

Содержание

1. duae_ro_0	2
2.1. Specificatii tehnice	19
2.2. Specificatia de pret	20
3. Fisa produsului	21
4. Valabilitatea ofertei	65
1 DECLARAȚIE	65
5. Declarație beneficiar efectiv	66

**FORMULARUL STANDARD AL DOCUMENTULUI UNIC
DE ACHIZIȚII EUROPEAN**

1. Documentul unic de achiziții europene, (în continuare, DUAЕ) este o declarație pe proprie răspundere, prin care operatorul economic confirmă îndeplinirea criteriilor de calificare și selecție necesare în cadrul procedurilor de achiziție publică în Republica Moldova.
2. Formularul este completat, semnat electronic și transmis autorității contractante la depunerea ofertei.
3. Un DUAЕ depus de către operatorul economic în cadrul unei proceduri de achiziție publică anterioară poate fi reutilizat, cu condiția ca informațiile cuprinse în formular să fie corecte și valabile la data depunerii acestuia.
4. Ofertantul care prezintă în DUAЕ informații false sau documentele justificative prezentate nu confirmă informația indicată în documentul prezentat este exclus din procedura de achiziție publică și/sau poate răspunde conform legislației.
5. Formularul DUAЕ este constituit din 7 capitole, și anume:
 - 1) Capitolul I. Informații privind procedura de achiziție publică și autoritatea/entitatea contractantă;
 - 2) Capitolul II. Informații referitoare la operatorul economic;
 - 3) Capitolul III. Motive de excludere din cadrul procedurii de achiziție publică;
 - 4) Capitolul IV. Criteriile de calificare și selecție a operatorilor economici;
 - 5) Capitolul V. Indicații generale pentru criteriile de selecție a operatorilor economici;
 - 6) Capitolul VI. Preselecția candidaților pentru procedura de atribuire a contractului de achiziție publică;
 - 7) Capitolul VII. Declarații finale.
6. Prezentarea formularului DUAЕ la depunerea ofertei care nu este conform cu cerințele stabilite în Documentația de atribuire duce la respingerea ofertei.

Capitolul I. Informații privind procedura de achiziție publică și autoritatea/entitatea contractantă

Compartimentul se completează doar de către autoritatea/entitatea contractantă.

Cod poziție	Conținutul cerinței	Răspuns
1	2	3
Informații despre publicare		
1A.1	Numărul anunțului/invitației publicate în Buletinul achizițiilor publice, și după caz numărul anunțului publicat în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene	ocds-b3wdp1-MD-1712227358954

Identitatea autorității/entității contractante		
1B.1	Denumirea autorității/entității contractante	<u>Inspectoratul General al Poliției</u>
1B.2	Număr unic de identificare (IDNO) a autorității/entității contractante	<u>1013601000495</u>

Capitolul II. Informații referitoare la operatorul economic

Compartimentul se completează doar de către operatorii economici.

Cod poziție	Conținutul cerințelor	Răspuns
1	2	3
Informații privind operatorul economic		
2A.1	Denumirea operatorul economic	<u>COMPANIA SUCCESULUI</u>
2A.2	Țara	<u>Republica Moldova</u>
2A.3	Cod poștal	<u>MD-2068</u>
2A.4	Oraș/Localitate	<u>Mun. Chișinău</u>
2A.5	Adresa juridică	<u>str. Miron Costin, 3/1, ap. 5A</u>
2A.6	Pagina web	<u>Nu este cazul</u>
2A.7	Persoana sau persoanele de contact	<u>Oleg Condrea</u>
2A.7.1	<i>Telefon</i>	<u>+37369811066</u>
2A.7.2	<i>Adresa de e-mail</i>	<u>compania.succesului@gmail.com</u>
2A.8	Număr unic de identificare (IDNO/IDNP)	<u>1022600048584</u>
2A.9	Numărul cod TVA	<u>0612426</u>
2A.10	Forma organizatorico-juridică a activității de antreprenariat	<u>Societate cu răspundere limitată</u>
2A.11	Informația cu privire la numele acționarilor/asociaților/beneficiarului efectiv	
2A.11.1	Numele acționarilor / asociaților	<u>Nu este cazul</u>
2A.11.2	Numele beneficiarului efectiv <i>[beneficiar efectiv – persoană fizică ce deține sau controlează în ultimă instanță o persoană fizică sau juridică ori beneficiar al unei societăți de investiții sau administrator al societății de investiții, ori persoană în al cărei nume se desfășoară o activitate sau se realizează o tranzacție și/sau care deține, direct sau indirect, dreptul de proprietate sau controlul asupra a cel puțin 25% din acțiuni sau din</i>	<u>Oleg Condrea</u>

	<i>dreptul de vot al persoanei juridice ori asupra bunurilor aflate în administrare fiduciară]</i>	
2A.11.3	Cetățenia beneficiarului efectiv (legătură juridico-politică permanentă a persoanei fizice definite conform poziției 2A.11.2)	<u>Republica Moldova</u>
2A.12	Operatorul economic este: întreprindere mică întreprindere mijlocie și altele	<u>întreprindere mică</u>
2A.13	În cazul în care achiziția este rezervată: operatorul economic este un atelier protejat sau o întreprindere socială, sau va asigura executarea contractului în contextul programelor de angajare protejată?	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
2A.13.1	<i>Dacă da, care este procentul corespunzător de lucrători cu dizabilități sau defavorizați?</i>	<u>Nu este cazul</u>
2A.13.2	<i>Specificați cărei sau căror categorii de lucrători cu dizabilități sau defavorizați le aparțin angajații în cauză?</i>	<u>Nu este cazul</u>
2A.14	Operatorul economic participă la procedura de achiziții publice împreună cu alți operatori economici?	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
2A.14.1	<i>Dacă Da, precizați rolul operatorului economic în cadrul grupului (lider, responsabil cu îndeplinirea unor sarcini specifice, etc).</i>	<u>Nu este cazul</u>
2A.14.2	<i>Numiți operatorii economici care participă la procedura respectivă de achiziție publică.</i>	<u>Nu este cazul</u>
2A.14.3	<i>Specificați denumirea grupului participant.</i>	<u>Nu este cazul</u>
<i>Notă. Dacă ați răspuns Da la întrebarea 2A.14, asigurați-vă ca operatorii economici menționați să prezinte un formular DUAE separat.</i>		
Informații privind reprezentanții operatorului economic		
Indicați numele persoanei (persoanelor) împuternicită (împuternicite) să îl reprezinte pe operatorul economic în scopurile prezentei proceduri de achiziție publică.		
2B.1	Nume și prenume	<u>Nu este cazul</u>

2B.2	Poziție/acționând în calitate de..	<u>Nu este cazul</u>
2B.3	Țară	<u>Nu este cazul</u>
2B.4	Telefon	<u>Nu este cazul</u>
2B.5	Adresa de e-mail	<u>Nu este cazul</u>
Informații privind utilizarea capacităților altor entități		
2C.1	Operatorul economic utilizează capacitățile altor entități pentru a satisface criteriile de selecție prevăzute în capitolul IV, precum și (dacă este cazul) criteriile și regulile menționate în capitolul V de mai jos?	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> <u>Nu</u>
<p><i>Notă. Dacă ați răspuns Da la întrebarea 2C.1, prezentați un formular DUAЕ separat care să cuprindă informațiile solicitate în secțiunile A și B din capitolul respectiv și din capitolul III pentru fiecare dintre entitățile în cauză, completat și semnat în mod corespunzător de entitățile în cauză. Atragem atenția asupra faptului că trebuie incluși, de asemenea, tehnicienii sau organismele tehnice implicate, indiferent dacă fac sau nu parte din întreprinderea operatorului economic, în special cei care răspund de controlul calității și, în cazul contractelor de achiziții publice de lucrări, tehnicienii sau organismele tehnice la care poate face apel operatorul economic în vederea executării lucrărilor. În măsura în care este relevant pentru capacitatea (capacitățile) specifică (specifice) utilizată (utilizate) de operatorul economic, includeți informațiile prevăzute în capitolele IV și V pentru fiecare dintre entitățile în cauză.</i></p>		
D. Informații privind subcontractanții pe ale căror capacități operatorul economic se bazează		
2D.1	Operatorul economic intenționează să subcontracteze vreo parte din contract cu alți operatori economici?	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> <u>Nu</u>
2D.1.1	<i>Dacă Da, enumerați subcontractanții propuși.</i>	<u>Nu este cazul</u>

Capitolul III. Motive de excludere din cadrul procedurii de achiziție publică

Compartimentul se completează de către operatorii economici.

Cod poziție	Conținutul cerințelor	Răspuns
.Motive referitoare la condamnări prin hotărârea definitivă a unei instanțe judecătorești		
1	2	3
3A.1	Participare la o organizație criminală. Operatorul economic însuși sau orice persoană care este membru al organismului de administrare, de conducere sau de supraveghere al acestuia sau care	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> <u>Nu</u>

	are putere de reprezentare, de decizie sau de control în cadrul acestuia a făcut obiectul unei condamnări pronunțate printr-o hotărâre definitivă pentru participare la o organizație criminală, printr-o condamnare pronunțată cu cel mult cinci ani în urmă sau în care continuă să se aplice o perioadă de excludere prevăzută în mod direct în condamnare?	
3A.2	Corupție. Operatorul economic însuși sau orice persoană care este membru al organismului de administrare, de conducere sau de supraveghere al acestuia sau care are putere de reprezentare, de decizie sau de control în cadrul acestuia a făcut obiectul unei condamnări pentru corupție pronunțate printr-o hotărâre definitivă, printr-o condamnare pronunțată cu cel mult cinci ani în urmă sau în care continuă să se aplice o perioadă de excludere prevăzută în mod direct în condamnare?	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> <u>Nu</u>
3A.3	Fraude. Operatorul economic însuși sau orice persoană care este membru al organismului de administrare, de conducere sau de supraveghere al acestuia sau care are putere de reprezentare, de decizie sau de control în cadrul acestuia a făcut obiectul unei condamnări pentru fraudă pronunțate printr-o hotărâre definitivă, printr-o condamnare pronunțată cu cel mult cinci ani în urmă sau în care continuă să se aplice o perioadă de excludere prevăzută în mod direct în condamnare?	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> <u>Nu</u>
3A.4	Infrațiuni teroriste sau infrațiuni legate de activitățile teroriste. Operatorul economic însuși sau orice persoană care este membru al organismului de administrare, de conducere sau de supraveghere al acestuia sau care are putere de reprezentare, de decizie sau de control în cadrul acestuia a făcut obiectul unei condamnări pentru infrațiuni teroriste sau infrațiuni legate de activități teroriste, pronunțate printr-o hotărâre definitivă, printr-o condamnare pronunțată cu cel mult cinci ani în urmă sau în care continuă să se aplice o perioadă de excludere prevăzută în mod direct în condamnare?	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> <u>Nu</u>
3A.5	Spălare de bani sau finanțarea terorismului. Operatorul economic însuși sau orice persoană care este membru al organismului de administrare, de	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> <u>Nu</u>

	conducere sau de supraveghere al acestuia sau care are putere de reprezentare, de decizie sau de control în cadrul acestuia a făcut obiectul unei condamnări pentru infracțiuni teroriste sau infracțiuni legate de activități teroriste, pronunțate printr-o hotărâre definitivă, printr-o condamnare pronunțată cu cel mult cinci ani în urmă sau în care continuă să se aplice o perioadă de excludere prevăzută în mod direct în condamnare?	
3A.6	Exploatarea prin muncă a copiilor și alte forme de trafic de persoane. Operatorul economic însuși sau orice persoană care este membru al organismului de administrare, de conducere sau de supraveghere al acestuia sau care are putere de reprezentare, de decizie sau de control în cadrul acestuia a făcut obiectul unei condamnări pronunțate printr-o hotărâre definitivă pentru exploatarea prin muncă a copiilor și alte forme de trafic de persoane, printr-o condamnare pronunțată cu cel mult cinci ani în urmă sau în care continuă să se aplice o perioadă de excludere prevăzută în mod direct în condamnare?	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
3A.7	În cazul că răspunsul este Da pentru cel puțin una din întrebările 3A.1 – 3A.6, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
3A.7.1	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	<u>Nu este cazul</u>
Motive privind plata impozitelor sau/și a contribuțiilor de asigurări sociale		
	Plata impozitelor	
3B.1	Operatorul economic și-a onorat obligațiile cu privire la plata impozitelor, taxelor și contribuțiilor sociale în conformitate cu prevederile legale în vigoare în Republica Moldova sau în țara în care este stabilit?	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
3B.1.1	<i>Dacă Nu, în ce mod a fost stabilită obligația cu privire la plata impozitelor, taxelor și contribuțiilor sociale?</i>	<u>Nu este cazul</u>
3B.1.2	<i>În cazul în care, încălcarea cu referire la obligațiile privind plata impozitelor, taxelor și contribuțiilor sociale a fost stabilită printr-o hotărâre judecătorească sau administrativă, această decizie este definitivă?</i>	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
3B.1.3	<i>În cazul în care, încălcarea cu referire la</i>	<u>Nu este cazul</u>

	<i>obligațiile privind plata impozitelor, taxelor și contribuțiilor sociale a fost stabilită printr-o hotărâre judecătorească sau administrativă, precizați data și numărul deciziei.</i>	
3B.2	Operatorul economic beneficiază, în condițiile legii, de eşalonarea obligațiilor de plată a impozitelor, taxelor și contribuțiilor de asigurări sociale ori de alte facilități în vederea plății acestora, inclusiv a majorărilor de întârziere (penalităților) și/sau a amenzilor? Notă: <i>Se completează doar în cazul în care ați răspuns Nu, la întrebarea din 3B.1.</i>	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
3B.2.1	<i>Dacă Da, operatorul economic este în măsură să furnizeze actul privind eşalonarea obligațiilor de plată a impozitelor, taxelor și contribuțiilor de asigurări sociale ori de alte facilități în vederea plății acestora?</i>	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
3B.3	Operatorul economic este în măsură să furnizeze un certificat cu privire la plata impozitelor sau să furnizeze informații privind onorarea obligațiilor fiscale?	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
3B.4	Informațiile privind lipsa/existența restanțelor față de bugetul public național sunt disponibile gratuit pentru autorități, prin accesarea unei baze de date naționale? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea.	Adresa de internet: https://servicii.fisc.md/contribuabil.aspx Autoritatea sau organismul emitent(ă): Serviciul Fiscal de Stat Referința exactă a documentației: https://servicii.fisc.md/contribuabil.aspx
C. Includerea în lista de interdicție a operatorilor economici		
3C.1	Operatorul economic este înscris în lista de interdicție a operatorilor economici?	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
3C.1.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3C.1, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu

3C.1.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	<u><i>Nu este cazul</i></u>
Motive legate de insolvabilitate, conflicte de interese sau abateri profesionale		
	Obligațiile aplicabile în domeniul mediului, muncii și asigurărilor sociale	
3D.1	Operatorul economic a încălcat obligațiile în domeniul mediului în ultimii 3 ani?	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
3D.1.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.1, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
3D.1.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	<u><i>Nu este cazul</i></u>
3D.2	Operatorul economic a încălcat obligațiile în domeniul social în ultimii 3 ani?	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
3D.2.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.2, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
3D.2.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	<u><i>Nu este cazul</i></u>
3D.3	Operatorul economic a încălcat obligațiile în domeniul muncii în ultimii 3 ani?	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
3D.3.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.3, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
3D.3.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	<u><i>Nu este cazul</i></u>
	Insolvabilitatea	
3D.4	Operatorul economic este în situație de insolvabilitate sau de lichidare a activității antreprenoriale ca urmare a unei hotărâri judecătorești?	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
3D.4.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.4, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
3D.4.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	<u><i>Nu este cazul</i></u>
	Active administrate de lichidator	
3D.5	Activele operatorului economic sunt administrate de un lichidator sau de o instanță?	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
3D.5.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.5, puteți furniza dovezi care să arate că</i>	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu

	<i>măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	
3D.5.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	<u>Nu este cazul</u>
	Activitățile economice sunt suspendate	
3D.6	Activitățile economice ale operatorului economic sunt suspendate?	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
3D.6.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.6, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
3D.6.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	<u>Nu este cazul</u>
	Acorduri cu alți operatori economici care vizează denaturarea concurenței	
3D.7	Operatorul economic, în ultimii 3 ani, a încheiat acorduri cu alți operatori economici care au ca obiect denaturarea concurenței, fapt constatat prin decizie a organului abilitat în acest sens?	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
3D.7.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.7, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
3D.7.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	<u>Nu este cazul</u>
	Conflict de interese	
3D.8	Operatorul economic se află într-o situație de conflict de interese care nu poate fi remediată?	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
3D.8.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.8, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
3D.8.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	<u>Nu este cazul</u>
	Etica profesională	
3D.9	Operatorul economic a fost condamnat, în ultimii 3 ani, prin hotărâre definitivă a unei instanțe judecătorești, pentru o faptă care a adus atingere eticii profesionale sau pentru comiterea unei greșeli în materie profesională?	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
3D.9.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.9, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de</i>	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu

	<i>excludere?</i>	
3D.9.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	<i>Nu este cazul</i>
	Integritatea	
3D.10	Operatorul economic, în ultimii 3 ani, se face vinovat de o abatere profesională, care îi pune la îndoială integritatea?	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
3D.10.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.10, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
3D.10.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	<i>Nu este cazul</i>

Capitolul IV. Criteriile de calificare și selecție a operatorilor economici

Compartimentul se completează de către autoritatea/entitatea (coloana nr.2) contractantă și operatorii economici (coloana nr.3).

