

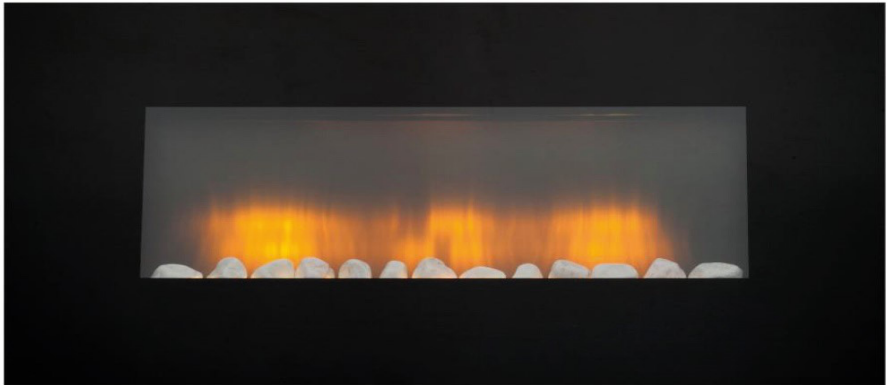


Инструкции за употреба

Model: 871125253967

Vancouver

Електрически отоплителен уред с ефект на камина



Този продукт е подходящ само за добре изолирани помещения или за временна употреба

Model: 871125253967

A.I.&E. Adriaan Mulderweg 9-11
5657 EM Eindhoven, The Netherlands
Edco UK Ltd, 1st Floor Two Chamberlain Square
B3 3AX, Birmingham, UK



Въведение

Предназначение

Технически характеристики

Проверка съдържанието на опаковката

Описание на частите

Инструкции за безопасност

Избягване на потенциално фатални токови удари

Избягване на наранявания и повреда на електрическия блок

Избягване на потенциално фатални рискове в близост до уреда

Преди да включите уреда

Експлоатация

Ръчно или дистанционно управление

Бутон за вкл./изкл.

Бутон за настройка на пламъка

Бутон за настройка на термостата

Бутон за настройка на таймера

Бутон за настройка на седмичен таймер

Поддръжка и почистване

Почистване на камината

Изхвърляне на отпадък

Информация

Сервиз & Гаранция

Декларация за съответствие

Въведение

Електрически отоплителен уред с ефект на камина

Инструкции за употреба

Следните пиктограми са използвани в упътването за употреба:			
	Прочетете инструкциите за употреба		Защита от деца
	Предупреждения и инструкции за безопасност		Внимание! Не покривайте уреда!
	Предупреждения от токов удар		Носете предпазни ръкавици!
	Мощност		Волт(променлив ток)
	Изхвърляйте опаковката и продукта по екологичен начин!		



Въведение

Прочетете страницата със снимките и илюстрациите, запознайте се с функциите на уреда и прочетете следните инструкции за експлоатация и безопасност, преди да използвате уреда за първи път. Използвайте уреда само за предписаните цели и по указания начин. Съхранявайте инструкциите на сигурно място.

Моля, предайте всички документи на получателите на устройството, ако/ когато го предадете.

Предназначение

Устройството е предназначено за монтаж на стената и за генериране на топъл въздух в затворени, сухи помещения. Устройството е предназначено за монтаж на стена. Електрическият симулатор на огън предава атмосферата на огън с дърва. Други видове употреба или модификации на устройството не се считат за предназначени и представляват опасност. Производителят не носи отговорност за всякакви щети, причинени от всякаква употреба, освен за предназначенията цел. Устройството е предназначено за употреба в частни домакинства, а не индустриални цели.

Технически спецификации

Номинално напрежение: 220-240 V

Номинална мощност: 2000 W

Осветление: 9W LED

Размери: 94x12x48 см (ш x д x в)

Тегло: около 12 кг

Съдържанието на опаковката

След разопаковане, моля, проверете дали доставката е пълна и всички части на продукта са в добро състояние.

