

КОРИСНИЧКО УПУТСТВО

**СПЛИТ ТИП
СОБНИ КЛИМА УРЕЂАЈ**

VENTING

**Модели: HP09FD, HP12FD, HP12RA, HP18RA,
HP24RB**

Пре употребе клима уређаја, молимо прочитајте ово упутство пажљиво и
чувајте га због будућих консултација

Неправилна употреба апарата може довести до оштећења имовине или озбиљних повреда.

Индикације:

WARNING/УПОЗОРЕНЬЕ : Овај индикатор показује да постоји могућност озбиљних повреда или смрти.

CAUTION/ПАЖЊА : Овај индикатор показује могућност повређивања и оштећења имовине.

УПОЗОРЕНЬЕ

- Апарат мора бити правилно уземљен, у супротном постоји опасност од струјног удара. Никада не прикључујте жице на подземне цеви за гас, водоводне цеви, систем осветљења или телефонске мреже.



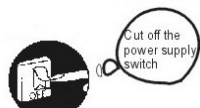
- Никада не повлачите кабл. То може изазвати струјни удар.



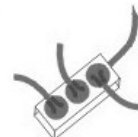
- Не постављајте апарат близу извора гаса или запаљивих течности. Растојање између њих мора да буде најмање један метар како се не би изазвао пожар.



- Никада не додирујте покретне делове решетке. Можете да повредите прсте и да оштетите покретне делове ваздушне решетке.



- Увек искључите уређај из напајања када га не користите дужи период како бисте избегли ризик од отказа уређаја или пожара.



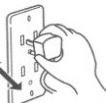
- Не користите исту утичницу у коју сте већ прикључили друге уређаје да прикључите клима уређај, као ни сломљену утичницу или нестандартни кабл. Не користите продужни кабл или адаптер. То може довести до струјног удара или пожара.



- Редовно чистити прашину са утикача. Иначе, акумулирана прашина и присуство влаге може довести до отказа уређаја или до пожара.

- • Овај апарат није намењен за употребу од стране деце или особа са умањеним менталним, физичким и сензорним способностима, или са недостатком искуства или знања, осим ако су

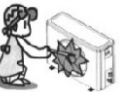
дате прецизне инструкције како да поступају са јединицом или под надзором одрасле особе одговорне за њихову безбедност.



- Не вуците кабл за напајање апарат а влажним рукама или када је апарат у раду. То може изазвати струјни удар.



- Проверите да ли сте ставили утикач у утичицу правилно. Иначе, може доћи до електро шока, прегревања, чак и пожара.



- Немојте стављати прсте или друге предмете у улазе и излазе за ваздух.



- Не покушавајте да поправите апарат сами. Можете се озбиљно повредити или покварити апарат.



- Зауставите уређај и искључите га из напајања током олује или док грми. Рад уређаја у овим условима са отвореним прозорима у просторији може иззврати електро шок.



- Водите рачуна да не поквасите или претерано навлажите унутрашњу јединицу или далјински управљач, може доћи до кратког споја, чак и пожара.



- Немојте дозволити деци да се играју са апаратом.



- Не користите јаке препарате или препарате које садрже абразивне честице за чишћење уређаја. Не прскајте уређај водом или другим течностима приликом чишћења, како бисте избегли оштећења уређаја, озбиљне повреде или струјни удар.

