

# ДЯЛОВО РАЗПРЕДЕЛЕНИЕ ОТ БРУНАТА

## ИНФОРМАЦИЯ И СЪВЕТИ



НОВИ ПРОДУКТИ И УСЛУГИ  
ДИСТАНЦИОННО ОТЧИТАНЕ  
БЕЗПЛАТНИ ИНТЕРНЕТ УСЛУГИ  
СЪВЕТИ ЗА СПЕСТЯВАНЕ НА ЕНЕРГИЯ  
ОБСЛУЖВАНЕ НА АБОНАТНИ СТАНЦИИ

**Brunata**

## ЕЛЕКТРОНЕН РАЗПРЕДЕЛИТЕЛ С ДИСТАНЦИОННО ОТЧИТАНЕ

Бруната предоставя избор на своите клиенти: когато животът на батериите на уредите свърши, те имат възможност за смяна на батериите или за закупуване на нови уреди.

Новите електронни разпределители Brunata Futura+ са с вграден радиомодул за дистанционен отчет, който може да се активира при монтажа на уредите или впоследствие.

### **Дистанционен отчет**

Изберете ежемесечен дистанционен отчет за реални сметки всеки месец, или дистанционен отчет в края на сезона. Спестете лично време при отчитането.

### **Сменяема батерия**

Когато след 10 години уредът изгасне, отново ще имате избор - да смените уреда или да смените батерията.

### **Енергонезависима памет**

Данните за потреблението не се губят, дори когато уредът изгасне - поради повреда или отпадане на батерията.

### **Еlegantен дизайн**

Новият уред е със съвременен дизайн, с по-голям екран и със сребрист капак, който не променя цвета си с времето.



**Електронен  
разпределител  
Brunata Futura+**

**Телефони за информация: 02 9155 734; 0886 170 261**

## **ЗАЩО СМЕНЯМЕ БАТЕРИИТЕ НА УРЕДИТЕ?**



**Защото животът на нашите уреди е по-дълъг от 10 години.**

**Защото не искаме да се изхвърлят работещи уреди.**

**Защото държим на чистотата на природата.**

**Защото така спестяваме разходи на своите клиенти.**

В България единствено електронните разпределители Бруната са със сменяеми батерии. Смяната на батерията е предпочитан избор за над 90% от клиентите на Бруната.

## КАК СЕ ИЗГОТВЯ СМЕТКАТА ЗА ТОПЛИННА ЕНЕРГИЯ?

Отчитането на индивидуалните разпределители се извършва дистанционно или на място. И при двата метода отчетените данни автоматично се прехвърлят в софтуера на Бруната за обработка.

Всеки месец, отчетената от Топлофикация енергия по топломера в абонатната станция се разпределя за отопление и горещо водоснабдяване.

Топлинната енергия за горещо водоснабдяване се изчислява по определен в Наредбата за топлоснабдяването ред и се разпределя между потребителите въз основа на показанията на индивидуалните водомери и/или според броя живущи.

Енергията за отопление е разликата между общото количество фактурирана топлинна енергия и топлинната енергията за топла вода. Тя се разделя на енергия, отдадена от сградната инсталация и енергия, отдадена от отоплителните тела. Топлинната енергия за сградна инсталация се изчислява нормативно в зависимост от проектната мощност на абонатната станция и външната температура за съответния отоплителен период. Тя се разпределя пропорционално на пълния обем на имотите. В общия случай енергията, отделена от отоплителните тела в сградата се разпределя по показанията на електронните разпределители.

Отчетът на уредите в цялата сграда може да се извършва веднъж годишно или месечно. При годишното отчитане месечните сметки за отопление и топла вода се изготвят по прогнозни данни. След края на отоплителния сезон и годишния отчет се изготвят окончателните сметки. Те изравняват авансовото плащане за топлинна енергия с действителното потребление. Индивидуалните изравнителни сметки и общата справка за абонатната станция с пълна информация за разпределението по партии се предават на пълномощника на сградата.

При ежемесечен отчет на всички разпределители и водомери, абонатите получават сметки за отопление и топла вода, съответстващи на месечното потребление.

Бруната предава ежемесечно данните за разпределение по партии на Топлофикация. Фактурите за начислената топлинна енергия се изготвят от Топлофикация и се предоставят на потребителите след 15-то число на месеца. Сумите се заплащат на касите на Топлофикация.

## ЕЖЕМЕСЕЧНО ДИСТАНЦИОННО ОТЧИТАНЕ



### Осигурява реални сметки всеки месец

Когато цялата Етажна собственост избере услугата „ежемесечен отчет“, това осигурява реални сметки за всеки абонат.

