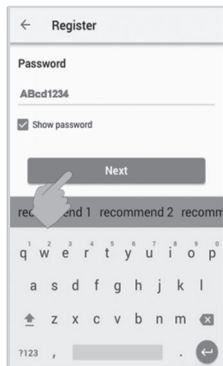
② Anna sähköpostiosoite.



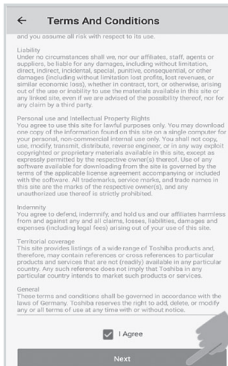
③ Valitse maa.



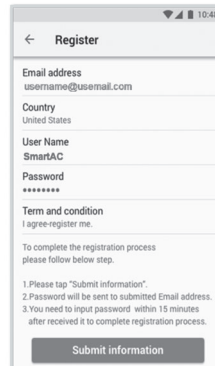
④ Anna käyttäjätunnus.



⑤ Anna salasana, jossa on 6–10 merkkiä, yhdistelmä aakkosia ja numeroita.



⑥ Hyväksy käyttöehdot.



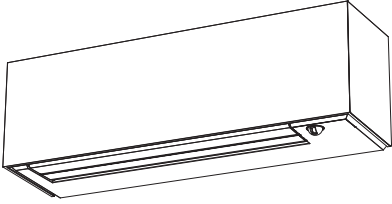
⑦ Vahvista tiedot.



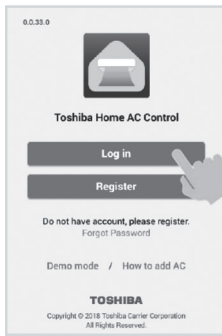
⑧ Tiedot lähetetään sähköpostiisi, vahvista ne napsauttamalla linkkiä.

## Kirjautuminen Toshiba Home AC Control-sovelluksen

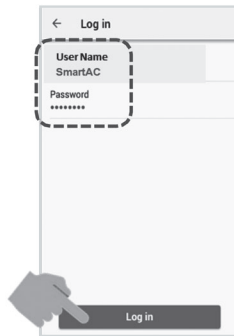
- 1 Liitä langaton sovitin A/C ja kytke virta.



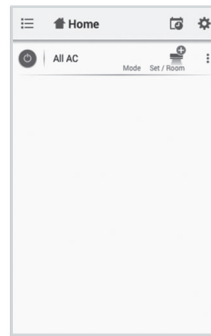
Sisäinen tyyppi. Langaton sovitin on jo asennettu laitteeseen.



- 2 Avaa sovellus ja valitse Log in (Kirjautu sisään).

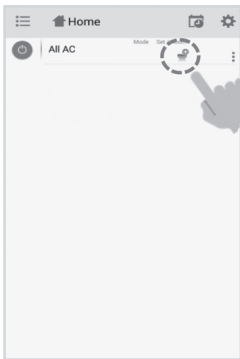


- 3 Anna käyttäjätunnus ja salasana.

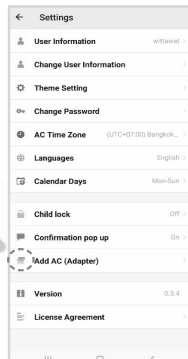


- 4 Kirjautuminen onnistui.

## Ohjattavan laitteen langattoman sovitin lisääminen Toshiba Home AC Control-sovellukseen



- 1 Valitse "Add AC (Adapter) (Lisää AC (sovitin))" yllä olevissa näytöissä



- 2 Valitse AC (sovitin) yhteystapa

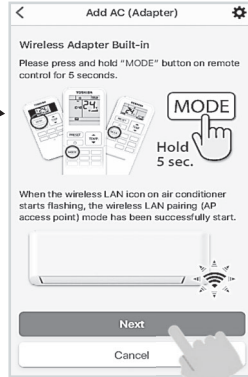
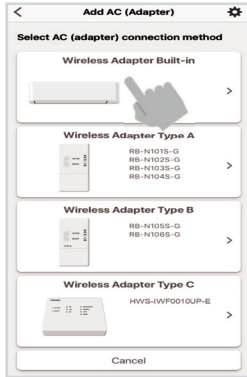
Sisäinen langaton sovitin  
Aktivoi langaton sovitin kaukosäätimellä  
ja ota automaattikirjautuminen käyttöön

### \*Huomautus

1. Jos Wi-Fi-reititin tai rekisteröinnissä käytetty sähköpostiosoite vaihtuu, langattoman sovitin lisäys on tehtävä uudelleen. (Sisäinen tyyppi : Paina kaukosäätimen MODE-painiketta viisi sekuntia aktivoiaksesi tukiasematilan.)
2. Jos langaton sovitin siirretään toiseen A/C, se on nollattava tehdasasetuksiin ja lisättävä uudelleen. (Sisäinen tyyppi : Paina kaukosäätimen MODE-painiketta 5 sekuntia ja valitse "rb".)

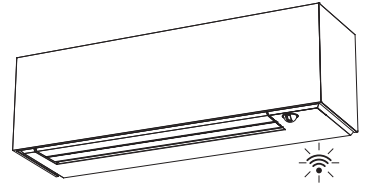
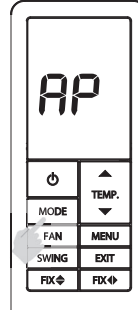
## Ohjattavan laitteen langattoman sovittimen lisääminen Toshiba Home AC Control-sovellukseen

③ Yhdistä AC (sovitin).



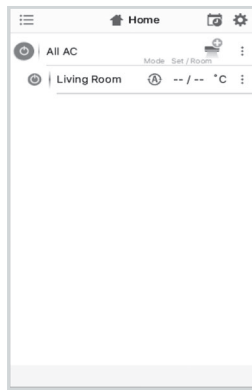
④ Aktivoi langaton sovitin kaukosäätimellä.

Pida MODE-painike painettuna 5 sekunnin ajan.

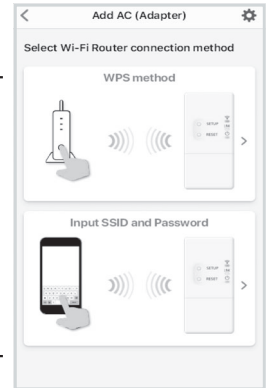


Langattoman yhteyden LED-merkkivalo vilkkuu, kun tukiasematila on aktiivinen

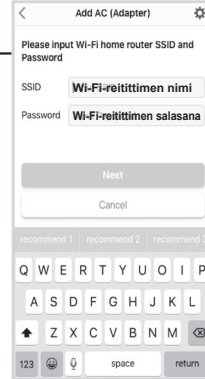
⑥ A/C on nyt lisätty.



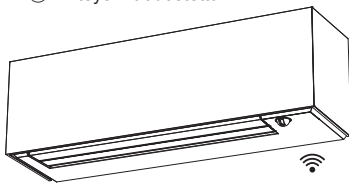
⑤ Yhdistä Kodin Wi-Fi-reitittimeen.



Manuaalinen syöttäminen

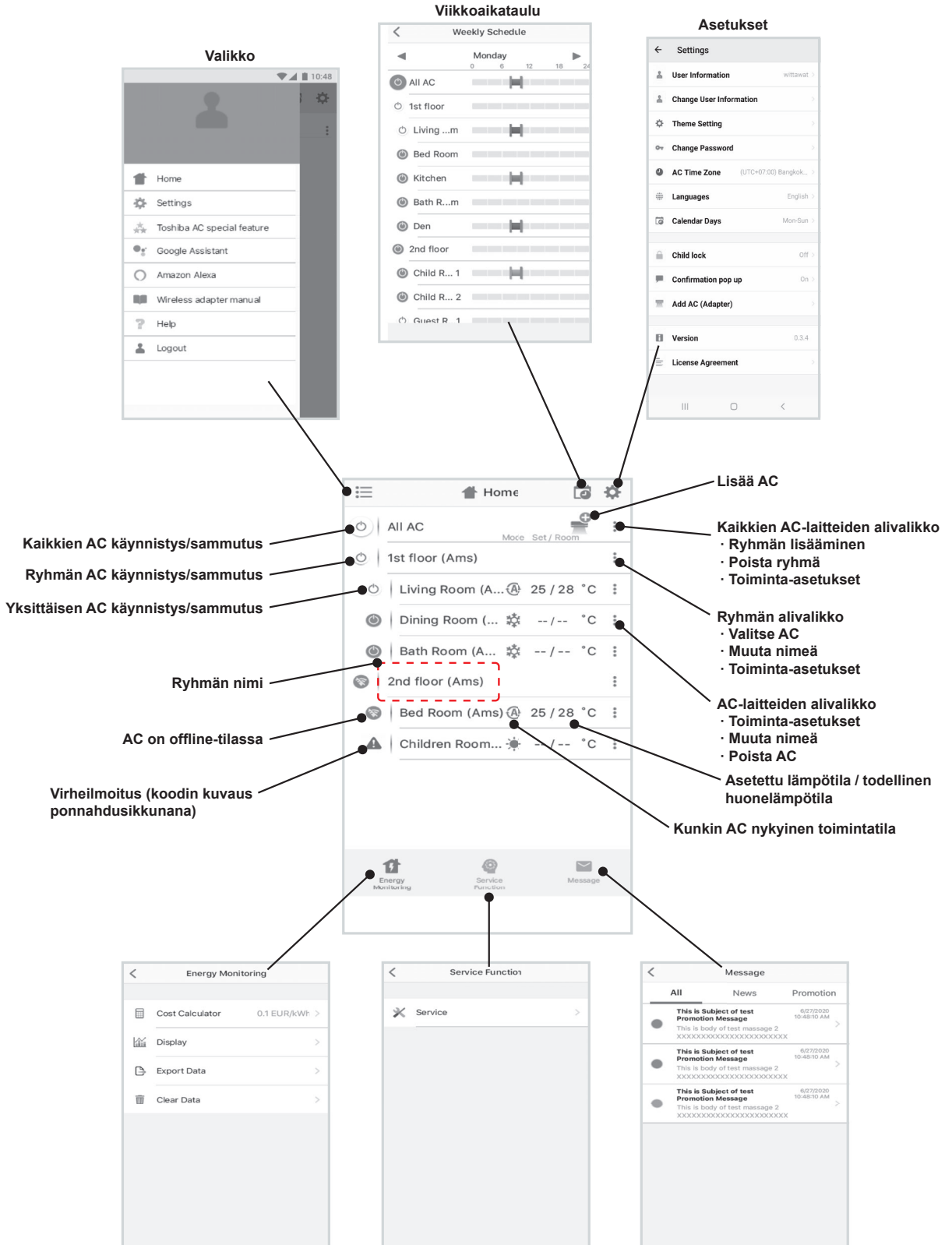


⑦ Yhteys muodostettu.



Langattoman yhteyden LED-merkkivalo lopettaa vilkkumisen.

