

SENCOR®

SAC MT1240C / SAC MT1241C



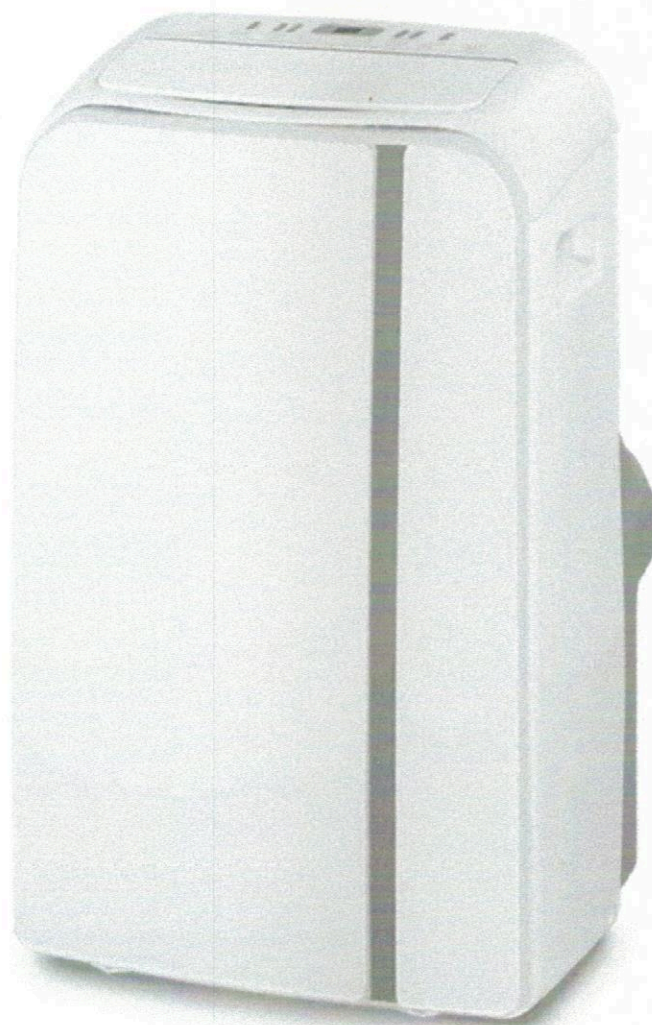
RO

APARAT DE AER CONDIȚIONAT MOBIL CU WI-FI

Traducerea manualului original

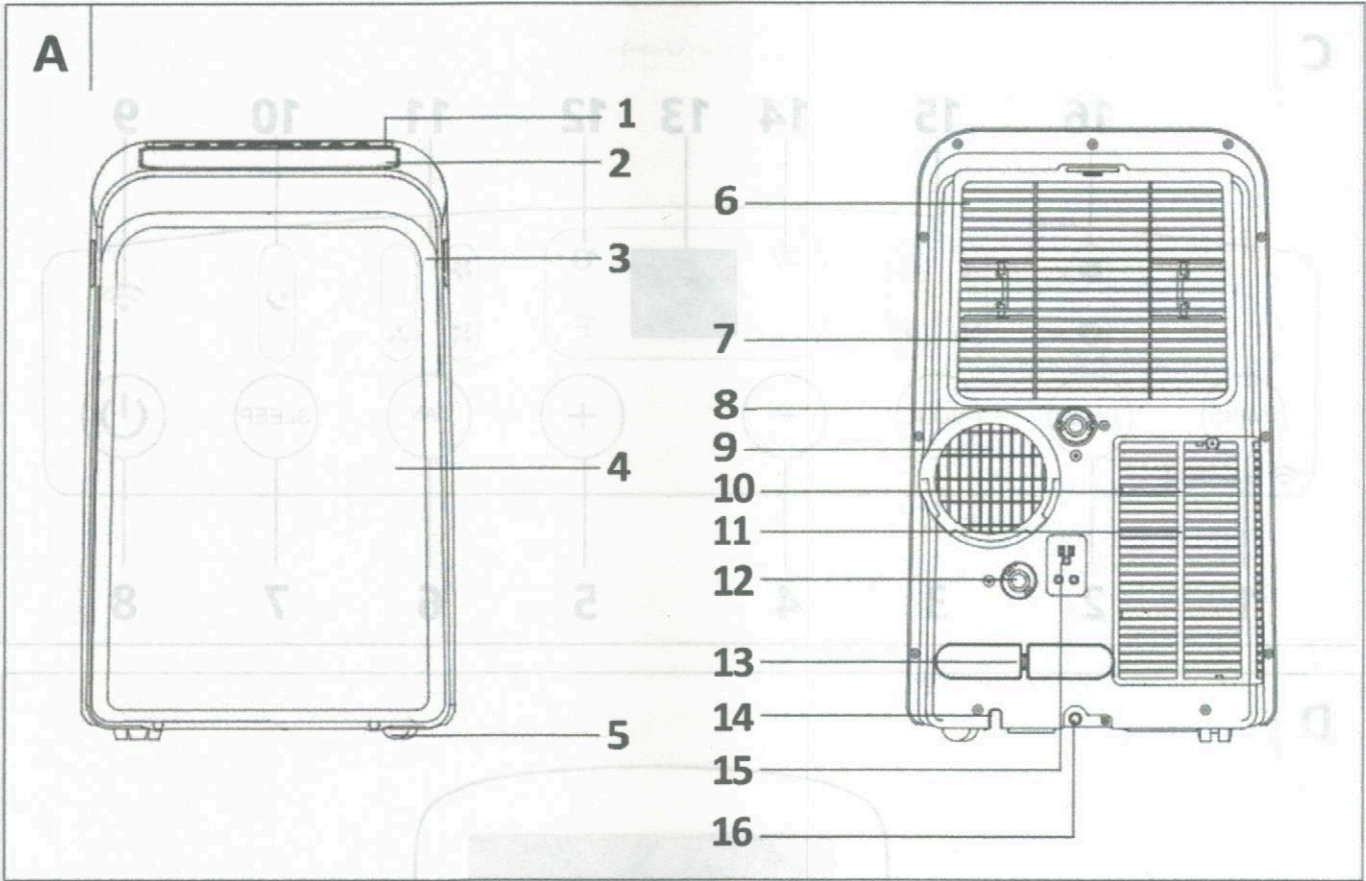
SENCOR®

SAC MT1240C / SAC MT1241C

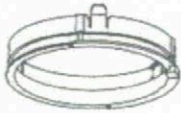


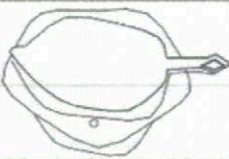




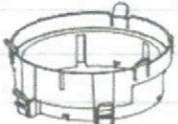
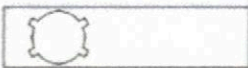



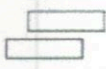
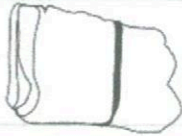


