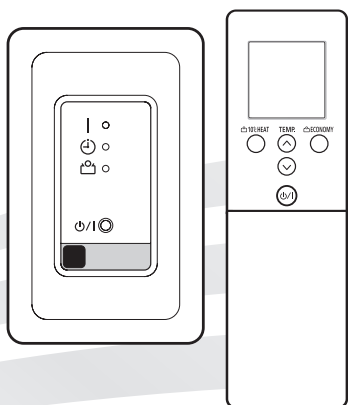


PIESE OPȚIONALE APARAT DE AER CONDIȚIONAT



MANUAL DE UTILIZARE
Unitate receptoare cu infraroșu (pentru conductă)

Română

PĂSTRAȚI ACEST MANUAL PENTRU CONSULTĂRI
ULTERIOARE

MANUAL DE UTILIZARE

NR. PIESĂ 9378629080-02


Unitate receptoare cu infraroșu (pentru conductă)


CUPRINS

PRECAUȚII DE SIGURANȚĂ	1
NUMELE PIESELOR.....	2
CARACTERISTICI ȘI FUNCȚII.....	3
PREGĂTIRE.....	3
FUNCȚIONARE.....	5
FUNCȚII CRONOMETRU	5
CRONOMETRU PORNIRE/OPRIRE	5
CRONOMETRU PROGRAM.....	6
CRONOMETRU REPAUS.....	6
MODUL DE FUNCȚIONARE ECONOMIC.....	6
MODUL DE FUNCȚIONARE 10°C HEAT	7
CONTROLUL VENTILATORULUI PENTRU ECONOMIE DE ENERGIE	7
ALTE SETĂRI ȘI MODURI DE OPERARE	7
CURĂȚAREA ȘI ÎNGRIJIRE.....	8
DEPANAREA.....	8


PRECAUȚII DE SIGURANȚĂ

Pentru a preveni vătămarea corporală sau daunele materiale, citiți cu atenție această secțiune înainte de a utiliza produsul și respectați următoarele precauții de siguranță. Acționarea incorectă a produsului nerespectând instrucțiunile poate provoca vătămări sau daune, a căror gravitate este clasificată după cum urmează:


 **AVERTISMENT** Acest semn avertizează cu privire la moarte sau vătămare gravă.



 **ATENȚIE** Acest semn vă avertizează privind răni sau daune materiale.

 Acest semn indică o acțiune INTERZISĂ.



 Acest semn indică o acțiune OBLIGATORIE.

AVERTISMENT

-  Produsul conține piese al căror service nu poate fi efectuat de utilizator. Adresați-vă întotdeauna personalului service autorizat cu privire la repararea, instalarea și mutarea acestui produs. Instalarea sau manevrarea necorespunzătoare vor provoca scurgeri, electroșocuri sau incendii.
- În caz de defecțiune, cum ar fi mirosul de ars, opriți imediat aparatul de aer condiționat și deconectați-l de la toate sursele de alimentare oprind întrerupătorul electric sau scoțând cablul de alimentare din priză. Apoi, consultați personalului service autorizat.
- Aveți grijă să nu deteriorați cablul de alimentare. În cazul în care cablul de alimentare se deteriorează, trebuie înlocuit de către producător, agentul său de service sau de personal cu calificare similară, pentru a evita pericolele.
- În cazul unor scurgeri de agent frigorific, aveți grijă să țineți aparatul la distanță de foc sau de alte substanțe inflamabile și adresați-vă personalului de service autorizat.
- În cazul unei furtuni sau al oricărui semn prealabil al unui fulger, opriți aparatul de aer condiționat cu ajutorul telecomenzii și evitați atingerea produsului sau a sursei de alimentare pentru a preveni orice risc de electrocutare.

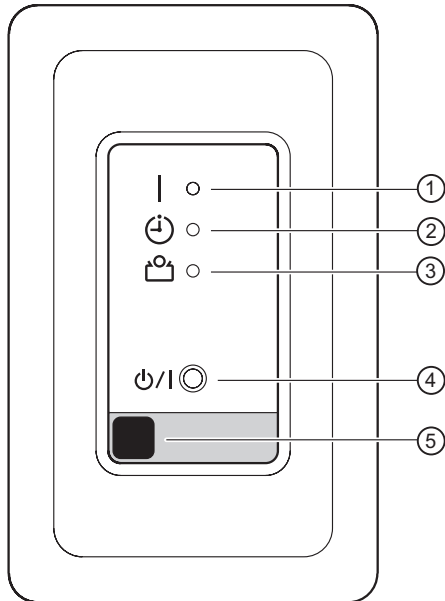
-  Acest aparat nu este destinat utilizării de către persoane (inclusiv copii) cu abilități fizice, senzoriale sau mentale reduse sau lipsite de experiență și instruire, cu excepția cazului în care sunt supravegheate sau instruite pentru utilizarea aparatului de către persoana responsabilă de siguranța lor. Copiii trebuie supravegheați pentru a nu se juca cu instalația.
- Eliminați materialele de ambalare în condiții de siguranță. Rupeți și eliminați pungile de plastic în așa fel încât copiii să nu se poată juca cu acestea. Există un pericol de sufocare dacă copiii se joacă cu pungile de plastic originale.
-  Nu porniți acest produs, și nici nu îl opriți prin închiderea sau deschiderea disjuncteurului.
- Nu întrebuințați gaze inflamabile în apropierea acestui produs.
- Nu vă expuneți direct fluxului de aer rece mai multe ore.
- Nu introduceți degetele sau orice alte obiecte în portul de evacuare sau portul de admisie.
- Nu acționați aparatul de aer condiționat cu mâinile ude.

