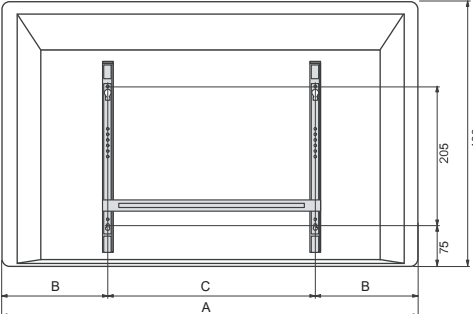


Модел DTД

## Инструкции за монтаж и експлоатация

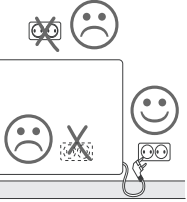


**размери**

| Watt | A mm | B mm | C mm |
|------|------|------|------|
| 250  | 430  | 140  | 150  |
| 500  | 530  | 165  | 200  |
| 750  | 630  | 165  | 300  |
| 1000 | 730  | 215  | 300  |
| 1250 | 930  | 265  | 400  |
| 1500 | 1030 | 215  | 600  |
| 2000 | 1130 | 265  | 600  |
| 2000 | 1330 | 365  | 600  |
| 2400 | 1430 | 215  | 1000 |



**ВНИМАНИЕ:**




Не поставяйте уреда директно под или пред контакт



**ВНИМАНИЕ:**

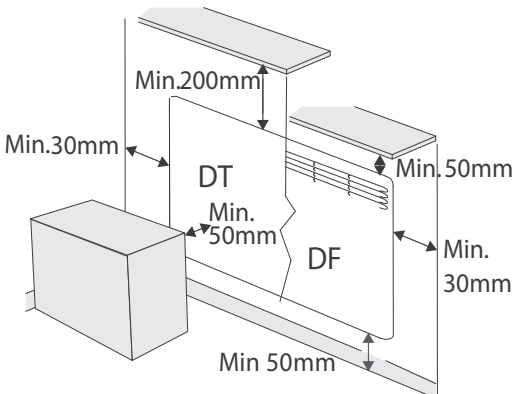
Не покривайте уреда.



**ВНИМАНИЕ:**

Ако използвате уреда в баня, го инсталирайте далече от душа, за да не може къпещият се да го достигне. Не използвайте уред на крачета в близост до душове, в баня или плувен басейн.

**Внимание!** Някои части от уреда могат да се нагорещят и да причинят наранявания. Осигурете надзор, когато деца оперират с уреда. Предоставете необходимите указания за работа с уреда. Деца не трябва да си играят с уреда.



Схема, указваща минималните отстояния от уреда до пода, стените и предмети.

|   |                 |
|---|-----------------|
| от пода до долната част на уреда-               | минимум 50 мм.  |
| от двете страни на уреда до ъгли или мебели-    | минимум 30 мм.  |
| от горната част на уреда до первази или мебели- | минимум 200 мм. |
| от предната страна на уреда до мебели-          | минимум 50 мм.  |

След като извадите уреда от опаковката, изберете най-подходящото място за монтаж, като стриктно съблюдавате схемата с изискванията за минимални отстояния.  
Свалете монтажната стойка и направете следното:

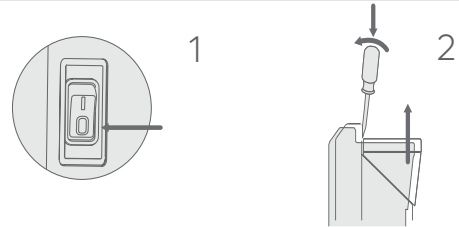




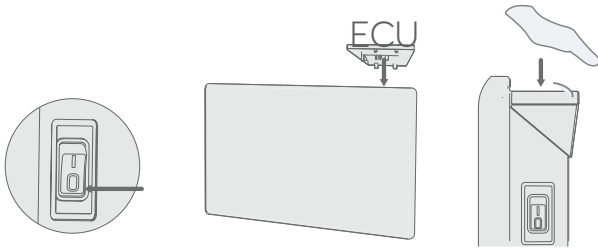
### Управление и работа с уреда.

Този уред е снабден с дигитален дисплей със сензорни бутони за избор на настройки.

**ВНИМАНИЕ:** управлението може да се заменя с Wi-Fi такова. Винаги изключвайте уреда от бутона вкл./изкл. преди смяната на управляващия блок.



