

F119 DESIGN



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

Notice d'utilisation	FR
Operating manual	EN
Instrucciones de uso	ES
Manual do utilizador	PT
Gebrauchsanweisung	DE
Инструкция по использованию	RU
Instrukcja obsługi	PL
Návod k použití	CS
Upute za upotrebu	HR
Инструкция за използване	BG
Navodilo za uporabo	SL
Οδηγίες χρήσης	EL
Kezelési utasítás	HU
Інструкція з використання	UK
إرشادات التشغيل	AR

1280-2782

Вступление

Марка Atlantic, существующая с 1968 года, известна благодаря своей специализации в области систем отопления, теплового комфорта и экономии энергии. В приобретенной вами новой модели F119 Design воплотились 40 лет опыта и новаций. Надеемся, что наше изделие полностью удовлетворит ваши потребности. Благодарим за доверие к марке Atlantic!

Для получения подробной информации обо всех наших решениях посетите сайт: www.atlantic-comfort.com

Установка

Относительно установки смотрите фирменную табличку на изделии и инструкцию часть 1/2: артикул 1280-2780.

- Модели **CMG-TLC/M 2, CCG-TLC/M 2** могут устанавливаться как в переносной версии, так и стационарно.

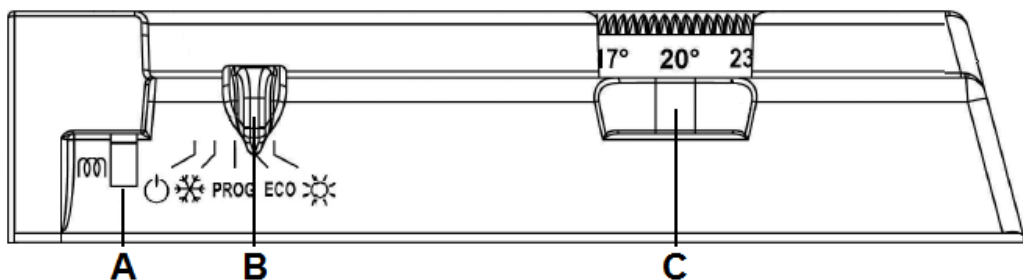
- Модель **CMG-TLC/FP 2**: устанавливается стационарно (на стену)

- Модели **CMG-TLC/OM 2 & CCG-TLC/OM 2**: устанавливаются в переносной (мобильной) версии.

ВНИМАНИЕ: приборы, не оборудованные вилкой, нельзя устанавливать в переносной версии.

Использование

Внимание! Запрещается использовать конвектор с поврежденной вилкой, шнуром; снимать кожух при включенном в электросеть конвекторе; накрывать конвектор материей, предметами одежды и т. п.



A	Индикатор нагрева. Он показывает периоды, когда работает нагревательный элемент. При стабильной температуре индикатор мигает, а если температура очень высока, гаснет.
B	Слайдер или выключатель
C	Колесико регулирования температуры

Как установить режим КОМФОРТ?

- Режим Комфорт позволяет устанавливать нужную температуру с помощью регулятора.

- Установите переключатель **В** в положение ☀ затем настройте регулятор **С** в нужное положение. В случае если температура в помещении ниже желательной, загорится индикатор нагрева **А**. Подождите, пока температура стабилизируется.

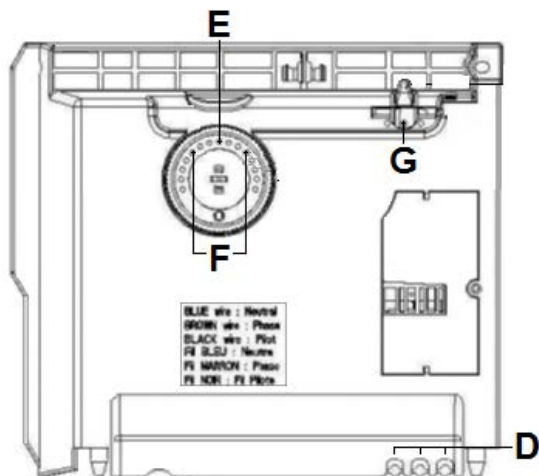
Как установить режим ЭКОНОМ?

- Режим Эконом позволяет снижать температуру режима Комфорт на 3 - 4°C на то время, пока в помещении никого нет. Рекомендуется использовать этот режим в тех случаях, когда период отсутствия пользователя в помещении превысит 2 часа. Установить бегунок **В** в положение ECO, затем установить регулятор **С** на желаемую температуру. Если температура в помещении ниже показателя, заданного в режиме ECO, загорится индикатор нагрева **А**. Подождите, пока температура не стабилизируется.

Как установить режим АНТИЗАМЕРЗАНИЕ?

- Этот режим соответствует тому положению регулятора, которое позволяет поддерживать в помещении температуру приблизительно 7°C в случае длительного отсутствия хозяев (как правило более 24 часов). Установите бегунок **В** в положение ❄.

Как заблокировать управление?



Во избежание непредвиденного изменения настроек, можно заблокировать или ограничить ход регулятора **С** и заблокировать бегунок **В**. Для этого снимите прибор с настенного кронштейна. На тыльной стороне корпуса термостата вытяните штифты **Д**:

- Позиция **Е** позволяет заблокировать регулятор.
- Позиция **F** позволяет ограничить диапазон настроек регулятора.
- Позиция **G** позволяет заблокировать бегунок В в нужном режиме.