Cod poziție	Conținutul cerințelor	Răspuns
1	2	3
Capacitatea de exercitare a activității profesionale		
4A.1	Operatorul economic este în măsură să furnizeze documentul/documentele prin care se va demonstra înregistrarea acestuia?	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
4A.1.1	<i>Dacă Da, indicați actele de înregistrare a activității antreprenoriale și genul (genurile) de activitate determinate de legislație, aferent obiectului procedurii de atribuire a contractului, în baza căreia întreprinderea are dreptul să execute viitorul contract de achiziție publică.</i>	<i>Extras</i>
4A.1.2	<i>Actele de înregistrare a activității antreprenoriale, sunt disponibile gratuit pentru autorități dintr-o bază de date națională? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea.</i>	<i>Adresa de internet:</i> https://www.data2b.md/ro/ <i>Autoritatea sau organismul emitent(ă):</i> <u>Agencia Servicii Publice</u> <i>Referința exactă a documentației:</i> https://www.data2b.md/ro/
4A.2	Activitatea antreprenorială deține o certificare și/sau o autorizare echivalentă aferent obiectului procedurii de atribuire a contractului, în cadrul unui	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu

	sistem național?	
4A.2.1	<i>Dacă Da, operatorul economic este în măsură să furnizeze documentul/documentele prin care se va demonstra certificarea și/sau autorizarea activității acestuia?</i>	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
4A.2.3	<i>Actele privind certificarea sau autorizarea sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea.</i>	<i>Adresa de internet:</i> text
		<i>Autoritatea sau organismul emitent(ă):</i> text
		<i>Referința exactă a documentației:</i> text
4A.3	Genurile de activitate, și/sau certificarea, și/sau autorizarea privind activitatea de întreprinzător, acoperă criteriile de selecție impuse de autoritatea/entitatea contractantă în anunțul/invitația de participare?	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
Capacitatea economică și financiară		
	Declarații bancare	
4B.1	Operatorul economic este în măsură să furnizeze declarații bancare sau, după caz, dovezi privind asigurarea riscului profesional în conformitate cu cerințele din documentația de atribuire?	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
4B.1.1	<i>Informația menționată la punctul 4B.1 este disponibilă gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea ei.</i>	<i>Adresa de internet:</i> text
		<i>Autoritatea sau organismul emitent(ă):</i> text
		<i>Referința exactă a documentației:</i> text
	Cifra de afaceri anuală (volumul vânzărilor)	
4B.2	Operatorul economic este în măsură să demonstreze o cifră de afaceri anuală, după cum urmează: Valoare _____ Perioada _____ <i>Notă. Se completează de către autoritatea contractantă valoarea și perioada</i>	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
4B.2.1	<i>Specificați care este cifra de afaceri anuală, conform datelor din raportul financiar.</i>	<i>Valoarea [număr]</i>
		<i>Anul</i> text

	Cifra de afaceri medie anuală								
4B.3	Operatorul economic este în măsură să demonstreze o cifră medie anuală de afaceri, după cum urmează: Valoare _____ Perioada _____ <i>Notă. Se completează de către autoritatea contractantă valoarea și perioada</i>	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu							
4B.3.1	<i>Specificați cifra de afaceri, conform datelor din raportul financiar.</i>	<table border="1"> <tr><td><i>Valoarea [număr]</i></td></tr> <tr><td><i>Anul text </i></td></tr> <tr><td><i>Valoarea [număr]</i></td></tr> <tr><td><i>Anul text </i></td></tr> <tr><td><i>Valoarea [număr]</i></td></tr> <tr><td><i>Anul text </i></td></tr> <tr><td><i>Valoarea medie totală [număr]</i></td></tr> </table>	<i>Valoarea [număr]</i>	<i>Anul text </i>	<i>Valoarea [număr]</i>	<i>Anul text </i>	<i>Valoarea [număr]</i>	<i>Anul text </i>	<i>Valoarea medie totală [număr]</i>
<i>Valoarea [număr]</i>									
<i>Anul text </i>									
<i>Valoarea [număr]</i>									
<i>Anul text </i>									
<i>Valoarea [număr]</i>									
<i>Anul text </i>									
<i>Valoarea medie totală [număr]</i>									
	Raport financiar								
4B.4	Operatorul economic este în măsură să furnizeze raportul financiar înregistrat, extrase din raportul financiar?	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu							
4B.5	Informațiile privind situația economică și financiară sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea.	<table border="1"> <tr><td>Adresa de internet: text </td></tr> <tr><td>Autoritatea sau organismul emitent(ă): text </td></tr> <tr><td>Referința exactă a documentației: text </td></tr> </table>	Adresa de internet: text	Autoritatea sau organismul emitent(ă): text	Referința exactă a documentației: text				
Adresa de internet: text									
Autoritatea sau organismul emitent(ă): text									
Referința exactă a documentației: text									
Capacitatea tehnică și/sau profesională									
4C.1	Operatorul economic este în măsură să furnizeze documentele solicitate de către autoritatea/entitatea contractantă în anunțul de participare, care demonstrează capacitatea tehnică și/sau profesională pentru executarea viitorului contract.	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu							
4C.1.1	<i>Informațiile privind capacitatea tehnică și/sau profesională sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea.</i>	<table border="1"> <tr><td><i>Adresa de internet: text </i></td></tr> <tr><td><i>Autoritatea sau organismul emitent(ă): text </i></td></tr> <tr><td><i>Referința exactă a documentației: text </i></td></tr> </table>	<i>Adresa de internet: text </i>	<i>Autoritatea sau organismul emitent(ă): text </i>	<i>Referința exactă a documentației: text </i>				
<i>Adresa de internet: text </i>									
<i>Autoritatea sau organismul emitent(ă): text </i>									
<i>Referința exactă a documentației: text </i>									

	Instalații tehnice și măsuri de asigurare a calității	
4C.2	Operatorul economic este în măsură să furnizeze detalii referitoare la tehnicienii sau organismele tehnice, specificate în anunțul de participare/documentația de atribuire, pe care autoritatea/entitatea contractantă le poate solicita, în special cele responsabile de controlul calității în legătură cu acest exercițiu de achiziție publică?	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
4C.3	Operatorul economic este în măsură să furnizeze o informație cu privire la sistemele de management și de trasabilitate utilizate în cadrul lanțului de aprovizionare?	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
4C.3.1	<i>Informațiile sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea.</i>	<i>Adresa de internet:</i> text
		<i>Autoritatea sau organismul emitent(ă):</i> text
		<i>Referința exactă a documentației:</i> text
	Utilaje, instalații și echipament tehnic	
4C.4	Operatorul economic dispune de utilaje și echipament necesar pentru îndeplinirea corespunzătoare a contractului de achiziție publică?	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
4C.5	Operatorul economic este în măsură să furnizeze o informație cu privire la dotările specifice, utilajul și echipamentul necesar pentru îndeplinirea contractului, conform cerințelor stabilite în anunțul de participare și documentația de atribuire?	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
	Pregătirea profesională și calificarea personalului	
4C.6	Operatorul economic are în cadrul întreprinderii personal calificat conform cerințelor stabilite în anunțul de participare sau în documentația de atribuire?	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
4C.7	Operatorul economic este în măsură să furnizeze o informație privind personalul de specialitate propus pentru executarea contractului, conform cerințelor stabilite în anunțul de participare și documentația de atribuire?	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
4C.8	Indicați efectivele medii anuale de personal angajat din ultimii trei ani de activitate.	Anul text
		Angajați [număr]

		Anul text
		Angajați [număr]
		Anul text
		Angajați [număr]
	Numărul membrilor personalului de conducere	
4C.9	Indicați numărul membrilor personalului de conducere ale operatorului economic pe parcursul ultimilor trei ani.	Anul text
		Persoane [număr]
		Anul text
		Persoane [număr]
		Anul text
		Persoane [număr]
	Mostre, descrieri, fotografii	
4C.10	Operatorul economic este în măsură să furnizeze eșantioane (mostre), descrieri și/sau fotografii ale produselor/serviciilor care urmează să fie furnizate/prestate, conform cerințelor stabilite în documentația de atribuire?	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
	Pentru contractele de achiziție publică de lucrări	
4C.11	În perioada de referință, operatorul economic a îndeplinit lucrări specifice sau similare obiectului de achiziție indicat în anunțul de participare și în documentația de atribuire?	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
4C.11.1	<i>Dacă Da, enumerați-le specificând descrierea lucrărilor, valoarea lor, data de începere, data procesului verbal de recepție la terminarea lucrărilor, beneficiarul și altă informație relevantă.</i>	text
	Pentru contractele de achiziție publică de bunuri	
4C.12	În perioada de referință, operatorul economic a efectuat livrări specifice obiectului de achiziție indicat în anunțul de participare și în documentația de atribuire?	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
4C.12.1	<i>Dacă Da, enumerați-le specificând descrierea livrărilor, valoarea lor, data de începere, data furnizării, beneficiarul și altă informație relevantă.</i>	https://tender.gov.md/ro/contracte-atribuite
	Pentru contractele de achiziție publică de servicii	
4C.13	În perioada de referință, operatorul economic a prestat servicii similare cu obiectul de achiziție indicat în anunțul de participare și în documentația de atribuire?	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
4C.13.1	<i>Dacă Da, enumerați-le specificând descrierea</i>	text

	<i>serviciilor, valoarea lor, durata de execuție, data începerii, beneficiarul și altă informație relevantă.</i>	
4C.14	În cazul că răspunsul este Da pentru una din întrebările 4C.11 – 4C.13, puteți furniza dovezi prin care se va demonstra îndeplinirea lucrărilor, livrarea bunurilor, prestarea serviciilor similare conform cerințelor documentației de atribuire?	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
Standarde de asigurare a calității		
4D.1	Operatorul economic este în măsură să furnizeze certificate emise de organisme independente prin care se atestă faptul că operatorul economic respectă standardele de asigurare a calității conform cerințelor stabilite în anunțul de participare și în documentația atribuire?	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
4D.2	Informațiile privind standardele de asigurare a calității, sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea.	Adresa de internet: text
		Autoritatea sau organismul emitent(ă): text
		Referința exactă a documentației: text
Standarde de protecție a mediului		
4E.1	Operatorul economic este în măsură să furnizeze certificate emise de organisme independente prin care se atestă faptul că operatorul economic respectă standardele de protecție a mediului, conform cerințelor stabilite în anunțul de participare și în documentația de atribuire?	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
4E.2	Informațiile privind standardele de protecția mediului, sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea.	Adresa de internet: text
		Autoritatea sau organismul emitent(ă): text
		Referința exactă a documentației: text
Permiterea controalelor		
4F.1	Operatorul economic permite efectuarea verificărilor de către autoritatea/entitatea	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu

	contractantă referitor la capacitățile economice și financiare, de producție sau tehnice privind executarea viitorului contract de achiziție publică?	
--	---	--

Capitolul V. Indicații generale pentru criteriile de calificare și selecție

Compartimentul se completează de către autoritatea/entitatea contractantă (coloana nr.2) și operatorii economici (coloana nr.3).

Cod poziție	Conținutul cerințelor	Răspuns
1	2	3
Îndeplinirea tuturor criteriilor de selecție impuse		
5A.1	<p>Operatorul economic este în măsură să furnizeze în Sistemul informațional automatizat „Registrul de stat al achizițiilor publice” sau prin mijloace electronice, sau dacă e cazul, pe suport de hârtie autorității contractante: formularele, certificatele, avizele și alte documente indicate de către autoritatea/entitatea contractantă în anunțul de participare și în documentația de atribuire?</p> <p>Termen ____ zile de la solicitare.</p> <p><i>Notă. Numărul de zile se indică de către autoritatea contractantă ținând cont de cantitatea și caracterul documentelor solicitate.</i></p>	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
5A.2	<p>Informațiile care să îi permită autorității/entității contractante să obțină documentele indicate în anunțul de participare și în documentația de atribuire, sunt disponibile gratuit și direct prin accesarea unei baze de date naționale în orice stat? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea.</p>	<p>Adresa de internet: text </p> <p>Autoritatea sau organismul emitent(ă): text </p> <p>Referința exactă a documentației: text </p>

Capitolul VI. Preselecția candidaților pentru procedura de atribuire a contractului de achiziție publică

Compartimentul se solicită de către autoritatea contractantă doar în cadrul procedurilor de achiziție publică: licitația restrânsă, negociere, dialog competitiv și parteneriatul pentru inovare.

Cod poziție	Conținutul cerințelor	Răspuns
-------------	-----------------------	---------

1	2	3
A. Îndeplinirea tuturor criteriilor de selecție impuse		
6A.1	Operatorul economic/candidatul îndeplinește criteriile de selecție stabilite de către autoritatea contractantă în anunțul de participare și în documentația de atribuire.	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
6A.2	Operatorul economic/candidatul dispune și este în măsură să furnizeze în Sistemul informațional automatizat „Registrul de stat al achizițiilor publice” sau prin mijloace electronice, sau dacă e cazul, pe suport de hârtie autorității contractante certificate sau alte forme de documente justificative, după cum este cerut în anunțul de participare și în documentația de atribuire.	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu

Capitolul VII. Declarații finale

Operatorul economic declară că informațiile prezentate în capitolele II – V (după caz II-VI) sunt exacte și corect furnizate, cunoscând pe deplin consecințele cazurilor grave de declarații false.

Operatorul economic declară în mod oficial, că poate să furnizeze la solicitarea autorității/entității contractante fără întârziere, certificatele și documentele justificative solicitate, cu excepția cazului în care autoritatea/entitatea contractantă are posibilitatea de a obține documentele justificative în cauză direct prin accesarea unei baze de date relevante, care este disponibilă gratuit, cu condiția că operatorul economic să fi furnizat informațiile necesare (adresa de internet, autoritatea sau organismul emitent(ă), referința exactă a documentației) care să îi permită autorității contractante sau entității contractante să facă acest lucru și se consimte accesul la informațiile menționate, în cazul în care acest lucru este necesar.

Operatorul economic declară în mod oficial că este de acord ca Inspectoratul General al Poliției, astfel cum este descrisă în capitolul I secțiunea A să obțină acces la documentele justificative privind informațiile pe care le-a furnizat în acest DUAE în scopul desfășurării procedurii de achiziție ocds-b3wdp1-MD-1712227358954.

(Se va completa și semna de către operatorul economic)

Nume: Oleg Condrea

Funcția: Administrator

Data: 12.04.2024

Adresa: mun. Chișinău, str. Miron Costin, 3/1, ap. 5A, MD-2068

Semnătura

(semnat electronic/mobil, a se verifica prin <https://msign.gov.md/#/verify/upload>)

Specificații tehnice

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 2, 3, 4, 6, 7, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 5,]

Numărul procedurii de achiziție ocds-b3wdp1-MD-1712227358954 din <u>12.04.2024</u>						
Obiectul achiziției: <u>Aparate de aer condiționat pentru laboratorul ADN</u>						
Denumirea bunurilor/ serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
1	2	3	4	5	6	7
Bunuri						
Lotul 1						
Condiționar 9000 BTU	AC-9/ECO	China	Vesta	Conform caietului de sarcini	Conform fisei produsului si link-ului click-abil din Denumirea modelului bunului/serviciului	
Lotul 2						
Condiționar 12000 BTU	AC-12/ECO	China	Vesta	Conform caietului de sarcini	Conform fisei produsului si link-ului click-abil din Denumirea modelului bunului/serviciului	
Lotul 3						
Condiționar 9000 BTU cu inverter	AC-9i/SMART	China	Vesta	Conform caietului de sarcini	Conform fisei produsului si link-ului click-abil din Denumirea modelului bunului/serviciului	
Lotul 4						
Condiționar 12000 BTU cu inverter	AC-12i/SMART	China	Vesta	Conform caietului de sarcini	Conform fisei produsului si link-ului click-abil din Denumirea modelului bunului/serviciului	
Lotul 5						
Condiționar 18000 BTU cu inverter	AC-18i/SMART	China	Vesta	Conform caietului de sarcini	Conform fisei produsului si link-ului click-abil din Denumirea modelului bunului/serviciului	

Semnat: (semnat electronic/mobil, a se verifica prin <https://msign.gov.md/#/verify/upload>) Numele, Prenumele: Oleg Condrea

În calitate de: Administrator Ofertantul: COMPANIA SUCCESULUI S.R.L. Adresa: mun. Chișinău, str. Miron Costin, 3/1, ap. 5A, MD-2068

Specificații de preț

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 5,6,7,8 și 11 la necesitate, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1,2,3,4,9,10]

Numărul procedurii de achiziție [ocds-b3wdp1-MD-1712227358954](#) din 12.04.2024
Obiectul achiziției: Aparate de aer conditionat pentru laboratorul ADN

Cod CPV	Denumirea bunurilor/ serviciilor	Unitatea de măsură	Canti- -tatea	Preț unitar (fără TVA)	Preț unitar (cu TVA)	Suma fără TVA	Suma cu TVA	Termenul de livrare/ prestare	Clasificație bugetară (IBAN)	Discount %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Bunuri									
	Lotul 1									
39700000-9	Condiționar 9000 BTU	buc.	5	6 033,33	7 240,00	30 166,67	36 200,00	În decurs de 60 zile din data înregistrării contractului la Trezoreria de Stat.		inclus
	Lotul 2									
39700000-9	Condiționar 12000 BTU	buc.	7	7 133,33	8 560,00	49 933,33	59 920,00			
	Lotul 3									
39700000-9	Condiționar 9000 BTU cu inverter	buc.	1	7 383,33	8 860,00	7 383,33	8 860,00			
	Lotul 4									
39700000-9	Condiționar 12000 BTU cu inverter	buc.	5	8 133,33	9 760,00	40 666,67	48 800,00			
	Lotul 5									
39700000-9	Condiționar 18000 BTU cu inverter	buc.	6	11 550,00	13 860,00	69 300,00	83 160,00			
					Total oferta	197 450,00	236 940,00			

Semnat: (semnat electronic/mobil, a se verifica prin <https://msign.gov.md/#/verify/upload>)

Numele, Prenumele: Oleg Condrea În calitate de: Administrator

Ofertantul: COMPANIA SUCCESULUI S.R.L. Adresa: mun. Chișinău, str. Miron Costin, 3/1, ap. 5A, MD-2068



APARAT DE AER CONDIȚIONAT DE TIP SPLIT MANUAL DE INSTRUCȚIUNI



ATENȚIE!

Vă mulțumim că ați cumpărat un produs marca VESTA.
Construcția și caracteristicile pot fi schimbate fără a vă informa.

Acest manual de instrucțiuni conține informații importante și recomandări pe care trebuie să le respectați pentru a avea cele mai bune rezultate cu sistemul de aer condiționat.

CONȚINUT

INTRODUCERE - APARATE DE AER CONDIȚIONAT CU REFRIGERANT R32/R290	1
MĂSURI DE SIGURANȚĂ	2
DENUMIREA COMPONENTELOR.....	6
MONITOR UNITATE INTERIOARĂ	7
FUNCȚIE DE URGENȚĂ & FUNCȚIE DE AUTO-RESTART	8
TELECOMANDĂ	10
INSTRUCȚIUNI DE OPERARE	16
PROTECȚIE	21
MANUAL DE INSTALARE	24
ÎNTREȚINERE	39
DEPANAREA DEFECȚIUNILOR	40

În conformitate cu politica companiei privind îmbunătățirea continuă a produsului, caracteristicile dimensionale, datele tehnice și accesoriile acestui aparat se pot modifica fără aviz prealabil.

INTRODUCERE - APARATE DE AER CONDIȚIONAT CU REFRIGERANT R32/R410

▪ **Introducere aparate de aer condiționat cu refrigerant R32/R410**

Refrigeranții folosiți pentru aparatele de aer condiționat sunt hidrocarburile prietenoase cu mediul R32 / R410. Cele două tipuri de refrigeranți sunt combustibili și inodori. Mai mult, aceștia pot arde și exploda în anumite condiții. Cu toate acestea, nu există riscul arderii sau exploziei dacă respectați următorul tabel pentru instalarea aparatului într-o cameră cu o suprafață adecvată și dacă îl folosiți corect.

