



USER MANUAL





Series Artic / Artic Plus / Artic Lite / Alisios

Edition May 2025

Models	DS-9KTP	DS-18KTP-4	DS-9KTP-5	DS-18KTP-6	DU-9KTP
APD-07FX	DS-12KTP	DS-24KTP-4	DS-12KTP-5	DS-24KTP-6	DU-12KTP
APD-09FX	DS-18KTP	DS-9KLF	DS-18KTP-5	DC-9KTP	DU-18KTP
APD-09FX2	DS-24KTP	DS-12KLF	DS-24KTP-5	DC-12KTP	DG-9KTP
APD-12FX	DS-9KTP-4	DS-18KLF	DS-9KTP-6	DC-18KTP	DG-12KTP
APD-12FCX	DS-12KTP-4	DS-24KLF	DS-12KTP-6	DC-24KTP	DG-18KTP

Statements

Federal Communication Commission Interference Statement

This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following twoconditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Any Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

Note: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

-Reorient or relocate the receiving antenna.

-Increase the separation between the equipment and receiver.

-Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected. -Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

FCC Radiation Exposure Statement

This equipment complies with FCC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This equipment should be installed and operated with minimum distance 20cm between the radiator & your body.

RF Exposure: A distance of 20cm shall be maintained between the antenna and users, and the transmitter module may not be co-located with any other transmitter or antenna.

ISED Statement

Innovation, Science and Economic Development Canada ICES-003 Compliance Label:

CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

This device contains licence-exempt transmitter(s)/receiver(s) that comply with Innovation, Science and Economic Development Canada's licence-exempt RSS(s). Operation is subject to the following two conditions:

- 1. This device may not cause interference.
- 2. This device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

This equipment complies with ISED RSS-102 radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This equipment should be installed and operated with a minimum distance of 20cm between the radiator and any part of your body.

étiquette de conformité à la NMB-003 d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada: CAN ICES-3 (B)/NMB-3 (B)

L'émetteur/récepteur exempt de licence contenu dans le présent appareil est conforme aux CNR d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes :

- 1. L'appareil ne doit pas produire de brouillage;
- 2. L'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

Pour se conformer aux exigences de conformité CNR 102 RF exposition, une distance de séparation d'au moins 20 cm doit être maintenue entre l'antenne de cet appareil ettoutes les personnes.

CONTENTS

Wi-Fi Module specification	and Operationguideline	4
Location of the WIFI modul	e (already installed)	5
Download and Install the A	\pp	6
Registration		7
Login		8
Add device		11
Air conditioner control		14
Account management		31
Trouble Shooting		34

- 1. Minimum specifications on a Smart phone: Android 5.0 version or higher IOS 9.0 version or higher
- 2. Basic parameters for Wi-Fi module

Parameters	Details
Network frequency	2.400 - 2.4835GHz
Standards of WLAN	IEEE 802.11 b/g/n (channels 1-14,channels 1-13 for EU/AU,channels 1-11 for US/CA)
Protocol stack support	IPv4/TCP/UDP/HTTPS/TLS/DNS
Security support	WEP/WPA/WPA2/AES128
Network type support	STA/AP/STA+AP
Max. RF Power	18.5 dbm
Blue tooth frequency	2.402 - 2.480GHz
Blue tooth RF Power	9 dbm

3.Operation guideline. Please take below simple guideline instruction as reference.

Operation Steps	Operation Items	New Account	Re-install APP (registered before)
Step 1	Download and Install APP	YES	YES
Step 2	Registration Account	YES	NO
Step 3	Login	YES	YES
Step 4	Add Device to control	YES	Registered Device will remain.

Note:

If you registered the account and added device before, when you re-install the APP again and login, the added device will remain .

Location of the WIFI module (already installed)

1. Open the panel of indoor unit.







App Store

For Android smart phone

Open the Google "Play Store" on your smart phone and search "Daitsu Connect", download and install the APP.



For IOS smart phone

Open the Apple "AppStore" on your smart phone and search "Daitsu Connect", download and install the APP.



⚠ Note:

Please enable the permissions of Storage/Location/Camera for this APP when installing. Otherwise it will have some problems when operating.

Registration

- 1. If you don't have any account please tap button "Register".
- 2. Read the Privacy Policy and tap "Agree".





- 3. Tap">" and choose the country.
- 4. Enter your e-mail address.
- 5. Tap the button "Obtain verification code".





Registration

- 6. Enter the verification code you received fom e-mail.
- 7. Set the Password with 6-20 charactes including characters and numbers.
- 8. Tap "Done".



Login

- 1. Tap "Log in with existing accoutt".
- 2. Enter your registered account and password.
- 3. Tap "Log in" button.



Login

The first time the APP is used, Create family is needed:

- 4. Tap "Create family".
- 5. Make name for the family.
- 6. Set the location.
- 7. Choose default rooms or add new rooms.
- 8. Tap "Done" and "Completed".



choose the recommended room or make a new room, then tap Done.

< /	Add Room	Done
Room Nam	ie *******	
Recommen	ded	
Living Roo	om Maste	er Bedroom
Second Bee	droom	Dining Room
Kitchen	Study Room	Porch
Balcony	Kids Room	Closet

The app can open the map on your phone and you can set the location where you are.

9

Login

Forgot the password

If you forgot the password or you want to reset the password, operate as below: 1. Tap "Forgot password".

- 2. Enter your account(e-mail address) and tap button "Obtain verification code".
- 3. Enter the verification code received by your e-mail.
- 4. Set the new password and tap button "Done".

 ← Login ****** > Email address Password Log in 	Forgot password ****** > ****** X Obtain verification code E
Login **** > ail address	
<	<
Enter verification code	Set Password
* * * * * *	6-20 characters for password, including character, numbers
Verification code is sent to your email: ***********,Resend(55s)	Done 🕤

Add device

There are 3 methods to add the device.

1-CF mode

- 1. Power on the indoor unit, no need to launch the air conditioner.
- 2. Click "+" in the upper right corner of the "Home" screen or tap "Add device" on the room which has no device.
- 3. Tap the "Air conditioner(BT+Wi-Fi)" logo.
- 4. Follow the comments on the next screen to reset the Wi-Fi module then check "Confirm the device is reset" and tap"Next".
- 5. Input the password of the Wi-Fi which the same as your smart phone connected, then tap "Next".
- 6. You can see the percent rate of connecting processat the same time "PP", "SA", "AP" shining in turn on the indoor display.

"PP" means "Searching the router"

- "SA" means "connected to the router"
- "AP" means "connected to the server"



0,

>

Work office 🗸

All Devices

Welcome Home

No device:

Add Device

A

Living Room Master •••

0

Me

Set your hom

Add device

There are 3 methods to add the device.

2-AP mode

- 1. Power on the indoor unit, no need to launch the air conditioner.
- 2. Click "+" in the upper right corner of the "Home" screen or tap "Add device" on the room which has no device.
- 3. Tap the "Air conditioner(BT+Wi-Fi)" logo.
- 4. Tap in the upper right corner and choose "AP Mode" then follow the comments on the screen to reset the Wi-Fi module then check "Confirm the device is reset" and tap"Next".
- 5. Input the password of the Wi-Fi which the same as your smart phone connected, then tap "Next".
- 6. Read the instruction carefully and tap "Connect now".
- 7. In the network setting screen, select "Daitsu Connect", and tap" < ".
- 8. You can see the percent rate of connecting processat the same time "PP","SA","AP" shining in turn on the indoor display. "PP" means "Searching the router"

"SA" means "connected to the router"

"AP" means "connected to the server"





Add device

There are 3 methods to add the device.

3-Blue tooth mode

1. Power on the indoor unit, no need to launch the air conditioner.

2.Click "+" in the upper right corner of the "Home" screen

or tap "Add device" on the room which has no device.

3.Tap the "Air conditioner(BT+Wi-Fi)" logo.

4. Make sure Blue tooth of your smart phone is available.

5.Tap ≒ in the upper right corner and choose "Bluetooth" then follow the comments on the screen to reset the Wi-Fi module then check "Confirm the blue tooth is reset" and tap"Next".

6.Select one of the found device and tap "+"

7.Input the password of the Wi-Fi which the same as your smart phone connected, then tap "Next".

8.You can see the percent rate of connecting processat the same time "PP", "SA", "AP" shining in turn on the indoor display.

"PP" means "Searching the router"

"SA" means "connected to the router"

"AP" means "connected to the server"





The device control screen will pop up automatically after adding the device.

The device control screen will pop up manually by tapping the device name on the home screen.



Note:

There are two different control forms base on different software or Wi-Fi module firmware. Please read the manual carefully base on the real control interface.





Control form2



Control form1



The main control interface

Control form1-Mode setting

- 1. Tap Mode to pop up the Mode screen.
- 2. Select one of the mode Feel/Cool/Heat/Dry/Fan.
- 3. Tap anywhere around the setting temperature to cancel the Mode setting.



Control form1-Function setting

- 1. Tap Function to pop up the Function screen.
- 2. Select one of the functions Sleep/Turbo/ECO.
- 3. Select UP-DOWN/LEFT-RIGHT for auto swing with direction of UP-DOWN/LEFT-RIGHT.
- 4. Tap anywhere around the setting temperature to cancel the Function setting.



Control form1-Select fan speed

- 1. Tap Fan to pop up the Fan screen.
- 2. Select one of the fan speed High/med/Low/Auto.
- 3. Tap anywhere around the setting temperature to cancel the selection.



Control form1-Timer adding

Tap Timer to pop up the Add Timer screen.
 Tap Add Timer.



Control form1-Timer adding

- 3. Select the time, select the repeat days and Timer on/off.
- 4. Select the Mode/Fan speed/Function and select the setting temperature for Timer on.
- 5. Tap Save to add the timer.



Control form1-Timer Management

- 1. Tap the bar of timer to edit the Timer like the Timer adding process.
- 2. Click the switch to enable or disable the Timer.
- 3. Holdind the bar of Timer about 3seconds and pop up the Remove Timer screen, tap CONFIRM and remove the Timer.

← Add Timer	
Timer accuracy is -/+ 30 seconds	
12:20 Once Timer:Off	Remove Timer Remove the timer?
12:20 Mon, Tue, Wed, Thurs	
Timer: On 16°C Cool Turbo UP-DOWN	
Add timer	

Control form2



The main control interface

Control form2-Mode setting

- 1. Tap the Mode button.
- 2. There are 5 modes on the Mode screen, tap one button to set the Air conditioner working mode.
- 3. Tap the X button to back the main control screen.
- 4. The mode and background will change on the screen.



Note: please read the details of each mode in the user manual to control more comfortable.

Control form2-Fan speed selection

- 1. Tap the Fan speed button.
- 2. Choose your desired fan speed and tap it.
- 3. Tap the X button to back the main control screen.
- 4. The selected fan speed indicator will appear on the screen.



	Sample1	
•	25°°	



Mode	Fan Speed
Cool	All speeds
Fan	All speeds
Dry	
Heat	All speeds
Auto	All speeds

Note:

Fan Speed carlt be adjusted on Dry mode .

Note: Fan Speed screen may appear slightly different , depending on the air conditioner model. Example as below:



Control form2-Air Flow control

- 1. Tap the Precision Air Flow button or Swing Flow button.
- 2. Choose your desired air flow and tap it.
- 3. Tap the X button to back to the main ontrol screen.
- 4. The selected air flow indicator will appear on the screen.

Note: For some models without auto Left-Right wind, If you active it, you will hear a beep, but no any actions.



Note: The Main controlscreen and AirFlow screen mayappear slightly different, depending on their conditioner model.Examples below:



Control form2-ECO function

- 1. For Eco function, just tap the button to activate the function, the button will be lighting and the indicator will appear on the screen.
- 2. Tap again to disable the function.
- Temperature controlled for some air conditioner model: In Cooling mode, the new setting temperature wil ≥ 2⁶C. In heating mode, the new setting temperature wil ≤ 2⁵C.



Mode	ECO enabled
Cool	Yes
Fan	
Dry	
Heat	Yes
Auto	

ECO is disabled on Fan/ Dry/Auto mode .

Note: The Main controlscreen and ECOcontrol method mayappear slightly different, depending on the airconditioner model.Example asbelow:



Note:

ECO is disabled on Turbo/Sleep mode too for some air conditioner model.

Control form2-Sleep function

- 1. Tap the Sleep button.
- 2. Choose your desired sleep mode and tap it.
- 3. Tap the X button to back to the main ontrol screen.
- 4. The selected sleep mode indicator will appear on the screen.





Mode	Sleep enabled
Cool	Yes
Fan	
Dry	
Heat	Yes
Auto	

Sleep is disabled on Fan/ Dry/Auto mode .

Note:

The Main controlscreen may appearslightly different, depending on their conditioner model. Example as below:





Note:

Sleep is disabled on Turbo/Sleep mode too for some air conditioner model..

Control form2-Timer(on) setting

- 1. Tap the Timer button.
- 2. Tap + in the upper right corner of the Timer main screen.
- 3. Choose the Time/Repeat/Switch OFF then tap Save.
- 4. The timer(off) will appear on the Timer main screen.







Tap repeat> then tap your desired repeat days orOnce, then tap Confirm your selection.

Cancel	Repeat	Confirm	~
Once			
Monday		\checkmark	
Tuesday		\checkmark	
Wednesd	ay	14	~
Thursday		\checkmark	^
Friday		\checkmark	
Saturday			
Sunday			

Tap Switch> then slide the screen to chooseON and Confirm.





Control form2-Timer(off) setting

- 1. Tap the Timer button.
- 2. Tap + in the upper right corner of the Timer main screen.
- 3. Set the Time/Repeat Date/Switch(ON)/Temperature/Mode/ Fan speed/Air Flow as your desired and then tap Save.
- 4. The timer will appear on the Timer main screen.







Tap repeat > then tap your desired repeat days or Once, then tap Confirm your selection.

Cancel	Repeat	Confirm	L
Once			\square
Monday		\checkmark	
Tuesday		\checkmark	
Wednesday		1	
Thursday		√	Ð
Friday		\checkmark	
Saturday			
Sunday			

Tap Switch > then slide the screen to choose ON and Confirm.



Tap Temperature/Mode/Fan Speed/ Air Flow > one by one then set as your desired as mentioned on the previous chapter and tap Confirm the setting.



Control form2-Timer management

1.Change the Timer setting: Tap anywhere of the timer list bar except the switch bar to get into the Timer setting screen, change the setting and then tap save.

2.Enable or Disable the Timer:

Tap the left of the switch to disable the Timer. Tap the right of the switch to enable the Timer.

3.Delete the Timer:

Slide the list bar of the Timer from right to left until Delete button appear, then tap delete.



Control form2-More functions

1. Tap the More button to operate additional functions if it appears on the screen.





Note:

Some air conditioner model don't have the more button.

Note: The appearance maybe different, some icons will be hidden if the air conditional do no have this function or do not enable on the current mode.

- 2. Tap the " $(\bigcirc$ " to switch on/off the indoor LED display.
- 3. Tap the " $\binom{00}{2}$ " to switch on/off the buzzing when operating through Wi-Fi APP.
- 4. Tap the " \bigcirc "button to activate the Anti-Mildew function, if it is available on the screen.

Anti-Mildew After AC turning off, it will start drying, reduce residual moisture and prevent mould, after function finish, it will automatically turn off.

5. Tap the " ()" button to switch on/off the healthy function, if it is available on the screen.

It activate the antibacterial ioniser function. This function only for models with the oniser generator.

6. Tap the " $(\mathcal{J})_{\mathcal{C}}$ " button, if it is available on the screen.

In this Mode, you can choose one of the three levels of current. The air conditioner will maintain proper current to save energy.



Control form2-More functions

7. Tap the "Electricity Monitoring" button if it is available on the screen. In this function, you can monitor the air conditioner electricity consumption.



You can tap this button to pop up the calender then select the date.

8. Tap the" ШŤ

" button, if it is available on the screen.

Self-Cleaning Check the details of the Self-Cleaning function on User Manual.

9. Tap the" SSS button, if it is available on the screen. 8℃ Heat

This function help keep the room temperature over $\ensuremath{ \otimes } C$. Check the details of the 8°C Heat function on User Manual.

10. Tap the "Reservation" button, if it is available on the screen.

You can set the time, repeat day, temperature, mode, fan speed, air flow as you desired and then tap Save to activate the function.

The air conditioner will automatically reach your settings at the appointment time.



Reservation

< Reser	vation			Reservation	+
14 15 16 : 17 18	17 18 19 20 21		16:1 ON,Co After the res will automa	19:00 pol,Mid,Up-Down So rervation is set up, the air tically reach your set req	wing 25°C , M r conditioner juirement at yo
Repeat setting	Monday >		appointmer	it time.	
Temperature	25 °C>				
Mode	Cool>				
Fan Speed	Mid>				
Precision Air Flow	Jp-Down Swing>	-			
Sav	/e –				

Control form2-More functions

11. Tap the "Self-diagnosis" button, if it is available on the screen. The air conditioner will automatically diagnosis itself and indicate the Error code and the problem instructions if possible.



- 12. Tap the "
- " button if it is available on the screen.

Photosensitive

This function allow the air conditioner to turn on/off the display automatically according to the light intensity.

13. Tap the " (=) soft Wind " button if it is available on the screen.

In this function, the air conditioner will blow soft airflow through the micro holes on the deflector.

