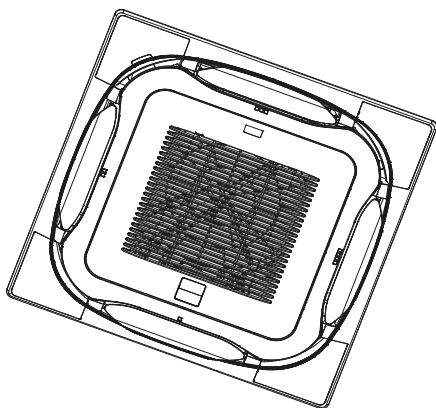


DAIKIN

MANUAL DE INSTALARE

Panou decorativ cu funcție de curățare automată a filtrului
Panou decorativ cu funcție de curățare automată



BYCQ140E2GW1
BYCQ140E2GFW1
BYCQ140E2GFW1B

Cuprins

1. MĂSURI DE SIGURANȚĂ.....	1
2. ACCESORIU	1
3. LOCUL INSTALĂRII.....	2
4. PREGĂTIREA PANOULUI	3
5. PREGĂTIREA UNITĂȚII INTERIOARE	4
6. ATAȘAREA PANOULUI LA UNITATEA INTERIOARĂ	5
7. ATAȘAREA GRILAJULUI DE ASPIRAȚIE ȘI A CAPACELOR DECORATIVE DE COLȚ	8
8. SETĂRI PENTRU MODURILE DE FUNCȚIONARE	10
9. REGLAJE LOCALE.....	10
10. PROBA DE FUNCȚIONARE	11

Textul în limba engleză este instrucțiunea originală. Celelalte limbi sunt traduceri ale instrucțiunilor originale.

1. Măsurile de siguranță

Citiți cu atenție aceste "Măsurile de siguranță" înainte de instalarea echipamentului de aer condiționat și asigurați-vă că este instalat corect. După terminarea instalării, efectuați o probă de funcționare pentru a verifica dacă există defecțiuni și pentru a explica clientului modul de utilizare și întreținere a aparatului de aer condiționat, cu ajutorul manualului de exploatare. Solicitați clientului să păstreze manualul de instalare și manualul de exploatare pentru consultare ulterioară.

Aparat de aer condiționat intră sub incidența termenului "aparate electrice inaccesibile publicului".

Semnificația notificărilor AVERTIZARE și PRECAUȚIE.



AVERTIZARE . . Nerespectarea întocmai a acestor instrucțiuni poate duce la rănire sau deces.



PRECAUȚIE . . . Nerespectarea întocmai a acestor instrucțiuni poate duce la deteriorarea bunurilor sau rănire, care poate fi gravă, în funcție de împrejurări.



AVERTIZARE

- Solicitați serviciile de instalare ale distribuitorului dvs. sau ale unui personal calificat.
Nu încercați să instalați de unul singur instalația de aer condiționat. Instalarea necorespunzătoare poate duce la scurgeri, electrocutare sau incendiu.
- Efectuați lucrările de instalare în conformitate cu instrucțiunile din acest manual de instalare. Nu modificați produsul. Instalarea necorespunzătoare poate duce la scurgeri, electrocutare sau incendiu.
- Asigurați-vă că utilizați accesoriile și piesele specificate pentru instalare.
Utilizarea altor piese decât cele specificate poate provoca defectarea unității, scurgeri de apă, electrocutări sau incendii.
- Verificați dacă s-au utilizat cablurile specificate și dacă bornele sau cablurile nu sunt tensionate.
Legăturile necorespunzătoare sau fixarea necorespunzătoare a cablurilor pot provoca supraîncălziri sau incendii.
- Deconectați unitatea înainte de a atinge componentele electrice.
- Aranjați conectorii cablajului furnizat astfel încât capacul cutiei de componente electrice nu se va ridica și atașați capacul cu fermitate. Pot apărea supraîncălziri, șocuri electrice sau incendii în cazul în care capacul cutiei de componente electrice nu este atașat corespunzător.
- Rupeți punga de plastic și aruncați-o.
Există riscul ca, jucându-se cu punga de plastic, copiii să se sufoc.

PRECAUȚIE

- Instalați unitățile interioare și exterioare, cablul de alimentare, cablajul telecomenzii și cablajul de transmisie la cel puțin 1 metru de televizoare sau aparate radio. Această măsură are rolul de a preveni interferența cu imaginea sau zgomotele (În funcție de intensitatea semnalului de intrare, o distanță de 1 metru se poate dovedi insuficientă pentru eliminarea zgomotelor.)
- Acordați o atenție deosebită atunci când transportați produsul. Țineți mânerul ambalajului pentru a transporta produsul. Nu transportați ambalajul ținând de banda de polipropilenă pe ambalaj. Acest lucru poate fi periculos deoarece banda de polipropilenă se poate deforma.
- Nu atingeți palele schimbătorului de căldură. Atingerea palelor într-un mod necorespunzător poate duce la accidentări.
- Nu opriți funcționarea produsului imediat după ce acesta se oprește complet.
Așteptați întotdeauna măcar 5 minute înainte de a opri alimentarea. În caz contrar, există riscul scurgerii apei și riscul apariției unor defecțiuni.
- Nu instalați aparatul de aer condiționat în următoarele locuri:
 - În locuri unde există concentrații ridicate de umezi minerală pulverizată sau vaporizată (de ex. în bucătării).
Piesele din material plastic se vor deteriora, provocând căderea unor componente sau scurgeri de apă.
 - În locurile în care se produc gaze corosive, precum acidul sulfuric. Corodarea conductelor din cupru sau a pieselor sudate poate provoca scurgeri de agent frigorific.
 - În apropierea mașinilor care emit radiații electromagnetice. Radiațiile electromagnetice pot perturba funcționarea sistemului de comandă și pot defecta unitatea.
 - În locuri unde se pot produce scurgeri de gaze inflamabile, unde există fibre de carbon sau suspensii inflamabile de pulberi în aer, ori se manipulează lichide inflamabile volatile, cum ar fi diluantul pentru vopsea sau benzina.
Utilizarea unității în astfel de condiții poate provoca incendii.

[Instrucțiuni specifice acestui produs]

Nu instalați produsul în următoarele medii:

- Uleiul, gudronul de țigară și aburul vor avea ca rezultat apariția prafului lipicios pe filtru, care nu poate fi curățat corespunzător. Mai mult, praful lipicios poate provoca defecțiuni.
- Locuri cu fum uleios: restaurante, fabrici etc.
- Locurile cu fum de țigară excesiv: săli de fumăt etc.
- Locuri cu umiditate excesivă sau aburi: restaurante, fabrici etc.

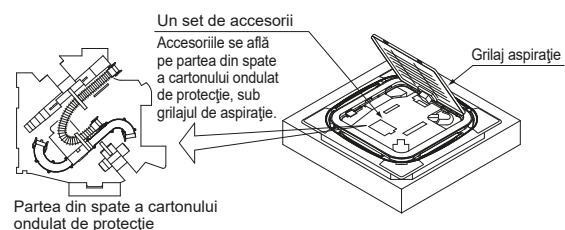
- Instalația de aer condiționat nu este destinată utilizării într-o atmosferă potențial explozivă.

Notă

- Cereți clientului să acționeze aparatului de aer condiționat în timp ce parcurgeți manualul de utilizare și explicați modul de utilizare corectă a aparatului de aer condiționat, oferind sfaturi utile.
- Consultați manualul de exploatare și manualul de instalare furnizate împreună cu unitatea interioară.

2. Accesorii

Asigurați-vă că următoarele accesorii furnizate împreună cu aparatul de aer condiționat au numerele corecte. Consultați ilustrația următoare, care arată unde se găsesc accesoriile.



Denumire	Distanțier (1)	Furtun flexibil (2)	Conductă în formă de S (3)	Cablaj (4)	Clemă (5)
Cantitatea	1 buc.	1 buc.	1 buc.	1 buc.	2 buc.
Formă					

Denumire	Conductă de conectare (6)	Atașament (7)	Etanșare (8)	Cablaj (9)
Cantitatea	1 buc.	1 buc.	1 buc.	1 buc.
Formă				

Denumire	Placă de susținere (10)	Șuruburi (11)	Brățară autoblocantă (12)	Altele
Cantitatea	4 buc.	4 buc.	4 buc.	1 buc.
Formă				<ul style="list-style-type: none"> Manual de exploatare Manual de instalare

Acordați o atenție deosebită următoarelor elemente atunci când efectuați lucrările de instalare și verificați elementele după terminarea lucrărilor.

a. Testarea elementelor la finalizarea lucrărilor

Elemente de verificat	În caz de defect	Rezultat
Au fost eliminate toate erorile sau omisiunile în ceea ce privește cablajul și conexiunile aparatului de aer condiționat?	Defecțiuni și ardere a cablurilor	
Sunteți sigur(ă) că nu există spațiu între tavan și materialul de etanșare?	Scăpări de apă	
Butoanele de fixare (în două puncte) ale cutiei de colectare a prafului sunt fixate corespunzător?	Vibrații, zgomot sau defecțiuni la colectarea prafului	
Butoanele de fixare (în cinci puncte) ale filtrului de aer sunt fixate corespunzător?	Vibrații, zgomot sau defecțiuni la colectarea prafului	
Șnurul de prevenire a căderii legat la cutia de colectare a prafului și la grilaj este conectat la consola de montare?	Cădere	
Ați atașat capacul cutiei de componente electrice, cutia de colectare a prafului, furtunul flexibil, conducta în formă de S, grilajul de aspirație și capacele decorative de colț?	Vibrații și defecțiuni la colectarea prafului	

* Asigurați-vă că verificați din nou elementele din secțiunea „1. Măsurile de siguranță” la pagina 1.

b. Verificarea elementelor înainte de livrare

Elemente de verificat	Rezultat
S-a finalizat testarea aparatului de aer condiționat?	
Ați explicat clientului modul de funcționare a aparatului de aer condiționat în timpul prezentării manualului de exploatare? *	
Ați efectuat setările de mod pentru auto-curățarea filtrului (setările de funcționare automată sau setările de funcționare pe bază de temporizator cu specificarea unui anumit fus orar) și ați furnizat clientului informații despre modul de funcționare a aparatului de aer condiționat client?	
Ați predat clientului manualul de exploatare? (Asigurați-vă că predați clientului manualul de exploatare, precum și manualul de instalare.)	
Ați furnizat clientului conducta de conectare și atașamentul și ați solicitat clientului să păstreze aceste piese?	

