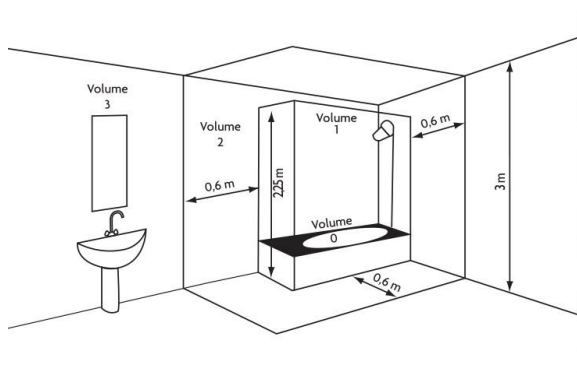


2012 S – SERVIETTES (ETROIT) OSNOVNE UPUTE ZA INSTALIRANJE I KORIŠTENJE UREĐAJA

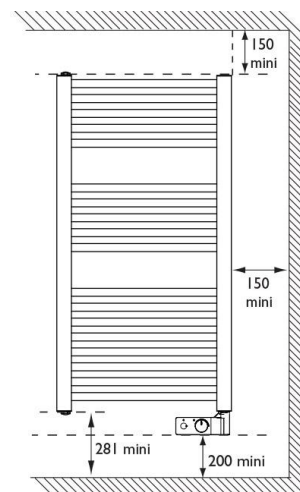
- ✓ Ovaj uređaj nije namijenjen za upotrebu od strane osoba (uključujući djecu) smanjenih fizičkih, motoričkih ili mentalnih sposobnosti, kao i osoba koje imaju manjak iskustva i znanja, osim ako nisu pod nadzorom osoba zaduženih za njihovu sigurnost.
- ✓ Osigurajte da se djeca ne oslanjaju na uređaj ili igraju u njegovoj blizini kad je uključen.
- ✓ Iz sigurnosnih razloga najstrože se zabranjuje nadopuna uređaja medijem za grijanje. Ukoliko je potrebno kontaktirajte proizvođača, prodavača ili ovlašteno tehničko lice.
- ✓ Bilo kakva intervencija na električnim dijelovima može biti izvedena samo od strane kvalificiranog osoblja.
- ✓ Ne ubacujte stvari ili papir u uređaj.
- ✓ Nakon prvog zagrijavanja može se pojaviti blagi miris, uslijed isparavanja sjedinjenja korištenih u proizvodnji uređaja.
- ✓ Kućište može biti vruće, čak i kada je uređaj ugašen.
- ✓ Koristiti prikladne tipe prilikom pričvršćivanja za određenu podlogu (npr. zid od knaufa).

1. LOKACIJA UREĐAJA

- Uređaj je napravljen za instaliranje u stambenim prostorijama.
- Postavite uređaj u skladu s uputom o minimalnoj udaljenosti od prepreke.
- **Ne instalirajte uređaj na mjestu koja bi mogla utjecati na njegove kontrole (ispod centralne mehaničke ventilacije ...) Ne instalirati ispod glavnih utičnica.**
- Grijalo treba postaviti tako da prekidače i druge kontrolne točke ne mogu dohvatiti osobe koje se nalaze u kadi ili pod tušem.



Volume 1: Bez električnih uređaja
Volume 2: Električni uređaji IPX4
Volume 3: Standard EN 60335-2-43: 2003/A2: 2008



- Oslobodite uređaj iz ambalaže i prema uputama na gornjim slikama prislonite ga uz zid. Pažljivo obilježite olovkom 3 točke kroz rešetke (prečke) uređaja, sklonite uređaj i nacrtajte križić, širine 2cm. Zabušite 3 rupe. Umetnite nosač na mjesto. Postavite vijke sa podložnim pločicama. Zavrnite iglu na cijev bez zaključavanja. Provjerite jesu li pravilno pozicionirana tako što ćete ih postaviti u nosač, bez uređaja. Nakon što pronađete odgovarajuću poziciju, pričvrstite vijak na svakoj igli. Postavite uređaj na zid, na nosače. Pričvrstite sve vijke. Postavite poklopce na krajeve igala.