Kotinäyttö



Kaikkien AC käynnistys/sammutus

Ryhmän AC käynnistys/sammutus

Yksittäisen AC käynnistys/sammutus

Ryhmän nimi

AC on offline-tilassa

Virheilmoitus (koodin kuvaus ponnahdusikkunana)

Lisää AC

Kaikkien AC-laitteiden alivalikko  
 · Ryhmän lisääminen  
 · Poista ryhmä  
 · Toiminta-asetukset

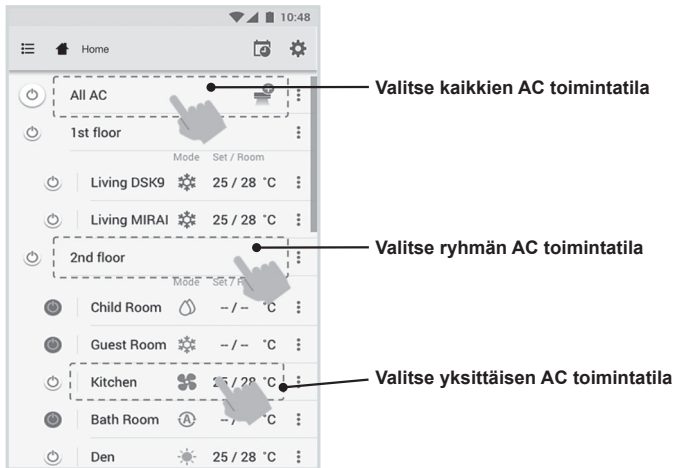
Ryhmän alivalikko  
 · Valitse AC  
 · Muuta nimeä  
 · Toiminta-asetukset

AC-laitteiden alivalikko  
 · Toiminta-asetukset  
 · Muuta nimeä  
 · Poista AC

Asetettu lämpötila / todellinen huonelämpötila

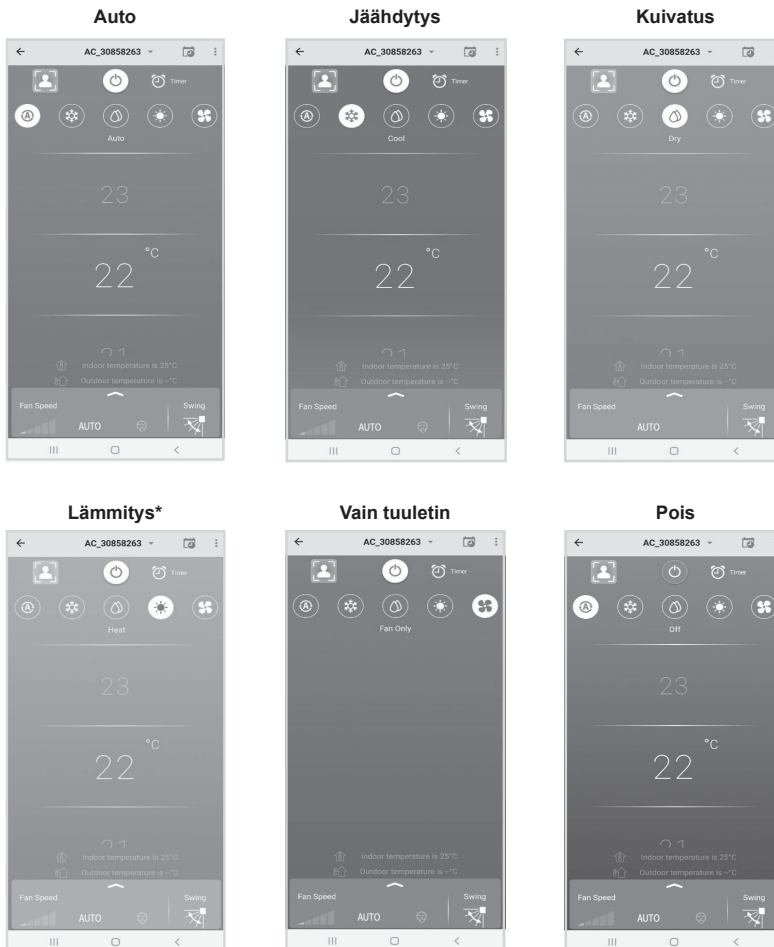
Kunkin AC nykyinen toimintatila

## Tilaasetukset



## Tilan valinta Toshiba Home AC Control-sovelluksen

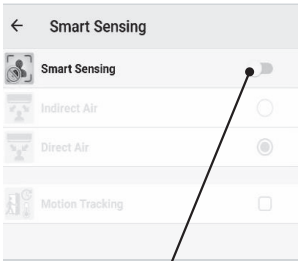
Viisi mahdollista toimintatilaa



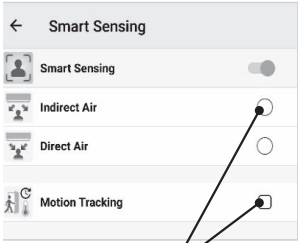
\* "Lämmitystila" on käytettävissä vain lämpöpumputteissa.

## Asetukset toimintatilassa

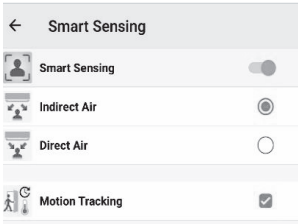
**Älykkään tunnistuksen asetus**



**Kytke älykäs tunnistus päälle**



**Valitse Suora/epäsuora tai Liiketunnistus**



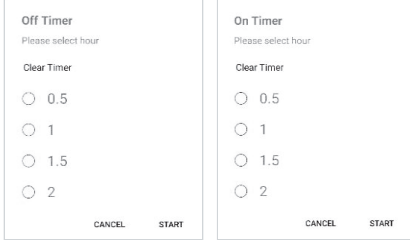
**Huomautus** : Liiketunnistustoiminto on sama kuin kaukosäätimen läsnäolotoiminto.

**Tilan valinta**

**AC valintaluettelo**

**Viikkoaikataulu**

**ON ja OFF Timer asetus 0,5 - 12 tunnit.**



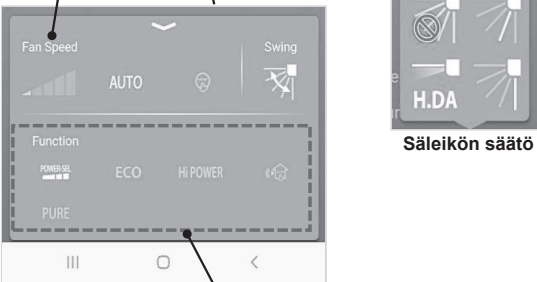
**Lämpötilan asetus**

**Sisälämpötila**

**Ulkolämpötila**


**Puhaltimen nopeus**

**Säleikön säätö**



**Erityistoiminnot**

**On-ajastimen asetus vain Off-tilassa**



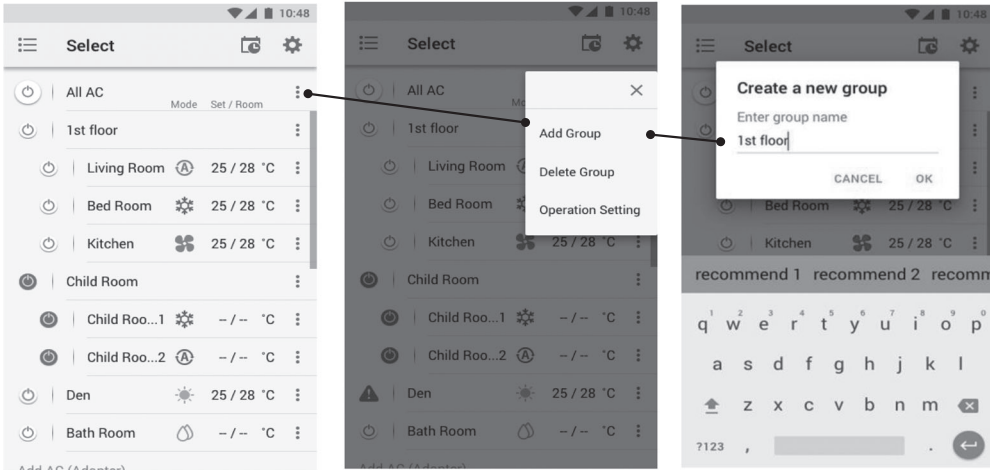
**Off-tila**

## Ryhmäkäyttö

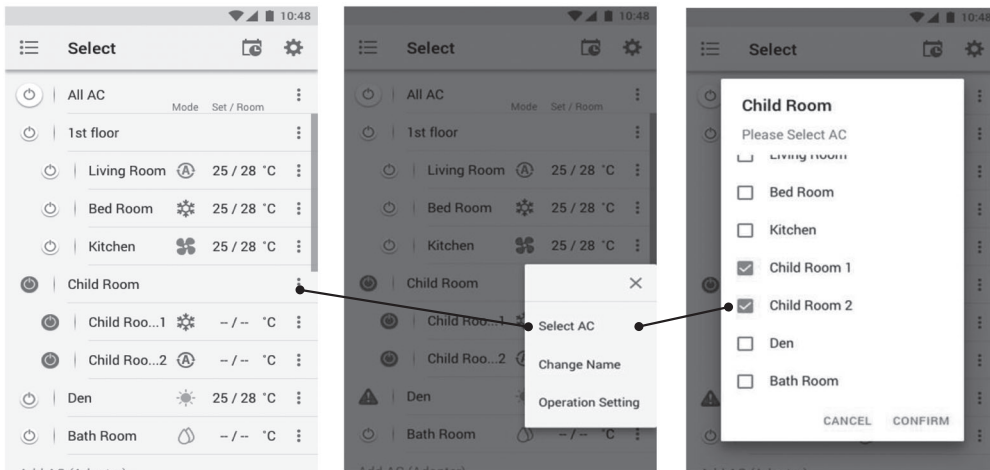
Enintään 3 ryhmää

Yhden ryhmän enimmäismäärä = 10 laitetta.

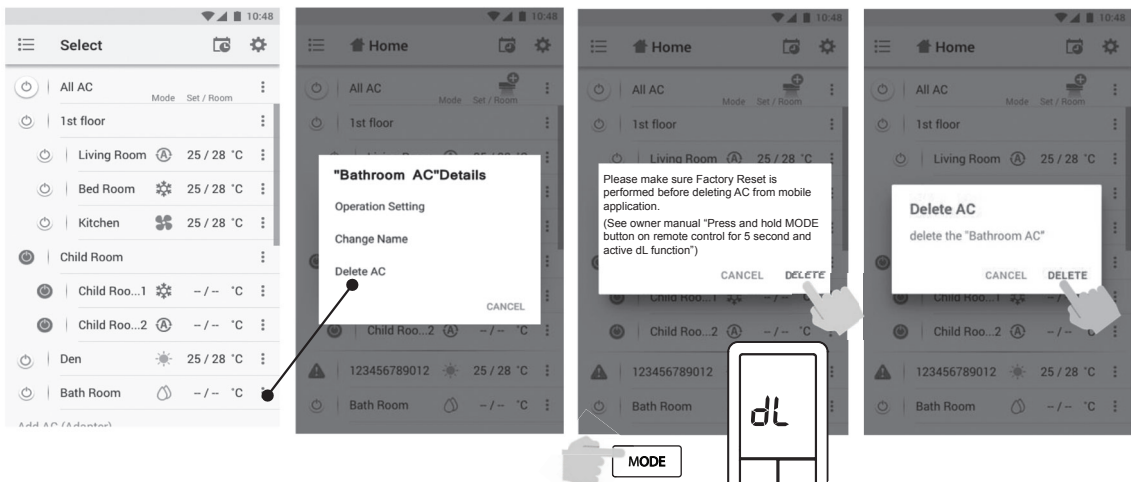
### Ryhmän lisääminen



### AC lisääminen ryhmään

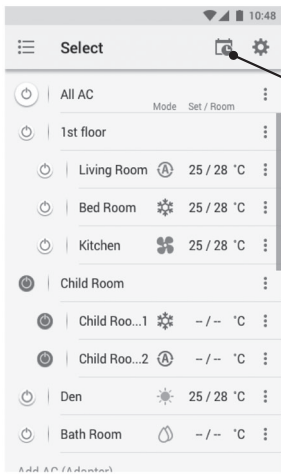


### AC poistaminen ryhmästä

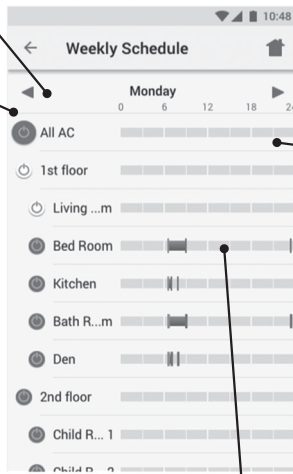


## Viikkoaikataulun asetukset

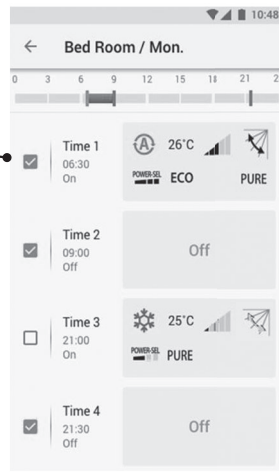
### Päivän valinta maanantai - sunnuntai