* Explicații la locul de utilizare

În plus față de utilizarea generală a aparatului de aer condiționat, este necesar să se explice descrierile marcajelor **⚠** AVERTIZARE și **⚠** PRECAUȚIE din manualul de exploatare și să soliciteți clientului să citească atent descrierile, deoarece aceste elemente indică informații care, dacă nu sunt respectate, pot duce la pierderi de vieți omenești, vătămări grave sau daune materiale.

3. Locul instalării

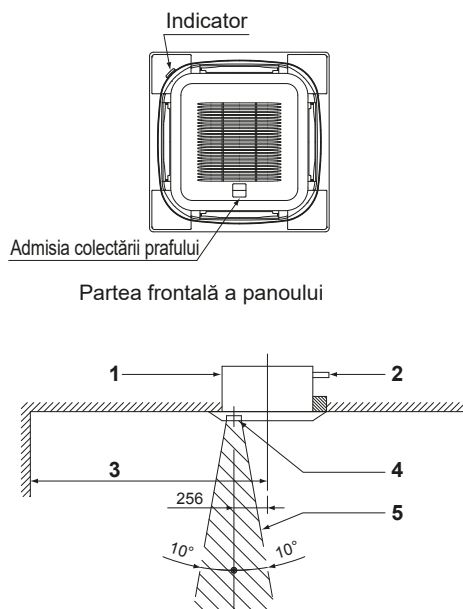
Acest produs permite selectarea direcției de evacuare a aerului. Este necesar un kit de închidere (un accesoriu opțional) pentru a obține modele de debit cu trei direcții. Pentru acest produs nu sunt disponibile modele de debit bidirecționale.

3-1 Alegeți un loc de instalare care îndeplinește următoarele condițiile și este aprobat de client.

- Suprafața tavanului nu este înclinată într-o măsură observabilă.
- Spațiul de lucru pentru instalare și service este securizat (consultați ilustrațiile de mai jos).
- Indicatorii de pe panou pot fi văzuți cu ușurință.
- Unitățile interioare și exterioare, cablul de alimentare, cablajul de transmisie și cablajul telecomenzii trebuie să se afle la cel puțin 1 metru de televizoare sau aparate radio. (Măsura de mai sus are rolul de a preveni interferența cu imaginea sau zgomotele. În funcție de intensitatea semnalului de intrare, o distanță de 1 metru se poate dovedi insuficientă pentru eliminarea zgomotelor.)

3-2 Spațiu necesar pentru instalare

Instalați unitatea interioară conform manualului de instalare și următoarelor ilustrații.

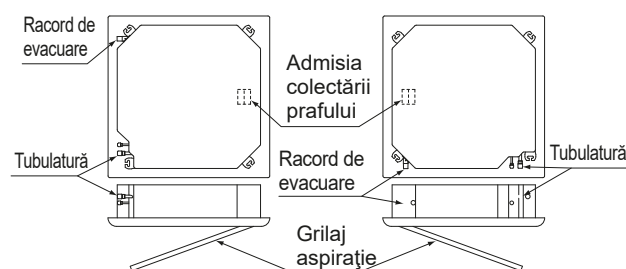


Partea frontală a panoului

- 1 Unitate interioară
- 2 Racord de evacuare
- 3 Cel puțin 1500 mm față de perete. Acest spațiu va fi de cel puțin 500 mm, cu orificiul de evacuare a aerului închis și panoul de blocare instalat.
- 4 Admisia colectării prafului
- 5 Este necesar un spațiu pentru colectarea prafului cu un aspirator

3-3 Direcții de montare a grilajului de aspirație

Selectați una dintre următoarele direcții de montare a grilajului de aspirație pe panou.



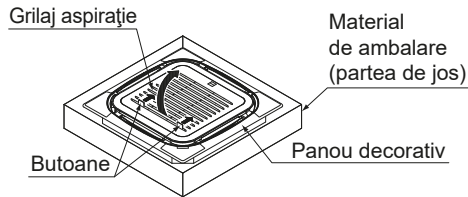
4. Pregătirea panoului

Notă

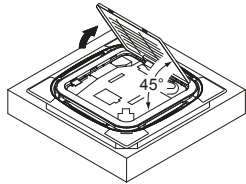
- Efectuați toate lucrările necesare din secțiunea „4. Pregătirea panoului” la pagina 3. Panoul trebuie ținut în materialul de ambalare (pe partea de jos).
- Nu puneți panoul cu față în jos sau în poziție verticală și nu lăsați panoul pe părțile proeminente. În caz contrar, pot apărea zgârieturi pe suprafața panoului.
- Nu atingeți clapeta oscilantă și nu aplicați forță pe clapeta oscilantă. Acest lucru va duce la funcționarea defectuoasă a unității.

4-1 Îndepărtarea grilajului de aspirație de pe panou, a cartonului ondulat de protecție și a setului de accesorii

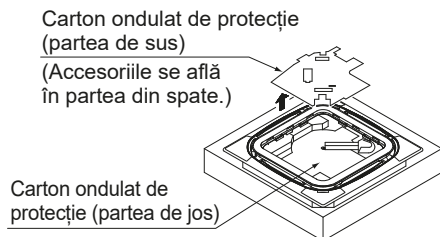
- (1) Apăsăți butoanele grilajului de aspirație și ridicați butoanele.



- (2) Deschideți grilajul de aspirație la un unghi de aproximativ 45° și îndepărtați grilajul de aspirație de pe panou.

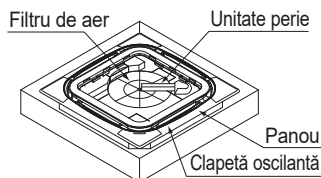


- (3) Îndepărtați cartonul ondulat de protecție. Îndepărtați cartonul ondulat de protecție (de deasupra panoului) împreună cu accesoriile atașate la partea din spate a cartonului ondulat de protecție.

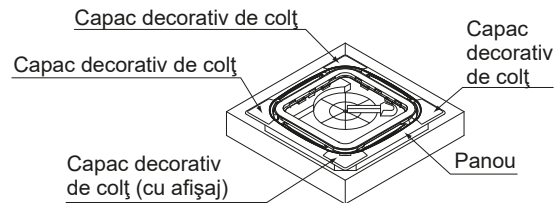


Notă

Nu aplicați forță asupra clapetei oscilante, asupra periei sau asupra filtrului de aer când manevrați panoul.



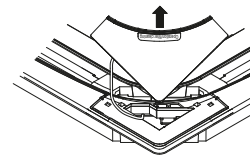
4-2 Îndepărtarea capacelor decorative de colț



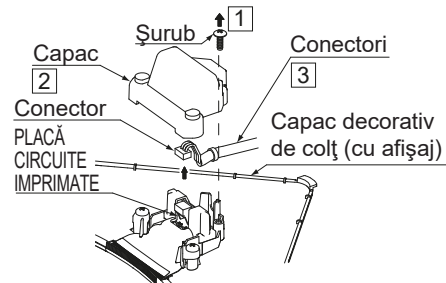
- (1) Ridicați și îndepărtați capacul decorativ de colț (cu afișajul) respectând direcția săgeții.

Notă

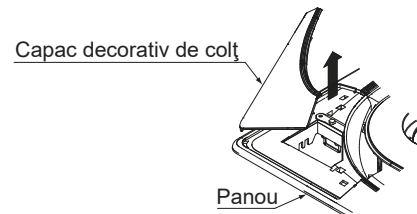
Nu aplicați forță asupra conectorilor.



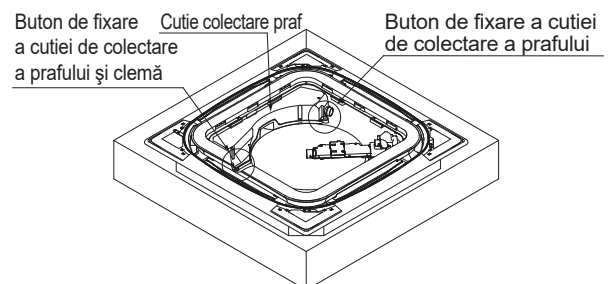
- (2) Scoateți șuruburile de pe partea din spate a capacului decorativ de colț (cu afișajul), deschideți capacul și scoateți conectorul atașat la capătul din față al conectorilor de pe placa cu circuite imprimate.