1 x Електрически степен отоплител

1 x Дистанционно управление

3 x Винтове

3 x Тапи

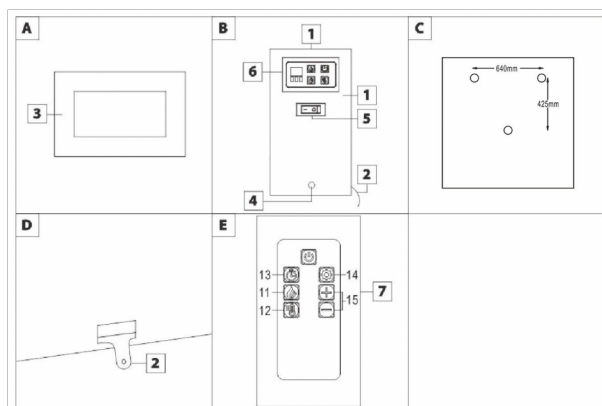
1 x Безопасна скоба

1 x Инструкции за употреба

Декоративни камъни

Описание на частите

1. Вентилационни отвори
2. Безопасна скоба
3. Стъклен панел
4. Захранващ кабел и щепсел
5. Бутон ВКЛ./ИЗКЛ.
6. Контролен панел
7. Дистанционно управление
8. Цифров дисплей
9. Индикатор на функцията
10. Бутон ВКЛ./ИЗКЛ. за захранване
11. Бутон за контрол на пламъка
12. Бутон за термостат
13. Бутон за таймер
14. Седмичен таймер
15. Настройка на седмичния таймер



Инструкции за безопасност



ВНИМАНИЕ! Не покривайте уреда!

ВНИМАНИЕ! Моля прочетете всички инструкции за безопасност.

Неспазването на инструкциите за безопасност може да причини токов удар, пожар и/или сериозни наранявания.

ЗАПАЗЕТЕ ВСИЧКИ ИНСТРУКЦИИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ ЗА БЪДЕЩА КОНСУЛТАЦИЯ!

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! ОПАСНОСТ ОТ СЕРИОЗНИ НАРАНЯВАНИЯ ЗА МАЛКИ ДЕЦА И БЕБЕТА!

Никога не оставяйте децата без надзор да боравят с опаковката или уреда. Опаковъчният материал представлява опасност от задушаване и има опасност от смърт при токов удар. Децата често подценяват опасностите от електрическите устройства. Винаги дръжте децата далеч от уреда.

Този уред не е предназначен за използване от лица (включително деца) с ограничени физически, сетивни или умствени способности или с липса на опит и/или познания, освен ако не са под надзора на лице, отговорно за тяхната безопасност, или са получили инструкции от такова лице относно начина на работа на уреда.

ВНИМАНИЕ! РИСК ОТ ВЗРИВ!

Не работете с електрическия уред в потенциално експлозивна среда, където има запалими течности или газове.

ВНИМАНИЕ: За да избегнете опасност поради неволно нулиране на термичната настройка, този уред не трябва да се свързва с външно превключващо устройство, като например таймер, или да се свързва към верига, която редовно се включва и изключва.

Избягвайте опасността от токов удар

- Не работете с уреда, ако е повреден захранващия кабел или щепсела. **ВНИМАНИЕ!** Повредените кабели представляват опасност за живота при токов удар. Проверявайте редовно кабелите за повреди и стареене. Ако захранващият кабел е повреден, той трябва да бъде заменен от производителя, негов представител или подобно квалифицирано лице, за да се избегнат рискове за безопасността. Защитете кабела от остри ръбове, механични натоварвания и горещи повърхности. Работете с уреда само със заземен контакт.
- Не работете с уреда на открито. Уверете се, че кабела никога няма да се намокри или навлажни по време на работа.
- Не включвайте уреда, ако забележите видими повреди (напр. Разкъсвания или пукнатини) или ако приемете, че уредът е повреден (например след падане).