### Не губите лично време при отчета

Не е необходимо да осигурявате достъп до дома си на точно определена дата и няма допълнителни дати за отчет.

### Отпадат корекциите по сметките

Отпадат заявленията за промяна на потреблението, а изравнителната сметка е близка до нула.

## ВОДОМЕРИ С ДИСТАНЦИОННО ОТЧИТАНЕ

Водомерите Sensus ETJ са с външен радиомодул за дистанционен отчет. Подходящи са за топла и студена вода. С монтаж и пломбиране.



**Водомер  
Sensus ETJ**



**Радиомодул  
за Sensus ETJ**

С монтаж и пломбиране.

Със сменяема батерия.

2 години гаранция.

**ВАЖНО:**

Радиомодулът за дистанционен отчет може да се монтира допълнително.

**Телефони за информация: 02 9155 734; 0886 170 261**

## МЕТРОЛОГИЧНА ПРОВЕРКА НА ВОДОМЕРИ

Според нормативната уредба у нас, метрологичната проверка на водомера е задължителна веднъж на пет години.

Бруната предлага **Комплексна услуга за проверка на водомери**, която включва демонтаж, проверка, монтаж и пломбиране.

След извършването и, данните се предават във водоразпределителното дружество.

**Телефони за информация:  
02 9155 729; 02 9155 713**



## УЛТРАЗВУКОВ АПАРТАМЕНТЕН ТОПЛОМЕР MULTICAL 402 ©

Новият ултразвуков топломер MULTICAL 402 © е най-доброто решение за жилищни и търговски сгради с хоризонтални щрангове.

### Дистанционно отчитане

Multical 402 може да бъде закупен с радиомодул за дистанционно отчитане или радиомодулът да бъде добавен впоследствие.

### Дълъг живот на уреда и батерията

Топломерът е окомплектован със сменяема батерия с 16 години живот.



### Ултразвукова технология

Изборът на ултразвуков топломер е най-добър в дългосрочен план. Предимства пред турбинковите топломери са по-дългия живот на уредите и много по-точното измерване на потреблението.

### 5 години гаранция

Абонатите на Бруната, ползващи услугата топлинно счетоводство получават 5-годишна гаранция на уреда.

MULTICAL 402 © е изделие на датската фирма Kamstrup. Фирмата има представители в 60 страни по света, сред които е и Бруната ООД.

**Телефони за информация: 02 9155 734; 0886 170 261**

## **БЕЗПЛАТНИ ИНТЕРНЕТ И SMS УСЛУГИ**

на [www.brunata.bg](http://www.brunata.bg)



### УСЛУГИ С РЕГИСТРАЦИЯ:

- » **Получаване на годишна изравнителна справка в електронен формат;**
- » **Получаване на e-mail съобщения за датите за годишен отчет;**
- » **Получаване на sms известия за датите за годишен отчет.**

Абонатите на Бруната могат да направят регистрация на сайта на Бруната [www.brunata.bg](http://www.brunata.bg) от меню:

Онлайн услуги -> Вход за потребители.

За всеки адрес се попълва абонатен номер и име на титуляра - така, както са отпечатани на фактурата от Топлофикация.

### УСЛУГИ БЕЗ РЕГИСТРАЦИЯ:

» **Електронно заявление за промяна на прогнозно потребление.**

» **Проверка на датите за годишен отчет.**





## ОБСЛУЖВАНЕ НА АБОНАТНИ СТАНЦИИ

Специализираният екип на Бруната осигурява диагностика, настройка, сервизно обслужване, профилактика и ремонт на абонатни станции.

**Консултация за настройките на абонатната станция** преди и по време на отоплителния сезон - *подходяща за всички клиенти на Бруната.*

**Целогодишно сервизно обслужване** с безплатна предсезонна профилактика - *подходящо, когато Етажната собственост е притежател на абонатната станция.*

**Ремонт на абонатни станции** – смяна на разширителни съдове, циркулационни помпи, кранове, тръби, манометри, термометри, предпазни вентили, топлообменници и др. - *подходящ, когато Етажната собственост е притежател на абонатната станция.*



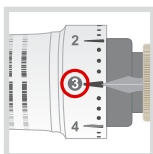
**Телефони за  
информация:  
02 9155 775,  
02 9155 765**

## КАК ДА ПЕСТИМ ТОПЛИННА ЕНЕРГИЯ?



### ЕДИН ИЛИ ПОВЕЧЕ РАДИАТОРИ ДА ПОЛЗВАМЕ?

Когато отоплявате цялото жилище само с един радиатор, той ще работи максимално, разпределителят ще отчете голям брой деления и в резултат сметката за отопление ще бъде по-голяма.