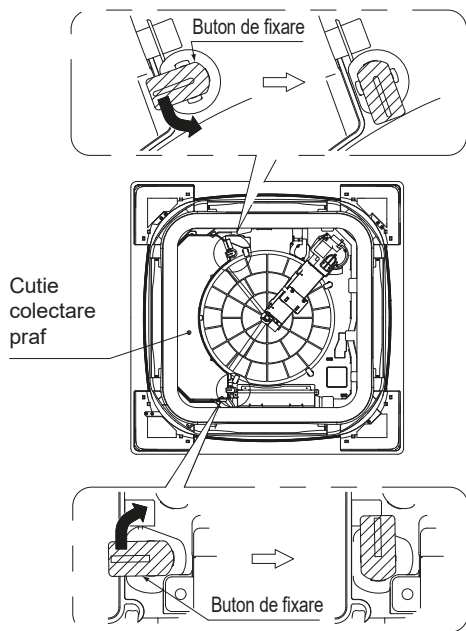
- (3) Îndepărtați fiecare dintre celelalte capace decorative de colț (trei capace) respectând direcția săgeții.



4-3 Îndepărtarea cutiei de colectare a prafului

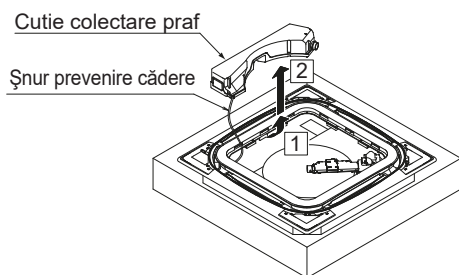


- (1) Rotiți cele două butoane de fixare ale cutiei de colectare a prafului.

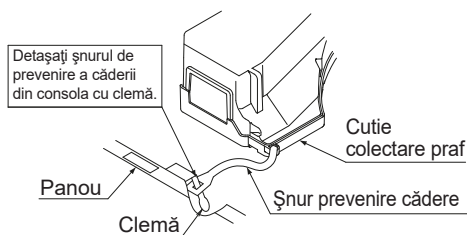


(Pentru simplificarea explicării, este prezentată partea din față a panoului.)

- (2) Demontați cutia de colectare a prafului de pe panou, având grijă să nu tăiați șnurul de prevenire a căderii.



- (3) Detașați șnurul de prevenire a căderii pentru cutia de colectare a prafului de la consola de prindere a panoului.



5. Pregătirea unității interioare

⚠️ AVERTIZARE

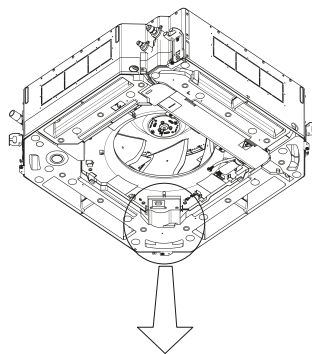
Verificați dacă unitățile interioară și exterioară sunt oprite înainte de efectuarea cablajelor.

În caz contrar, ar putea apărea șocuri electrice.

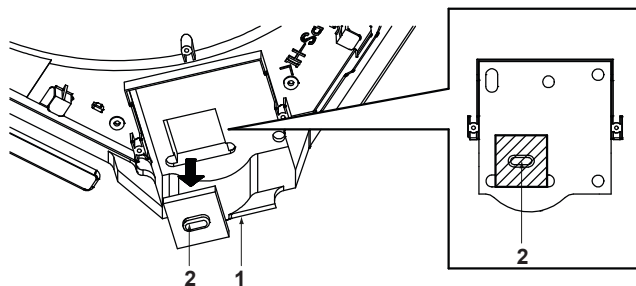
⚠️ PRECAUȚIE

- Efectuați următoarele după instalarea unității interioare.
- Instalați unitatea interioară în conformitate cu manualul de instalare furnizat împreună cu unitatea interioară.

5-1 Atașarea distanțierului (accesoriu (1))



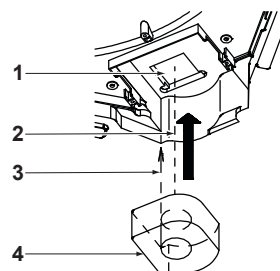
- (1) Demontați capacul de închidere a orificiului de ocolire.



- 1 Unitate interioară
- 2 Demontați capacul de închidere a orificiului de ocolire

- (2) Dezlipiți hârtia de pe banda dublu-adezivă de pe partea din spate a distanțierului (accesoriu (1)).

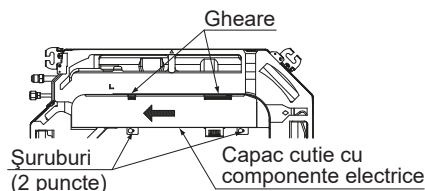
- (3) Atașați distanțierul (accesoriu (1)) pe orificiul de ocolire pentru aer. Asigurați-vă că orificiul de ocolire pentru aer nu este obturat după atașarea distanțierului.



- 1 Orificiu de ocolire pentru aer
- 2 Lipit pentru alinierea cu orificiul de ocolire pentru aer
- 3 Aliniați colțurile
- 4 Distanțier (accesoriu (1))

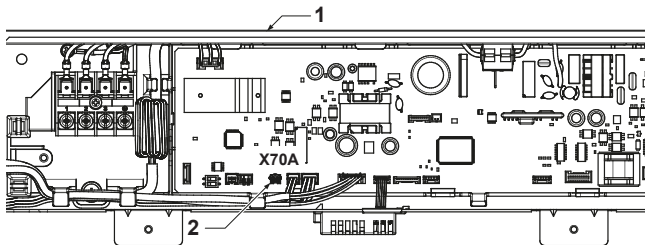
5-2 Atașarea cablajului (accesoriu (4))

- (1) Demontați capacul cutiei de componente electrice de pe unitatea interioară.



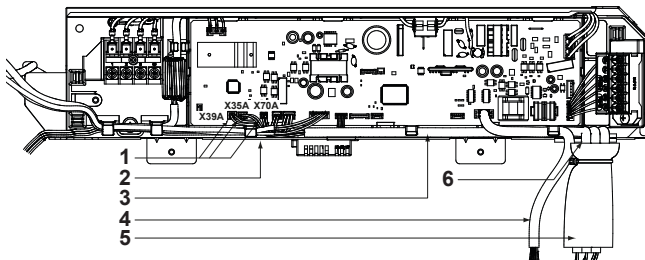
Desfaceți șuruburile (în două puncte) și glisați capacul cutiei cu componente electrice în direcția săgeții pentru a detașa capacul din gheare.

(2) Deconectați conectorul jumper de la X70A.



- 1 Cutie componente electrice
- 2 Conector jumper

(3) Conectați cablajul (accesoriu (4)) la conectori (X35A, X39A și X70A) și fixați-l cu cârlige de partea unității.



- 1 Conector
Asigurați-vă că realizați conexiuni ferme
- 2 Cutie componente electrice
- 3 Cablaj de partea unității
- 4 Cablaj (accesoriu (9))
- 5 Tub din sticlă
- 6 Cablaj (accesoriu (4))

Notă

Conectorii trebuie să fie conectați ferm. În caz contrar, clapeta oscilantă, unitatea periei sau filtrul de aer nu va funcționa.

5-3 Atașarea capacului cutiei cu componente electrice

Atașați capacul cutiei cu componente electrice urmând ordinea inversă față de procedura din secțiunea „5-2 Atașarea cablajului (accesoriu (4))” la pagina 4 (1).

Notă

Asigurați-vă că firele sau tubul din sticlă nu vor fi prinse de capacul cutiei cu componente electrice.

PRECAUȚIE

Pentru a evita orice deteriorare, NU strângeți excesiv șuruburile în timpul procesului de asamblare.

AVERTIZARE

Aranjați firele electrice și atașați ferm capacul cutiei cu componente electrice.

Prinderea filelor electrice sau ridicarea capacului cutiei cu componente electrice poate duce la electrocutare sau incendiu.

6. Atașarea panoului la unitatea interioară

Instalați unitatea interioară consultând manualul de instalare furnizat împreună cu unitatea interioară.

Notă

Nu aplicați forță asupra clapetei oscilante, a unității periei sau a filtrului de aer atunci când scoateți panoul din materialul de ambalare (din partea de jos).

6-1 Verificări înaintea atașării panoului

- Verificați direcțiile de pe unitatea interioară și marcajele gravate de pe panou, după cum se arată mai jos.

Blocul de tubulatură către **PIPING SIDE** și racordul de evacuare către **DRAIN SIDE**.

- Așezați consola de blocare temporară în poziție verticală.
- Trageți afară conectorii (de pe partea panoului) din deschidere.

6-2 Atașarea panoului

(1) Introduceți cu atenție cele două console de blocare temporare ale orificiului de aspirație al panoului (pe partea cu circumferința unității interne) în cârligele unității interioare.

Notă

Îndepărtați-vă mâinile după ce confirmați prin fereastra de verificare cuplarea consolelor de blocare temporare în cârlige.

(2) Trageți din deschidere cablajul atașat în secțiunea „5. Pregătirea unității interioare” la pagina 4. De asemenea, trageți conectorii deconectați de la capacul decorativ de colț (cu afișajul) în secțiunea „4. Pregătirea panoului” la pagina 3 din orificiul de colț, cu atenție, astfel încât conectorii să nu fie prinși de consola de montare.

