

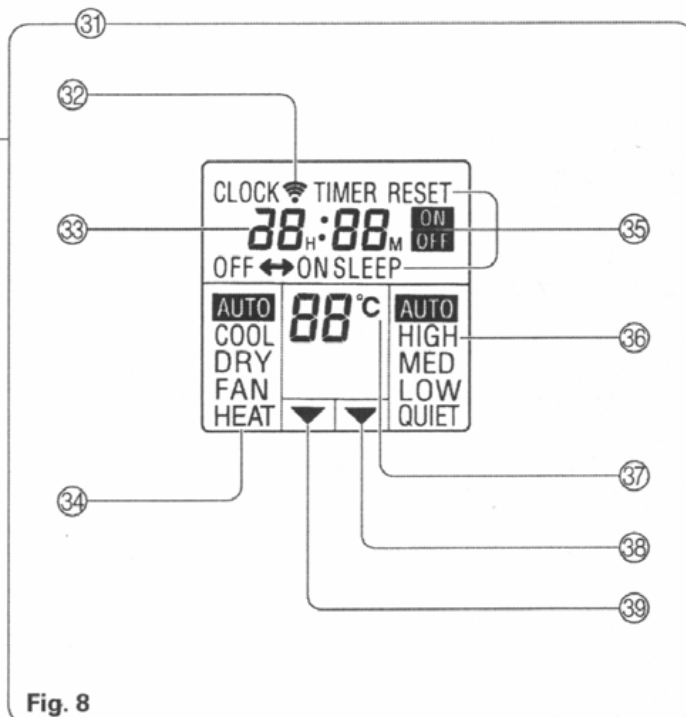
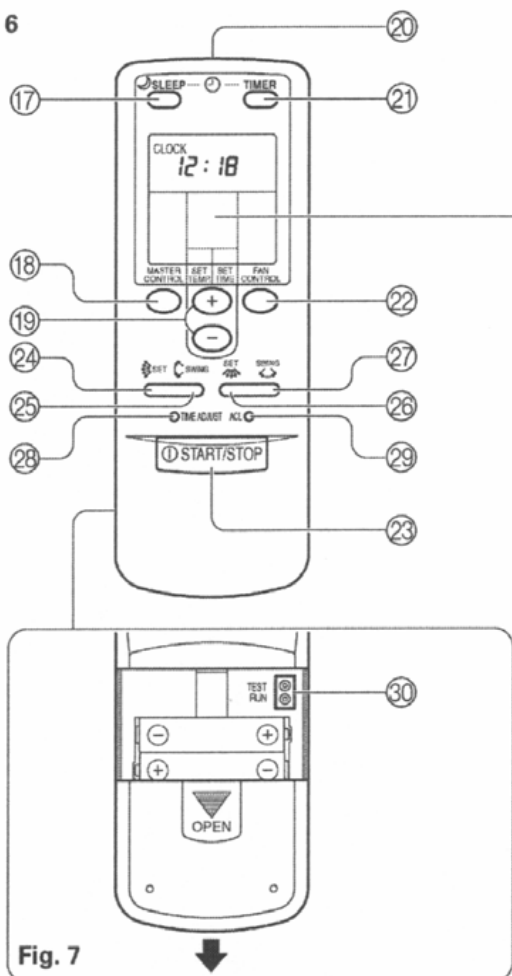
Fuji Electric

A i r c o n d i t i o n e r s

GEBRUIKSAANWIJZING VOOR HET BEDIENEN VAN UW AIRCONDITIONER.

VOOR DE FUJI ELECTRIC AIRCONDITIONER BEDIENING VAN HET TYPE AR-JW1

Fig. 6



Voorkant (figuur 6)

- 17. SLAAP knop (sleep)
- 18. BEHEERS knop (master control)
- 20. TEMPRATUUR INSTELLINGS knop (set temp)
- 20. Signaal zender
- 21. knop TIJDKLOK
- 22. knop LUCHTSTROOM
- 23. START / STOP knop
- 24. INSTELLINGS knop VERTICALE LUCHTSTROOM
- 25. SWING knop VERTICALE LUCHTSTROOM
- 26. INSTELLINGS knop HORIZONTALE LUCHTSTROOM

27. SWING knop HORIZONTALE LUCHTSTROOM

- 28. knop voor het INSTELLEN van de TIJD
- 29. ACL knop (All CLear = Reset)

Achterkant (figuur 7)

- 30. TEST knop (test run)

Display afstandsbediening (figuur 8)

- 32. Zender indicatie
- 33. Scherm van de klok
- 34. Scherm werkingfunctie
- 35. Scherm tijd klok functie
- 36. Scherm ventilatie snelheid
- 37. Scherm ingestelde temperatuur
- 38. Indicatie ingestelde tijd klok
- 40. Indicatie ingestelde temperatuur

De tijd instellen.

