

ВЕНА

Ръководство

Интелигентни отоплителни уреди ВЕНА PV, LV, PGV и LGV

Този продукт е защитен чрез международната патентна заявка WO 20171948 и съответстващите ѝ патентни заявки в други държави.



Интегриран Wi-Fi



Wi-Fi
свързване по
целия свят
през интернет.



Одобрен от
Netko Norway.



Екодизайн за
намаляване на
консумацията



Съдържание

Информация за безопасността
Електрически съединения.....
Монтаж.....
Размери и мощности.....
Използване на отоплителния уред – ръчно управление
Създаване на акаунт за управление през мобилно приложение.....
Инструкции за експлоатация.....
Техническа информация.....

Настоящото ръководство е налично и на beha.no/Service/Bruksogmonteringsanvisning/Elvarme.

Прочетете го внимателно, преди да използвате отоплителния уред, и го съхранете за бъдещи справки.

Отоплителните уреди могат да се използват без управление през мобилно приложение.

Използване на отоплителните уреди през мобилно приложение:

Когато използвате отоплителния уред за първи път, през първите 3 минути той се подготвя за свързване с рутер. Препоръчваме да не свързвате отоплителния уред към захранващ източник, преди да свалите мобилното приложение и да си направите акаунт. Бъдете в готовност да въведете паролата на рутера. QR кодове за сваляне на приложението на смартфон/таблет: вж. също стр. 5.

IPHONE:



ANDROID:



БЕЗОПАСНОСТ / ВАЖНО



Информация за безопасността

Когато използвате какъвто и да било електроуред, трябва да спазвате основните изисквания към безопасността, за да намалите риска от пожар и наранявания. Прочетете цялото ръководство на потребителя, преди да започнете да използвате отоплителния уред.

- Преди употреба, свалете опаковката.
- Завъртете превключвателя на изключено положение и извадете щепсела от стенния контакт, когато не използвате отоплителния уред или по време на почистване.

ВНИМАНИЕ! Части от този продукт се нагряват и могат да причинят изгаряния. Бъдете особено внимателни в присъствието на деца и уязвими хора.

- Деца на възраст между 3 и 8 години могат да включват/изключват уреда само при условие, че е поставен или монтиран в предвиденото му нормално работно положение и че са под надзор или са инструктирани относно безопасната употреба на уреда и разбират свързаните с него опасности. Деца на възраст между 3 и 8 години не трябва да включват, регулират и почистват уреда или да провеждат техническото обслужване от страна на потребителя.

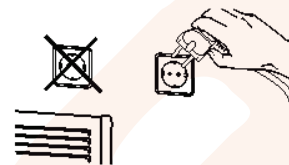


Предупреждение: За да избегнете прегряване, не покривайте отоплителния уред.

БЕЗОПАСНОСТ / ВАЖНО



- Този уред може да се използва от деца на възраст над 8 години и от хора с физически, сензорни или психически увреждания или липса на опит и познания само ако са под надзор или са инструктирани относно безопасната употреба на уреда и разбират свързаните с него опасности. Не оставяйте децата да играят с уреда. Почистването и техническото обслужване от страна на потребителя не трябва да се извършват от деца без надзор.
- Деца на възраст под 3 години трябва да се пазят далеч, освен ако не са под непрекъснат надзор.
- Освен това, не използвайте отоплителния уред на места, където се използват или съхраняват бензин, боя или запалими течности.
- Стенният контакт, към който е свързан отоплителният уред, трябва да бъде видим и достъпен.
- Отоплителният уред не трябва да се разполага под стенен контакт.
- Не задействайте отоплителния уред, ако кабелът или щепселът са повредени. Кабелът не трябва да влиза в контакт с горещите повърхности на отоплителния уред по време на функциониране.
- Не покривайте кабела с килим. Не стъпвайте върху кабела.
- Уверете се, че на изходните въздушни отвори на отоплителния уред не са поставени предмети, тъй като това може да причини неизправност или пожар.
- Отоплителният уред не трябва да се ремонтира, разглобява или модифицира.



Електрически съединения и експлоатация

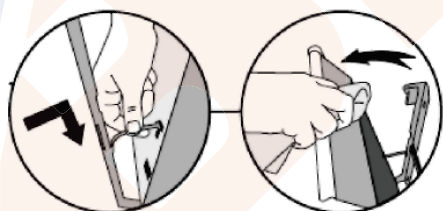
Преди да ги направите, се уверете, че напрежението е 220-240V ~ 50Hz. Отоплителният уред трябва да се свърже с контакт в помещението, в което ще се използва. Не свързвайте уреда с контакти в съседни помещения, като използвате удължаващ кабел.