Device details and management

Tap $\not{-}$ on control form1 or tap ... on control form2, get into the device details screen. Here you can get some useful information and sharing the deviceotother accounts. Check the following pictures and instructions carefully

Control form1



Control form2



Tap to change the device	Contract		
	Information		
	Modify Device Name * Device Location Dining R Check Device Network Check	*** > oom > Now >	— Tap to check the network status — Tap to check the network status
	Supported Third-part Control		
	arrance sites Congle Ashtrart	-	Tap to got the instruction for connecting the amazon alexa or Google Assistant voice controller
	Others		
	Device Sharing	>	Tap to sharing the device to other account
Feed back the problems or some — suggestions to the APP administrator	Device Info	> -	Tap to check the Virtual ID/Wi-Fi name/IP address
	Feedback Check for Firmware Update	>	Check and update the firmware
	Remove Device		Tap to remove the device and the device will be reset automatically

Device details and management

How to share the devices to other accounts?

- 1. Tap "Device Sharing" and pop up Device Sharing screen.
- 2. Tap "Add Sharing".
- 3. Select the region and enter the account which you want to sharing.
- 4. Tap "Completed", the account will appear on your sharing list.
- 5. The received sharing members should hold pressing the home screen and slide down to refresh the device list, the device will appear on the device list.

← Details of device		← Details of device	Add Sharing Completed
Information		It is recommended to set permanent resident as family	٤
Modify Device Name * Device Location Dining Ro Check Device Network Check	*** > oom > Now >	member to control the deviceFamily Settings	Region China +86 >
Supported Third-part Control			Account ************************************
amazan alesa Geregie Atolistare			
Others			
Device Sharing	>		
Create Group	>		
Device Info	>		
Feedback	>		
Check for Firmware Update	>		
Remove Device		Adding sharing	



Account Profile setting



Home(Family) management

- 1. Tap the name of home at the left upper corner of the Home Screen and select the Home Management. Or tap Me and tap Home Management.
- 2. Tap one of the families in the family list and get into Family Settings screen.



3. Set the family as the following indicators.



Notice

- 1. For technical update, there is maybe deviation of the actual items from what is on the manual. Please refer to your actual product and APP.
- 2. Daitsu Connect can be altered without notice for quality improvement and also be deleted depending on the circumstances of manufacturing firms .
- 3. In case Wi-Fi signal strength is weakened, Daitsu Connect may be disconnected. So make sure the indoor unit near to wireless router.
- 4. DHCP server function should be activated for wireless router
- 5. The internet connection may fail because of a firewall problem. In this case, contact your internet service provider.
- 6. For smart phone system security and network setting, make sure Daitsu Connect is trusted.

Trouble Shooting

Description	Analysis of cause
Air conditioner can't be configured successfully	 Check the mobile connected WLAN router SSID and password is correct; Check whether there are additional settings of WLAN router as shown below. Firewall by router itself or by PC MAC address filtering Hidden SSID HDHCP server Reboot WLAN router, mobile device and air conditioner (WLAN module) and connect air conditioner by CF mode again. Before rebooting, check nobody has already connected to same air conditioner.
Mobile can't control air conditioner	 When air conditioner (WLAN module) is rebooted and app displays Device remove, ignoring this confirmation will lead to mobile device losing control permission of the air conditioner. You will need to connect the air conditioner by CF mode again. In case of power failure, mobile device will lose control permission of air conditioner for 3 minutes after power failure. (Notification will now show up on the mobile device.) If you cannot control the app (air conditioner by CF mode again.
Mobile can't find air conditioner	 Daitsu Connect display Air conditioner Device offline. Please check the following conditions. The air conditioner has been reconfigured. Air conditioner out of power. Router out of power. Air conditioner can't connect to router. Air conditioner can't connect to network through the router. Mobile device can't connect to network. After adding the device, it disappears in device list . Hold and slide down to refresh the device list. If it has no change, shut down the app and start again



Series Artic / Artic Plus / Artic Lite / Alisios

Edición Mayo 2025

DS-9KTP DS-18KTP-4 DS-9KTP-5 DS-18KTP-6 DU-9KTP Modelos DS-24KTP-4 DS-12KTP-5 DS-24KTP-6 DU-12KTP DS-12KTP APD-07FX DS-9KLF DS-18KTP-5 DC-9KTP APD-09FX DS-18KTP DU-18KTP DS-24KTP-5 DC-12KTP DS-12KLF APD-09FX2 DS-24KTP DG-9KTP DS-9KTP-4 DS-18KLF DS-9KTP-6 DC-18KTP DG-12KTP APD-12FX APD-12FCX DS-12KTP-4 DS-24KLF DS-12KTP-6 DC-24KTP DG-18KTP

Declaraciones

Declaración sobre Interferencia de la Comisión Federal de Comunicaciones (FCC)

El dispositivo cumple con la parte 15 de los Reglamentos de FCC. La operación está sujeta a las siguientes dos condiciones:

(1) El dispositivo no debe causar interferencias nocivas, y (2) el dispositivo debe soportar cualquier interferencia recibida, incluyendo las interferencias que podrían resultar operación inesperada.

Cualquier cambio o modificación sin aprobación expresa de la parte responsable de cumplimiento podrían invalidar la autorización de operar el equipo al usuario.

Nota: El equipo ha sido probado y encontrado que cumple con los límites para dispositivo digital de Clase B, según la parte 15 de Reglamentos de FCC. Se diseña los límites a fin de proveer una protección razonable contra interferencia perjudicial en instalación residencial. El equipo genera, usa y puede irradiar energía de radiofrecuencia, si no lo instala y usa de acuerdo con las instrucciones, podría causar interferencias perjudiciales para las comunicaciones por radio. Sin embargo, es imposible garantizar de que no produzca interferencia en la instalación particular. Si el equipo causa interferencia perjudicial a la recepción de radio o televisor, lo cual puede ser determinada por encender y apagar el equipo, el usuario puede corregir la interferencia mediante una o más de las siguientes medidas:

- Oriente o ubique de nuevo la antena receptora.
- Aumente la separación entre el equipo y el receptor.
- Conecte el equipo con un tomacorriente del circuito distinto al que se conecta el receptor.
- Consulte al distribuidor o un técnico de radio/ TV experimentado para ayuda.

Declaración de Exposición a la Radiación de FCC

El equipo cumple con los límites de exposición a la radiación establecidos por FCC para un entorno no controlado.

Al instalar u operar el equipo, garantice una distancia mínima de 20cm entre el radiador y su cuerpo.

Exposición a RF: Se debe mantener una distancia de 20cm entre la antena y el usuario, mientras no debe colocar el módulo transmisor junto con ningún otro transmisor o antena.

Declaración de ISED

Etiqueta de Cumplimiento con ICES-003: Innovación, Ciencia y Desarrollo Económico de Canadá:

CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

El dispositivo contiene transmisor(es)/ receptor(es) exentos de licencia que cumplen con RSS exento de licencia de Innovación, Ciencia y Desarrollo Económico de Canadá. La operación está sujeta a las siguientes dos condiciones:

- 1. El dispositivo no debe causar interferencia.
- 2. El dispositivo debe soportar cualquier interferencia, incluyendo las interferencias que podrían resultar operación inesperada del dispositivo.

El equipo cumple con los límites de exposición a la radiación establecidos de ISED RSS-102 para un entorno no controlado. Al instalar u operar el equipo, garantice una distancia mínima de 20cm entre el radiador y cualquier parte de su cuerpo.
Contenidos

Especificación y guía de operación del Módulo Wi-Fi	4
Localización del Módulo Wi-Fi (ya instalado)	5
Descargar e instalar App	6
Registrarse	7
Iniciar sesión	8
Añadir dispositivo	11
Control de aire acondicionado	15
Gestión de cuenta	32
Aviso	33
Resolución de problemas	34

Especificación y guía de operación del Módulo Wi-Fi

1. Especificaciones mínimas de teléfono inteligente Versión 5.0 o superior de Android Versión 9.0 o superior de IOS

2. Parámetros básicos del módulo Wi-Fi

Parámetros	Detalles
Frecuencia de red	2,400 - 2,4835GHz
Estándares de WLAN	IEEE 802.11 b/g/n (canales 1-14, canales 1-13 para EU/AU, canales 1-11 para US/ CA)
Soporte de pila de protocolos	IPv4/TCP/UDP/HTTPS/TLS/DNS
Soporte de seguridad	WEP/WPA/WPA2/AES128
Soporte de tipo de red	STA/AP/STA+AP
Potencia máxima de RF	18,5 dbm
Frecuencia de bluetooth	2,402 - 2,480GHz
Potencia de RF de bluetooth	9 dbm

3. Guía de operación. Tome la siguiente instrucción de guía simple como referencia.

Pasos de operación	Ítems de operación	Nueva Cuenta	Reinstalar APP (Ha registrado antes)
Paso 1	Descargue e instale App	Sí	Sí
Paso 2	Registre cuenta	SÍ	NO
Paso 3	Inicie sesión	Sí	Sí
Paso 4	Añada dispositivo a control	Sí	Se mantendrá el dispositivo registrado

Nota:

Si usted ha registrado una cuenta y añadido un dispositivo antes, cuando reinstale la App e inicie sesión, se mantendrá el dispositivo añadido.

Localización del modulo Wi-Fi (ya instalado)

1. Abra el panel de unidad interior.











DAITSU CONNECT

Para teléfono inteligente de Android

Abra "Play Store" de Goolgle de su teléfono inteligente y busque ""Daitsu Connect".



Para teléfono inteligente de IOS

Abra "APP Store" de Apple de su teléfono inteligente y busque "Daitsu Connect".



*∧*Nota:

Habilite los permisos de Almacenamiento/ Ubicación/ Cámara para la App cuando instala. De lo contrario, podrían aparecer algunos problemas al operar.

Registrarse

- 1. Si no tiene ninguna cuenta, pulse el botón "Register".
- 2. Lea Política de Privacidad y toque "Agree".



- 3. Haga clic ">" y seleccione el país.
- 4. Ingrese su dirección de correo electrónico.
- 5. Haga clic el botón "Obtain verification code".





Registrarse

- 6. Ingrese el código de verificación que ha recibido en su correo electrónico.
- 7. Ajuste la Contraseña dentro de 6-20 caracteres, incluyendo caracteres y números.
- 8. Haga clic "Done".



Iniciar sesión

- 1. Haga clic "Log in with existing account".
- 2. Ingrese la cuenta registrada y la contraseña.
- 3. Toque el botón "Log in".



Iniciar sesión

Cuando se aplica la app por la primera vez, se necesita crear familia:

- 4. Haga clic "Create family".
- 5. Rellene el nombre de la familia.
- 6. Rellene la ubicación.
- 7. Seleccione habitaciones predeterminadas y añada nuevas habitaciones.
- 8. Haga clic "Done" y "Completed".



La app puede activar el mapa de su teléfono, y usted podría configurar la ubicación donde está.

/Nota:

Seleccione la habitación recomendada o cree una nueva habitación, luego haga clic Done.

Add Room

(Study Room

Kids Room

<

Room Name

Recommended

Living Room

Second Bedroom

Kitchen

Balcony

Contraseña olvidada

Si usted ha olvidado la contraseña o quería restablecer la contraseña, opere como lo siguiente:

1. Haga clic "Forgot password".

- 2. Ingrese su cuenta (dirección de correo electrónico) y toque el botón "Obtain verification code".
- 3. Ingrese el código de verificación recibido en su correo electrónico.
- 4. Configure la nueva contraseña y toque el botón "Done".



Enter verification

Verification code is sent to your email: *********.Resend(55s)

code

ж



Existen 3 métodos para añadir un dispositivo.

1- modo CF

- 1. Encienda la unidad interior, sin necesidad de iniciar el aire acondicionado.
- 2. Haga clic "+" en la esquina superior derecha de la pantalla "Home" o toque "Add device" de habitación donde no existe dispositivo.
- 3. Toque el logo "Air conditioner(BT+Wi-Fi)".
- 4. Siga los comentarios de la siguiente pantalla para restablecer el módulo Wi-Fi, luego inspeccione "Confirm the device is reset" y toque "Next".
- Ingrese la contraseña de Wi-Fi, que es igual que la del teléfono inteligente conectado, luego toque "Next".
- 6. Usted podría ver la tasa de porcentaje del proceso de conexión, al mismo tiempo, parpadearán "PP", "SA", "AP" en la pantalla de unidad interior encendida. "PP" significa "Buscando el enrutador" "SA" significa "Conectado al enrutador"

"AP" significa "Conectado al servidor"





Añadir dispositivo

Existen 3 métodos para añadir un dispositivo. 2-Modo AP

- 1. Encienda la unidad interior, sin necesidad de iniciar el aire acondicionado.
- Haga clic "+" en la esquina superior derecha de la pantalla "Home" o toque "Add device" de habitación donde no existe dispositivo.
- 3. Toque el logo "Air conditioner(BT+Wi-Fi)".
- 5. Ingrese la contraseña de Wi-Fi, que es igual que la del teléfono inteligente conectado, luego toque "Next".
- 6. Lea la instrucción detenidamente y toque "Connect now".
- 7. Seleccione "Daitsu Connect"en la pantalla de ajuste de red, y toque "«".
- Usted podría ver la tasa de porcentaje del proceso de conexión, al mismo tiempo, parpadearán "PP", "SA", "AP" en la pantalla de unidad interior encendida.

"PP" significa "Buscando el enrutador" "SA" significa "Conectado al enrutador"

"AP" significa "Conectado al servidor"





Añadir dispositivo

Existen 3 métodos para añadir un dispositivo. 3-Modo Bluetooth

- 1. Encienda la unidad interior, sin necesidad de iniciar el aire acondicionado.
- 2. Haga clic "+" en la esquina superior derecha de la pantalla "Home" o toque "Add device" de habitación donde no existe dispositivo.
- 3. Toque el logo "Air conditioner(BT+Wi-Fi)".
- 4. Asegúrese de que el Bluetooth de su teléfono inteligente sea disponible.
- 5. Toque ⇒ en la esquina superior derecha y seleccione"Bluetooth", luego siga los comentarios de la pantalla para restablecer el módulo Wi-Fi, pues revise "Confirm the blue tooth is reset" y toque "Next".
- 6. Seleccione uno entre los dispositivos encontrados y toque " +"
- Ingrese la contraseña de Wi-Fi, que es igual que la del teléfono inteligente conectado, luego toque "Next".
- Usted podría ver la tasa de porcentaje del proceso de conexión, al mismo tiempo, parpadearán "PP", "SA", "AP" en la pantalla de unidad interior encendida.

"PP" significa "Buscando el enrutador" "SA" significa "Conectado al enrutador"

"AP" significa "Conectado al servidor"





Aparecerá automáticamente la pantalla de control del dispositivo después de añadir el dispositivo.

La pantalla de control del dispositivo aparecerá manualmente tocando el nombre del dispositivo en la pantalla de inicio.



Nota:

Existen dos formas distintas de control en base a diferente software o firmware del módulo de Wi-Fi.

Lea detenidamente el manual de acuerdo con la interfaz de control real.

Forma de control 1



Forma de control 2



Forma de control 1



Interfaz de control principal

Forma de control 1-Configuración de modo

- 1. Toque Mode para mostrar la pantalla Mode (Modo).
- 2. Seleccione uno de los modos Feel/Cool/Heat/Dry/Fan (Feel/Refrigeración/Calefacción/Secado/Ventilación).
- 3. Toque cualquier parte cerca de temperatura ajustada para cancelar el ajuste de modo.



Forma de control 1-Configuración de función

- 1. Toque Function para mostrar la pantalla Función.
- Seleccione una entre las funciones Sleep/Turbo/ECO (Sueño/Turbo/ECO).
- Seleccione UP-DOWN/LEFT-RIGHT para la auto oscilación con dirección de UP-DOWN/LEFT-RIGHT (ARRIBA-ABAJO / IZQUIERDO-DERECHO).
- 4. Toque cualquier parte de temperatura ajustada para cancelar el ajuste de función.



Forma de control 1- Selección de velocidad del ventilador

- 1. Toque Fan para mostrar la pantalla Fan (Ventilación).
- Seleccione una de las velocidades del ventilador High/ med/Low/Auto (Alto/Medio/Bajo/Auto).
- 3. Toque cualquier parte cerca de temperatura ajustada para cancelar la selección.



Forma de control 1-Adición del Timporizador

- 1. Toque Timer para mostrar la pantalla Adición del Timporizador.
- 2. Toque Add Timer.



Forma de control 1-Adición del Temporizador

- 3. Seleccione el tiempo, seleccione días de repetición y encendido/ apagado del temporizador.
- Seleccione Modo/Velocidad del ventilador/Función y seleccione la temperatura ajustada del temporizador encendido.
- 5. Toque Save para añadir el temporizador.



Temporizador encendido Temporizador apagado

Forma de control 1-Gestión del temporizador

- 1. Toque la barra del temporizador para editar el Temporizador como proceso de adición del Temporizador.
- 2. Haga clic el interruptor para habilitar o deshabilitar el Temporizador.
- Mantenga presionada la barra del Temporizador por unos 3 segundos y aparecerá la pantalla Remove Timer, toque CONFIRM, y se eliminará el Temporizador.

🗲 Add Timer	
Timer accuracy is -/+ 30 seconds	
12:20 Once	Remove Timer
Timer:Off	Remove the timer?
12:20	
Mon, Tue, Wed, Thurs	
Timer: On 16 [°] C Cool Turbo UP-DOWN	
Add timer	

Forma de control 2



Interfaz de control principal

Forma de control 2-Configuración de modo

- 1. Pulse el botón Mode.
- 2. Hay 5 modos en la pantalla Mode, pulse un botón para configurar el modo de trabajo del aire acondicionado.
- 3. pulse el botón X para regresar a la pantalla de control principal.
- 4. El modo y el fondo cambiarán en la pantalla.



