

# F119 DESIGN



CMG-TLC/M 2  
CCG-TLC/M 2  
CMG-TLC/FP 2  
CMG-TLC/OM 2  
CCG-TLC/OM 2

---

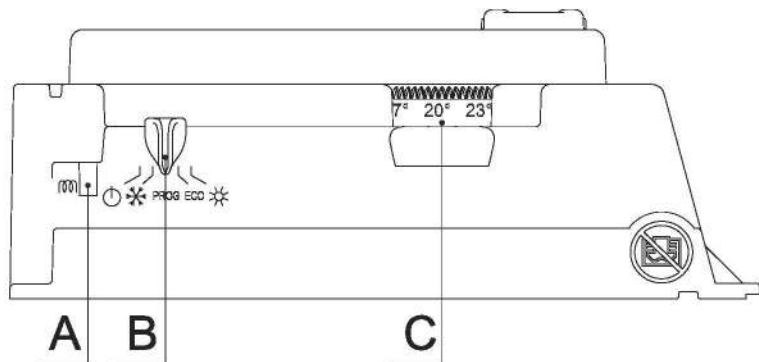
Инструкция за използване

**BG**

---

**U0621984**

FR - Utilisation. EN - How to use. ES – Utilización. PT – Uso. DE – Verwendung. PL - Użytkowanie. CS - Použití. HR - Korištenje. BG - Използване. SL - UPORABA. EL - Χρήση. HU - Alkalmazás. AR - الاستعمال. RU - Использование. UK - Використання.



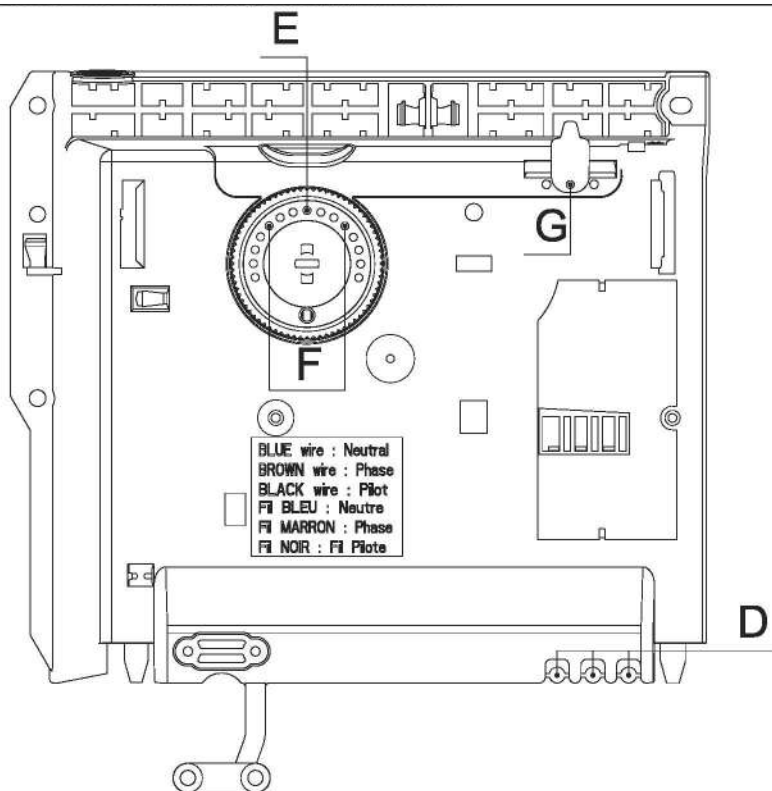
**A**

Топлинният индикатор. Той показва периоди, когато работи нагревателен елемент. При стабилна температура той е мига, и ако температурата е много висока, гасне.

**B** - Плъзгач или ключ.


**C** **BG** - Колелце за регулиране на температурата.

**BG** - Как да блокира управление?



**BG** - На лявата страна на уреда.

**A**

	IP24		
Nominal power:	2500W	Ref:	_____
Nominal voltage:	230V-	Model:	_____
Dimensions (l x h x t):	925 x 450 x 78	Serial Number:	_____
Weight:	6,3 kg	Date of manufacture:	_____
Color::	White	Producer:	"UKRATLANTIC" LLC
Made in Ukraine		Factory Number:	_____
French Technology	Made By Atlantic Group	French Technology	