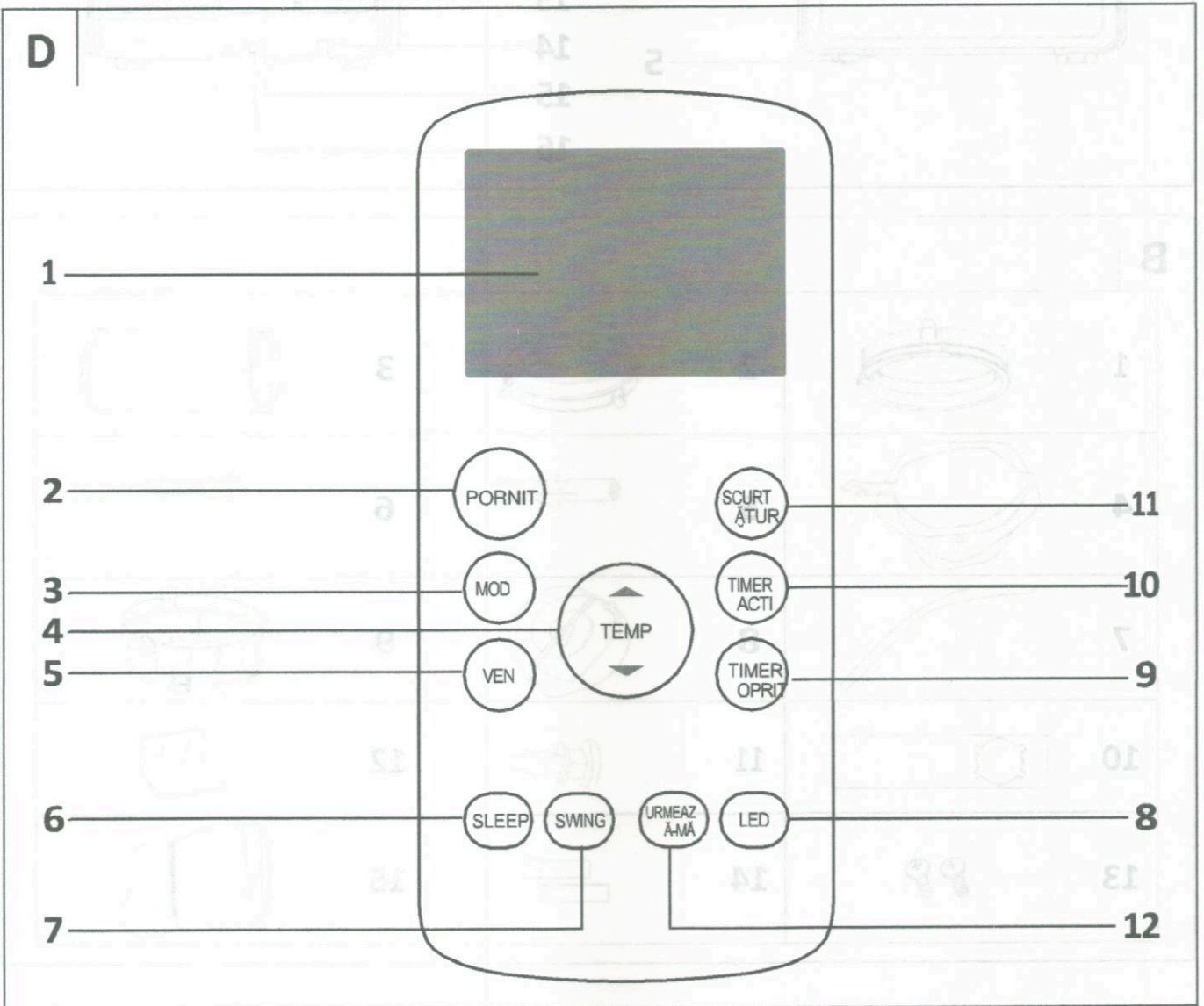
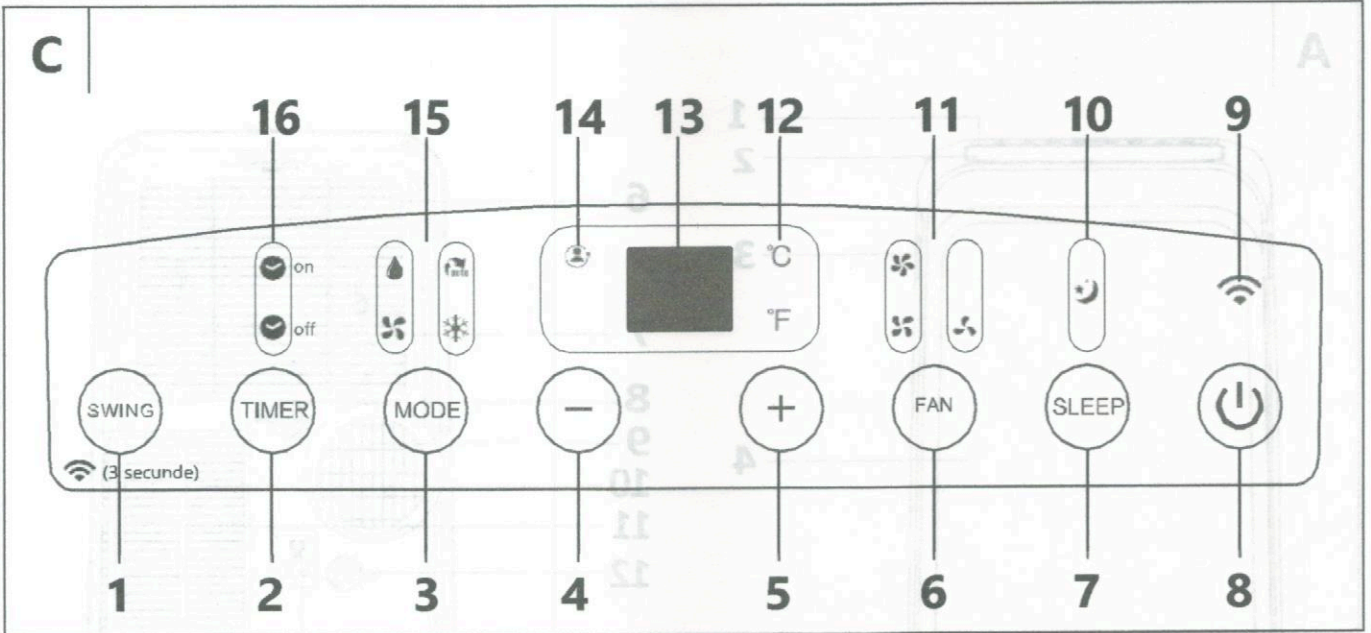
APARAT DE AER CONDITIONAT MOBIL CU WIFI
Traducerea manualului original





B

1		2		3	
4		5		6	
7		8		9	
10		11		12	
13		14		15	



RO Aparat de aer condiționat portabil WI-FI

Instrucțiuni importante de siguranță

CITIȚI CU ATENȚIE ȘI PĂSTRAȚI PENTRU UTILIZARE ULTERIOARĂ.



Acest simbol indică faptul că nerespectarea instrucțiunilor poate duce la deces sau la vătămări grave.



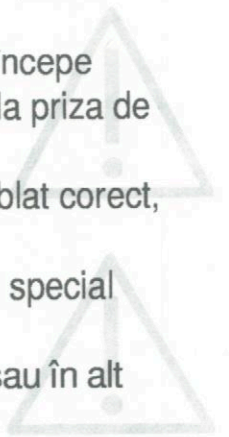
AVERTISMENT:

Pentru a preveni decesul sau rănirea utilizatorului sau a altor persoane sau deteriorarea bunurilor, trebuie respectate următoarele instrucțiuni. Utilizarea incorectă ca urmare a nerespectării instrucțiunilor poate provoca decesul, răniri sau daune.

- Acest aparat poate fi utilizat de copii cu vârsta de 8 ani și peste, de persoane cu dizabilități fizice sau mentale sau de persoane fără experiență, dacă sunt supravegheate corespunzător sau au fost informate cu privire la modul utilizării produsului în condiții de siguranță și înțeleg potențialele pericole. Curățarea și întreținerea efectuate de utilizator nu trebuie efectuate de copii nesupravegheați. Copiii nu trebuie să se joace cu aparatul.
- Dacă cablul de alimentare este deteriorat, acesta trebuie înlocuit de un centru de service autorizat sau de o altă persoană cu calificare similară pentru a preveni apariția unei situații periculoase. Este interzisă utilizarea aparatului dacă acesta are cablul de alimentare deteriorat.
- Aparatul trebuie depozitat astfel încât să se prevină deteriorarea sa mecanică.
- Aparatul trebuie depozitat într-un loc bine ventilat, unde dimensiunile încăperii corespund dimensiunilor specificate pentru funcționarea sa.
- Aparatul trebuie depozitat într-o încăpere în care nu există o flacără deschisă în funcțiune continuă (de exemplu, un aparat pe gaz în funcțiune) sau în care nu există surse de aprindere (de exemplu, un element de încălzire electric în funcțiune).
- Înainte de a conecta aparatul la o priză, verificați dacă tensiunea nominală de pe eticheta de identificare corespunde cu tensiunea electrică a prizei.
- Conectați aparatul numai la o priză cu împământare corespunzătoare.
- Priza de alimentare trebuie să fie ușor accesibilă, astfel încât să fie posibilă deconectarea rapidă a cablului de alimentare de la sursa de alimentare, dacă este necesar.
- Aparatul este conceput pentru a fi utilizat în locuințe, birouri și spații similare. Nu îl utilizați în încăperi foarte prăfuite sau umede, cum ar fi spălătoriile sau băile, în spații unde sunt depozitate substanțe chimice sau explozive, în medii industriale sau în aer

liber!