Nota: Lea los detalles de cada modo en el manual de usuario para un control más cómodo.

Forma de control 2-Selección de velocidad del ventilador

- 1. Pulse el botón Fan speed.
- 2. Elija la velocidad del ventilador deseada y tóquela.
- 3. Pulse el botón X para regresar a la pantalla de control principal.
- 4. El indicador de velocidad del ventilador seleccionada aparecerá en la pantalla.





Modo	Velocidad de ventilador		
Cool (Refrigeración)	Todas las velocidades		
Fan (Ventilación)	Todas las velocidades		
Dry (Secado)			
Heat (Calefacción)	Todas las velocidades		
Auto	Todas las velocidades		

Nota:

La velocidad del ventilador no se puede ajustar en el modo Dry (Secado).

Nota: La pantalla de velocidad del ventilador puede parecer ligeramente diferente, dependiendo del modelo de aire acondicionado.

Ejemplo como lo siguiente:



Forma de control 2-Control de flujo de aire

- 1. Pulse el botón Precision Air Flow o el Swing Flow.
- 2. Elija el flujo de aire deseado y tóquelo.
- 3. Pulse el botón X para regresar a la pantalla de control principal.
- 4. El indicador del flujo de aire seleccionado aparecerá en la pantalla.

Nota: Para algunos modelos sin viento automático izquierdo-derecho, si lo activa, escuchará un pitido, pero ninguna acción.



Nota: La pantalla para control principal y la para flujo de aire pueden parecer ligeramente diferentes, dependiendo del modelo de aire acondicionado. Ejemplo como lo siguiente:



Forma de control 2-Función ECO

- 1. Para la función ECO, simplemente pulse el botón para activarla, el botón se iluminará y el indicador aparecerá en la pantalla.
- 2. Pulse de nuevo para desactivar la función.
- Temperatura controlada para algún modelo de aire acondicionado: En el modo de refrigeración, la nueva temperatura configurada ≥ 26°C. En el modo de calefacción, la nueva temperatura configurada ≤ 25°C.



Nota: La pantalla para control principal y el método de control ECO pueden parecer ligeramente diferentes, dependiendo del modelo de aire acondicionado. Ejemplo como lo siguiente:



Nota:

ECO también está desactivado en el modo Turbo/Sleep (Turbo/Sueño) para algún modelo de aire acondicionado.

Forma de control 2-Función Sleep

- 1. Pulse el botón Sleep.
- 2. Elija el modo Sleep (Sueño) deseado y tóquelo.
- 3. Pulse el botón X para regresar a la pantalla de control principal.
- 4. El indicador de modo Sleep (Sueño) seleccionado aparecerá en la pantalla.





Modo	Sleep (Sueño) activado
Cool (Refrigeración)	Sí
Fan (Ventilación)	
Dry (Secado)	
Heat (Calefacción)	Sí
Auto	

Sleep (Sueño) está desactivado en el modo Fan/ Dry/Auto (Ventilación/Secado/Auto).

Nota:

La pantalla para control principal puede parecer ligeramente diferente, dependiendo del modelo de aire acondicionado.

Ejemplo como lo siguiente:



Nota:

Sleep también está desactivado en el modo Turbo/Sleep (Turbo/Sueño) para algún modelo de aire acondicionado.

Forma de control 2-Configuración del temporizador (encendido)

- 1. Pulse el botón Timer.
- 2. Pulse + en la esquina superior derecha de la pantalla principal del temporizador.
- 3. Seleccione Time/Repeat/Switch OFF, luego pulse Save.
- 4. El temporizador (apagado) aparecerá en la pantalla principal del temporizador.







Pulse repeat >, a continuación, pulse los días de repetición deseados o Once y luego presione Confirm para su selección.

Cancel	Repeat	Confirm
Once		
Monday		\checkmark
Tuesday		\checkmark
Wednesd	ау	√ <
Thursday		\checkmark
Friday		\checkmark
Saturday		
Sunday		

Pulse Switch >, luego deslice la pantalla para seleccionar ON y Confirm.





Forma de control 2-Configuración del temporizador (apagado)

- 1. Pulse el botón Timer.
- 2. Pulse + en la esquina superior derecha de la pantalla principal del temporizador.
- 3. Configure Time/Repeat Date/Switch(ON)/Temperature/Mode/Fan speed/Air Flow como usted desee y, a continuación, pulse Save.
- 4. El temporizador aparecerá en la pantalla principal del temporizador.



		Tim	er		
		14	17		
Deslice hacia		15	18		
arriba o hacia-		16 :	19		
abaio para		17	20		
seleccionar el		18	21		
tiomno					
tiempo	Repeat		Мо	nday>	
	Switch			ON>	
	Tempera	ture		25℃>	
	Mode			Cool>	b
	Fan Spee	d		Mid>-	
	Precision	Air Flow	Up-Do	wn Swing>	
		Sa	ave –		

Pulse repeat >, a continuación, pulse los días de repetición deseados o Once y luego presione Confirm para su selección.

Cancel	Repeat	Confire	L
Once			Γ
Monday		\checkmark	
Tuesday		\checkmark	
Wednesd	ay	\checkmark	
Thursday		√	Ð
Friday		\checkmark	
Saturday			
Sunday			

Pulse Switch >, luego deslice la pantalla para seleccionar ON y Confirm.



21:29 OFF, Weekday 04:30 OFF



Pulse Temperature/Mode/Fan Speed/Air Flow > uno por uno y, a continuación, configure como desee como se mencionó en el capítulo anterior y pulse Confirm para su configuración.

Forma de control 2-Gestión del temporizador

- 1. Cambiar la configuración del temporizador: Haga clic en cualquier parte de la barra de lista del temporizador, excepto la barra de conmutación para entrar en la pantalla de configuración del temporizador, cambie la configuración y luego pulse Save.
- Activar o desactivar el temporizador: Pulse la izquierda del interruptor para desactivar el temporizador. Pulse la derecha del interruptor para activar el temporizador.
- 3. Eliminar el temporizador:

Deslice la barra de lista del temporizador de derecha a izquierda hasta que aparezca el botón Delete y, a continuación, pulse Delete.



Deslice a la izquierda para desactivar el temporizador.

Deslice a la derecha para activar el temporizador.



Forma de control 2-Más funciones

1. Pulse el botón More para utilizar las funciones adicionales si aparece en la pantalla.





Nota:

Algunos modelos de aire acondicionado no tienen el botón More. Nota: La apariencia puede ser diferente, algunos iconos se ocultarán si el aire acondicionado no tiene esta función o no está activado en el modo actual.

2. Pulse el "🔅 " para encender/apagar la pantalla LED interior.



4. Pulse el botón "

Después de apagar el aire acondicionado, comenzará a deshumidificarse, reduciendo la humedad residual y evitando el moho, una vez terminada la función, se apagará automáticamente.

5. Pulse el botón " $(\bigcirc$ " para encneder/apagar la función de salud, si está disponible en la Health

pantalla.

Se activa la función de ionizador antibacteriano. Esta función solo sirve para los modelos con el generador ionizador.

6. Pulse el botón "(4), si está disponible en la pantalla.

En este modo, puede elegir uno de los tres niveles de corriente. El aire acondicionado mantendrá la corriente adecuada para ahorrar energía.



Forma de control 2-Más funciones

7. Pulse el botón "Electricity Monitoring" si está disponible en la pantalla. En esta función, puede monitorear el consumo de electricidad del aire acondicionado.

Electricity Monitoring	Cleatricity monitoring Image: Clear of the		Electricity monitoring	Puede pulsar este botón para abrir el calendario y luego seleccione la fecha.
8. Pulse el botón "	Self-Cleaning	nible (en la pantalla.	
Consulte los de	talles de la función Self	-Clea	ning en el manual de	usuario.
9. Pulse el botón "	" ()), si está dispon 8°C Heat	ible e	n la pantalla.	
Esta función ay Consulte los de 10. Pulse el botón Puede ajustar el flujo de aire El aire acondic	uda a mantener la temp talles de la función de c "Reservation", si está c la hora, el día repetido, que usted desea y, lues cionado llegará automát	eratu alefa lispor la tei go pu ticam	ira ambiente por enci cción de 8°C en el ma nible en la pantalla. mperatura, el modo, l Ise Save para activar ente a su configuració	ma de 8°C. anual de usuario. a velocidad del ventilador, la función. ón a la hora establecida.
	< Reservation		< Reservation	
	14 17 15 18 16 : 19 17 20 18 21		16:19:00 ON,Cool,Mid,Up-Down Swing 25 °C, N After the reservation is set up, the air conditioner will automatically reach your set requirement at appointment time.	л (vour
Reservation	Repeat setting Monday>			
	Mode Cool>			
	Fan Speed Mid>			
	Precision Air Flow Up-Down Swing>			
		1		

Save _

da

Forma de control 2-Más funciones

 Pulse el botón "Self-diagnosis", si está disponible en la pantalla. El aire acondicionado se diagnosticará automáticamente e indicará el código de fallo y las instrucciones de problema en caso posible.



12. Pulse el botón " (Responsible en la pantalla.

Esta función permite que el aire acondicionado encienda/apague la pantalla automáticamente de acuerdo con la intensidad de luz.

13. Pulse el botón " () si está disponible en la pantalla.

En esta función, el aire acondicionado soplará el flujo de aire suave a través de los micro agujeros en el deflector.

Detalles de dispositivo y gestión

Pulse <u></u>en la forma de control 1 o pulse... en la forma de control 2, para entrar en la pantalla de detalles del dispositivo.

Aquí puede obtener información útil y compartir el dispositivo con otras cuentas. Compruebe cuidadosamente las siguientes figuras e instrucciones.

Forma de control 1



Forma de control 2



	Oetails of device		
	Information		
Pulse para cambiar la ubicación del dispositivo	Modify Device Name Device Location Dining Re	*** > Pulse para comprobar el estado de la red Room >	
	Check Device Network Check	k Now ≻———Pulse para comprobar el estado de la red	
	Supported Third-part Control		
	ensite abox Geogle Assistant	 Pulse para obtener la instrucción para conectar el controlador de voz de amazon alexa o Google Assistant 	
	Device Sharing	Pulse para compartir el dispositivo con otra cuenta	
Retroalimente los problemas o algunas sugerencias al administrador de la	Device Info ——— Feedback	 Pulse para comprobar el Virtual ID/nombre de Wi-Fi/dirección IP/dirección MAC /Zona Horar Fuerza única de Wi-Fi 	ia
aplicación.	Check for Firmware Update	Compruebe y actualice el firmware	
	Remove Device	Pulse para eliminar el dispositivo y el mismo se restablecerá automáticamente una vez eliminado.	

Detalles de dispositivo y gestión

¿Cómo compartir el dispositivo con otras cuentas?

- 1. Pulse "Device Sharing" y aparece la pantalla para compartir dispositivos.
- 2. Pulse "Add Sharing".
- 3. Seleccione la región e introduzca la cuenta que desea compartir.
- 4. Pulse "Completed", la cuenta aparecerá en su lista de compartición.
- Los miembros de uso compartido recibidos deben mantener presionada la pantalla Home y deslizar hacia abajo para actualizar la lista de dispositivos, y el dispositivo aparecerá en la misma lista.

← Details of device		←	Details of device	<	Add Sharing	Completed
Information		It is reco	mmended to set permanent resident as family			
Modify Device Name	*** >	member	r to control the deviceFamily Settings	Desid	n China 190	
Device Location Dining Ro	oom >			Kegic		
Check Device Network Check	NOW >			Acco	unt ******	****
Supported Third-part Control				numl	ber	
amaze alexa Geogle Assistant						
Others						
Device Sharing	>					
Create Group	>					
Device Info	>					
Feedback	>					
Check for Firmware Update	>					
Remove Device			Adding sharing			



Configuración del perfil de la cuenta



Gestión de Home (Family)

- 1. Pulse el nombre Home en la esquina superior izquierda de la pantalla Home y seleccione Home Management. O pulse Me y Home Management.
- 2. Pulse una de las familias de la lista familiar y entrará en la pantalla Family Settings.



3. Establezca la familia como los siguientes indicadores.



Aviso

- 1. Para la actualización técnica, tal vez haya una desviación de los ítems reales de lo que está en el manual. Por favor, consulte su producto real y APP.
- 2. Smart air conditioner APP puede ser alterado sin previo aviso para la mejora de la calidad y también ser eliminado dependiendo de las circunstancias de las empresas de fabricación.
- En caso de que la intensidad de la señal Wi-Fi se debilite, la aplicación inteligente puede ser desconectada. Así que asegúrese de que la unidad interior esté cerca del enrutador inalámbrico.
- 4. La función de servidor DHCP debe activarse para el enrutador inalámbrico.
- 5. La conexión a Internet puede fallar debido al problema de cortafuegos. En este caso, póngase en contacto con su proveedor de servicios de Internet.
- 6. Para la seguridad del sistema de teléfono inteligente y la configuración de la red, asegúrese de que Smart air conditioner APP sea de confianza.

Resolución de problemas

Descripción	scripción Análisis de causa		
El aire acondicionado no se puede configurar correctamente	 Confirme que el móvil está conectado al enrutador WLAN SSID y la contraseña es correcta; Confirme si hay configuraciones adicionales del enrutador WLAN tal y como se muestran abajo. Cortafuegos por el propio enrutador o por PC Filtrado de direcciones MAC SSID oculto SSID oculto Servidor DHCP Reinicie el enrutador WLAN, el dispositivo móvil y el aire acondicionado (módulo WLAN) y conecte de nuevo el aire acondicionado mediante el modo CF. Antes de reiniciar, compruebe que nadie se ha conectado al mismo aire acondicionado. 		
El móvil no puede controlar el aire acondicionado	 Cuando se reinicia el aire acondicionado (módulo WLAN) y la aplicación muestra la eliminación del dispositivo, si se ignora esta confirmación, el dispositivo móvil perderá el permiso de control del aire acondicionado. Usted tendrá que conectar de nuevo el aire acondicionado mediante el modo CF. En caso de fallo de energía, el dispositivo móvil perderá el permiso de control del aire acondicionado por 3 minutos después de un corte de energía. (La notificación aparecerá ahora en el dispositivo móvil.) Si usted no puede controlar la aplicación (aire acondicionado) incluso después de la restauración de la energía, tendrá que conectar de nuevo el aire acondicionado mediante el modo CF. 		
El móvil no puede encontrar el aire acondicionado	 Daitsu Connect muestra el dispositivo de aire acondicionado fuera de línea. Compruebe las siguientes condiciones. El aire acondicionado ha sido reconfigurado. Aire acondicionado fuera de energía. Enrutador fuera de energía. El aire acondicionado no se puede conectar al enrutador. El aire acondicionado no se puede conectar a la red a través del enrutador. El dispositivo móvil no se puede conectar a la red. Después de agregar el dispositivo, desaparece en la lista de dispositivos. Mantenga presionado y deslice hacia abajo para actualizar la lista de dispositivos. Si no tiene ningún cambio, apague la aplicación y vuelva a encenderla. 		









Series Artic / Artic Plus / Artic Lite / Alisios

Édition Mai 2025

Models APD-07FX APD-09FX APD-09FX2 APD-12FX	DS-9KTP DS-12KTP DS-18KTP DS-24KTP DS-9KTP-4 DS 19//TP 4	DS-18KTP-4 DS-24KTP-4 DS-9KLF DS-12KLF DS-18KLF DS-18KLF	DS-9KTP-5 DS-12KTP-5 DS-18KTP-5 DS-24KTP-5 DS-9KTP-6 DS 10//TP 6	DS-18KTP-6 DS-24KTP-6 DC-9KTP DC-12KTP DC-18KTP	DU-9KTP DU-12KTP DU-18KTP DG-9KTP DG-12KTP
APD-12FCX	DS-12KTP-4	DS-24KLF	DS-12KTP-6	DC-24KTP	DG-18KTP

UM Fr

Déclarations

Déclaration de la FCC (Federal Communications Commission) sur les interférences

Cet appareil est conforme à la partie 15 des Règles de la FCC. Le fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes : (1) Cet appareil ne peut causer d'interférences nuisibles, et (2) Cet appareil doit accepter toute interférence reçue, y compris les interférences qui peuvent provoquer un fonctionnement non désiré.

Tout changement ou modification sans approbation claire de la partie responsable pour la conformité pourraient annuler l'autorisation d'utiliser l'équipement de l'utilisateur.

Remarque : Cet équipement a été testé et s'est avéré conforme aux limites des appareils numériques de Classe B, conformément à la partie 15 des Règles de la FCC. Ces limites sont conçues pourfournir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans une installation résidentielle. Cet équipement génère, utilise et peut émettre de l'énergie radiofréquence. S'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, il peut causer des interférences nuisibles auxcommunications radio. Cependant, il n'y a aucune garantie que les interférences ne se produiront pas dans une installation particulière. Si cet équipement provoque des interférences nuisibles à laréception de radio ou de télévision, ce qui peutêtre déterminé en éteignant et en allumant l'équipement, l'utilisateur est encouragé à essayer de corriger l'interférence en appliquant l'une ou plusieurs des mesures suivantes : -Réorientez ou déplacez l'antenne de réception.

-Augmentez la distance entre l'équipement et le récepteur.

-Connectez l'équipement à une prise d'un circuit différent de celui auquel le récepteur est connecté.

-Consultez le revendeur ou un technicien expérimenté en radio/télévision pour dotenir de l'aide.

Déclaration de la FCC sur l'exposition aux radiations

Cet équipement est conforme aux limites d'exposition aux rayonnements de la FCC établies pour un environnement non contrôlé.