МЕРЕ ОПРЕЗА

ПАЖЊА

- Немојте да инсталирате унутрашњу јединицу на место под директним сунчевим зрацима
- Проверите да ли су улази и излази ваздуха блокирани како би се избегло смањење ефикасности уређаја у грејању или хлађењу, чак може доћи до престанка рада.
- Не излажите се директно хладном ваздуху у режиму хлађења да бисте избегли здравствене проблеме.
- Ако је филтер за ваздух прљав то може смањити ефикасност апарат, чистите филтер редовно.
- Затворите врата и прозоре у просторији у којој апарат ради веће ефикасности.
- Забрањено је стајати или остављати предмете на спољашњу јединицу како би се спречио њен пад. Ни у ком случају немојте дозволити деци да седе на спољашњој јединици.
- Подесите праву температуру у просторији, посебно када су у просторији стари или болесни људи, мала деца. Генерално, разлику у собној температури у односу на спољашњу држите на 5 °C.
- Ако се уређај искључи због нежељених ефеката интерференције спољних сигнала / као што су мобилни телефон / искључите уређај из напајања, сачекајте неколико секунди и поново га укључите.
- Немојте дозволити деци или особама са инвалидитетом да користе уређај без надзора одрасле особе.
- Проветравајте собу често након дугог рада апарат.
- Јединица мора да задовољи техничке захтеве директиве ИЕЦ 61000-3-3.

У лошим условима електро напајања, у нисконапонској мрежи могу се појавити кратки падови напона при стартовању опреме. Ово може утицати на другу опрему / укључује се заштита и индикаторска лампица почиње да трепери. За додатне информације, обратите се овлашћеном сервису.

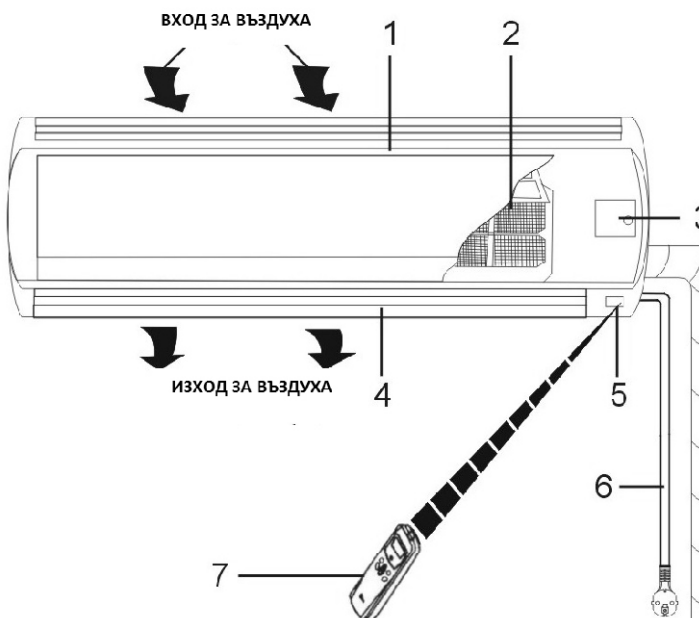
WEEE УПУТСТВА



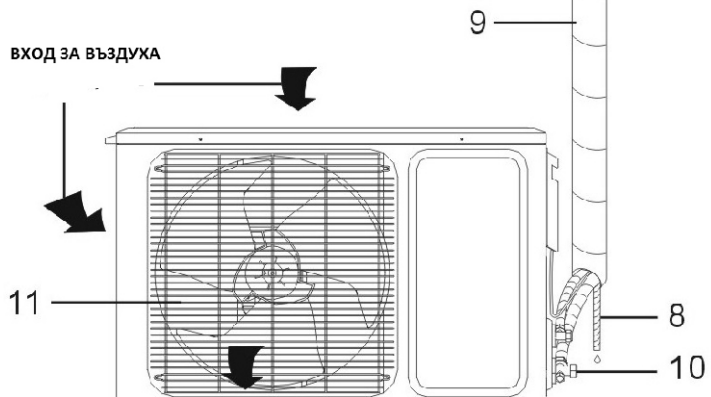
Не бацајте електричне уређаје као обичан кућни отпад. Користите посебне објекте за прикупљање оваквог отпада. Ако се електрични апарати одлажу на депоније или сметлишта, опасне материје могу да доспеју у подземне воде и ланац исхране. Ово узрокује оштећења здравља.