- Nu așezați aparatul în apropierea unei flăcări deschise sau a unor aparate care sunt surse de căldură.
- Nu așezați aparatul pe suprafețe instabile, cum ar fi covoare cu fibre foarte lungi și groase.
- Aparatul poate fi utilizat numai pe o suprafață uscată, stabilă, netedă și orizontală.
- Aparatul este prevăzut cu roți de deplasare, așa că acordați o atenție sporită atunci când îl mânuiți, pentru a evita căderea pe scări sau alunecarea pe suprafețe înclinate. Dacă este necesar, blocați roțile folosind opritoarele.
- Utilizați numai piese originale pentru asamblarea aparatului. Înainte de a începe asamblarea aparatului, asigurați-vă că acesta este oprit și deconectat de la priza de alimentare.
- Înainte de a conecta aparatul la o priză, asigurați-vă că acesta este asamblat corect, conform instrucțiunilor din acest manual de utilizare.
- Nu atingeți aparatul cu mâinile ude sau umede. Acest lucru este valabil în special atunci când este conectat la o priză.
- Nu expuneți aparatul la stropi sau jeturi de apă și nu îl scufundați în apă sau în alt lichid.
- Nu acoperiți și nu introduceți nimic în orificiile de admisie sau evacuare a aerului. În caz contrar, aparatul s-ar putea deteriora.
- În timpul funcționării, trebuie să existe un spațiu suficient pentru circulația aerului de cel puțin 30 cm pe toate laturile aparatului.
- Nu vă expuneți la un curent de aer rece pentru o perioadă îndelungată. Acest lucru ar putea avea un efect negativ asupra sănătății dumneavoastră.
- Pentru a porni sau opri aparatul, utilizați întotdeauna butoanele corespunzătoare de pe panoul de comandă sau de pe telecomandă. Nu opriți aparatul prin deconectarea cablului de alimentare de la priza de curent.
- Opriți întotdeauna aparatul și deconectați-l de la priza de alimentare atunci când îl lăsați nesupravegheat, când nu îl utilizați și înainte de a-l muta, dezasambla sau curăța.
- Nu încercați să îndepărtați carcasa exterioară a aparatului.
- Deconectați aparatul de la priza de alimentare trăgând de fișă, nu trageți niciodată de cablul de alimentare. În caz contrar, acest lucru ar putea deteriora cablul de alimentare sau priza.
- În cazul în care cablul de alimentare sau ștecherul sunt deteriorate în vreun fel, nu utilizați aparatul.
- Depozitați aparatul în poziție verticală. Acesta poate fi transportat în poziție verticală sau înclinat pe o parte. Dacă ați utilizat deja aparatul, verificați dacă s-a scurs toată apa condensată. După transport, așteptați cel puțin 1 oră înainte de a utiliza aparatul.
- Nu utilizați aparatul dacă nu funcționează corect, dacă a fost deteriorat sau a fost scufundat în apă. Pentru a evita apariția unei situații periculoase, nu reparați aparatul singur și nu îl modificați în niciun fel. Solicitați efectuarea tuturor reparațiilor la un centru de service autorizat. De către
În cazul modificării neautorizate a aparatului, riscați să vă pierdeți drepturile legale care decurg din garanția de funcționare sau de calitate.



- Instalarea trebuie efectuată în conformitate cu instrucțiunile de instalare. Instalarea incorectă poate duce la scurgeri de apă, răniri prin electrocutare sau incendiu.
- Pentru a preveni riscul de incendiu sau de rănire prin electrocutare, nu utilizați acest aparat cu un temporizator sau orice alt dispozitiv similar care ar putea porni aparatul în mod spontan.
- Aparatul trebuie instalat în conformitate cu normele naționale de electricitate.
- Utilizați acest produs numai în scopurile descrise în prezentul manual de utilizare. În caz contrar, acest lucru poate duce la deteriorarea aparatului sau la zgomot și vibrații excesive.
- Folosiți numai accesoriile și componentele furnizate împreună cu aparatul, precum și uneltele destinate în mod expres instalării acestuia. Utilizarea pieselor și accesoriilor care nu sunt originale poate duce la scurgeri de apă, electrocutare, incendiu, vătămări corporale sau pagube materiale.
- NU MODIFICAȚI lungimea cablului de alimentare al aparatului și nu utilizați un prelungitor pentru alimentarea acestuia.
- NU CONECTAȚI aparatul la o priză la care sunt deja conectate alte aparate electrice. Alegerea incorectă a sursei de alimentare poate duce la incendiu sau la vătămări prin electrocutare.
- Nu acoperiți cablul cu un covor. Nu așezați covoare, covorașe sau orice alt tip de acoperitoare de podea peste cablul de alimentare. Nu așezați cablul sub mobilier sau aparate electrocasnice. Așezați cablul într-un loc unde nimic nu va trece peste el și unde nimeni nu se poate împiedica de el. Dacă se întâmplă acest lucru, deconectați imediat aparatul de la priza de alimentare.
- În cazul în care aparatul se răstoarnă în timpul utilizării, opriți-l și deconectați-l imediat de la rețeaua electrică
Sursa de alimentare. Verificați vizual dacă aparatul nu prezintă urme de deteriorare. În cazul în care aveți vreo îndoială cu privire la eventualele deteriorări ale aparatului, solicitați asistența unui tehnician sau a serviciului de asistență clienți.
- Alimentarea cu energie electrică trebuie deconectată în timpul unei furtuni cu fulgere pentru a preveni deteriorarea aparatului în cazul unui fulger.
- Deconectați sursa de alimentare a aparatului dacă acesta scoate un zgomot ciudat sau dacă se degajă un miros sau fum.



Citiți acest manual de utilizare.

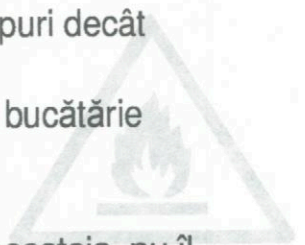


Avertisment:

Risc de incendiu.

INFORMAȚII SPECIFICE PENTRU APARATELE CARE UTILIZEAZĂ GAZUL FRIGORIFIC R290

- Citiți cu atenție toate avertismentele.
- Pentru dezghețare și curățare, nu folosiți alte instrumente decât cele recomandate de producător.
- Acest aparat trebuie amplasat într-un mediu în care nu există surse de foc care funcționează continuu (de exemplu, un foc deschis, un aparat pe gaz sau aparate electrice).
- Nu efectuați găuriri și nu îl ardeți.
- Gazele frigorifice pot fi inodore.
- Acest aparat trebuie amplasat în încăperi cu o suprafață mai mare de 11 m².
- Acest aparat conține aprox. 210 g de gaz refrigerant R290.
- R290 este un gaz frigorific care respectă directivele europene privind protecția mediului. Nu faceți găuri și nu găuriți nicio parte a circuitului de răcire.
- Încăperea în care este instalat, utilizat sau depozitat acest aparat trebuie să împiedice acumularea acestor gaze, care ar putea fi cauza unei explozii sau a unui incendiu ca urmare a aprinderii agentului frigorific după pornirea încălzitoarelor electrice, a aragazurilor sau a altor surse de aprindere.
- Aparatul trebuie depozitat astfel încât să se prevină deteriorarea sa mecanică.
- Persoanele care lucrează cu sau repară circuite de răcire trebuie să dețină o autorizație corespunzătoare eliberată de o instituție autorizată care să certifice competența persoanei respective de a lucra cu agenți frigorifici, în conformitate cu evaluarea specifică a asociației din acest sector.
- Operațiunile de întreținere trebuie efectuate exclusiv în conformitate cu recomandările producătorului acestui aparat. Operațiunile de întreținere și reparație care necesită intervenția altor specialiști calificați pot fi efectuate numai sub supravegherea unor experți specializați în domeniul agenților frigorifici inflamabili.
- Verificați eticheta de identificare pentru a afla tipul de gaz frigorific utilizat în aparatul dumneavoastră.
- Nu acoperiți orificiile de ventilație.
- Respectați normele naționale privind gazele. Aparatul este conceput exclusiv pentru uz casnic. Nu este destinat utilizării în locuri precum:
 - bucătării pentru personal în magazine, birouri și alte locuri de muncă;
 - camere de hotel sau motel și alte spații de locuit;
 - ferme agricole;
 - unități de cazare cu mic dejun inclus.
- Nu utilizați aparatul într-un mediu industrial, în aer liber sau în alte scopuri decât cele pentru care a fost conceput.
- Nu așezați aparatul pe pervazul ferestrelor, pe scurgerea chiuvetei de bucătărie sau pe suprafețe instabile. Așezați-l întotdeauna pe o suprafață stabilă, plană și uscată.
- Nu așezați aparatul pe o plită electrică sau cu gaz sau în apropierea acesteia, nu îl așezați în apropierea unui foc deschis sau a unui aparat care este o sursă de căldură.