2. POVEZIVANJE UREĐAJA

- Uređaj mora biti prikopčan na 230V/50Hz
- Plava žica je „nula“, smeđa je „faza“
- Crna žica se koristi kad se uređaji uvezuju u jedan centralni sistem. Ukoliko uređaj instalirate sam ne ovisno o drugih, crnu žicu otkinite. **Ne uzemljajte pilot (crnu) žicu.** Uzemljenje uređaja je zabranjeno.
- Mrežni priključak mora biti osiguran 3-žilnim kablom tvornički priključen na kabel preko priključne kutije. U vlažnim prostorijama, kao što su kupatila i kuhinje, postaviti priključnu kutiju najmanje 25 cm od poda.
- Instalacija se mora obaviti u skladu s nacionalnom regulacijom. Ukoliko postoje bilo kakve nejasnoće kontaktirajte distributera Atlantica.
- Ukoliko je naponski kabel oštećen ili prekratak, kako biste izbjegli bilo kakvu opasnost, mora biti zamijenjen od strane kvalificiranog električara.
- Ukoliko radijator vodi ili je vođen putem diferencijala 30mA (npr. kupatilo) napajanje pilot žice mora biti zaštićeno na tom diferencijalu.

3. PROGRAMIRANJE




- Uređaj se može daljinski kontrolirati ukoliko je njegova pilot žica povezana s programatorom, programatorskom jedinicom ili jedinicom za upravljanje energijom.

Grafikon koji predstavlja naredbe koje uređaj može primiti putem pilot žice (koji se mjeri između pilot žice i nule)

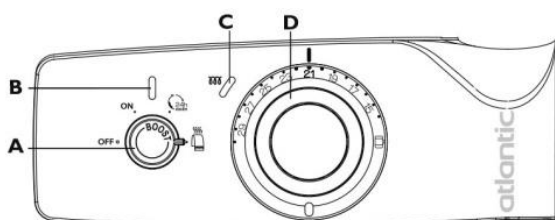
Primljene naredbe	Trenutno odsustvo	Puni napon 230V	Negativni polu napon -115v	Pozitivni polu napon +115v
Ref/neutralni osciloskop	_____			
Ostvareni modul	CONFORT	ECO	STANDBY	STOPLOAD SHEDDING
Temperatura grijanja	CONFORT postavka	3°C do 4°C Ispod CONFORT postavke	Temperatura pričuve od 7°C	Trenutno zaustavljanje grijanja. Može se koristiti za rasterećenje.

KORIŠTENJE UREĐAJA

Vaš uređaj vam omogućava korištenje nekoliko funkcija:

- **Funkcija 2 satnog turbo rada**, vam omogućava brzo povećanje temperature u prostoriji. Vaš će uređaj raditi maksimalnom snagom 2 sata.
- **Funkcija 24 sata automatskog grijanja** , vam omogućava obavljanje funkcije pojačanog 2 satnog rada svaka 24 sata. Vaš će uređaj raditi maksimalnom snagom 2 sata svaki dan u tjednu u isto vrijeme.
- **Funkcija 24 sata automatskog sušenja** , vam omogućava grijanje i sušenje ručnika svaki dan u tjednu u isto vrijeme. Ovo je idealno koristiti sredinom sezone, uređaj je postavljen na umjereno grijanje.
- **Funkcija zaključavanja**, vam omogućuje postavljanje modula grijanja koji ste odabrali (npr. ON modul, temperatura postavljena s točkićem ). Koristi se za sprječavanje nesmotrene manipulacije uređajem, npr. djeca ...

KONTROLNA KUTIJA





- A Točkić modula za odabir i kontrolu zaključavanja
- B Lampica za prikaze uključenja funkcija: 2 satnog turbo rada, 24h automatskog grijanja, 24h automatskog sušenja, zaključavanja.
- C Lampica grijanja
- D Točkić postavke temperature

Središnja kontrola programiranja (vidi instrukcije programera)

Centralno programiranje (putem pilot žice) omogućuje vam pohranu postavki smanjenja temperature po vašoj želji, zavisno od vremena upotrebe kupatila.