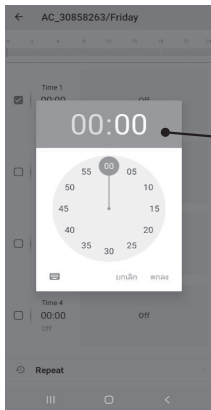
### Kaikkien AC viikkoaikataulu



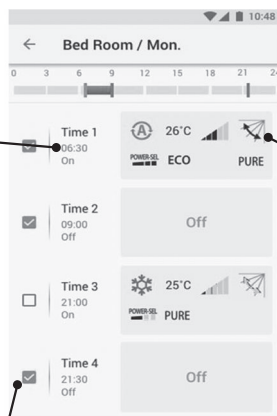
### Kaikkien AC viikkoaikataulu



### Ajan valinta



### Viikkoaikataulun asetus kullekin laitteelle

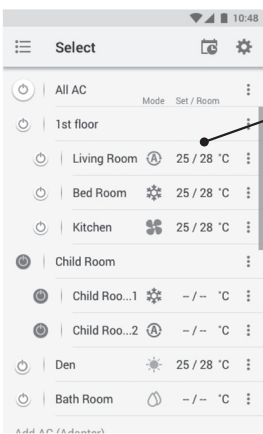


### Tilan valinta



Aktivoi ohjelma napsauttamalla valintaruutua

## Viikkoaikataulun peruutus



Viikkoaikataulu asetettu ja aktiivinen

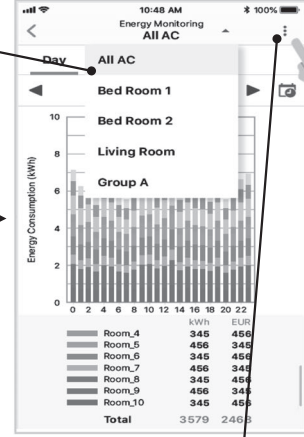
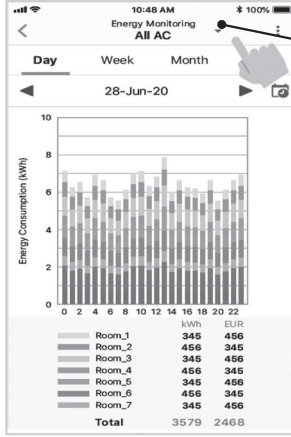
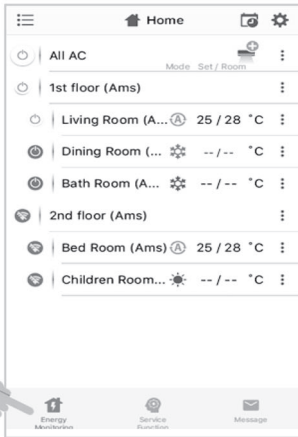
Viikkoaikataulu asetettu, mutta ei aktiivinen

Viikkoaikataulua ei asetettu

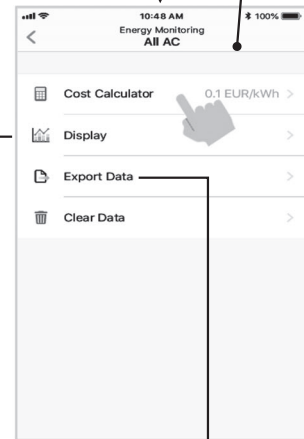
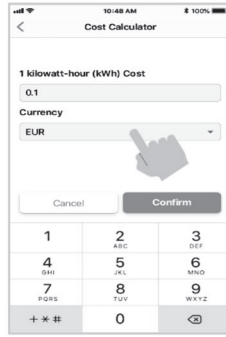
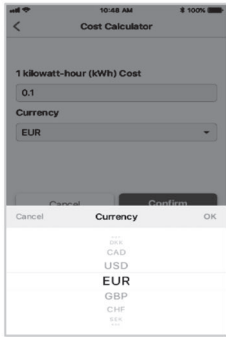


# Energiankulutuksen valvonta

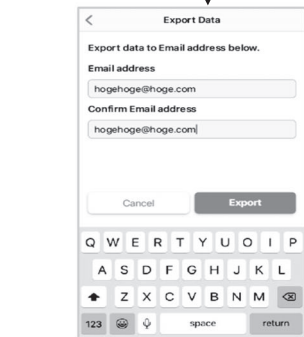
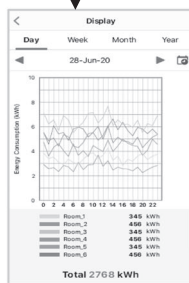
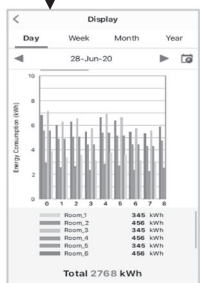
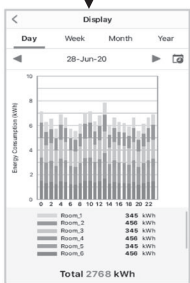
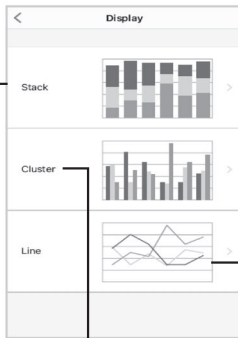
## Valitse huone energiankulutuksen valvontaa varten



- 1 Valitse energiankulutuksen valvonta.
  - 2 Energiankulutuksen valvonnan näyttö.
- Aseta kustannuslaskenta ja valuutta



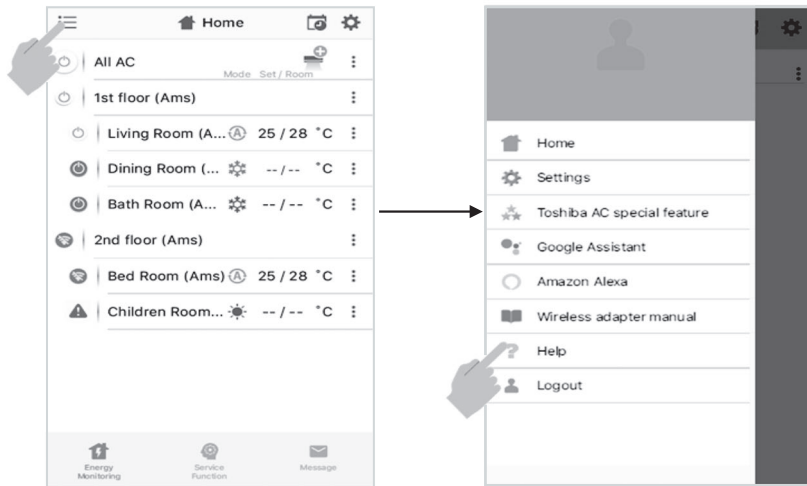
## Valitse energiankulutuksen valvonnan näyttö



Vie tiedot ja lähetä ne sähköpostitse

- Esitetty virrankulutus on vain yksinkertaisesti laskettu arvio. Se voi erota virtamittarilla mitatusta tuloksesta.



Jos käytössä on ongelmia, etsi apua Ohje-valikosta



**Huomautus:**

- Langattoman sovitin asennus, huolto, korjaus ja poisto on annettava pätevän asentajan tai huoltohenkilön tehtäväksi.
- Ota yhteyttä jälleenmyyjään ja/tai huoltoliikkeeseen, jos laite ei toimi oikein.

## FORHOLDSREGLER FOR SIKKERHET

	Les nøye gjennom de forebyggende sikkerhetstiltakene i denne manualen før du tar i bruk enheten.		Dette apparatet er fylt med R32.
--	--	---	----------------------------------

### ■ Advarselindikasjoner på klimaanleggenheten

Advarselindikasjon	Beskrivelse
 <b>CAUTION</b> <b>BURST HAZARD</b> Open the service valves before the operation, otherwise there might be the burst.	<b>FORSIKTIG</b> <b>SPREKKEFARE</b> Åpne serviceventilene før drift, ellers kan de sprekke.

NO

- Oppbevar denne håndboken et sted hvor operatøren enkelt kan finne den.
- Les nøye gjennom de forebyggende sikkerhetstiltakene i denne manualen før du tar i bruk enheten.
- Dette apparatet er ment å brukes av ekspert eller trent brukere i butikker, i lett industri og på gårder, eller for kommersiell bruk av lekfolk.
- Forholdsreglene beskrevet heri er klassifiserte som FARE, ADVARSEL og FORSIKTIG. De inneholder alle viktig informasjon om sikkerhet. Sørg for å følge alle forholdsregler.

#### **FARE**

- Ikke monter, reparer, åpne eller fjern dekkelet. Det kan utsette deg for farlig høye spenninger. Spør leverandøren eller spesialisten om å gjøre dette.
- Det å slå av strømmen vil ikke forhindre et mulig elektrisk støt.
- Dette apparatet skal monteres i henhold til nasjonale el-forskrifter.
- Det skal monteres skillebryter med minimum 3 mm kontaktavstand for alle poler ved fast tilkobling til strømtilførsel.
- Apparatet må oppbevares i et rom uten antennelseskilder som er i kontinuerlig drift (f.eks. åpne flammer, et gassapparat i drift eller en elektrisk varmeovn i drift).
- For å unngå brann, eksplosjon eller skade, må enheten ikke brukes når skadelige gasser (f.eks. brannfarlige eller etsende) er påvist nærme enheten.

#### **ADVARSEL**

- Ikke utsett deg for trekk over lengre tidsrom.
- Ikke stikk fingrene eller andre gjenstander inn i luftinntaket /-uttaket.
- Hvis noe unormalt skjer (brent lukt, osv.), slår man av apparatet og kobler fra strømtilførselen eller slår av på skillebryteren.
- Dette apparatet kan brukes av barn 8 år eller eldre, personer med reduserte fysiske, sensoriske eller mentale evner, eller av personer som mangler erfaring og kjennskap, med mindre de er under oppsyn eller har fått opplæring i bruken av det og er kjent med farene involvert. Pass på at barn ikke leker med apparatet. Rengjøring og vedlikehold skal ikke utføres av barn med mindre de er under oppsyn.

## FORHOLDSREGLER FOR SIKKERHET

- Dette produktet må ikke brukes av personer (inkludert barn) med reduserte fysiske eller psykiske evner, eller som mangler nødvendig kunnskap eller erfaring om denne typen apparater, så lenge de ikke veiledes, eller har fått opplæring i bruken av apparatet av personer som er ansvarlige for deres sikkerhet.
- Klimaanlegget må installeres, vedlikeholdes og fjernes av en profesjonell installatør eller kvalifisert serviceperson. Spør en profesjonell installatør eller en kvalifisert serviceperson når noen av disse jobbene skal utføres.
- Barn må veiledes slik at de ikke bruker apparatet som et leketøy.
- Ikke bruk annet kjølemedie enn det som er (R32) oppgitt for enheten. Annet kan resultere i at unormalt høyt trykk oppstår i kjølemiddelsyklusen og dette kan føre til sammenbrudd eller eksplosjon av produktet eller personskader.
- Ikke bruk andre metoder til å fremskynde avrimingsprosessen eller rengjøringen, annet enn de som er anbefalt av produsenten.
- Apparatet må oppbevares i et rom uten antennelseskilder som er i kontinuerlig drift (f.eks. åpne flammer, et gassapparat i drift eller en elektrisk varmeovn i drift).
- Vær oppmerksom på at kjølemidler kan være luktfrie.
- Ikke gjennomhull eller brenn apparatet, da det er under trykk. Ikke utsett apparatet for varme, flammer, gnister, eller andre antennelseskilder. Ellers, kan det eksplodere og forårsake skade eller dødsfall.
- Ikke legg til noen andre enheter uten fabrikkens anbefaling.

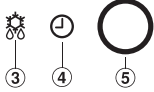
### **FORSIKTIG**

- Vask ikke enheten med vann. Det kan føre til elektrisk støt.
- Bruk ikke dette apparatet til andre formål, som å bevare mat, oppfostre dyr og lignende.
- Stå ikke på eller stikk ikke noen gjenstander i innendørs- /utendørsenheten. Det kan føre til personskader eller skade enheten.
- Ikke rør aluminiumsribben da det kan forårsake skade.
- Før du rengjør enheten, slår du av hovedbryteren eller skillebryteren.
- Når maskinen ikke skal benyttes over lengre tid, slår du av hovedbryteren eller skillebryteren.
- Det anbefales at vedlikeholdet utføres av en spesialist når enheten har vært i drift over lengre tid.
- Produsenten påtar seg ikke ansvar for skade som følge av manglende overholdelse av beskrivelsene gitt i denne håndboken.
- Fjernkontroll og Holder er inneholdt med magnet, vær så snill å holde deg unna produktet som påvirker magnetet (som elektronikk påvirker magnetisk stripekort og etc.)
- Høyt temperatur, høyt magnetfelt og direkte kraftkollisjoner kan påvirke magnetkraft.

## 1 SKJERM PÅ INNENDØRSENHETEN



- ① ECO (Hvit)
- ② Wi-Fi-tilgang (Hvit)
- ③ Kraftig avriming Avriming (Hvit)
- ④ Timer (Hvit)
- ⑤ Driftsmodus
  - Kjøling (blå)
  - Varme (oransje)



• Skjermens lysstyrke kan justeres, følg fremgangsmåten på side 11.