Lors de l'installation et l'utilisation de cet équipement, il faut assurer une distance minimale de 20cm entre le radiateur et votre corps.

Exposition aux RF : Il faut assurer une distance de 20cm entre l'antenne et les utilisateurs, et le module émetteur ne peut être co-localisé avec un autre émetteur ou une autre antenne.

Déclaration de l'ISED

Innovation, Science et Développement économique Canada Étiquette de conformité ICES-003 : CAN ICES-3 (B)/NMB-3 (B)

Cet appareil contient des émetteurs/récepteurs exempts de licence qui sont conformes au(x) RSS exempts de licence d'Innovation, Science et Développement économique Canada. Le fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes :

- 1. Cet appareil ne causerait pas d'interférences
- 2. Cet appareil doit accepter toute interférence, y compris les interférences pouvant entraîner une opération indésirable de l'appareil.

Cet équipement est conforme aux limites d'exposition aux radiations ISED RSS-102 établies pour un environnement non contrôlé. Cet équipement doit être installé et utilisé avec une distance minimale de 20 cm entre le radiateur et toute partie de votre corps.

étiquette de conformité à la NMB-003 d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada: CAN ICES-3 (B)/NMB-3 (B)

L'émetteur/récepteur exempt de licence contenu dans le présent appareil est conforme aux CNR d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes :

- 1. L'appareil ne doit pas produire de brouillage;
- 2. L'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

pour se conformer aux exigences de conformité CNR 102 RF exposition, une distance de séparation d'au moins 20cm doit être maintenue entre l'antenne de cet appareil et toutes les personnes.

Contenus

Spécifications et instructions d'utilisation du module Wi-Fi	4
Emplacement du module WIFI (déjà installé)	5
Téléchargement et installation de l'App	6
Enregistrement	7
Connexion	8
Ajout de l'appareil	11
Commande du climatiseur	14
Gestion des comptes	32
Dépannage	34

 Spécifications minimales d'un smartphone : Version Android 5,0 ou supérieure Version IOS 9,0 ou supérieure

2. Paramètres de base du module Wi-Fi

Par am è t res	Détails		
Fréquence du réseau	2,400 - 2,4835GHz		
Normes du WLAN	IEEE 802.11 b/g/n (canaux 1-14, canaux 1-13 pour EU/AU, canaux 1-11 pour US/CA)		
Support de la pile de protocoles	IPv4/TCP/UDP/HTTPS/TLS/DNS		
Support de la sécurité	WEP/WPA/WPA2/AES128		
Support du type de réseau	STA/AP/STA+AP		
Puissance RF maximale	18,5 dbm		
Fréquence de Bluetooth	2,402 - 2,480GHz		
Puissance RF de Bluetooth	9 dbm		

3. Instructions d'opération. Les instructions simples ci-dessous sont fournies à titre de référence.

Étapes d'opération	Items d'opération	Nouveau compte	Réinstallation de l'APP (enregistré auparavant)
Étape 1	Téléchargement et installation de l'APP	OUI	OUI
Étape 2	Enregistrement du compte	OUI	NON
Étape 3	Connexion	ουι	OUI
Étape 4	Ajout de l'appareil pour le contrôle	OUI	L'appareil enregistré restera.

Remarque

Si vous avez enregistré le compte et ajouté un appareil auparavant, lorsque vous réinstallez l'APP et vous connectez, l'appareil ajouté restera.
Emplacement du module WIFI (déjà installé)

1. Ouvrez le panneau de l'unité intérieure.







Téléchargez et Installez l'application





Télécharger l'application

DAITSU CONNECT

Pour téléphone intelligent Android

Activez le « Play Store » de Google sur votre téléphone intelligent et recherchez « Daitsu Connect », Téléchargez et Installez l'application.



Pour téléphone intelligent IOS

Activez l'« AppStore » sur votre téléphone intelligent Apple et recherchez « Daitsu Connect », Téléchargez et Installez l'application.



Note :

Veuillez activer les autorisations de Stockage/Emplacement/Caméra pour cette application lors de l'installation. Sinon, il rencontrera des problèmes lors du fonctionnement.

Inscription

- 1. Si vous n'avez pas de compte, appuyez sur le bouton « Register » (« Créez un compte).
- 2. Lisez la Politique de Confdentialité et appuyez sur « Agree » (« Accepter »).

	Privac we pay high attent of personal inform	y Policy ion to theprivacy nation. To fully
Register	present how wecc personal informat Privacy Policy inde with the latest law By clicking Agree, have fully read, un accepted all the cc revised Privacy po your time to mead t you have anyques contact us atany t	silect and use your ion, werevised the etail in compliance is and regulations. you agree that you derstood and ortent of the licy. Please take the Privacy Policy. If tion, please ime.
Log in with existing account	Privacy Policy	
	Disagree	Agree
		())()()()()()()())()()())()())()

- 3. Appuyez sur « > » et choisissez le pays.
- 4. Entrez votre adresse électronique
- 5. Appuyez sur le bouton « Obtain verifcation code » (« Obtenez le code de vérifcation »).



÷]	← Country Choosed
Resister		Search
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Entrez votre adresse électronique ici	А
X		Afghanistan
Obtain verification code		Albania
F	>	Algeria
I Agree <u>User agreement</u> and <u>Privacy Policy</u>		Angola
		Argentina
		Armenia
		Australia z

Inscription

- 6. Entrez le code de vérification que vous avez reçu par e-mail.
- 7. Défnissez le Mot de Passe avec 6 à 20 caractères, y compris les caractères et les chiffres.
- 8. Appuyez sur « Done » (« OK »).



Se connectez

- 1. Appuyez sur « Log in with existing account » (« Se connectez avec un compte existant »).
- 2. Saisissez votre compte et votre mot de passe inscrits.
- 3. Appuyez sur le bouton « Log in » (« Se connectez »



La première fois que l'application est utilisée, créez une famille est nécessaire :

- 4. Appuyez sur « Create family » (« Créez une famille »).
- 5. Nommez la famille.
- 6. Défnissez l'emplacement.
- 7. Choisissez les pièces par défaut ou ajoutez de nouvelles pièces.
- 8. Appuyez sur « Done » (« OK ») et « Completed » (« Terminé »).



<

Room Name

Recommended

Living Room

Second Bedroom

Kitchen

Balcony

Add Room

Se connectez

Mot de passe oublié

Si vous avez oublié le mot de passe ou si vous voulez le réinitialiser, procédez comme suit :

- 1. Appuyez sur « Mot de passe oublié ».
- 2. Entrez votre compte (adresse e-mail) et appuyez sur le bouton « Obtenir un code de vérification ».
- 3. Entrez le code de vérification que vous avez reçu par e-mail.
- 4. Définissez le nouveau mot de passe et appuyez sur le bouton « OK ».









Ajoutez l'appareil

Il y a 3 méthodes en matière d'ajout de l'appareil.

Mode CF

- 1. Allumez l'unité intérieure, pas besoin de lancer le climatiseur.
- Cliquez sur « + » dans le coin supérieur droit de l'affchage « Home » (« Accueil ») ou appuyez sur « Add device » (« Ajoutez l'appareil » dans la pièce qui n'a pas d'appareil.
- 3.Appuyez sur le logo « Split Air conditioner » (« Climatiseur Split »).
- 4.Saisissez le mot de passe du même réseau Wi-Fi que votre téléphone intelligent est connecté, puis appuyez sur « Suivant ».
- 5.Suivez les commentaires sur l'écran suivant pour réinitialiser le module Wi-Fi, puis cochez « Confirmer la réinitialisation de l'appareil » et appuyez sur « Suivant ».
- 6. Vous pouvez voir le taux de pourcentage du processus de connexion, en même temps « PP », « SA », « AP » brillant à son tour sur l'affchage intérieur.
 - « PP » signife « Recherche du routeur »
 - « SA » signife « Connecté au routeur »
 - « AP » signife « Connecté au serveur »





Ajoutez l'appareil

Il y a 3 méthodes en matière d'ajout de l'appareil.

Mode 2-AP

- 1. Mettez en marche l'unité intérieure, pas besoin de lancer le climatiseur.
- 2. Cliquez sur « + » dans le coin supérieur droit de l'écran « Accueil » ou appuyez sur « Ajouter un appareil » dans la pièce où il n'y a pas d'appareil.
- 3. Appuyez sur le logo « Climatiseur split ».
- 4. Saisissez le mot de passe du même réseau Wi-Fi que votre téléphone intelligent est connecté, puis appuyez sur « Suivant ».
- 5. Appuyez sur \leftrightarrows dans le coin supérieur droit et choisissez « Mode AP » puis suivez les commentaires à l'écran pour réinitialiser le module Wi-Fi, puis cochez « Confirmer la réinitialisation de l'appareil » et appuyez sur « Suivant ».
- 6. Lisez attentivement les instructions et appuvez sur « Connecter maintenant ».
- 7. Dans l'écran de configuration du réseau, sélectionnez "Daitsu Connect", puis appuvez sur « \leftarrow ».
- 8. Vous pouvez voir le taux de connexion en pourcentage, en même temps « PP », « SA », « AP » clignotent en défilement sur l'écran intérieur.
- « PP » signifie « Recherche du routeur »
- « SA » signifie « Connecter au routeur »
- « AP » signifie « Connecter au serveur »

5.9

. .

2.9 2.Return to this app and continue adding





0

Scar

la habitación

ing R....)

Dr

Ajout de l'appareil

Il y a 3 méthodes en matière d'ajout de l'appareil.

3-Mode de Bluetooth

- 1. Démarrez l'unité intérieure, ce qui n'est pas nécessaire pour le climatiseur
- Cliquez sur « + » dans le coin supérieur droit de l'écran « Home (Accueil) » ou cliquez sur « Add device (Ajout de l'appareil) » dans la pièce sans appareil.
- 3. Appuyez sur le logo « Air onditioner (Climatiseur) (BT+Wi-Fi) ».
- 4. Assurez-vous que la fonction Blue tooth de votre smartphone est disponible.
- Cliquez → dans le coin supérieur droit et choisissez
 « Bluetooth », puis suivez les instruction sur l'écran pour
 réinitialiser le module Wi-Fi, puis cochez « Confirm the blue
 tooth is reset (Confirmer la réinitialisation de bluetooth) » et
 cliquez sur « Next (Suivant) ».
- 6. Sélectionnez l'un des appareils trouvés et cliquez sur « + »
- Saisissez le mot de passe de Wi-Fi qui est pareil avec celui de votre smartphone, puis cliquez sur « Next (Suivant) ».
- 8. Vous pouvez voir le pourcentage du processus de connexion, et en même temps

« PP », « SA », « AP » s'affichent tour à tour sur l'écran intérieur.

- « PP » signifie « Recherche du routeur en cours »
- « SA » signifie « connecté au routeur »
- « AP » signifie « connecté au serveur »





Contrôle du climatiseur

L'affchage de contrôle de l'appareil apparaîtra automatiquement après l'ajout de l'appareil.

L'affchage de contrôle de l'appareil apparaîtra manuellement en appuyant sur le nom de l'appareil sur l'écran « Home » (« Accueil »).



Note :

Il existe deux formes de contrôle différentes basées sur un logiciel ou un frmware de module Wi-Fi. Veuillez lire attentivement le manuel basant sur l'interface de contrôle réel.





Forme de contrôle 2

Forme de contrôle 1



Interface de « Main control » (« Contrôle principal »).

Forme de contrôle 1 - Confguration de mode

1.Appuyez sur « Mode » (« Mode ») pour faire apparaître l'affchage « Mode » (« Mode »).

- Sélectionnez l'un des modes Feel/Cool/Heat/Dry/Fan (Commutation intelligente de refroidissement et de chauffage/ Refroidissement/Chauffage/Déshumidifcation d'air/Ventilation).
- 3. Appuyez sur n'importe où autour de la température défnie pour annuler le la confguration « Mode » (« Mode »).



Forme de contrôle 1 - Sélectionnez la vitesse de ventilation

- 1. Appuyez sur « Fan » (Ventilation) pour faire apparaître l'affchage « Fan » (Ventilation).
- 2. Sélectionnez l'une des vitesses de ventilation High/med/Low/Auto (Haute vitesse/Vitesse moyenne/Basse vitesse/ Vitesse automatique)..
- 3. Appuyez sur n'importe où autour de la température défnie pour annuler la sélection.



Forme de contrôle 1 - Confguration des fonctions

- 1. Tapez « Function » (« Fonction ») pour faire apparaître l'affchage « Fonction » (« Fonction ») .
- 2.Sélectionnez l'une des fonctions « Sleep/Turbo/ECO » (« Sommeil/Turbo/ECO »).
- Sélectionnez « UP-DOWN/LEFT-RIGHT » (« HAUT-BAS/GAUCHE-DROIT ») pour le swing automatique avec la direction « UP-DOWN/LEFT-RIGHT » (« HAUT-BAS/GAUCHE-DROIT »).
- 4. Tapez n'importe où autour de la température défnie pour annuler la confguration « Function » (« Fonction »).



Forme de contrôle 1 - Ajout de « Timer » (« Minuterie »)

1. Appuyez sur « Timer » (« Minuterie ») pour faire apparaître l'affchage « Add Timer » (« Ajoutez une Minuterie »). 2. Appuyez sur « Add Timer » (« Ajoutez une Minuterie »).



Forme de contrôle 1 - Ajout de « Timer » (« Minuterie »)

- 3.Sélectionnez l'heure, les jours de répétition et « Timer on/off » (« Minuterie activée/désactivée »).
- 4. Sélectionnez le « Mode/Fan speed/Function » (« Mode/Vitesse de ventilation/Fonction ») et sélectionnez la température défnie pour « Timer on » (« Minuterie activée »).

5.Appuyez sur « Save to add the timer » (« Enregistrez et ajoutez la minuterie »).



Forme de contrôle 1 - Gestion de « Timer » (« Minuterie »)

- 1. Appuyez sur la barre de la minuterie pour modifer la Minuterie comme le processus d'ajout de « Timer » (« Minuterie »). 2.Cliquez sur le commutateur pour activer ou désactiver la « Timer » (« Minuterie »).
- 3. Maintenez la barre de la Minuterie pendant environ 3 secondes et sautez « Remove Timer » (« Supprimez la
- Minuterie ») sur l'écran, appuyez sur « CONFIRM » (CONFIRMEZ ») et supprimer la « Timer » (« Minuterie »).

🗲 Add Timer	
Timer accuracy is -/+ 30 seconds	
12:20 Once Timer:Off 12:20 Mon, Tue, Wed, Thurs Timer: On 16°C Cool Turbo UP-DOWN	Remove Timer Remove the timer? CANCEL CONFIRM
Add timer	

Forme de contrôle 2



Interface de « Main control » (« Contrôle principal »)

Forme de contrôle 2 - Confguration de mode

- 1. Appuyez sur le bouton « Mode button » (« Bouton Mode »).
- 2. Il y a 5 modes sur l'affchage « Mode », appuyez sur un bouton pour défnir le mode de fonctionnement du Climatiseur.
- 3. Appuyez sur le bouton « X » pour revenir à l'affchage « Main control » (« Contrôle principal »).
- 4. Le mode et l'arrière-plan changeront sur l'écran.



Forme de contrôle 2 - Sélection de la vitesse de ventilation

- 1. Appuyez sur le bouton « Fan speed » (« Vitesse de ventilation »).
- 2. Choisissez la « Fan speed » (« Vitesse de ventilation ») souhaitée et appuyez-la.
- 3. Appuyez sur le bouton « X » pour revenir à l'affchage « Main control » (« Contrôle principal »).
- 4. L'indicateur de « fan speed » (« Vitesse de ventilation » sélectionné apparaît sur l'écran.



Fan Speed Vitesse de

Mode (Mode)

Forme de contrôle 2 - Contrôle du Débit d'Air

- 1. Appuyez sur le bouton « Precision Air Flow » (Débit d'Air de Précision » ou « Swing Flow » (Débit de Balayage).
- 2. Choisissez le débit d'air désiré et appuyez-le.
- 3. Appuyez sur le bouton X pour revenir à l'affchage « Main control » (« Contrôle principal »).
- 4. L'indicateur de « Air Flow » (« Débit d'Air ») sélectionné apparaît sur l'écran.
- Note : Pour certains modèles sans vent Left-Right (Gauche-Droite) automatique, si vous l'activez, vous entendrez un bip, mais aucune action.



Note : L'affchage « Main control » (« Contrôle principal ») et l'affchage « Air Flow » (« Débit d'Air ») peuvent apparaître légèrement différents, selon le modèle de climatiseur. Prenez un exemple comme ci-dessous :



Forme de contrôle 2 - Fonction ECO

- 1. Pour la fonction Eco, appuyez simplement sur le bouton pour activer la fonction, le bouton s'allumera et l'indicateur apparaîtra sur l'écran.
- 2. Appuyez de nouveau pour désactiver la fonction.
- 3. Température contrôlée pour certains modèles de climatiseurs :

En mode de « Cooling » (« Refroidissement »), la nouvelle température défnie sera ≥ 26 °C.

En mode « Heating » (« Chauffage »), la nouvelle température défnie sera < 25 °C.





Mode	ECO activé
Refroidissement	Oui
Ventilation	
Déshumidifcation d'air	Oui
Chauffage	
Automatique	

ECO est désactivé en mode « Fan/ Dry/Auto » (Ventilation/Déshumidifcation d'air/Automatique).

Note : L'affchage « Main control » (« Contrôle principal ») et la méthode de contrôle ECO peuvent apparaître légèrement différents, selon le modèle de climatiseur.

Prenez un exemple comme ci-dessous :



Note :

ECO est également désactivé en mode « Turbo/Sleep » (Turbo/ Sommeil ») pour certains modèles de climatiseurs.