Ако решите да замените управляващия блок, натиснете палчето с отверка (виж фиг.2) и внимателно го издърпайте нагоре. Винаги изключвайте уреда от бутон вкл./изкл. (фиг. 1)



### Основна информация

Този уред е предназначен за основно отопление. Снабден е с дигитален панел за управление и вграден седмичен програматор с 9 фабрично зададени програми (виж таблиците за програмите), които можете да изберете за всеки един ден от седмицата. Температурната скала е от 7°C до 30°C. Часовникът на уреда е с 24 часова скала (за 4 след обяд въведете 16 часа). На дисплея има изобразени символи за всеки един ден от седмицата и двата основни режима (комфортен и ECO), както и индикираща лампа за работа на нагревателя.

### Основни функции на дигиталния панел и легенда за символите

индикираща лампа за работа на нагревателя  
лампата мига- нагревателя работи  
свети постоянно- нагревателя не работи

Бутони за температурни настройки и избор на режими.

**ВНИМАНИЕ:** Когато дисплеят е неактивен, той ще изгасне. Визуализира се само режимът (комфортен или ECO) и индикиращата лампа, ако нагревателя работи. Ако докоснете леко някой от бутоните, дисплеят ще се активира отново.

Циферблат, визуализиращ температурната настройка.

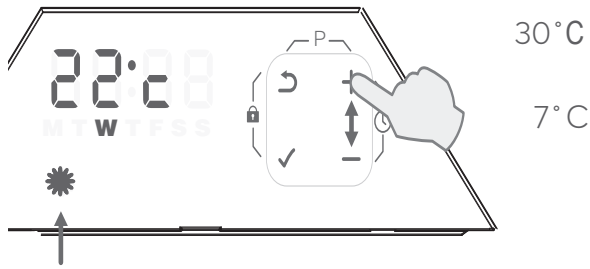
Визуализация на дните от седмицата и режима на работа (комфортен и икономичен)

**М**(понеделник) **Т**(вторник) **W**(сряда) **Т**(четвъртък) **F**(петък) **S**(събота) **S**(неделя)

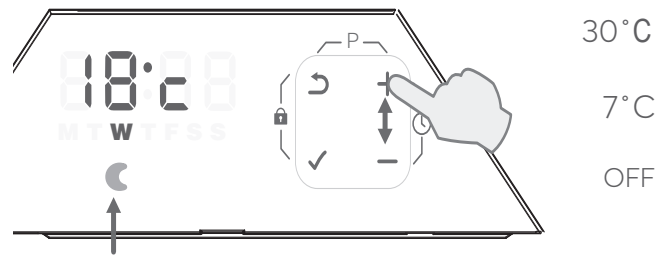
**ВНИМАНИЕ:** когато дисплеят е активен, свети символът за конкретния ден, останалите символи не са активни.

- ☀️ когато този символ свети в червено, конвекторът работи в комфортен режим
- ☾️ когато този символ свети в зелено/жълто, конвекторът работи в икономичен режим

## Настройка на температурата



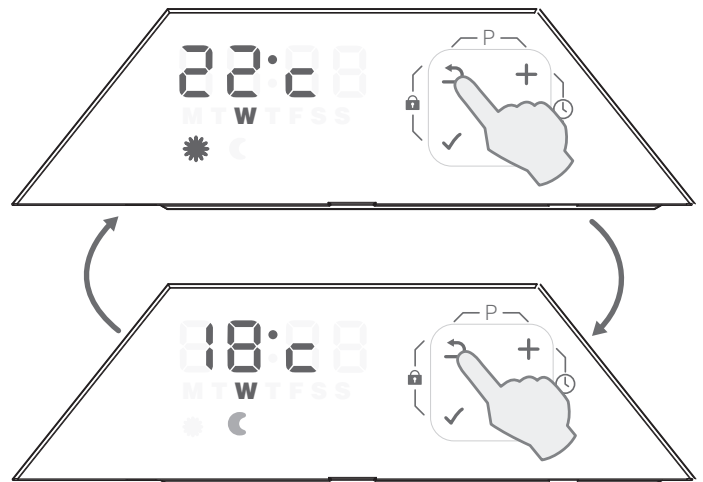
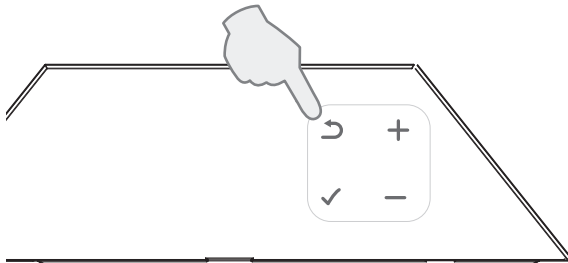
когато сте в комфортен режим, можете да изберете температура между 7°C и 30°C