Față de refrigeranții obișnuiți, Refrigeranții R32 / R410 sunt prietenoși cu mediul și nu distrug stratul de ozon iar valorile de efect de seră sunt foarte scăzute.

▪ **Cerințe privind suprafața camerei pentru aparatul de aer condiționat cu Refrigeranți R32/R410**

Refrigeranți	Capacitate (Btu)	Suprafața camerei
R32	9K	Peste 4 m ²
	12K	Peste 4 m ²
	18K	Peste 15 m ²
	22K/24K	Peste 25 m ²
R410	9K	Peste 10 m ²
	12K	Peste 13 m ²
	18K	Peste 15 m ²
	22K/24K	Peste 30 m ²

Avertismente

- Citiți cu atenție manualul înainte de instalare, utilizare, întreținere.
- Nu folosiți alte mijloace de accelerare a procesului de dezghețare sau de curățare decât cele recomandate de producător.
- Nu înțepați sau ardeți aparatul.
- Depozitați aparatul într-o cameră fără surse de operare continue (de ex.: flacără deschisă, aparat cu aprindere pe gaze în funcțiune sau un radiator electric în funcțiune).
- Contactați cel mai apropiat centru de reparații post-vânzări atunci când este necesară întreținerea. Atunci când faceți întreținerea, personalul de întreținere trebuie să respecte strict Manualul de Operare furnizat de producătorul respectiv și este interzis persoanelor necalificate să întrețină aparatul de aer condiționat.
- Trebuie să respectați prevederile legilor și regulamentelor naționale legate de gaze.
- Trebuie să scoateți refrigerantul din sistem înainte de întreținerea sau dispunerea unui aparat de aer condiționat.



Avertisment:
Combustibil & Periculos



Citiți manualul
utilizatorului









Citiți manualul de
instalare







Citiți manualul de
reparații













REGULI DE SIGURANȚĂ ȘI RECOMANDĂRI PENTRU INSTALATOR


- ⚠ **C**itiți manualul înainte de instalarea și utilizarea aparatului.
- ⚠ **P**e durata instalării unităților de interior și exterior, accesul la zona de lucru este interzisă copiilor. Pot avea loc accidente neprevăzute.
- ⚠ **A**sigurați-vă că baza ușii unității exterioare este fixată ferm.
- ⚠ **V**erificați ca aerul să nu intre în sistemul cu refrigerantul și verificați să nu existe scurgeri de refrigerant atunci când mutați unitatea.
- ⚠ **E**fecuați un ciclu de test după instalarea aparatului de aer condiționat și înregistrați datele de operare.
- ⚠ **V**alorile nominale ale siguranței instalate în unitatea de control încorporată sunt T 5A/ 250V.
- ⚠ **U**tilizatorul trebuie să protejeze unitatea de interior cu o siguranță de capacitate adecvată pentru curent de intrare maxim sau cu un alt dispozitiv de protecție împotriva supraîncărcării.
- ⚠ **A**sigurați-vă că tensiunea de alimentare de la rețea corespunde cu cea imprimată pe plăcuța indicatoare a caracteristicilor tehnice. Mențineți întrerupătorul sau ștecherul curate. Introduceți ștecherul corect și ferm în priză, pentru a evita astfel riscul electroșocurilor sau incendiilor din cauza contactului insuficient.
- ⚠ **V**erificați ca priza să fie potrivită pentru ștecher, dacă nu este potrivită, schimbați priza.
- ⚠ **A**paratul trebuie să fie dotat cu mijloace de deconectare de la sursa de alimentare având un contact separat la toții polii care asigură deconectare completă în cazul unor condiții de supratensiune de categoria III și aceste mijloace trebuie să fie încorporate în circuitul fix, în conformitate cu regulile de conexiune.
- ⚠ **A**paratul de aer condiționat trebuie instalat de persoane profesionale sau calificate.
- ⚠ **N**u instalați aparatul la o distanță mai mică de 50 cm de substanțe inflamabile (alcool, etc.) sau de containere sub presiune (de ex., tuburi de spray).
- ⚠ **D**acă aparatul este utilizat în arii în care nu există posibilitatea ventilației, luați măsurile de precauție necesare pentru a preveni orice scurgeri de gaz de răcire în mediu, creând astfel pericol de incendiu.


-  **M**aterialele de ambalare sunt reciclabile și trebuie dispuse în containere de deșuri separate. Atunci când nu mai poate fi folosit, dispuneți aparatul de aer condiționat la un centru de colectare deșuri special.
-  **F**olosiți aparatul de aer condiționat strict conform instrucțiunilor din acest manual. Aceste instrucțiuni nu pot acoperi fiecare condiție și situație posibilă. Ca orice aparat de uz casnic, se recomandă folosirea simțului comun și precauției pentru instalare, operare și întreținere.
-  **A**paratul trebuie instalat în conformitate cu regulamentele naționale aplicabile.
-  **Î**nainte de a accesa bornele, toate circuitele electrice trebuie să fie deconectate de la sursa de alimentare.
-  **A**paratul trebuie instalat în conformitate cu regulamentele naționale privind conexiunile electrice.
-  **A**cest aparat poate fi folosit de copiii cu vârsta de peste 8 ani și de persoane cu capacități fizice, senzoriale sau mentale reduse sau fără experiență și cunoștințe dacă sunt supravegheați sau primesc instrucțiuni privind utilizarea aparatului într-un mod sigur și înțeleg pericolele. Este interzis copiilor să se joace cu aparatul. Curățarea și întreținerea aparatului nu vor fi făcute de copii decât sub supraveghere.

REGULI DE SIGURANȚĂ ȘI RECOMANDĂRI PENTRU UTILIZATOR
















-  **N**u încercați să instalați singuri aparatul de aer condiționat; contactați personalul tehnic specializat.
-  **C**urățarea și întreținerea aparatului vor fi efectuate de personal tehnic specializat. În orice caz, deconectați aparatul de la sursa electrică de rețea înainte de efectua curățarea sau întreținerea acestuia.
-  **A**sigurați-vă că tensiunea de alimentare de la rețea corespunde cu cea imprimată pe plăcuța indicatoare a caracteristicilor tehnice. Mențineți întrerupătorul sau ștecherul curate. Introduceți ștecherul corect și ferm în priză, pentru a evita astfel riscul electroșocurilor sau incendiilor din cauza contactului insuficient.
-  **N**u scoateți aparatul din priză pentru a-l opri, atunci când este în funcțiune, această acțiune poate provoca o scânteie și un incendiu, etc.

-  **A**cest aparat a fost produs pentru ventilarea mediilor casnice și nu va fi folosit pentru alte scopuri, precum uscarea rufelor, răcirea alimentelor, etc.
-  **M**aterialele de ambalare sunt reciclabile și trebuie dispuse în containere de deșuri separate. Atunci când nu mai poate fi folosit, dispuneți aparatul de aer condiționat la un centru de colectare deșuri special.
-  **F**olosiți aparatul de aer condiționat cu filtrele de aer montate. Utilizarea aparatului fără filtrul de aer poate provoca acumulare excesivă de praf sau deșuri pe piesele interioare ale dispozitivului, cu defecțiuni ulterioare.
-  **U**tilizatorul este responsabil pentru instalarea aparatului de către un tehnician calificat, care trebuie să verifice împământarea corectă a acestuia, conform legislației curente și să monteze un întrerupător de circuit termomagnetic.
-  **B**ateriile telecomenzii trebuie să fie reciclate sau dispuse în mod corespunzător. Dispunerea bateriilor uzate --- Dispuneți bateriile ca deșuri municipale sortate, la punctul de colectare accesibil.
-  **N**u rămâneți direct expus niciodată la debitul de aer rece pentru o perioadă îndelungată. Expunerea directă și prelungită la aerul rece poate fi periculoasă pentru sănătatea dvs. Aveți grijă în particular atunci când în aceste camere se află copii, bătrâni sau persoane bolnave.
-  **D**acă aparatul scoate fum sau simțiți miros de ars, opriți imediat alimentarea și contactați Centrul de Reparații.
-  **U**tilizarea prelungită a aparatului în aceste condiții poate provoca incendii sau electrocutare.
-  **C**ontactați Centrul de Reparații autorizat al producătorului pentru reparații la aparatul de aer condiționat. Reparațiile incorecte pot expune utilizatorul la riscul electroșocurilor, etc.
-  **D**econectați întrerupătorul automat dacă considerați că nu veți folosi aparatul pentru o perioadă îndelungată. Direcția debitului de aer trebuie să fie corespunzător reglată.
-  **F**lapsurile vor fi îndreptate în jos pentru modul de încălzire și în sus pentru modul de răcire.
-  **F**olosiți aparatul de aer condiționat strict conform instrucțiunilor din acest manual. Aceste instrucțiuni nu pot acoperi fiecare condiție și situație posibilă. Ca orice aparat de uz casnic, se recomandă să dați dovadă de judecată și precauție pentru instalare, operare și întreținere.

 **A**sigurați-vă că aparatul este deconectat de la sursă atunci când nu este folosit pentru o perioadă lungă și înainte de curățare și întreținere.

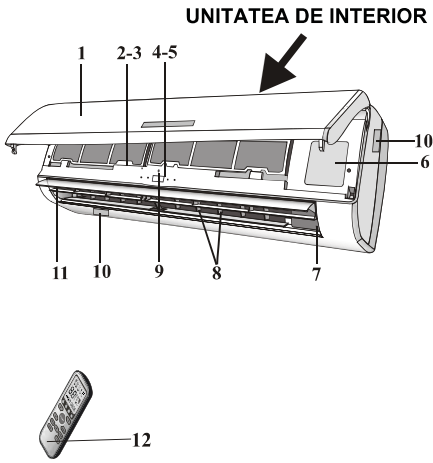
 **S**electarea temperaturii corecte poate preveni deteriorarea aparatului.

REGULI DE SIGURANȚĂ ȘI INTERDICȚII

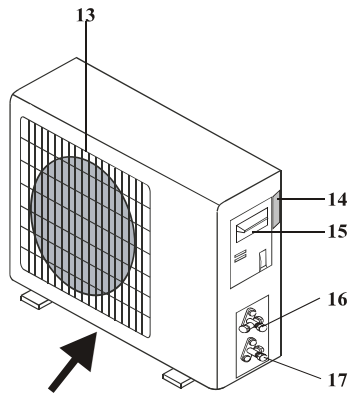
-  **N**u îndoiți, nu trageți sau strângeți cablul electric deoarece aceste acțiuni îl pot deteriora. Un cablu electric deteriorat poate duce la electroșocuri sau incendiu. Doar personalul tehnic specializat poate înlocui un cablu electric defect.
-  **N**u folosiți extensii sau module în grup.
-  **N**u atingeți aparatul cu picioarele goale sau cu alte părți ale corpului ude sau umede.
-  **N**u obstrucționați intrarea sau ieșirea aerului la unitatea de interior sau de exterior. Dacă aceste deschideri sunt înfundate, eficiența operativă a aparatului este redusă, cu defecțiuni sau daune ulterioare posibile.
-  **N**u modificați în niciun fel aparatul de aer condiționat.
-  **N**u instalați aparatul în medii în care aerul conține gaz, ulei sau sulf sau lângă surse de căldură.
-  **A**cest aparat nu este creat pentru a fi utilizat de persoane (inclusiv copii) cu capacități fizice, senzoriale sau mentale reduse sau fără experiență și cunoștințe dacă nu sunt supravegheate sau instruite cu privire la utilizarea aparatului de către o persoană responsabilă cu siguranța lor.
-  **N**u urcați sau nu plasați obiecte grele sau fierbinți pe partea de sus a aparatului.
-  **N**u lăsați ferestrele sau ușile deschise pe o perioadă lungă atunci când aerul condiționat este în funcțiune.
-  **N**u îndreptați debitul de aer spre plante sau animale.
-  **E**xpunerea lungă directă la debitul de aer rece al aparatului poate avea efecte negative asupra plantelor sau animalelor.
-  **N**u puneți aparatul de aer condiționat în contact cu apa. Acest lucru poate deteriora izolația electrică și poate provoca electrocutare.
-  **N**u vă urcați și nu puneți obiecte pe unitatea de exterior.
-  **N**u introduceți bețe sau obiecte similare în aparat. Vă puteți accidenta.
-  **C**opiii trebuie să fie supravegheați pentru a nu se juca cu aparatul. Dacă cablul electric este deteriorat, acesta va fi înlocuit de producător, de agentul de reparații sau persoane cu o calificare similară pentru a preveni pericolele.

DENUMIREA COMPONENTELOR

UNITATEA DE INTERIOR	
Nr.	Descriere
1	Panou frontal
2	Filtru de aer
3	Filtru opțional (dacă este instalat)
4	Ecran LED
5	Receptor semnal
6	Capac bloc de conexiuni
7	Generator ionizator (dacă este instalat)
8	Deflectoare
9	Buton de urgență
10	Etichetă clasificare unitate de interior (poziția de prindere este opțională)
11	Fantă direcție debit de aer
12	Telecomandă

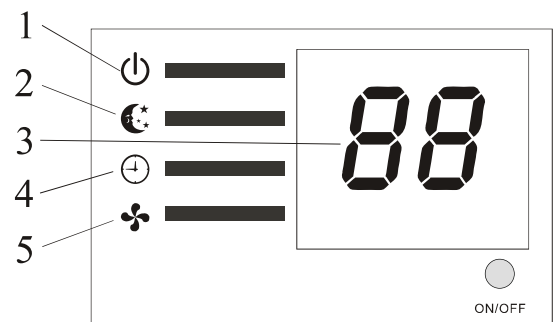
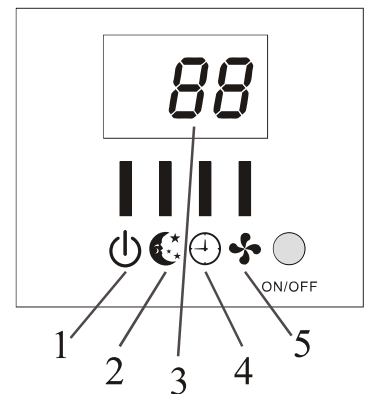
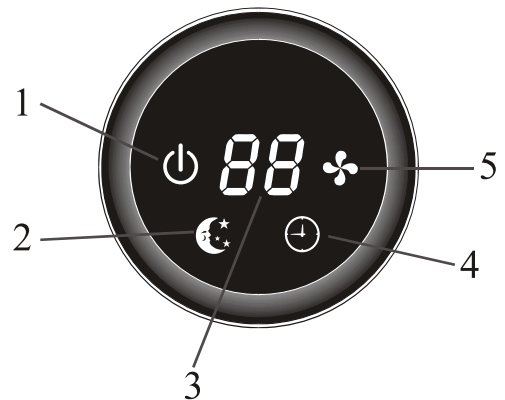
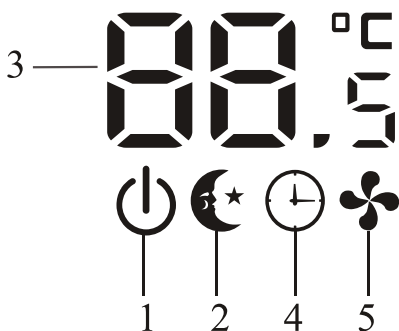
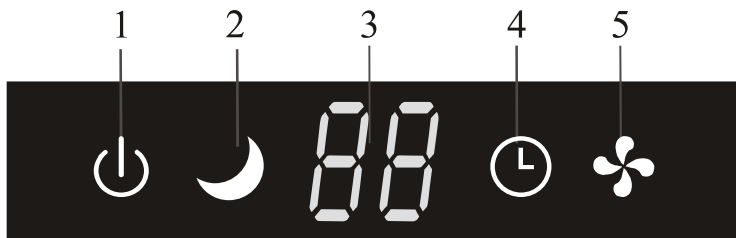
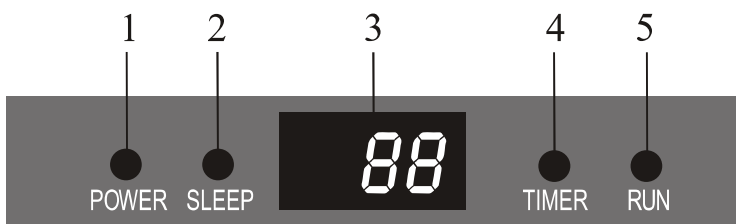


UNITATEA DE EXTERIOR	
Nr.	Descriere
13	Grătar ieșire aer
14	Etichetă clasificare unitate de exterior
15	Capac bloc conexiuni
16	Supapă de gaz
17	Supapă de lichid



Notă: figurile de mai sus sunt doar o simplă diagramă a aparatului și s-ar putea să nu corespundă ca aspect unităților pe care le-ați achiziționat.

ECRAN UNITATE DE INTERIOR



Nr.	Led		Funcție
1	POWER		Acest simbol apare dacă unitatea este pornită
2	SLEEP		Mod SLEEP
3	Afișare temperatură (dacă este instalat)/ Cod eroare		(1) Se aprinde în timpul funcționării Temporizatorului (Timer) dacă aparatul de aer condiționat este în funcțiune (2) Afișează codul de eroare dacă are loc o defecțiune
4	TIMER		Se aprinde în timpul funcționării Temporizatorului (Timer)
5	RUN		Simbolul apare atunci când unitatea este pornită și dispare atunci când unitatea este oprită.

Forma și poziția întrerupătoarelor și indicatoarelor pot fi diferite conform modelului, dar funcția acestora este aceeași.