- Никога не работете с уреда в непосредствена близост до вана, душ или мивка или басейн. В случай на смущения незабавно издърпайте щепсела от контакта. Оставете електротехник да извършва ремонт на осветителни тела или тяхната подмяна. Извадете щепсела от контакта, когато не използвате електрическата камина за по-дълъг период от време.
- Децата трябва да бъдат наблюдавани, за да се гарантира, че те не си играят с уреда. Този уред може да се използва от деца на възраст над 8 години и лица с намалени физически, сетивни или умствени способности или с липса на опит и знания при условие, че са под наблюдение или инструктирани относно използването на уреда по безопасен начин и разбират опасностите. Децата не трябва да играят с уреда. Почистването и поддръжката на потребителя не трябва да се извършват от деца без надзор.
- Деца под 3 години трябва да се държат далеч, освен ако не се наблюдават непрекъснато. **ВНИМАНИЕ**-Някои части на този продукт могат да се нагорещят и да причинят изгаряния. Особено внимание трябва да се обърне там, където присъстват деца и уязвими хора.
- Не инсталирайте уреда непосредствено под контакта.
- Не използвайте този нагревател в непосредствена близост до вана, душ или плувен басейн.

Инструкции за безопасност

Преди работа с уреда

- Избягване на наранявания и повреди на електрическото устройство
- **ВНИМАНИЕ! ПОЖАРНА ОПАСНОСТ!** Не поставяйте запалими предмети, като дрехи или други подобни, върху електрическата камина за стена.
- **ВНИМАНИЕ!** В никакъв случай не трябва да се покриват вентилационните отвори на електрическия нагревател. В противен случай съществува опасност от пожар.
- **ВНИМАНИЕ!** Никога не оставяйте електрическата стенна камина без надзор, когато работи. В случай на неспазване съществува риск от нараняване.
- **ВНИМАНИЕ! ОПАСНОСТ ОТ ПОЖАР!** Моля, уверете се, че разстоянието между предната част на електрическата камина за стена и запалими предмети като мебели, завеси или други подобни е най-малко 1м. **ВНИМАНИЕ! ОПАСНОСТ от изгаряне!** Моля, имайте предвид, че повърхностите, които излъчват топлина, могат да достигнат температури над 50 ° C. Уверете се, че уредът е изключен и охладен, преди да го докоснете.
- Внимавайте захранващият кабел да не представлява опасност от препъване. Затова винаги го поставяйте зад устройството.
- Носете защитни ръкавици при всяка дейност по поддръжката на уреда. Ръбовете на електрическата камина за стена са много остри!
- Уверете се, че децата или домашните любимци не са застрашени от работата на уреда. **ВНИМАНИЕ!** Никога не работете с уреда, използвайки външни разпределителни устройства, като например таймер. Никога не свързвайте устройството към електрическа верига, която редовно се включва и изключва от механизъм. Това може да доведе до наранявания, както и до повреда на продукта.
- Изключете захранването, като издърпате щепсела от контакта. Никога не дърпайте захранващия кабел.
- Винаги монтирайте продукта на равна, суха повърхност.
- Не инсталирайте или работете с устройството в превозни средства.
- Извадете щепсела, преди да преместите уреда на друго място.
- Съхранявайте устройството на сухо място, без прах и вибрации. Избягвайте повреда на уреда.

ВНИМАНИЕ! Моля, уверете се, че уредът не е покрит с кърпи, завеси или подобни предмети. В противен случай съществува опасност от прегряване. Затова винаги внимавайте вентилационните отвори да са свободни.

Не работете с уреда в помещения, където може да се развие влага или в които той може да влезе в контакт с вода.

Не инсталирайте устройството директно под контакта.

ВНИМАНИЕ: за да избегнете прегряване, не покривайте уреда.

Преди да включите уреда

ВНИМАНИЕ! Не поставяйте устройството директно под контакт на стената. В случай на неспазване на това указание може да възникне опасност от нараняване и/или повреда на устройството.

ВНИМАНИЕ! Моля, внимавайте да не удавите захранващия кабел и го предпазвайте от остри ръбове. Повредените захранващи кабели увеличават риска от токов удар.

Забележка: Уверете се, че електрическият стенен отоплител е правилно инсталиран. В случай на съмнение, моля, свържете се със специалист.

Инструкции: Моля, имайте предвид, че захранващият кабел трябва да остане достъпен след инсталацията на електрическия камин.