Forme de contrôle 2 - Fonction « Sleep » (« Sommeil »)

- 1. Appuyez sur le bouton « Sleep » (« Sommeil »).
- 2.Choisissez le mode « Sleep » (« Sommeil ») souhaité et appuyez-le.
- 3. Appuyez sur le bouton X pour revenir à l'affchage « Main control » (« Contrôle principal »).

4. L'indicateur de mode « Sleep » (« Sommeil ») sélectionné apparaîtra sur l'écran.





Mode (Mode)	Mode « Sleep » (« Sommeil ») activé
Refroidissement	Oui
Ventilation	
Déshumidifcation d'air	Oui
Chauffage	
Automatique	

Le mode « Sleep » (« Sommeil ») est désactivé en mode « Fan/ Dry/Auto » (Ventilation/ Déshumidifcation d'air/Automatique »).

Note :

L'affchage « Main control » (« Contrôle principal ») peut apparaître légèrement différent, selon le modèle de climatiseur. Prenez un exemple comme ci-dessous :

<



Sleep x Sleep x Sleep x Standard The aged Child

Note :

Le mode «Sleep » (« Sommeil ») est également désactivé en mode « Turbo/Sleep » (Turbo/Sommeil ») pour certains modèles de climatiseurs.

Forme de contrôle 2 - Confguration de « Timer(on) » (« Minuterie (activée))

1.Appuyez sur le bouton « Timer » (« Minuterie »).

- 2.Appuyez sur « + » dans le coin supérieur droit de l'écran principal de « Timer » (« Minuterie »).
- 3. Choisissez « Time/Repeat/Switch OFF » (« Minuterie/Répétez/Commutateur Désactivez»), puis appuyez sur « Save » (« Sauvegardez »).
- 4.La minuterie (désactivée) apparaîtra sur l'écran principal de « Timer » (« Minuterie »).







Forme de contrôle 2 - Confguration de « Timer (off) » (« Minuterie (désactivée »)

- 1.Appuyez sur le bouton « Timer » (« Minuterie »).
- 2.Appuyez sur « + » dans le coin supérieur droit de l'écran principal de « Timer » (« Minuterie »).
- Confgurez le/la « Time/Repeat Date/Switch(ON)/Temperature/Mode/Fan speed/Air Flow » (« Minuterie/Date de Répétition/Activez/Température/Mode/Vitesse de Ventilation/Débit d'Air ») comme vous le souhaitez, puis appuyez sur « Save » (« Sauvegardez »).
- 4.La minuterie apparaîtra sur l'écran principal de « Timer » (« Minuterie »).





Appuyez sur « Répéter » (« Répétez ») > , puis sur les jours de répétition souhaités ou une fois, appuyez sur « CONFIRM » (« CONFIRMEZ ») pour achever votre sélection.



« Confrm » (« Confrmer ») pour achever la confguration.

Forme de contrôle 2 - Gestion de « Timer » (« Minuterie »)

1. Changez la confguration de « Timer » (« Minuterie ») :

Appuyez sur n'importe où dans la barre de la liste de la minuterie, sauf la barre de commutation pour accéder à la « Timer » (« Minuterie »), modifez la confguration, puis appuyez sur « Save » (« Sauvegardez »).

 Activez ou désactivez la « Timer » (« Minuterie ») : Appuyez sur la gauche du commutateur pour désactiver la « Timer » (« Minuterie »). Appuyez sur la droite du commutateur pour activer la « Timer » (« Minuterie »).

3. Supprimez la « Timer » (« Minuterie ») :

Faites glisser la barre de liste de la « Timer » (« Minuterie ») de droite à gauche jusqu'à ce que le bouton « Delete » (« Supprimer ») apparaisse, puis appuyez sur « Delete » (« Supprimer »).







Contrôle du climatiseur

Forme de contrôle 2 - Fonctions Diverses

1. Appuyez sur le bouton « More » (« Plus ») pour utiliser des fonctions supplémentaires s'il apparaît sur l'écran.



GEN Mode (Mode GEN)►



Contrôle du climatiseur

Forme de contrôle 2 - Fonctions Diverses

- 7. Appuyez sur le bouton « Electricity Monitoring » (« Surveillance de l'Électricité »), si cette fonction est disponible sur l'écran.
 - À l'aide de cette fonction, vous pouvez surveiller la consommation électrique du climatiseur.



Vous pouvez appuyer sur ce bouton pour faire apparaître le calendrier, et puis, sélectionnez la date.

555

9. Appuyez sur le bouton

Cette fonction permet de maintenir la température ambiante supérieure à 8°C. Vérifez les détails de la fonction Chauffage de 8°C dans le mode d'emploi.

10. Appuyez sur le bouton « Reservation » (« « Réservation »), si cette fonction est disponible sur l'écran. Vous pouvez régler l'heure, la date de répétition, la température, le mode, la vitesse de ventilation, le débit d'air comme

, si cette fonction est disponible sur l'écran.

vous le souhaitez, puis appuyez sur « Save » (« Sauvegardez ») pour activer la fonction. Le climatiseur atteindra automatiquement vos paramètres à l'heure défnie.

	< Rese	ervation
\frown	14 15	17 18
\bigcirc	16 : 17	19 20 21
servation	Repeat setting	Monday>
	Temperature	25°C>
	Mode	Cool>
	Fan Speed	Mid>
	Precision Air Flow	Up-Down Swing>
	Sa	ive



Forme de contrôle 2 - Fonctions Diverses

11. Appuyez sur le bouton « Self-diagnosis » (« Auto-diagnostic »), si cette fonction est disponible sur l'écran. Le climatiseur se diagnostiquera automatiquement et indiquera le code d'Erreur et les instructions de problème si possible.



12. Appuyez sur le bouton « () » s'il est disponible à l'écran.

Cette fonction permet au climatiseur d'allumer/éteindre automatiquement l'écran en fonction de l'intensité lumineuse.

13. Appuyez sur le bouton « (ゔ) » s'il est disponible à l'écran.

Dans cette fonction, le climatiseur souffle un flux d'air doux à travers les micro-trous du déflecteur.

Contrôle du climatiseur

Détails et gestion de l'appareil

Appuyez sur <u> ∕</u> sous forme de contrôle 1 ou appuyez sur ... sous forme de contrôle2, accédez sur l'écran des détails de l'appareil.

Ici, vous pouvez obtenir des informations utiles et partager l'appareil avec d'autres comptes. Vérifez attentivement les images et les instructions suivantes.

Sample2 ★ Sample2 ★ Sample2 ★ 23°C Set Temperature A 2k ★ A 2k <

Forme de contrôle 1





	Oetails of device	
	Information	
Appuyez sur ici pour changer l'emplacement de l'appareil dans une autre pièce	Modify Device Name *** : Device Location Dining Room Check Device Network Check Now	Appuyez sur ici pour vérifer l'état du réseau
	Supported Third-part Control	
	emazen alexa Geogle Assistant	connecter la commande vocale amazon alexa
	Others	
	Device Sharing	> Appuyez sur ici pour partager l'appareil avec un autre compte
Retournez les problèmes ou quelques	Device Info	> Appuyez sur ici pour vérifer l'ID Virtuel/Nom Wi-
suggestions à l'administrateur de — l'application		> Fi/Adresse IP /Adresse MAC/Fuseau Horaire/ Intensité de Signal Wi-Fi
	Check for Firmware Update	> Vérifez et mettez à jour le frmware
	Remove Device	Appuyez sur ici pour supprimer l'appareil et l'appareil sera réinitialisé automatiquement une fois supprimé.

Détails et gestion de l'appareil

- 1. Appuyez sur « Device Sharing » (« Partage de l'Appareil ») et activez l'affchage « Device Sharing » (« Partage de l'Appareil »).
- 2.Appuyez sur « Add Sharing » (« Ajoutez un Partage »).
- 3.Sélectionnez la région et entrez le compte que vous souhaitez partager.
- 4.Appuyez sur « Completed » (« Terminé »), le compte apparaîtra sur votre liste de partage.
- 5. Les membres partagés reçus doivent maintenir la pression sur l'écran « Home » (« Accueil ») et faire glisser vers le bas pour actualiser la liste des appareils, l'appareil apparaîtra sur la liste.

Oetails of device	
Information	
Modify Device Name	** >
Device Location Dining Ro	om >
Check Device Network Check I	low >
Supported Third-part Control	
annance alsoa Geogle Ambitant	
Others	
Device Sharing	>
Create Group	>
Device Info	>
Feedback	>
Check for Firmware Update	>
Remove Device	

Oetails of device		my home 🗸 🛛 🕇	
It is recommended to set permanent resident as family member to control the device Family Settings		Set your home location, get more	>
Sharing List		All Devices Living Room Master Bedroom	
Alias name1	- Maintenez la barre		Maintenez et faites
	environ 3 secondes, puis vous pouvez supprimer le compte de partage.	Sample1 Turned off	actualiser la liste des appareils
		Sample2 Already On	+
Adding sharing		Home OMe	

Gestion de compte

Confguration de Profl de Compte



Gestion de la Maison (Familiale)

- 1. Appuyez sur le nom de la maison dans le coin supérieur gauche de l'« Home Screen » (« Écran d'Accueil ») et sélectionnez la « Home Management » (« Gestion de la Maison »).
- Ou appuyez sur « Me » (« Moi »), puis sur « Home Management » (« Gestion de la Maison »).
- 2. Appuyez sur l'une des familles dans la liste des familles et accédez sur l'écran « Family Settings » (« Paramètres de la Famille »).



3. Défnissez la famille comme les indicateurs suivants.

	Family setting	ngs
	Family Name	My Home ≻
Activez la carte automatiquement, puis vous	Room Management Family Location	2 rooms > - >
pouvez defnir i emplacement	Family members	
	Nick name Account******	> .
Ajoutez un autre compte dans	Add Menber	
appareii	Remove Family	/

Notice

1. Pour la mise à jour technique, il peut y avoir une déviation des éléments réels par rapport à ce qui est sur le manuel. Nous exprimons nos excuses.

Veuillez-vous référer à votre produit réel et à votre application.

- 2. L'application du climatiseur intelligent peut être modifée sans préavis pour améliorer la qualité et également supprimée en fonction des circonstances des entreprises de fabrication.
- 3. Si l'intensité du signal Wi-Fi est affaiblie, l'application intelligente peut être déconnectée. Assurez-vous donc que l'unité intérieure est proche du routeur sans fl.
- 4. La fonction de serveur DHCP doit être activée pour le routeur sans fl.
- 5. La connexion Internet peut échouer en raison d'un problème de cloison pare-feu. Dans ce cas, contactez votre fournisseur de services Internet.
- 6. Pour la sécurité du système de téléphone intelligent et la confguration du réseau, assurez-vous que l'application de climatiseur intelligente est approuvée.

Dépannage

Description	Analyse de la cause
Le climatiseur ne peut pas être réglé avec succès	 Vérifiez que le SSID du routeur WLAN connecté au téléphone portable et le mot de passe sont corrects ; Vérifiez s'il existe des paramètres supplémentaires du routeur WLAN comme indiqué ci-dessous. Pare-feu fourni par le routeur lui-même ou par le PC Filtrage des adresses MAC SSID caché Serveur DHCP Redémarrez le routeur WLAN, l'appareil mobile et le climatiseur (module WLAN) et reconnectez le climatiseur en mode CF. Avant de redémarrer, vérifiez que personne ne s'est déjà connecté au même climatiseur.
Le téléphone portable ne peut pas commander le climatiseur	 Lorsque le climatiseur (module WLAN) est redémarré et que l'application affiche Retirer l'appareil, ignorant cette confirmation entraînera la perte de l'autorisation de contrôle du climatiseur par l'appareil mobile. Vous devrez connecter à nouveau le climatiseur en mode CF. En cas de coupure de courant, l'appareil mobile perdra l'autorisation de contrôle du climatiseur pendant 3 minutes après la coupure de courant. (La notification apparaîtra alors sur l'appareil mobile). Si vous ne pouvez pas commander l'application (climatiseur) même après le rétablisse - ment du courant, vous devrez connecter à nouveau le climatiseur en mode CF.
Le téléphone portable ne peut pas trouver le climatiseur	 L'application affiche que le Climatiseur est hors ligne. Veuillez vérifier les conditions suivantes. Le climatiseur a été réglé à nouveau. Le routeur est hors tension. Le routeur est hors tension. Le climatiseur ne peut pas se connecter au routeur. Le climatiseur ne peut pas se connecter au réseau via le routeur. Le climatiseur ne peut pas se connecter au réseau. Lapareil mobile ne peut pas se connecter au réseau. Après avoir ajouté l'appareil, il disparaît dans la liste des appareils. Maintenez enfoncée et faites glisser vers le bas pour actualiser la liste des appareils. S'il n'y a pas de changement, fermez l'application et recommencez.



Eurofred S. A. Marquès de Sentmenat, 97 08029 Barcelona www.eurofred.com





daitsu









Series Artic / Artic Plus / Artic Lite / Alisios

Edizione Maggio 2025

DS-9KTP DS-18KTP-4 DS-9KTP-5 DS-18KTP-6 DU-9KTP Modelli DS-24KTP-4 DS-12KTP-5 DS-24KTP-6 DU-12KTP DS-12KTP APD-07FX DS-9KLF DS-18KTP-5 DC-9KTP APD-09FX DS-18KTP DU-18KTP DS-12KLF DS-24KTP-5 DC-12KTP APD-09FX2 DS-24KTP DG-9KTP DS-9KTP-4 DS-18KLF DS-9KTP-6 DC-18KTP APD-12FX DG-12KTP DS-12KTP-4 DS-24KLF APD-12FCX DS-12KTP-6 DC-24KTP DG-18KTP

Dichiarazioni

Dichiarazione di Interferenza della Commissione Federale per le Comunicazioni

Questo dispositivo è conforme alla Parte 15 delle Regole FCC. Il funzionamento è soggetto alle seguenti due condizioni: (1) Questo dispositivo può non causare interferenze dannose e (2) questo dispositivo deve accettare qualsiasi interferenza ricevuta, incluse interferenze che possono causare un funzionamento indesiderato.

Qualsiasi cambiamento o modifica non espressamente approvata dalla parte responsabile della conformità potrebbe invalidare l'autorità dell'utente di utilizzare l'apparecchiatura.

Nota: Questa apparecchiatura è stata testata trovata conforme ai limiti per i dispositivi digitali di Classe B, ai sensi della parte 15 delle norme FCC. Questi limiti sono progettati per fornire una protezione ragionevole contro le interferenze dannose in un'installazione residenziale. Questa apparecchiatura genera usi e può irradiare energia a radiofrequenza e, se non installata e utilizzata in conformità con le istruzioni, può causare interferenze dannose alle comunicazioni radio. Tuttavia, non vi è alcuna garanzia che l'interferenza non si verifichi in una particolare installazione. Se questa apparecchiatura causa interferenze dannose alla ricezione radio o televisiva, che possono essere determinate spegnendo e accendendo l'apparecchiatura, l'utente è consigliato a cercare di correggere l'interferenza con una o più delle seguenti misure:

- Riorientare o riposizionare l'antenna ricevente.

- Aumentare la distanza tra l'apparecchiatura e il ricevitore.
- Collegare l'apparecchiatura in una presa su un circuito diverso da quello a cui è collegato il ricevitore.
- Consultare il rivenditore o un tecnico radio/TV esperto per assistenza.

Dichiarazione FCC sull'Esposizione alle Radiazioni

Questa apparecchiatura è conforme ai limiti di esposizione alle radiazioni FCC stabiliti per un ambiente non controllato.

Questa apparecchiatura deve essere installata e utilizzata con una distanza minima di 20 cm tra il radiatore ed il corpo umano.

Esposizione RF: Tra l'antenna e gli utenti deve essere mantenuta una distanza di 20 cm e il modulo trasmettitore non può essere collocato insieme a qualsiasi altro trasmettitore o antenna. Dichiarazione ISED

Etichetta di conformità ICES-003 di Innovazione, Scienza e Sviluppo Economico del Canada: CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

Questo dispositivo contiene trasmettitori/ricevitori esenti da licenza che sono conformi alle RSS esenti da licenza di Innovazione, Scienza e Sviluppo Economico del Canada. Il funzionamento è soggetto alle due condizioni seguenti:

- 1. Questo dispositivo non deve causare interferenze.
- 2. Questo dispositivo deve accettare qualsiasi interferenza, incluse le interferenze che potrebbero causare un funzionamento indesiderato del dispositivo.

Questa attrezzatura è conforme ai limiti di esposizione alle radiazioni ISED RSS-102 stabiliti per un ambiente non controllato. Questa apparecchiatura deve essere installata e utilizzata con una distanza minima di 20 cm tra il radiatore e qualsiasi parte del corpo umano.

étiquette de conformité à la NMB-003 d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada: CAN ICES-3 (B)/NMB-3 (B)

L'émetteur/récepteur exempt de licence contenu dans le présent appareil est conforme aux CNR d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes :

- 1. L'appareil ne doit pas produire de brouillage;
- 2. L'appareil doit acceptertout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

pour se conformer aux exigences de conformité CNR 102 RF exposition, une distance de séparation d'au moins 20 cm doit être maintenue entre l'antenne de cet appareil ettoutes les personnes.

