

## Bruksanvisning för PAX Jazz-i och Blues-i.

009-910462-A

2012-11-07

**PAX Jazz-i** och **PAX Blues-i**. De intelligenta handdukstorkarna från PAX Electro Products AB.

### Allmänt om **PAX Jazz-i** och **PAX Blues-i** torkarna

Torkar snabbt och effektivt handdukar, småtvätt, vantar och andra kläder. Torkarna är godkända för montering i våtrum men kan även monteras i t.ex. hallen, grovkök m.m.

Genom att sätta **huvudbrytaren** i till- läge värmer torken kontinuerligt dygnet runt. Värmning pågår ända tills huvudbrytaren sätts i läge från.

**Jazz-i och Blues-i är utrustad med elektronik där kunden själv kan välja när torken ska värma.**

För att minimera torkens energiförbrukning finns möjlighet att starta en **engångstimer** samt två **repeterbare timers**. (Huvudbrytaren måste vara i till- läge.)

**Engångstimern** är lämplig att använda vid tillfällig torkning av fuktiga textilier. T.ex. efter träningsrundan med en efterföljande dusch kan man enkelt låta **engångstimern** torka handduken.

Då våra levnadsvanor ofta består av rutiner kan det innebära att vi föredrar t.ex. en dusch vid en bestämd tidpunkt. Det kan vara efter jobbet, på kvällen, eller när vi går upp på morgonen. Den som vet att man vanemässigt duschar vid samma tidpunkt dagligen kan med fördel utnyttja någon av de två timers som är repeterbara.

Aktivera en **repetierbar timer** den tidpunkt på dygnet du önskar att torkperioden skall starta, efter det så startar elektroniken en 6 timmars torkperiod vid samma tidpunkt dygn efter dygn tills du avaktiverar den. (Ytterligare en repeterbar timer kan aktiveras för en annan familjemedlem med andra rutiner)

Diodlampornas färger anger följande funktion:

● Röd = Värmer ● Blå = Värmer ej. ● Grön = Program aktiverat. **För handhavande se sidan 2.**

### Rengöring

**Utvändig rengöring:** Handdukstorken kan torkas av med fuktad trasa och diskmedel. **Lösningemedel får ej användas.**

### Reglering

**PAX Jazz-i och Blues-i** - serien är utrustad med timerreglering som kopplar in värmen i perioder av 6 timmar. Funktionerna regleras från torkens nedre väggfäste, se avsnitt **Handhavande för Jazz-i och Blues-i**.

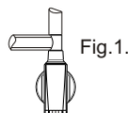
### Handdukstorkens montering

#### Montering av tork på vägg för el- anslutning till 230 V uttag:

Om nätsladden med stickpropp (sladdstället) är monterad från fabrik får du som lekman montera torken själv. Följ punkterna 2a, 3a, 4a, 6a, 7a och 8a i monteringsanvisningen 009-910461 för att montera torken.

