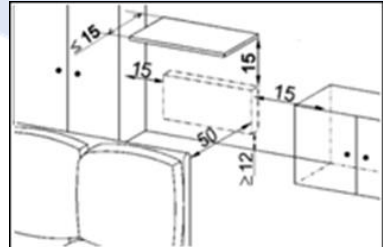


## KRATKI SAVJETI ZA MONTAŽU I KORIŠTENJE ATLANTIC KONVEKTORA I RADIJATORA

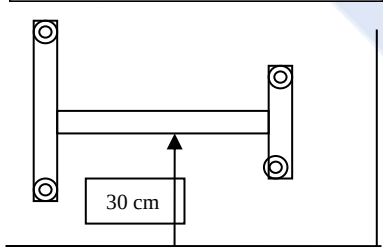
### 1. GDJE SE MOGU POSTAVITI KONVEKTORI I RADIJATORI?

Uređaji su namijenjeni za grijanje stambenih i poslovnih prostora. Kod montaže **OBAVEZNO** pročitati servisnu knjižicu koja se nalazi u originalnom pakiranju. Osnovno pravilo prilikom montaže je poštivanje minimalne udaljenosti od zapreke. Uređaj se **NE MORA** instalirati ispod prozora (dodatna ušteda el. energije).



### 2. KAKO MONTIRATI UREĐAJ NA ZID?

Otpakirati uređaj i odvojiti nosač od uređaja. Nosač prisloniti na zid tako da sredina nosača bude udaljena od poda **30 cm**. Nosač se nivelira, označe 4 rupe za vijke, izbuše, pričvrsti nosač na zid i uređaj postavi na nosač.



### 3. KOJE VIJKE I TIPOVE KORISTITI PRILIKOM MONTAŽE?

Originalno pakiranje **NE POSJEDUJE** tiplove i vijke za montažu.

Prema tome ovisno o vrsti podloge (cement, knauf, staklo...) kupac treba kupiti 4 tipla i 4 vijka za montažu.

### 4. a) KAKO PRIKLJUČITI UREĐAJ BEZ UTIKAČA (MODEL TATOU INTELIGENT I S-SERVIETE 2012)?

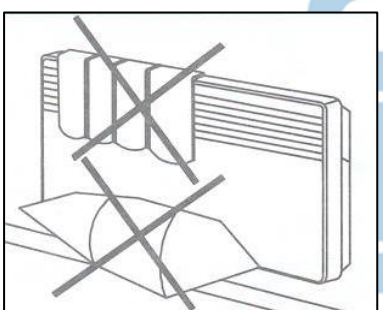
Ukoliko nema utikača, preporuka proizvođača je tzv. „L“ utikač. Uređaj se napaja sa 220 V, 50 Hz, uzemljenje je **ZABRANJENO**. Uređaj se priključuje kablom tako da je uvijek **SMEĐA** žica –faza, a **PLAVA**-nula. Ako uređaji nisu povezani u centralni sistem, **CRNU** žicu nije potrebno spajati, i potrebno je otkinuti.

### b) KAKO PRIKLJUČITI UREĐAJ SA UTIKAČEM (MODEL F-119,F-129, ALTIS ECOBOOST I SOLIUS DIGITAL)?

**STROGO SE ZABRANJUJE** zamjena originalnog priključnog kabela na uređaju!!! Ako je priključni kabel iz bilo kojih razloga nedovoljan (kratak), **ISKLJUČIVO** koristiti atestirane produžne kabele, do izvora električne energije (utičnice).

### 5. UPOZORENJE!

Nije dozvoljeno djelomično ili potpuno zatvoriti rešetkaste otvore sa prednje i donje strane uređaja. To može prouzročiti pregrijavanje uređaja.



### 6. KAKO ODRŽAVATI UREĐAJ?

Da bi se održala svojstva uređaja potrebno je otprilike **4 puta** godišnje očistiti usisivačem prednje i donje rešetkaste otvore. Ako je atmosfera zagađena (duhanski dim, kuhinjske pare...), potrebno je rešetke uređaja češće očistiti vlažnom krpom, ne koristeći abrazivne materijale koji mogu oštetiti površinu.

## OVAKVA VRSTA PRILJAVŠTINE NE MOŽE BITI RAZLOGOM ZAMJENE UREĐAJA U JAMSTVENOM ROKU !

### 7. KAKO AKTIVIRATI UREĐAJ?

Uređaji sa elektronskim termostatom se aktiviraju pomicanjem cursora za upravljanje na željeni mod rada sunce, mjesec (eco), kofer). (**ISKLJUČIVO MODEL F-119**).