## 2 FORBEREDELSE FØR BRUK

### Klargjøre filtre

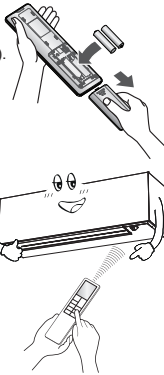
1. Åpne luftinntaksgrillen og fjern luftfiltrene.
2. Monter filtrene. (se detaljer i Installasjonshåndbok).

### Monter batterier (ved bruk av trådløs funksjon.)

1. Ta av skyvedekselet.
2. Sett in 2 nye batterier (type AAA) ved å følge (+) og (-) markeringene.

### Tilbakestill fjernkontrollen

1. Fjern batteriet.
2. Trykk .
3. Sett inn batteriet.



## 3 LUFTSTRØMSRETNINGER

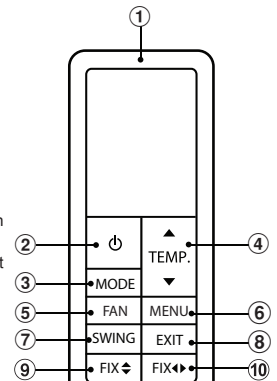
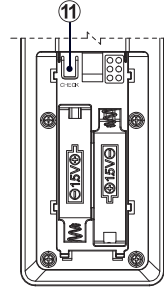
<b>1</b>	Trykk  : Flytt spjeldet i den ønskede vertikale retningen.	
<b>2</b>	Trykk  : Flytt spjeldet i ønsket horisontal retning.	
<b>3</b>	Trykk  : For valg av innstilling for betjening av lamellene.   H.DA	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vertikal (Opp-Ned) Sving</li> <li>• Horisontal (Venstre-Høyre) Sving</li> <li>• HADA Care Flow</li> </ul> Luftstrømme opp til taket, gi indikert luftstrøm til kroppen og homogenere romtemperatur.

### Merk:

- Under HADA Care Flow-modus, kan FIX-knappen ikke være aktiv.
- Spjeldet må aldri flyttes manuelt med hender eller på andre måter.
- Luftventilen kan i automasjonsposisjon bli i driftsmodus.

## 4 FJERNKONTROLL

- ① Den infrarøde senderen
  - ② Start/Stopp-knappen
  - ③ Funksjonsvelgeren
  - ④ Temperaturknappen
  - ⑤ Viftehastighetsknappen
  - ⑥ Menyvalg-knappen
  - ⑦ Swing luftventilknappen
  - ⑧ Avslutt-knappen
  - ⑨ Innstill spjeld Opp-Ned-knappen
  - ⑩ Innstill spjeld Venstre-Høyre-knappen
  - ⑪ Sjekk-knappen\*
- \*Sjekk-knappen under batteridekselet



## 5 AVKJØLING / KUN VIFTEDRIFT

1. Trykk : Velg Avkjøling eller Kun vifte .
2. Trykk : Velg ønsket temperatur. Min. 17°C, Max. 30°C.  
Bare vifte: Ingen temperaturindikering.
3. Trykk : Velg AUTO, LOW , LOW+ , MED , MED+ , HIGH eller Quiet .

## 6 AUTOMATISK DRIFT

For å velge kjøling, oppvarming, eller kun vifte drift.

1. Trykk : Velg Auto A.
2. Trykk : Velg ønsket temperatur. Min. 17°C, Max. 30°C.
3. Trykk : Velg AUTO, LOW , LOW+ , MED , MED+ , HIGH eller Quiet .

## 7 OPPVARMING OG 8°C DRIFT

1. Trykk : Velg Oppvarming .
2. Trykk : Velg ønsket temperatur. Min. 5°C, Max. 30°C.  
\* Temperaturområde 5-16°C er varmemodus med 8°C drift med mindre energiforbruk.
3. Trykk : Velg AUTO, LOW , LOW+ , MED , MED+ , HIGH eller Quiet .

**Merk:** Mens 8°C-modus er aktiv (temperaturområde 5-16°C), kan noen operasjoner som QUIET, Hi POWER, TIMER OFF ikke brukes.


## 8 TØRKE DRIFT

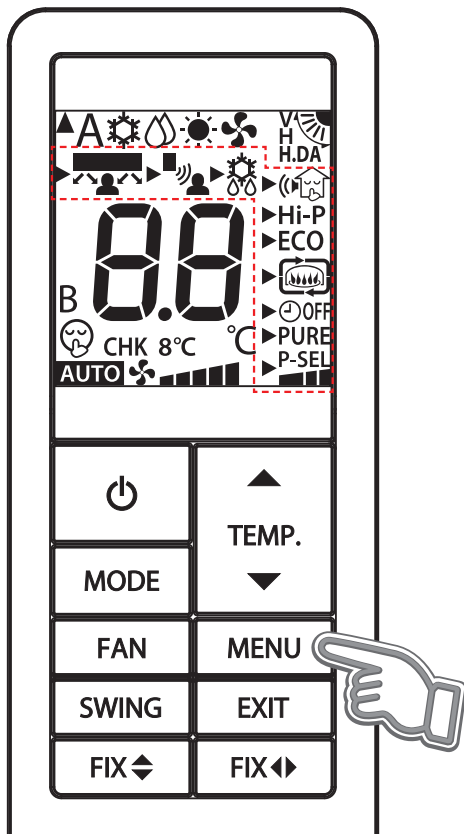
For avfukting styres en moderat kjøleytelse automatisk.

1. Trykk : Velg Tørr .
2. Trykk : Velg ønsket temperatur. Min. 17°C, Max. 30°C.

**Merk:** I TØRR modus er hastigheten kun satt til Auto.

## 9 MENUOPPSETT

For valg av flere innstillinger for Klimaenlegg, slik som Direkte/Indirekte, Hi POWER, OFF Timer og annen, bruk MENU-knappen .



## 9.1 DIREKTE- OG INDIREKTE DRIFT



Termiske sensorer oppdager mennesket inne i rommet for å kunne finne posisjonen til mennesker og bestemme betjening av lamellen til luftstrømrretningen som trenges av brukeren. (unntatt i TØRR og KUN VIFTE modus).

### Direkte



Skulle den termiske sensoren registrerer den menneskelige posisjonen, vil klimaenlegget justere lamellen for å rette luftstrømmen mot mennesket.

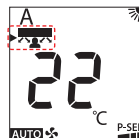
### Indirekte



Skulle den termiske sensoren oppdager mennesker, vil klimaenlegget justere lamellen for å kunne indirekte luftstrømmen til mennesket.

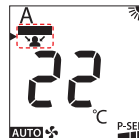
### Innstilling for Direkte/Indirekte-betjening

1. Trykk på MENU-knappen og gå inn i menyvalget.



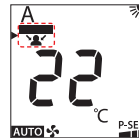
Blinker både trekant og funksjonsmerke  
Funksjonen er ikke angitt ennå.

2. Gå inn i Direkte/Indirekte ved å trykke på MENU-knappen. trekantmerket vil slutte å blinke og innstillingsfunksjonen vil blinke i stedet.

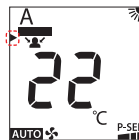


Kun blinkende funksjon


3. Velg Direkte/Indirekte-betjening ved å trykke på TEMP.-knappen.



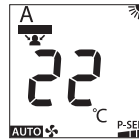
4. Bekreft den valgte funksjonen ved å trykke på MENU-knappen på nytt.



Bare trekanten blinker  
Funksjonen er allerede innstilt.

Når funksjonen har blitt valgt, vil den gå tilbake til menyvalget trekantsmerket vil blinke .

5. Gå ut av menyinnstillingsvisningen ved å trykke på EXIT-knappen.



### Merk:

- Ikke flytt termosensoren manuelt med hender eller andre. Dette kan føre til funksjonsfeil på termosensoren.

### Begrensninger ved følgende tilstand kan ikke oppdages

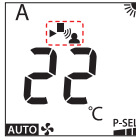
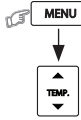
- Person langs vegg.
- Person direkte under klimaenlegget.
- Hindring som møbler, annen varmekilde.
- Steder der romtemperaturen er for høy.
- En person som har tunge klær og hans/hennes hud er ikke eksponert.
- Det finnes et varmeelement som temperaturen endres betydelig.
- Enkelte varmekilder, slik som et lite barn eller kjæledyr, blir kanskje ikke oppdaget.
- En varmekilde som er for langt fra klimaenlegget.
- En varmekilde som ikke beveger seg over lang tid.
- Deteksjon fra andre varmekilder, sollys, peis, radiator, bevegelige gardiner, osv. kan være feil.

## 9.2 BEBYGGELSE DRIFT



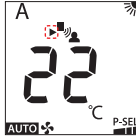
For automatisk kontroll av romtemperaturen for å spare energi når du er i rommet. (unntatt i TØRRR og KUN VIFTE modus)

1. Trykk på MENU-knappen for å gå inn i menyinnstillingen og trykk på TEMP.-knappen for å velge Besittelsettagelse-funksjonen.




Blinker både trekant og funksjonsmerke  
Funksjonen er ikke angitt ennå.

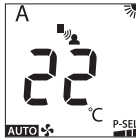
2. Bekreft den valgte funksjonen ved å trykke på MENU-knappen på nytt.



Bare trekanten blinker  
Funksjonen er allerede innstilt.

Når funksjonen har blitt valgt, vil den gå tilbake til menyvalgt trekantsmerket vil blinke .

3. Gå ut av menyinnstillingsvisningen ved å trykke på EXIT-knappen.



### Merk:

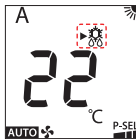
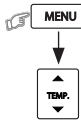
- Menneskelig deteksjon kan være en feil i tilfelle det finnes mye sollys inne i rommet.

## 9.3 KRAFTIG AVRIMING DRIFT



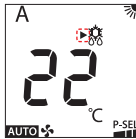
Oppgrader avrimingen i tilfelle normal avriming ikke anses til å være nok ved å øke avrimingen etter betjening.

1. Trykk på MENU-knappen for å gå inn i menyinnstillingen og trykk på TEMP.-knappen for å velge Kraftig avriming-funksjonen.



Blinker både trekant og funksjonsmerke  
Funksjonen er ikke angitt ennå.

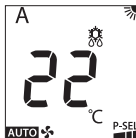
2. Bekreft den valgte funksjonen ved å trykke på MENU-knappen på nytt.



Bare trekanten blinker  
Funksjonen er allerede innstilt.

Når funksjonen har blitt valgt, vil den gå tilbake til menyvalgt trekantsmerket vil blinke .

3. Gå ut av menyinnstillingsvisningen ved å trykke på EXIT-knappen.



### Merk:

- Kraftig avriming vil kun betjene i Auto og Heat Varme-modus.

## 9.4 STILLEGÅENDE DRIFT (Utendørsenhet)



Hold utedelen i stillegående drift for å sikre du eller nabolaget vil få en god natts søvn. Med denne funksjonen vil kjøle- eller varmekapasiteten bli optimalisert for å levere en stille opplevelse. Den stillegående driften kan velges fra ett av to formål (Stille 1 og Stille 2).

Det er tre innstillingsparametere: Standardnivå > Stille 1 > Stille 2

### Stille 1:



- Selv om den går stille, er kjøle- eller varmekapasitet fortsatt prioritert for å sikre at det er nok komfort i rommet.
- Denne innstillingen er en perfekt balanse mellom kjøle eller oppvarming kapasitet og lydnivå på utendørsenheten.

### Stille 2:



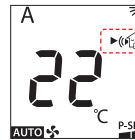
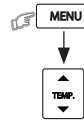
- Reduserer kjøle- og varmekapasitet til lydnivået under alle omstendigheter hvor utendørsenhetens lydnivå er høyt prioritert.
- Denne innstillingen har til formål å redusere det maksimale lydnivået til utendørsenheten med 4 dB(A).

### Merk:

- Ved aktivering av stillegående drift kan det føre til utilstrekkelig kjøling eller oppvarmingskapasitet kapasitet.

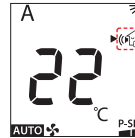
### Innstillinger for stillegående drift

1. Trykk på MENU-tasten for å gå inn på menyen og trykk på TEMP.-knappen for å velge Stille.



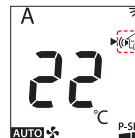
Blinker både trekant og funksjonsmerke  
Funksjonen er ikke angitt ennå.