**Endast behörig elinstallatör får montera sladdställe på PAX handdukstorkar.**

**PAX Jazz-i och Blues-i** får endast monteras med kopplingshuset vänt nedåt, se fig.1 till höger.



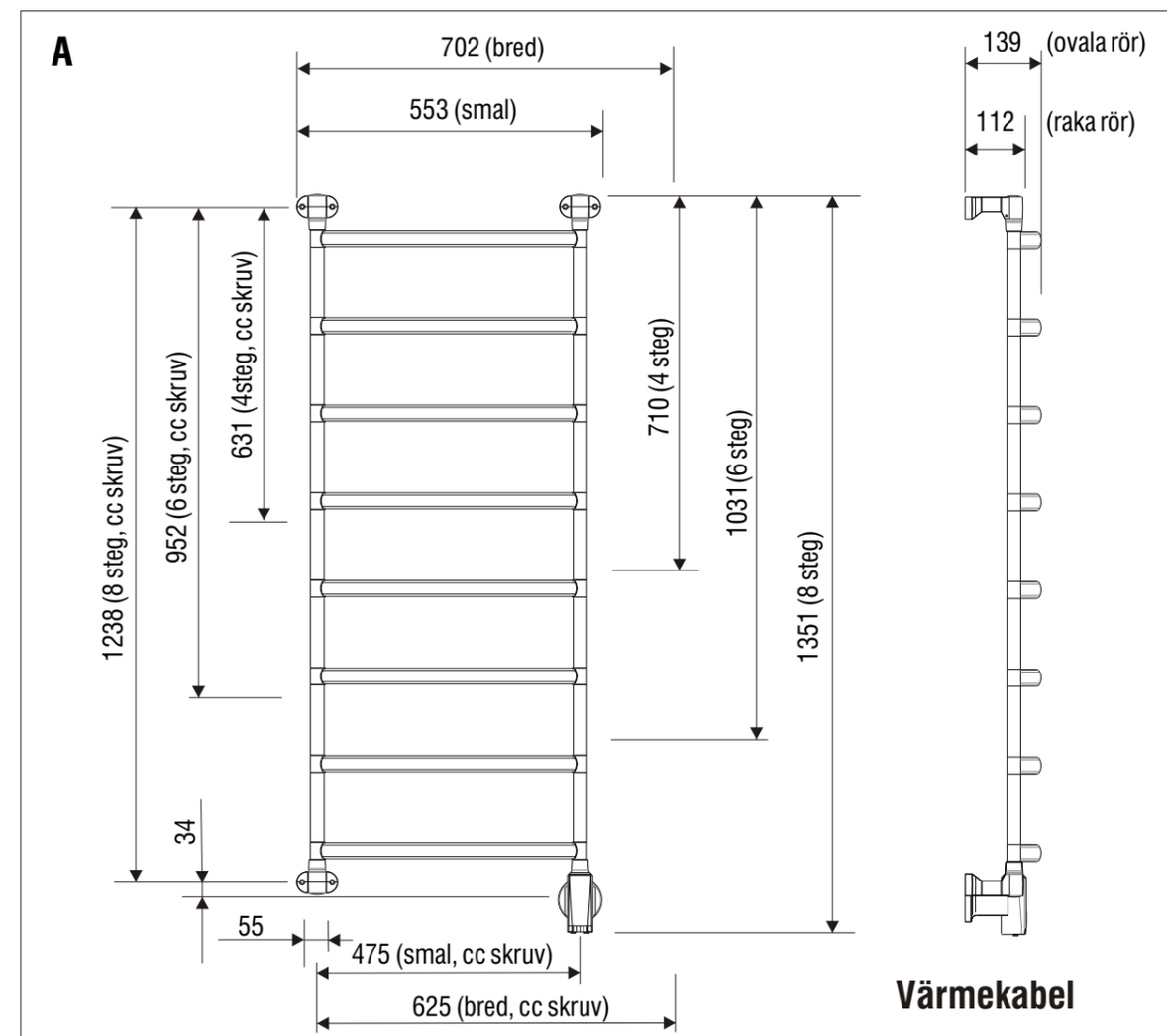
Torken är endast avsedd att torka textilier tvättade i vatten.

För att undvika fara för små barn ska torkens lägsta horisontala steg ha ett avstånd av minst 600mm till golvet.

Om nätsladden med tillhörande stickpropp skadas måste tillverkare eller motsvarande kvalificerad person byta sladden. Sladden finns som reservdel hos återförsäljare och tillverkare. Handdukstorken är -märkt (dubbelisolerad) och ska ej jordas.

**Dold elanslutning för elledningar kommande via rör i vägg eller anslutning i eldosor får endast utföras av en behörig elinstallatör.**

## Måttsättning för PAX Jazz-i och Blues-i .



Enligt standarden EN 60335 skall följande beaktas

Denna apparat kan användas av personer från 8 år och uppåt och av personer med nedsatt fysisk eller mental förmåga, eller brist på erfarenhet och kunskap om de har fått handledning eller blivit instruerade om användningen av apparaten på ett säkert sätt och är införstådda med riskerna.

Barn skall inte leka med apparaten.

Rengöring och underhåll skall inte göras av barn utan övervakning.

**Denna anvisning gäller för nedanstående sortiment.**

Typbeteckning.	Modellbeteckning
jb-i/r55-4	Jazz-i smal 4- steg krom
jb-i/r55-6	Jazz-i smal 6- steg krom
jb-i/r55-8	Jazz-i smal 8- steg krom
jb-i/r70-4	Jazz-i bred 4- steg krom
jb-i/r70-6	Jazz-i bred 6- steg krom
jb-i/r70-8	Jazz-i bred 8- steg krom
jb-i/b55-4	Blues-i smal 4- steg krom
jb-i/b55-6	Blues-i smal 6- steg krom
jb-i/b55-8	Blues-i smal 8- steg krom
jb-i/b70-4	Blues-i bred 4- steg krom
jb-i/b70-6	Blues-i bred 6- steg krom
jb-i/b70-8	Blues-i bred 8- steg krom

# Handhavande för PAX Jazz-i och Blues-i.



**Er handdukstork är utrustad med timer där ni själv kan välja inkopplingsperioder.**

För att minimera torkens energiförbrukning finns möjlighet att starta en engångstimer samt två repeterbara timers.

Efter träningsrundan med en efterföljande dusch kan man enkelt låta engångstimmern torka handduken. Eller den som rutinmässigt alltid duschar på en bestämd tidpunkt kan få sin handduk torkad genom att använda någon av de två timers som är repeterbara.