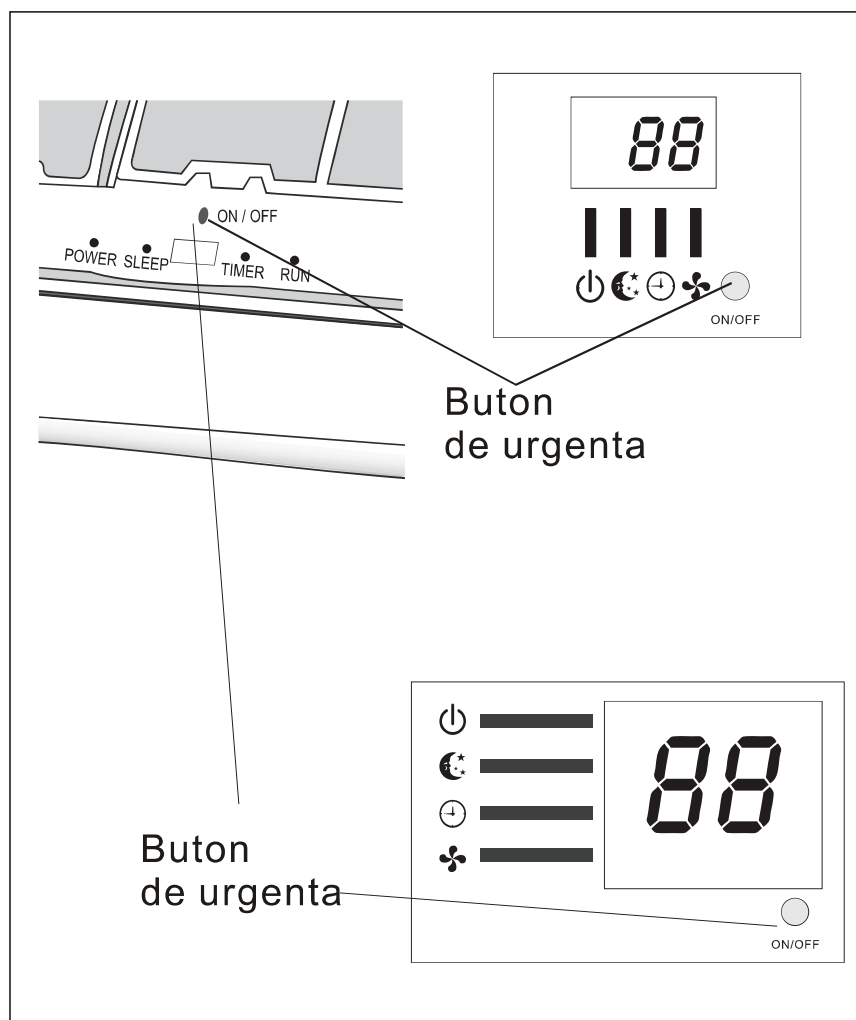
FUNCȚIA DE URGENȚĂ & FUNCȚIA DE AUTO-RESTART

FUNCȚIA DE AUTO-RESTART

Aparatul este presetat de producător la funcția de auto-restart. În cazul în care are loc o pană de curent bruscă, modulul memorează condițiile de setare înainte de pana de curent. Atunci când curentul revine, unitatea repornește automat cu toate setările anterioare păstrate prin funcția de memorie.

Pentru a dezactiva funcția de AUTO-RESTART, efectuați următoarele:

1. Opriți și scoateți din priză aparatul de aer condiționat.
2. Apăsați butonul de urgență în timp ce reconectați aparatul.
3. Țineți apăsat butonul de urgență peste 10 secunde până când auziți patru sunete de avertizare scurte de la unitate. Funcția de AUTO-RESTART este dezactivată.
 - Pentru a activa funcția de AUTO-RESTART, urmați aceeași procedură până când auziți trei sunete de avertizare scurte de la unitate.



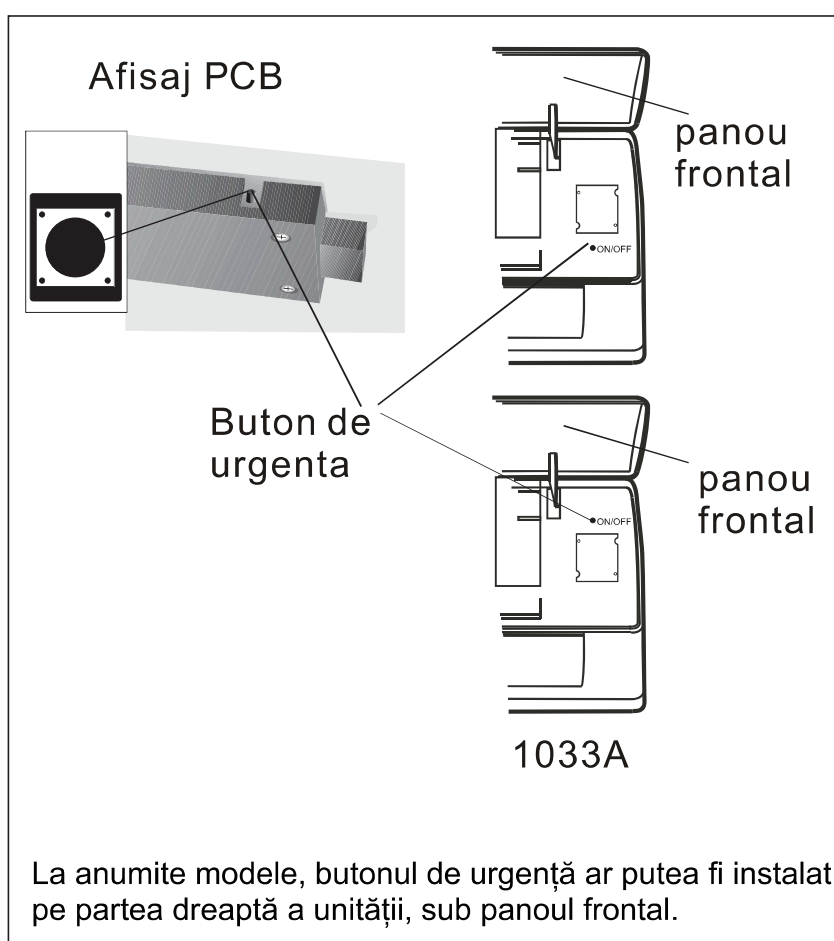
FUNCȚIA DE URGENȚĂ


Dacă nu mai funcționează telecomanda sau este necesară întreținerea aparatului, efectuați următoarele:

Deschideți și ridicați panoul frontal la un unghi care să atingă butonul de urgență.

1. Dacă apăsați o dată butonul de urgență (un sunet de avertizare) activați operarea forțată în mod RĂCIRE (Cooling)
2. Dacă apăsați de două ori butonul de urgență în 3 sec (două sunete de avertizare) activați operarea forțată în mod ÎNCĂLZIRE (Heating).
3. Pentru a opri unitatea, trebuie să apăsați din nou butonul (un sunet de avertizare lung)
4. După 30 de minute în modul de operare forțată, aparatul de aer condiționat va începe să opereze automat în modul de răcire la 23°C, cu viteza auto a ventilatorului.











*Funcția FEEL este descrisă la pagina 16.




 Forma și poziția butonului de urgență pot fi diferite conform modelului, dar funcția acestora este aceeași.


Observație: presiunea statică externă a pompelor de încălzire este de 0 Pa pentru toate modelele.


TELECOMANDĂ

Nr.	Buton	Funcție
1	 (TEMP UP)	Apăsați acest buton pentru a crește temperatura/ timpul setat.
2	 (TEMP DN)	Apăsați acest buton pentru a reduce temperatura/ timpul setat.
3	 or ON/OFF	Apăsați acest buton pentru a porni sau opri aparatul.
4	FAN	Pentru a selecta viteza ventilatorului la auto/ mică/ medie/ mare
5	TIMER	Apăsați acest buton pentru a seta temporizatorul la auto-oprit.
6	SLEEP	Pentru a activa funcția "SLEEP" (repaus)
7	ECO	Apăsați acest buton pentru a activa/ dezactiva funcția ECO, care permite automat unității să își seteze operarea pentru a reduce consumul de energie.
8	MODE	Pentru a selecta modul de operare
9	SUPER / TURBO	Apăsați acest buton pentru a activa/ dezactiva Superfuncția care permite unității să atingă temperatura ăresetată în cel mai scurt timp.
10	SWING X /  SWING  / L-R	Pentru a activa sau dezactiva mișcarea defletoarelor orizontale (dacă este cazul)
	SWING / SWING Y /  SWING  / U-D	Pentru a activa sau dezactiva mișcarea defletoarelor verticale.
11	CLOCK	Atunci când apăsați acest buton, afișarea orei clipește; apoi, cu ajutorul tastelor  și  puteți regla ora (la fiecare apăsare reglați un minut; dacă țineți apăsat, ora se schimbă rapid), după ce ați reglat ora, apăsați butonul din nou pentru a o fixa (dacă este cazul)
12	DISPLAY	Pentru a aprinde/ stinge afișajul (dacă este cazul)
13	HEALTHY / HEALTH / PLASMA	Pentru a porni/ opri funcția HEALTH (Sănătate). Acesta este un buton care controlează ionizatorul sau generatorul de plasmă (dacă este cazul).
14	Mute	Pentru a activa funcția de Mute (dacă este cazul)
15	RESET	Pentru a reporni TELECOMANDA (dacă este cazul)
16	ANTI-MILDEW / MILDEW	Pentru a activa funcția de ANTI-MUCEGAI (dacă este cazul)
17	ANTI-MOSQUITO	Pentru a activa funcția de ANTI-ȚÂNȚARI (dacă este cazul)
18		
19	 (MODE+TIMER)	Pentru a activa funcția de Blocare pentru copii, atunci când apăsați butoanele MODE și TIMER în același timp (dacă este cazul)
20	AH	Pentru a activa funcția de încălzire la 8°C (dacă este cazul)
21	I FEEL	Pentru a activa/ dezactiva funcția de "I FEEL".

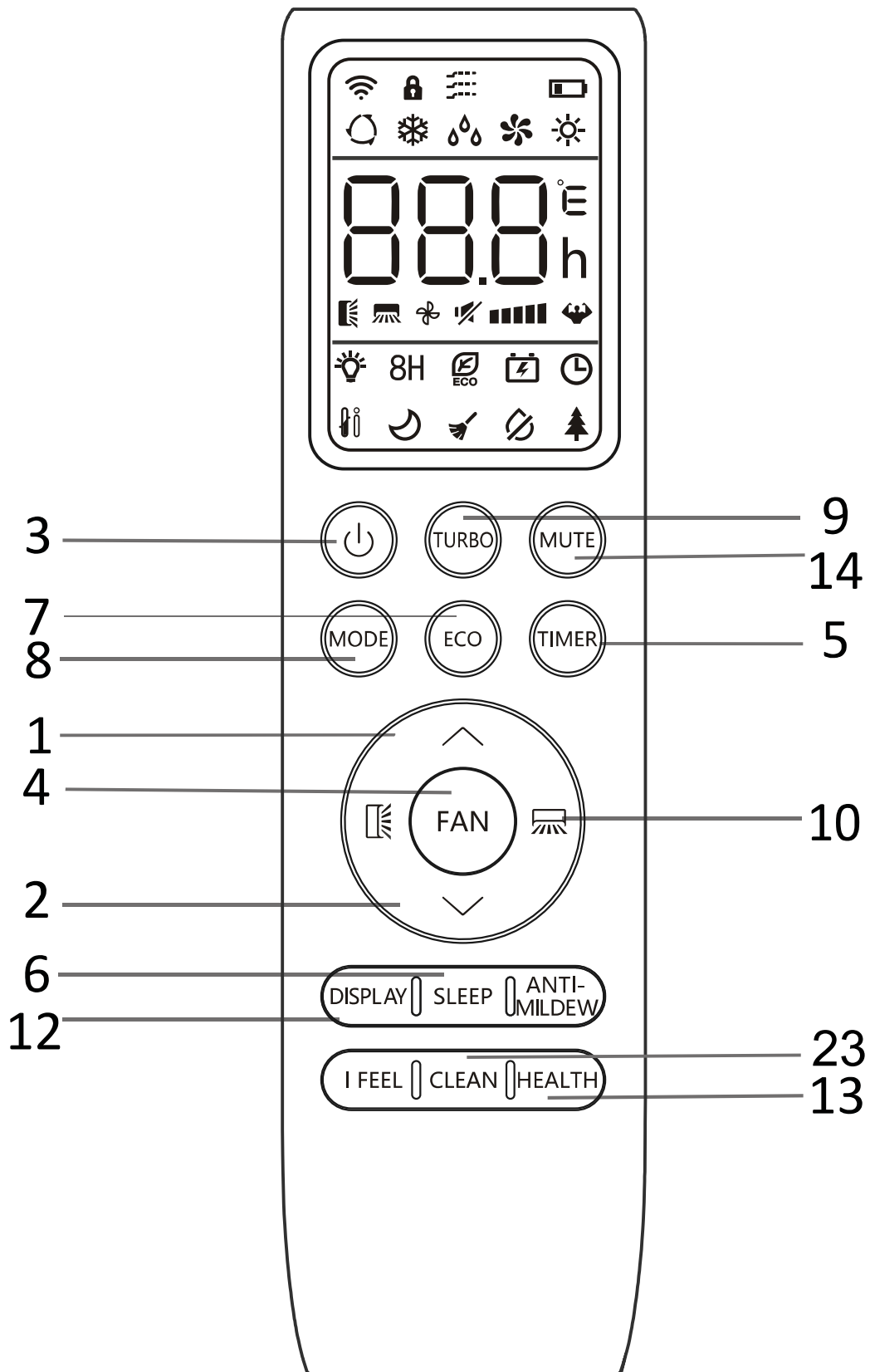
		Aparatul de aer condiționat va regla temperatura camerei pe baza temperaturii (0°C-50°C) din jurul telecomenzii. Această funcție durează 2 ore de la activare (dacă este cazul)
22	I SET	Pornește/ oprește funcția I SET, verificați detaliile de la pagina 17.
23	CLEAN	Pornește/ oprește funcția de auto-curățare, verificați detaliile de la pagina 17 Notă: Nu apăsați butonul acesta prea des, recomandarea noastră este o dată la 3 luni.


 Căutarea și unele funcții ale telecomenzii pot fi diferite.


 Unitatea confirmă recepționarea corectă a fiecărei apăsări de buton printr-un sunet de avertizare scurt.

 HEALTH/MUTE/CLEAN/I FEEL/I SET, SWING (stânga/dreapta) sunt butoane cu funcții opționale, veți auzi un sunet de avertizare scurt atunci când le apăsați deși modelul real nu are această funcție, ne cerem scuze.

TELECOMANDĂ




























 Căutarea și unele funcții ale telecomenzii pot fi diferite.

 Forma și poziția întrerupătoarelor și indicatoarelor pot fi diferite conform modelului, dar funcția acestora este aceeași. Forma și poziția reale vor fi luate în considerare.

TELECOMANDĂ

AFIȘAJ telecomandă


Explicația simbolurilor de pe ecranul LED


No.	Symbols	Meaning
1		Indicator baterie
2		Indicator Auto Mod
3		Racire
4		Regim dex-umificare(Dry mode)
5		Ventilator
6		Regim incalzire
7		Regim ECO Mode
8		Timer
9		Indicator temperatura
10		Viteza ventilator: Auto/ low/ low-mid/ mid/ mid-high/ high
11		Indicator MUTE (sunet oprit)
12		Functia TURBO
13		Sus-Jos autoreglare
14		Stinga-Dreapta autoreglare
15		Functia Sleep
16		Health function(sanatos)
17		Functia I FEEL
18		8°C heating function
19		Signal indicator
20		Gentle wind
21		Blocare copii
22		Ecran ON/OFF
23		GEN function
24		Functia Auto curatare
25		Anti-Mucegai

TELECOMANDĂ

Înlocuirea bateriilor

Scoateți capacul bateriei din spatele telecomenzii, glisându-l în direcția săgeții. Instalați bateriile conform indicațiilor (+ și -) de pe Telecomandă. Puneți la loc capacul glisându-l.

 Folosiți 2 baterii LRO 3 AAA (1.5V). Nu folosiți baterii reîncărcabile. Înlocuiți bateriile vechi cu unele noi de același tip atunci când ecranul nu mai este lizibil. Nu aruncați bateriile ca deșeuri municipale netriate. Aceste deșeuri trebuie să fie colectate pentru a fi tratate special.

 Consultați figura 1:

- i. Atunci când deschideți capacul bateriei, vedeți un comutator DIP pe spatele capacului.1


Comutator DIP în poziția	Funcție
°C	Telecomanda este setată în grade celsius
°F	Telecomanda este setată în grade farhenheit.
Rece	Telecomanda este setată doar în mod răcire
Cald	Telecomanda este setată și în mod răcire și încălzire

- ii. NOTĂ: După reglarea funcției, trebuie să scoateți bateriile și să repetați procedura descrisă mai sus.

 Consultați figura 2:

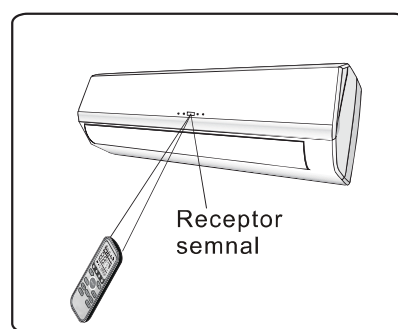
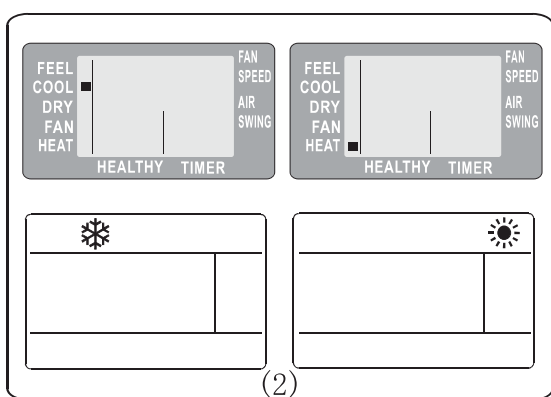
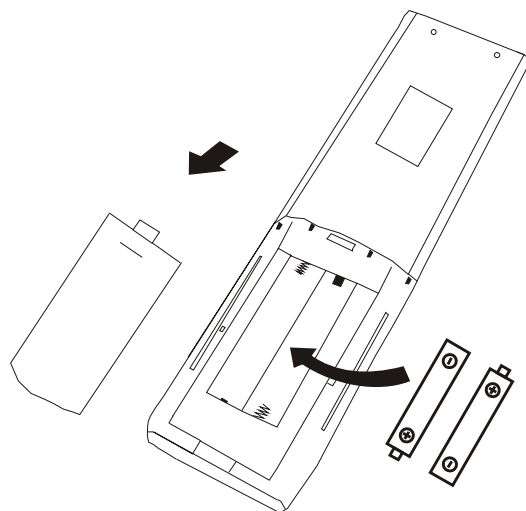
Atunci când introduceți pentru prima oară bateriile în telecomandă sau le schimbați, trebuie să programați telecomanda ori pentru răcire ori pentru răcire și încălzire.

Atunci când introduceți bateriile, simbolurile ❄ (COOL ■) și ☀ (HEAT ■) încep să clipească. Dacă apăsați orice buton atunci când este afișat simbolul ❄ (COOL ■), telecomanda este setată doar în modul răcire. Dacă apăsați orice buton atunci când este afișat simbolul ☀ (HEAT ■) telecomanda este setată în mod Răcire și încălzire.