Uključenje i postavka ispravne temperature grijanja

Uređaj je dizajniran da omogući grijanje i komfor koje želite u vašem kupatilu. Da biste uključili uređaj postavite točkić modula odabira **A** na **ON**. Da postavite uređaj u modul standby postavite točkić modula odabira **A** na **OFF**. Postavite točkić postavke temperature **D**  na Lampica grijanja **C** svijetli ukoliko je temperatura prostorije niža od prikazane.

Čekajte najmanje 6 sati da se temperatura stabilizira. Ukoliko ste nezadovoljni temperaturom prostorije, postavite točkić postavke temperature **D** na .

Kako brzo podići sobnu temperaturu: korištenjem funkcije 2 satnog turbo rada.



Za aktiviranje funkcije 2 satnog turbo rada, postavite točkić modula odabira **A** na **ON**; zatim držite pritisnutim točkić otprilike 1 sekundu. Ukoliko držite pritisnut točkić predugo, riskirate zaključavanje postavki.

Lampica **B** se pali. Lampica grijanja **C** je uključena.

Vaš uređaj radi maksimalnom snagom 2 sata te se po tom vraća u normalan rad (grijanje prostorije na temperaturu koju ste odabrali).


Za gašenje funkcije 2 satnog turbo rada, (prije no što isteknu 2 sata), ponovo držite pritisnutim točkić **A** otprilike 1 sekundu. Lampica **B** se gasi. Vaš uređaj nastavlja s normalnim radom.

Kako brzo podići sobnu temperaturu svaki dan: korištenjem funkcije 24 satnog automatskog grijanja

Za aktiviranje funkcije 24 sata automatskog grijanja postavite točkić modula odabira **A** na . Kad se aktivira funkcija 24 satnog automatskog grijanja, funkcija 2 satnog turbo rada se  uključuje.

Lampica **B** se pali. Lampica grijanja **C** je uključena. Vaš uređaj radi maksimalnom snagom dva sata te se zatim vraća u normalan rad (isto kao kad je postavljen na **ON**). Možete ugasiti ovu funkciju prije isteka dva sata držeći pritisnutim točkić **A** otprilike 1 sekundu. Funkcija 2 satnog turbo rada započinje s radom drugi put slijedećeg dana 45 minuta prije programiranog vremena za inicijalni početak, a zatim u isto vrijeme svaki dan u tjednu.


PRIMJER UPOTREBE:

Želite optimalnu temperaturu u 7 u jutro. Prvoga dana u 7 u jutro postavite modul za odabir **A** na . Vaš uređaj počinje  grijati maksimalnom snagom 2 sata i zatim se nakon isteka 2 sata vraća u normalan rad. Slijedećeg dana i dana koji slijede vaš uređaj će započeti rad punom snagom u 6:15 u jutro, da bi vam osigurao ugodnu temperaturu u 7 sati u jutro.

Za aktiviranje funkcije 2 satnog turbo rada izvan sati postavljenih za funkciju 24 satnog automatskog grijanja držite otprilike 1 sekundu točkić modula odabira **A**. Lampica **B** se pali. Lampica grijanja **C** je uključena. Vaš uređaj radi maksimalnom snagom dva sata te se zatim vraća u normalan rad (isto kao kad je postavljen na **ON**). Možete ugasiti ovu funkciju prije isteka dva sata držeći pritisnutim točkić **A** otprilike 1 sekundu.


Za gašenje funkcije 24 satnog automatskog grijanja promijenite položaj točkića modula odabira **A**. Vaš se uređaj vraća u normalan rad na kraju započetog ciklusa (svijetlo stoji na **B** do kraja ciklusa). Za trenutno zaustavljanje ciklusa, okrenite točkić **A** na **OFF**. Funkcija 24 satnog automatskog rada je deaktivirana.

Grijanje i sušenje ručnika: kako koristiti funkciju 24 satnog automatskog sušenja.

Za aktiviranje funkcije 24 satnog automatskog sušenja postavite točkić modula odabira **A** na . Lampica **B** se uključuje.