Diodlampornas färger anger följande funktion:

● Röd = Värmer ● Blå = Värmer ej. ● Grön = Program aktiverat.

För den som är i behov av att torken ska värma kontinuerligt dygnet runt, behöver endast sätta huvudbrytaren i till- läge, se fig. 1.

Därmed värmer torken utan avbrott ända tills huvudbrytaren sätts i från- läge.

Samtliga diodlampor indikerar med rött ljus att torken värmer, se fig. 1.

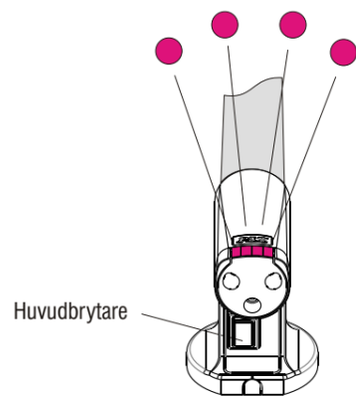
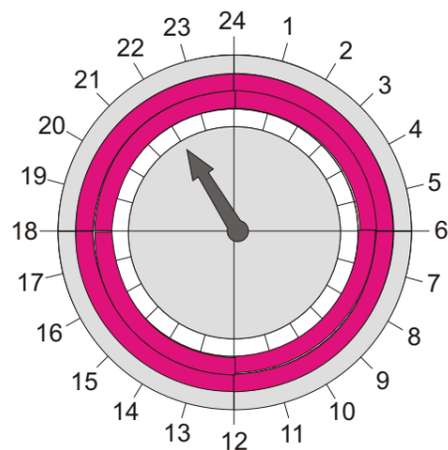


Fig.1



**Engångstimer:** .(Huvudbrytare måste vara till)

För att aktivera torkens **engångstimer** krävs endast ett kort tryck på någon av knapparna 1 och 2. När engångstimmern har aktiverats kopplas torken in under 6 timmar varefter torken stoppas automatiskt.

Under tiden torken värmer lyser de yttre diodlamporna rött och de två mittersta diodlamporna blinkar med grönt ljus för att visa att **engångstimmern** är aktiverad, fig 2 A.

När 6- timmars perioden är slut lyser samtliga diodlampor blått vilket indikerar att torken inte värmer, fig 2 B.

För att återstarta torken, tryck ett kort tryck på knapp 1 eller 2 och torken värmer återigen under 6 timmar. (**Engångstimmern** kan under pågående värmeperiod stängas av med ett kort tryck på knapparna 1 eller 2.)

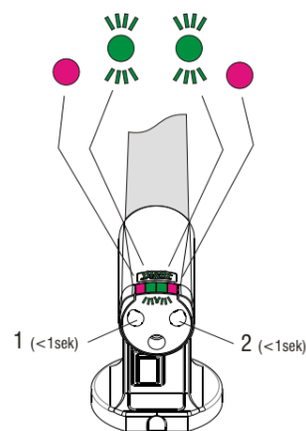


Fig 2 A

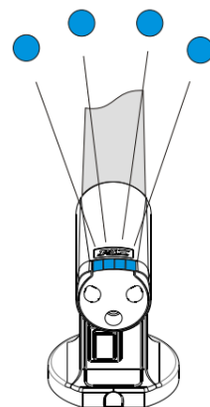
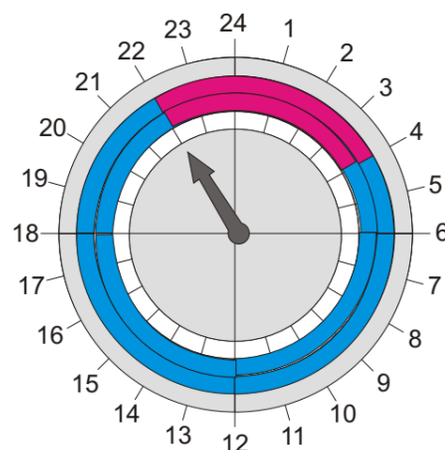


Fig 2 B



**Repeterbar timer 1, 1ggr/dygn aktiverad:** .(Huvudbrytare måste vara till)

Programmering för **Repeterbar timer 1** måste göras den tidpunkt på dygnet då du önskar att torkperioden ska starta. Håll in knappen 1 (ca 3 sek) tills vänstra lysdioden ger tre snabba gröna blinkningar vilket indikerar att programmering utförts.

När **Repeterbar timer 1** har aktiverats kopplas torken in under samma 6 timmars period dygn efter dygn.

När torken värmer lyser de mittersta diodlamporna rött och den vänstra lysdioden blinkar med grönt ljus för att visa att värming pågår, fig 3 A.