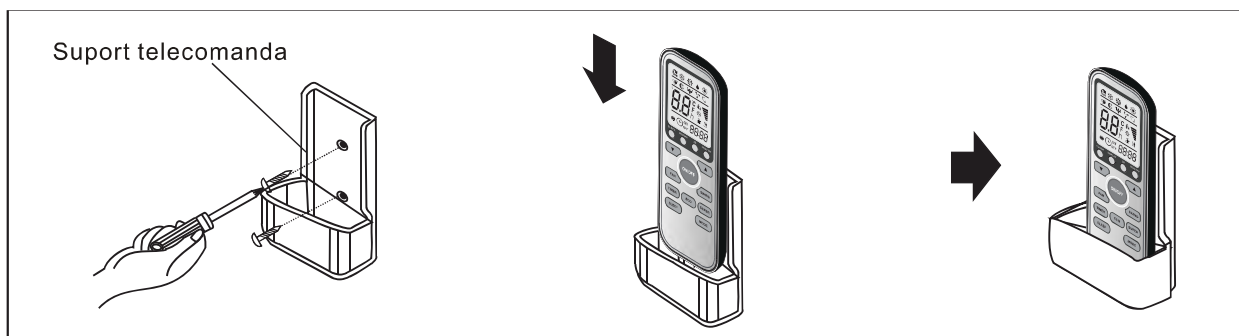
 NOTĂ: Dacă setați telecomanda în mod răcire, nu veți putea activa funcția de încălzire în unitățile cu pompă de încălzire, trebuie să scoateți bateriile și să repetați procedura descrisă mai sus.

 1. Îndreptați telecomanda spre aparatul de aer condiționat.

2. Verificați să nu fie obiecte între telecomandă și receptorul de semnal din unitatea de interior.
3. Nu lăsați niciodată telecomanda expusă la razele solare.
4. Păstrați telecomanda la distanță de min. 1 m de televizor sau alte aparate electrice.



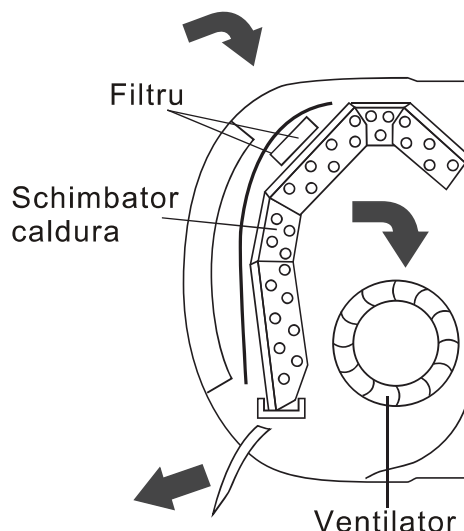
Recomandări pentru localizarea și utilizarea suportului telecomenzii (dacă este cazul)
Telecomanda poate fi păstrată într-un suport montat pe perete



INSTRUCȚIUNI DE OPERARE

Aerul aspirat de ventilator intră din grătar și trece prin filtru, apoi este răcit/ deumidificat sau încălzit prin schimbătorul de căldură.

Direcția de ieșire a aerului este motorizată în sus și în jos cu ajutorul unor flapsuri și mișcată manual la dreapta și la stânga prin deflectoare verticale, pentru unele modele, deflectoarele pot fi controlate tot de motor.



CONTROLUL "BALANSĂRII" DEBITULUI DE AER



Debitul de aer la ieșire este distribuit uniform în cameră. Puteți direcționa aerul în poziția optimă.


Tasta **SWING** sau **SWING** activează "FLAPSUL", debitul de aer este direcționat alternativ de sus în jos pentru a garanta o distribuire uniformă a aerului în cameră.

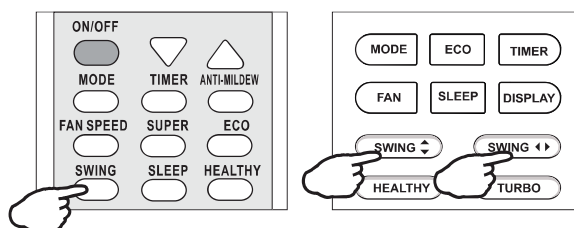
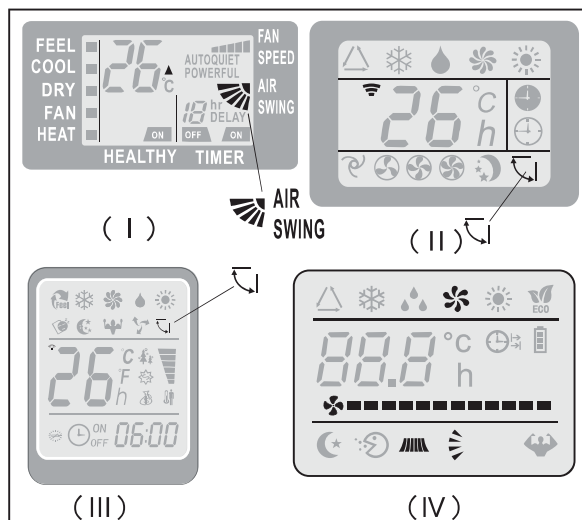
Tasta **SWING** activează "deflectoarele" motorizate, debitul de aer este direcționat alternativ de la stânga la dreapta (Funcție opțională, depinde de model).

În mod răcire, orientați flapsurile în direcție orizontală;

În mod încălzire, orientați flapsurile în jos deoarece aerul cald are tendința de a urca.

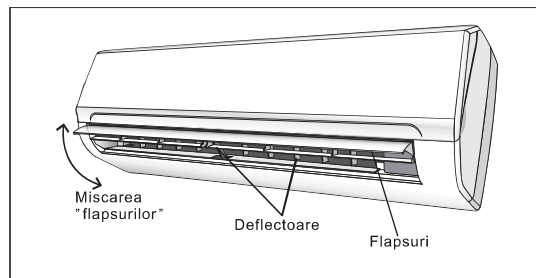
Deflectoarele sunt poziționate manual și plasate sub flapsuri. Acestea permit orientarea debitului de aer la dreapta și la stânga.

 Această reglare trebuie efectuată cu aparatul oprit.



⚠ Nu poziționați niciodată "flapsurile" manual, mecanismul este delicat și se poate strica.

⚠ Nu atingeți cu degetele, bețe sau alte obiecte în fantele de intrare sau ieșire a aerului. Acest contact accidental poate provoca daune neprevizibile sau leziuni.



MOD RĂCIRE

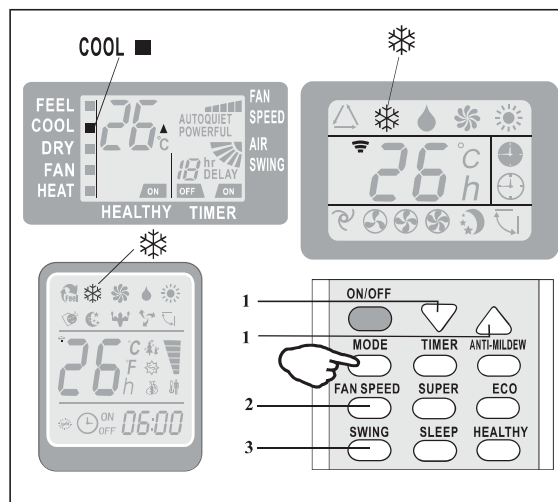


Funcția de răcire permite aparatului să răcească camera și, în același timp, să reducă umiditatea aerului.

Pentru a activa funcția de răcire (COOL), apăsați butonul MODE până apare pe ecran simbolul ❄ (COOL ■).

Funcția de răcire este activată prin setarea butonului ▲ sau ▼ la o temperatură mai mică decât cea a camerei.

Pentru a optimiza funcția Aparatului de aer condiționat, reglați temperatura (1), viteza (2) și direcția debitului de aer (3) apăsând butonul indicat.



MOD ÎNCĂLZIRE



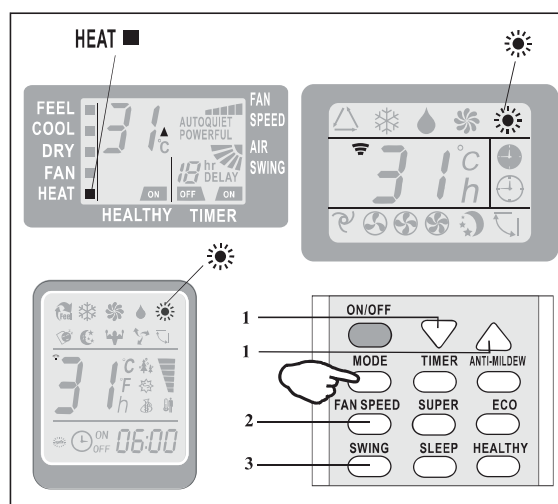
Funcția de încălzire permite aparatului să încălzească camera.

Pentru a activa funcția de încălzire (HEAT), apăsați butonul MODE până apare pe ecran simbolul ☀ (HEAT ■).

Funcția de încălzire este activată prin setarea butonului ▲ sau ▼ la o temperatură mai mare decât cea a camerei.

Pentru a optimiza funcția Aparatului de aer condiționat, reglați temperatura (1), viteza (2) și direcția debitului de aer (3) apăsând butonul indicat.

⚠ Dacă aparatul este dotat cu un radiator electric, acesta întârzie pornirea aparatul cu câteva secunde pentru a asigura furnizarea imediată de aer cald (opțional, în funcție de model).



⚠ În mod ÎNCĂLZIRE, aparatul poate activa automat un ciclu de dezghețare, care este esențial pentru curățarea gheții de pe condensator și recuperarea funcției de schimbare de căldură. Această procedură durează de obicei 2-10 minute în timpul dezghețării, iar ventilatorul unității de interior nu funcționează. După dezghețare, acesta revine automat în mod ÎNCĂLZIRE.

MOD TEMPORIZATOR – TEMPORIZATOR PORNIT



Pentru a seta ora aparatului

Pentru a programa ora de pornire automată, aparatul trebuie să fie oprit.

Apăsați o dată **TIMER**, setați temperatura apăsând butonul ▲ sau ▼;

Apăsați a doua oară dată **TIMER**, setați timpul de repaus apăsând butonul ▲ sau ▼;

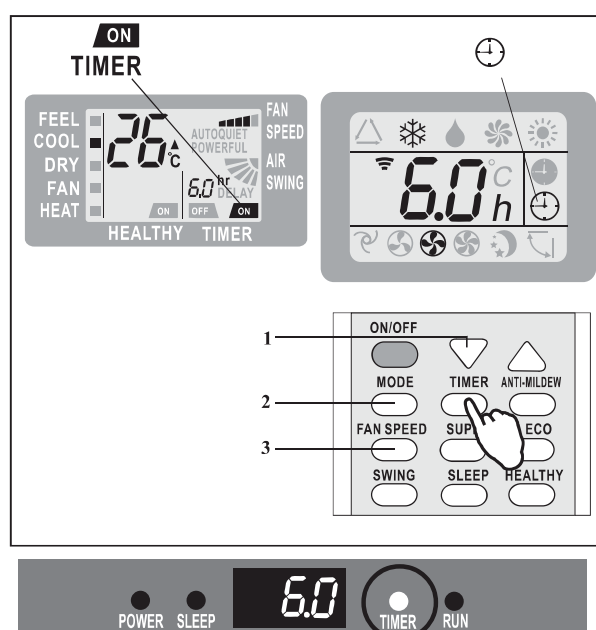
Apăsați a treia oară **TIMER**, confirmați setarea, apoi timpul de reapius la următoarea pornire automată poate fi citit pe ecran.

NOTĂ !

Înainte de a seta ora: programați modul de funcționare cu butonul **MODE** (2) și viteza ventilatorului cu butonul **FAN** (3). Opriți aparatul (cu tasta **ON/OFF**).

Notă: Pentru a anula funcția setată, apăsați din nou butonul **TIMER**.

Notă: În cazul unei pene de curent, trebuie să setați din nou **TIMER** ON.



Ecran unitate de interior

MOD TEMPORIZATOR – TEMPORIZATOR OPRIT

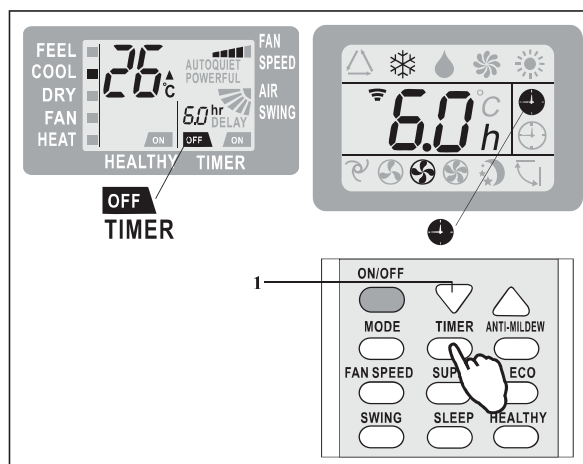


Pentru a seta oprirea automată a aparatului de aer condiționat. Oprirea aparatului poate fi programată apăsând butonul **TIMER**. Setajul timpului de repaus apăsând butonul ▲ sau ▼, până când timpul de repaus afișat este cel dorit, apoi apăsați din nou **TIMER**.

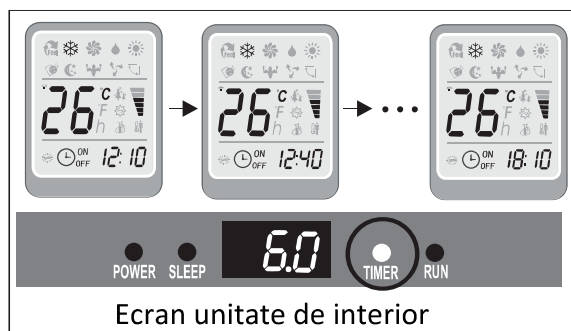
Notă: Pentru a anula funcția setată, apăsați din nou butonul **TIMER**.

Notă: În cazul unei pene de curent, trebuie să setați din nou **TIMER** OFF.

⚠ Notă: Funcția TIMER poate fi setată la intervale de 30 de minute.



Ecran unitate de interior



Ecran unitate de interior

MOD FAN (VENTILATOR)

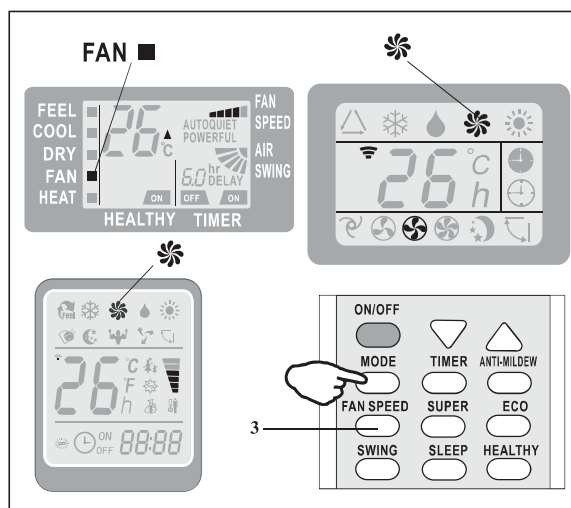


Aparatul funcționează doar prin ventilație.

Pentru a seta modul FAN (Ventilator), apăsați **MODE** până apare pe ecran simbolul (FAN).

Dacă apăsați butonul **FAN**, viteza se schimbă în următoarea ordine: MICĂ/MEDIE/MARE/AUTO în mod FAN (Ventilator).

Telecomanda memorează și viteza setată în modul de operare anterior.




În mod FEEL (automat), aparatul alege automat viteza ventilatorului și modul de operare (RĂCIRE sau ÎNCĂLZIRE).

MOD DRY (USCARE)

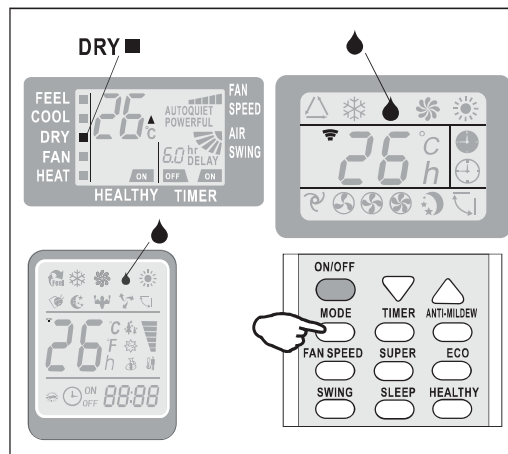


Această funcție reduce umiditatea aerului pentru a face atmosfera din cameră mai confortabilă.

Pentru a seta modul DRY (Uscare), apăsați

MODE până apare pe ecran simbolul 

(**DRY ■**). Se activează și funcția automată de alternare a ciclurilor de răcire și ventilatorului de aer.



MOD FEEL



Mod automat.

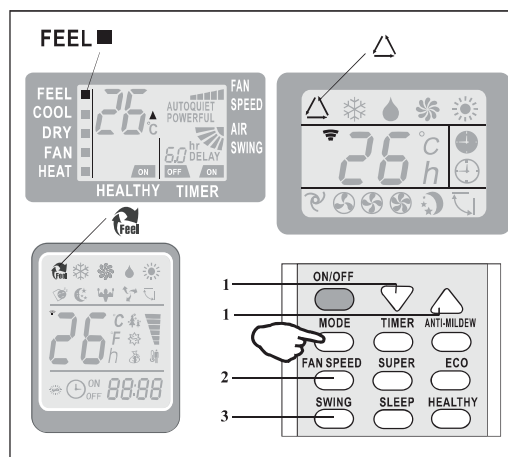
Pentru a activa modul de operare FEEL (automat),

apăsați butonul **MODE** de pe telecomandă până apare pe ecran simbolul  (**FEEL ■**).

În modul FEEL, viteza ventilatorului și temperatura sunt setate automat în funcție de temperatura camerei (testată de senzorul de temperatură încorporat în unitatea de interior).


Temp amb.	Mod operare	Temp. auto
< 20°C	Încălzire (pentru tip cu pompă de încălzire) Ventilator (pentru tip răcire)	23°C
20°C~26°C	DRY	18°C
> 26°C	COOL	23°C

Pentru a optimiza funcția aparatului de aer condiționat, reglați temperatura (doar $\pm 2^{\circ}\text{C}$) (1), viteza (2) și direcția debitului de aer (3) apăsând butoanele indicate.



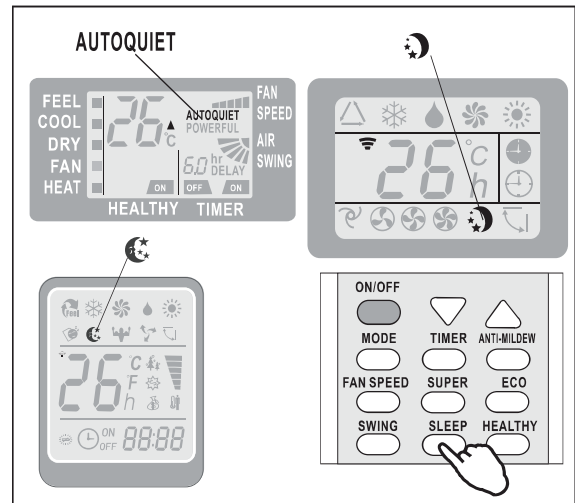
MOD SLEEP



Pentru a activa modul de operare SLEEP, apăsați butonul **SLEEP** de pe telecomandă până apare pe ecran simbolul  (AUTOQUIET).