- Pentru a preveni potențialele leziuni cauzate de șoc electric, nu scufundați nicio parte a aparatului în apă sau în orice alt lichid.
- Utilizați aparatul cu ștecherul furnizat al unității de control al temperaturii.
- Întotdeauna introduceți mai întâi mufa unității de control al temperaturii în aparat și abia apoi conectați aparatul la o priză de alimentare. Păstrați mufa unității de control al temperaturii uscată.
- Înainte de a utiliza acest aparat, verificați dacă tava de scurgere este așezată la locul ei.
- În timpul funcționării, trebuie să existe suficient spațiu pentru circulația aerului deasupra aparatului și pe toate laturile acestuia.
- utilizați aparatul în apropierea materialelor inflamabile, cum ar fi perdele, prosoape de bucătărie etc.
- Temperatura suprafețelor accesibile poate fi mai ridicată dacă aparatul este în funcțiune. Aveți grijă să nu atingeți placa de grătar fierbinte.
- Fiți deosebit de atenți atunci când gătiți la grătar alimente grase, pentru a evita arsurile cauzate de stropirea cu grăsime.
- Nu atingeți placa de gătit cu obiecte ascuțite sau metalice. Acest lucru ar putea-o deteriora.
- Înainte de a deconecta unitatea de control al temperaturii de la aparat, opriți mai întâi aparatul rotind comutatorul de temperatură în poziția OFF și deconectați cablul de alimentare de la priza de curent.
- Opriți întotdeauna aparatul și deconectați-l de la priza de alimentare atunci când îl lăsați nesupravegheat, după ce ați terminat de utilizat și înainte de a scoate plăcile de grătar, de a-l curăța sau de a-l muta.
- Lăsați aparatul să se răcească complet înainte de a scoate plăcile de grătar, de a-l muta, curăța sau depozita. Folosiți mânerul izolat termic pentru a transporta aparatul.
- Nu așezați alte obiecte pe placa de grătar.
- Deconectați cablul de alimentare de la priza de curent trăgând de priză, nu de cablu. În caz contrar, acest lucru ar putea deteriora cablul de alimentare sau priza.
- Asigurați-vă că cablul de alimentare nu atâră peste marginea unei mese și că nu atinge o suprafață fierbinte.
- Nu utilizați aparatul dacă nu funcționează corect, dacă a căzut pe podea, dacă este deteriorat sau a fost scufundat în apă.
- Pentru a evita riscul de accidentare prin electrocutare, nu reparați aparatul pe cont propriu și nu efectuați nicio modificare la acesta. Apelați la un centru de service autorizat pentru orice reparație. Prin intervenția neautorizată asupra aparatului, riscați să vă pierdeți drepturile legale care decurg din garanția de funcționare sau de calitate.

Aparat de aer condiționat mobil WI-FI

Manual de utilizare

- Vă mulțumim că ați achiziționat un produs marca SENCOR și sperăm că veți fi mulțumit de acesta.
- Înainte de a utiliza acest aparat, vă rugăm să citiți cu atenție manualul de utilizare, chiar și în cazul în care v-ați familiarizat deja cu utilizarea unor aparate similare. Utilizați aparatul numai în modul descris în acest manual de utilizare. Păstrați manualul de utilizare într-un loc sigur, de unde să poată fi găsit cu ușurință pentru utilizare ulterioară.
- Vă recomandăm să păstrați cutia de carton originală, materialul de ambalare, chitanța de cumpărare și declarația de responsabilitate a vânzătorului

sau talonul de garanție, cel puțin pe durata răspunderii legale pentru performanțe sau calitate nesatisfăcătoare. În cazul transportului, vă recomandăm să ambalați aparatul în cutia originală de la producător.

DESCRIEREA APARATULUI

- A1 Panou de control
- A2 Clapetă orizontală
- A3 Mânere (amplasate de-a lungul ambelor părți)
- A4 Panou frontal
- A5 Roți de deplasare
- A6 Filtru de aer superior (în spatele unei grile de protecție)
- A7 Priza de aer superioară
- A8 Orificiu de scurgere superior
- A9 Leșire aer

- A10 Filtru de aer inferior (în spatele unei grile de protecție)
- A11 Priza de aer inferioară
- A12 Orificiu de evacuare inferior (numai la modelele cu mod de încălzire)
- A13 Suport pentru cablul de alimentare
- A14 Leșire cablu de alimentare
- A15 Compartiment de depozitare a prizei de alimentare
- A16 Orificiu de scurgere a condensului

DESCRIEREA ACCESORIILOR

- Adaptor B1 A pentru conectarea la panoul din spate al aparatului de aer condiționat portabil
- B2 Adaptor rotund
- B3 Furtun flexibil de evacuare a aerului
- B4 Flanșă cu dop B5
- Dibluri (4 buc.) B6
- Șuruburi (4 buc.) B7
- Furtun de scurgere

- B8 Garnitură de etanșare
- B9 Adaptor de conectare la fereastră
- B10 Inserție pentru fereastră
- B11 Dop pentru inserția de fereastră
- B12 Suport în formă de „L”
- B13 Șuruburi filetate (2 buc.)
- B14 Benzi de spumă
- B15 Garnitură textilă pentru fereastră

DESCRIEREA PANOULUI DE COMANDĂ

- C1 Buton SWING pentru mișcarea clapetelor
- C2 Buton TIMER pentru setarea temporizatorului
- Butonul C3 MODE pentru selectarea unui mod de funcționare
- C4 Buton Minus (-)
- C5 Butonul Plus (+)
- C6 Buton FAN pentru setarea vitezei ventilatorului
- C7 Buton SLEEP pentru setarea modului de repaus

TELECOMANDĂ

- D1 Afișaj
- D2 Buton Pornit/Oprit
- D3 Buton MODE pentru selectarea modului de funcționare
- Butonul D4 TEMP ▲ / ▼
- D5 Buton FAN pentru setarea vitezei ventilatorului
- D6 Butoane SLEEP pentru setarea modului de repaus
- D7 Buton SWING
- D8 Buton LED
- D9 Buton TIMER OFF pentru oprirea temporizatorului
- D10 Buton TIMER ON pentru pornirea temporizatorului
- D11 Buton SHORTCUT
- D12 Buton FOLLOW ME

INSTALARE

Locația de instalare a aparatului de aer condiționat mobil

- Așezați aparatul de aer condiționat portabil pe o suprafață plană, uscată și stabilă, în apropierea unei prize cu împământare.
- Pentru o manevrare mai ușoară, aparatul de aer condiționat mobil este echipat cu roți

roți A5. Nu utilizați roțile de deplasare A5 atunci când trebuie să mutați aparatul de aer condiționat pe covoare sau suprafețe similare. Evitați să treceți peste obiecte.

- Pentru a obține o eficiență optimă, mențineți o distanță de cel puțin 50 cm față de perete sau alte obstacole.



Notă:

Nu utilizați aparatul de aer condiționat portabil pentru a răci o încăpere în care se află servere de calculatoare etc. Instalarea, reglarea, întreținerea și reparațiile trebuie făcute numai de către o persoană calificată.

Instalarea furtunului flexibil la aparatul de aer condiționat mobil

- Furtunul flexibil B3 trebuie conectat la aparatul de aer condiționat mobil și montați-l pe fereastră în funcție de modurile de funcționare pe care doriți să le setați. Montați furtunul flexibil B3 atunci când doriți să selectați modurile de funcționare: răcire sau modul automat. Nu este necesar să montați furtunul flexibil B3 atunci când doriți să selectați modul ventilator sau modul de deumidificare.
- Întindeți furtunul flexibil B3 până la lungimea dorită. Fixați adaptorul A B1 la capătul furtunului flexibil B3. Introduceți furtunul flexibil B3 în orificiul de evacuare a aerului A9, astfel încât proeminența din partea inferioară a adaptorului A B1 să se potrivească în decupajul din orificiul de evacuare a aerului A9. În același timp, verificați dacă cârligul

în partea superioară a adaptorului A, B1 se potrivește în decupajul din orificiul de evacuare a aerului A9. Rotiți-l în direcția săgeții pentru a fixa furtunul B3 în poziție.

- Puneți adaptorul rotund B2 pe capătul liber al furtunului flexibil B3.