ATENȚIE

-  Asigurați ventilarea periodică în timpul utilizării.
- Acționați întotdeauna acest produs cu filtrele de aer instalate.
- Mențineți toate echipamentele electronice la cel puțin 1 metru distanță de acest produs.
- Opriti alimentarea de curent dacă nu utilizați aparatul pe o perioadă prelungită.
- După o perioadă lungă de utilizare, asigurați-vă că verificați montarea unității interioare, pentru a preveni căderea produsului.
- Trebuie să aveți mare grijă la direcția fluxului de aer și la temperatura camerei atunci când utilizați acest produs într-o cameră cu bebeluși, copii, persoane în vârstă sau persoane bolnave.
- Mențineți spațiul din jurul unității exterioare curat și ordonat și nu plasați alte articole în jurul acesteia. Orice obiect care blochează sau pătrunde prin porturile exterioare poate provoca defecțiuni.
-  Nu direcționați fluxul de aer înspre șemineuri sau aparate de încălzit.
- Nu blocați, și nici nu acoperiți porturile de admisie și de evacuare.
- Nu aplicați presiune asupra aripioarelor radiatorului.
- Nu vă urcați pe acest produs, nu așezați obiecte pe el, și nici nu atârnați obiecte de acesta.
- Nu plasați niciun alt aparat electric sau obiect casnic sub acest produs.
- Condensul care picură de pe acest produs le poate umezi și poate provoca daune sau defecțiuni bunurilor pe care le dețineți.
- Nu expuneți acest produs la contact direct cu apa.
- Nu utilizați acest produs pentru păstrarea alimentelor, plantelor, animalelor, echipamentelor de precizie, operelor de artă sau altor obiecte. În acest mod elementele respective s-ar putea deteriora.
- Nu expuneți animalele sau plantele în direcția fluxului de aer.
- Nu consumați apa drenată din aparatul de aer condiționat.
- Nu trageți de cablul de alimentare.
- Nu atingeți aripioarele de aluminiu ale schimbătorului de căldură încorporat în acest produs, pentru a evita vătămarea personală atunci când instalați sau întrețineți unitatea.
- Nu stați pe trepte instabile când acționați sau curățați acest produs. Se poate răsturna și vă poate răni.

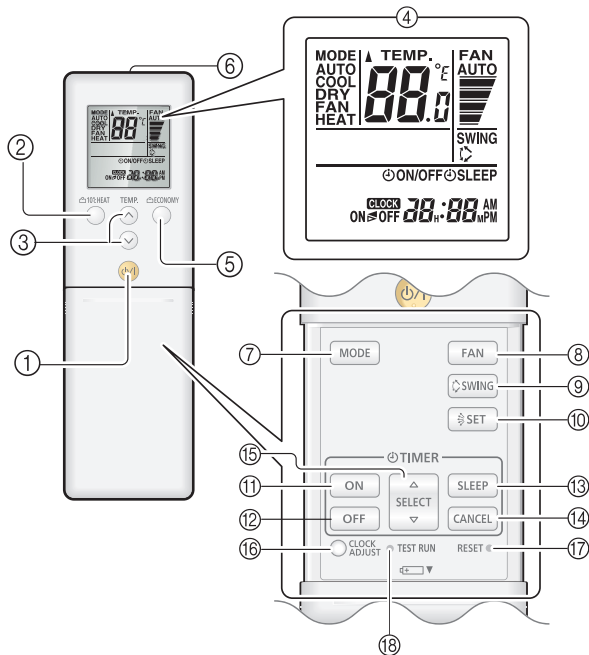
NUMELE PIESELOR

Panou de control unitate receptoare



- ① Bec indicator de FUNCȚIONARE (VERDE)
- ② Bec indicator de TEMPORIZARE (PORTOCALIU)
- ③ Bec indicator al modului ECONOMIC (VERDE)
- ④ Buton „MANUAL AUTO”
- ⑤ RECEPTOR SEMNAL TELECOMANDĂ

Telecomandă



- ① Buton Pornire/Oprire
- ② Buton „10 °C HEAT” (10 °C căldură)
- ③ Buton „TEMP. (△▽)”
- ④ Afișaj telecomandă
- ⑤ Buton „ECONOMY” (economie)
- ⑥ Transmițător de semnal
- ⑦ Buton „MODE” (mod)
- ⑧ Buton „FAN” (ventilator)
- ⑨ Buton „SWING” (oscilare)
- ⑩ Buton „SET” (cronometru de aer vertical)
- ⑪ Buton cronometru „ON” (pornit)
- ⑫ Buton cronometru „OFF” (oprit)
- ⑬ Buton „SLEEP” (repaus)
- ⑭ Buton „CANCEL” (anulare)
- ⑮ Buton „SELECT” (selectare) (△▽)
- ⑯ Buton „CLOCK ADJUST” (reglaj ceas)
- ⑰ Buton „RESET” (resetare)*
- ⑱ Buton „TEST RUN” (testare)*

*: Apăsați ușor butonul „RESET” (resetare) sau „TEST RUN” (testare) cu vârful unui pix sau cu un alt obiect mic în direcția bună, așa cum se indică în această figură.



