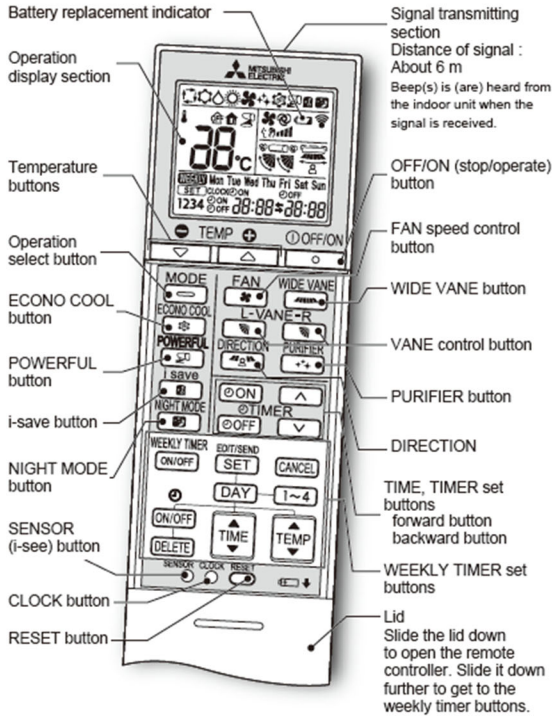


Wall Mount Air Conditioner Operating Tutorial

- The Wall Mount Air Conditioner remote is very simple to operate. There is a wall mount unit in the Living Room and main floor Bedroom. Each unit has its own remote control.
- The wall units have 2 primary functions: Cooling and Heating. The 'Mode' button allows the user to switch between modes.
- The wall units also have Directional air flow capabilities
- For guests that are used to Fahrenheit temperature. The apartment utilizes Celsius. The formula to convert Celsius to Fahrenheit is as follows:
Celsius temperature x 1.8 +32. Example: 13C x 1.8 +32= 55F

Remote controller



TIME, TIMER set button

Change the time forward/backward

ON (ON timer) : The unit turns ON at the set time.

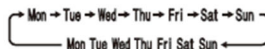
OFF (OFF timer) : The unit turns OFF at the set time.

Press **▲** (forward) and **▼** (backward) to set the time of timer.

WEEKLY TIMER set buttons

Press **EDIT/SEND SET** to enter the weekly timer setting mode.

Press **DAY** and **1~4** to select setting day and number.



Press **ON/OFF**, **TIME**, and **TEMP** to set ON/OFF, time, and temperature.

Press **EDIT/SEND SET** to complete and transmit the weekly timer setting.

Press **WEEKLY TIMER ON/OFF** to turn the weekly timer ON. (**WEEKLY** lights.)

Press **WEEKLY TIMER ON/OFF** again to turn the weekly timer OFF. (**WEEKLY** goes out.)

SENSOR

In the i-see control mode, the room temperature is controlled based on the sensible temperature.

OFF/ON

OFF/ON (stop/operate) button

MODE

Operation select button



▲

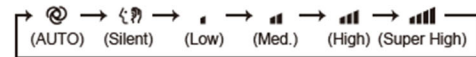
▼

Temperature buttons

Each press raises or lowers the temperature by 1°C.

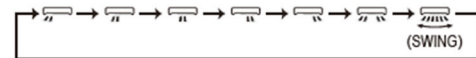
FAN

FAN speed control button



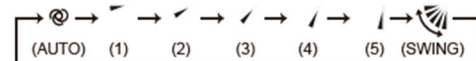
WIDE VANE

Left-right airflow control button



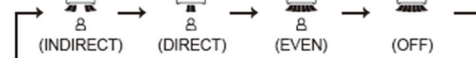
VANE

Up-down airflow control button



DIRECTION

DIRECTION button



ECONO COOL

ECONO COOL button

The set temperature and the airflow direction are automatically changed by the microprocessor.

i save

i-save button

A simplified set back function enables to recall the preferred (preset) setting with a single push of the **i save** button. Press the button again and you can go back to the previous setting in an instance.

NIGHT MODE

NIGHT MODE button

NIGHT MODE operation changes the brightness of the operation indicator, disables the beep sound and limits the noise level of the outdoor unit.

PURIFIER

PURIFIER button

In the AIR PURIFYING operation, the indoor unit built-in device reduces airborne fungi, viruses, mold, and allergens.