**B**

**C**

**D**

**E**

**F**

**A**

Стандарти, знаци за качество

**B**

Търговско название

**C**

Търговски код

**D**

Код на производителя

**E**

Сериен номер

**F**

Номер на производителя

**F119 DESIGN С ЕЛЕКТРОНЕН ТЕРМОСТАТ****Увод**

Марка Atlantic, която съществува от 1968 г., е известна със своята специализация в областта на отоплителни системи, топлинен комфорт и икономия на енергия. В вашия новия модел F 119 възлътени 40-годишен опит и иновации. Надяваме се, че нашият продукт напълно ще задоволи вашите нужди. Благодарим Ви за доверието към марката Atlantic! За повече информация за всички наши решения добре дошли на сайта: [www.atlantic-comfort.com](http://www.atlantic-comfort.com)

**Монтаж**

Що се отнася до монтажа, вижте табелката на продукта и ръководство на потребителя част 1/2: артикул U0621980.

- Модел **CMG-TLC/FP 2**: монтира се стационарно (на стена). Това устройство трябва да бъде инсталирано с дистанционно контролируема програмна система. Този тип система може да се свърже чрез пилотния проводник на устройството

- Модели **CMG-TLC/OM 2, CCG-TLC/OM 2**: монтират се в преносима (мобилна) версия.

**ИЗПОЛЗВАНЕ**

**Настройване на конвектор (вж. стр. 2-3)**

**Замразяване предупредение**

- Устройството ви е снабдено с функция за предупреждение, когато стаината ви температура е под 3 ° C. В този случай червената светлина мига.

- Препоръчваме ви да поставите устройството си в режим на замразяване, за да избегнете всякакъв риск от влошаване на стаята.

**Как да настрои режим КОМФОРТ?**

- Режим Комфорт позволява да установи желаната температура с помощ на регулатор.

- Нагласете ключ В в положение \*\*, след това установете регулатор С в необходимото положение. Ако температура в помещението е по-ниска от желаната, светва топлинният индикатор А. Изчакайте, докато температурата се стабилизира.

**Как да настрои режим ЕКОНОМ?**

Режим Економ позволява да понижава температурата на режим Комфорт на 3 - 4°C в периоди на отсъствие на хора в помещението. Препоръчва се използването на този режим в случаите, когато помещението не се обитава от 2 часа. Поставете бегач В в положение ECO, след това поставете регулатор С на желаната температура. Ако температурата в помещението е по-ниска от зададената в режим ЕКО, светва топлинния индикатор А. Изчакайте, докато температурата се стабилизира.

**Как да настрои режим АНТИЗАМРЪЗВАНЕ?**

Този режим съответства на това положение на регулатора, което позволява да поддържа в помещението температурата около 7°C при дълго отсъствие на ползвателите (обикновено повече от 24 часа). Поставете плъзгач В в положение \*\*.

**Как да блокира управление? (вж. стр. 3)**

За да се избегне нежелана промяна на настройките, възможно е да блокира или ограничи употреба на регулатора С и блокира плъзгач В. За това премахнете уреда от стенната конзола. В задната част на корпус на термостат освободете шифтове D:

- Позиция Е позволява да блокира регулатор.
- Позиция F позволява да ограничи диапазон на настройките на регулатора.
- Позиция G позволява да блокира плъзгач В в желания режим.

**ХАРАКТЕРИСТИКИ НА МОДЕЛИ****CMG-TLC/OM 2, CCG-TLC/OM 2, CMG-TLC/FP 2**

Характеристика	Символ	Значение	Единица
<b>Топлинна мощност</b>			
Номинална топлинна мощност	P nom	0,5 - 2,5	kW
Минимална топлинна мощност	P min	0,0	kW
Дългосрочна максимална топлинна мощност	P max,c	2,5	kW
<b>Допълнителна консумация на енергия</b>			
При максимална топлинна мощност	el max	0,000	kW
При минимална топлинна мощност	el min	0,000	kW
В дежурен режим	el sb	0,000	kW
<b>Тип на контрол на топлинна мощност/температура в помещението</b>			
Характеристика	Единица	Допълнителна информация	
<b>Електронен контрол на температура в помещението</b>			
CMG-TLC/OM 2, CCG-TLC/OM 2	да		
<b>Електронен контрол на температура в помещението и програматор за седмицата (седмично)</b>			
CMG-TLC/FP 2 - Това устройство трябва да бъде инсталирано с дистанционно контролируема програмна система	да		
<b>Другие опции контрола</b>			
Контрол на температурата със сензор за присъствие на потребителя	няма		
Контрол на температурата в помещението с сензор на отворен прозорец	няма		
Опция на контрол на разстояние	няма		
Адаптивен контрол на активиране	няма		
Ограничаването на продължителността на активиране	няма		
Сензорът с черната топка	няма		