- C8 Buton Pornit/Oprit
- C9 Pictogramă Wi-Fi
- C10 Indicator mod repaus
- C11 Indicatori de viteză a ventilatorului (mare / medie / mică)
- C13 Pictograme unități de temperatură °C / °F
- C13 Afișaj
- C14 Indicator „Follow Me”
- C15 Indicatori mod de funcționare

C15 Indicators de pornire/oprire a temporizatorului

Montarea furtunului flexibil într-o fereastră glisantă

- Inserția pentru ferestre **B10** este concepută pentru a fi compatibilă cu majoritatea ferestrelor glisante (verticale și orizontale). Cu toate acestea, pentru anumite tipuri de ferestre glisante poate fi necesară modificarea procedurii de instalare descrise mai jos.
- Deschideți canalul ferestrei culisante și lipiți garnitura de etanșare **B8** pe întreg perimetrul zonei în care va fi amplasat insertul de fereastră **B10**. Așezați insertul de fereastră **B10** în fereastră. Reglați dimensiunile insertului de fereastră **B10** în funcție de lățimea ferestrei (în cazul unei ferestre culisante pe verticală) / înălțimea ferestrei (în cazul unei ferestre culisante pe orizontală). Dacă este necesar, tăiați o parte din insertul ferestrei **B10** dacă fereastră este prea mică. Pentru a împiedica pătrunderea aerului cald sau a insectelor în încăpere, tăiați banda de spumă **B14** astfel încât să se potrivească în spațiul dintre ferestre. Dacă este necesar, înșurubați consolele „L” **B12** folosind Șuruburi filetate **B13** pentru fixarea ferestrei în care este montat insertul de fereastră **B10**. Introduceți furtunul flexibil **B3**, împreună cu adaptorul atașat **B9**, în orificiul din insertul de fereastră **B10**.



...funcționarea corectă a aparatului de aer condiționat mobil. ...

...funcționarea corectă a aparatului de aer condiționat mobil. ...

...funcționarea corectă a aparatului de aer condiționat mobil. ...



...funcționarea corectă a aparatului de aer condiționat mobil. ...

...funcționarea corectă a aparatului de aer condiționat mobil. ...



...funcționarea corectă a aparatului de aer condiționat mobil. ...

...funcționarea corectă a aparatului de aer condiționat mobil. ...

...funcționarea corectă a aparatului de aer condiționat mobil. ...



**Notă:**

Evitați îndoirea excesivă a furtunului. Pentru a asigura funcționarea corectă a aparatului de aer condiționat mobil, este important să nu supraîncărcați furtunul și să nu îl îndoiiți inutil. Supraîncărcarea sau îndoirea excesivă pot deteriora furtunul.

Instalarea furtunului flexibil folosind garnitura textilă de etanșare

- Garnitura textilă **B15** este potrivită pentru ferestre basculante, cu canat și de mansardă. Garnitura textilă **B15** este prevăzută cu o bandă cu velcro pentru a facilita montarea acesteia pe fereastră. Deschideți fereastra și montați garnitura textilă **B15** în spațiul creat. Vă recomandăm să degresați bine locul în care veți monta garnitura textilă **B15**, folosind un agent de curățare adecvat. Îndepărtați banda de hârtie de protecție și lipiți banda pe rama ferestrei.
- Pentru a putea introduce furtunul flexibil **B3**, garnitura de etanșare este prevăzută cu un fermoar integrat. Deschideți fermoarul într-un loc care să vă permită introducerea cu ușurință a furtunului flexibil **B3**.
- Nu este necesar să scoateți garnitura textilă **B15** de pe fereastră atunci când nu utilizați aparatul de aer condiționat mobil. Fereastra poate fi închisă chiar și cu garnitura instalată.

Instalarea furtunului flexibil într-un perete

- Este important ca montarea în perete să fie efectuată de un tehnician calificat.
- Găuriți peretele cu o gaură cu diametrul de 125 mm la o înălțime cuprinsă între 30 cm și 120 cm de la podea. Introduceți flanșa cu dopul **B4** în gaură și fixați-o de perete folosind setul de șuruburi **B6** și diblurile **B5**.
- Extindeți furtunul flexibil **B3**, deschideți dopul flanșei **B4** și introduceți furtunul flexibil **B3** în flanșă. Evitați îndoirea excesivă a furtunului.
- Când nu utilizați aparatul de aer condiționat portabil, închideți dopul de pe flanșa **B4**.

**Notă:**

Pentru a asigura funcționarea corectă a aparatului de aer condiționat mobil, este important să nu supraîncărcați furtunul și să nu îl îndoiiți fără motiv. Încărcarea excesivă sau îndoirea pot deteriora furtunul.

COMENZI ALE APARATULUI DE AER CONDIȚIONAT**MOBIL A. PANOU DE COMANDĂ**

- Introduceți ștecherul în priză de curent. Acum aparatul de aer condiționat trece în modul de așteptare.

Pornirea și oprirea aparatului de aer condiționat mobil

- Pentru a porni aparatul de aer condiționat mobil, apăsați butonul **C8**. Apăsați-l din nou pentru a opri aparatul de aer condiționat mobil.

**Notă:**

Nu opriți niciodată aparatul de aer condiționat portabil scoțând cablul de alimentare din priză. Opriți aparatul de aer condiționat portabil folosind butonul **C8**, așteptați câteva minute și apoi scoateți cablul de alimentare.

MODURI DE FUNCȚIONARE**1. Modul de răcire**

- Apăsați repetat butonul **MODE C3** până când se aprinde indicatorul de răcire . Folosind butoanele $-/+$, setați temperatura dorită. Puteți seta temperatura în intervalul 17–35 °C.
- Folosind butonul **FAN C6**, setați viteza ventilatorului. Apăsați repetat butonul **FAN C6** pentru a comuta viteza în următoarea ordine: (viteză mare) (viteză medie) (viteză mică) – viteză automată (în funcție de model, toate luminile indicatoare sunt aprinse sau stinse). De fiecare dată când butonul este apăsat, indicatorul respectiv se va aprinde pe panoul de control.

2. Modul ventilator

- Apăsați repetat butonul **MODE C3** până când se aprinde indicatorul modului ventilator . Folosiți butonul **FAN C6** pentru a seta viteza ventilatorului. Apăsați repetat butonul **FAN C6** pentru a comuta viteza în următoarea ordine: (viteză mare) – (viteză medie) – (viteză mică) – viteză automată (în funcție de model, toate indicatorile luminoase sunt aprinse sau stinse). De fiecare dată când se apasă butonul, indicatorul corespunzător se va aprinde pe panoul de control. În acest mod, nu este posibilă setarea temperaturii și nici nu este necesară conectarea furtunului flexibil **B3** la aparatul de aer condiționat mobil.

3. Modul de dezumidificare

- Asigurați-vă că furtunul flexibil **B3** este deconectat de la aparatul de aer condiționat. Apăsați repetat butonul **MODE C3** până când se aprinde indicatorul de dezumidificare . Nu este posibilă setarea temperaturii sau vitezei ventilatorului în acest mod. Viteza ventilatorului este setată automat.

4. Modul automat

- În modul automat, aparatul de aer condiționat mobil va seta automat modul de funcționare (răcire / ventilator / dezumidificare) în funcție de temperatura setată și de temperatura din încăpere. Aparatul de aer condiționat mobil va controla automat temperatura din încăpere pe baza temperaturii pe care ați setat-o. Nu este posibilă setarea vitezei ventilatorului în modul automat.
- Apăsați repetat butonul **MODE C3** până când se aprinde indicatorul modului automat . În modul automat, atât indicatorul modului automat, cât și indicatorul modului de funcționare selectat vor fi aprinse.

FUNCȚIILE APARATULUI DE AER CONDIȚIONAT MOBIL**1. Funcțiile temporizatorului**

- În timp ce aparatul de aer condiționat portabil este pornit, apăsați butonul **Timer C2**. Veți intra în modul de oprire automată și pe afișajul **C13** va apărea mesajul „TIMER OFF”. Utilizați butoanele $-/+$ pentru a seta durata dorită. Apăsați butonul **TIMER C2** în termen de 5 secunde pentru a intra în modul de pornire automată. Pe afișajul **C13** va apărea mesajul „TIMER ON”. Utilizați butoanele $-/+$ pentru a seta durata dorită.
- În timp ce aparatul de aer condiționat portabil este oprit, apăsați butonul **TIMER C2** și folosiți butoanele $-/+$ pentru a seta durata dorită. Apăsați butonul **TIMER C2** în termen de 5 secunde pentru a activa modul de oprire automată. Folosiți butoanele $-/+$ pentru a seta durata dorită.
- Durata dorită de pornire/oprire poate fi setată în intervale de 30 de minute (până la 10 ore) și în intervale de 1 oră (până la 24 de ore). Aparatul de aer condiționat portabil va afișa automat numărătoarea inversă pentru durata setată.
- Aparatul de aer condiționat mobil va comuta automat la temperatura setată anterior dacă nu se apasă niciun buton în termen de 5 secunde.
- Dacă trebuie să opriți temporizatorul, porniți sau opriți aparatul de aer condiționat mobil sau, alternativ, setați temporizatorul la 0 ore.