1. Druk op de tijd aanpassen knop (time adjust).

Gebruik de punt van een balpen of een ander klein voorwerp om de knop in te drukken.

2. Gebruik de TIJD INSTELLEN knoppen (set time) om de klok aan te passen aan de huidige tijd.

Knop +: Op drukken om de tijd vooruit te zetten.

Knop -: Op drukken om de tijd achteruit te zetten.

3. Druk nogmaals op de tijd aanpassen knop (time adjust).

Dit bevestigt de tijd instelling en start de klok.

De werkingsfunctie instellen.

1. Druk op de START / STOP knop.

De binneneenheid WERKINGS indicatie lamp (groen of rood) gaat branden.

2. Druk op de beheers knop voor de gewenste functie.

Elke keer dat de knop wordt ingedrukt verandert de functie in de volgende volgorde:

AUTOMATISCH-KOELEN-DROGEN-VERWARMEN-VENTILATIE

Na ongeveer 3 seconden zal het volledige scherm weer verschijnen.

De temperatuur instellen.

Druk op de TEMPERATUUR INSTELLINGS KNOP.

Knop +: Op drukken om de thermostaatinstellingen te verhogen.

Knop -: Op drukken om de thermostaatinstellingen te verlagen.

Thermostaat instellingsoverzicht:

AUTOMATISCH (auto)..... 18-30 °C

Verwarmen (heating)..... 16-30 °C

Koelen / Drogen (cooling / dry)..... 18-30 °C

De Thermostaat kan niet gebruikt worden om de kamer temperatuur in te stellen tijdens de ventilatie. (De temperatuur verschijnt niet op het scherm van de afstandsbediening). Ongeveer na 3 seconden later zal het volledige scherm weer verschijnen.

De ventilatiesnelheid instellen

Druk op de LUCHTSTROOM knop (fan control).

Elke keer dat de knop ingedrukt wordt, verandert de luchtstroom in de volgende Volgorde:

AUTOMATISCH-HOOG-MEDIUM-LAAG- STIL

Ongeveer 3 seconden later zal het volledige scherm weer verschijnen.

Instellen op AUTOMATISCH (auto):

Verwarmen : De ventilatie werkt zo dat er de optimale circulatie van warme lucht ontstaat. De ventilatie werkt echter op erg lage snelheid wanneer de temperatuur van de lucht circulatie van de binneneenheid laag is.

Koelen : Als de kamertemperatuur bereikt wordt de ventilatie snelheid langzamer.

Over de automatische werkingsfunctie:

- Wanneer de functie AUTOMATISCHE OMSCHAKELING (auto change-over) is geselecteerd, zal de airconditioner de geschikte werkingsfunctie kiezen (Koelen of Verwarmen) volgens de aanwezige kamertemperatuur.

- Wanneer de functie AUTOMATISCHE OMSCHAKELING als eerste is geselecteerd, zal de ventilator voor ongeveer 1 minuut op lage snelheid werken terwijl de unit de actuele condities van de kamer vaststelt en overeenkomstig de juiste werkingsfunctie kiest.

- Wanneer de airconditioner bijna de kamertemperatuur heeft bereikt die is ingesteld met de thermostaat, begint hij de controlerende werking. Tijdens de controlerende werkingsfunctie, werkt de ventilator op een lage snelheid. Wanneer de kamertemperatuur later veranderd zal de airconditioner nogmaals de geschikte werkingsfunctie (Verwarmen, Koelen) regelen om de kamertemperatuur te bereiken die staat ingesteld op de thermostaat. (Het controlerende werkingsoverzicht tussen de thermostaat instelling scheelt +/- 2°C.)

Wanneer de automatisch geselecteerde functie door de unit niet naar wens is, kies dan een andere functie.