Funcția SLEEP reglează automat temperatura pentru a face atmosfera din cameră mai confortabilă pe timpul nopții. În mod răcire sau uscare, temperatura setată va crește automat cu 1°C la fiecare 60 de minute, pentru a atinge o creștere totală de 2°C în primele două ore de operare.

În mod încălzire, temperatura setată scade progresiv cu 2°C în primele 2 ore de operare. După 10 ore de funcționare în mod SLEEP, aparatul se oprește automat.

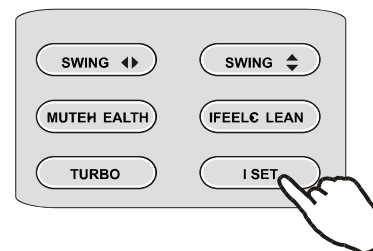
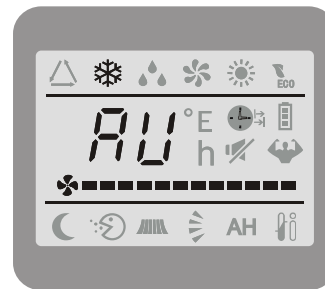


Ecran unitate de interior

Funcția I SET (opțional)

În fiecare dintre modurile COOLING /HEATING/FAN/DRY (răcire/încălzire /ventilator/uscare), reglați temperatura (COOLING/HEATING), viteza ventilatorului (COOLING/HEATING/FAN) și balansul după cum doriți, apoi țineți apăsat butonul "I SET" peste 3 secunde până apare mesajul "AU" pe ecran și fundalul ecranului se schimbă în luminos, telecomanda va funcționa și va memora aceste setări. Puteți reseta repetând operațiunea de mai sus.

În fiecare dintre modurile COOLING /HEATING/FAN/DRY (răcire/încălzire /ventilator/uscare), apăsați butonul "I SET" pentru a activa această funcție, AC va funcționa la setarea dorită și veți vedea simbolul AU clipind pe telecomandă. Apăsați acest buton din nou sau alte butoane pentru a anula funcția.



Funcția de auto-curățare (Opțional)

1. Această funcție ajută la îndepărtarea prafului, bacteriilor etc. acumulate din

- evaporator.
2. Apăsați butonul "CLEAN" (curățare) pentru a activa această funcție și va apărea simbolul "CL" pe ecranul unității de interior.
 3. Această funcție va fi activă pentru 30 min. aprox. Și apoi va reveni la modul setat înainte de această funcție. Puteți apăsa "ON/OFF" sau "Mod" pentru a anula această funcție în timpul procesului. Veți auzi două sunete scurte de avertizare atunci când s-a terminat sau este anulată.
 4. Este normal să auziți anumite zgomote în timpul acestui proces, deoarece materialele plastice se dilată din cauza căldurii și se contractă din cauza temperaturii scăzute.
 5. Vă sugerăm să folosiți această funcție în următoarele condiții pentru a evita anumite caracteristici de protecție de siguranță.



Unitate de interior	Temp<30°C
Unitate de exterior	5°C<Temp<30°C

6. Vă sugerăm să folosiți această funcție la 3 luni.

Temperatura de operare

Aparatul de aer condiționat este programat pentru condiții confortabile și adecvate, prezentate mai jos. Dacă este folosit în afara acestor condiții, unele caracteristici de protecție de siguranță ar putea fi anulate.


Aparat de aer condiționat fix:


Temperatura/ MOD	Operare în mod răcire	Operare în mod încălzire	Operare în mod uscare
Temperatura camerei	17°C ~32°C	0°C ~27°C	18°C ~32°C
Temperatura externă	0°C ~43°C Pentru climă T1	-7°C ~24°C	0°C ~50°C
	0°C ~52°C Pentru climă T3		

Aparat de aer condiționat cu inverter:

Temperatura/ MOD	Operare în mod răcire	Operare în mod încălzire	Operare în mod uscare
Temperatura camerei	17°C ~32°C	0°C ~30°C	10°C ~32°C

Temperatura externă	0°C ~53°C	-20°C~30 °C	0°C~50°C
	-20°C ~53°C Pentru modelele cu sistem de răcire la temperatură scăzută		

 *Unitatea nu funcționează imediat dacă este pornită după ce tocmai a fost oprită sau după ce s-a schimbat modul de operare în timp ce funcționa. Acesta este o acțiune normală de auto-protecție, trebuie să așteptați aprox. 3 minute.*

 *Capacitatea și eficacitatea sunt conform testului efectuat la operare la sarcină maximă*.
Sunt necesare cea mai mare viteză a motorului ventilatorului de interior și unghiul maxim deschis al flapsurilor și deflectoarelor.

MANUAL DE INSTALARE – Mențiuni importante

■ Mențiuni importante

- Aparatul de aer condiționat pe care îl achiziționați trebuie să fie instalat de personal profesional și "Manualul de instalare" va fi folosit doar de personalul calificat care se ocupă de instalare! Specificațiile de instalare vor fi supuse regulamentelor noastre privind asistența post-vânzare.
- Atunci când puneți refrigerant combustibil, oricare dintre acțiunile incorecte poate provoca accidente umane sau daune materiale.
- Un test de scurgeri va fi efectuat după finalizarea instalării.
- Este obligatoriu să efectuați inspecția de siguranță înainte de întreținerea sau repararea unui aparat de aer condiționat care folosește refrigerant combustibil pentru a se asigura că riscul unui incendiu este redus la minimum.
- Aparatul trebuie operat sub proceduri controlate pentru a se asigura că orice risc provenit din gazul combustibil sau vapori în timpul funcționării este redus la minimum.

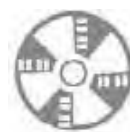


Principii de siguranță la instalare

1. Siguranța la locul instalării



Flacăra deschisă interzisă



Ventilație necesară

2. Siguranța în operare



Atenție la electricitatea statică

Flacăra deschisă interzisă



Purtați echipament de protecție și mănuși anti-stactice



Nu folosiți telefoane mobile

3. Siguranță la instalare

Detector scurgeri refrigerant
Locație instalare adecvată



Imaginea din stânga este diagrama schematică a unui detector de scurgeri refrigerant.

Notă:

1. Locul de instalare trebuie să fie bine ventilat.
2. Locul de instalare și întreținere a unui aparat de aer condiționat care folosește refrigerant R290 va fi la distanță de foc deschis sau sudură, fumat, cuptor de uscare sau oricare altă sursă de căldură de peste 370°C care produce ușor flacăra deschisă; locul de instalare și întreținere a unui aparat de aer condiționat care folosește refrigerant R32 va fi la distanță de foc deschis sau sudură, fumat, cuptor de uscare sau oricare altă sursă de căldură de peste 548°C care produce ușor flacăra deschisă.
3. La instalarea unui aparat de aer condiționat, trebuie să luați toate măsurile anti-stactice precum echipament anti-static și/ sau mănuși.
4. Trebuie să alegeți locul potrivit pentru instalare și întreținere, în care intrările și ieșirile de aer ale unităților de interior și exterior să nu fie înconjugate de obstacole sau în apropierea unei surse de căldură sau combustibil și/ sau un mediu exploziv.
5. Dacă unitatea de interior are scurgeri de refrigerant în timpul instalării, trebuie să închideți imediat supapa unității de exterior și întreg personalul trebuie să iasă din încăperea până când refrigerantul se scurge complet, timp de 15 minute. Dacă produsul

este deteriorat, trebuie să-l duceți înapoi la stația de întreținere și este interzisă sudarea țevii de refrigerant sau efectuarea altor operațiuni la utilizator.

6. Trebuie să alegeți locul în care aerul la intrare și la ieșire al unității de interior este uniform.
7. Trebuie să evitați locurile în care se află alte produse electrice, întrerupătoare electrice și prize, dulapuri de bucătărie, pat, canapea și alte bunuri de valoare chiar sub conducte, de ambele părți ale unității de interior.

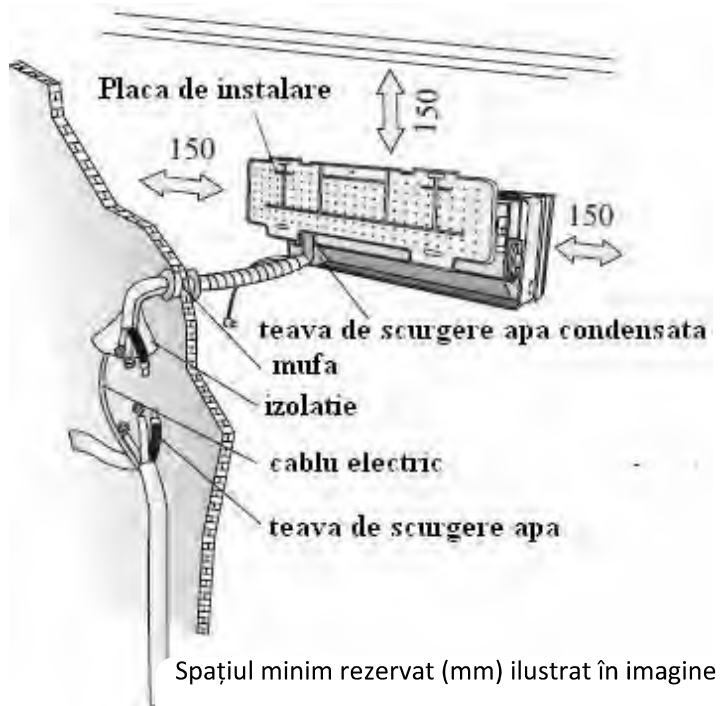
■ Piese speciale

Denumire piesă	Cerință(e) de utilizare
Mini-pompă cu vid	Ar trebui să fie o pompă cu vacuum cu protecție împotriva exploziei; poate asigura o anumită precizie și gradul său de vacuum trebuie să fie sub 10 Pa.
Dispozitiv de umplere	Ar trebui să fie un dispozitiv de umplere special, cu protecție împotriva exploziei; poate asigura o anumită precizie și deviația sa de umplere trebuie să fie sub 5g.
Detector scurgeri	Ar trebui să fie calibrat periodic; rata sa anuală de scurgere nu trebuie să depășească 10g.
Detector concentrație	<p>A) Locul de întreținere trebuie să fie dotat cu un detector de concentrație a refrigerantului combustibil de tip fix și conectat la un sistem de alarmă de siguranță; eroarea acestuia nu trebuie să depășească 5%.</p> <p>B) Locul de instalare trebuie să fie dotat cu un detector de concentrație a refrigerantului combustibil mobil care poate realiza alarmă la două nivele, acustică și vizuală; eroarea acestuia nu trebuie să depășească 5%.</p> <p>C) Detectoarele de concentrație trebuie să fie calibrate periodic.</p> <p>D) Trebuie să verificați și să confirmați funcțiile înainte de a folosi detectoarele de concentrație.</p>
Manometru	<p>A) Manometrele trebuie să fie calibrate periodic.</p> <p>B) Manometrul folosit pentru Refrigerantul 22 poate fi folosit pentru R290 și R161; manometrul folosit pentru R410A poate fi folosit pentru R32. R290 / R161 - opțional pentru alte modele</p>
Extinctor	Trebuie să aveți în dotare extingtor la instalarea și întreținerea aparatului de aer condiționat. La locul de întreținere trebuie să existe două sau mai multe tipuri de extingtoare cu pudră uscată, dioxid de carbon și spumă și acestea trebuie să fie plasate la pozițiile stipulate, cu etichete vizibile și la îndemână.

MANUAL DE INSTALARE – Selctarea locului de instalare

UNITATEA DE INTERIOR

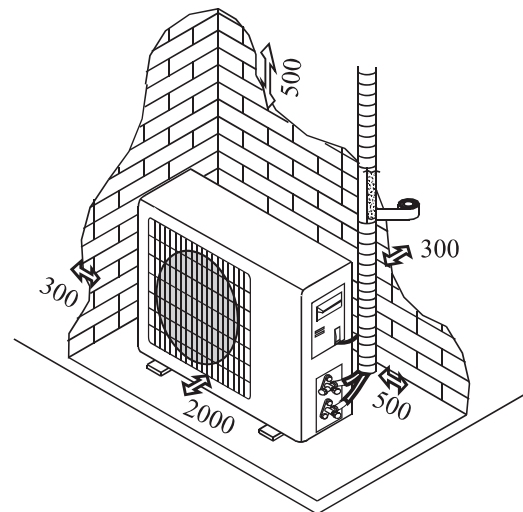
- Instalați unitatea de interior pe un perete solid care nu este supus vibrațiilor.
- Porturile de intrare și de ieșire nu trebuie să fie blocate: aerul trebuie să poată fi distribuit în toată încăperea.
- Nu instalați unitatea lângă o sursă de căldură, abur sau gaze inflamabile.
- Instalați unitatea lângă o priză electrică sau un circuit privat.
- Nu instalați unitatea acolo unde va fi expusă la lumina directă a soarelui.
- Selectați un loc unde apa condensată poate fi ușor evacuată, și unde este ușor de conectat la unitatea de exterior.
- Verificați periodic funcționarea aparatului și rezervați spațiile necesare, conform figurii.
- Selectați un loc unde filtrul poate fi ușor scos.



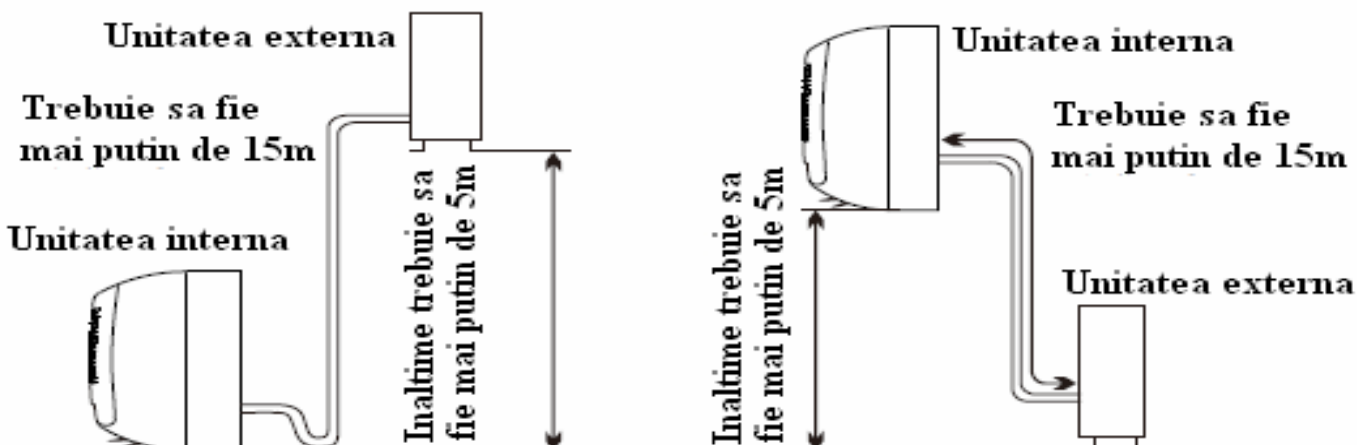
UNITATEA DE EXTERIOR

- Nu instalați unitatea de exterior lângă o sursă de căldură, abur sau gaze inflamabile.
- Nu instalați unitatea în locuri foarte expuse vântului și prafului.
- Nu instalați unitatea în locuri în care trec des oameni. Alegeți un loc în care aerul evacuat și sunetul de funcționare nu deranjează vecinii.
- Evitați instalarea unității acolo unde va fi expusă luminii directe a soarelui (sau folosiți o protecție, dacă este necesar, care nu ar trebui să interfereze cu debitul de aer).
- Rezervați spațiile din imagine pentru ca aerul să poată circula liber.
- Instalați unitatea de exterior într-un loc sigur și solid.
- Dacă unitatea de exterior este supusă vibrațiilor, puneți garnituri de cauciuc la picioarele acesteia.

Spațiul minim rezervat (mm) ilustrat în imagine



Schema de instalare



Cumpărătorul trebuie să se asigure că persoana și/ sau compania care instalează aparatul, îl întreține sau repară are calificarea și experiența necesare în produse de răcire.

Instalarea unității de interior

Înainte de a începe instalarea, hotărâți-vă asupra poziției unităților de interior și de exterior, luând în considerare spațiul minim rezervat din jurul unităților

⚠ Nu instalați aparatul de aer condiționat într-o încăpere umedă precum baia sau camera cu mașina de spălat etc.

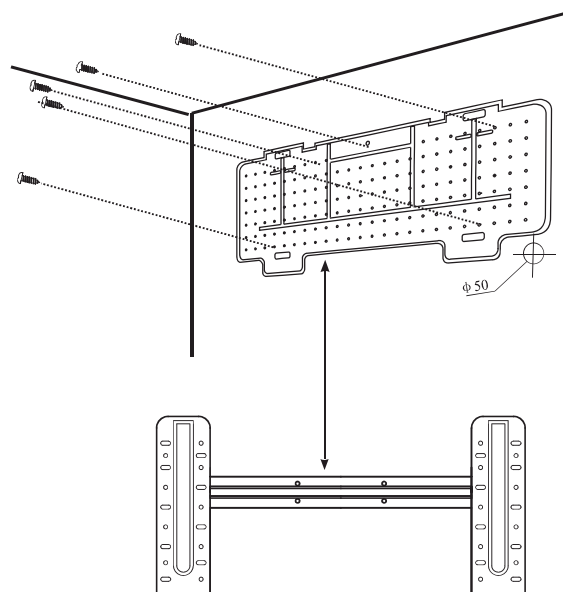
⚠ Locul de instalare trebuie să fie la 250cm sau mai mult peste nivelul solului.

Pentru instalare, efectuați următoarele:

Instalarea plăcii de montare

1. Montați întotdeauna panoul dorsal orizontal și vertical
2. Faceți găuri de 32 mm adâncime în perete pentru a fixa placa;
3. Inșerați ancore de plastic în găuri;
4. Fixați panoul din spate pe perete cu șuruburile filetate furnizate;
5. Asigurați-vă că panoul din spate a fost fixat ferm pentru a susține greutatea


Notă: Forma plăcii de montaj poate fi diferită de cea de



mai sus, dar metoda de instalare este similară.

Dați o gaură în perete pentru țevă


1. Faceți gaura pentru țevă ($\varnothing 55$) în perete la o mică înclinație în jos către partea exterioară.
2. Introduceți manșonul în gaură pentru a preveni deteriorarea țevii de legătură și cablurilor atunci când le treceți prin gaură.


 Gaura trebuie să fie ușor înclinată în jos spre exterior

Notă: Țineți în jos țeava de scurgere spre direcția găurii din perete pentru a evita scurgerile.