CARACTERISTICI ȘI FUNCȚII

Instrucțiunile vizând încălzirea (*) sunt valabile numai pentru modelul cu încălzire și răcire (inversare ciclu).

MODUL DE FUNCȚIONARE ECONOMIC

Când funcționează în modul economic, temperatura ambientă va fi puțin mai ridicată decât temperatura setată în modul răcire și mai scăzută decât temperatura setată în modul încălzire*. Prin urmare, modul economic poate economisi mai multă energie decât alte moduri normale de funcționare.

SCHIMBAREA AUTOMATĂ

Modul de funcționare (răcire, încălzire*) este comutat automat pentru a menține temperatura setată, iar temperatura este menținută la același nivel în mod constant.

CONTROLUL VENTILATORULUI PENTRU ECONOMIE DE ENERGIE

Când se atinge temperatura setată în timpul modului răcire, ventilatorul funcționează intermitent și se economisește energie.

MODUL DE FUNCȚIONARE 10°C HEAT (ÎNCĂLZIRE)*

Temperatura ambientală poate fi menținută la 10°C, pentru a preveni scăderea prea mare a temperaturii din încăpere.

REGLAJUL FIN AL TEMPERATURII

Temperatura poate fi reglată în trepte de 0,5°C.

CRONOMETRU PROGRAM

Temporizatorul programului vă permite integrarea funcționării temporizatorului de OPRIRE și a celui de PORNIRE într-o secvență unică. Secvența poate include 1 tranziție de la temporizatorul de OPRIRE la temporizatorul de PORNIRE sau de la temporizatorul de PORNIRE la temporizatorul de OPRIRE pe o perioadă de 24 de ore.

CRONOMETRU REPAUS

● MODEL RĂCIRE

Dacă se apasă butonul „SLEEP” (repaus) când este pe modul răcire sau dezumidificare, setarea termostatului crește treptat în timpul funcționării. Când ora setată este atinsă, unitatea se oprește automat.

● MODELUL DE ÎNCĂLZIRE ȘI RĂCIRE (CICLU INVERSAT)

Dacă se apasă butonul „SLEEP” (repaus) când este pe modul încălzire, setarea termostatului aparatului de aer condiționat scade treptat în timpul funcționării; când este pe modul răcire sau dezumidificare, setarea termostatului crește treptat în timpul funcționării. Când ora setată este atinsă, unitatea se oprește automat.

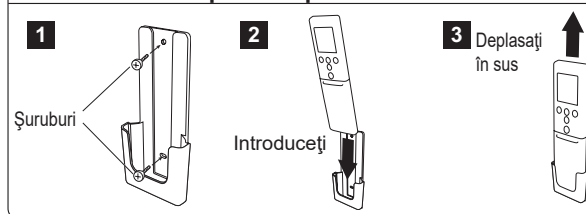
TELECOMANDĂ CU FIR

Puteți folosi simultan și telecomanda fără fir, și pe cea cu fir, însă următoarele funcții vor fi restricționate.

- Cronometru pornire/oprire (în funcție de tipul telecomenzii)
- Cronometru repaus (în funcție de tipul telecomenzii)
- Modul de funcționare 10°C Heat

PREGĂTIRE

Instalarea suportului pentru telecomandă



⚠️ AVERTISMENT

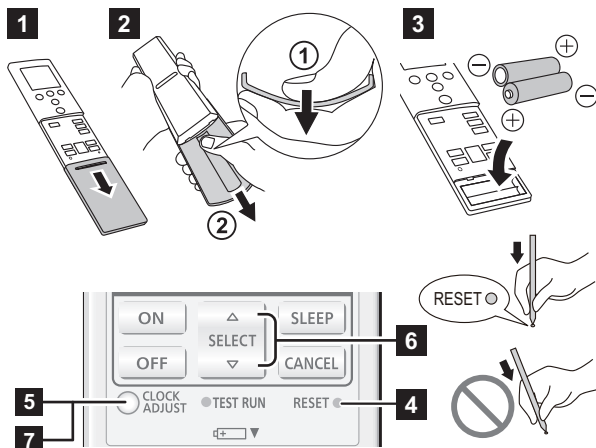
- ⚠️ Aveți grijă ca bebelușii și copiii să nu înghită accidental bateriile.

⚠️ ATENȚIE

- ⊘ Nu încercați să reîncărcați baterii uscate.
- ⊘ Nu utilizați baterii uscate care au fost reîncărcate.
- ⚠️ Dacă nu se utilizează telecomanda pe o perioadă prelungită de timp, scoateți bateriile pentru a evita posibilele scurgeri și deteriorarea unității.
- Dacă fluidul scurs dintr-o baterie intră în contact cu pielea, ochii sau gura dvs., spălați imediat cu apă din abundență și consultați medicul dvs.
- Trebuie să scoateți imediat bateriile uzate și să le eliminați în mod adecvat, fie într-un recipient de colectare a bateriilor, fie la autoritatea aferentă.