Uređaji sa **digitalnim termostatom** aktiviraju se sa navigacijskim tipkama za upravljanje, na željeni program(e), ispod kojeg svijetli indikator. Ukoliko ste kupili modele: F-129, Altis EcoBoost, Solius digital, i Tatou Intelligent potrebno ga je prije svega uključiti na prekidaču sa desne strane

## FILTRIRANJE I UŠTEDA VODE I ENERGIJE

## 8. OBJAŠNJENJE BROJEVA I SIMBOLA NA UREĐAJIMA:

Kod modela F-119 gdje je termostat numerički (brojevi na kolatu za podešavanje temperature) svaki broj je ekvivalent određenoj temperaturi u stupnjevima Celzija:

12 – Uređaj se aktivira ako se temperatura spusti ispod 12°C

14 – Uređaj se aktivira ako se temperatura spusti ispod 14°C

17 – Uređaj se aktivira ako se temperatura spusti ispod 17°C

(optimalna sobna temperatura, i uvijek ostaviti uređaj na položaju 17°C, ako se izbiva iz prostorije u većem vremenskom intervalu od 2 h i više što podrazumijeva i spavanje)!!!

20 – Uređaj se aktivira ako se temperatura spusti ispod 20°C

23 – Uređaj se aktivira ako se temperatura spusti ispod 23°C

26 – Uređaj se aktivira ako se temperatura spusti ispod 24°C

(Preporuka: Na položajima 20-23°C, (**22°C optimum**), koristiti uređaj kada se konstantno boravi u prostoriji, ovisno o željenoj temperaturi, a prilikom odsustva iz prostorije dužeg od **2 sata** smanjiti na vrijednost **17°C**. Na položaju 26-30°C uređaj **NE TREBA** nikada ostavljati, jer u tom slučaju uređaj će raditi dok ne postigne temperaturu od 30°C, ili će raditi neprestano, što znači automatski veću potrošnju el energije, odnosno neprestani rad.

**Kod modela** gdje je termostat **sa digitaliziranim konzolom**, postupak je isti, za vrijeme boravka u prostoriji preporučena temperatura je 21-22°C, a za vrijeme odsustva iz prostorije 16-17°C. U tom slučaju konvektor ne radi, jedino ako temperatura padne ispod te vrijednosti, on će se povremeno uključiti i održati tu temperaturu. Na taj način će biti manja potrošnja električne energije, a kada nakon određenog vremena uđete, dočekat će vas topla prostorija.

Ukoliko uradite suprotno, te uređaj isključite svaki put nakon korištenja, odjeljak **stop**, prostorija će se ohladiti i uređaj će onda trebati više vremena za postići zadovoljavajuću temperaturu, samim tim i potrošnja će biti veća. Oznaka kod programa F-119, **mjesec ili eco** se može koristiti kao noćni rad, predstavlja temperaturu -3,5°C od zadane. Oznaka **sat ili prog** na termostatu je predviđena za korištenje ako su svi uređaji uvezani u sistem (preporuka za projekt u izgradnji).

Oznaka **pahuljica ili kofer** se primjenjuje ako ostavite uređaj da radi u modu protiv smrzavanja, da u objektu/prostoru ne bi došlo do smrzavanja sanitarnog čvora, cvjeća, osjetljive opreme... U tom slučaju elektronski termostat staviti na položaj br. 12 ili 9 °C. (Položaj koristiti samo u slučaju kada se izbiva iz kuće u nekom dužem vremenskom intervalu 5, 7 i više dana).

**Ako su u prostoriji 2 ili više konvektora svi trebaju biti na istom odjeljiku, istoj temperaturi.**

*Položaji koji se nalaze na uređaju nisu brzine grijanja, što znači ako stavite uređaj npr. sa broj 17 na broj 26, neće brže grijati nego će samo raditi duže jer samim tim ima zadatak da postigne temperaturu 26°C , što je apsolutno nepotrebno! Time će samo potrošnja el. energije biti veća.*

## 9. U SLUČAJU DA:

- **Uređaj ne grijе:** Provjerite jesu li instalacijski prekidači uključeni. Provjerite sobnu temperaturu. Za uređaje koji se mogu programirati, provjerite jesu li u COMFORT modu.

- **Uređaj neprekidno grijе:** Provjerite je li uređaj na mjestu na kojem struji zrak, ili je li mu promijenjena postavka temperature grijanja.

- Ukoliko i dalje postoji problem kontaktirati **SERVISNU SLUŽBU NOBELA** na **036/320-556**. Hvala!

### NAPOMENA:

**SVAKI OD ATLANTIC UREĐAJA ZA GRIJANJE POSJEDUJE U SKLOPU ORIGINALNOG PAKIRANJA SERVISNU KNJIŽICU NA VIŠE SVJETSKIH JEZIKA. UKOLIKO STE KUPILI UREĐAJ KOJI NEMA UPUSTVO NA NAŠEM JEZIKU, ISTO MOŽETE SKINUTI SA NAŠE STRANICE [www.ecofriend.hr](http://www.ecofriend.hr) , DOBITI UPITOM NA 020/690-732 ILI NA MAIL [info@ecofriend.hr](mailto:info@ecofriend.hr)**

### FILTRIRANJE I UŠTEDA VODE I ENERGIJE