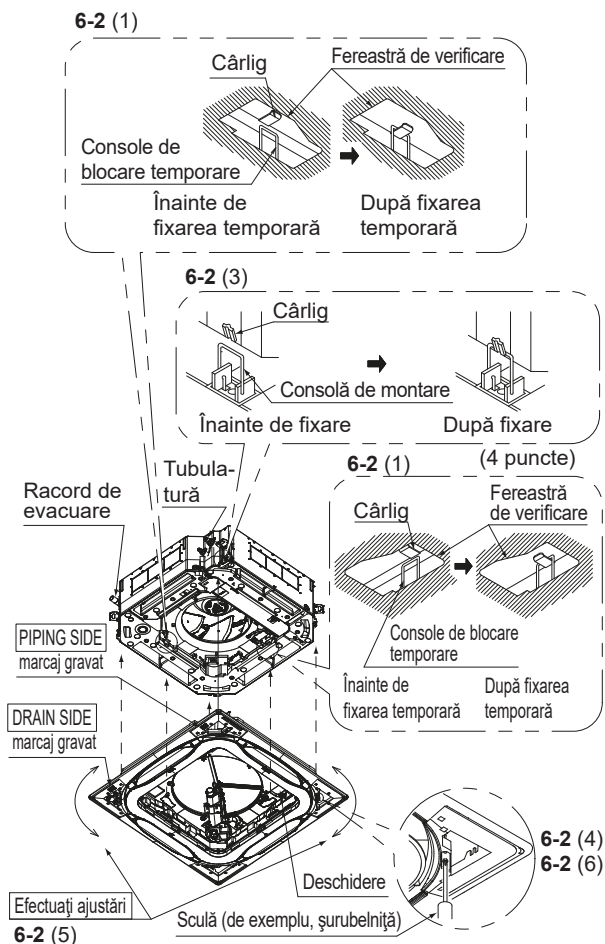
(3) Atașați consolele de montare (în patru puncte) de pe colțurile panoului la cârligele de pe circumferința unității interioare. (Agățați consola de montare gravată cu **PIPING SIDE** mai întâi, urmată de consola de montare pe partea opusă.)

În acest moment, trebuie să evitați prinderea cablajului și a conectorilor (de pe partea panoului) între panou și unitatea interioară.

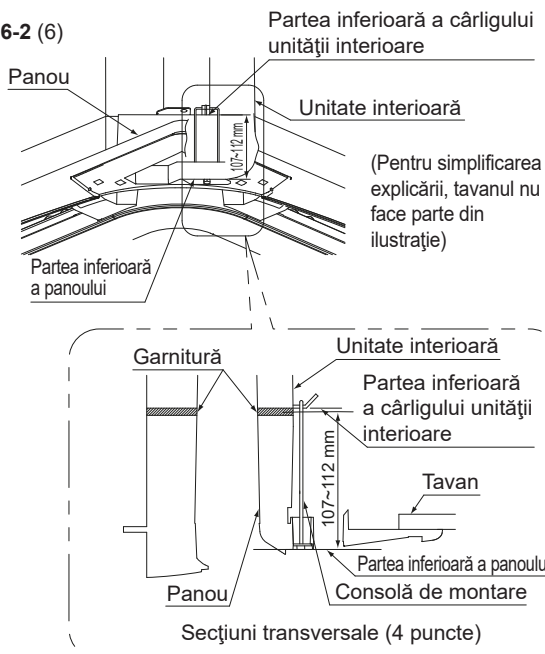
Notă

Îndepărtați-vă mâinile după ce confirmați cuplarea consolelor de montare în cârlige.

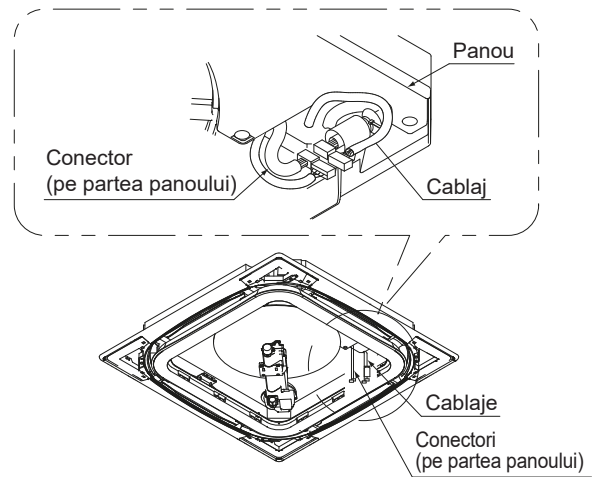
- (4) Strângeți cu aproximativ 5 mm cele patru șuruburi cu cap hexagonal aflate imediat sub consola de montare. (Panoul se va deplasa în sus.)
- (5) Rotiți panoul în direcțiile săgeților astfel încât deschiderea de pe tavan să fie perfect acoperită de panou.
- (6) De asemenea, strângeți șurubul (4) până când distanța de la partea inferioară a cârligului unității interioare până la partea inferioară a panoului devine între 107 și 112 mm.



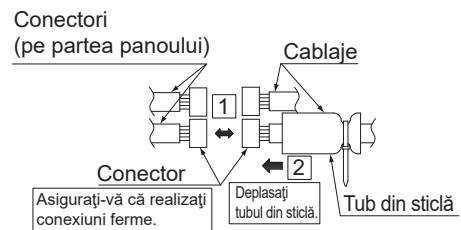
6-2 (6)



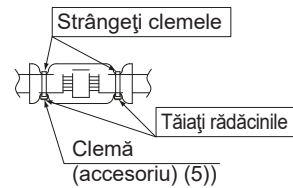
(2) Trageți cablajul și conectorii (de pe partea panoului).



(3) Conectați conectorii și deplasați tubul din sticlă pentru a acoperi partea cu conectorii.



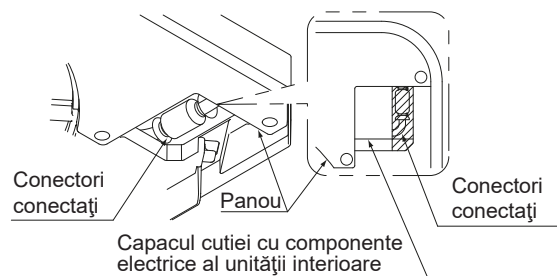
(4) Strângeți și fixați ambele capete ale tubului din sticlă cu clemele de pe tubul din sticlă și cu clemele prevăzute (accesorii (5)). Tăiați porțiunile redundante ale clemelor din rădăcinile acestora după ce sunt fixate ambele capete.



(5) Readuceți conectorii conectați în spațiul dintre unitatea interioară și panou. (Așezați conectorii în partea hașurată prezentată în ilustrație.)

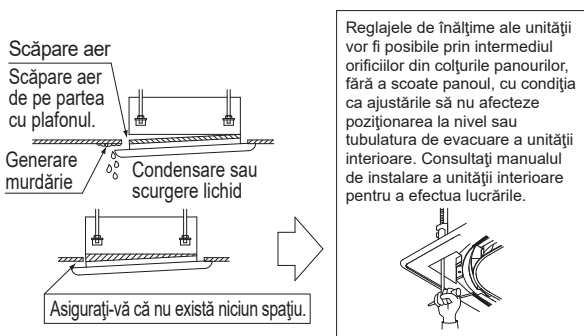
Notă

Așezați cu atenție conectorii astfel încât aceștia să nu intre în contact cu filtrul de aer.



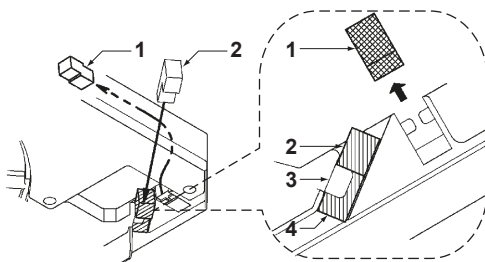
Notă

- Strângeți bine șuruburile. În caz contrar, se poate produce o defecțiune, așa cum se arată mai jos.
- Reglați din nou înălțimea unității interioare dacă există un spațiu între tavan și panou când șuruburile sunt strânse bine.



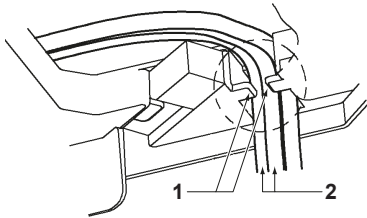
6-3 Verificarea panoului

(1) Îndepărtați materialul de etanșare a panoului.



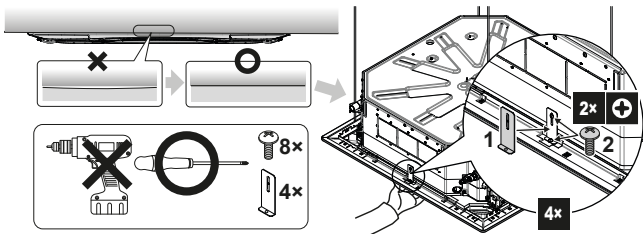
- 1 Îndepărtați materialul de etanșare a panoului
- 2 Introduceți materialul de etanșare până când acesta intră în contact cu gheara
- 3 Gheară
- 4 Material de etanșare (accesoriu (8))

(6) Ghidați conectorii prin cârlig.

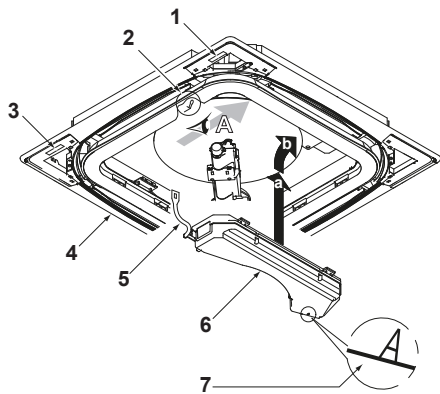


- 1 Cârlig
- 2 Ghidați firele prin cârlig

(7) Acoperiți spațiul dintre panou și unitate.