2. Gå inn på SILENT-innstillingen ved å trykke på MENU-knappen. trekantmerket vil slutte å blinke og innstillingsfunksjonen vil blinke i stedet.

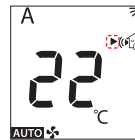


Kun blinkende funksjon


3. Velge STILLE drift ved å trykke TEMP.-knappen.



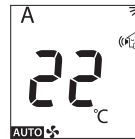
4. Bekreft den valgte funksjonen ved å trykke på MENU-knappen på nytt.



Bare trekanten blinker  
Funksjonen er allerede innstilt.

Når funksjonen har blitt valgt, vil den gå tilbake til menyvalgt trekantsmerket vil blinke .

5. Gå ut av menyinnstillingsvisningen ved å trykke på EXIT-knappen.



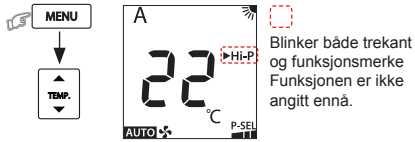
NO

## 9.5 Hi POWER DRIFT

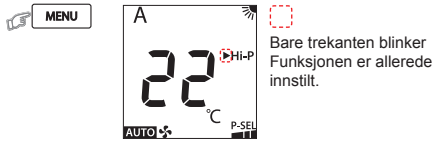
# Hi-P

For å kontrollere automatisk temperaturen og luftstrømmen for hurtigere avkjøling eller varmeoperasjon (unntatt i TØRR og KUN VIFTE modus).

1. Trykk på MENU-tasten for å gå inn på menyen og trykk på TEMP.-knappen for å velge Hi POWER.

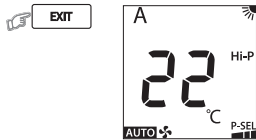


2. Bekreft den valgte funksjonen ved å trykke på MENU-knappen på nytt.



Når funksjonen har blitt valgt, vil den gå tilbake til menyvalget trekantsmerket vil blinke

3. Gå ut av menyinnstillingsvisningen ved å trykke på EXIT-knappen.

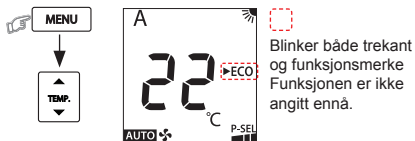


## 9.6 ECO DRIFT

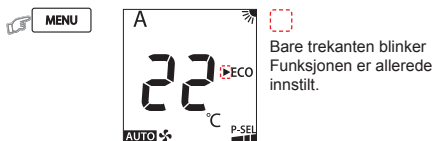
# ECO

For å automatisere kontrollromtemperaturen for å spare energi (unntatt i TØRR og KUN VIFTE modus).

1. Trykk på MENU-knappen og gå inn i menyinnstillingen, og trykk på TEMP.-knappen og velg ECO.

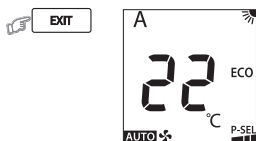


2. Bekreft den valgte funksjonen ved å trykke på MENU-knappen på nytt.



Når funksjonen har blitt valgt, vil den gå tilbake til menyvalget trekantsmerket vil blinke

3. Gå ut av menyinnstillingsvisningen ved å trykke på EXIT-knappen.



### Merk:

- Kjøleoperasjon; den innstilte temperaturen vil øke automatisk 1 grad/timen i 2 timer (maksimum 2 grader økning). For varmeoperasjon vil den innstilte temperaturen øke.

## 9.7 PEIS DRIFT



Innendørsenhetens vifte blåser kontinuerlig under termo av, for å sirkulere varme fra andre kilder over rommet. Det er tre innstillingsparametere: Standardinnstilling > Peis 1 > Peis 2

### Peis 1:



- Under termo av-perioden vil innendørsenhetens vifte fortsette å gå med den hastigheten som tidligere ble valgt av brukeren.

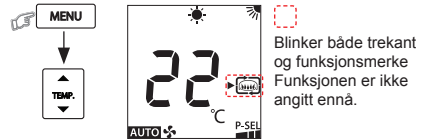
### Peis 2:



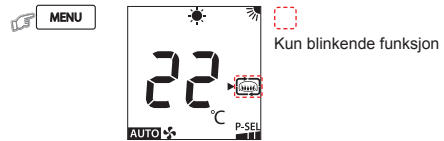
- Under termo av-perioden fortsetter innendørsenhetens vifte å gå med superlav hastighet, programmert fra fabrikk.

### Innstillinger for peisdrift

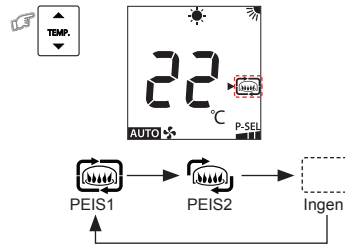
1. Trykk på MENU-tasten for å gå inn på menyen og trykk på TEMP.-knappen for å velge PEIS.



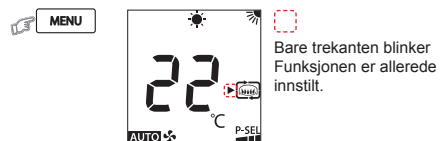
2. Gå inn på PEIS.-innstillingen ved å trykke på MENU-knappen. trekantmerket vil slutte å blinke og innstillingsfunksjonen vil blinke i stedet.



3. Velg PEIS drift ved å trykke TEMP.-knappen.

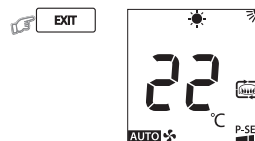


4. Bekreft den valgte funksjonen ved å trykke på MENU-knappen på nytt.



Når funksjonen har blitt valgt, vil den gå tilbake til menyvalget trekantsmerket vil blinke

5. Gå ut av menyinnstillingsvisningen ved å trykke på EXIT-knappen.



### Merk:

- Mens Ildsted kjører i varmemodus vil innendørsenhetens vifte alltid kjøre og kald luft kan komme fra enheten.
- Ildsted vil kun fungere i varmemodus.

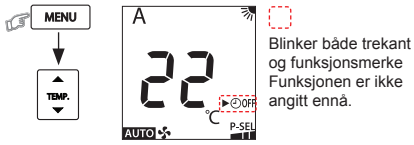


## 9.8 TIMER OFF DRIFT

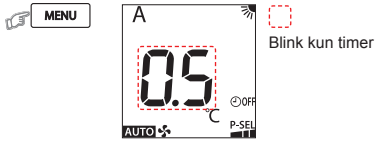


Still inn timer OFF når luftbehandlingsenheten er i drift.

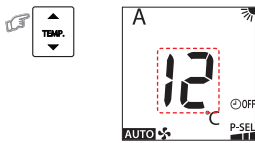
1. Trykk på MENU-tasten for å gå inn på menyen og trykk på TEMP.-knappen for å velge TIMER OFF.



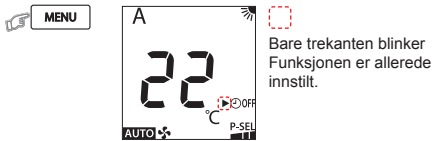
2. Gå inn på TIMER-innstillingen ved å trykke på MENU-knappen. trekantmerket vil slutte å blinke og innstillingsfunksjonen vil blinke i stedet.



3. Velge TIMER OFF ved å trykke TEMP.-knappen. Kan velge TIMER OFF fra 0,5 - 12 timer.

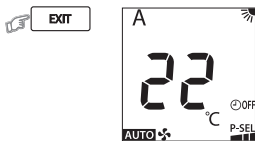


4. Bekreft TIMER OFF ved å trykke MENU-knappen.



Når funksjonen har blitt valgt, vil den gå tilbake til menyvalget trekantsmerket vil blinke

5. Gå ut av menyinnstillingsvisningen ved å trykke på EXIT-knappen.

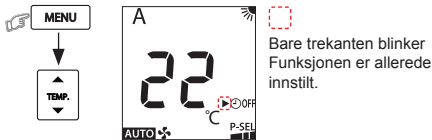


### Merk:

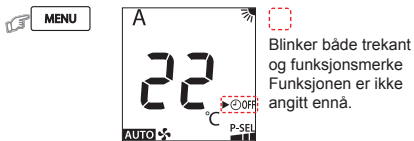
- Denne innstillingen vil bli lagret til neste gang.

### Avbryt TIMER OFF

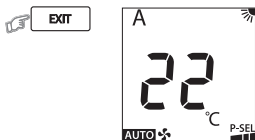
6. Når TIMER OFF allerede er satt (no.5), trykk på MENU-tasten og trykk på TEMP.-knappen for å velge TIMER OFF.



7. Trykk på MENU-knappen på nytt og avbryt TIMER OFF.



8. Gå ut av menyinnstillingsvisningen ved å trykke på EXIT-knappen.

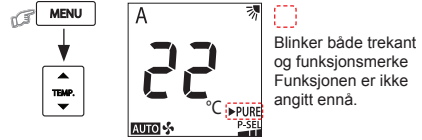


## 9.9 DRIFT AV PURE (IONISATOREN)

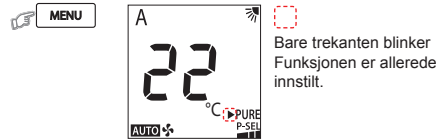
## PURE

Effektiv fangst av svevende urenheter i luften akselereres av ionisatoren. Urenheter som bakterier, lukt, røyk, støv og virus blir fanget og deaktivert av ionisatoren.

1. Trykk på MENU-knappen og gå inn i menyinnstillingen, og trykk på TEMP.-knappen og velg PURE.

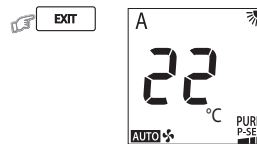


2. Bekreft den valgte funksjonen ved å trykke på MENU-knappen på nytt.



Når funksjonen har blitt valgt, vil den gå tilbake til menyvalget trekantsmerket vil blinke

3. Gå ut av menyinnstillingsvisningen ved å trykke på EXIT-knappen.



### Merk:

- Ionisatoren fjerner ikke skadelige stoffer fra sigarettøyk (karbonmonoksid ol). Åpne et vindu av og til for ventilasjon.
- Smuss, røyk eller et ekstremt fuktig miljø kan resultere i at ionisatoren ikke fungerer. Vår anbefaling er å rengjøre klimaenlegget og la det tørke før det brukes.

NO

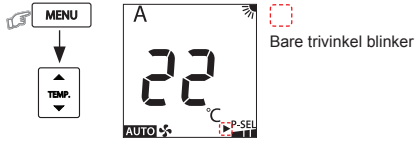
## 9.10 KRAFT-VALG DRIFT



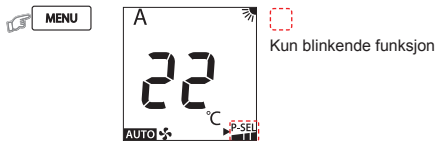
Denne funksjonen brukes når strømbryteren deles med andre elektriske apparater. Den begrenser maksimal effekt og strømforbruk til 100%, 75% eller 50% og kan implementeres av KRAFT-VALG. Jo lavere prosentandel, jo høyere sparing og også lengre levetid på kompressoren.

### Merk:

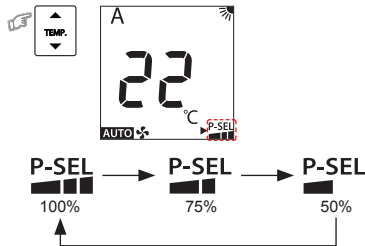
- På grunn av at KRAFT-VALG-funksjonen begrenser maksimalt strømtrek, kan det føre til utilstrekkelig kjøling eller oppvarmingskapasitet.
- Trykk på MENU-tasten for å gå inn på menyen og trykk på TEMP.-knappen for å velge KRAFT-VALG.



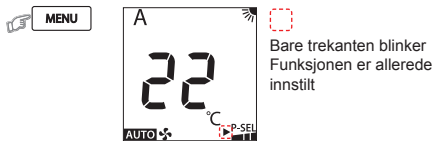
- Gå inn på KRAFT-VALG-innstillingen ved å trykke på MENU-knappen på nytt.



- Velg KRAFT-VALG nivået ved å trykke TEMP.-knappen.

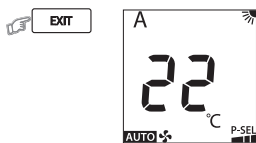


- Bekreft KRAFT-VALG nivået ved å trykke MENU-knappen.