ИДЕНТИФИКАЦИЈА ДЕЛОВА

ВЪТРЕШНО ТЯЛО



ВЪНШНО ТЯЛО



Унутрашња јединица

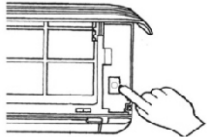
1. Предњи панел
2. Ваздушни филтер
3. Прекидач за рад
4. Решетке
5. Пријемник сигнала
6. Кабл за напајање
7. Даљински управљач
8. Дренажно црево
9. Цев за расхладни гас/течност

Спољна јединица

10. Сервисни вентил
11. Решетка на излазу ваздуха

Коришћење

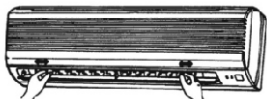
- Коришћење даљинског управљача /прочитајте упутство за даљински управљач/
- Ручно управљање – када даљински управљач не ради или ако сте га изгубили, следите следеће кораке:
- Када је јединица у раду, притисните дугме "Авто" да искључите уређај.



- Ако уређај није укључен, притисните дугме "Авто" да бисте укључили уређај.

Подешавање хоризонталног протока ваздуха.

- Ручно подешавање хоризонталног протока ваздуха ;
- Рукама померајте вертикалне отворе да бисте променили хоризонтални правац струјања.



⚠ Напомена

Подесите хоризонтални правац струјања пре него што укључите уређај. Никада не стављајте прсте у усисне и издувне отворе за ваздух, када јединица ради.

Када уређај ради у режиму рада „авто”, прочитајте упутство за употребу на даљинског управљача да бисте сазнали како да подесите позицију отвора и хоризонтални правац струјања.

Подешавање вертикалног протока ваздуха (горе – доле)

- Прочитајте упутство за даљински управљач да бисте сазнали како да подесите вертикални правац струјања, подешавањем хоризонталних отвора даљинским управљачем.

 Напомена : Подесите правац вертикалне решетке помоћу даљинског управљача. Ако их подешавате ручно можете узроковати проблем у раду.

Ручно управљање уређајем се користи само кад даљински управљач не ради или су батерије испражњене.

Када искључите уређај, хоризонталне решетке затварају отворе за издувавање на клима уређају.

Напомене

Да бисте спречили оштећење имовине и повреде, следите ове савете:

- Пре укључења апарату, проверите:
 - Да ли је уређај исправно уземљен
 - Да ли је филтерски систем правилно фиксиран
 - Уверите се да улаз и излаз ваздуха нису блокирани
 - Очистите филтере пре употребе овог производа - Погледајте "Чишћење"
- САВЕТИ ЗА БЕЗБЕДНОСТ
 - За правilan rad јединице мора бити прилагођен температурни опсег клима-уређаја. У супротном, аутоматска заштита унутрашње јединице може се активирати. Ефикасност у грејању и хлађењу ће бити умањена.
 - Клима уређај неће радити правилно у следећим условима :

Хлађење	Спољна темп.	<18°
	Унутрашња темп.	>43°
Грејање	Спољна темп.	>24°
		<-7°
	Унутрашња темп.	>27°
Сушење	Унутрашња темп.	<18°

Чишћење и одржавање

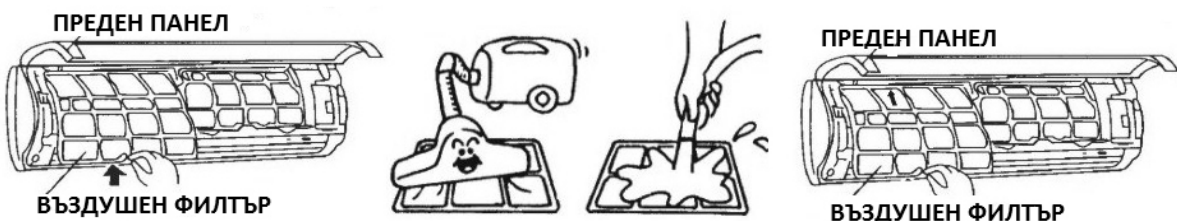
➤ Чишћење унутрашње јединице

- Искључите уређај из напајања.
- Обришите унутрашњу јединицу сувом крпом или крпом овлаженом хладном водом, осушите.