Vaš uređaj radi srednjom snagom 2 sata i 15 minuta i zatim zaustavlja grijanje (uređaj ostaje na **ON**). Možete deaktivirati funkciju u svako vrijeme pritiskom u trajanju 1 sekundu na točkić odabira **A**. Funkcija 24 satnog automatskog sušenja će ponavljati ciklus svakoga dana u tjednu u isto vrijeme. Slijedeći put funkcija 24 satnog automatskog sušenja započne s radom slijedećeg dana 45 minuta prije vremena programiranog kad ste prvi put aktivirali funkciju, a zatim u isto ranije vrijeme svakoga dan u tjednu.


Primjer upotrebe:

Želite tople ručnike u 7 u jutro. Prvog dana u 7 u jutro postavite modul za odabir **A** na . Vaš uređaj počinje grijati srednjom snagom 2 sata i 15 min i zatim se zaustavlja. (ostaje na **ON**). Slijedećeg dana i dana koji slijede vaš uređaj će započeti rad srednjom snagom u 6:15 u jutro, da bi vam osigurao ugrijane ručnike u 7 sati u jutro, a zatim ih suši dok ne istekne period od 2h i 15 min.



Za aktiviranje funkcije 24 satnog automatskog sušenja izvan programiranog vremena, držite otprilike 1 sekundu točkić modula odabira **A**. Lampica **B** se pali. Vaš uređaj radi 2 sata i 15 minuta te se zatim grijanje zaustavlja. Možete ugaziti ovu funkciju u svako vrijeme prije isteka 2 sata i 15 min držeći pritisnutim točkić **A** otprilike 1 sekundu.

Za gašenje funkcije 24 satnog automatskog sušenja promijenite položaj točkića modula odabira **A**. Vaš se uređaj vraća u normalan rad na kraju započetog ciklusa (svijetlo stoji na **B** do kraja ciklusa). Za trenutno zaustavljanje ciklusa, okrenite točkić **A** na **OFF**. Funkcija 24 satnog automatskog sušenja je deaktivirana.

Zaključavanje kontrola: kako koristiti funkciju zaključavanja

Ova funkcija omogućava zaključavanje modula grijanja koji ste odabrali (npr.: položaj **ON** postavke temperature s točkića na ). Koristi se za sprečavanje nepravovremene radnje na uređaju (od strane djece itd).

Za aktiviranje funkcije zaključavanja, držite pritisnutim točkić modula odabira **A** više od 3 sekunde i pustite (točkić može biti u bilo kojem položaju osim **OFF**). Lampica **B** će zasvijetliti 5 puta; postavke su zaključane. Prethodno postavljena temperatura ne može biti poništena.

Možete još uvijek koristiti 2 satnu funkciju turbo rada pritiskom na točkić **A** (ukoliko je točkić **A** bio postavljen na **ON** ili  ili ).

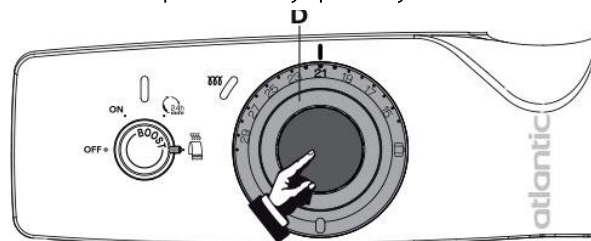
Da biste isključili funkciju zaključavanja, držite pritisnutim točkić funkcije odabira **A** više od 3 sekunde i pustite. Lampice 5 će zasvijetliti 5 puta: postavke su zaključane.

Možete promijeniti položaj točkića modula odabira **A** ali bilo kakva promjena neće biti registrirana. Ukoliko promijenite položaj točkića modula odabira **A**, svijetli lampica **B**. Ukoliko promijenite položaj točkića postavke temperature **D**, temperatura se neće promijeniti.



KALIBRIRANJE TEMPERATURE


Nakon nekoliko sati zagrijavanja, ovisno o vašoj instalaciji (pozicija uređaja i njegov učinak u zavisnosti od zapremine vaše prostorije, nivoa izolacije...) možete zabilježiti različitu temperaturu od one koju pokazuje vaš uređaj. U tom slučaju morate kalibrirati prikazanu temperaturu.