Introducerea bateriilor

Tipul bateriei: R03/LR03/AAA x 2



- 1 Trageți capacul în direcția săgeții și deschideți-l până când acesta este prins.
- 2 Scoateți capacul.
 - 1 Întoarceți telecomanda și împingeți partea din spate a capacului, apoi îndepărtați ghearele prin îndoirea lui.
 - 2 Trageți în direcția săgeții în timp ce îndoiiți capacul.
- 3 Puneți bateriile așa cum se arată în figura de mai sus.
- 4 Apăsați „RESET” (resetare) așa cum se arată în figura de mai sus.
Utilizați vârful unui pix sau un alt obiect mic.
- 5 Apăsați „CLOCK ADJUST” (reglaj ceas) pentru a iniția setarea ceasului.
- 6 Apăsați „SELECT (△▽)” (selectare) pentru a seta ceasul.
Apăsați butoanele pentru a modifica ora cu un minut.
Apăsați și țineți apăsat butoanele pentru a modifica ora cu 10 minute.
* Pentru a comuta indicatorul orei (12-hour ↔ 24-hour), apăsați „TEMP. (∧∨)”.
- 7 Apăsați „CLOCK ADJUST” (reglaj ceas) pentru a finaliza setarea.
- 8 Instalați și închideți capacul.

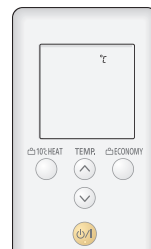
NOTE:

- Utilizați doar tipul specificat de baterie.
- Nu utilizați tipuri diferite de baterii sau baterii noi și uzate în același timp.
- Bateriile pot fi utilizate pentru aproximativ 1 an în condiții de funcționare normală.
- Dacă observați că raza de acțiune a telecomenzii se reduce sesizabil, înlocuiți bateriile și apăsați „RESET” (resetare) așa cum se indică în figura de mai sus.

Afișarea temperaturii

Pentru a schimba unitatea de temperatură

- 1 Apăsați butonul Pornire/Oprire până când se afișează numai ceasul.
- 2 Apăsați butonul „TEMP. (∧)” timp de cel puțin 5 secunde pentru a afișa unitatea de temperatură curentă. (Valoare setată din fabrică: °C)
- 3 Apăsați butoanele „TEMP. (∧∨)” pentru a comuta unitatea de temperatură. (°F ↔ °C)
- 4 Când fie se apasă butonul Pornire/Oprire, fie nu se mai apasă niciun alt buton timp de 30 de secunde la pasul 2, se va seta unitatea de temperatură selectată la momentul respectiv.



FUNCȚIONARE

Instrucțiunile vizând încălzirea (*) sunt valabile numai pentru modelul cu încălzire și răcire (inversare ciclul).

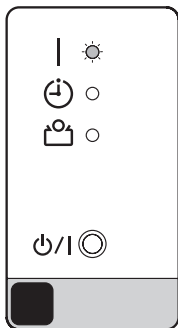
Pornirea/oprirea funcționării

Apăsați butonul Pornire/Oprire.

Bec indicator de funcționare

Aparatul de aer condiționat este PORNIT: Aprins

Aparatul de aer condiționat este OPRIT: Stins



☀ : PORNIT
○ : OPRIT

Pentru a seta modul de operare

● Setarea modului de operare

Apăsați butonul „MODE” (mod) pentru a seta modul de funcționare.

Comută modul de funcționare în ordinea următoare.

► AUTO → COOL → DRY → FAN → HEAT*
(RĂCIRE) (dezumidificare) (ventilator) (încălzire)

● Setarea temperaturii camerei

Apăsați butoanele „TEMP. (∧ ∨)” pentru a seta temperatura camerei.

Temperatura poate fi reglată în trepte de 0,5°C.

Interval de setare a temperaturii

Automat..... 18 - 30 °C

Răcire/Dezumidificare 18 - 30 °C

Încălzire* 16 - 30 °C

● Setarea turației ventilatorului

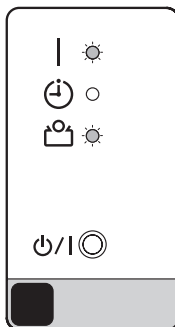
Apăsați butonul „FAN” (ventilator) pentru a seta turația ventilatorului.



Modul de funcționare economic

Apăsați butonul „ECONOMY” (economie) pentru a porni sau opri modul de funcționare economic.

Pentru a afla detalii despre această funcție, consultați pagina 6.



☀ : PORNIT
○ : OPRIT

FUNCȚII CRONOMETRU

Temporizator este oprit (a se vedea pag. 5)

Utilizați această funcție de cronometru pentru a scoate din funcțiune aparatul de aer condiționat. Temporizatorul funcționează, iar aparatul de aer condiționat se oprește la ora setată. Temporizatorul poate fi setat cu până la maximum 24 de ore în avans.

Temporizator este pornit (a se vedea pag. 5)

Utilizați această funcție de cronometru pentru a pune din funcțiune aparatul de aer condiționat. Temporizatorul funcționează, iar aparatul de aer condiționat se pornește la ora setată. Temporizatorul poate fi setat cu până la maximum 24 de ore în avans.