2. Funcția Sleep

- Funcția de repaus este utilizată pentru a reduce consumul de energie pe timpul nopții.
- Apăsați butonul **SLEEP C7**. Temperatura va crește cu 1 °C în decurs de 30 de minute. În următoarele 30 de minute, temperatura va crește cu încă 1 °C. Aparatul de aer condiționat mobil va menține această nouă temperatură timp de încă 7 ore. Setarea de temperatură va reveni apoi la temperatura stabilită inițial, iar funcția de repaus va fi dezactivată automat.

**Notă:**

Această funcție nu poate fi setată în modurile ventilator și dezumidificare.

3. Funcția de oscilare a clapetei

- Apăsați butonul **SWING C1** pentru a porni automat mișcarea de balansare a clapetei. În timp ce clapeta se balansează, apăsați din nou butonul **SWING C1** pentru a opri clapeta la un anumit unghi.

**Notă:**

Când aparatul de aer condiționat mobil își încetează funcționarea, nu va fi posibilă repornirea acestuia timp de aproximativ 3 minute. Aceasta este o funcție standard de protecție. Poate fi repus în funcțiune după 3 minute.

B. TELECOMANDA**Introducerea și înlocuirea bateriilor**

- Glisați capacul compartimentului pentru baterii, situat pe partea din spate a telecomenzii. Introduceți două baterii alcaline AAA/LR03 (2x 1,5 V) în compartimentul pentru baterii și închideți capacul.
- Când introduceți bateriile, asigurați-vă că respectați polaritatea indicată în compartimentul pentru baterii.
- Când înlocuiți bateriile, utilizați întotdeauna baterii de același tip; nu combinați niciodată baterii vechi cu cele noi sau baterii de tipuri

**Notă:**

Scoaterea bateriilor din telecomandă va șterge toate setările. După introducerea unor baterii noi, vor fi restabilite setările implicite ale telecomenzii, așa cum au fost programate de producător. Dacă nu veți utiliza telecomanda pentru o perioadă mai lungă de 2 luni, scoateți bateriile.

Utilizarea telecomenzii

- Pentru ca telecomanda să funcționeze corect, asigurați-vă că distanța maximă dintre telecomandă și aparatul de aer condiționat portabil nu depășește 7 m și că nu există niciun obstacol între telecomandă și aparatul de aer condiționat mobil care ar putea împiedica transmiterea semnalului.
- Îndreptați telecomanda direct către aparatul de aer condiționat mobil. Transmiterea semnalului este confirmată de un semnal sonor scurt.
- Nu expuneți telecomanda la lumina directă a soarelui sau la temperaturi ridicate. În caz contrar, semnalul s-ar putea să nu fie transmis.




**Notă:**

Nu amestecați bateriile vechi cu cele noi sau bateriile de tipuri diferite. Nu aruncați niciodată bateriile în foc, nu le scurtcircuitați sau nu le deteriorați în niciun fel. La sfârșitul duratei de viață, eliminați-le în mod ecologic. Nu aruncați niciodată bateriile împreună cu deșeurile menajere.


Pornirea și oprirea aparatului de aer condiționat mobil

Pentru a porni aparatul de aer condiționat mobil, apăsați o dată butonul **D2**. Apăsați din nou butonul **D2** din nou pentru a opri aparatul de aer condiționat mobil.


Moduri de funcționare**1. Modul de răcire**

- Apăsați repetat butonul **MODE D3** până când se aprinde indicatorul de răcire . Folosind butoanele  / , setați temperatura dorită. Puteți seta temperatura în intervalul 17 – 35 °C.
- Apăsați repetat butonul **FAN D5** pentru a seta viteza ventilatorului: viteză mare – viteză medie – viteză mică – viteză automată.
- Apăsați butonul **D2** pentru a porni aparatul de aer condiționat portabil în modul de răcire.


2. Modul ventilator

- Apăsați repetat butonul **MODE D3** până când se aprinde indicatorul modului ventilator .
- Apăsați repetat butonul **FAN D5** pentru a seta viteza ventilatorului: viteză mare – viteză medie – viteză mică – viteză automată.
- Apăsați butonul **D2** pentru a porni aparatul de aer condiționat mobil în modul ventilator.
- **Notă:** În modul ventilator, nu este posibilă setarea temperaturii, prin urmare nu vor fi afișate informații privind temperatura pe afișajul **D1**.

3. Modul de dezumidificare

- Apăsați repetat butonul **MODE D3** până când se aprinde indicatorul de dezumidificare .
- În acest mod nu este posibilă setarea temperaturii sau a vitezei ventilatorului. Viteza ventilatorului este setată automat.
- Apăsați butonul **D2** pentru a porni aparatul de aer condiționat mobil în modul de dezumidificare.

4. Modul automat

- Dacă selectați un mod automat, aparatul de aer condiționat mobil va selecta automat un mod de funcționare în funcție de temperatura din încăpere.
- Apăsați repetat butonul **MODE D3** până când se aprinde indicatorul modului automat .
- Apăsați butonul **D2** pentru a porni aparatul de aer condiționat mobil în modul automat.

FUNCȚIILE APARATULUI DE AER CONDIȚIONAT MOBIL

1. Funcția de pornire și oprire

automată Pornire automată

- Funcția de pornire automată permite setarea unui interval de timp după care aparatul de aer condiționat mobil va porni automat.
- Apăsați butonul **TIMER ON D10**. Ultima oră setată și litera „h” (ore) vor începe să clipească pe afișajul **D1**.
- Apăsați repetat butonul **TIMER ON D10** și setați timpul în ore după care aparatul de aer condiționat mobil se va porni automat. Cifrele de pe afișajul **D1** reprezintă timpul în ore.
- Așteptați aproximativ 2 secunde și funcția de pornire automată va fi activată. Temperatura setată este apoi afișată pe ecranul **D1**.
- Oprire automată
- Funcția de oprire automată permite setarea unui interval de timp după care aparatul de aer condiționat mobil se va opri automat.
- Apăsați butonul **TIMER OFF D9**. Ultima durată setată și litera „h” (ore) vor începe să clipească pe afișajul **D1**.
- Apăsați repetat butonul **TIMER OFF D9** și setați timpul în ore după care aparatul de aer condiționat mobil se va opri automat. Cifrele de pe afișajul **D1** reprezintă timpul în ore.
- Așteptați aproximativ 2 secunde și funcția de pornire automată va fi activată. Temperatura setată este apoi afișată pe ecranul **D1**.

Notă:

Ora de oprire sau pornire automată poate fi setată într-un interval cuprins între 30 de minute și 24 de ore (se setează în intervale de 30 de minute până la 10 ore și în intervale de o oră până la 24 de ore).

- În cazul în care trebuie să anulați funcția de oprire sau pornire automată, setați ora la „0,0”.

Setarea pornirii și opririi automate în același timp

- Atunci când setați pornirea și oprirea automată, este necesar să luați în considerare ora curentă, deoarece timpul până la pornire și oprire va fi numărat înapoi de la aceasta.
- Apăsați butonul **TIMER ON D10**. Ultima oră setată și litera „h” (ore) vor începe să clipească pe afișajul **D1**. Apăsați repetat butonul **TIMER ON D10** și setați numărul de ore după care aparatul de aer condiționat mobil se va porni automat. Așteptați aproximativ 3 secunde, iar funcția de pornire automată va fi activată.
- Acum apăsați butonul **TIMER OFF D9**. Ultima durată setată și litera „h” (ore) vor începe să clipească pe afișajul **D1**. Apăsați repetat butonul **TIMER OFF D9** și setați durata în ore după care aparatul de aer condiționat portabil se va opri automat. Așteptați aproximativ 3 secunde, iar funcția de pornire automată va fi activată.

2. Funcția Sleep

- Funcția Sleep este utilizată pentru a reduce consumul de energie pe timpul nopții.
- Apăsați butonul **D6**, iar simbolul „☾” va apărea pe afișajul **D1**. Aerul condiționat mobil va funcționa în ultimul mod selectat, însă această funcție nu poate fi setată în modurile ventilator și dezumidificare.

3. Funcția de reglare a unghiului clapetei

- Butonul **D7** servește la pornirea sau oprirea mișcării clapetei. Clapeta poate fi setată la 6 unghiuri diferite. De fiecare dată când se apasă butonul **D7** se activează mișcarea automată a clapetei.

4. Funcția SHORTCUT

- Această funcție servește la restabilirea setărilor curente sau la restabilirea setărilor anterioare.