Legături electrice – Unitatea de interior

1. Deschideți panoul frontal.
2. Scoateți capacul conform imaginii (scoateți un șurub sau desfaceți clemele)
3. Pentru conexiunile electrice, vezi diagrama circuitului de pe partea dreaptă a unității, sub panoul frontal.
4. Conectați firele cablurilor la capetele șuruburilor urmărind numerotarea. Folosiți fir de dimensiune potrivită pentru curentul electric de intrare (vezi plăcuța indicatoare de pe unitate) și conform tuturor cerințelor actuale ale codului de siguranță național.

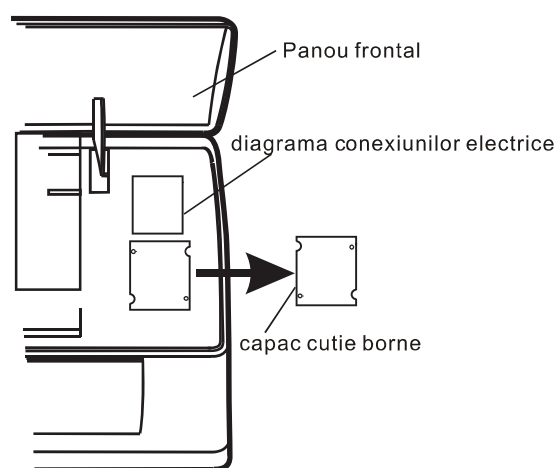
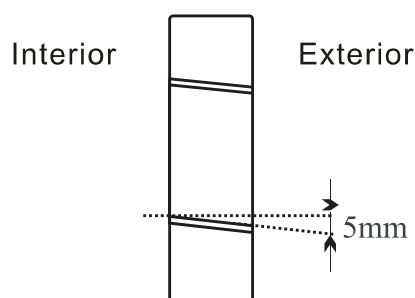
 Cablul care conectează unitățile de exterior și interior trebuie să fie adecvat pentru uz exterior.

 Priza trebuie să fie accesibilă după instalarea aparatului astfel încât să poată fi deconectat dacă este cazul.

 Trebuie asigurată împământarea corespunzătoare.

 Dacă cablul electric este deteriorat, acesta va fi înlocuit de un Centru de reparații autorizat.

Notă: Opțional, cablurile pot fi conectate la PCB principală a unității de interior de către producător conform modelului fără cutie de borne.

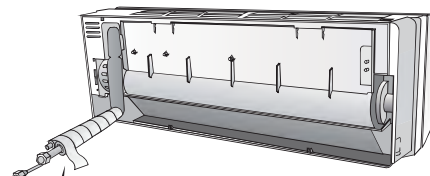
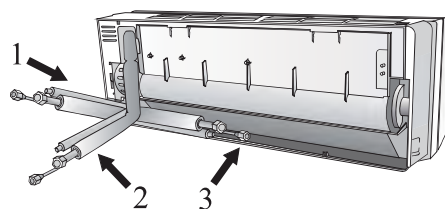


Conectarea țevii de refrigerant

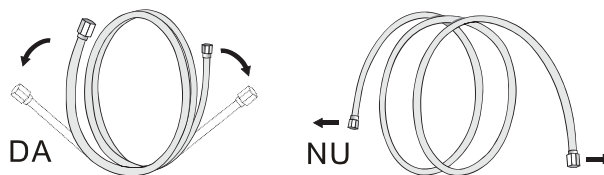
Țeava poate fi instalată în 3 direcții, conform indicațiilor de pe imagine. Dacă este instalată în direcția 1 sau 3, faceți o fantă cu cuțitul de-a lungul canalului de pe partea unității de interior.

Instalați țeava în direcția găurii de pe perete și prindeți cu bandă țevile de cupru, țeava de scurgere și cablurile electrice împreună cu țeava de scurgere din partea de jos, astfel încât apa să poată curge liber.

- Nu scoateți capacul țevii până nu ați conectat-o pentru a evita penetrarea umidității și prafului.
- Dacă țeava este îndoită sau trasă prea des, aceasta va deveni rigidă. Nu îndoiți țeava mai mult de trei ori într-un punct.
- Atunci când întindeți furtunul rulat, îndreptați-l cât mai ușor conform imaginii.



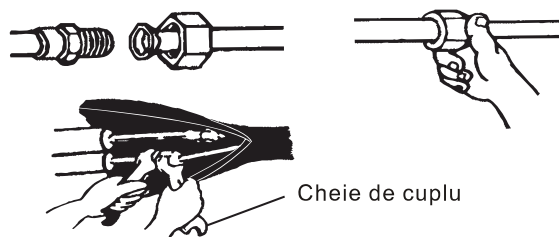
Forma țevii de legătură



Conexiunile la unitatea de interior

1. Scoateți capacul țevii unității de interior (verificați să nu aibă reziduuri în interior).
2. Introduceți piulița și creați o flanșă la capătul extrem al țevii de legătură.
3. Strângeți punctele de legătură cu două chei în direcții opuse.
4. **Pentru refrigeranții R32/R410, conectorii mecanici trebuie să fie la exterior.**

Extinderea țevii rulate

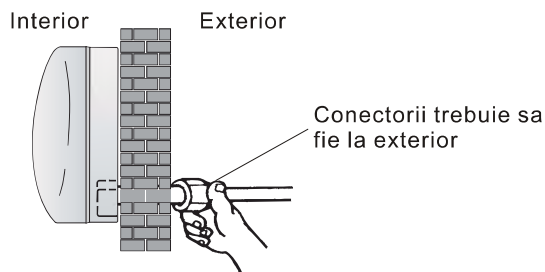


Cheie de cuplu

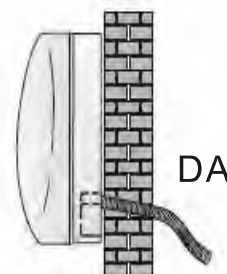
Scurgerea apei condensate din unitatea de interior

Scurgerea apei condensate din unitatea de interior este esențială pentru succesul instalării.

1. Plasați furtunul de scurgere sub țeavă, aveți grijă să nu creați sifoane.
2. Furtunul de scurgere trebuie să fie înclinat în jos pentru a facilita scurgerea.
3. Nu îndoiți furtunul și nu îl lăsați în afară sau răsucit și nu puneți capătul acestuia în apă. Dacă aveți un cablu de extensie conectat la furtun, asigurați-vă că acesta este decalat atunci când trece prin unitatea de interior.
4. Dacă țeava este instalată la dreapta, țevile, cablul electric și furtunul de scurgere trebuie să fie distanțate și fixate pe spatele unității cu o conexiune de țeavă.

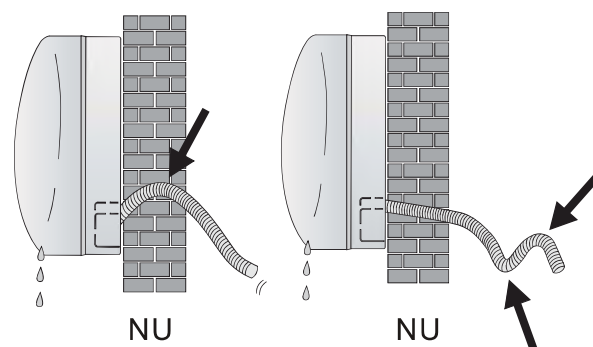


Conectorii trebuie să fie la exterior



DA

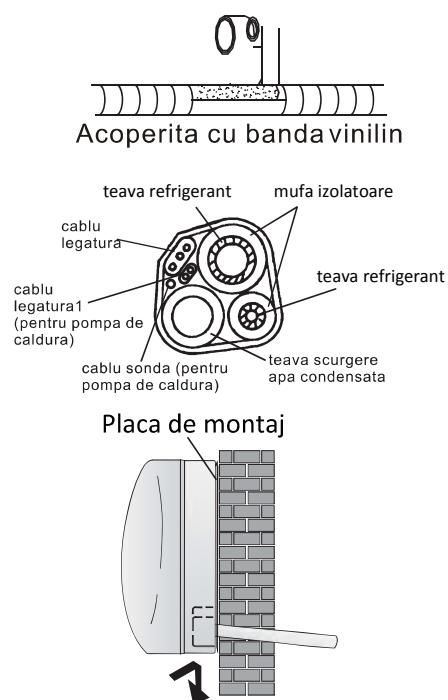
- 1) Introduceți conexiunea de țevă în fanta respectivă.
- 2) Apăsați pentru a uni conexiunea de țevă de bază.



INSTALAREA UNITĂȚII DE INTERIOR

După ce ați conectat țeava conform instrucțiunilor, instalați cablurile de legătură. Instalați acum țeava de scurgere. După conexiune, distanțați țeava, cablurile și țeava de scurgere cu bandă izolatoare.

1. Aranjați țevile, cablurile și furtunul de scurgere.
2. Distanțați îmbinările țevii cu material izolator, fixându-le cu bandă de vinilin.
3. Treceți țeava legată, cablurile și țeava de scurgere prin gaura peretelui și montați unitatea de interior pe partea superioară a plăcii de montaj.
4. Apăsați și împingeți partea de jos a unității de interior pe placa de montaj.



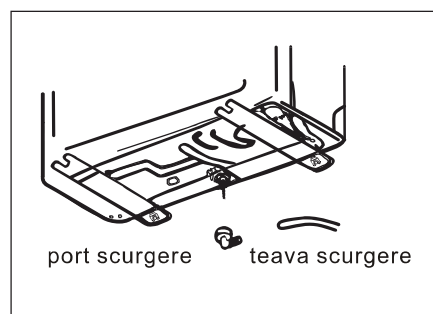
MANUAL DE INSTALARE – Instalarea unității de exterior

- Unitatea de exterior trebuie instalată pe un perete solid și prinsă ferm.
- Următoarea procedură trebuie respectată înainte de a conecta țevile și cablurile de legătură: hotărâți care este cea mai bună poziție pe perete și lăsați suficient spațiu pentru a putea efectua întreținerea ușor.
- Prindeți suportul pe perete cu ajutorul șuruburilor care sunt în special potrivite pentru tipul de perete.
- Folosiți o cantitate mai mare de șuruburi decât este normal pentru greutatea pe care trebuie să o susțină pentru a evita vibrațiile în timpul funcționării și pentru ca aceasta să rămână fixată în aceeași poziție pentru mai mulți ani fără ca șuruburile să se slăbească.
- Unitatea va fi instalată conform regulamentelor naționale.

Scurgerea apei condensate din unitatea de exterior (doar pentru modelele cu pompă de căldură)

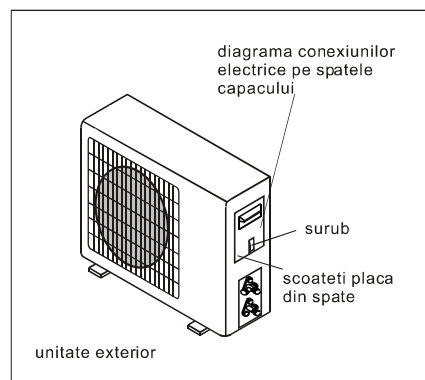
Apa condensată și gheața formate în unitatea de exterior în timpul operațiunii de încălzire pot fi scurse prin țeava de scurgere

1. Strângeți portul de scurgere în gaura de 25mm plasat pe partea unității, conform imaginii.
2. Conectați portul de scurgere și țeava de scurgere. Aveți grijă ca apa să se scurgă într-un loc adecvat.



CONEXIUNI ELECTRICE

1. Scoateți mânerul de pe placa din dreapta a unității de exterior.
2. Conectați cablul electric la placa cu borne. Conexiunile electrice trebuie să se potrivească cu cele ale unității de interior.
3. Fixați cablul electric cu o clemă.
4. Confirmați că acesta a fost fixat bine.
5. Asigurați împământarea.
6. Remontați mânerul.



CONECTAREA ȚEVILOR

Prindeți cu șuruburi piulițele pe cuplajul unității de exterior prin aceleași proceduri de fixare descrise pentru unitatea de interior.

Pentru a evita scurgerile, aveți grijă la următoarele:

1. Strângeți piulițele cu două chei. Aveți grijă să nu avariați țevile.
2. Dacă cuplul de strângere nu este suficient, vor exista scurgeri. Dacă este prea strâns vor exista din nou scurgeri, deoarece flanșa ar putea fi deteriorată.
3. Cel mai sigur sistem constă în strângerea elementelor cu o cheie fixă și o cheie de cuplu: în acest caz folosiți tabelul de la pagina 29.

EVACUARE

Aerul și umiditatea din interiorul circuitului refrigerantului pot provoca defecțiuni la ocmpresor. După ce ați conectat unitățile de interior și de exterior, goliți aerul și umiditatea din circuit cu ajutorul unei pompe cu vid.

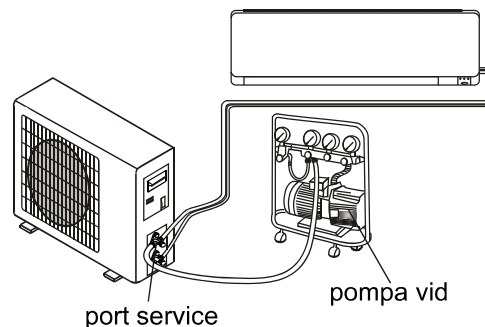
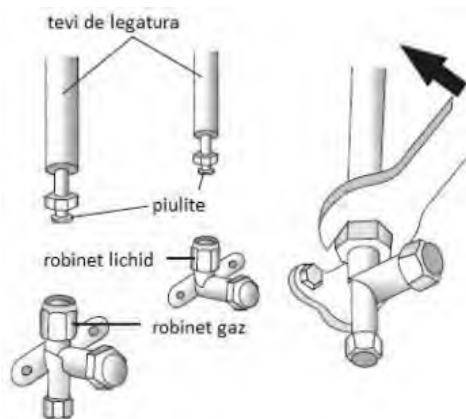
Verificarea presiunii refrigerantului

Intervalul de presiune joasă al refrigerantului R290 este 0.4-0.6 Mpa și intervalul de presiune ridicată este 1.5-2.0 Mpa; Intervalul de presiune joasă al refrigerantului R32 este 0.8-1.2 Mpa și intervalul de presiune ridicată este 3.2-3.7 Mpa. Aceasta înseamnă că sistemul de răcire sau refrigerantul al unui aparat de aer condiționat este anormal dacă intervalul de presiune joasă sau ridicată al compresorului depășește valorile normale.

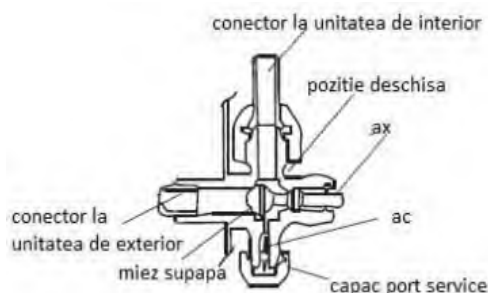
EVACUARE

Aerul și umiditatea din interiorul circuitului refrigerantului pot provoca defecțiuni la ocmpresor. După ce ați conectat unitățile de interior și de exterior, goliți aerul și umiditatea din circuit cu ajutorul unei pompe cu vid.

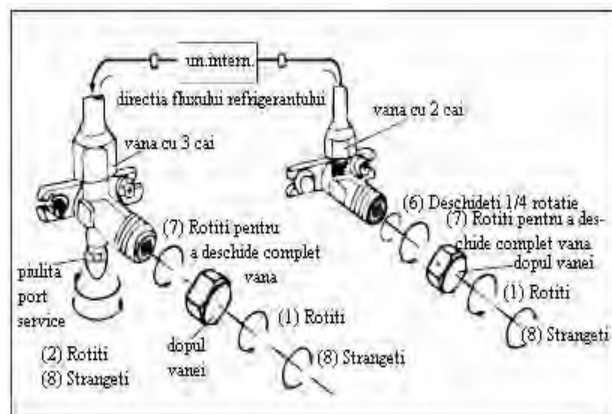
- (1) Deșurubați și scoateți capacele supapelor cu 2 și 3 căi.
- (2) Deșurubați și scoateți capacul portului de service.
- (3) Conectați furtunul pompei cu vid la portul de service.
- (4) Operați pompa cu vid timp de 10-15 minute până ați atins un vid absolut de 10 mm Hg.
- (5) Cu pompa cu vid încă în funcțiune, închideți bușonul de presiune joasă de pe cuplajul pompei.



Schema supapei cu 3 căi



- Opriți pompa.
- (6) Deschideți supapa cu 2 căi învârtind-o un sfert și apoi închideți-o după 10 secunde. Verificați toate îmbinările să nu existe scurgeri folosind săpun lichid sau un dispozitiv electric de scurgeri.
 - (7) Răsuciți corpul supapelor cu 2 și 3 căi. Deconectați furtunul pompei cu vid.
 - (8) Înlocuiți și strângeți toate capacele supapelor.



MANUAL DE INSTALARE – Proba de funcționare

1. Izolați îmbinările unității de interior și fixați-le cu bandă izolantă.
2. Fixați părțile care ies în afara cablului de semnal la țeavă sau la unitatea de exterior.
3. Fixați țeava pe perete (după ce ați învelit-o cu bandă izolantă) folosind cleme sau introduceți-le în fante de plastic.
4. Etanșați gaura din perete prin care trece țeava ca să nu poată penetra aer sau apă.

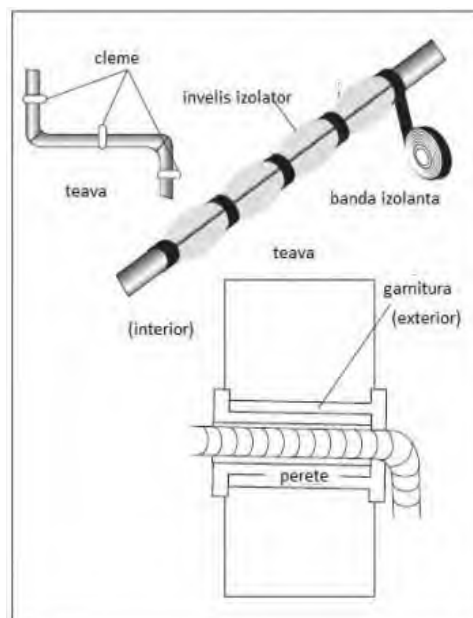
Testarea unității de interior

- Verificați dacă ON/OFF și FAN funcționează normal.
- Verificați dacă funcția MODE funcționează normal.
- Verificați dacă punctul de setare și funcția TIMER funcționează normal.
- Verificați dacă fiecare bec funcționează normal.
- Verificați dacă flapsul pentru direcția debitului de aer funcționează normal.
- Verificați dacă apa condensată este scursă în mod regulat.

Testarea unității de exterior

- Verificați dacă există un zgomot anormal sau vibrații în timpul operării.
- Verificați dacă zgomotul, debitul de aer sau evacuarea apei condensate deranjează vecinii.
- Verificați dacă există scurgeri de refrigerant.