Temporizatorul de programare (a se vedea pag. 5)

Puteți seta un temporizator integrat de la PORNIRE→OPRIRE sau de la OPRIRE→PORNIRE. Temporizatorul a cărei oră de activare este mai apropiată de ora curentă se activează primul, iar ordinea funcționării temporizatorului este afișată după cum urmează:

Indicatorul temporizatorului pe afișajul telecomenzii

Temporizator de la ON→OFF (PORNIRE→OPRIRE)

Temporizator de la OFF→ON (OPRIRE→PORNIRE)

Temporizatorul a cărei oră de activare este mai îndepărtată de ora curentă se activează după terminarea duratei stabilite a temporizatorului precedent.

Observații:

- Dacă modificați setarea temporizatorului după setarea temporizatorului programului, temporizatorul se va activa automat din acel moment.
- Setarea orei pentru fiecare combinație trebuie să se încadreze într-un interval de 24 de ore.

Temporizatorul este în modul Sleep (a se vedea pag. 5)

Pentru a putea adormi confortabil și a preveni încălzirea sau răcirea excesivă în timpul somnului, cronometrul de repaus controlează setarea temperaturii automat înainte de a opri complet aparatul de aer condiționat.

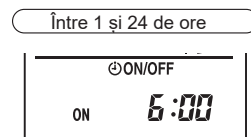
CRONOMETRU PORNIRE/OPRIRE

Pentru a seta temporizatorul de Pornire/Oprire

1 Apăsați butonul cronometrului „ON” (pornit) sau butonul cronometrului „OFF” (oprit).

2 Apăsați butoanele „SELECT (Δ ∇)” (selectare) pentru a seta timpul necesar. După setarea timpului, temporizatorul se va activa automat.

Durata de activare a temporizatorului pe Pornire sau Oprire, ce se afișează pe indicatorul temporizatorului, descrește odată cu trecerea timpului.



Exemplu: Temporizator Pornire setat la 6 ore

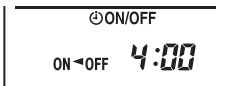
● Pentru a anula

- Apăsați butonul „CANCEL” (anulare) pentru a anula modul temporizator.
- Modul temporizator poate fi anulat și prin comutarea la alte moduri de temporizare, prin apăsarea butoanelor „ON” (pornit) sau „OFF” (oprit) sau „SLEEP” (repaus).

CRONOMETRU PROGRAM

Pentru a seta temporizatorul de programare

- 1 Setează orele dorite pentru temporizatorul de Pornire și cel de Oprire. (consultați secțiunea despre setarea temporizatorului de pornire/oprire.)



Exemplu: Cronometru oprire → pornire

- 2 După setarea ambelor temporizatoare, de Pornire și de Oprire, telecomanda va indica automat setarea temporizatorului de programare.
(Se va afișa ON → OFF, ON ← OFF)

● Pentru a anula

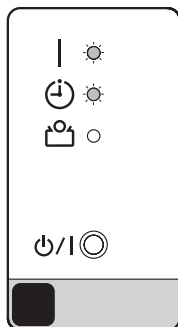
- Apăsați butonul „CANCEL” (anulare) pentru a anula modul temporizator.
- Modul temporizator poate fi anulat și prin comutarea la alte moduri de temporizare, prin apăsarea butoanelor „ON” (pornit) sau „OFF” (oprit) sau „SLEEP” (repaus).

CRONOMETRU REPAUS

Pentru setarea temporizatorului modului Repaus

- 1 Apăsați butonul „SLEEP” (repaus) pentru a activa temporizatorul modului Repaus.

Se aprinde indicatorul de funcționare și indicatorul temporizatorului de pe unitatea interioară.

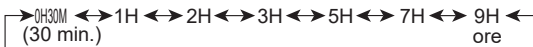


☀ : PORNIT
○ : OPRIT

- 2 Reglați ora apăsând butoanele „SELECT (Δ▽)” (selecție).

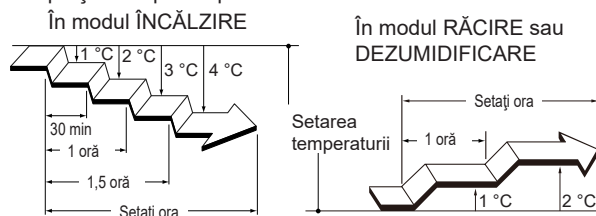
(După 5 secunde, afișajul telecomenzii revine la ecranul de așteptare.)

De fiecare dată când apăsați butonul, ora se schimbă după cum urmează:



Pentru a repeta cronometru, apăsați butonul „SLEEP” (repaus) când indicatorul ☀ SLEEP nu este afișat pe afișajul telecomenzii.

Pentru a putea adormi confortabil și a preveni încălzirea sau răcirea excesivă în timpul somnului, cronometru de repaus controlează setarea temperaturii automat în conformitate cu durata setată, după cum urmează. Aparatul de aer condiționat se oprește complet după trecerea duratei setate



MODUL DE FUNCȚIONARE ECONOMIC

Instrucțiunile vizând încălzirea (*) sunt valabile numai pentru modelul cu încălzire și răcire (inversare ciclu).