- În timp ce telecomanda este pornită, apăsați butonul **SHORTCUT D11** pentru a comuta automat la setările anterioare, inclusiv modul de funcționare, temperaturile setate, viteza ventilatorului și funcția de repaus, dacă a fost activată.
- Când butonul **SHORTCUT D11** este ținut apăsat timp de aproximativ 2 secunde, setările inițiale vor fi restabilite automat, inclusiv modul de funcționare, temperaturile setate, viteza ventilatorului și funcția de repaus, dacă aceasta era activată.

5. Funcția Follow Me

- Telecomanda servește ca termostat la distanță, permițând controlul precis al temperaturii în locul în care se află.
- Pentru a activa funcția „Follow Me”, îndreptați telecomanda către aparat și apăsați butonul **FOLLOW ME D12**. Telecomanda va transmite acest semnal aparatului de aer condiționat până când apăsați din nou butonul **FOLLOW ME D12**. Dacă aparatul nu primește semnalul „Follow Me” în decursul unui interval de 7 minute, acesta va ieși din modul „Follow Me”.



Notă:

Această funcție poate fi activată numai de pe telecomandă. Această funcție nu este disponibilă în modul FAN sau DRY.

C. CONTROL PRIN APLICAȚIA SENCOR HOME

- Aparatul de aer condiționat mobil poate fi controlat și prin intermediul aplicației SENCOR HOME de pe smartphone.
1. Descărcați aplicația pe smartphone-ul dvs. folosind codul QR furnizat.



2. Înregistrați-vă un cont de utilizator sau conectați-vă la contul existent dacă ați descărcat deja aplicația.
3. Faceți clic pe „+” în colțul din dreapta sus al ecranului de start al aplicației sau faceți clic pe „Adăugați dispozitiv” direct pe ecranul de start.
4. Există două metode de scanare și adăugare a dispozitivelor în aplicație.
 - a) Selectați și adăugați manual dispozitivul dintr-o listă.
 - b) AutoScan, unde aplicația lansează o scanare și afișează noile dispozitive identificate.
5. Urmăriți instrucțiunile afișate pe ecranul aplicației.
6. Asigurați-vă că modulul Wi-Fi al aparatului de aer condiționat mobil este pornit și că pictograma Wi-Fi **C9** clipește rapid. În cazul în care nu clipește rapid, țineți apăsat butonul **SWING** pentru a reseta modulul Wi-Fi.
7. După adăugarea cu succes, veți putea controla de la distanță aparatul de aer condiționat mobil prin intermediul aplicației SENCOR HOME.



Notă:

Informații detaliate despre aplicația SENCOR HOME, inclusiv instrucțiuni privind descărcarea, instalarea aplicației, precum și scanarea și controlul aparatelor, sunt disponibile în manualul de utilizare al aplicației SENCOR HOME.



Notă:

Aparatul de aer condiționat mobil poate fi adăugat și prin scanarea codului QR furnizat mai jos; cu toate acestea, este important să vă conectați la contul dvs. și ca pictograma Wi-Fi **C9** să clipească rapid.

ÎNTREȚINERE ȘI CURĂȚARE

- Înainte de a curăța aparatul de aer condiționat mobil, opriți-l și așteptați câteva minute, apoi scoateți cablul de alimentare din priză.

Curățarea filtrelor de aer

- Atunci când aparatul de aer condiționat mobil este utilizat în mod regulat, este necesar să curățați filtrele de aer (**A6** și **A10**) situate în spatele grilajului de protecție al orificiilor de admisie a aerului superioare și inferioare **A7** și **A11** cel puțin o dată la 14 zile, pentru a preveni înfundarea ventilatorului cu praf.
- Scoateți cu grijă grilele de protecție și îndepărtați filtrele (**A6** și **A10**). Pentru a îndepărta praful, folosiți un aspirator. În cazul în care în cazul unei murdăriri mai intense, spălați filtrele (**A6** și **A10**) într-o soluție de apă caldă (max. 40 °C) și detergent neutru. Apoi clătiți-le bine sub jet de apă și lăsați-le să se usuce la aer. Nu le uscați în uscătorul de rufe sau în lumina directă a soarelui. Odată ce filtrele (**A6** și **A10**) s-au uscat, le puteți monta la loc.



Notă:

Nu utilizați aparatul de aer condiționat mobil fără filtrele de aer (**A6** și **A10**) instalate corespunzător și nu îl utilizați cu filtrele de aer (**A6** și **A10**) ude sau umede.

Rezervor de condens

- Rezervorul de condens trebuie golit imediat ce pe afișajul **C13** apare mesajul de eroare **P1**, precum și înainte de depozitarea aparatului, pentru a preveni formarea mușgaiului.

Curățarea carcasei exterioare

- Pentru a curăța carcasa exterioară, utilizați o cârpă moale înmuiată într-o soluție de apă caldă și detergent neutru. Apoi ștergeți suprafața până se usucă.
- Când îl curățați, nu pulverizați aparatul de aer condiționat mobil cu apă sau orice alt lichid, nu turnați apă peste el și nu îl scufundați în apă sau în orice alt lichid.
- Nu folosiți produse de curățare abrazive, solvenți, benzină etc. pentru curățare.



Notă:

În gospodăriile cu animale de companie, este necesar să ștergeți regulat grila pentru a preveni înfundarea acesteia cu păr de animal.

Depozitarea aparatului de aer condiționat mobil

- Pentru a-l usca și a preveni formarea mușgaiului, lăsați aparatul de aer condiționat mobil să funcționeze într-o încăpere caldă, în modul ventilator, timp de aproximativ 12 ore.
- Deconectați furtunul flexibil **B3** și depozitați-l într-un loc sigur, la îndemâna copiilor.
- Goliți tot condensul din rezervorul de apă – consultați capitolul „**Leșirea de evacuare a condensului**”.
- Curățați filtrele de aer (**A6** și **A10**) și montați-le la loc. Ștergeți carcasa exterioară a aparatului de aer condiționat portabil. Scoateți bateriile din telecomandă.
- Depozitați aparatul de aer condiționat într-un loc răcoros, uscat și întunecat.

Orificiu de evacuare a condensului

- Dacă nivelul apei din rezervorul de apă atinge un nivel prestabilit, aparatul de aer condiționat portabil va afișa mesajul de eroare **P1** pe ecranul **C13**. Pentru a evacua condensul din aparatul de aer condiționat, procedați după cum urmează:

1. Deconectați ștecherul de la priza de curent.
2. Mutați cu grijă aparatul de aer condiționat mobil într-un loc unde apa poate fi evacuată.
3. Sub orificiul de scurgere **A16**, așezați un recipient în care să se scurgă condensul. Scoateți cu grijă dopul de la orificiul de scurgere **A16**. Conectați furtunul de scurgere **B7** și lăsați condensul să se scurgă.
4. Odată ce rezervorul de apă este gol (condensul nu mai curge), deconectați furtunul de scurgere **B7** și puneți dopul la loc în orificiul de scurgere **A16**.
5. Introduceți ștecherul în priză și porniți aparatul de aer condiționat

- mobil.
- Dacă doriți să vă asigurați că apa de condens este evacuată în mod continuu din aparatul de aer condiționat portabil, puteți conecta furtunul de evacuare B7 la o conductă de scurgere a apei uzate. Procedați după cum urmează:

Curățarea filtrelor de aer

- Așezați aparatul într-o zonă bine ventilată și curată.
- Regulați viteza de rotație a ventilatorului pe poziția "LOW" (scăzut).
- Scoateți și curățați filtrele de aer după cum urmează:
- Așezați aparatul într-o zonă bine ventilată și curată.
- Regulați viteza de rotație a ventilatorului pe poziția "LOW" (scăzut).
- Scoateți și curățați filtrele de aer după cum urmează:



- Revenirea la starea normală**
- Revenirea la starea normală după ce aparatul a fost întrerupt din cauza unei erori de protecție este automată.
 - Dacă aparatul este întrerupt din cauza unei erori de protecție, acesta va reveni la starea normală după ce s-a resetat.
 - Dacă aparatul este întrerupt din cauza unei erori de protecție, acesta va reveni la starea normală după ce s-a resetat.



- Depășirea capacității de încălzire**
- Dacă aparatul este întrerupt din cauza unei erori de protecție, acesta va reveni la starea normală după ce s-a resetat.
 - Dacă aparatul este întrerupt din cauza unei erori de protecție, acesta va reveni la starea normală după ce s-a resetat.
 - Dacă aparatul este întrerupt din cauza unei erori de protecție, acesta va reveni la starea normală după ce s-a resetat.