Разстояние

Отоплителният уред трябва да се разполага далеч от мебели, завеси и други запалими предмети. Монтажните разстояния са указани на стр. 4.

Грижа и техническо обслужване

- Изключете захранващия кабел и оставете отоплителния уред да се охлади, преди да го почистите.
- Почистете външната страна с влажна кърпа.
- Никога не използвайте абразивни почистващи средства и не потапяйте уреда във вода или други течности.
- При почистване или преместване отоплителният уред трябва да бъде изключен, а кабелът - изваден от контакта. В този ред. Не изваждайте щепсела от контакта, като го дърпате за кабела. Изваждайте щепсела от контакта, като хващате щепсела и го издърпвате внимателно от контакта.
- Не пипайте отоплителния уред с мокри ръце.



Лесно почистване:

Отоплителният уред се накланя напред, когато е монтиран на фиксиращата конзола, за улесняване почистването на задната част.

МОНТАЖ

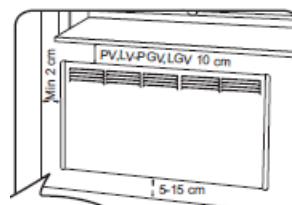
Сваляне на стенната конзола:

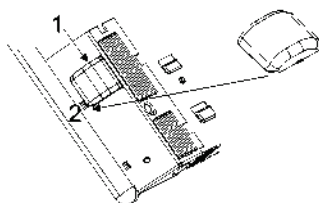
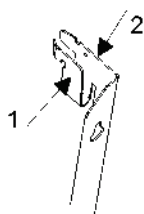
Свалете стенната конзола от отоплителния уред, като натиснете маншет 1, и леко бутнете надолу маншет 2. Извадете конзолата много внимателно.

Предпазен и защитен капак:

1. Свалете капака, като натиснете двете страни едновременно и го издърпате.
2. Когато поставяте капака, маркировката трябва да сочи към предната част на уреда.

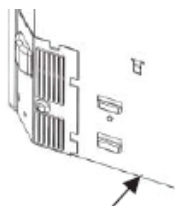
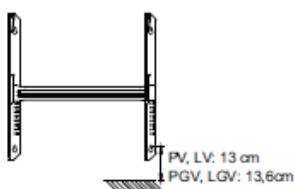
Препоръчително разстояние до пода: 10 cm





Фиксиране на стенната конзола:

Поставете винт в долния отвор на приблизително 13 cm над нивото на пода. Подравнете конзолата и поставете останалите 3 винта. След като отоплителният уред бъде монтиран, разстоянието до пода трябва да бъде приблизително 10 cm.



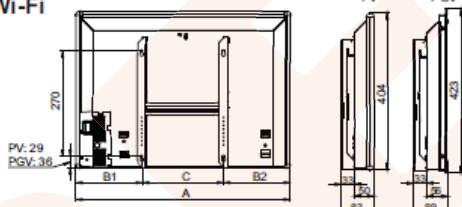
В долната част на задната плоча има две малки триъгълни релси. Поставете отоплителния уред на релсите и го бутнете към маншетите върху конзолата във вертикално положение.

Размер на отоплителните уреди

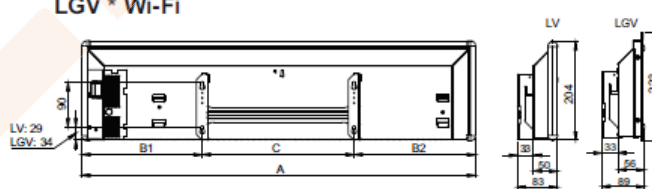
Тип	W	A mm	B1/B2 mm	C mm
PV	400	431	147/73	210
	600	555	172	210
	800	679	134	310
	1000	303	246	310
	1250	927	156	610
	1500	1175	262	610
LV	500	803	246	310
	750	1051	220	610
	1000	1299	344	610
	1250	1671	380	910

Тип	W	A mm	B1/B2 mm
PGV	400	440	152/76
	600	564	177
	800	686	169
	1000	612	251
	1250	936	163
LGV	750	1060	225
	1000	1308	349

PV * Wi-Fi
PGV * Wi-Fi



LV * Wi-Fi
LGV * Wi-Fi



Използване на отоплителния уред – ръчно управление

Включете отоплителния уред. Той е фабрично настроен на 22 °C. Температурната настройка се променя чрез завъртане на колелото на термостата. При първото показване на избраната температура тя се визуализира на пода за 3 минути. Когато регулирате температурата на по-късен етап, тя се показва за 10 секунди.