Notă: controlerul automat permite compresorului să pornească după trei minute după ce tensiunea a ajuns la sistem.



MANUAL DE INSTALARE – Informații pentru instalator

MODEL capacitate (Btu/h)	9k/12K		18k/24K	
Lungimea conductei cu sarcină standard	5m	5m	5m	5m
Distanța maximă dintre unitatea de interior și cea de exterior	25m	15m	25m	15m
Sarcina adițională de refrigerant (Pornire de la 5m)	15g/m	20g/m	25g/m	30g/m
Diferența maximă de nivel dintre unitatea de interior și cea de exterior	10m	5m	10m	5m
Tipul refrigerantului (1)	R32/R410		R32/R410	

(1) Consultați eticheta cu datele de clasificare de pe unitatea de exterior.

(2) Cantitatea totală a sarcinii trebuie să fie sub valoarea maximă conform tabelului GG.1 de la pagina 20.

CUPLU DE TORSIUNE LA ÎNTINDERE PENTRU CAPACELE DE PROTECȚIE ȘI CONEXIUNEA FLANȘEI

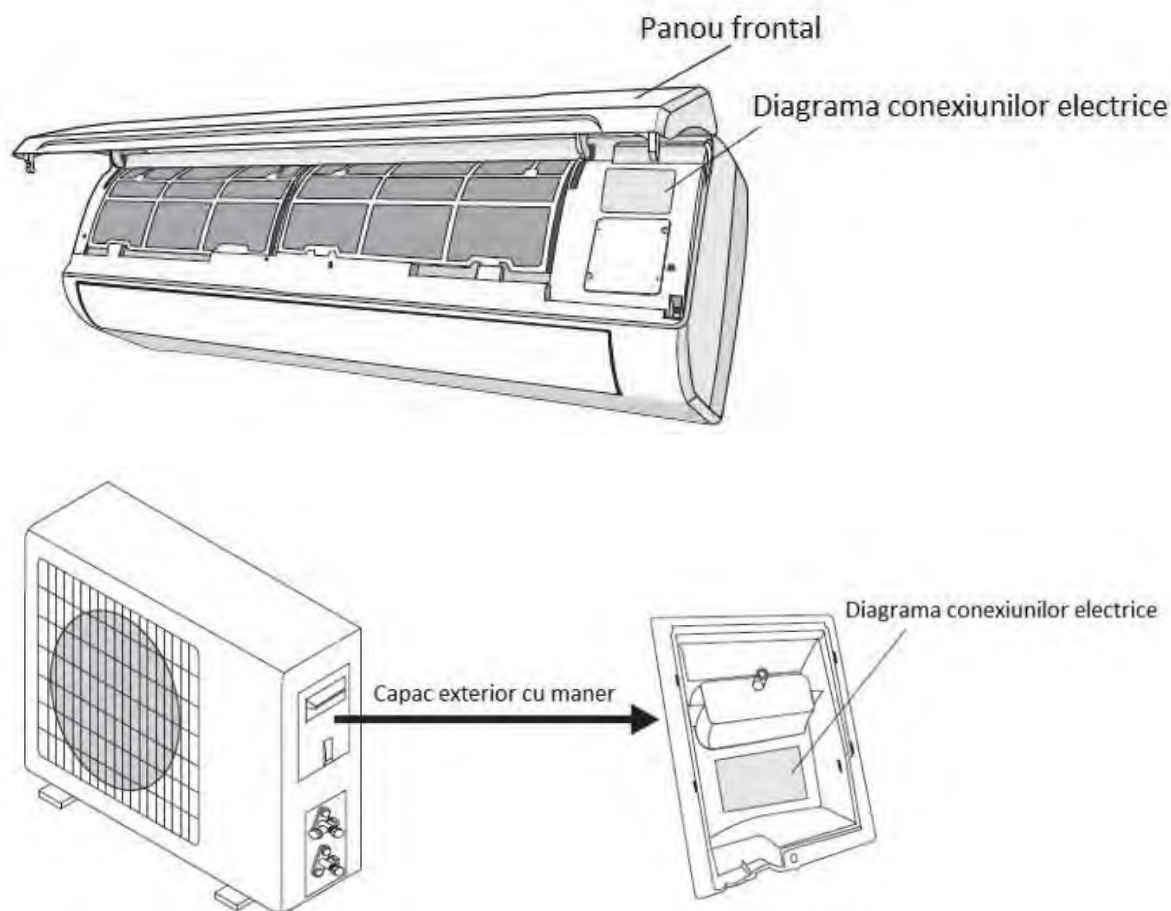
CONDUCTĂ	CUPLU DE TORSIUNE LA ÎNTINDERE	EFORT CORESPUNZĂTOR (cu cheia de 20 cm)		CUPLU DE TORSIUNE LA ÎNTINDERE (N x m)
1/4 " (ϕ 6)	15 – 20	forța încheieturii	Piuliță port serviciu	7 – 9
3/8 " (ϕ 9.52)	31 – 35	forța brațului	Capace de protecție	25 - 30
1/2 " (ϕ 12)	35 – 45	forța brațului		
5/8 " (ϕ 15.88)	75 - 80	forța brațului		

MANUAL DE INSTALARE – Informații pentru instalator

DIAGRAMA CONEXIUNILOR ELECTRICE

Diagrama conexiunilor electrice este diferită în funcție de model. Consultați diagramele conexiunilor electrice lipite pe unitatea de interior și respectiv pe unitatea de exterior.


Pe unitatea de interior, diagrama conexiunilor electrice este lipită sub panoul frontal;
Pe unitatea de exterior, diagrama conexiunilor electrice este lipită pe partea din spate a capacului cu mâner din exterior.




Notă: Pentru unele modele, cablurile au fost conectate la PCB principală a unității de interior de către producător, fără cutia de borne.

MANUAL DE INSTALARE – Informații pentru instalator

SPECIFICAȚIE CABLURI

MODEL capacitate (Btu/h)		5k	7k	9k	12k	15/18k	22/24k	28/30k/36k
		arie sectională						
Cablul de alimentare electric	N	1.0mm ² AWG18	1.0mm ² AWG18	1.0mm ² AWG18	1.0mm ² (1.5mm ²) AWG18 (AWG16)	1.5mm ² AWG16	2.5mm ² AWG14 H05RN-F	4.0mm ² AWG12
	L	1.0mm ² AWG18	1.0mm ² AWG18	1.0mm ² AWG18	1.0mm ² (1.5mm ²) AWG18 (AWG16)	1.5mm ² AWG16	2.5mm ² AWG14 H05RN-F	4.0mm ² AWG12
	E	1.0mm ² AWG18	1.0mm ² AWG18	1.0mm ² AWG18	1.0mm ² (1.5mm ²) AWG18 (AWG16)	1.5mm ² AWG16	2.5mm ² AWG14 H05RN-F	4.0mm ² AWG12
Cablul de alimentare de conexiune	N	1.0mm ²	1.0mm ²	1.0mm ²	1.0mm ² (1.5mm ²)	1.5mm ²	0.75mm ²	0.75mm ²
	L	1.0mm ²	1.0mm ²	1.0mm ²	1.0mm ² (1.5mm ²)	1.5mm ²	0.75mm ²	0.75mm ²
	1	1.0mm ²	1.0mm ²	1.0mm ²	1.0mm ² (1.5mm ²)	1.5mm ²	0.75mm ²	0.75mm ²
	2	0.75mm ²	0.75mm ²	0.75mm ²	0.75mm ²	0.75mm ²	0.75mm ²	0.75mm ²
	3	0.75mm ²	0.75mm ²	0.75mm ²	0.75mm ²	0.75mm ²	0.75mm ²	0.75mm ²
		0.75mm ²	0.75mm ²	0.75mm ²	0.75mm ²	0.75mm ²	0.75mm ²	0.75mm ²

TIP INVERTOR MODEL capacitate (Btu/h)				9k	12k	18/22k	24k	
		arie sectională						
Cablul de alimentare electric	N			1.0mm ² (1.5mm ²) AWG18 (AWG16)	1.0mm ² (1.5mm ²) AWG18 (AWG16)	1.5mm ² AWG16	2.5mm ² AWG14	
	L			1.0mm ² (1.5mm ²) AWG18 (AWG16)	1.0mm ² (1.5mm ²) AWG18 (AWG16)	1.5mm ² AWG16	2.5mm ² AWG14	
	E			1.0mm ² (1.5mm ²) AWG18 (AWG16)	1.0mm ² (1.5mm ²) AWG18 (AWG16)	1.5mm ² AWG16	2.5mm ² AWG14	
Cablul de alimentare de conexiune	N			1.0mm ² (1.5mm ²)	1.0mm ² (1.5mm ²)	1.5mm ²	0.75mm ²	
	L			1.0mm ² (1.5mm ²)	1.0mm ² (1.5mm ²)	1.5mm ²	0.75mm ²	
	1			1.0mm ² (1.5mm ²)	1.0mm ² (1.5mm ²)	1.5mm ²	0.75mm ²	
				1.0mm ² (1.5mm ²)	1.0mm ² (1.5mm ²)	1.5mm ²	0.75mm ²	

220V 7K, 9K, 12K 15K, 16K, 18K, 22K, 24K, 30K - parametrul siguranței unității de interior a aparatului de aer condiționat este 50T, 3.15A

110V 7K, 9K, 12K - parametrul siguranței unității de interior a aparatului de aer condiționat este 50T, 3.15A

125V 7K, 9K, 12K - parametrul siguranței unității de exterior a aparatului de aer condiționat este 61T, 15A

250V 18K, 22K, 24K - parametrul siguranței unității de exterior a aparatului de aer condiționat este 65TS, 25A

ÎNTREȚINERE

Întreținerea periodică este esențială pentru păstrarea eficacității aparatului dvs de aer condiționat.

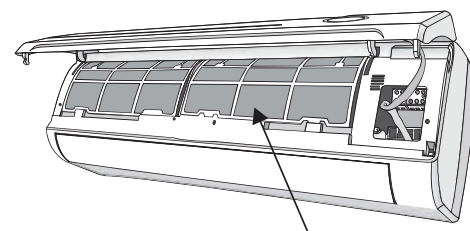
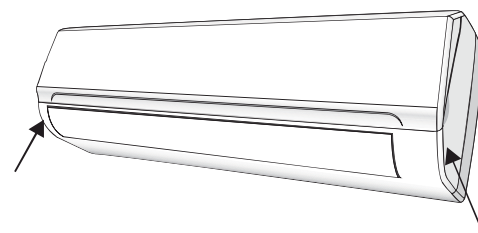
Înainte de a efectua întreținerea, deconectați sursa de alimentare din priză.

UNITATEA DE INTERIOR

FILTRE ANTI-PRAF

1. Deschideți panoul frontal pe direcția săgeții
2. Țineți panoul ridicat cu o mână și cu cealaltă mână scoateți filtrul
3. Curățați filtrul cu apă; dacă acesta este murdar de ulei, poate fi spălat cu apă caldă (cel mult 45°C). Lăsați-l să se usuce într-un loc uscat și curat.
4. Țineți panoul ridicat cu o mână și cu cealaltă mână introduceți filtrul la loc.
5. Închideți capacul.

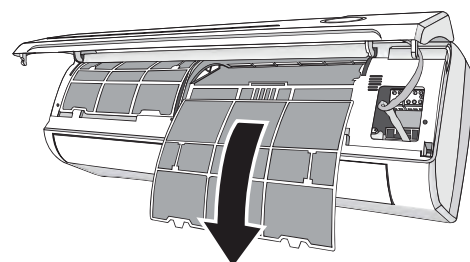
Filtrul electrostatic și cu deodorant (dacă este instalat) nu poate fi spălat sau regenerat și trebuie înlocuit cu filtre noi la fiecare 6 luni.



Filtru anti-praf

CURĂȚAREA SCHIMBĂTORULUI DE CĂLDURĂ

1. Deschideți panoul frontal al unității până la ultima cursă și scoateți-l din balamale pentru a facilita curățarea.
2. Curățați unitatea de interior cu o cârpă cu apă (nu mai mult de 40°C) și săpun neutru. Nu folosiți solvenți sau detergenți agresivi.
3. Dacă unitatea de exterior este înfundată, scoateți frunzele și deșeurile și praful cu jet de aer sau pușină apă.



ÎNTREȚINEREA DE SFÂRȘIT DE SEZON

1. Deconectați întrerupătorul automat sau priza.
2. Curățați și înlocuiți filtrele.
3. Într-o zi însorită, lăsați aparatul să meargă în ventilație câteva ore astfel încât unitatea să se poată usca complet la interior.

ÎNLOCUIREA BATERIILOR

Când:

- Când nu se aude sunetul de confirmare din unitatea de interior.
- LCD-ul nu funcționează.

Cum:

- Scoateți capacul din spate.
- Puneți bateriile noi respectând simbolurile + și -.

N.B.: Folosiți doar baterii noi. Scoateți bateriile din telecomandă atunci când aparatul nu este în funcțiune.

AVERTISMENT! Nu aruncați bateriile la deșeurile comune, acestea trebuie să fie dispuse în containere speciale situate la punctele de colectare.

DEPANAREA DEFECȚIUNILOR

DEFECTIUNE	CAUZE POSIBILE	
Aparatul nu funcționează	Pană de curent/ stecher scos din priză	
	Motorul ventilatorului unității de interior/ exterior este deteriorat	
	Înterupătorul de circuit termomagnetic al compresorului este defect.	
	Dispozitiv de protecție sau siguranță defectă.	
	Conexiuni slăbite sau stecher scos din priză.	
	Uneori se opreste pentru a proteja aparatul.	
	Tensiunea este mai mare sau mai mică decât intervalul normal	
	Functia TIMER-ON este activă	
Panoul electronic de control este defect		
Miros ciudat	Filtrul de aer este murdar	
Zgomotul apei care curge	Retur de lichid în circulația refrigerantului	
Un abur subțire iese din gura de ieșire a aerului	Aceasta are loc dacă aerul din încăperea devine foarte rece, de exemplu în modurile "COOLING" sau "DEZUMIDIFICARE/USCARE".	
Poate fi auzit un zgomot ciudat	Acest zgomot este făcut de dilatarea sau contractarea panoului frontal datorită variațiilor de temperatură și nu indică o problemă.	
Debit de aer, fie cald sau rece, insuficient	Setarea temperaturii necorespunzătoare.	
	Intrarea sau ieșirea aerului la unitatea de interior a fost blocată.	
	Filtrul de aer este blocat.	
	Viteza ventilatorului este setată la minimum.	
	Alte surse de căldură în încăperea.	
Nu mai este refrigerant.		
Aparatul nu răspunde la comenzi	Telecomanda nu este suficient de aproape de unitatea de interior.	
	Bateria din telecomandă ar putea fi terminată.	
	Obstacole între telecomandă și receptorul de semnal al unității de interior.	
Ecranul este stins	Functia LED este activă	
	Pană de curent.	
Oprii imediat aparatul de aer condiționat și deconectați sursa de alimentare în cazul în care:		
Zgomote ciudate în timpul funcționării.		
Panoul electronic de control este defect.		
Sigurante sau întrerupătoare defecte.		
Apă sau obiecte în interiorul aparatului.		
Cabluri sau prize supraîncălzite.		
Miros foarte puternic de la aparat.		
SEMNALE DE EROARE PE ECRAN		
În cazul unei erori, ecranul unității de interior va afișa următoarele coduri de eroare:		
	Bec APRINS	Descrierea defecțiunii
E1	Clipsește o dată	Defectarea senzorului de temperatură interioară
E2	Clipsește de două ori	Defectarea senzorului de temperatură interioară a țevii
E6	Clipsește de 6 ori	Defectarea motorului ventilatorului interior.

Termen de exploatare - 4 ani

Reciclare



Simbolul de pe produs sau de pe ambalaj indică faptul că produsul nu trebuie aruncat împreună cu gunoiul menajer. Trebuie predat la punctul de colectare corespunzător pentru reciclarea echipamentelor electrice și electronice. Asigurându-vă că ați eliminat în mod corect produsul, ajutați la evitarea potențialelor consecințe negative pentru mediul înconjurător și pentru sănătatea

persoanelor, consecințe care ar putea deriva din aruncarea necorespunzătoare a acestui produs. Pentru mai multe informații detaliate despre reciclarea acestui produs, vă rugăm să contactați biroul local, serviciul pentru eliminarea deșeurilor sau magazinul de la care l-ați achiziționat.

VESTA

www.vesta.md

DECLARAȚIE
privind valabilitatea ofertei

Către Inspectoratul General al Poliției

(denumirea autorității contractante și adresa completă)

Stimați domni,

Ne angajăm să menținem oferta valabilă, **privind achiziționarea** Aparate de aer condiționat pentru laboratorul ADN

(se indică obiectul achiziției)

prin procedura de achiziție Cererea ofertelor de prețuri (bunuri),

(tipul procedurii de achiziție)

pentru o durată de 45 (patruzeci și cinci) zile, (durata în litere și cifre), respectiv până la data de 31.05.2024 (ziua/luna/anul), și ea va rămâne obligatorie pentru noi și poate fi acceptată oricând înainte de expirarea perioadei de valabilitate.

Data completării 12.04.2024

Cu stimă,

Ofertant/candidat

semnat electronic/mobil,

a se verifica prin

<https://msign.gov.md/#/verify/upload>

(semnătura autorizată)

DECLARAȚIE

privind confirmarea identității beneficiarilor efectivi și neîncadrarea acestora în situația condamnării pentru participarea la activități ale unei organizații sau grupări criminale, pentru corupție, fraudă și/sau spălare de bani.

Subsemnatul, Oleg Condrea reprezentant împuternicit al COMPANIA SUCCESULUI S.R.L. (*denumirea operatorului economic*) în calitate de ofertant/ofertant asociat desemnat câștigător în cadrul procedurii de achiziție publică nr. [ocds-b3wdp1-MD-1712227358954](#) din data 12.04.2024, declar pe propria răspundere, sub sancțiunile aplicabile faptei de fals în acte publice, că beneficiarul/beneficiarii efectivi ai operatorului economic în ultimii 5 ani nu au fost condamnați prin hotărâre judecătorească definitivă pentru participarea la activități ale unei organizații sau grupări criminale, pentru corupție, fraudă și/sau spălare de bani.

Numele și prenumele beneficiarului efectiv	IDNP al beneficiarului efectiv
Oleg Condrea	0980203029317

Data completării: 12.04.2024

Semnat: (semnat electronic/mobil, a se verifica prin <https://msign.gov.md/#/verify/upload>)

Nume/prenume: Oleg Condrea

Funcția în cadrul persoanei juridice: Administrator

Denumirea persoanei juridice COMPANIA SUCCESULUI S.R.L.

IDNO al persoanei juridice 10226000048584