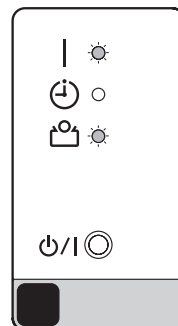
Porniți aparatul de aer condiționat înainte de a efectua această procedură.

Pentru a utiliza modul economic

Apăsați butonul „ECONOMY” (economie).

Se va aprinde indicatorul modului Economic.

Modul de funcționare economic este inițiat.



☀ : PORNIT
○ : OPRIT

Pentru a opri funcționarea în modul Economic

Apăsați butonul „ECONOMY” (economie) din nou.

Indicatorul modului Economic se va stinge.

Funcționarea normală este inițiată.

i NOTE

Despre modul de funcționare economic

- În perioada de monitorizare în modul automat, aparatul de aer condiționat nu va trece în modul economic, chiar dacă se selectează modul Economic prin apăsarea butonului „ECONOMY” (economie).

- În modul de funcționare Economic, temperatura ambiantă va fi puțin mai ridicată decât temperatura setată în modul de răcire și mai scăzută decât temperatura setată în modul de încălzire*. Prin urmare, modul economic poate economisi mai multă energie decât alte moduri normale de funcționare.

MODUL DE FUNCȚIONARE 10°C HEAT

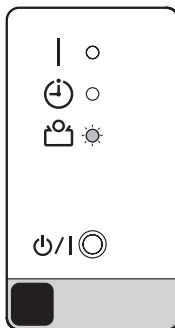
Instrucțiunile vizând încălzirea (*) sunt valabile numai pentru modelul cu încălzire și răcire (inversare ciclu).

Observație: La comanda în grup, dacă într-un sistem se află 2 sau mai multe unități sau telecomenzi, nu poate fi utilizat acest mod.

Pentru a utiliza modul de funcționare 10°C încălzire*

Apăsați butonul „10°C HEAT”

Becul indicator de funcționare (verde) se va stinge, iar becul indicator al modului Economic (verde) se va aprinde.



● : PORNIT
○ : OPRIT

Cât timp modul 10 °C Încălzire este în desfășurare, nu pot fi utilizate decât următoarele moduri de funcționare.
• SET

Pentru a opri modul de funcționare 10°C încălzire*

Apăsați butonul Pornire/Oprire

Atunci se va opri funcționarea, iar becul indicator al modului Economic (verde) se va stinge.

NOTE

Despre modul de funcționare la temperatura de 10°C*

- Modul încălzire nu va funcționa dacă temperatura ambiantă este suficient de ridicată.
- Temperatura ambiantă poate fi menținută la 10°C prin apăsarea butonului „10°C HEAT”, pentru a evita ca temperatura ambiantă să scadă prea mult.
- În cazul sistemelor de aer condiționat de mai multe tipuri, dacă se utilizează o altă unitate interioară pentru încălzire, va crește temperatura încăperii în care se aplică modul de TEMPERATURĂ DE 10°C. Când folosiți funcționalitatea de TEMPERATURĂ DE 10°C, vă recomandăm ca toate unitățile interioare să funcționeze în modul de TEMPERATURĂ DE 10°C.
- Nu puteți utiliza această funcționalitate cu telecomanda cu fir.

CONTROLUL VENTILATORULUI PENTRU ECONOMIE DE ENERGIE

Pentru a utiliza controlul ventilatorului pentru economie

- 1 Apăsați butonul Pornire/Oprire până ce se afișează numai ceasul.
- 2 Apăsați butonul „FAN” (ventilator) timp de cel puțin 5 secunde, până ce se afișează starea Fan Control (controlul ventilatorului) „FC”.
- 3 Apăsați butoanele „TEMP. (∧ ∨)” pentru a comuta între pornit și oprit.
- 4 Apăsați butonul Pornire/Oprire pentru a transmite setarea către unitatea interioară. După trimiterea stării, afișajul va reveni automat la ecranul inițial.



- Dacă nu este apăsat niciun buton timp de 30 de secunde de la afișarea stării „FC”, sistemul revine la afișajul inițial al ceasului. În acest caz, reluați de la pasul 1.

ALTE SETĂRI ȘI MODURI DE OPERARE

Cod personalizat telecomandă

Dacă două sau mai multe aparate de aer condiționat sunt instalate în aceeași încăpere, iar telecomanda acționează altă unitate decât cea pe care doriți să o setați, schimbați codul personalizat al telecomenzii pentru a acționa doar unitatea pe care doriți să o setați (sunt posibile 4 selecții). Dacă două sau mai multe aparate de aer condiționat sunt instalate în aceeași încăpere, contactați firma care v-a vândut aparatele pentru a vă seta codurile personalizate individuale ale aparatelor de aer condiționat.

Selectarea codului personalizat al telecomenzii

Efectuați următorii pași pentru a selecta codul personalizat al telecomenzii. (Țineți cont de faptul că aparatul de aer condiționat nu poate primi semnal dacă nu a fost setat pentru codul personalizat corespunzător.)