- Cheruirea dispozitivului**
- Dacă aparatul este întrerupt din cauza unei erori de protecție, acesta va reveni la starea normală după ce s-a resetat.
 - Dacă aparatul este întrerupt din cauza unei erori de protecție, acesta va reveni la starea normală după ce s-a resetat.
 - Dacă aparatul este întrerupt din cauza unei erori de protecție, acesta va reveni la starea normală după ce s-a resetat.

În timp de telecomandă este posibil să apărea eroarea de funcționare D11 pentru a confirma starea de funcționare a aparatului și funcțiile de funcționare, telecomandă și viteza de rotație a ventilatorului și funcțiile de funcționare.



- Când butonul SHORTCUT este apăsat, aparatul va funcționa în modul de funcționare și funcțiile de funcționare vor fi activate.
- Funcția Follow Me
- Telecomanda servete
- Controlul precis al temperaturii în încăperile în care se află.
- Pentru a activa funcția Follow Me, apăsați telecomanda către aparat și apăsați butonul FOLLOW ME D11. Telecomanda va transmite acest semnal dispozitivului de aer condiționat până când acesta va porni butonul FOLLOW ME D11. Dacă aparatul nu primește semnalul Follow Me în decursul unui interval de 7 minute, acesta va ieși din modul Follow Me.

Notă:
Acesta funcție poate fi activată numai de telecomandă.
Acesta funcție nu este disponibilă în modul FAN sau DRY.

- C. CONTROL PRIN APLICĂȚIA SENSOR HOME**
- Aparatul de aer condiționat poate fi controlat prin intermediul aplicației SENSOR HOME de pe smartphone.
 - Descărcați aplicația pe smartphone-ul dvs. folosind codul QR.



- 1. Încercați să vă conectați la dispozitivul dvs. prin intermediul aplicației.
- 2. Dacă dispozitivul dvs. nu este conectat, apăsați pe butonul de conectare din aplicație.
- 3. Dacă dispozitivul dvs. este conectat, apăsați pe butonul de conectare din aplicație.
- 4. Dacă dispozitivul dvs. este conectat, apăsați pe butonul de conectare din aplicație.
- 5. Dacă dispozitivul dvs. este conectat, apăsați pe butonul de conectare din aplicație.
- 6. Dacă dispozitivul dvs. este conectat, apăsați pe butonul de conectare din aplicație.
- 7. Dacă dispozitivul dvs. este conectat, apăsați pe butonul de conectare din aplicație.
- 8. Dacă dispozitivul dvs. este conectat, apăsați pe butonul de conectare din aplicație.
- 9. Dacă dispozitivul dvs. este conectat, apăsați pe butonul de conectare din aplicație.
- 10. Dacă dispozitivul dvs. este conectat, apăsați pe butonul de conectare din aplicație.

Notă:
Aparatul de aer condiționat poate fi controlat și prin intermediul aplicației SENSOR HOME de pe smartphone.

Notă:
Aparatul de aer condiționat poate fi controlat și prin intermediul aplicației SENSOR HOME de pe smartphone.

1. Deconectați ștecherul de la priza de curent.
2. Scoateți dopul orificiului de scurgere A16. Conectați furtunul de scurgere B7. Dacă lungimea furtunului de scurgere B7 este insuficientă, este necesar să achiziționați un furtun mai lung de același tip. Nu prelungiți niciodată lungimea furtunului de scurgere B7 folosind prelungitoare.
3. Conectați capătul furtunului de scurgere B7 la canalul de scurgere a apei uzate.
4. Conectați cablul de alimentare la o priză și porniți aparatul de aer condiționat portabil.



Notă:

Furtunul de scurgere B7 trebuie instalat la aceeași înălțime sau mai jos decât orificiul superior de scurgere A16. În caz contrar, condensul nu va fi evacuat corespunzător din rezervorul de apă.

Repunerea în funcțiune

- Verificați dacă cablul de alimentare și ștecherul nu sunt deteriorate și dacă filtrele de aer sunt curate. Introduceți un set nou de baterii în telecomandă. Urmați instrucțiunile din secțiunea „Introducerea și înlocuirea bateriilor”. Instalați aparatul de aer condiționat mobil conform instrucțiunilor din partea anterioară a acestui manual de utilizare „Instalare”.

DEPANARE

- Înainte de a contacta un centru de service autorizat, vă rugăm să verificați aparatul urmând instrucțiunile de mai jos:

Problemă	Cauză	Soluție
Aparatul de aer condiționat mobil nu pornește atunci când se apasă butonul ON/OFF.	Mesaj de eroare P1.	Rezervorul de condens este plin. Opriti aparatul de aer condiționat mobil și goliți condensul din rezervor de condens conform instrucțiunilor din secțiunea „Orificiul de evacuare a condensului” din partea anterioară a acestui manual de utilizare.
	În modul de răcire: temperatura din încăpere este mai scăzută decât temperatura setată.	Reglați temperatura setată.
Aparatul de aer condiționat mobil nu răcește suficient.	Filtrul de aer este înfundat cu praf și păr de animale.	Opriti aparatul de aer condiționat mobil și curățați filtrul conform instrucțiunilor din capitolul „Întreținere și curățare”.
	Furtunul flexibil de evacuare a aerului nu este conectat sau este înfundat.	Opriti aparatul de aer condiționat portabil și verificați racordul furtunului sau, dacă este necesar, îndepărtați orice resturi din interiorul furtunului.
	Cantitatea de gaz frigorific din aparatul de aer condiționat mobil este insuficientă.	Contactați un centru de service autorizat.
	A ți setat o temperatură prea ridicată.	Reduceți temperatura setată.
	Ferestrele sau ușile sunt deschise.	Închideți ferestrele sau ușile.

Aparatul de aer condiționator este prea zgomotos și vibrează prea mult.	Aparatul de aer este amplasat pe o suprafață denivelată.	Mutați aparatul de aer într-o poziție uniformă și suprafață plană.
	Filtrul de aer este înfundat cu praf și păr de animale.	Opriti aparatul de aer condiționat mobil și curățați filtrul conform instrucțiunilor din capitolul „Întreținere și curățare”.
Aparatul de aer care emite un zgomot de gălgăit sunetelor.	Zgomotul este cauzat de mișcarea agentului frigorific din interiorul aparatului de aer condiționat mobil.	Acest lucru este normal.



Notă:

În cazul în care apare una dintre defecțiunile menționate mai sus, opriti aparatul de aer condiționat portabil și verificați cauza defecțiunii. Porniți-l din nou și, dacă defecțiunea persistă, opriti-l, deconectați cablul de alimentare de la priză și contactați producătorul, un centru de service autorizat sau o persoană cu calificările necesare și reparați aparatul.

Mesaje de eroare

În timpul funcționării, pe afișajul C13 pot apărea mesaje de eroare:

Mesaj de eroare	Înțeles	Soluție
E1	Eroare senzor de căldură	Contactați un centru de service autorizat.
E2	Eroare senzor temperatură de evaporare	Contactați un centru de service autorizat.
E3	Eroare senzor temperatură condensat	Contactați un centru de service autorizat.
E4	Eroare panou de afișare	Contactați un centru de service autorizat.
EC	Scurgere de agent frigorific	Contactați un centru de service autorizat.
P1	Rezervorul de condens este plin.	Conectați furtunul de scurgere – procedați conform instrucțiunilor din secțiunea „Ieșire de scurgere a condensului”.

SPECIFICAȚII TEHNICE

Alimentare	220 – 240 V ~ / 50 Hz
Putere de răcire	12.000 Btu/h
Putere de intrare / putere de răcire	1.450 W / 1.350 W
Consum de curent electric / Consum pentru răcire	8,0 A / 5,9 A
Coeficientul de eficiență energetică (EER) la răcire	2,6
Capacitate de dezumidificare	84 l / zi
Capacitatea rezervorului de condens încorporat	1 l
Tipul și greutatea agentului frigorific	R290 / 210 g / GWP 3
Volumul fluxului de aer	420 / 370 / 355 m ³ /h (Hi / Mi / Lo)
Nivel de zgomot	63 dB(A)
Valoarea maximă admisă a suprapresiunii de funcționare: Partea de aspirație/evacuare a circuitului de răcire	2,6 / 1,0 MPa
Dimensiunile aparatului de aer condiționat mobil (l x p x h)	467 x 397 x 765 mm
Greutate	32,5 kg (net)
Temperatură de funcționare (răcire)	17-35 °C
Suprafața recomandată a încăperii (Europa	42 - 47 m ²