### ПОДХОДЯЩА ТЕМПЕРАТУРА ЗА ВСЯКО ПОМЕЩЕНИЕ

Не поддържайте една и съща температура във всички помещения. Понижавайте температурата в неизползваните стаи. По-ниските температури в помещенията през нощта и през деня, когато сте извън дома също водят до пестене на енергия, без това да се отрази на Вашия комфорт.



### ПРИ ПРОВЕТРЯВАНЕ

Когато проветрявате жилището си, отваряйте прозорците за около 5 минути. През това време, поставете вентилите на радиаторите на позиция „0“.



### ПРЕГРАДИ ПРЕД РАДИАТОРИТЕ

Обърнете особено внимание на решетките, мебелите и завесите пред радиаторите – преградите пред отоплителните тела водят до загуба на част от топлината. Това намалява ефективността на радиатора и увеличава потреблението на топлинна енергия.



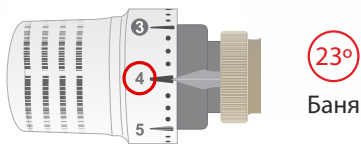
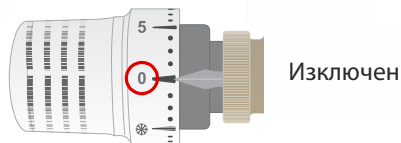
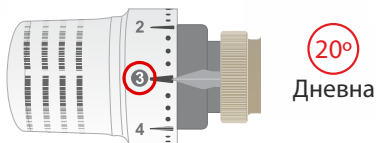
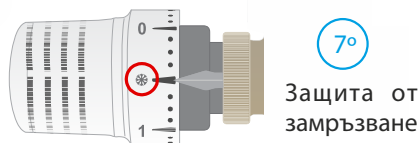
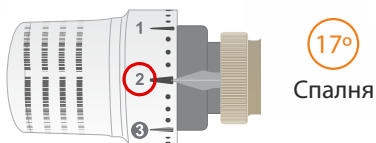
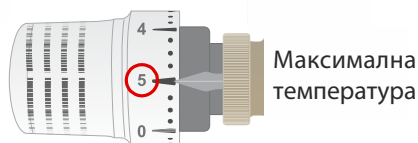
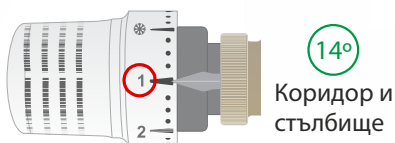
### ДОГРАМА И ТОПЛОИЗОЛАЦИЯ

Недобре уплътнените прозорци и врати, както и лошата топлоизолация на жилището са фактор за увеличено потребление на топлинна енергия.

## НАСТРОЙКА НА ТЕМПЕРАТУРАТА

Използването на термостатичен вентил е основен начин за контрол на разходите за топлинна енергия и за постигане на оптимален комфорт в помещенията. Благодарение на възможностите за настройка на температурата, потреблението на топлинна енергия може да се намали значително.

ПРИМЕРНИ ОПЦИИ:



**СЪВЕТ:** За да избегнете преразход на топлинна енергия, никога не оставяйте радиаторните вентили на максимална позиция. В това положение вентилът не се затваря автоматично и разпределителят отчита голям разход на енергия.

## ОФИСИ НА БРУНАТА



### **ЦЕНТРАЛЕН ОФИС**

**София 1618**

бул. Братя Бъкстон 85

Справки:

02 9155 700; 02 9155 740

Монтажи:

02 9155 709; 02 9155 719

Продажба на нови уреди:

02 9155 734; 0886 170 261

Проверка на водомери:

02 9155 713, 02 9155 729

Сервиз на абонатни станции:

02 9155 775, 02 9155 765

E-mail: [ts@brunata.bg](mailto:ts@brunata.bg)

### **Пловдив 4003**

пл. Ан. Чехов 8, ет. 2, офис 4

тел.: 032 94 11 34, 032 57 04 92

E-mail: [plovdiv@brunata.bg](mailto:plovdiv@brunata.bg)

### **Плевен 5800**

ул. Ал. Стамболийски 1

офис 609 А

тел./факс: 064 801 728

E-mail: [pleven@brunata.bg](mailto:pleven@brunata.bg)

### **Русе 7000**

ул. Кирил Старцев 12А

тел.: 082 823 125

E-mail: [rousse@brunata.bg](mailto:rousse@brunata.bg)

### **Козлодуй**

0887 620 195; 02 9155 716

монтажи: 0888 006 734

E-mail: [ts@brunata.bg](mailto:ts@brunata.bg)

### **Цех за производство на абонатни станции**

Индустриална зона Раковски

с. Стряма

тел.: 0887 711 651

# Brunata