Contenuti

Specifiche del Modulo Wi-Fi e linee guida	4
Installare il modulo Wi-Fi	5
Scaricare e installare l'App	6
Registrazione	7
Login	8
Aggiungere dispositivo	11
Controllo del condizionatore d'aria	14
Gestione dell'account	32
Risoluzione dei problemi	34

Specifiche del Modulo Wi-Fi e Linee Guida

- Specifiche minime per Smart Phone: Versione Android 5.0 o superiore Versione IOS 9.0 o superiore
- 2. Parametri di base peril modulo Wi-Fi

Parametri	Dettagli		
Frequenza di rete	2,400 - 2,4835GHz		
Standard della rete WLAN	IEEE 802.11 b/g/n (canali 1-14, canali 1-13 per EU/AU, canali 1-11 per US/CA)		
Supporto dello stack di protocollo	IPv4/TCP/UDP/HTTPS/TLS/DNS		
Supporto per la sicurezza	WEP/WPA/WPA2/AES128		
Tipi di rete di supporto	STA/AP/STA+AP		
Massimo Potenza RF	18,5 dBm		
Frequenza Bluetooth	2,402 - 2,480GHz		
Potenza RF Bluetooth	9 dbm		

3. Linee guida per l'operazione. Si prega di prendere la semplice istruzione guida di qui sotto come riferimento.

Fasi dell'operazione	Oggetti dell'operazione	Account nuovo	Reinstallare l'APP (registrarsi prima)
Fase 1	Scaricare e installare l'APP	Sì	Sì
Fase 3	Registrazione d'account	Sì	NO
Fase 4	Login	Sì	Sì
Fase 5	Aggiungere Dispositivo al controllo	Sì	ll Dispositivo registrato rimarrà.

Nota

Se hai registrato un account e aggiunto un dispositivo in precedenza, quando reinstalli nuovamente l'APP e accedi, il dispositivo aggiunto rimarrà...
Posizione del modulo WIFI (già installato)

1. Aprire il pannello dell'unità interna.











DAITSU CONNECT

Per smartphone Android

Aprire il "Play Store" di Google sullo smartphone e cercare "Daitsu Connect", scaricare e installare l'app.



Per smartphone IOS

Aprire l'AppStore di Apple sullo smartphone e cercare "Daitsu Connect", scaricare e installare l'app.



⚠ Nota:

Si prega di abilitare le autorizzazioni di Archiviazione/Posizione/Fotocamera per questa app al momento dell'installazione. *In caso contrario non funzionerà correttamente.*

Registrazione

- 1. Se non si dispone di un account, andare su "Registrati".
- 2. Leggere l'informativa sulla privacy e selezionare "Accetto".



- 3. Toccare ">" e selezionare il paese.
- 4. Inserire il l'indirizzo e-mail.

<

5. Toccare "Ottieni codice di verifica".



Cercare il paese o far scorrere



Registrazione

- 6. Inserire il codice di verifica ricevuto tramite SMS o e-mail.
- 7. Impostare la password che deve essere composta da 6 a 20 caratteri, combinando lettere e cifre. 8. Toccare "Fatto".





Login

- 1. Toccare "Effettua il login utilizzando un account esistente".
- 2. Inserire l'account registrato e la password.
- 3. Toccare "Login".



Login

La prima volta che l'app viene utilizzata è necessario "Creare una famiglia".

- 4. Toccare"Crea famiglia".
- 5. Dare un nome alla famiglia.
- 6. Impostare la posizione.
- 7. Scegliere le stanze predefinite o aggiungere nuove stanze.
- 8. Toccare "Fatto" e "Completato".



<

Se hai dimenticato la password o vuoi reimpostare la password, procedi come segue:

1.Selezionare "Password dimenticata".

2. Inserisci il tuo account (indirizzo e-mail) e tocca il pulsante "Ottieni codice di verifica".

3. Inserisci il codice di verifica ricevuto dalla tua e-mail.

4.Imposta la nuova password e selezionare il pulsante "Fine".

<
Login
****** >
Email address
Password
Log in
Forgot password
Login means that you agree with <u>User Agreement</u> and <u>Privacy Policy</u>







Aggiunta dispositivo

Ci sono 3 metodi per aggiungere un dispositivo.

Modo CF

- 1. Accendere l'unità interna, per farlo non è necessario avviare il condizionatore d'aria.
- 2. Cliccare su "+" in alto a destra nella schermata "Home" o toccare "Aggiungi dispositivo" nella stanza dove non sono ancora presenti dispositivi.
- 3. Toccare il logo del condizionatore d'aria Split.

4. Inserisci la password del Wi-Fi che deve essere la stessa alla quale è connesso lo SmartPhone, quindi selezionare "Avanti".

 5. Proseguire nella schermata successiva per ripristinare il modulo Wi-Fi quindi seleziona "Conferma il ripristino del dispositivo" e seleziona "Avanti".
 6 Puoi vedere la percentuale del processo di connessione, nello stesso tempo

- "PP", "SA", "AP" si illuminano a turno sul display interno.
- "PP" significa "Ricerca nel router"
- "SA" significa "connesso al router"





Aggiunta dispositivo

Ci sono 3 metodi per aggiungere un dispositivo.

Modo AP

- 1. Accendere l'unità interna, per farlo non è necessario avviare il condizionatore d'aria.
- Cliccare su "+" in alto a destra nella schermata "Home" o toccare "Aggiungi dispositivo" nella stanza dove non sono ancora presenti dispositivi.
- 3. Toccare il logo del condizionatore d'aria Split.
- Inserisci la password del Wi-Fi che deve essere la stessa alla quale è connesso lo SmartPhone, quindi selezionare "Avanti".
- Seleziona "=" nell'angolo in alto a destra e scegli "Modalità AP" quindi segui le istruzioni sullo schermo per ripristinare il modulo Wi-Fi quindi seleziona "Conferma il ripristino del dispositivo" e seleziona "Avanti".
- 6. Leggere attentamente le istruzioni e selezionare "Connetti ora".
- 7. Nella schermata delle impostazioni di rete, selezionare Daitsu Connect e selezionare " <".
- 8. Puoi vedere la percentuale del processo di connessione, nello stesso tempo "PP","SA","AP" si illuminano a turno sul display interno.
 - "PP" significa "Ricerca nel router"
 - "SA" significa "connesso al router"
 - "AP" significa "connesso al server"





Aggiungere dispositivo

Ci sono 3 metodi per aggiunœre un dispositivo. Modalità Bluetooth

- 1. Accendere l'unità interna, non è necessario avviare il condizionatore d'aria
- 2. Fare clic su "+" nell'angolo in alto a destra della schermata "Home (Pagina iniziale)" o toccare "Add device (Aggiungi dispositivo)" nella stanza che non ha alcun dispositivo.
- 3. Toccare il logo "Air conditioner (Condizionatore d'aria) (BT + Wi-Fi)".
- 4. Assicurarsi che il Bluetooth del smartphone sia disponibile.
- 5. Toccare \leq nell'angolo in alto a desta e scegliere "Bluetooth", poi segui i commenti sullo schermo per ripristinare il modulo Wi-Fi, poi selezionare "Confirm the blue tooth is rese (Conferma che il Blue tooth è stato ripristinato)" e toccare "Next (Avanti)".
- 6. Selezionare uno dei dispositivi tovati e toccare "+"
- 7. Inserire la password Wi-Fi che è la stessa del smartphone connesso, quindi tocare "Next (Avanti)".
- 8. Si può vedere la percertuale del processo di connessione, allo stesso tempo

"PP", "S A", "AP" si illuminano a turno sul display interno. "PP" significa "Searching the router (Ricerca del router)" "SA" significa "connected to the router (connesso al router)" "AP" significa "connected to the server (connesso al server)"





La schermata di controllo del dispositivo apparirà automaticamente dopo aver aggiunto il dispositivo. La schermata di controllo del dispositivo apparirà dopo aver selezionato manualmente il nome del dispositivo sulla schermata iniziale.



Nota:

Ci sono due diversi moduli di controllo basati su software o firmware di moduli Wi-Fi diversi. Si prega di leggere attentamente il manuale basandosi sull'interfaccia di controllo reale.



Modulo di controllo 2



Modulo di controllo 1



Interfaccia di controllo principale

Modulo di controllo 1: impostazione della modalità

1. Toccare "Modo" per aprire la schermata corrispondente.

2. Selezione una delle modalità: Feel/Freddo/Caldo/ Deumidificazione/Ventilazione.

3. Toccare un punto qualsiasi intorno alla temperatura impostata per annullare l'impostazione della Modalità.



Modulo di controllo 1: impostazione delle funzioni

1. Toccare "Funzione" per aprire la schermata corrispondente.

2. Selezionare una delle funzioni: Notte/Turbo/ECO.

3. Selezionare VERTICALE/ORIZZONTALE per l'oscillazione automatica con direzione SU-GIÙ/ SINISTRA-DESTRA.

4. Toccare un punto qualsiasi intorno alla temperatura impostata per annullare l'impostazione della funzione.



Modulo di controllo 1: selezione della velocità di ventilazione

1. Toccare "Ventilazione" per aprire la schermata corrispondente.

2. Selezione la velocità di ventilazione: Alta/Media/ Bassa/Automatica.

3. Toccare un punto qualsiasi intorno alla temperatura impostata per annullare la selezione.



Modulo di controllo 1: aggiunta del timer

1. Toccare "Timer" per aprire la schermata per l'aggiunta del timer.

2. Toccare "Aggiungi timer".



Modulo di controllo 1: aggiunta del timer

- 3. Selezionare l'ora, i giorni e il timer on/off.
- 4. Selezionare il Modo, la velocità di ventilazione, la funzione e la temperatura desiderata per il Timer ON.
- 5. Toccare "Salva" per aggiungere il timer.



Modulo di controllo 1: gestione del timer

- 1. Toccare la barra del timer per apportare modifiche come l'aggiunta di un timer.
- 2. Fare clic sull'interruttore per attivare o disattivare il timer.
- 3. Tenere premuta la barra del timer per circa tre secondi per far apparire la schermata "Elimina Timer", toccare "CONFERMA" per eliminarlo.

Aggiungi timer La precisione del timer è di -/+ 30 secondi	
12:20 Una volta Timer: Off 12:20 Lun., Mar., Mer., Gio., Timer: ON 16°C Freddo Turbo VERTICALE	Eliminar timer Eliminare il timer? ANNULLA CONFERMA
Aggiungi timer	

Modulo di controllo 2



Modulo di controllo 2: impostazione della modalità

- 1. Toccare il tasto "Modo".
- 2. Ci sono 5 modalità sulla schermata Modo, toccare un pulsante per impostare la modalità di funzionamento del condizionatore d'aria.
- 3. Toccare il tasto "X" per tornare alla schermata di controllo principale.
- 4. La modalità e lo sfondo cambieranno sullo schermo.



Modulo di controllo 2: selezione della velocità di ventilazione

- 1. Toccare l'icona "Velocità di ventilazione".
- 2. Selezionare la velocità desiderata.
- 3. Toccare il tasto "X" per tornare alla schermata di controllo principale.
- 4. Sullo schermo apparirà l'indicatore della velocità di ventilazione selezionata.





Modo	Velocità di ventilazione	
Freddo	Tutte le velocità	
Ventilazione	Tutte le velocità	
Deumidificazione		
Caldo	Tutte le velocità	
Auto	Tutte le velocità	

Nota:

La velocità di ventilazione non può essere regolata in modalità di deumidificazione "Dry".

Nota: La velocità di ventilazione può essere indicata in modo leggermente diverso, a seconda del modello di condizionatore d'aria. Esempio sotto:

επιριο soπo:

	Velocità di ventilazione			
Alta	P C D Media	Bassa	@ Auto	

Modulo di controllo 2: controllo del flusso d'aria

- 1. Toccare il pulsante "Precisione flusso d'aria" oppure "Oscillazione flusso".
- 2. Selezionare e toccare il flusso d'aria desiderato.
- 3. Toccare il tasto "Indietro" per tornare alla schermata di controllo principale.
- 4. Sullo schermo apparirà l'indicatore del flusso d'aria selezionato. Nota: In alcuni modelli senza ventilazione orizzontale automatica, se attivata, verrà emesso un segnale acustico senza alcuna azione.



Nota: La schermata di controllo principale e la schermata del flusso d'aria possono apparire leggermente diverse, a seconda del modello di condizionatore d'aria. Esempio sotto:



Modulo di controllo 2: funzione ECO

- 1. Per attivare la funzione Eco, basta toccare il pulsante corrispondente, il pulsante si accenderà e l'indicatore apparirà sullo schermo.
- 2. Toccare nuovamente per disattivarla.
- Temperatura controllata per alcuni modelli di condizionatori:
 In modalità di raffrescamento, la nuova temperatura di impostazione sarà ≥ 26ºC.
 In modalità di riscaldamento, la nuova temperatura di impostazione sarà ≤ 25ºC.





Modo	ECO abilitata
Freddo	Sì
Ventilazione	
Deumidificazione	
Caldo	Sì
Auto	

La funzione eco non è abilitata con le modalità di ventilazione, deumidificazione e automatica.

Nota: La schermata di controllo principale e la schermata ECO possono apparire leggermente diverse, a seconda del modello di condizionatore d'aria. Esempio sotto:



Nota:

In alcuni modelli di condizionatore, la funzione ECO è disabilitata anche polle modalità Freddo/Caldo.

Modulo di controllo 2: funzione Notte

- 1. Toccare il tasto "Notte".
- 2. Selezionare la modalità Notte desiderata.
- 3. Toccare il tasto Indietro per tornare alla schermata di controllo principale.
- 4. Sullo schermo apparirà l'indicatore della modalità Notte selezionata.





Modo	Notte abilitata
Freddo	Sì
Ventilazione	
Deumidificazione	
Caldo	Sì
Auto	

La funzione Notte non è abilitata nelle modalità di ventilazione, deumidificazione e automatica.

Nota:

La schermata di controllo principale può apparire leggermente diversa, a seconda del modello di condizionatore d'aria. Esempio sotto:



Nota:

In alcuni modelli di condizionatore, la funzione Notte è disabilitata anche nelle modalità Freddo/Caldo.



Modulo di controllo 2: Impostazione timer (on)

- 1. Toccare il tasto "Timer".
- 2. Toccare "+" in altro a destra nella schermata principale del timer.
- 3. Selezionare Ora/Ripeti/Spegnimento e toccare "Salva".
- 4. Sulla schermata principale del timer apparirà Timer(off).







Toccare "Ripeti" > quindi selezionare i giorni in cui si desidea impostare

OFF

<	Timer	+
21:	29	
OFF, g	giorno della se	ttimana

Modulo di controllo 2: Impostazione del timer (off)

- 1. Toccare il tasto "Timer".
- 2. Toccare "+" in altro a destra nella schermata principale del timer.
- 3. Impostare l'Ora, la Data di ripetizione, l'Interruttore (ON), la Temperatura e il Modo. La velocità di ventilazione e il flusso d'aria desiderati e toccare "Salva".
- 4. Il cronometro apparirà sulla schermata principale del timer.







Toccare "Ripeti" > quindi selezionare i giorni in cui si desidera impostare lo stesso timer oppure "Una volta", quindi toccare "Conferma".

Annulla	Ripeti	Conferma	L.
Una volta			Υ
Lunedì		\checkmark	
Martedì		\checkmark	
Mercoledì		\checkmark	
Giovedì		\checkmark	Ð
Venerdì		\checkmark	
Sabato			
Domenica			

Toccare l'Interruttore > quindi scorrere per selezionare ON [attivo] e confermare.



Toccare Temperatura/Modo/Velocità di 'ventilazione/Flusso d'aria > uno per uno, quindi impostare come desiderato secondo le istruzioni fornite nel capitolo precedente e toccare Conferma impostazione.



Modulo di controllo 2: gestione del timer

1. Modifica delle impostazioni del timer:

Toccare un punto qualsiasi della barra dell'elenco dei timer, tranne la barra di commutazione, per entrare nella schermata di impostazione del timer, modificare le impostazioni e poi toccare "Salva".

- Attivazione o disattivazione del timer: Toccare il lato sinistro dell'interruttore per disattivare il timer. Toccare il lato destro dell'interruttore per attivare il timer.
- 3. Eliminazione del timer:

Far scorrere la barra dell'elenco del timer da destra a sinistra fino a quando non appare il pulsante "Elimina", quindi toccare per eliminare.







Modulo di controllo 2: altre funzioni

1. Toccare il pulsante "Altro" per attivare le funzioni aggiuntive, se appare sullo schermo.





Nota: L'aspetto potrebbe essere diverso, alcune icone saranno nascoste se il condizionatore non dispone di alcune funzioni o non sono abilitate nella modalità corrente.

2. Toccare l'icono del Display per accendere o spegnere il display a LED dell'unità interna.



3. Toccare il Segnale acustico per attivare/disattivare il segnale quando si opera attraverso l'app Wi-Fi.



4. Toccare il pulsante "Antimuffa" per attivare la funzione corrispondente, se disponibile sullo schermo. Dopo lo spegnimento di AC inizierà ad asciugare, ridurrà l'umidità residua e impedirà la formazione di muffe, al termine della funzione si spegnerà automaticamente.



Antimuffa

5. Toccare il pulsante "Benessere" per attivare la funzione corrispondente, se disponibile sullo schermo. Con questo pulsante si attiva la funzione di ionizzatore antibatterica. Questa funzione è disponibile solo per i modelli con ionizzatore.



Modulo di controllo 2: altre funzioni

6. Toccare "Modo GEN", se disponibile.

In questa modalità è possibile scegliere uno dei tre livelli di corrente.

Il condizionatore d'aria manterrà una corrente adeguata per risparmiare energia.





7. Toccare "Monitoraggio consumo elettrico", se disponibile.

Con questa funzione è possibile monitorare il consumo di energia elettrica del condizionatore d'aria.