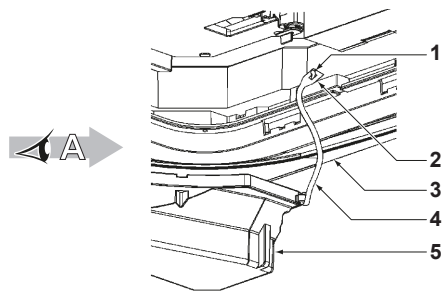


6-4 Atașarea cutiei de colectare a prafului



- 1 Marcaj gravat pe partea cu conductele
- 2 Clemă panou
- 3 Marcaj gravat pe partea cu scurgerea
- 4 Panou
- 5 Șnur prevenire cădere
- 6 Cutie colectare praf
- 7 Montați cutia de colectare a prafului cu partea pe care este gravat marcajul cu fața în jos.

(1) Atașați șnurul de prevenire a căderii pentru cutia de colectare a prafului la clemă panoului, așa cum se arată în ilustrație.



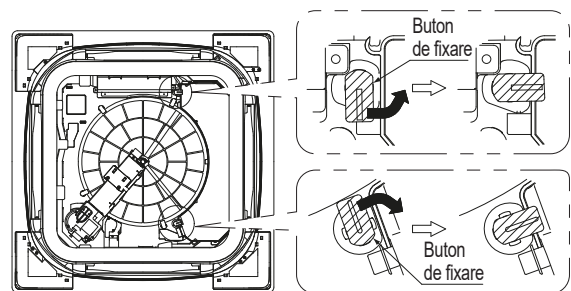
- 1 Clemă
- 2 Șnur prevenire cădere atașat
- 3 Panou
- 4 Șnur prevenire cădere
- 5 Cutie colectare praf

(2) Atașați cutia de praf în ordinea inversă procedurii din secțiunea „4-3 Îndepărtarea cutiei de colectare a prafului” la pagina 3.

Notă

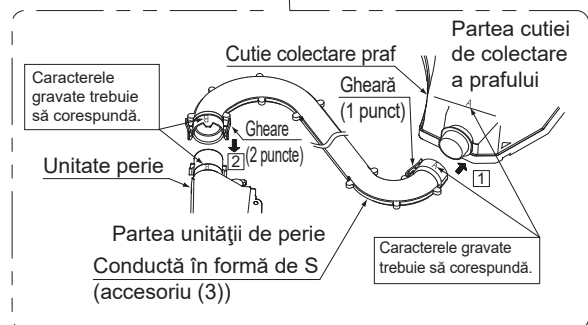
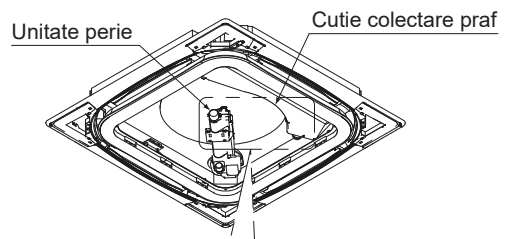
Asigurați-vă că șnurul de prevenire a căderii nu este prins de orificiul de evacuare al cutiei de colectare a prafului atunci când atașați cutia de colectare a prafului. În caz contrar, cutia de colectare a prafului este posibil să nu funcționeze normal.

(3) Rotiți butoanele de fixare (în două puncte) ale cutiei de colectare a prafului și fixați cutia de colectare a prafului.



6-5 Montarea conductei în formă de S (accesoriu (3))

Montați partea cu cutia de colectare a prafului (gravată cu A) înainte de a monta partea cu peria (gravată cu B). (Realizați montarea astfel încât caracterele gravate să fie conforme.)



Notă

Asigurați-vă că ghearele sunt cuplate ferm. În caz contrar, poate apărea o problemă legată de colectarea prafului.

7. Atașarea grilajului de aspirație și a capacelor decorative de colț

Grilajul de aspirație poate fi rotit și atașat în două direcții, dintre care una este selectabilă.

Dacă sunt instalate mai multe unități, reglați direcțiile grilajelor de aspirație, dacă este necesar. Efectuați modificări ale direcției inclusiv la cererea clientului.

7-1 Atașarea grilajului de aspirație

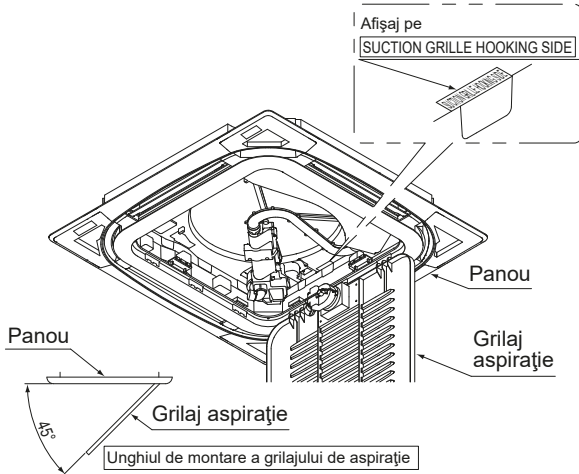
* Selectați cârligul (A) sau (B) și fixați ghearele grilajului de aspirație.

Notă

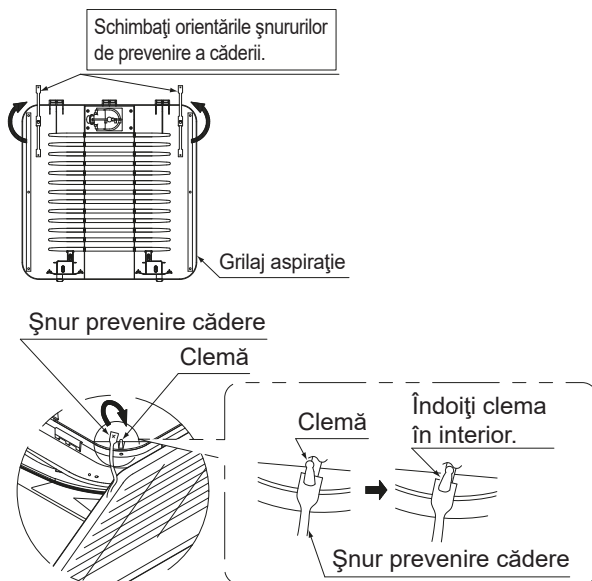
Grilajul de aspirație se poate deteriora dacă se selectează o parte de fixare greșită.

7-2 Cârlig (A)

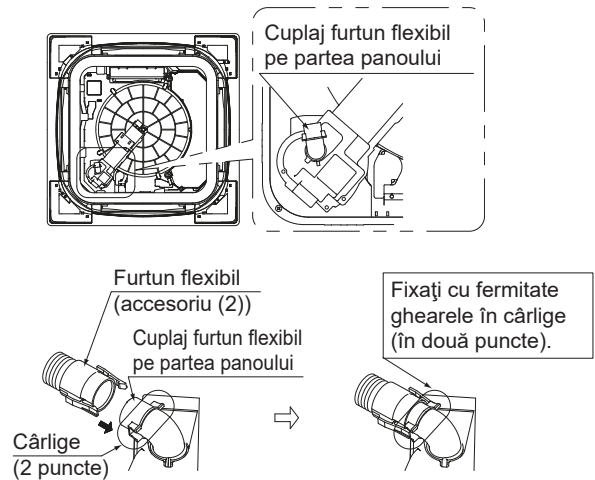
- (1) Așezați grilajul de aspirație într-un unghi de aproximativ 45° și amplasați cârligele (în trei puncte) pe panou.



- (2) După cum se arată în ilustrație, fixați șnururile de prevenire a căderii pentru grilajul de aspirație la clemele de colț (în două colțuri).



- (3) Conectați furtunul flexibil (accesoriu (2)) pe partea panoului. (Furtunul flexibil (accesoriu (2)) nu are nicio constrângere în ceea ce privește direcționarea.)



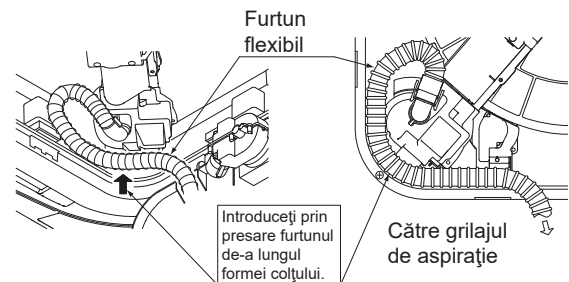
Notă

Asigurați-vă că ghearele sunt cuplate ferm. În caz contrar, poate apărea o problemă legată de colectarea prafului.

- (4) Introduceți prin presare furtunul flexibil conectat în (3) în panou. (Aveți grijă ca furtunul să nu fie prins când grilajul de aspirație este închis.)

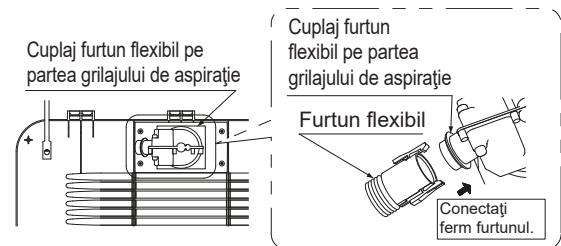
Notă

Asigurați-vă că nu rupeți furtunul flexibil atunci când îl introduceți prin presare.