Når funksjonen har blitt valgt, vil den gå tilbake til menyvalget trekantsmerket vil blinke

- Gå ut av menyinnstillingsvisningen ved å trykke på EXIT-knappen.



## 10 MANUELL OPPVARMING DRIFT

For å varme opp varmeveksleren i utendørsenheten under Oppvarming.

Trykk på og hold inne : i 5 sek., deretter viser fjernkontrolldisplayet dF som bilde ① i 2 sek.



11

## JUSTERING AV LYSSTYRKE PÅ DISPLAYLYS

For å redusere lysstyrken på displaylampen eller slå den av.

- Trykk og hold i 3 sekunder til lysstyrken (d0, d1, d2 eller d3) vises på fjernkontrollens LCD, og slipp deretter knappen.
- Trykk på øk eller Reduser for å justere lysstyrken i 4 nivåer.

Fjernkontroll LCD	Betjeningsskjerm	Lysstyrke
d3	Lampen lyser med full lysstyrke.	100%
d2	Lampen lyser med 50% lysstyrke.	50%
d1	Lampen lyser med 50% lysstyrke og driftslampen er slått av.	50%
d0	Alle lamper er av.	Alle er slått av

- I eksemplene på d1 og d0, lyser lampen i 5 sekunder før den slukker.

12

## INNSTILLING AV FUNKSJONEN FOR AUTOMATISK OMSTART

I tilfelle strøbrudd, vil produktet starte på nytt automatisk i samme driftsmodus som før strøbruddet.

### Informasjon

Produktet har en funksjon for automatisk omstart i ON-posisjon ved levering. Slå den OFF hvis funksjonen kreves ikke.

### Hvordan du slår OFF Funksjonen for Automatisk Omstart

- Trykk og hold [OPERATION] knappen på innendørsenheten i 3 sekunder (3 pipetoner men OPERATION lampen blinker ikke).

### Hvordan du slår ON Funksjonen for Automatisk Omstart

- Trykk og hold [OPERATION] knappen på innendørsenheten i 3 sekunder (3 pipetoner og OPERATION lampen blinker 5 ganger/sek i 5 sekunder).

### Merk:

- Hvis ON- eller OFF-timeren er satt, vil AUTO RESTART OPERASJONEN ikke aktiveres.

13

## SELVRENSINGS DRIFT (KUN KJØLING- OG TØRRDRIFT)

For å beskytte mot dårlig lukt forårsaket av fuktigheten i inne enheten.

- Hvis -knappen trykkes en gang under "Kjølig" eller "Tørr"-drift, vil viften fortsette å kjøre i 30 minutter før den vil slå seg av automatisk. Dette vil redusere fuktigheten i innendørsenheten.
- For å skru av enheten, trykk på 2 ganger innen 30 sekunder.

14

## MIDLERTIDIG DRIFT

I tilfelle mistet eller utladet fjernkontroll.




- Ved å trykke på RESET knappen kan enheten starte eller stoppe uten bruk av fjernkontrollen.
- Driftsmodus er satt til AUTOMATISK drift, forhåndsinnstilt temperatur er 24°C og vifteoperasjon har automatisk hastighet.



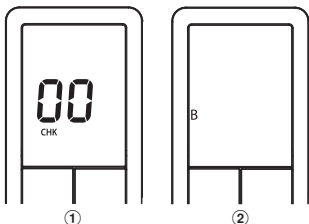
## 15 FJERNKONTROLL A-B VALG

For å separere bruk av fjernkontroller for hver innendørsenhet hvis 2 klimaanlegg er installert i nærheten av hverandre.

### Fjernkontroll B oppsett.

1. Trykk RESET knappen på innendørsenheten for å slå ON klimaanlegget.
2. Pek fjernkontrollen på innendørsenheten.
3. Trykk og hold -knappen på baksiden av fjernkontrollen "00" vil vises på skjermen. (Bilde ①)
4. Trykk  MODE mens du trykker . "B" vil vises på skjermen og "00" vil forsvinne og klimaanlegget vil bli slått OFF. Fjernkontroll B er memoret. (Bilde ②)

- Merk:**
1. Trinnet ovenfor må gjentas for å kunne tilbakestille fjernkontrollen til A.
  2. Fjernkontroll A har ikke "A" visning.
  3. Standardinnstilling på fjernkontrollen er A fra fabrikk.



## 16 DRIFT OG YTELSE


1. Tre-minutters beskyttelsesfunksjon: For å hindre enheten i å bli aktivert før det har gått 3 minutter etter at den plutselig blir omstartet eller slått ON.
2. Forhåndsoppvarmingsdrift: Varmer opp enheten i 5 minutter før oppvarmingen starter.
3. Varmluftstyring: Når romtemperaturen når den innstilte temperaturen, reduseres automatisk viftehastigheten og utendørsenheten stopper.
4. Automatisk avriming: Viftene stopper under avrimingsdrift.
5. Varmekapasitet: Varmen hentes utenfra og overføres til rommet. Når temperaturen utendørs er for lav, må du benytte en annen oppvarmingskilde i kombinasjon med denne enheten.
6. Opphoping av snø: Velg en plassering av utendørsenheten hvor det ikke samler seg opp snø, løv eller annet rusk og rask.
7. Noen lave knekkelyder kan oppstå når enheten er i drift. Dette er normalt fordi knekkelydene kan oppstå ved ekspansjon/kontraksjon av plastikk.

**Merk:** Punkt 2 til 6 gjelder oppvarmingsmodellen.

### Enhetens driftsbetingelser

Drift	Temp.	Utendørstemperatur	Romtemperatur
Varming		-30°C ~ 24°C	Mindre enn 28°C
Kjøling		-15°C ~ 46°C	21°C ~ 32°C
Tørr		-15°C ~ 46°C	17°C ~ 32°C

## 17 VEDLIKEHOLD

 Først, slå av skillebryteren.

### Innendørsenhet og fjernkontroll

- Rengjør innendørsenheten og fjernkontrollen med en fuktig klut når det er nødvendig.
- Ikke bruk bensin, fortynner, poleringsmiddel eller kjemisk behandlede støvkluter.

### Luftfiltre

Rengjør hver 2 uke.

1. Åpne luftinntaksgrillen.
2. Fjern luftfiltrene.
3. Støvsug eller vask, deretter tørker du filtrene.
4. Sett inn filtrene igjen og lukk luftinntaksgrillen.

## 18 FEILSØKING (KONTROLLPUNKTER)

Enheten virker ikke.	Kjøling eller oppvarming fungerer unormalt dårlig.
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Hovedstrømsbryteren er slått av.</li> <li>• Skillebryteren har slått av strømtilførselen til enheten.</li> <li>• Stopp i elektrisitetsforsyningen.</li> <li>• ON-tidsuret er justert.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Filtrene er blokkert med støv.</li> <li>• Temperaturen er feil innstilt.</li> <li>• Vinduer eller dører er åpne.</li> <li>• Luftinntaket eller uttaket på utendørsenheten er blokkert.</li> <li>• Viftehastigheten er for lav.</li> <li>• Driftsinnstillingen er VIFTE eller TØRR.</li> <li>• KRAFT-VALG-funksjonen angis til 75% eller 50% (Denne funksjonen avhenger av fjernkontrollen).</li> </ul>

NO

# 19 TRÅDLØS LAN-TILKOBLING

## Toshiba Home AC Control

Vennligst gå inn på programbutikken på enheten din for å laste ned og installere Toshiba Home AC Control-applikasjon.



Bruksområde  
Nøkkelord: Toshiba Home AC Control

## Støtte for Toshiba Home AC Control-applikasjon



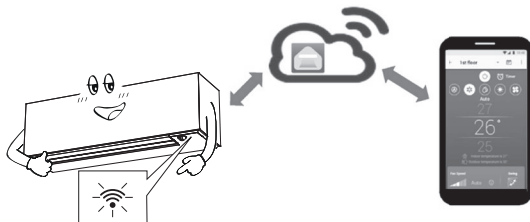
iOS: 9,0 eller nyere.



Android: Versjon 5,0 eller nyere.

## Om Toshiba Home AC Control

1. Toshiba Home AC Control kan kontrollere AC-drift via smarttelefon eller nettbrett (mobil enhet) via internettilkobling.
2. Kontroll fra hvor som helst, kontrollprogramvaren kjører via et skybasert system og mobilenheten kan stille inn og overvåke AC-drift via Internett-forbindelsen.
3. Alle kan kontrollere, 1 trådløst adapter, maksimalt 5 brukere (bruk 1 e-postadresse for registrering).
4. Multi-AC-systemkontroll, 1 bruker kan kontrollere 10 AC.
5. Gruppekontroll.
  - 5.1 Kan opprette og kontrollere 3 grupper med AC.
  - 5.2 Kan kontrollere maksimalt 10 AC per gruppe.

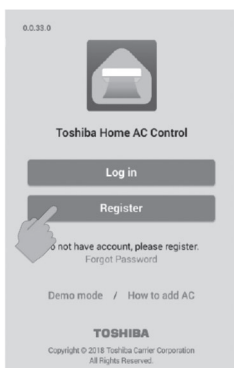


### Merk:

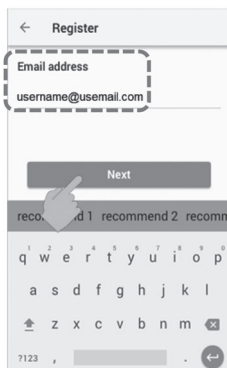
1. Adapter kan kun registrere 1 e-postadresse, ved registrering av ny e-post vil den gjeldende e-postadressen bli ugyldig.
2. 1 e-postadresse kan brukes til å registrere 5 enheter for kontroll av samme AC.

## Registreringsprosess

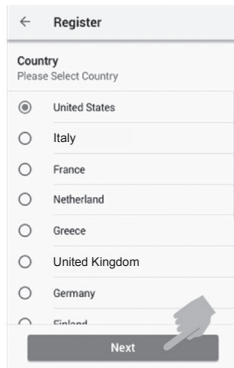
Åpne en applikasjon og følg fremgangsmåten for brukerregistrering.



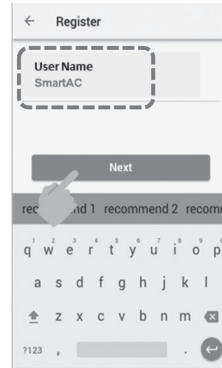
① Fane register.



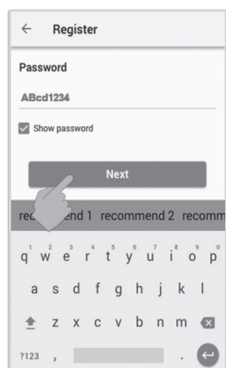
② Skriv inn e-postadresse.



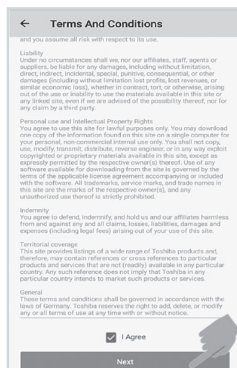
③ Velg land.



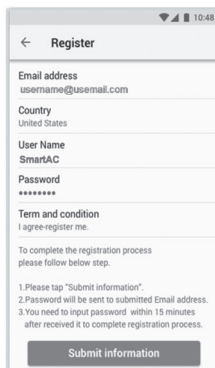
④ Skriv inn brukernavn.



⑤ Skriv inn passord med 6-10 tegn, kombinasjon av alfabet og nummer.



⑥ Sjekk for begrep og tilstand.



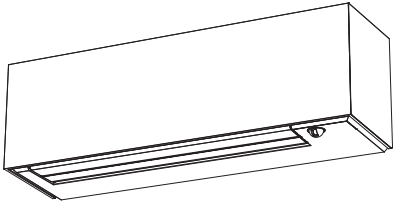
⑦ Bekreft informasjon.



⑧ Informasjon vil bli sendt til e-post, klikk link for å bekrefte.

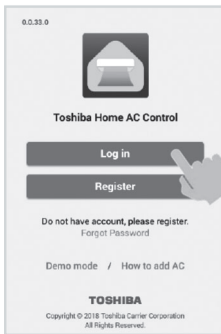
## Feilloggen på Toshiba Home AC Control-applikasjon

- 1 Koble trådløst adapter til A/C og slå på strømforsyningen.