След прекъсване или изключване и повторно включване на електрозахранването символът за Wi-Fi се визуализира на пода заедно с температурата за 3 минути. След прекъсване на електрозахранването отоплителният уред се рестартира до зададената температура.

Използване на отоплителния уред чрез мобилно приложение

Използване на отоплителния уред с управление през мобилно приложение:

Не включвайте отоплителния уред, преди да инсталирате приложението на смартфон/таблет. Причината е, че уредът е настроен на режим на свързване за 3 минути при първото му използване. Символът за Wi-Fi премигва на пода за 3 минути, търсейки връзка с рутер.

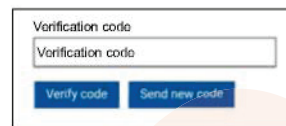
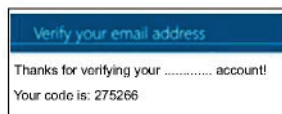
Създаване на акаунт за управление през мобилно приложение:

За да управлявате отоплителния уред от мобилното приложение, трябва да е налице безжична мрежа. Тя дава

възможност за онлайн управление на отоплителните уреди.

Когато се свързвате за първи път, Вашето устройство трябва да е свързано в мрежата, в която се свързва и отоплителният уред. Трябва да се използва мрежа 2,4 GHz (а не 5 GHz).

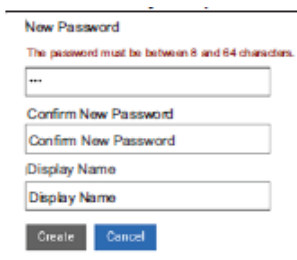
Свалете приложението «BEHA SmartHeater» от App Store (iPhone) или Google Play (Android). QR код - на стр. 2.



Отворете приложението. Създайте акаунт с парола или се регистрирайте с Facebook акаунт. Ако влизате с Facebook, може да има само един потребител.

Създайте акаунт, като въведете Вашия имейл адрес. Натиснете **Send verify code**. На Вашия имейл адрес ще бъде изпратен код за потвърждение. Този код трябва да въведете в полето **Verification code**. Натиснете **Verify code**.

След това създайте лична парола в полето **New Password**.



Парола:

Паролата трябва да се състои от 8 или повече символа.

Ако са налице няколко потребители, трябва винаги да се регистрирате с един и същи имейл адрес и парола.

Име на дисплея: Всички потребители влизат с индивидуални имена.

Допълнителна информация можете да намерите на: <http://beha.no/Service/FDV-Bruks-og-monteringsanvisning/Elvarme>

ТЕХНИЧЕСКА ИНФОРМАЦИЯ

Фабричната настройка е 22°C.

Термостатът може да бъде регулиран до 5°C - Ниво за защита от замръзване.

Когато термостатът е свързан, на пода се показва малка червена точка.

След прекъсване на електрозахранването:

Без приложение:

Отоплителният уред се настройва на избраната температура.

Функция Студено течение/Отворен прозорец:

Когато отворите прозорец и температурата падне с повече от 5°C в рамките на 40 секунди, се активира функцията Студено течение. Отоплителният уред променя настройката си между избраната температура за 10 секунди и 5 градуса за 30 секунди. Тази функция може да бъде активна максимум 15 минути.

Отоплителните уреди на BEHA PV Wi-Fi и LV Wi-Fi са изпитани за степен на защита IP24 и са одобрени за монтаж в бани и обслужващи помещения.

Този уред е в съответствие със следните Директиви на ЕС:

2014/30/ЕС (EMC) Електромагнитна съвместимост

2014/35/EU (LVD) Ниско напрежение

2011/65/EU (ROHS) Употреба на опасни вещества


Продуктът трябва да се третира в съответствие с Директива на ЕС 2012/19/ЕС. Уредът не трябва да се изхвърля заедно с обикновените домакински отпадъци, а трябва да бъде предаден в одобрен пункт за отпадъци за събиране и рециклиране.

Дефектният продукт трябва да се третира по правилния начин, за да се предотвратят рисковете за здравето или околната среда.

Информация относно консумацията на електроенергия:

Продуктът е в съответствие с разпоредбите на Директивата на СЕ (2009/125/ЕС) относно изискванията за екодизайн към продукти, свързани с енергопотреблението (ErP).



Символът  на продукта или на документите, придружаващи продукта, указва, че той не трябва да се третира като домакински отпадък, а следва да бъде предаден в център, оторизиран за рециклиране на електрическо и електронно оборудване. Събирането трябва да е съгласно местните разпоредби за обезвреждане на отпадъците. За допълнителна информация относно третирането, събирането и рециклирането на този продукт, се свържете с месните власти, пункт за обезвреждане на отпадъци или магазина, от който сте закупили продукта.