- (5) Conectați capătul opus al furtunului flexibil conectat în (3) pe partea grilajului de aspirație.

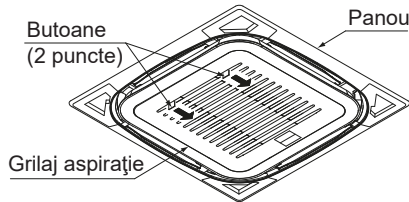
* Rotiți cuplajul furtunului flexibil de pe grilajul de aspirație conform direcției de montare a grilajului de aspirație, așa cum se arată în ilustrație.



Notă

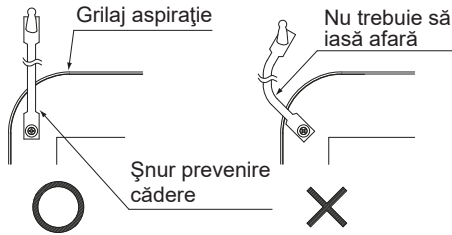
Asigurați-vă că ghearele sunt cuplate ferm. În caz contrar, poate apărea o problemă legată de colectarea prafului.

- (6) Împingeți mai întâi grilajul de aspirație în sus și, în timp ce apăsați pe cele două butoane, fixați ferm grilajul în panou.



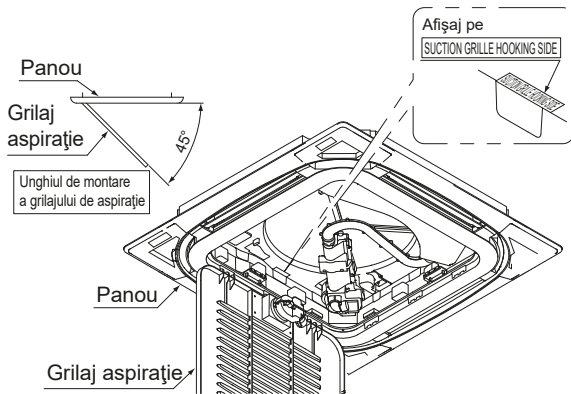
Notă

Grilajul de aspirație ar putea prinde șnururile de prevenire a căderii când grilajul de aspirație este închis. Asigurați-vă că șnururile de prevenire a căderii nu ies din grilajul de aspirație înainte de a închide grilajul de aspirație.

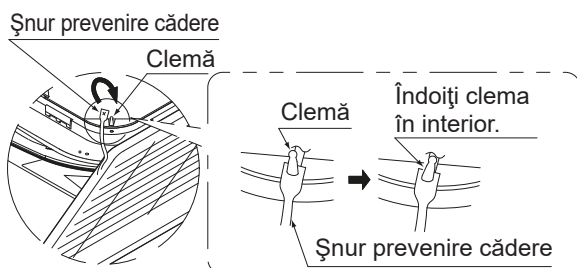
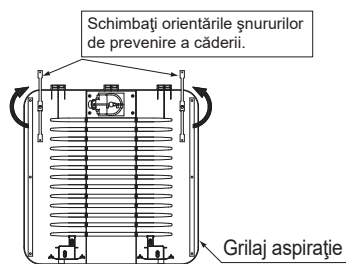


7-3 Cârlig (B)

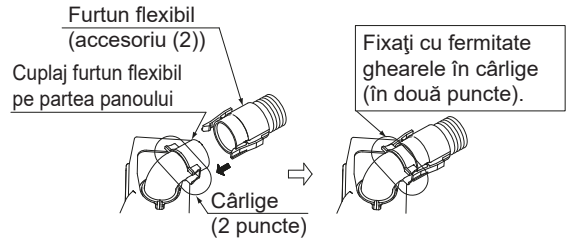
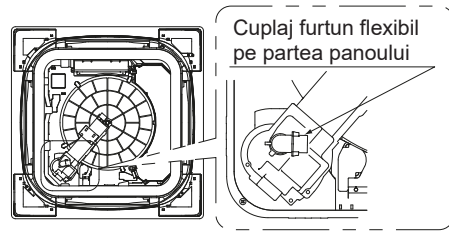
- (1) Așezați grilajul de aspirație într-un unghi de aproximativ 45° și amplasați cârligele (în trei puncte) pe panou.



- (2) După cum se arată în ilustrație, fixați șnururile de prevenire a căderii pentru grilajul de aspirație la clemele de colț (în două colțuri).



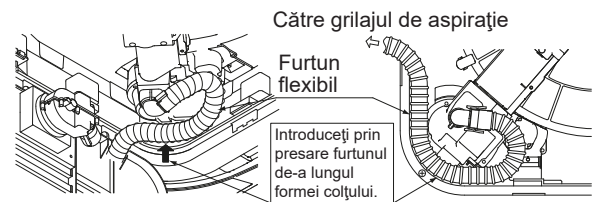
- (3) Conectați furtunul flexibil (accesoriu (2)) pe partea panoului. (Furtunul flexibil (accesoriu (2)) nu are nicio constrângere în ceea ce privește direcționarea.)



Notă

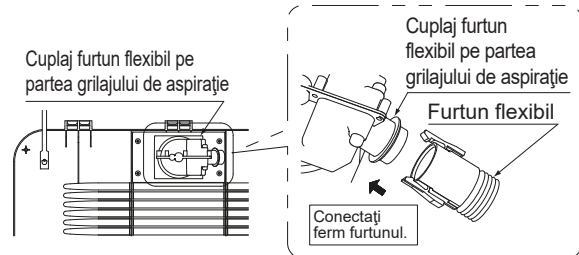
Asigurați-vă că ghearele sunt cuplate ferm. În caz contrar, poate apărea o problemă legată de colectarea prafului.

- (4) Introduceți prin presare furtunul flexibil conectat în (3) în panou. Aveți grijă ca furtunul să nu fie prins când grilajul de aspirație este închis.



- (5) Conectați capătul opus al furtunului flexibil conectat în (3) pe partea grilajului de aspirație.

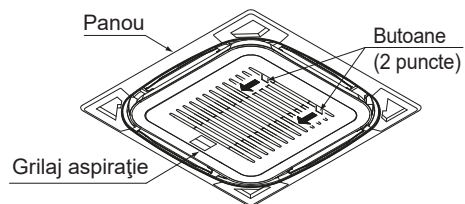
* Rotiți cuplajul furtunului flexibil de pe grilajul de aspirație conform direcției de montare a grilajului de aspirație, așa cum se arată în ilustrație.



Notă

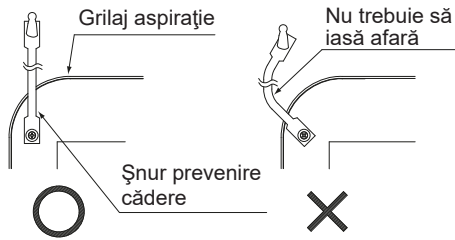
Asigurați-vă că ghearele sunt cuplate ferm. În caz contrar, poate apărea o problemă legată de colectarea prafului.

- (6) Împingeți mai întâi grilajul de aspirație în sus și, în timp ce apăsați pe cele două butoane, fixați ferm grilajul în panou.



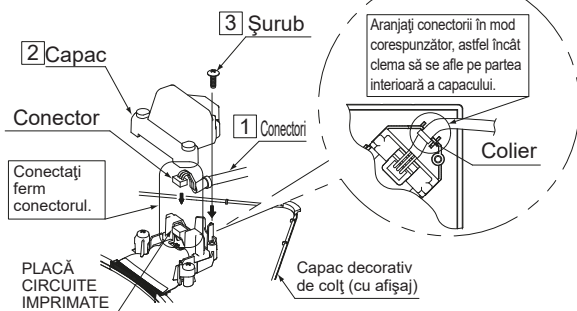
Notă

Grilajul de aspirație ar putea prinde șnururile de prevenire a căderii când grilajul de aspirație este închis. Asigurați-vă că șnururile de prevenire a căderii nu ies din grilajul de aspirație înainte de a închide grilajul de aspirație.

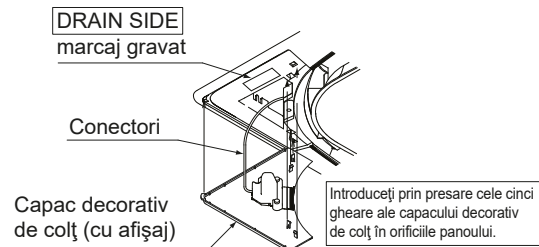


7-4 Atașarea capacelor decorative de colț

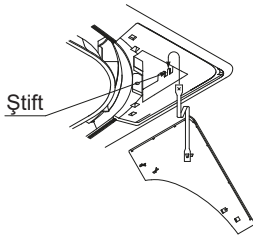
- (1) Conectați ferm capacul decorativ de colț (cu afișajul) la placa cu circuite imprimate în ordinea inversă procedurii din secțiunea „4. Pregătirea panoului” la pagina 3.



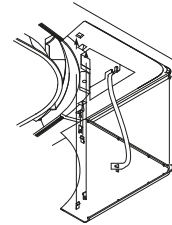
- (2) Atașați capacul decorativ de colț al (cu afișajul) la colțul cu marcajul gravat [DRAIN SIDE]. Împingeți conectorii conectați prin orificiul de colț pe partea din spate a tavanului.