ГАРАНТИЯ (RU)

ЭТОТ ДОКУМЕНТ ДОЛЖЕН ХРАНИТЬСЯ У ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ (Предъявляйте этот сертификат только в случае рекламации)

- Эта гарантия применима в течение 2 лет с даты установки или покупки и действительна в течение не более 30 месяцев с даты изготовления при отсутствии дополнительных подтверждающих документов.
- Гарантия распространяется на замену или поставку деталей взамен признанных дефектными и не предполагает какого-либо возмещения убытков.
- Выезд, стоимость работ и транспортировку оплачивает пользователь.
- Повреждения, связанные с неправильной установкой, с сетью питания, не соответствующей стандартам, с неправильным использованием или несоблюдением инструкций руководства, не покрываются гарантией.
- Данный сертификат подлежит предъявлению только при обращении с рекламацией к дистрибьютору или установщику вместе с документом, подтверждающим покупку.
- Положения настоящих гарантийных условий не исключают осуществление покупателем правовой защиты против дефектов и скрытых недостатков, которая применяется в соответствии со статьёй 1641 и другими статьями Гражданского кодекса.
- Для получения гарантийного обслуживания, свяжитесь по телефону 8-800-100-21-77

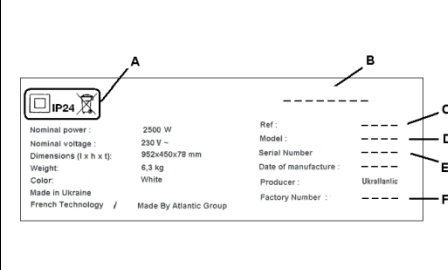

Изготовитель: ООО «УКРАТЛАНТИК»

Место нахождения и фактический адрес: Украина, 67663, Одесская область, Беляевский район, село Усатово, ул.Агрономическая, дом 225.

Импортер: ООО «Атлантик Неман».

Адрес: 105318, г. Москва, Семёновская пл., 1А, Россия, тел. (495) 640-16-35

** Эта информация отображена на пластине, которую можно увидеть на левой стороне или за передней решеткой прибора*

 <p> A  B ----- C Ref: ----- D Model: ----- E Serial Number ----- F Date of manufacture: ----- Producer: Ukralantic Factory Number: ----- </p>	A Стандарты, знаки качества
	B Коммерческое название
	C Коммерческий код
	D Код производителя
	E Серийный номер
	F Номер производителя

EAC



действителен в случае заполнения

ОТРЫВНОЙ ТАЛОН

на техническое обслуживание в течении
2 лет гарантийного срока



действителен в случае заполнения

ОТРЫВНОЙ ТАЛОН

на техническое обслуживание в течении
2 лет гарантийного срока



действителен в случае заполнения

ОТРЫВНОЙ ТАЛОН

на техническое обслуживание в течении
2 лет гарантийного срока

Заполняет продавец

Конвектор модель

Заводской №

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Дата изготовления _____
(число, месяц, год)

Продавец _____
(название, адрес)

Дата продажи _____
(число, месяц, год)

Материально ответственное лицо _____
(подпись и расшифровка)

МП



Корешок отрывного талона на техническое обслуживание
в течении 2 лет гарантийного срока эксплуатации

Изыят _____ 20 г.

Исполнитель _____
(подпись та расшифровка)

Заполняет продавец

Конвектор модель

Заводской №

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Дата изготовления _____
(число, месяц, год)

Продавец _____
(название, адрес)

Дата продажи _____
(число, месяц, год)

Материально ответственное лицо _____
(подпись и расшифровка)

МП



Корешок отрывного талона на техническое обслуживание
в течении 2 лет гарантийного срока эксплуатации

Изыят _____ 20 г.

Исполнитель _____
(подпись та расшифровка)

Заполняет продавец

Конвектор модель

Заводской №

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Дата изготовления _____
(число, месяц, год)

Продавец _____
(название, адрес)

Дата продажи _____
(число, месяц, год)

Материально ответственное лицо _____
(подпись и расшифровка)

МП



Корешок отрывного талона на техническое обслуживание
в течении 2 лет гарантийного срока эксплуатации

Изыят _____ 20 г.

Исполнитель _____
(подпись та расшифровка)

Заполняет исполнитель	Заполняет исполнитель	Заполняет исполнитель
<p>Исполнитель _____ (предприятие, организация, адрес)</p> <p>Номер, по которому товар взят на гарантийный учёт _____</p> <p>Причина ремонта. Название замененного комплектующего изделия, составной части: _____ _____ _____</p> <p>Дата проведения работ _____ (число, месяц, год)</p> <p>Подпись лица, которое исполняло работу и его расшифровка _____ _____ _____</p> <p>Номер пломбиратора _____</p> <p>МП</p> <p>Подпись потребителя, который подтверждает исполнение гарантийного ремонта _____ _____</p>	<p>Исполнитель _____ (предприятие, организация, адрес)</p> <p>Номер, по которому товар взят на гарантийный учёт _____</p> <p>Причина ремонта. Название замененного комплектующего изделия, составной части: _____ _____ _____</p> <p>Дата проведения работ _____ (число, месяц, год)</p> <p>Подпись лица, которое исполняло работу и его расшифровка _____ _____ _____</p> <p>Номер пломбиратора _____</p> <p>МП</p> <p>Подпись потребителя, который подтверждает исполнение гарантийного ремонта _____ _____</p>	<p>Исполнитель _____ (предприятие, организация, адрес)</p> <p>Номер, по которому товар взят на гарантийный учёт _____</p> <p>Причина ремонта. Название замененного комплектующего изделия, составной части: _____ _____ _____</p> <p>Дата проведения работ _____ (число, месяц, год)</p> <p>Подпись лица, которое исполняло работу и его расшифровка _____ _____ _____</p> <p>Номер пломбиратора _____</p> <p>МП</p> <p>Подпись потребителя, который подтверждает исполнение гарантийного ремонта _____ _____</p>