- 1 Apăsați butonul Pornire/Oprire până când apare numai ceasul pe ecranul telecomenzii.
- 2 Apăsați butonul „MODE” (mod) timp de cel puțin 5 secunde pentru a se afișa codul personalizat actual (setat inițial pe A).
- 3 Apăsați butonul „TEMP. (∧ ∨)” pentru a schimba codul personalizat de la A→B→C→D. Faceți corespondența între codul de pe ecran și codul personalizat al aparatului de aer condiționat.
- 4 Apăsați din nou butonul „MODE” (mod) pentru a reveni la afișajul ceasului. Se va schimba codul personalizat.



- Dacă nu este apăsat niciun buton timp de 30 de secunde de la afișarea codului personalizat, sistemul revine la afișajul inițial al ceasului. În acest caz, relu-ați de la pasul 1.
- Codul personalizat al aparatului de aer condiționat este setat pe „A” înainte de livrare. Contactați firma care vi l-a vândut pentru a schimba codul personalizat.
- Dacă nu cunoașteți codul personalizat setat al aparatului de aer condiționat, încercați fiecare cod personalizat (A→B→C→D) până îl identificați pe cel care corespunde aparatului de aer condiționat.

Modul de funcționare manual auto

Utilizați modul de funcționare Manual auto în cazul când pierdeți telecomanda sau când aceasta nu este disponibilă.

Cum să utilizați comenzile unității principale

Apăsați butonul manual automat pentru mai mult de 3 secunde și mai puțin de 10 secunde pe tabloul de comandă al unității principale. (Vezi pagina 2)

Pentru a opri funcționarea, apăsați butonul manual automat timp de 3 secunde.

- Când aparatul de aer condiționat este acționat cu comenzile de pe Unitatea principală, va funcționa în același mod ca modul Automat selectat pe telecomandă (consultați pagina 4).
- Viteza selectată a ventilatorului va fi AUTO, iar temperatura setată va fi standard. (24 °C)

CURĂȚARE ȘI ÎNGRIJIRE

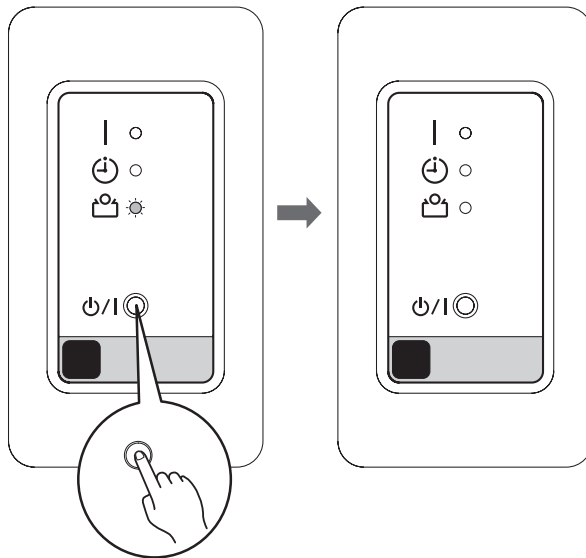
⚠ ATENȚIE

- Înainte de curățarea unității, aveți grijă să opriți unitatea și să o deconectați de la alimentarea de curent.
- Opriți întrerupătorul electric.
- Ventilatorul funcționează la viteză mare în interiorul unității și ar putea provoca vătămări corporale.
- Deoarece procesul de curățare a filtrului se efectuează la înălțime, adresați-vă personalului serviciului tehnic de specialitate.

- Când este folosită perioade îndelungate, este posibil ca unitatea să acumuleze murdărie în interior, pierzând din performanță. Recomandăm verificarea regulată a unității, pe lângă curățarea și îngrijirea pe care le efectuați dvs. Pentru a afla mai multe informații, adresați-vă personalului de service autorizat.
- La curățarea unității, nu folosiți apă mai caldă de 40°C, nici produse de curățare dure și abrazive, și nici agenți volatili, cum ar fi benzenul sau solvenții.
- Nu expuneți unitatea la insecticide lichide sau la spray-uri de păr.
- Dacă unitatea nu va fi utilizată timp de 1 lună sau mai mult, uscați în prealabil piesele interne ale unității, acționând unitatea în modul Ventilator timp de o jumătate de zi.

Resetarea filtrului

- Această funcție poate fi utilizată dacă a fost setată corect în timpul instalării. Consultați personalul service autorizat atunci când utilizați această funcție.
 - Se aprinde când trebuie curățate filtrele de aer.
- După pornirea alimentării, apăsați butonul manual automat timp de 2 secunde sau mai puțin pe unitatea interioară.



☀ : APRINDERE INTERMITENTĂ (de 3 ori) ○ : OPRIT

DEPANAREA

Instrucțiunile vizând încălzirea (*) sunt valabile numai pentru modelul cu încălzire și răcire (inversare ciclu).

⚠ AVERTISMENT

- În caz de defecțiune (miros de ars etc.), scoateți imediat din funcțiune, opriți de la disjuncteur și consultați personalul service autorizat. Dacă doar dezactivați întrerupătorul electric al unității, nu veți deconecta complet unitatea de la sursa de curent electric. Dezactivați întrerupătorul electric pentru a vă asigura că alimentarea este complet oprită.