- (3) Fixați fiecare dintre cablurile celorlalte capace decorative de colț (trei capace) la știftul corespunzător de pe panou.



- (4) Atașați capace decorative de colț (trei capace) la panou.



Introduceți prin presare cele cinci gheare ale capacului decorativ de colț în orificiile panoului.

8. Setări pentru modurile de funcționare

Poate fi selectat oricare dintre următoarele moduri de funcționare pentru auto-curățarea filtrului.

Mod de funcționare	Descriere
(1) Funcționarea temporizatorului de program	Efectuează auto-curățarea filtrului în timpul perioadei stabilite, selectate din opt perioade.
(2) Funcționarea de la 00:00 la 03:00	Efectuează auto-curățarea filtrului în timpul perioadei de timp setate din fabrică (de la 00:00 la 03:00).
(3) Funcționarea controlului automat	Efectuează curățarea automată a filtrului conform referinței controlului.

După consultarea cu clientul, setați modul de funcționare dorit, făcând referire la instrucțiunile din secțiunea **Auto-curățare filtru** din manualul de exploatare al panoului decorativ cu funcție de auto-curățare.

La momentul livrării, consultați conținutul descrierilor de la (1) până la (3) din tabelul de mai sus și explicați clientului când începe auto-curățarea filtrului.

9. Reglaje locale

Efectuați setările în consultare cu clientul, în funcție de condițiile de instalare și de exploatare ale aparatului de aer condiționat. Sunt posibile următoarele patru setări. Acest produs efectuează auto-curățarea filtrului o dată pe săptămână, conform setării implicite din fabrică.

9-1 Afișarea colectării prafului

Efectuați setările pentru a afișa sau a nu afișa indicatorul de colectare a prafului.

9-2 Setări privind cantitatea de praf

Efectuați setările în funcție de cantitatea de praf/dimensiunea particulelor de praf din încăpere, de exemplu, pentru magazine de îmbrăcăminte = particule mici de praf.

9-3 Indicator Pornire/Oprire panou (verde)

Indicatorul de pe panou (verde) poate afișa următoarele condiții de funcționare. Efectuați setările pentru indicator în conformitate cu solicitările clientului.

Indicator	Condiții de funcționare	Observații
Verde	Aprins	Funcționarea aparatului de aer condiționat
	Intermitent	Curățarea automată a filtrului

Lampa roșie care informează clientul cu privire la momentul de colectare a prafului nu va fi oprită.

9-4 Tabel de setări

Realizați setările la fața locului în conformitate cu manualul de instalare al telecomenzii. (Setările cu text îngroșat reprezintă setări implicite efectuate în fabrică.)

Element de setare	Mod Nr.	Primul cod	Al doilea nr. de cod					
			01	02	03	04	05	06
Afișare indicator colectare praf 1	10 (20)	(3)	Afișaj	Fără afișare	-	-	-	-
Setări privind cantitatea de praf (1)	14 (24)	(9)	Cantitate standard de praf - particule de dimensiuni medii	Cantitate mare de praf - particule de dimensiuni medii	Cantitate standard de praf - particule de dimensiuni mici	Cantitate mare de praf - particule de dimensiuni mici	-	-
Indicator Pornire/Oprire panou (verde)	14 (24)	(4)	Aprins în timpul funcționării aparatului de aer condiționat și a curățării filtrului.	Se poate aprinde numai în timpul operațiunii de curățare a filtrului.	Stins în timpul funcționării aparatului de aer condiționat și a curățării filtrului.	-	-	

(1) Valabil de la următoarea curățare după efectuarea setării.

10. Proba de funcționare

Efectuați proba de funcționare a panoului decorativ cu auto-curățare după ce s-a terminat proba de funcționare a unității interioare. Proba de funcționare a panoului decorativ cu auto-curățare nu se poate efectua în timpul funcționării unității interioare.

Notă

Efectuați operațiunea de testare a produsului după ce consultați pasul "a. Testarea elementelor la finalizarea lucrărilor".

10-1 Capacele cutiei cu componente electrice ale unității interioare, ale cutiei exterioare și, respectiv, ale panoului cu auto-curățare trebuie să fie închise.


10-2 Porniți unitatea interioară

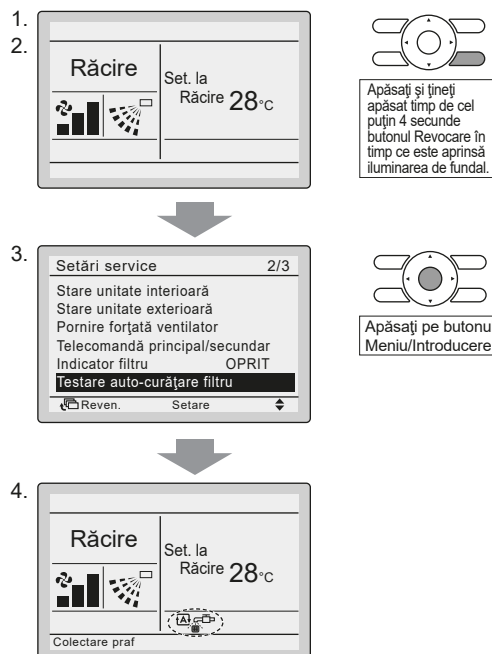
Panoul se va inițializa după pornire.

10-3 Efectuați proba de funcționare a panoului după două minute de la pornire

Confirmați cu telecomanda operațiunea de curățare a filtrului.

Metoda probei de funcționare cu telecomanda

- Opriti funcționarea panoului dacă acesta funcționează în modul de aer condiționat.
- Țineți apăsat butonul Cancel (Revocare) cel puțin 4 secunde cât timp este aprinsă iluminarea de fundal. Se va afișa meniul Setări service.
- În meniul Setări service, selectați **Testare auto-curățare filtru**, apoi apăsați pe butonul Meniu/Introducere.
- Pe ecranul de bază se va afișa . Afișarea va dispărea după terminarea probei de funcționare. Timpul necesar pentru funcționarea testului este de aproximativ 10 minute (în cazul setării unei cantități standard de praf).




Iluminarea de fundal pentru LCD

Apăsați pe oricare buton și iluminarea de fundal se va aprinde timp de aproximativ 30 de secunde.

Apăsați pe butoane cât timp iluminarea de fundal este aprinsă (cu excepția butonului de pornire/oprire).

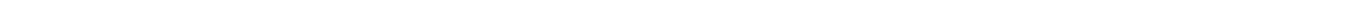
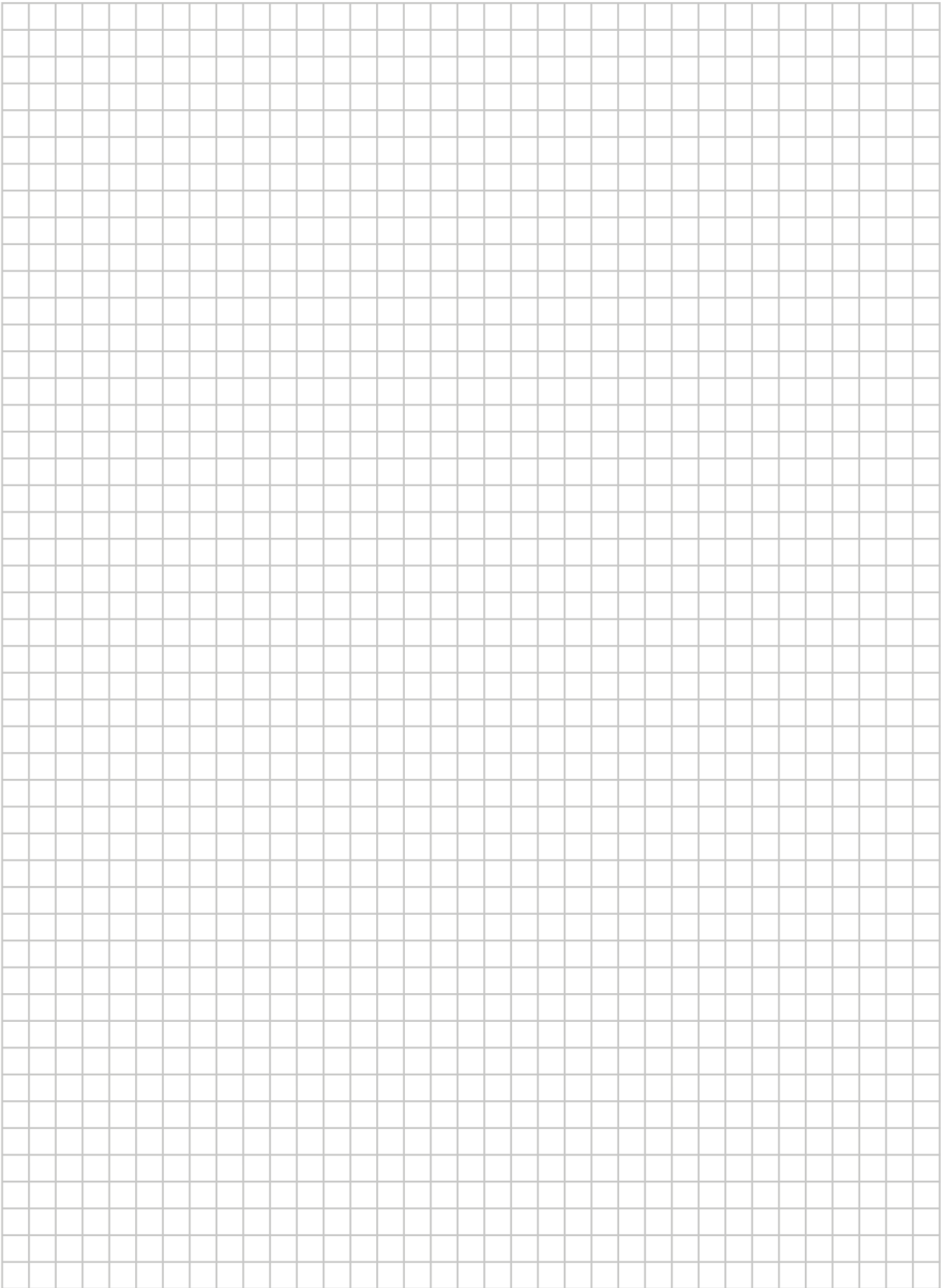
Elementele verificate în timpul probei de funcționare