когато сте в режим ECO, можете да изберете температура между 7°C и 30°C или OFF (отоплението изключено)

## Избор на режим

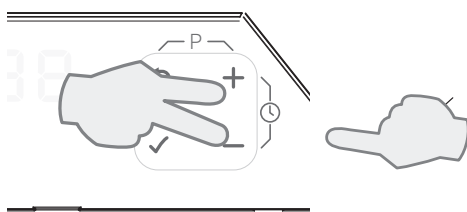
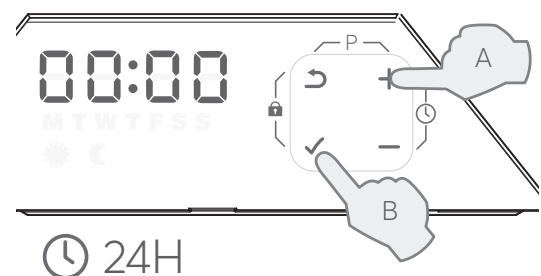
С натискане на този бутон, вие избирате един от двата режима- комфортен или ECO. Символите за режимите, ще се визуализират на дисплея.



Когато сте в режим комфортен, температурата, която се визуализира на дисплея е желаната, а не актуалната в момента. С бутони + и - винаги можете да промените температурната настройка. Когато сте в режим ECO, също можете да зададете температурна стойност, която уреда ще поддържа винаги, когато е в този режим, включително и в периодите на програмиране. Можете да зададете и стойност OFF, отоплението ще се изключи напълно. По всяко време можете да промените зададената температура в режим ECO.

## Настройка на часовника и избор на ден от седмицата

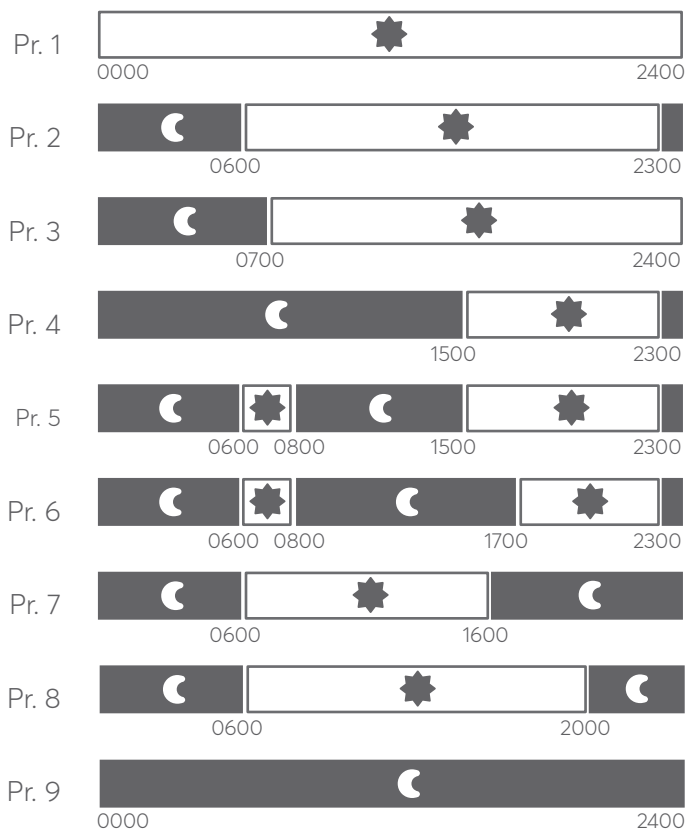
При първоначално пускане на уреда, дисплеят ще мига. Трябва да настроите часа и денят от седмицата. С бутони плюс и минус настройвате първо часа и потвърждавате с бутон показан на снимката с индекс В. Направете същото и за стойността на минутите. След това изберете деня от седмицата.