De tijdklok instellen (aan/uit)

1. Druk op de START / STOP knop

(Als de unit al werkt ga dan door naar stap 2).

De binneneenheid WERKINGS indicatie lamp (rood) gaat aan.

2. Druk op de TIJDKLOK knop (timer) om de tijdklok

UIT (off) of tijdklok AAN (on) te selecteren.

Elke keer dat de knop wordt ingedrukt verandert de tijdklok functie in de volgende volgorde:

OPNIEUW OPSTARTEN-UIT-AAN-PROGRAMMEER

De binneneenheid TIJDKLOK indicatie lamp (groen) gaat branden.

3. Gebruik de TIJD INSTELLINGS knoppen om de gewenste AAN tijd of UIT tijd in te stellen.

Stel de tijd in wanneer het scherm van de tijd knippert (het scherm zal ongeveer 5 seconden blijven knipperen).

Knop +: Op drukken om de tijd vooruit te zetten.

Knop -: Op drukken om de tijd achteruit te zetten.

Ongeveer 5 seconden later verschijnt het volledige scherm.

Het gebruik van de programmeertijdklok:

1. Druk op de START / STOP knop

(als de unit al werkt ga dan door naar stap 2).

De binneneenheid WERKINGS indicatie lamp (rood) gaat branden.

2. Stel de gewenste tijd in voor de TIJDKLOK UIT en TIJDKLOK AAN.

Zie de sectie "de tijdklok instellen (aan/uit)" om de gewenste functie en tijd in te stellen.

Ongeveer 3 seconden later verschijnt het volledige scherm.

De binneneenheid TIJDKLOK indicatie lamp (groen) gaat branden.

3. Druk op de TIJDKLOK knop (timer) om de werking van de PROGRAMMEER tijdklok te selecteren (een van beiden UIT-AAN of UIT-AAN wordt weergegeven).

Het scherm geeft afwisselend "tijdklok UIT"(timer off) en "tijdklok AAN" (timer on) weer, verander dan om de tijdsinstelling weer te geven waarvan de werking als eerst komt.

- De PROGRAMMEER tijdklok begint de werking. (als de tijdklok AAN (timer on) is geselecteerd om als eerst in werking te treden, stopt de unit met de werking op dit punt.)

Ongeveer 5 seconden later verschijnt het volledige scherm.

Over de programmeertijdklok:

- De PROGRAMMEER tijdklok staat u toe om tijdklok AAN en tijdklok UIT te gebruiken in een enkel sequentie. Deze sequentie kan een overdracht bevatten van tijdklok UIT naar tijdklok AAN of van tijdklok AAN naar tijdklok UIT binnen een tijdsverloop van 24 uur.

- De tijd die het dichtst bij de huidige tijd is de eerste tijdklokfunctie. De volgorde van de werking is aangegeven door het pijltje op het scherm van de afstandsbediening (UIT->AAN, AAN->UIT).

- Een voorbeeld van de PROGRAMMEER tijdklok is een automatische uitschakeling van het toestel (TIJDKLOK UIT) na het slapen gaan. De volgende ochtend stelt de TIJDKLOK AAN de airconditioner terug in werking.

- De tijdklok is ontworpen om de temperatuur in de ruimte aangenaam en comfortabel te maken op de ingestelde tijden. De airconditioner treedt automatisch in werking voor de ingestelde tijd zodat de ruimte de gewenste temperatuur bereikt heeft op de ingestelde Tijd op de tijdklok.

- Hoe warmer het is in de zomer of hoe kouder het is in de winter, hoe vroeger de airconditioner in werking treedt:

Tijdens het verwarmen : 45 tot 10 minuten voor de ingestelde tijd

Tijdens het koelen / drogen : 20 tot 10 minuten voor de ingestelde tijd

Tijdens het ventileren : op de ingestelde tijd

Over de ACL knop.

ACL staat voor All Clear. Deze knop is een reset functie. Als u deze knop indrukt met de punt van een balpen zullen alle ingestelde waarden op de afstandsbediening terug gezet worden naar de fabrieks instellingen.

Over de test run knop

De test run functie is een functie die gebruikt wordt bij de installatie van de unit. Deze dient dus alleen door de installateur gebruikt te worden, of door