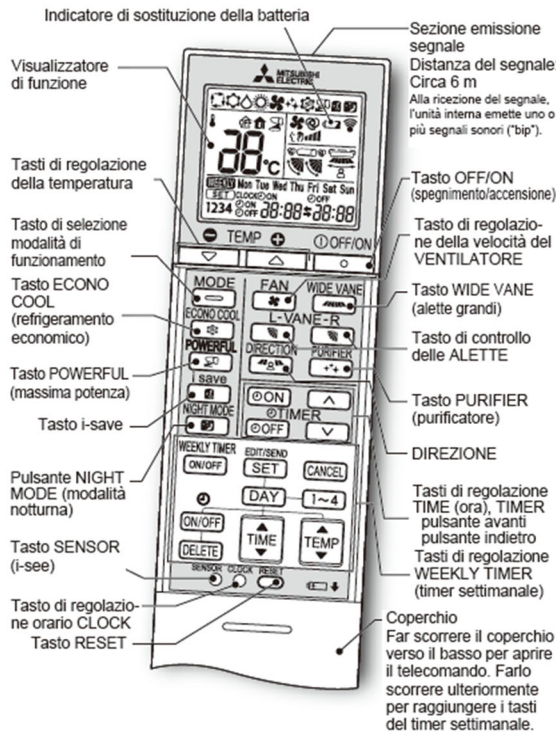
POWERFUL

POWERFUL button

Tutorial sul funzionamento del condizionatore d'aria a parete

- Il telecomando del condizionatore d'aria con montaggio a parete è molto semplice da utilizzare. C'è un'unità di montaggio a parete nel soggiorno e nella camera da letto del piano principale. Ogni unità ha il proprio telecomando.
- I pensili hanno 2 funzioni primarie: Raffreddamento e Riscaldamento. Il pulsante "Modalità" consente all'utente di passare da una modalità all'altra
- I pensili sono inoltre dotati di funzionalità di flusso d'aria direzionale

Telecomando



Tasto di regolazione TIME (ora), TIMER

Spostare l'ora avanti/indietro

[ON] (timer ACCENSIONE) : L'apparecchio si ACCENDE all'ora impostata.

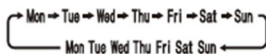
[OFF] (timer SPEGNIMENTO): L'apparecchio si SPENGE all'ora impostata.

Per impostare l'ora del timer, premere **[▲]** (avanti) e **[▼]** (indietro).

Tasti di regolazione WEEKLY TIMER (timer settimanale)

Premere **[EDIT/SEND SET]** per entrare nella modalità di impostazione del timer settimanale.

Premere **[DAY]** e **[1~4]** per selezionare l'impostazione del giorno e della data.



Premere **[ON/OFF]**, **[TIME ▲]** e **[TEMP ▼]** per impostare ON/OFF (accensione/spegnimento), TIME (ora) e TEMPERATURE (temperatura).

Premere **[EDIT/SEND SET]** per completare e trasmettere l'impostazione del timer settimanale.

Premere **[WEEKLY TIMER ON/OFF]** per accendere il timer settimanale. (**WEEKLY** si accende.)

Premere di nuovo **[WEEKLY TIMER ON/OFF]** per spegnere il timer settimanale. (**WEEKLY** si spegne.)

SENSOR

Nella modalità di controllo i-see, la temperatura della stanza viene controllata in funzione della temperatura sensibile.

[OFF/ON]

Tasto OFF/ON (spegnimento/accensione)

MODE

Tasto di selezione modalità di funzionamento



[▲]

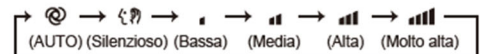
Tasti di regolazione della temperatura

[▼]

Ad ogni pressione, la temperatura aumenta o scende di 1°C.

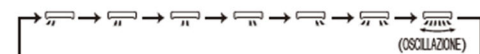
FAN

Tasto di regolazione della velocità del VENTILATORE



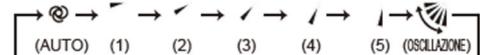
WIDE VANE

Pulsante di comando flusso aria sinistra-destra



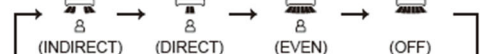
VANE

Pulsante di comando flusso aria alto-basso



DIRECTION

Tasto DIREZIONE



ECONO COOL

Tasto ECONO COOL (refrigeramento economico)

La temperatura impostata e la direzione del flusso d'aria vengono modificate automaticamente dal microprocessore.

i save

Tasto i-save

Una funzione di richiamo semplificata consente di richiamare l'impostazione preferita (predefinita) con la semplice pressione del tasto **[i save]**. Premere nuovamente il tasto per tornare in un attimo all'impostazione precedente.

NIGHT MODE

Pulsante NIGHT MODE (modalità notturna)

Il funzionamento in MODALITÀ NIGHT (notturna) modifica la luminosità dell'indicatore di funzionamento, disabilita il tono di avviso e riduce il livello di rumore dell'unità esterna.

PURIFIER

Tasto PURIFIER (purificatore)

Quando è attiva la funzione AIR PURIFYING (purificazione aria), il dispositivo integrato nell'unità interna riduce i funghi, i virus, le muffe e gli allergeni presenti nell'aria.

POWERFUL

Tasto POWERFUL (massima potenza)