Înainte de a solicita intervenție service, efectuați următoarele verificări:

FUNCȚIA NORMALĂ

Nu funcționează imediat.

- Dacă unitatea este oprită, după care repornită imediat, compresorul nu va funcționa pentru aproximativ 3 minute, pentru a preveni arderea siguranțelor.
- Atunci când întrerupătorul electric este oprit după care repornit, circuitul de protecție va intra în funcțiune pentru aproximativ 3 minute, împiedicând funcționarea unității în această perioadă.

Se aude zgomot

- În timpul funcționării și imediat după oprirea aparatului de aer condiționat, poate fi auzit sunetul apei care curge în conductele aparatului. De asemenea, poate exista un zgomot observabil în mod particular pentru 2-3 minute după punerea în funcțiune (sunetul lichidului de răcire care circulă).
 - În timpul funcționării, se poate auzi un scârțâit ușor. Acesta este produs de expansiunea și contractarea capului frontal, din cauza schimbărilor de temperatură.
- * ● Când funcționează în modul încălzire, se poate auzi uneori un sfârâit. Acest sunet este produs când are loc Dezghețarea automată.
<<Consultați manualul de utilizare a unității interioare.>>

Mirosuri

- Unitatea interioară poate produce anumite mirosuri. Acest miros este rezultatul mirosurilor ambientale (mobilă, tutun etc.) care au fost absorbite în aparatul de aer condiționat.

Se emite ceață sau abur

- În modul de răcire sau dezumidificare, se poate observa o ceață fină ieșind din unitatea interioară. Aceasta rezultă din răcirea bruscă a aerului din încăperea de către aerul emis de aparatul de aer condiționat, ducând la condensare și formarea ceții.
- * ● Când funcționează în modul încălzire, este posibil ca ventilatorul unității exterioare să se oprească și se pot observa aburi degajându-se din unitate. Acest fapt este produs în timpul operației de Dezghețare automată.
<<Consultați manualul de utilizare a unității interioare.>>

Fluxul de aer este redus sau nu iese

- Unitatea interioară poate porni mai târziu decât ventilatorul unității exterioare sau se poate opri când ventilatorul unității exterioare nu este în funcțiune. Acest lucru se datorează comenzii de la ventilator pentru economisirea energiei.
 - Pentru a dezactiva funcționalitatea, consultați pagina 7. (Această funcționalitate nu se poate dezactiva în modul Ventilator auto.)
- * ● La pornirea funcționării în modul încălzire, viteza ventilatorului este foarte scăzută un timp, pentru a permite încălzirea pieselor interne.
- * ● În timpul funcționării în modul încălzire, dacă temperatura ambientă crește peste cea setată a termostatului, unitatea exterioară se va opri, iar ventilatorul unității interioare va funcționa la o viteză foarte redusă. Dacă doriți să încălziți camera mai mult, setați termostatul la un nivel mai ridicat.
- * ● În timpul funcționării în modul încălzire, unitatea se va opri temporar (maximum 15 minute), cât timp se află în modul de funcționare Dezghețare automată. În timpul funcționării în modul Dezghețare automată, becul indicator al funcționării se va aprinde intermitent.
- Ventilatorul poate funcționa la viteză foarte scăzută în modul de Dezumidificare sau când unitatea monitorizează temperatura camerei.
 - În modul silențios, ventilatorul va funcționa la o viteză foarte redusă.
 - În modul de monitorizare automat, ventilatorul va funcționa la o viteză foarte redusă.

Unitatea exterioară produce apă

- * ● În modul Încălzire, se poate scurge apă din unitatea exterioară din cauza funcționării în modul Dezghețare automată.
<<Consultați manualul de utilizare a telecomenzii.>>

Umiditatea nu scade

- În cazul funcționării în modul Dezumidificare.
- În anumite condiții ale camerei, umiditatea nu scade.
 - Pentru a reduce umiditatea, setați o temperatură mai scăzută în cameră.

VERIFICAȚI ÎNCĂ O DATĂ

Nu funcționează deloc

- Disjunctorul a fost închis?
- A existat o pană de curent?
- S-a ars o siguranță, sau a fost declanșat un disjunctor?
- Cronometrul funcționează?

Performanță scăzută la răcire (sau încălzire)*:

- Filtrul de aer este murdar?
- Sunt blocate porturile de admisie sau evacuare ale aparatului de aer condiționat?
- Ați reglat setările pentru temperatura ambientală (termostat) corect?
- Există o fereastră sau o ușă deschisă?
- În cazul modului Răcire, este permisă pătrunderea razelor puternice de soare printr-o fereastră? (Trageți draperiile.)
- În cazul modului Răcire, există aparate de încălzire și calculatoare în interiorul încăperii, sau sunt prea multe persoane în încăperea?
- Unitatea a fost setată pentru modul silențios?
- Aparatul de aer condiționat funcționează în modul Economic?
- S-au consumat bateriile telecomenzii?
- Bateriile telecomenzii sunt așezate corespunzător?

Dacă problema persistă după efectuarea acestor verificări sau dacă observați miros de ars, scoateți imediat din funcțiune, deconectați sursa de alimentare electrică și consultați personalul service autorizat.