NPR: točkić **D** je postavljena na 21°C. Temperatura koju pokazuje vaš termometar je 20°C. Povucite vanjski prsten točkića za postavku temperature **D** dok držite centralni dio. Postavite vanjski prsten točkića na temperaturu koju pokazuje vaš termometar (možete promijeniti položaj u rasponu od -3°C do +3°C) Zatim vratite vanjski prsten točkića u početni položaj. Uređaj će zagrijavati da održi temperaturu od 20°C.




Ukoliko želite postaviti uređaj u modul protiv smrzavanja (frost-free):

Ukoliko baždariate postavku temperature, pozicija simbola  će biti promijenjena, tj. točkić će doći u krajnji položaj i neće više biti na  ali će dobivena temperatura još uvijek biti u frost-free modulu, tj. 7°C. (Zadnja dva usijeka na točkiću uvijek odgovaraju frost-free modulu).


U gornjem primjeru, s vrijednosti kalibracije od -1°C, točkić dolazi u krajnji položaj i zaustavlja se poslije simbola . Vaš će uređaj održavati temperaturu od 7°C.

Drugi primjer: Točkić D je postavljen na 21°C. Temperatura koju pokazuje vaš termometar je 18°C. Kalibracijska vrijednost će biti -3°C (3 zarez). Ukoliko želite da postavite vaš uređaj na  morate okrenuti točkić u krajnji položaj, ali ukoliko poravnate simbol  sa oznakom ▼ dobit ćete temperaturu od 15°C. Ukoliko je vrijednost kalibracije +3°C, krajnji položaj točkića će biti na 15°C, ali ćete vi imati frost-free temperaturu od 7°C.

POVRATAK TVORNIČKIH POSTAVKI

Vaš uređaj vam osigurava mogućnost povratka tvorničkih postavki. Postavite točkić za temperaturne postavke D u krajnji položaj (smjer suprotno od kazaljke na satu). Povucite vanjski prsten točkića D dok držite njegov centralni dio. Postavite vanjski prsten tako da se oznaka ▼ i simbol  poravnaju. Gurnite vanjski prsten točkića natrag u početni položaj.

PREPORUKE

- Beskorisno je postaviti uređaj na maksimalnu snagu, temperatura se neće brže podizati.
- Ukoliko ćete izbiti duže od 48 sati, postavite točkić modula odabira A na ON i točkić postavke temperature D na . Vaš uređaj će održavati temperaturu na 7°C (± 3°C).

ODRŽAVANJE

- Ugasite uređaj prije bilo kakvog održavanja.
 - Da biste održavali karakteristike uređaja, otprilike dva puta godišnje pobrišite prašinu.
- Ne koristite abrazivna sredstva.**
- Uređaji s ovim simbolom ne bi se trebali odlagati s redovnim kućanskim otpadom, već bi se trebali posebno odlagati i reciklirati.
- Prikupljanje i reciklaža uređaja na kraju svog životnog vijeka se mora odvijati u skladu s lokalnom zakonskom regulativom.



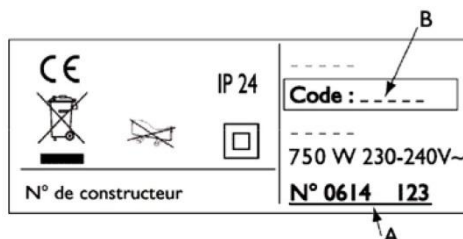
U SLUČAJU PROBLEMA

Problem koji se javlja	Uraditi provjere
Uređaj ne radi	<ul style="list-style-type: none"> - Provjeriti jesu li svi prekidači uključeni ili da preopterećenje nije prekinulo dovod napona uređaju - Provjeri temperaturu zraka prostorije: ukoliko je previsoka, lampica grijanja C ne svijetli, uređaj ne grije - Ugasite pa upalite uređaj na točkiću modula odabira A: *ukoliko indikatorska lampica C gori konstantno: mjerni senzor je u kvaru. Kontaktirajte servisnu službu dobavljača kako bi se promijenio. - Provjeriti je li uređaj zaključan u poziciji FROST FREE - Provjeriti je li uređaj zaključan na niskoj temperaturi. Ukoliko je to slučaj, otključajte uređaj i povećajte temperaturu koristeći točkić postavke temperature D.
Uređaj se ne gasi	<ul style="list-style-type: none"> -Provjerite je li uređaj postavljen prema uputi ili jesu li promijenjene postavke temperature -Možda dolazi do kolebanja u opskrbi napona. Ukoliko imate problema (<i>zaključan termostat...</i>)prekinite dovod napona uređaju (preko osigurača ili sklopke) na otprilike 10 minuta i ponovo ga uključite -Ukoliko se problem često ponavlja, provjerite dovod napona kod vašeg isporučitelja el. Energije. -Provjerite je li uređaj zaključan na previsokoj temperaturi. Ukoliko je to slučaj, otključajte uređaj i snizite temperaturu pomoću točkića postavke temperature D.