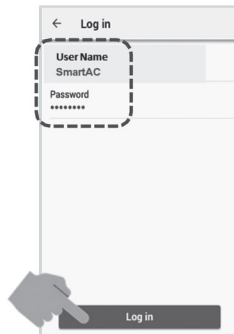


Innebygd type, Trådløs adapter installerer allerede med helt enhet.

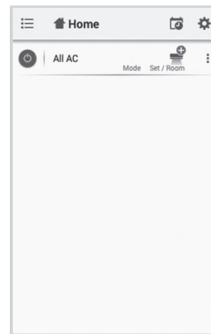
NO



- 2 Åpne applikasjonen og velg Logg inn.

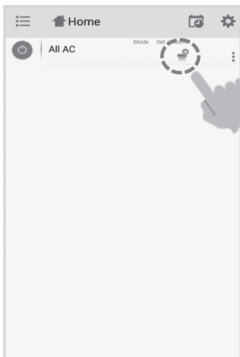


- 3 Skriv inn brukernavn og passord.

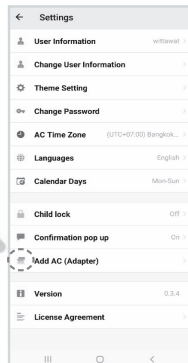


- 4 Innlogging vellykket.

## Legg til trådløst adapter for kontroll av Toshiba Home AC Control-applikasjon



- 1 Velg "Add AC (Adapter)" (legg til AC-adapter) fra begge skjermene ovenfor.



- 2 Velg AC (adapter) tilkoblingsmetode.

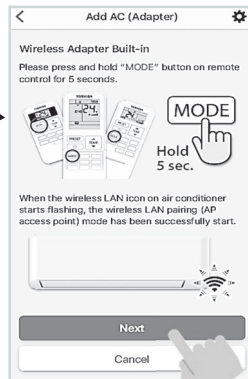
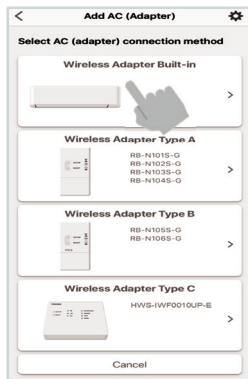
Innebygd trådløs adapter  
Aktiv Trådløs adapter med fjernkontroll  
og Automatisk pålogging

### \*Merk

1. Ved endring av Wi-Fi-ruteren eller E-post for registerendring, må dette behandles på nytt for å kunne legge til den trådløse adapteren på nytt (Innebygd type : Trykk MODE-knappen ved fjernstyring 5 sekunder for aktiv AP-modus).
2. Ved endring av Trådløs adapter for bruk med andre A/C-behov, må den tilbakestilles til fabrikkinnstillinger og behandle den på nytt for å kunne legge til den trådløse adapteren på nytt (Innebygd type : Trykk MODE-knappen ved fjernstyring 5 sekunder og velg "rb").

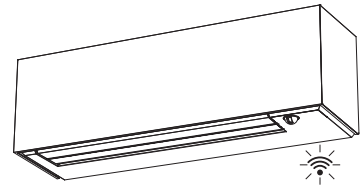
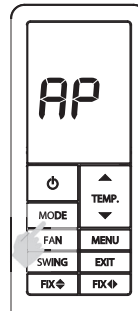
## Legg til trådløst adapter for kontroll av Toshiba Home AC Control-applikasjon

### ③ AC (adapter) tilkobling.



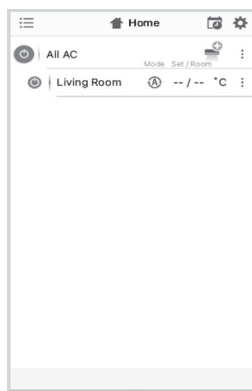
### ④ Aktiv Trådløs adapter ved fjernstyring.

Trykk og hold MODE-knappen 5 sekunder



LED trådløse merket vil blunke når AP-modus er aktivt

### ⑥ A/C add ferdig.



### WPS-modus

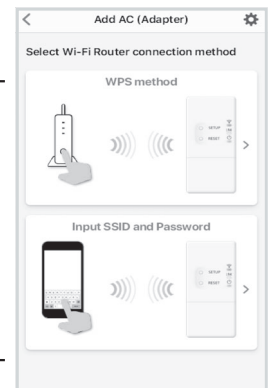
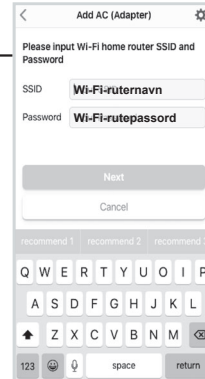


### ⑤ Koble til Hjemme Wi-Fi-ruter.

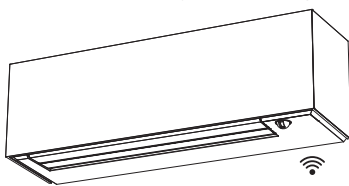


⑤ Koble til Hjemme Wi-Fi-ruter.

### Manuell inntasting



### ⑦ Koble til en vellykket avslutning.



Den trådløse LED lampen stanser ikke.

# Toshiba Home AC Control-applikasjon

## Startskjerm

**Meny**

- Home
- Settings
- Toshiba AC special feature
- Google Assistant
- Amazon Alexa
- Wireless adapter manual
- Help
- Logout

**Ukentlig plan**

Weekly Schedule

Monday

- All AC
- 1st floor
- Living ...m
- Bed Room
- Kitchen
- Bath R...m
- Den
- 2nd floor
- Child R... 1
- Child R... 2
- Guest R... 1

**Innstilling**

Settings

- User Information
- Change User Information
- Theme Setting
- Change Password
- AC Time Zone (UTC+07:00) Bangkok...
- Languages English
- Calendar Days Mon-Sun
- Child lock OFF
- Confirmation pop up On
- Add AC (Adapter)
- Version 0.3.4
- License Agreement

**Home**

- Alle AC On/Off
- Gruppe-AC On/Off
- Hver AC On/Off
- Gruppenavn
- AC-enheten er frakoblet
- Varsel FEIL-kode beskrivelse (popup)
- Legg til AC
- Undermeny hver AC
  - Legg til gruppe
  - Slett gruppe
  - Driftsinnstilling
- Undermenygruppe
  - Velg AC
  - Endre navn
  - Driftsinnstilling
- Undermeny hver AC
  - Driftsinnstilling
  - Endre navn
  - Slett AC
- Innstillingstemperatur / Faktisk romtemperatur
- Gjeldende driftsmodus for hver AC

**Energy Monitoring**

- Cost Calculator 0.1 EUR/kWh
- Display
- Export Data
- Clear Data

**Service Function**

Service

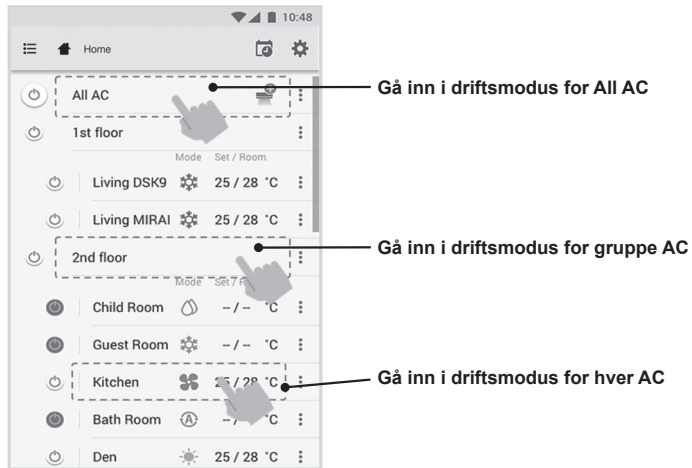
**Message**

All News Promotion

- This is Subject of test Promotion Message 6/27/2020 10:48:10 AM
- This is body of test message 2 XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
- This is Subject of test Promotion Message 6/27/2020 10:48:10 AM
- This is body of test message 2 XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
- This is Subject of test Promotion Message 6/27/2020 10:48:10 AM
- This is body of test message 2 XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

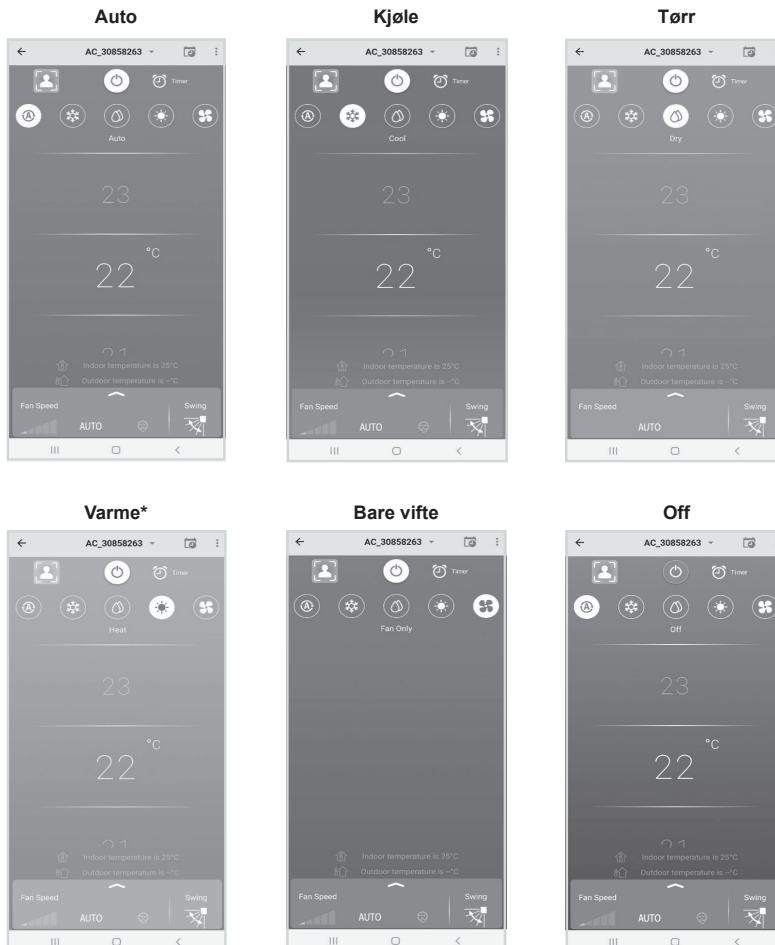
NO

## Modus og tilstandsinstilling



## Modusvalg for Toshiba Home AC Control-applikasjon

Angi for 5 driftsmoduser



\*"Varmemodus" vil kun være tilgjengelig for varmepumper.



## Innstilling i driftsmodus

**Modusvalg**

**Trykk for å velge AC**

**Ukentlig plan**

**Smart Sensing-sett**

**OFF-ON-timer angi 0,5 - 12 timer.**

**Med Smart Sensing**

**Temperaturinnstilling**

**Innendørs temperatur**

**Utendørstemperatur**

**Velg Direkte/Indirekte eller Bevegelsessporing**

**Kapasitet**

**Innstill spjeldet**

**Spesialfunksjon**

**On-timer satt fra kun Off-modus**

**Off-modus**

**Merk:** Bevegelsessporing er den samme som Besittelsestegelse i fjernkontrollen.

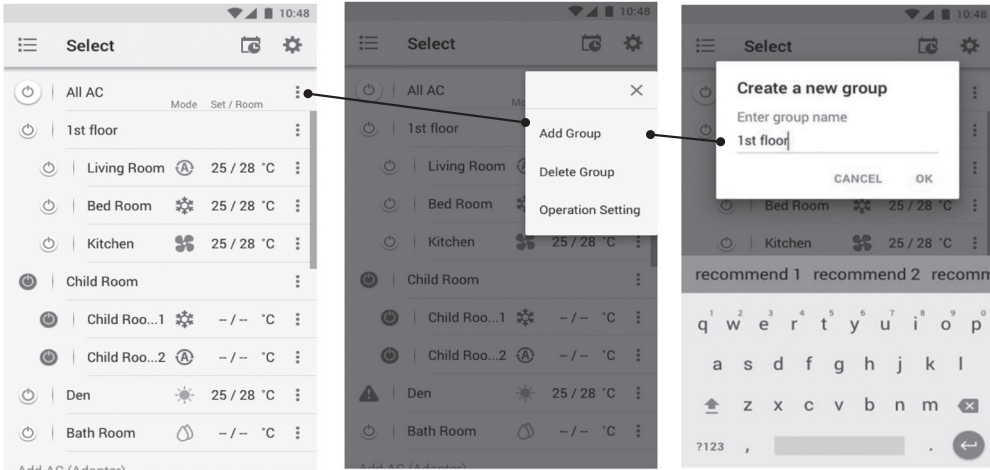
NO

## Gruppedrift

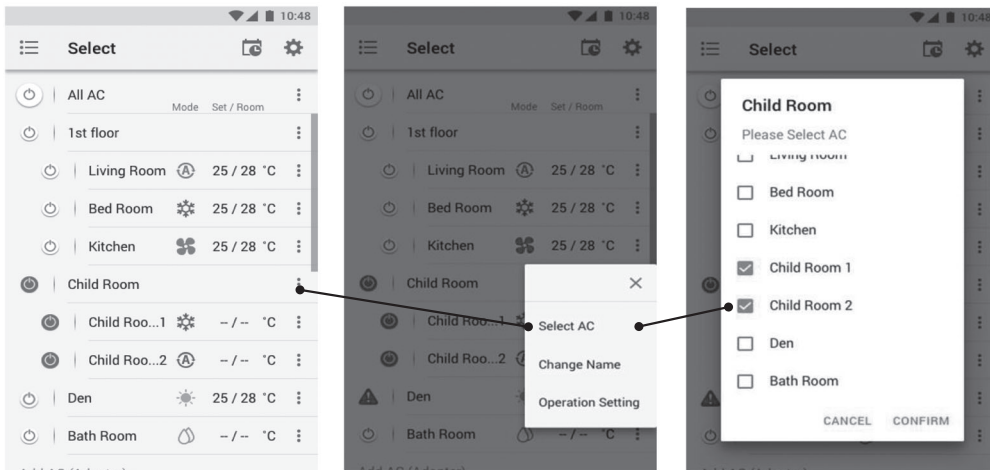
Maksimalt 3 grupper

1 gruppe maksimum = 10 enheter.