 Напомена :

- Не користите воду температуре преко 45° С за чишћење панела на уређају. Ово може довести до деформације или промене боје (депигментације).
- Не користите избельивач, абразивна средства, бензен или друге опасне хемикалије.
- Не користити течне или абразивне детерџенте за чишћење уређаја и не полвајте га водом или другим течностима. У супротном може доћи до оштећења пластичних компоненти , чак и до електро шока.

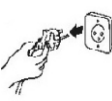
Чишћење ваздушног филтера



- Подигните предњи панел на унутрашњој јединици док се не заустави, подигните избочени део филтера, а затим га извадите.
- Користите усисивач или оперите филтер директно под млазом воде. Осушите га добро у хладовини.
- Поставите филтер у првобитни положај, уверивши се да сте га поставили правилно затворите предњи панел.

➤ Одржавање

-  Изаберите начин рада „FAN“ вентилација и пустите уређај да ради дуже време да би се осушио.

-  Искључите апарат и искључите га из напајања.

-  Извадите батерије из даљинског управљача.



- Очистите ваздушне филтере и друге делове уређаја.

Проблеми и решења

1. Уређај не ради уопште :

- Проверите да ли има напајања
- Проверите да ли је кабл чврсто утакнут
- Напајање у овом моменту није довољно
- Осигурач је прегорео
- Сачекајте потребно време за покретање уређаја

2. Даљински управљач не ради :

- Даљински управљач је ван ефективне удаљености и унутрашња јединица не прима сигнал
- Батерије су истрошене
- Постоји препрека између даљинског управљача и пријемника сигнала на унутрашњој јединици

3. Ефикасности хлађења / грејања је смањена:

- Проверите да ли сте подесили исправну температуру
- Пазите да није блокиран улаз или излаз за ваздух
- Филтер за ваздух је прљав
- Брзина протока ваздуха је подешена на ниску
- Постоји неки други извор топлоте у просторији

4. Унутрашња јединица не почиње са радом одмах након што поново укључите уређај – Ако је из неког разлога уређај престао да ради морате да сачекате око 3 минута пре него што се покрене поново.

5. Необичан мирис на излазу из јединице након почетка рада - Узрок мириса је обично акумулирана прашина, полен и дим из собе.

6. Магла која долази из унутрашње јединице у режиму хлађења - разлог је брзина хлађења и велике брзине протока ваздуха који изгледа као магла.

7. Чује се мало буке током рада апарате:

- Разлог може бити проток фреона у систему
- Може се чути бука када јединица ради у режиму грејања због деформације пластичних делова услед температуре.

Ако нисте пронашли свој проблем у опису горе, искључите уређај из напајања и контактирајте овлашћени сервис или овлашћеног увозника.

Имајте на уму да :

- Осигурачи могу често да прегоре
- Не квасите јединицу водом или другим течностима
- Необична бука се може чути током рада апарат
- Електричне инсталације и утичница су веома топли током рада уређаја.
- ЛЕД диоде Run или друге на јединици ће светлести убрзано и наставити да светле када поново када рестартујете уређај.

Упутства за инсталацију

➤ Водич за купце

- Инсталацију и уградњу уређаја мора да обави квалификовани радник
- Електрични прикључци морају бити инсталирани од стране квалификованих лица према захтевима безбедности.
- Струја у вашем дому мора да испуни неопходне захтеве за правилан рад апарат. Номинални напон треба да буде у опсегу 90-110% од номиналног напона за рад уређаја.
- Утичница на коју повезујете уређај мора бити прописно уземљена.

➤ Напомене

- Јединица мора бити инсталирана на чврстој и стабилној површини.
- Ако уређај није добро причвршћен могу да се појаве прекомерне буке и вибрација
- Инсталирајте спољну јединицу на месту где нећете узнемиравати комшијук.
- Ако је кабл за напајање или утикач клима уређаја оштећен, немојте повезивати. Потражите квалификовани сервис или овлашћени увозник.
- Инсталирајте унутрашњу јединицу, тако да су кабл за напајање и утичница лако доступни.