Problem koji se javlja	Uraditi provjere
Indikatorska lampica B svijetli	Zaključali ste uređaj ili neko želi promijeniti radni modul. - Ili otključajte uređaj da bi zaustavili bljeskanje lampice i reprogramirajte ga na željenu funkciju, - Ili provjerite poziciju u kojoj je točkić modula odabira A : - Ukoliko je u 24h Auto grijanju , postavite ga na ON ili 24h Auto sušenje - Ukoliko je postavljen na ON , postavite ga na 24h Auto grijanje ili 24h Auto sušenje - Ukoliko je postavljen na 24h Auto sušenje , postavite ga na ON ili 24h Auto grijanje . Lampica će prestati sa bljeskanjem kad postavite modul u položaj gdje je bio zaključan u početku.
Površina uređaja je jako vrela	Normalno je da je površina uređaja vrela dok radi: maksimalna temperatura površine je ograničena u skladu s važećim standardima. Ukoliko, ipak, mislite kako je vaš uređaj uvijek prevruć provjerite je li jačina uređaja u skladu s veličinom prostorije (<i>preporuka 50 w/m³</i>) i je li uređaj tako postavljen da ometa rad kontrola.
Krajnji donji i gornji elementi su mlaki u odnosu na ostatak uređaja	- U slučaju da je najviša prečka mlaka to znači da uređaj nije u cijelosti napunjen kako bi se širila termodinamička tekućina. Oni se griju samo provođenjem. - U slučaju da je najniža prečka mlaka, donji elementi kanaliziraju povratnu tekućinu nakon što je predala toplinu.
24 satni Auto modul se ne ponavlja svaki dan	- Provjerite je li bilo prekida napona u bilo koje vrijeme. Možda je došlo promjene položaja točkića modula odabira A . - Provjerite je li točkić A postavljen na OFF .
Uređaj ne slijedi programirane naredbe	- Provjerite da li se programator ispravno koristi (pogledati u korisničkom priručniku)
Ponavljanje 24h Auto modula ne počinje u željeno vrijeme	- Provjerite je li bilo prekida napona u bilo koje vrijeme. - Provjerite je li bilo promjene u računanju vremena s ljetnog na zimsko ili obrnuto. - Provjerite je li točkić A postavljen na OFF .

UVJETI GARANCIJE
DRŽITE OVAJ DOKUMENT NA SIGURNOM
(koristite ga samo u slučaju reklamacije)

- Garantni period je dvije godine od instalacije ili prodaje i ne smije preći 30 mjeseci od datuma proizvodnje uslijed nedostatka računa.
- Garancija pokriva zamjenu i dostavu dijelova koji se mogu prepoznati kao oštećeni, isključujući bilo kakvu odštetu ili kamate.
- Korisnik je odgovoran za bilo kakve troškove rada ili transporta.
- Garancija ne pokriva bilo kakvu štetu nastalu uslijed nepropisne instalacije, prekomjernog korištenja ili nepridržavanja zahtjeva u priručniku za instalacije i korištenje.
- Odredbe uvjeta ove garancije ne idu ekskluzivno u korist korisnika pravne garancije za oštećenja i skrivena oštećenja koja se primjenjuju u svim slučajevima pod uvjetima članaka 1641 i narednih u Građanskom zakoniku.
- Prikažite ovaj certifikat vašem distributeru ili instalateru samo u slučaju reklamacije, zajedno s računom.



SERIJSKI BROJ: **A**
VRSTA UREĐAJA: **B**