Ако решите да промените настройките за деня и часа, натиснете едновременно плюс и минус докато дисплея започне да мига. Повторете стъпките от по-горе.

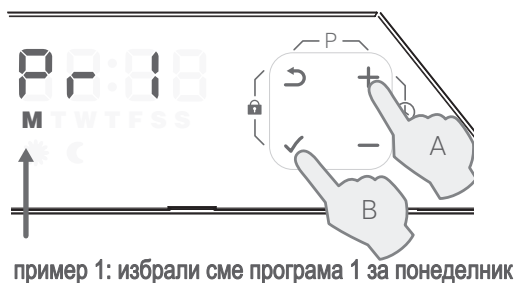
## Програмиране

Този уред има 9 фабрично зададени програми (вижте таблицата за програмите). Можете да изберете от Pr1 до Pr9 за всеки един ден от седмицата.



За да влезете в режим на програмиране, натиснете едновременно бутони плюс и избор на режим (както е показано на схемата по-горе). Дисплея ще започне да мига и ще се появят символите за програмите. Символът за ден от седмицата също се визуализира. Избираме съответната програма с бутони плюс и минус и потвърждаваме с бутон ✓. Връщаме се назад с бутон ↶.



**ВАЖНО:** трябва да изберем програма за всеки един ден от седмицата.



### Важни съвети за програмирането:

**ВАЖНО:** Този уред е винаги в режим "програмиране". Ако искате да използвате уреда, без да ползвате автоматично влизане в периоди на комфортна температура и ECO, задайте Pr 1 за всеки един ден от седмицата. Тази програма поддържа 24 часа само комфортна температура. Чрез бутон "избор на режим" ↶ ръчно избирате периодите на комфортна температура и ECO. Ако изберете тази програма и ръчно вкарете уреда в режим ECO, командата ще се нулира в 03.00 часа. Тази функция не може да се деактивира. Когато ръчно избрания режим е в противоречие с периода на съответната програма, в 03.00 часа уреда автоматично деактивира ръчно избрания режим. Пример: избрали сме Pr 1 (24 часа комфортна температура) и в 19.00 часа избираме ръчно режим ECO, в 03.00 часа уредът автоматично ще се върне в режим комфортен. Нулирането на ръчно избраните режими в 03.00 часа е валидно и за останалите програми.

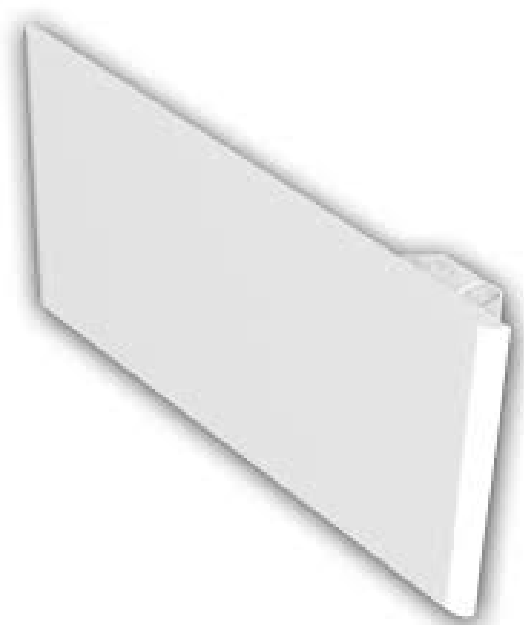
**ВАЖНО:** Този уред има адаптивен старт. Това означава, че не винаги уреда ще влиза в режим комфортен в точно указаният час на съответната програма. Ако в програмата, примерно Pr 4, уреда трябва да премине от режим ECO в режим комфортен в 15.00 часа, е възможно да стартира и по-рано. Целта е в 15.00 часа, температурата да е комфортна. Колкото е по-ниска температурата в ECO режим, толкова по-рано ще стартира конвекторът.

Можете да заключите клавиатурата на дисплея, с цел предпазване на уреда от инцидентно включване или изключване (ако в стаята има малки деца или възрастни хора). За целта натиснете едновременно и задръжте бутони  и . Съответния символ ще премигне на дисплея за няколко секунди и след това ще се визуализира нормалния статус (режимът по време на заключването/отключването).

заключена



отключена



"АРИНОР" ЕООД  
гр.София  
тел.: (02) 879 16 71