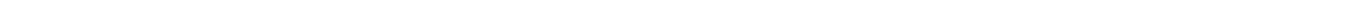
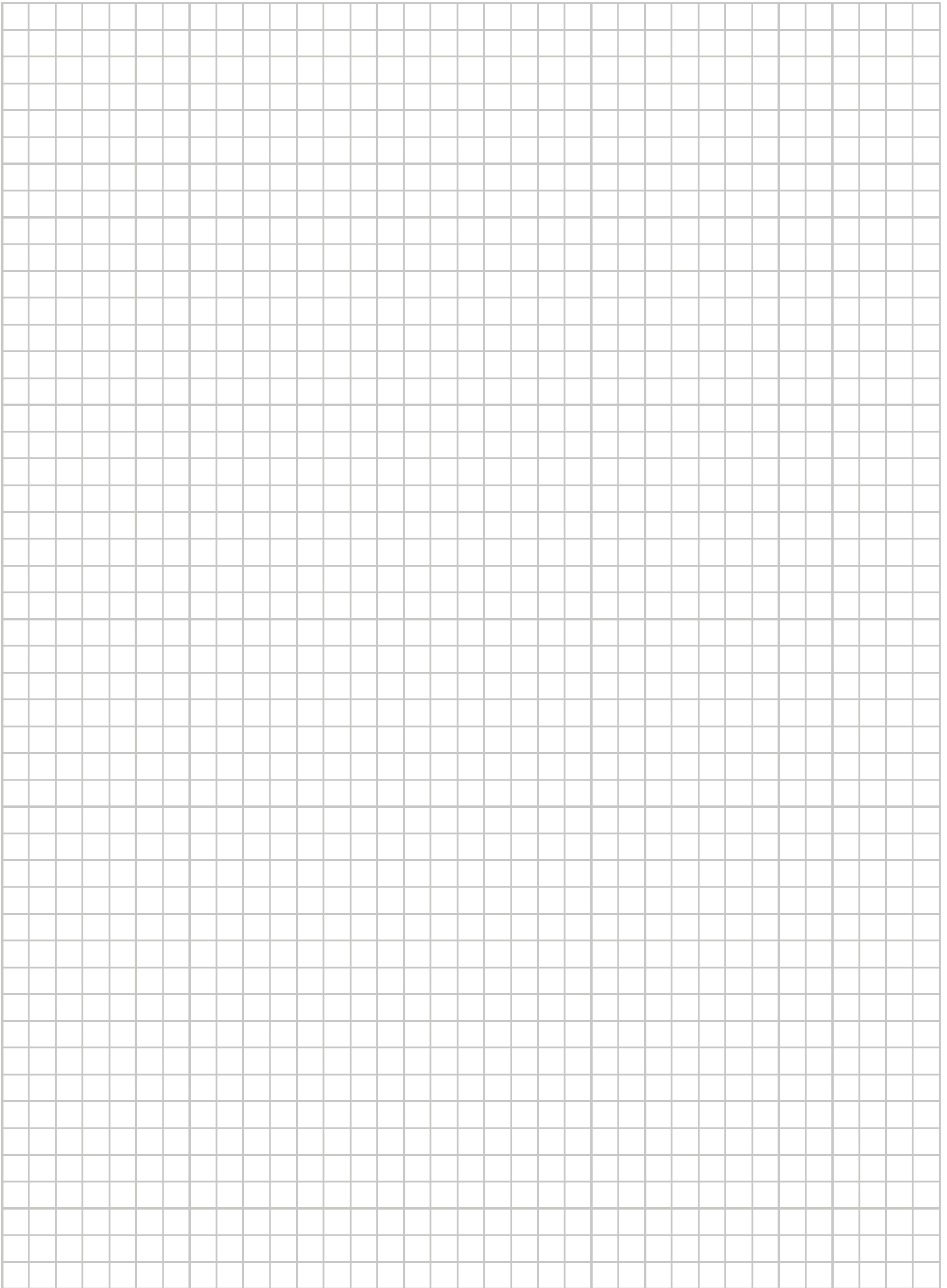
Elemente de verificat	Soluție	Verificare rezultat
Filtrul se rotește?	Verificați conexiunile conectorilor.	
Clapetele sunt fixate pe orizontală?		
Se afișează  pe ecranul telecomenzii?		

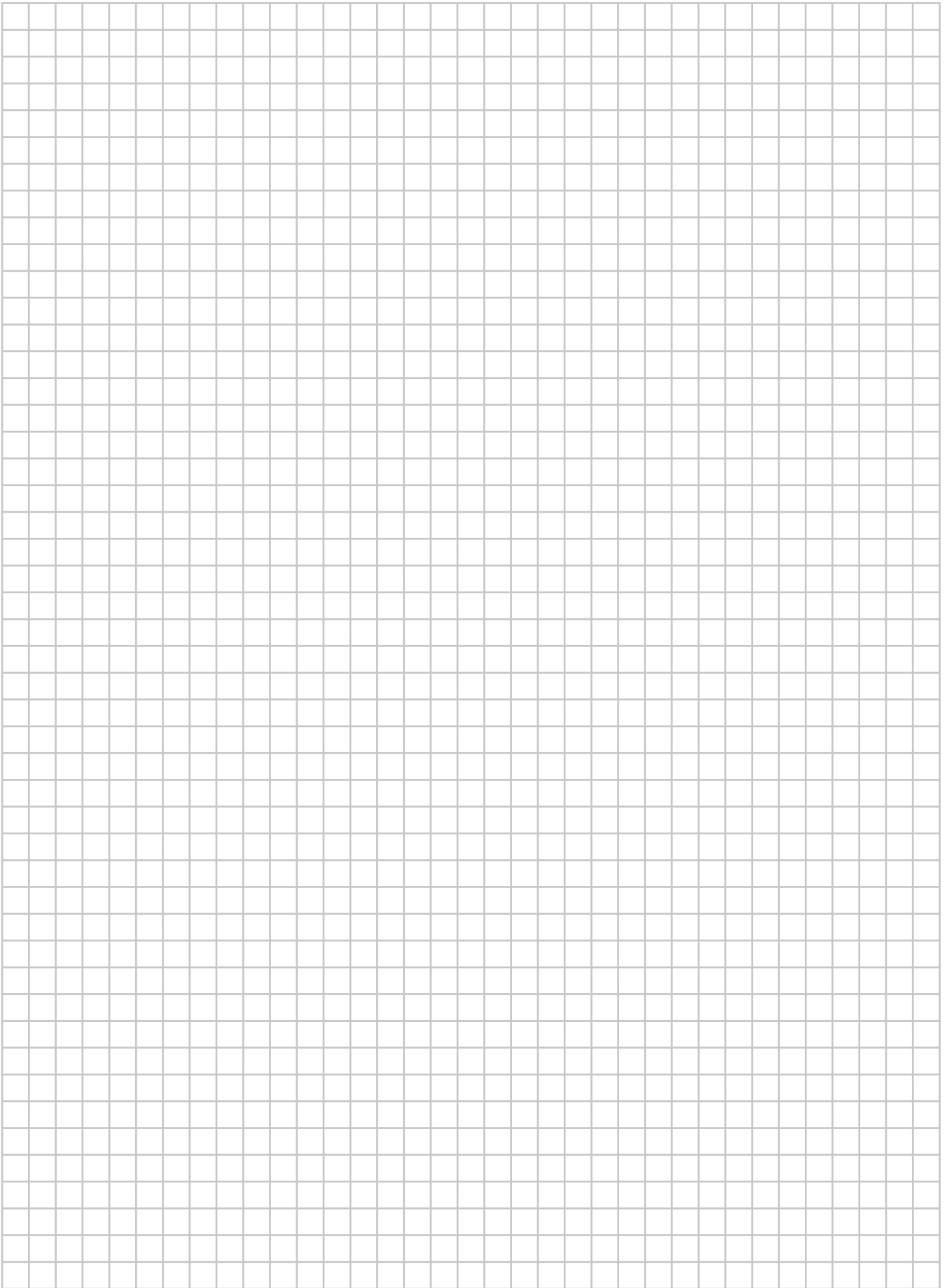
* Telecomanda va afișa "AH" dacă există o eroare la nivelul panoului cu auto-curățare.

Notă

După finalizarea testării produsului, consultați pasul "b. Verificarea elementelor înainte de livrare" din manualul de instalare.







DAIKIN INDUSTRIES CZECH REPUBLIC s.r.o.

U Nové Hospody 1/1155, 301 00 Plzeň Skvrňany, Czech Republic

DAIKIN EUROPE N.V.

Zandvoordestraat 300, B-8400 Oostende, Belgium

4P558847-1A 2018.12

Copyright 2018 Daikin