Продуктът трябва да бъде инсталиран на равна повърхност с 3 винта. Уверете се, че стената е подходяща за монтажа на продукта с предоставените винтове/тапи (продуктът е поддържан само от 2 винта. При търсене на подходящо място за инсталиране на електрическия стенен отоплител, вземете предвид всички инструкции за безопасност.

Инструкции за правилен монтаж

Най-малко 60 см свободно пространство се изисква отгоре на продукта и поне 20 см свободно пространство отляво, отдясно и отдолу

Пробийте отвори ($\varnothing 7\text{mm}$) в стената според снимка С.

Вметнете тапите в отворите и закрепете двата горни винта.

Монтирайте отоплителя на стената чрез двата горни винта.

Монтирайте безопасната скоба на задната страна на продукта.

Затегнете долната винт. Поставете декоративните камъни на обръча отпред на продукта.

Монтирайте стъклото, като използвате четирите щифта на страните на продукта.

Вкарайте щепсела за захранване 4 в захранващ контакт със заземяване.

Забележка: Моля, обърнете внимание, че захранващият щепсел трябва да може да бъде достигнат и след инсталацията на електрическия огнефиксатор.

Експлоатация

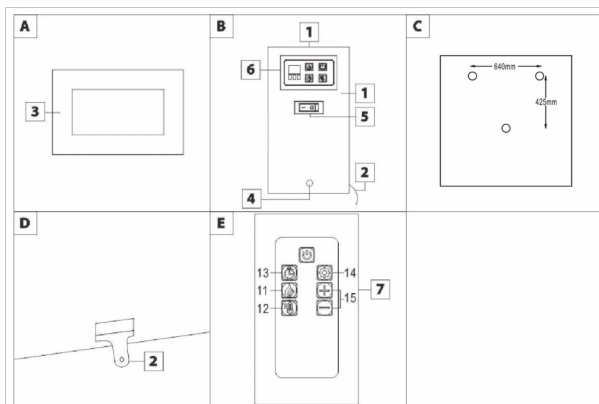
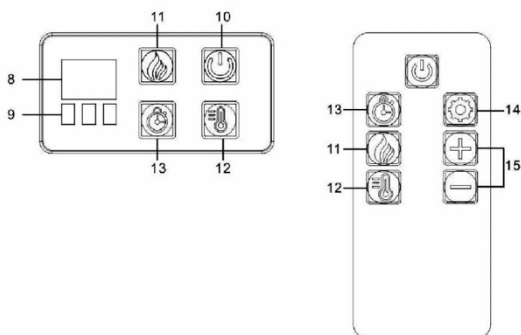
Напрежението на захранването трябва да съответства на спецификациите на табелата на отоплителя. Устройства, маркирани с 230 V, също могат да бъдат работени с 220 V.

Преди експлоатацията е задължително да се уверите, че местоположението на инсталация отговаря на изискванията на инструкциите за безопасност.

Забележка: Когато отоплителят се включи за първи път, може да се **усети лек, безвреден мирис**. Този мирис се появява поради загряването на вътрешните нагревателни елементи. Предоставете достатъчно вентилация. Този продукт е оборудван с функция за откриване на отворени прозорци; когато продуктите установят, че температурата в стаята е спаднала с над 3 градуса спрямо зададената температура в рамките на 0.5 часа, устройството ще спре да отдава топлина и дисплеят ще покаже "00".

РЪЧНО И ДИСТАНЦИОННО УПРАВЛЕНИЕ

Забележка: Преди да използвате камина, моля, уверете се, че превключвателят (5) е зададен в позиция I. Задайте превключвателя (5) в позиция 0, ако искате да изключите устройството. На горния десен ъгъл на електрическия камин се намира контролната панела (6). Този панел съдържа бутоните, които правилно управляват електрическия камин. Бутоните на контролната панела от страната на електрическия камин и дистанционното управление функционират по същия начин. Дистанционното управление има ефективен обхват до 13 фута.