8. Toccare "Autopulizia", se disponibile. Controllare i dati sulla funzione di autopulizia nel Manuale d'uso.



9. Toccare "Riscaldamento 8 °C", se disponibile. Questa funzione aiuta a mantenere la temperatura ambiente oltre gli 8 °C. Controllare i dati sulla funzione di riscaldamento 8 °C nel Manuale d'uso.



Modulo di controllo 2: altre funzioni

10. Toccare il pulsante "Programmazione", se disponibile.

- È possibile impostare l'ora, ripetere il giorno, la temperatura, la modalità, la velocità di ventilazione,
- il flusso d'aria come desiderato e poi toccare Salva per attivare la funzione.
- Il condizionatore raggiungerà automaticamente le impostazioni all'ora programmata.

	< Progran	nmazione	< Programmazione 🕂
	14 15 16 : 17 18	17 18 19 20 21	16:19:00 CON Freddo, Medio, Oscillazione verticale 25%C, M.: Una volta effettuata la programmazione, Il condicionatore raggiungerà automaticamente le impostazioni fichieste. all'ora correrammata.
N E	Ripeti impostazioni	Lunedì >	· · · · ·
Programmazione►	Temperatura	25ºC>	
	Modo	Freddo >	
	Velocità di ventilazio	one Media >	
	Precisione flusso d'aria	Oscillazione> verticale	
	Sal	va	

11. Toccare il pulsante "Autodiagnosi", se disponibile.

Il condizionatore eseguirà l'autodiagnosi automatica e indicherà il codice di errore e le istruzioni sul problema, se possibile.





Modulo di controllo 2: altre funzioni

12. Toccare il pulsante "Photosensitive", se disponibile.

Questa funzione consente al condizionatore di accendere/spegnere il display automaticamente in base all'intensità della luce.



Photosensitive

13. Toccare il pulsante "Soft Wind", se disponibile.

In questa funzione, il condizionatore d'aria soffierà un flusso d'aria morbido attraverso i microfori sul deflettore.



Soft Wind

Caratteristiche e gestione del dispositivo

Toccare "∠" nel modulo di controllo 1 oppure "…". Nel modulo di controllo 2, per entrare nella schermata delle caratteristiche del dispositivo.

Qui è possibile ottenere alcune informazioni utili e condividere il dispositivo con altri account. Controllare attentamente le seguenti immagini e istruzioni.

Modulo di controllo 1



Modulo di controllo 2



	 Caratteristiche dispositivo 	
	Informazioni	
Foccare per cambiare la posizione ———— del dispositivo in un'altra stanza	Modifica nome del dispositivo *** > Posizione dispositiv&ala da pranzo> Controlla rete dispositivi Controlla ora >	Toccare per controllare lo stato della rete Toccare per controllare lo stato della rete
	Controllo terze parti supportato	
	Amazon Alexa Google Assistent	Toccare per ottenere le istruzioni per il collegamento dei comandi vocali di Amazon Alexa o Google Assistant
	Altro	
	Condivisione dei dispositivi >	Toccare per condividere il dispositivo con un altro account
	Informazioni sui dispositivi > -	Toccare per controllare l'ID Virtuale/nome Wi-Fi/indirizzo IP
Feedback dei problemi o suggerimenti ——	Feedback >	indirizzo MAC/Fuso orario/potenza del singolo segnale WI-FI
	Controllo aggiornamento del firmware > .	Controllare e aggiornare il firmware
	Rimuovi dispositivo	Toccare per rimuovere il dispositivo, in questo modo
		una volta eliminato

Caratteristiche e gestione del dispositivo

Come condividere il dispositivo con altri account?

- 1. Toccare "Condivisione dispositivi" e aprire la schermata corrispondente.
- 2. Toccare "Aggiungi condivisione".
- 3. Selezionate la regione e inserire l'account che si desidera condividere.
- 4. Toccare "Completato", quindi l'account apparirà nell'elenco di condivisione.
- 5. I membri della condivisione aggiunti devono tenere premuto la schermata principale e scorrere verso il basso per aggiornare l'elenco, il dispositivo apparirà nell'elenco dei dispositivi.



Q

A

Aggiunta condivisione

Impostazioni profilo account



Gestione casa (famiglia)

- 1. Toccare il nome della casa nell'angolo superiore sinistro della schermata iniziale e selezionare "Gestione casa". O toccare "Mi" e "Gestione casa"
- 2. Toccare una delle famiglie dall'elenco delle famiglie ed entrare nella schermata "Impostazioni famiglia".



3. Impostare la famiglia in base ai seguenti indicatori.



Attenzione

- 1. Per quanto riguarda gli aggiornamenti tecnici, possono essere presenti messaggi diversi da quelli riportati in questo manuale. Ci dispiace per questo. Consigliamo di fare riferimento al proprio prodotto e all'app.
- 2. L'app del condizionatore può essere modificata senza preavviso per miglioramenti in termini di qualità oppure può essere eliminata a seconda delle circostanze delle aziende produttrici.
- 3. In caso di scarsa potenza del segnale Wi-Fi, l'app potrebbe disconnettersi. Assicurarsi pertanto che l'unità interna sia vicina al router wireless.
- 4. La funzionalità del server DHCP dev'essere attivata per i router wireless.
- 5. La connessione a Internet può essere bloccata da un problema del firewall. In questo caso, contattare il proprio Internet Service Provider.
- 6. Per quanto riguarda le impostazioni di rete e sicurezza del proprio smartphone, assicurarsi che l'app non sia bloccata.

Descrizione	Analisi della causa
Il condizionatore non può essere configurato	 Verificare che l'SSID e la password del router WLAN connesso al cellulare siano corretti; Controllare se ci sono impostazioni aggiuntive del router WLAN come mostrato di seguito : Firewall dal router stesso o dal PC Filtraggio dell'indirizzo MAC SiD nascosto Server DHCP Riavviare il router WLAN, il dispositivo mobile e il condizionatore d'aria (modulo WLAN) e collegare il condizionatore di nuovo in modalità CF. Prima di riavviare, controlla che nessuno si rimasto connesso allo condizionatore stesso.
Lo smartphone non riesce a controllare il condizionatore	 Quando il condizionatore d'aria (modulo WLAN) viene riaviato e l'app visualizza Rimuovi dispositivo, ignorare questa conferma comporterà che il dispositivo cellulare perda il permesso di controllo del condizionatore d'aria. Sarà necessario collegare nuovamente il condizionatore d'aria in modalità CF. In caso di interruzione di corrente, il dispositivo mobile perderà il permesso di controllo dell'aria condizionatore per 3 minuti dopo un'interruzione di corrente. (La notifica verrà ora visualizzata sul dispositivo mobile.) Se non si riesce a controllare l'app (climatizzatore) anche dopo il ripristino dell'alimentazione, sarà necessario collegare nuovamente il condizionatore d'aria in modalità CF.
Lo smartphone non riesce a trovare il condizionatore	 Se si visualizza l'app Condizionatore d'aria Dispositivo offline. Si prega di verificare le seguenti condizioni : Il condizionatore è stato riconfigurato ? Il Condizionatore e spento ? Il Condizionatore d'aria non può connettersi al router. Il condizionatore d'aria non può connettersi alla rete tramite il router. Il condizionatore d'aria non può connettersi alla rete. Dopo aver aggiunto il dispositivo, scompare dall'elenco dei dispositivi. Tieni premuto e scorri verso il basso per aggiornare l'elenco dei dispositivi. Se non ci sono cambiamenti, chiudi l'app e ricomincia.

Risoluzione problemi



MANUAL DE INSTALAÇAO E MANUTENÇAO







Séries Artic / Artic Plus / Artic Lite / Alisios

Ediçao Maio 2025

Modelos APD-07FX APD-09FX APD-09FX2 APD-12FX	DS-9KTP DS-12KTP DS-18KTP DS-24KTP DS-9KTP-4 DS-12/CTP-4	DS-18KTP-4 DS-24KTP-4 DS-9KLF DS-12KLF DS-18KLF DS-18KLF	DS-9KTP-5 DS-12KTP-5 DS-18KTP-5 DS-24KTP-5 DS-9KTP-6 DS 10//TP 6	DS-18KTP-6 DS-24KTP-6 DC-9KTP DC-12KTP DC-18KTP	DU-9KTP DU-12KTP DU-18KTP DG-9KTP DG-12KTP
APD-12FCX	DS-12KTP-4	DS-24KLF	DS-12KTP-6	DC-24KTP	DG-18KTP

Declarações

Declaração de Interferência da Comissão Federal de Comunicação

Este dispositivo está de acordo com a parte 15 das Regras FCC. A operação está sujeito às duas condições seguintes: (1) Este dispositivo não pode causar interferência nociva, e (2) ele deverá aceitar qualquer interferência recebida, incluindo toda interferência que possa causar a operação indesejada. Quaisquer alterações ou modificações não expressamente aprovadas pela parte responsável pelo cumprimento poderiam anular a autoridade do utilizador para operar o equipamento. Nota: Este equipamento foi testado e considerado em conformidade com os limites de um dispositivo

digital da Classe B, nos termos da parte 15 das Regras da FCC. Esses limites foram projetados para fornecer uma proteção razoável contra interferência nociva em uma instalação residencial. Este equipamento gera usos e pode irradiar frequência de energia e, se não instalado de acordo com as instruções, pode causar interferência nociva a comunicações de rádio. Entretanto, não há garantia que a interferência não ocorrerá em uma instalação particular. Se esse equipamento não causar a interferência nociva de rádio ou na recepção de TV (o que pode ser verificado ao se desligar e ligar o equipamento), recomenda-se que o utilizador tente corrigir a interferência com um ou mais medidas a seguir:

- Reoriente ou realoque a antena de recepção.
- Aumenta a separação entre o equipamento e o receptor.
- Conecta o equipamento na tomada de um circuito diferente da conexão do receptor.

- Consulte o revendedor ou um técnico de rádio/TV experiente para obter ajuda.

Declaração de Exposição à Radiação de FCC

Este equipamento está em conformidade com os limites de exposição à radiação de FCC estabelecidos para um ambiente não controlado.

Este equipamento deve ser instalado e operado com uma distância mínima de 20 cm entre o radiador e o seu corpo.

Exposição RF: Deve ser mantida uma distância de 20 cm entre a antena e os utilizadores, e o módulo transmissor não pode ser co-localizado com qualquer outro transmissor ou antena. Declaração ISED

Etiqueta de conformidade com ICES-003 de Inovação, Ciência e Desenvolvimento Económico Canadá: CAN ICES-3 (B)/NMB-3 (B)

Este dispositivo contém transmissor(es)/receptor(es) isento(s) de licença que cumprem com o RSS(s) isento(s) de licença de Inovação, Ciência e Desenvolvimento Económico Canadá. A operação está sujeita às duas condições a seguir:

- 1. Este dispositivo não pode causar interferências
- 2. Este dispositivo deve aceitar qualquer interferência, incluindo interferências que possam causar a operação indesejada do dispositivo.

Este equipamento cumpre os limites de exposição à radiação ISED RSS-102 estabelecidos para um ambiente não controlado. Este equipamento deve ser instalado e operado com uma distância mínima de 20 cm entre o radiador e qualquer parte do seu corpo.

étiquette de conformité à la NMB-003 d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada: CAN ICES-3 (B)/NMB-3 (B)

L'émetteur/récepteur exempt de licence contenu dans le présent appareil est conforme aux CNR d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes :

- 1. L'appareil ne doit pas produire de brouillage;
- 2. L'appareil doit acceptertout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

pour se conformer aux exigences de conformité CNR 102 RF exposition, une distance de séparation d'au moins 20 cm doit être maintenue entre l'antenne de cet appareil ettoutes les personnes.

Índice

Directriz de Especificação e Operação do Módulo Wi-Fi	4
Localização do módulo WIFI (já instalado)	5
Baixar e instalar o APP	6
Registo	7
Autenticar-se	8
Adicionar dispositivo	11
Controlo de ar condicionado	14
Gestão de conta	32
Resolução de problemas	34

- Especificações mínimas num telemóvel inteligente: Versão Android 5.0 ou superior Versão IOS 9.0 ou superior
- 2 Parâmetros básicos para módulo Wi-Fi

Parâmetros	Detalhes		
Frequência de rede	2,400 - 2,4835 GHz		
Normas de WLAN	IEEE 802.11 b/g/n (canais 1-14, canais 1-13 para UE/AU, canais 1-11 para EUA/CA)		
Compatibilidade de pilha de protocolo	IPv4/TCP/UDP/HTTPS/TLS/DNS		
Apoio à segurança	WEP/WPA/WPA2/AES128		
Redes compatíveis	STA/AP/STA+AP		
Máx. RF Energia	18,5 dbm		
Frequência do Bluetooth	2,402 - 2,480 GHz		
Potência RF do Bluetooth	do Bluetooth 9 dbm		

3 Guia de operação. Observe as instruções simples abaixo como referência.

Passos de Operação	ltens de Operação	Nova a Conta	Re-instalar o APP (registado antes)
Passo 1	Baixar e instalar o APP	SIM	SIM
Passo 2	Registar a Conta	SIM	NÃO
Passo 3	Login	SIM	SIM
Passo 4	Adicionar dispositivo a controlo	SIM	Restará um dispositivo registado.

Nota

Se você registou a conta e adicionou o dispositivo antes, quando reinstala o APP e faz login, o dispositivo adicionado permanecerá...

4

Localização do módulo WIFI (já instalado)

1 Abra o painel da unidade interior.











Descarregar a aplicação

DAITSU CONNECT

Para o telemóvel inteligente Android

Abra "Play Store" no seu telemóvel inteligente e procure por "Daitsu Connect". Em seguida, baixe e instale o APP.



Para iPhone

Abra a "AppStore" da Apple no seu telemóvel inteligente e procure por "Daitsu Connect". Em seguida, baixe e instale o APP.




Registo

- 1. Se você não tiver uma conta, toque no botão "Register".
- 2. Leia a política de privacidade e toque em "Agree".



- 3. Toque em ">" e escolha o país.
- 4. Digite o endereço de email.
- 5. Toque no botão "Obtain verification code".



<]	← Country Choosed
Resister			Search
	>	Digite o endereço de email aqui.	A
********	X		Afghanistan
Obtain•v erification	• code		Albania
	E	>	Algeria
I Agree <u>User agreement</u> an	d Privacy Polig		Angola
			Argentina
			Armenia
			Australia

Registo

- 6. Digite o código de verificação recebido do email.
- 7. Defina uma senha com 6 a 20 caracteres, incluindo letras e números.
- 8. Toque em "Done".



Login

- 1. Toque em "Log in with existing account".
- 2. Digite a sua conta registada e senha.
- 3. Toque no botão "Log in".





 \odot

Digite a sua conta (endereço de email) aqui.

Digite a senha.

Na primeira vez que o APP for utilizado, será necessário criar uma família.

- 4. Toque em "Create family".
- 5. Crie um nome para a família.
- 6. Defina a localização.
- 7. Escolha as salas padrão ou adicione novas salas.
- 8.Toque em "Done" e "Completed".



Escolha a sala recomendada ou crie uma nova sala, e toque em "Done".



O APP pode abrir o mapa no seu telefone, e você poderá definir a localização em que está.

Login

Esqueci a senha

Se você esqueceu a senha ou deseja redefinir a sua senha, execute os passos a seguir:

- 1. Toque em "Forgot password".
- 2. Toque na sua conta (endereço de email) e toque em "Obtain verification code".
- 3. Digite o código de verificação recebido por email.
- 4. Defina a nova senha e toque no botão "Done".

<
Login
****** >
Email address
Password
Log-in
Forgot password
Login means that you agree with <u>User Agreemen</u> t a d <u>Privacy Policy</u>







Adicionar dispositivos

Existem 3 métodos para adicionar o dispositivo.

Modo CF

- 1. Ative a unidade interna. Não há necessidade de ligar o ar condicionado.
- Clique em "+" no canto superior direito do ecr
 principal ou toque em "Add device" do quarto que n
 o possuir um dispositivo.
- 3. Toque na logo "Split Air conditioner".
- Digite a senha do Wi-Fi, que é a mesma que o seu telemóvel inteligente utilizou para conectar, e então toque em "Next".
- 5. Siga os comentários do próximo ecrã para redefinir o módulo Wi-Fi e então marque "Confirm the device is reset", e toque em "Next".
- Você pode ver a taxa percentual do processo de conexão, ao mesmo tempo, que vê "PP", "SA" e "AP" piscando no visor interno.

"PP" significa "Searching the router"

"SA" significa "Connected to the router"

"AP" significa "Connected to the server"

ork office ∿	/		G
<u>Ж</u>	Welcome H Set your homelocation fo information	om e	>
All Devices	Living Room	Master •	
	No devices Add Device	Ð	
		Q	

11



Adicionar dispositivos

Existem 3 métodos para adicionar o dispositivo.

Modo 2-AP

- 1. Ative a unidade interna. Não há necessidade de ligar o ar condicionado.
- Clique em "+" no canto superior direito do ecrã principal ou toque em "Add device" do quarto que não possuir um dispositivo.
- 3. Toque na logo "Split Air conditioner".
- Digite a senha do Wi-Fi, que é a mesma que o seu telemóvel inteligente utilizou para conectar, e então toque em "Next".
- 6. Leia as instruções com cuidado e toque em "Connect now" (conectar-se agora).
- Você pode ver a taxa percentual do processo de conexão, ao mesmo tempo, que vê "PP", "SA" e "AP" piscando no visor interno.