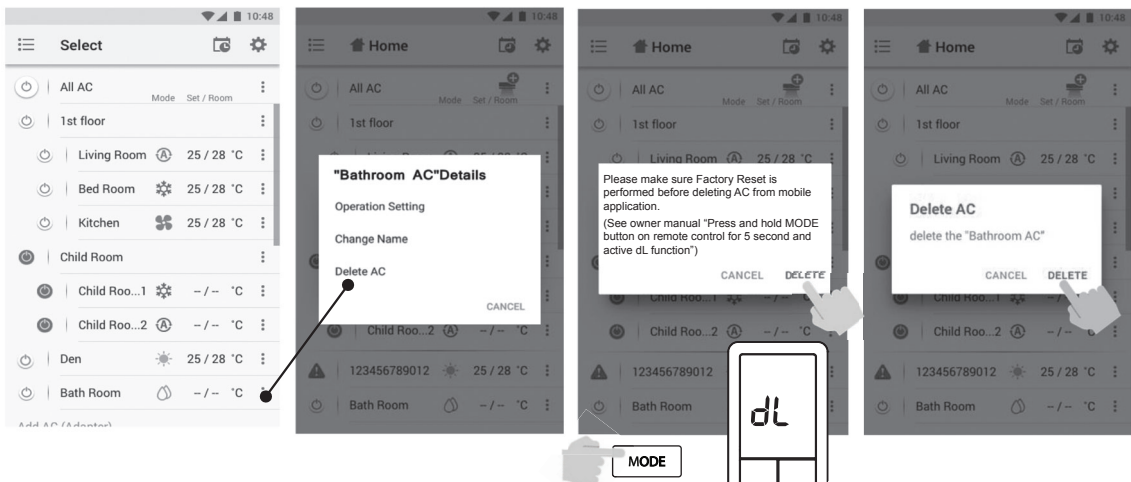
### Legg til gruppe



### Legg til AC i gruppe

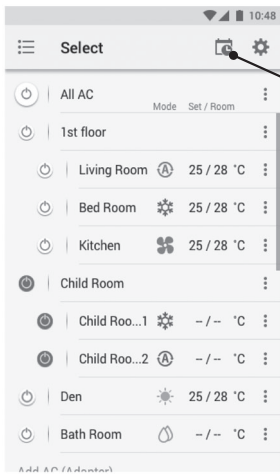


### Slett AC i gruppe

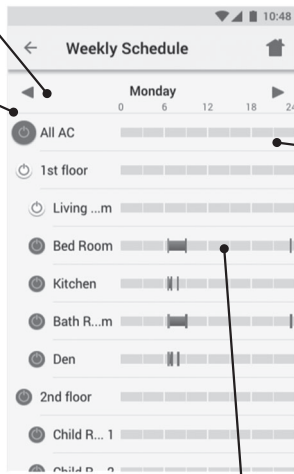


## Angi ukentlig plan

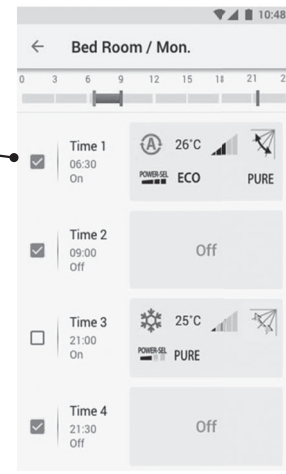
Velg dag Mandag-søndag



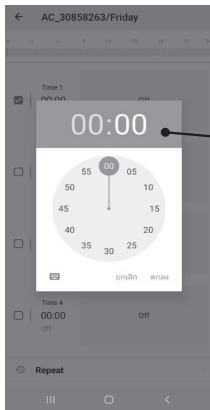
Ukentlig plan for alle AC-enheter



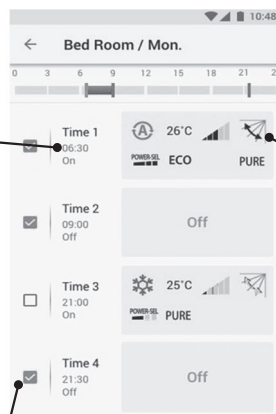
Ukentlig plan for alle AC-enheter



Tidsvalg



Angi ukentlig plan for hver enhet

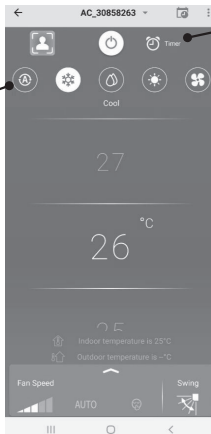
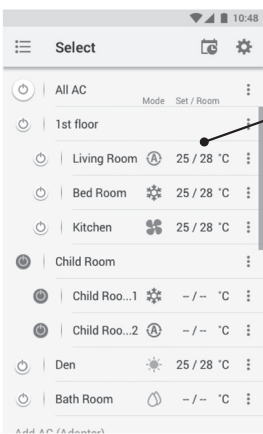


Modusvalg



Velg program for aktiv ved å krysse av i valgboкс

## Avbryt ukentlig plan



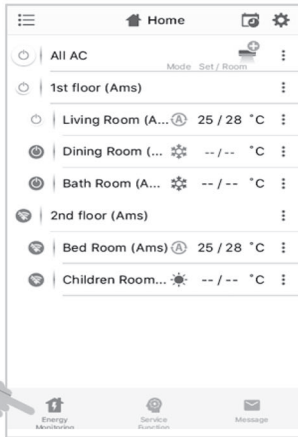
Ukentlig plan innstilt og aktiv

Ukentlig plan innstilt men ikke aktiv

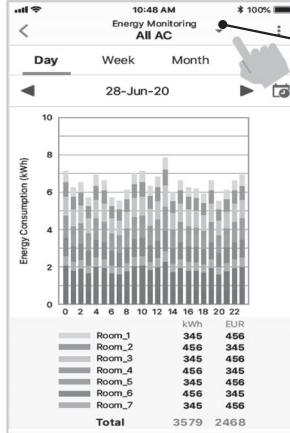
Ukentlig plan ikke innstilt

# Energiovervåking

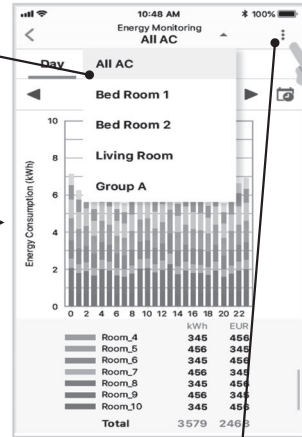
## Velg rom for energiovervåking



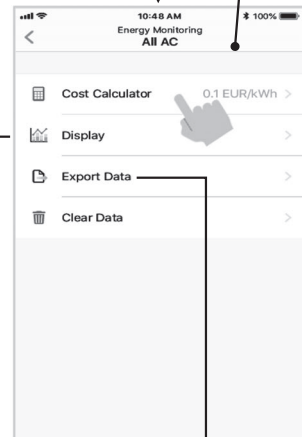
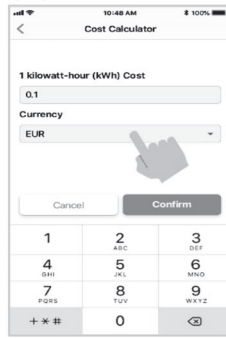
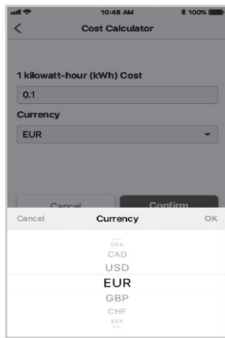
① Velg energiovervåking.



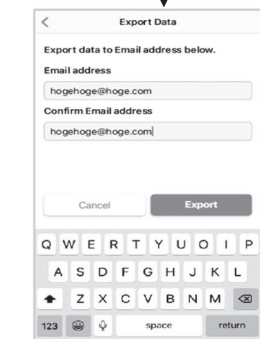
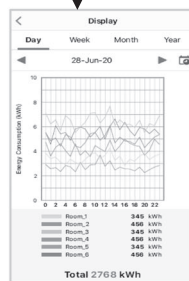
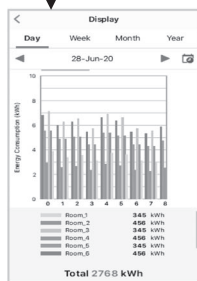
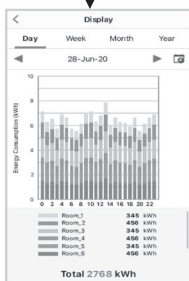
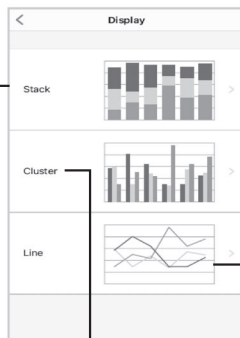
② Energi overvåking skjerm.



## Angi kostnadsberegning og valuta



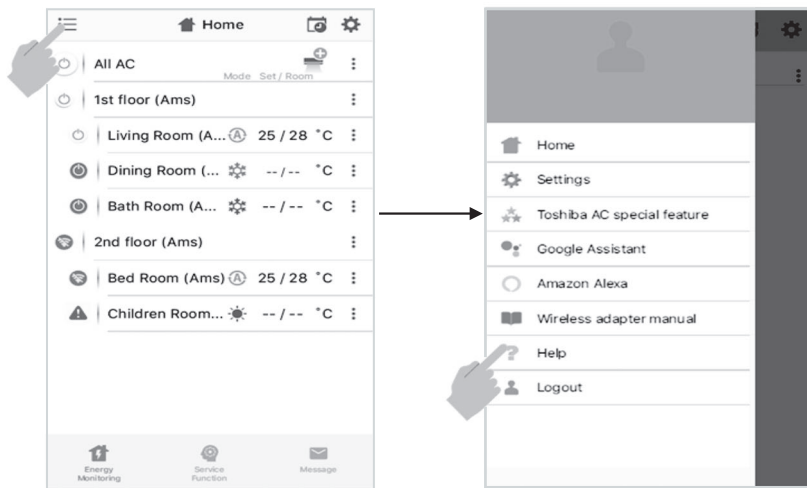
## Velg skjerm for energiovervåking



Eksporter data og send via e-post

- Strømførbruket er kun et estimat, da det beregnes enkelt. Noen ganger kan dette avvike fra resultatet som måles av effektmåleren.

Hvis det er noe problem sjekk Hjelp-menyen



NO

**Merk:**

- Det trådløse Adapteret må installeres, vedlikeholdes, repareres og flyttes av en kvalifisert installatør eller kvalifisert fagpersonell.
- Kontakt forhandler og/eller servicesenter ved feil på utstyret.





# TOSHIBA



1134050201