1. Вентилационни отвори
2. Безопасна скоба
3. Стъклен панел
4. Захранващ кабел и щепсел
5. Бутон ВКЛ./ИЗКЛ.
6. Контролен панел
7. Дистанционно управление
8. Цифров дисплей
9. Индикатор на функцията
10. Бутон ВКЛ./ИЗКЛ. за захранване
11. Бутон за контрол на пламъка
12. Бутон за термостат
13. Бутон за таймер
14. Седмичен таймер
15. Настройка на седмичния таймер

ИЗПОЛЗВАНЕ НА БУТОНА ЗА ВКЛ./ИЗКЛ.

Натискането на бутона за включване/изключване (бутон 10) веднъж включва устройството. Натискането на бутона за включване/изключване (бутон 10) отново изключва устройството. Ако забележите, че нито един от другите бутони не функционира, проверете дали бутона за включване/изключване (бутон 10) е включен.

ИЗПОЛЗВАНЕ НА БУТОНА ЗА КОНТРОЛ НА ПЛАМЪКА

Натиснете бутона за контрол на пламъка (бутон 11), за да включите ефекта на пламъка. За да регулирате яркостта на пламъка, натиснете бутона за контрол на пламъка (бутон 11). Има 3 нива на яркост на пламъка: L3-L2-L1-L3

ИЗПОЛЗВАНЕ НА БУТОНА ЗА КОНТРОЛ НА ТЕРМОСТАТА

Натискането на бутона за контрол на термостата (бутон 12) за включване на функцията за отопление. Натискането на бутона за контрол на термостата (бутон 12) отново за включване на функцията за отопление. Продължете да натискате бутона за термостат (бутон 12), за да преминете през различните настройки за отопление, 17°C-18°C-19°C-...-26°C-27"CON-OFF. За да се покаже настройката на температурата във Фаренхайт или Целзий, натиснете веднъж бутона за термостат (бутон 12) на контролната панела, след което натиснете и задръжте бутона за включване/изключване на захранването (бутон 11) на контролната панела за 5 секунди. Дисплеят ще превключва между Фаренхайт и Целзий.

ИЗПОЛЗВАНЕ НА БУТОНА ЗА КОНТРОЛ НА ТАЙМЕРА Натискането на бутона за контрол на таймера (бутон 13) ще зададе таймера. Този период на интервал се показва на дисплея (8) на контролната панела от страната на електрическия камин. Има общо 8 нива настройки на таймера, от 0.5 часа - 1 час - 2 часа - 3 часа - 4 часа - 5 часа - 6 часа - ИЗКЛ.

ИЗПОЛЗВАНЕ НА БУТОНА ЗА КОНТРОЛ НА СЕДМИЧНИЯ ТАЙМЕР

Забележка: Освен редовната функция на таймера, това устройство също е оборудвано с функция за седмичен таймер, за настройка на времето, когато да се включва и изключва отоплителят с желаната температура, по една група за всеки ден и максимум 7 дни/група налични. Ако спрете да натискате някой от тези бутони за повече от 5 секунди, ще спрете функцията за седмичен таймер и ще потвърдите предишната настройка.

Използване на бутона за таймер (бутон 13) на контролната панела за настройка на седмичния таймер:

Натиснете и задръжте бутона за таймер (бутон 13) на контролната панела за 5 секунди, за да въведете текущото местно време (01, 02, 03, ... 21, 22, 23) чрез натискане на бутона за контрол на пламъка (бутон 11) или бутона за контрол на термостата (бутон 12), след което натиснете отново бутона за таймер (бутон 13), за да потвърдите предишната настройка, и цифровият дисплей ще покаже "1d", за да стартирате настройката на първата група. Натиснете отново бутона за таймер (бутон 13) веднъж и веднага след като цифровият дисплей покаже "--", за да настроите включването на устройството с таймера, като натискате бутона за контрол на пламъка (бутон 11) или бутона за контрол на термостата (бутон 12), и отново натиснете бутона за таймер (бутон 13), а след като цифровият дисплей покаже "--", за да настроите изключването на устройството с таймера, като натискате бутона за контрол на пламъка (бутон 11) или бутона за контрол на термостата (бутон 12), след което натиснете бутона за таймер (бутон 13) веднъж, за да потвърдите предишните настройки, и след като цифровият дисплей покаже "--", за да настроите желаната температура; и повторете за настройка на 2д, 3д, ..., 7д; за пропускане на определен ден/група, продължете да натискате бутона за таймер (бутон 13), за да изберете и настроите функцията на таймера за желаната дата/група.