"PP" significa "Searching the router"

"SA" significa "Connected to the router"

"AP" significa "Connected to the server"





Adicionar dispositivos

Existem 3 métodos para adicionar o dispositivo. Modo 3 - de Bluetooth

- 1 Alimentação elétrica na unidade interior, não há necessidade de lançar o ar condicionado
- 2 Clique em "+" no carto superior direito do ecrã "Home (Página inicial)" ou toque em "Add device (Adicionar dispositivo)" na sala que não tem dispositivo.
- 3 Toque no logótipo "Air conditioner (Ar condicionado) (BT+Wi-Fi)".
- 4 Certifique-se de queo Bluetooth do seu telemóvel inteligente está disponível.
- 5 Toque → no canto superior direito e escolha "Bluetooth" e depois siga os comentários no ecrã para reiniciar o módulo Wi-Fi, depois verifique "Confirm the blue tooth is reset (Confirme que o Bluetooth está reiniciado)" e toque em "Next (Próximo)".
- 6 Selecione um dos dispositivos encontrados e toque em "+".
- 7 Introduza a senha do Wi-Fi que o mesmo que o seu telefone inteligente ligou, depois toque em "Next (Próximo)".
- 8 Pode ver a taxa percentual do processo de ligação, ao mesmo tempo "PP", "SA", "AP" brilhando, pela sua vez, no ecrã interior. "PP" significa "Searching the router (Pesquisar o router)" "SA" significa "connected to the router (conetado ao router)" "AP" significa "connected to the server (conetado ao servidor)"

Work office ∨ ●	
Setyour home location for more	
All Devices Living Room Master •••	
No devices Add Device	
Home Me	



O ecrã de controlo do dispositivo aparecerá automaticamente após adicionar o dispositivo.

O ecrã de controlo do dispositivo aparecerá manualmente ao tocar o nome do dispositivo no ecrã inicial.



Nota:

Há duas formas diferentes de controlo que formam a base dos diferentes softwares ou firmware de módulo Wi-Fi. Leia o manual da interface real de controlo cuidadosamente.





Formulário de controlo 2

Formulário de controlo 1



Interface de controlo principal

Formulário de controlo 1 - Definição do modo

- 1. Toque em Mode para fazer aparecer o ecrã de modo.
- 2. Selecione um dos modos Feel / Cool / Heat / Dry / Fan.
- 3. Toque em qualquer lugar da configuração de temperatura para cancelar a configuração de modo.



Formulário de controlo 1 - Seleccionar a velocidade do ventilador

- 1. Toque em Fan para abrir o ecrã do ventilador.
- 2. Seleccione um dos ventiladores de velocidade High / Med / Low / Auto.
- 3. Toque em qualquer lugar da configuração de temperatura para cancelar a seleção.



Formulário de controlo 1 - Definição da função

- 1. Toque na função para fazer aparecer o ecrã de Função.
- 2. Selecione uma das funções Sleep / Turbo / ECO.
- 3. Selecione UP-DOWN / LEFT-RIGHT para troca automática de direção no sentido CIMA-BAIXO-ESQUERDA-DIREITA.
- 4. Toque em qualquer lugar da configuração de temperatura para cancelar a configuração de Função.



Formulário de controlo 1 - Acrescentar temporizador

- 1. Toque em Timer para abrir o ecrã Add Timer.
- 2. Toque em "Add Timer".



Formulário de controlo 1 - Acrescentar temporizador

- 3. Selecione a hora, os dias de repetição, e Timer on/off.
- 4. Selecione o Mode/Fan speed/Function e a temperatura de configuração para Timer on.
- 5. Toque em "Save" para adicionar o Timer.



Formulário de controlo 1 - Gestão do Timer

1. Toque na barra do Timer para alterar o Timer da mesma forma que o processo de adicioná-lo.

2. Clique na chave para ativar ou desativar o Timer.

3. Segure a barra do Timer por cerca de 3 segundos e faça aparecer o ecrã "Remove Timer". Em seguida, toque em CONFIRM para removê-lo.

🗲 Add Timer	
Timer accuracy is -/+ 30 seconds	
12:20 Once	Remove Timer
	Remove the timer?
12:20	
Mon, Tue, Wed, Thurs	\subseteq
Timer: On 16℃ Cool Turbo UP-DOWN	
Add timer	

Formulário de controlo 2



Interface de controlo principal

Formulário de controlo 2 - Definição do modo

- 1. Toque no botão Mode.
- 2. Há 5 modos no ecrã Mode. Toque em um botão para definir a temperatura de funcionamento do ar condicionado.
- 3. Toque no botão X para voltar à tela de controlo principal.
- 4. O modo e o fundo serão alterados no ecrã.



Formulário de controlo 2 - Selecção de velocidade do ventilador

- 1. Toque no botão de velocidade do ventilador.
- 2. Escolha a velocidade desejada e toque nela.
- 3. Toque no botão X para voltar à tela de controlo principal.
- 4. O indicador de velocidade selecionada de ventilador aparecerá no ecrã.





Mode	Fan Speed
Cool	Todas as velocidades
Fan	
Dry	Todas as velocidades
Heat	Todas as velocidades
Auto	Todas as velocidades

Nota:

A velocidade do ventilador não pode ser ajustada em Dry Mode (modo seco).

Nota: A velocidade do ventilador pode parecer ligeiramente diferente dependendo do modelo do ar condicionado. Segue abaixo um exemplo:



Formulário de controlo 2 - Selecção de velocidade do ventilador

- 1. Toque botão "Precision Air Flow" ou Swing Flow.
- 2. Escolha o fluxo de ar desejado e toque nela.
- 3. Toque no botão em forma de X para voltar à tela de controlo principal.
- 4. O indicador de fluxo de ar selecionado aparecerá no ecrã.
- Nota: Alguns modelos não possuem ventilação esquerda-direita automática; se você ativá-la, ouvirá um bipe, mas nada ocorrerá.



Nota: O ecrã de controlo principal e o ecrã de fluxo de ar podem aparecer ligeiramente diferentes dependendo do modelo de ar condicionado. Por exemplo:



Formulário de controlo 2 - Função ECO

- No caso da função ECO, basta clicar no botão para ativar a função; o botão se acenderá e o indicador aparecerá no ecrã.
- 2. Toque novamente para desativar a função.
- 3. Controlado por temperatura para alguns modelos de ar condicionado: No modo de resfriamento, a nova configuração de temperatura será ≥ 26°C. No modo de aquecimento, a nova configuração de temperatura será ≤ 25°C.





Mode	ECO ativado
Cool	Sim
Fan	
Dry	
Heat	Sim
Auto	

O ECO é desativado no modo Fan / Dry / Auto.

Nota: O ecrã de controlo principal e o ecrã de método de controlo ECO podem parecer ligeiramente diferentes dependendo do modelo de ar condicionado. Por exemplo:



Nota:

O ECO também é desativado no modo Turbo / Sleep no caso de alguns modelos de ar condicionado.

Formulário de controlo 2 - Função Sleep

- 1. Toque no botão Sleep.
- 2. Escolha o modo de sleep e toque nele.
- 3. Toque no botão em forma de X para voltar à tela de controlo principal.
- 4. O indicador selecionado de dormir aparecerá no ecrã.





Mode	Sleep ativado
Cool	Sim
Fan	
Dry	
Heat	Sim
Auto	

O modo "Sleep" é desativado no modo Fan / Dry / Auto.

Nota:

A velocidade do controlo principal pode parecer ligeiramente diferente dependendo do modelo do ar condicionado. Segue abaixo um exemplo:





Nota:

O modo dormir também é desativado no modo Turbo / Sleep no caso de alguns modelos de ar condicionado.

Formulário de controlo 2 - Definição do Timer (on)

- 1. Toque no botão Timer.
- 2. Toque em + no canto superior do ecrã principal de Timer.
- 3. Escolha Time / Repeat / Switch OFF, e toque em Save.
- 4. O Timer (off) aparecerá no ecrã principal do Timer.







Toque em Repetir > depois toque nos dias de repetição desejados ou Uma vez, depois toque em Confirmar a sua selecção.

Cancel	Repeat	Confirm	5
Once		1	Γ
Monday		\checkmark	
Tuesday		\checkmark	
Wednesd	ау	√ <	F
Thursday		\checkmark	Μ
Friday		\checkmark	
Saturday			
Sunday			

Toque em Switch > e depois deslize o ecrã para escolher ON e Confirm.





Formulário de controlo 2 - Definição do Timer (off)

- 1. Toque no botão Timer.
- 2. Toque em + no canto superior do ecrã principal de Timer.
- Selecione Time / Repeat Date / Switch (ON) / Temperature / Mode / Fan speed / Air Flow como desejar e então toque em Save.
- 4. O Timer aparecerá no ecrã principal do Timer.





Toque em Repetir > depois toque nos dias de repetição desejados ou Uma vez, depois toque em Confirmar a sua selecção.

Cancel	Repeat	Confire
Once		
Monday		\checkmark
Tuesday		\checkmark
Wednesd	ау	\checkmark
Thursday		√
Friday		\checkmark
Saturday		
Sunday		

Toque em Switch > e depois deslize o ecrã para escolher ON e Confirm.



Toque em Temperature / Mode / Fan Speed / Air Flow > item por item e ajuste-os conforme o desejado, de acordo com o capítulo anterior. Em seguida, toque em Confirm.





Deslize para

cima ou para

baixo para selecionar o

tempo.

Formulário de controlo 2 - Gestão do Timer

1. Alterar configuração de Timer:

Toque em qualquer lugar do Timer na barra de lista do temporizador, com exceção da barra de interruptor, para chegar ao ecrã de configuração do temporizador. Em seguida, altere a configuração e toque em Save.

2. Ativar ou desativar Timer:

Toque na esquerda do interruptor para desativar o Timer.

Toque na direita do interruptor para ativar o Timer.

3. Deletar o Timer:

Deslize a barra de lista do Timer da direita para a esquerda até que o botão Delete apareça. Em seguida, clique em Delete.







Controlo de ar condicionado

Formulário de controlo 2 - Mais funções

1. Toque no botão More para configurar as funções adicionais se aparecerem no ecrã.



Controlo de ar condicionado

Formulário de controlo 2 - Mais funções

7. Toque no botão "Electricity monitoring" se ele aparecer no ecrã. Com essa função, você poderá monitorar o consumo de energia do ar condicionado.



Verifique os detalhes da função de autolimpeza no manual de instruções do utilizador.

- 9. Toque no botão "8 °C Heat" se ele aparecer no ecrã.
- Essa função mantém a temperatura ambiente acima de 8 °C.
- Verifique os detalhes da função de aquecimento a 8 °C no manual de instruções do utilizador. 10. Toque no botão "Reservation" se ele aparecer no ecrã.



É possível definir o horário, dias de repetição, temperatura, modo, velocidade do ventilador, e fluxo de ar conforme desejado, e clicar em Save para ativar a função.

O ar condicionado automaticamente lerá as suas configurações no horário definido.

(1	$\langle c \rangle$
1	ント
	20

Reservation

	14	17	
	15	18	
	17	20	
	18	21	
D	- 441		and a second
Repeat s	etting	IVIO	nday >
Tempera	ture		25℃>
Mode			Cool>
Fan Spee	d		Mid>
Duccision	Air Flow	Up-Dov	vn Swing>



Você pode tocar nesse botão para abrir o calendário e, então, selecionar a data.

Formulário de controlo 2 - Mais funções

- 11. Toque no Self-diagnosis se ele aparecer no ecrã.
 - O ar condicionado se autodiagnosticará, indicando o código de erro e as instruções para resolver o problema, se isso for possível.



12. Toque no botão " () " se ele aparecer no ecrã.

Essa função permitirá que o ar condicionado ligue / desligue o ecrã automaticamente de acordo com a intensidade de luz.

13. Toque no botão " () se ele aparecer no ecrã.

Nessa função, o ar condicionado soprará ar suavemente nos micro-orifícios do defletor.

Controlo de ar condicionado

Detalhes e gerenciamento de dispositivo

Toque em ℓ no formulário de controlo 1 ou toque em ... no formulário de controlo 2, entre no ecrã de detalhes do dispositivo.

Aqui, você poderá obter algumas informações úteis e compartilhar o dispositivo com outras contas. Verifique as imagens e as instruções a seguir cuidadosamente.

Formulário de controlo 1





Toque para mudar a localização do dispositivo para outra sala.	Oetails of device		
	Information		
	Modify Device Name *** > — Device Location Dining Room > Check Device Network Check Now >—		Toque para conferir o estado da rede. Toque para conferir o estado da rede.
	Supported Third-part Control		Toque para obter a instrução para conectar a
	Others	-	Amazon Alexa ou o Google Assistant voice controller.
Informar o administrador da APP sobre os problemas ou algumas sugestões de MAC — address/Time Zone/Wi-Fi single strength	Device Sharing	>-	—— Toque para compartilhar o dispositivo com outra conta.
	Device Info	> +	Toque para verificar Virtual ID/Wi-Fi name/IP
	Feedback	>	address MAC address/Time Zone/Wi-Fi single strength
	Check for Firmware Update	> -	Verificar e atualizar o firmware
			Toque para remover o dispositivo. Ele será
	Remove Device	-	reiniciado automaticamente ao ser apagado.

Formulário de controlo 2

Controlo de ar condicionado

Detalhes e gerenciamento de dispositivo

Como compartilhar o dispositivo com outra conta?

- 1. Toque em "Device Sharing" e abra o ecrã "Device Sharing".
- 2. Toque em "Add Sharing".
- 3. Selecione a região e digite a conta que deseja compartilhar.
- 4. Toque em "Completed". A conta aparecerá na sua lista de compartilhamento.
- Os membros que receberem o compartilhamento deverão tocar no ecrã principal, deslizá-la para baixo e segurar. Isso atualizará a lista de dispositivos.

Oetails of device	Oetails of device	Add Sharing Completed
Information	It is recommended to set permanent resident as family	
Modify Device Name *** > Device Location Dining Room >	member to control the device Family Settings	Region China +86 >
Check Device Network Check Now >		Account
Supported Third-part Control		number
amaxon alexa Google Assistant		
Others		
Device Sharing >		
Create Group >		
Device Info >		
Feedback >		
Check for Firmware Update >		
Remove Device	Adding sharing	



Gestão de conta

Configuração de perfil de conta



Gestão Home (Família)

- 1. Toque no nome da Home no canto superior esquerdo do ecrã Principal e selecione o Home Management. Ou toque em Me e em Home Management.
- 2. Toque em uma das famílias da lista de famílias e vá para o ecrã Family Settings.



3. Defina a família de acordo com os indicadores a seguir.

	Family settings	
	Family Name	My Home >—
Abra o mapa automaticamente. Em seguida, você poderá definir a localização.	Room Management - Family Location	2 rooms > - >
	Family members	
	Nick name Account*****	> -
Adicione outra conta a essa família para controlar o	Add Menber	
dispositivo.	Remove Family	

- 1. Para atualização técnica, pode haver um desvio dos itens reais do que está no manual. Expressamos as nossas desculpas. Consulte o seu produto e APP reais.
- 2. O APP do condicionador de ar inteligente pode ser alterado sem aviso prévio para a melhoria da qualidade e também ser excluído, dependendo das circunstâncias das empresas de manufatura.
- 3. Caso a intensidade do sinal Wi-Fi seja enfraquecida, o Aplicativo inteligente pode ser desconectado. Portanto, certifique-se de que a unidade interna esteja próxima ao roteador sem fio.
- 4. A função do servidor DHCP deve ser ativada para o roteador sem fio.
- 5. A conexão com a Internet pode falhar devido a problemas de firewall. Nesse caso, entre em contato com o seu provedor de serviços de Internet.
- 6. Para a segurança do sistema de telemóvel inteligente e a configuração de rede, certifique-se de que o APP do ar condicionado inteligente seja confiável.

Resolução de problemas

Descrição	Análise da causa
O ar condicionado não pode ser configurado com sucesso	 Verifique se o roteador WLAN SSID e a senha estão corretos. Verifique se são necessárias configurações adicionais para o roteador WLAN, conforme o mostrado abaixo. Roteador por firewall próprio ou por PC Filtro de endereço MAC SSID oculto SSID oculto Servidor DHCP Reinicie o roteador WLAN, o dispositivo móvel e o ar condicionado módulo WLAN), conecte o ar condicionado e o modo CF novamente. Antes de reiniciar, verifique se ninguém está conectado ao mesmo ar condicionado.
O telemóvel não pode controlar o ar condicionado	 Quando o ar condicionado (módulo WLAN) for reiniciado e o APP mostrar a remoção de dispositivo, ignorar essa confirmação fará com que o dispositivo móvel perca as permissões de controlo do ar condicionado. Será necessário conectar o ar condicionado ao modo CF novamente. Caso haja uma falha de energia, o dispositivo móvel perderá o controlo de permissões do ar condicionado por três minutos após uma falha de energia. As notificações agora serão mostradas para o dispositivo móvel. Se você não puder controlar o APP do ar condicionado mesmo após a energia voltar, será necessário conectar o ar condicionado ao modo CF novamente.
O telemóvel não consegue encontrar o ar condicionado	 Visor do ar condicionado está desligado. Verifique as seguintes condições. O ar condicionado foi reconfigurado. O ar condicionado está desligado. 3) Roteador sem energia. O ar condicionado não se pode conectar ao roteador. O ar condicionado não pode se conectar à rede pelo roteador. O at condicionado náo pode se conectar à rede. Após adicionar o dispositivo, será removido da lista. Pressione e deslize para baixo para atualizar a lista de dispositivos. Se não houver mudança, desligue o APP e tente novamente.



Eurofred S. A. Marquès de Sentmenat, 97 08029 Barcelona www.eurofred.com





daitsu