Използване на дистанционното управление за настройка на седмичния таймер:

Натиснете бутона за седмичен таймер (бутон 14) първия път, за да активирате функцията и настройте текущото местно време, като натискате бутоните за настройка на седмичния таймер (бутони 15) "+"/"-", след което натиснете отново бутона за

седмичен таймер (бутон 14), и дисплеят (В) ще покаже "1d". Натиснете отново бутона за седмичен таймер (бутон 14), за да влезете в режим на настройка, а цифровият дисплей показва "--", след което натискате бутоните за настройка на седмичния таймер (бутони 15) "+"/"-", за да настроите времето за включване и изключване на устройството, и натиснете бутона за седмичен таймер (бутон 14) за четвърти път, за да настроите температурата. Повторете действията по-горе, за да настроите времето и температурата за други групи и различни дни.

Поддръжка и почистване

- В никакъв случай не използвайте агресивни или корозивни почистващи препарати. В противен случай може да възникне повреда на продукта. - Почистете рамката с леко навлажнена кърпа.

- Редовно и подробно почиствайте вентилационните отвори (например с прахосмукачка), за да не се натрупва прах.

- Почистете стъклената плоча с леко навлажнена кърпа и при нужда със средство за почистване на стъкло.

Почистване

ВНИМАНИЕ! Ръбовете на електрическия стенен нагревател са много остри. Затова носете защитни ръкавици по време на всички работи по поддръжка. **ВНИМАНИЕ!** В никакъв случай не използвайте агресивни или корозивни почистващи препарати. В противен случай може да възникне повреда на продукта.

ВНИМАНИЕ! Моля, уверете се, че стъклената плоча 3 не пада. В противен случай може да възникне повреда на продукта.

- Сега почистете рамката с леко навлажнена кърпа и при нужда с меко почистващо средство.

- Почистете стъклената плоча 3 с леко навлажнена кърпа и при нужда с почистващ препарат за стъкло.

Изхвърляне на отпадък

Всички опаковки и опаковъчни материали са изработени от екологично приятни материали. Те могат да бъдат изхвърлени в местните контейнери. Този продукт не използва стандартна крушка за ефекта на пламъка. Уредът използва електрически контролирана LED система, за да създаде ефекта, поради което не се изисква замяна на части. В този уред няма части, които потребителят може да обслужва. Под никакви обстоятелства уредът не трябва да бъде обслужван от някой друг, освен квалифициран електротехник.

Информация

Получавате 2-годишна гаранция за този уред от датата на закупуване. Уредът е внимателно произведен и стриктно проверен преди изпращане. Повредите, които се отнасят към неправилната употреба, както и износени части, не са включени в гаранцията. **ВНИМАНИЕ!** Само квалифицирани специалисти трябва да извършват

ремонти на вашия уред, като използват само оригинални резервни части. Това осигурява поддържането на безопасността на вашия уред. ВНИМАНИЕ! Винаги трябва производителят на уреда или неговият клиентски сервиз да извършват замяната на щепсела 4 или захранващия кабел. Това осигурява поддържането на безопасността на вашия уред. Лампите в този продукт са част от системата за ефект на пламъка. Те не са подходящи за осветление на домашните стаи.

Декларация за съответствие СЕ

Директива за ниско напрежение на ЕС (2014/35 EU) Електромагнитна съвместимост (2014/30/EU)

Име на уреда: Електрически нагревател с ефект на камина Vancouver

За модели с дистанционно управление: Максималният обхват на използване е 5 метра. Бутоните на дистанционното управление имат същата функция като превключвателите на нагревателя. Внимание! Време е нужно на приемника да реагира на предавателя. Не натискайте бутоните повече от веднъж в рамките на две секунди за правилно функциониране.