När 6- timmars perioden är slut lyser de mittersta diodlamporna blått och den vänstra lysdioden konstant grönt vilket indikerar att torken inte värmer, fig 3 B.

Konstant grönt ljus indikerar att program **Repeterbar timer 1** är aktivt men för tillfället i viloläge, fig 3 B.

För att ta bort programmeringen, tryck in knappen 1 tills vänstra lysdioden slocknar (ca 3 sek).

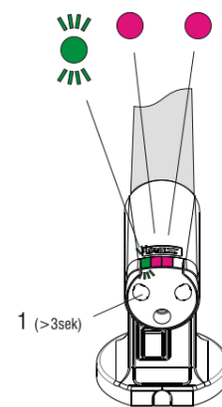


Fig 3 A

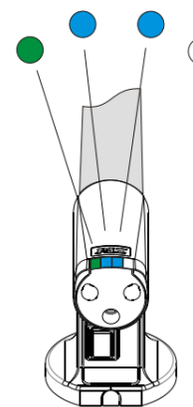
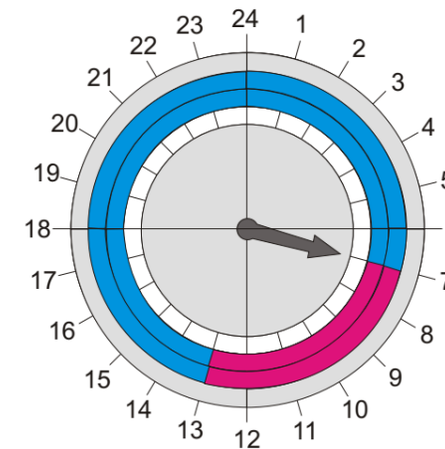


Fig 3 B



**Repeterbar timer 2, 1ggr/dygn aktiverad:** .(Huvudbrytare måste vara till)

Programmering för **Repeterbar timer 2** måste göras den tidpunkt på dygnet då du önskar att torkperioden ska starta. Håll in knappen 2 (ca 3 sek) tills högra lysdioden ger tre snabba gröna blinkningar vilket indikerar att programmering utförts.

När **Repeterbar timer 2** har aktiverats kopplas torken in under samma 6 timmars period dygn efter dygn.

När torken värmer lyser de mittersta diodlamporna rött och den högra lysdioden blinkar med grönt ljus för att visa att värming pågår, fig 4 A.

När 6- timmars perioden är slut lyser de mittersta diodlamporna blått och den högra lysdioden konstant grönt vilket indikerar att torken inte värmer, fig 4 B.

Konstant grönt ljus indikerar att program **Repeterbar timer 2** är aktivt men för tillfället i viloläge, fig 4 B.

För att ta bort programmeringen, tryck in knappen 2 tills högra lysdioden slocknar (ca 3 sek).

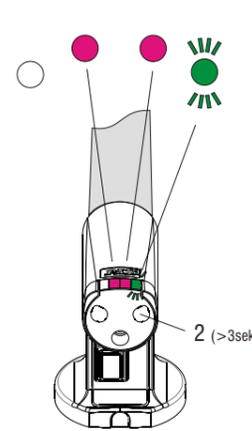


Fig 4 A

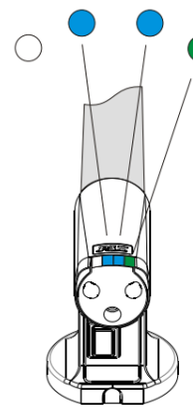
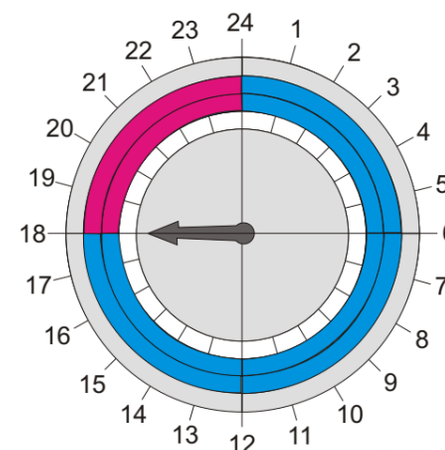


Fig 4 B



www.pax.se



## Instructions for PAX Jazz-i and Blues-i.

**PAX Jazz-i** and **PAX Blues-i**. The intelligent towel rail from PAX Electro Products AB.

### General about **PAX Jazz-i** and **PAX Blues-i** towel rails

Fast and effective drying of towels, small laundry items, mittens, and other clothing. The towel rails are approved for installation in wet rooms but can also be installed in e.g., hallways, laundry rooms, etc.

By turning the **main switch** to position ON, the towel rail supplies heat continuously around the clock. Heating continues until the main switch is turned to position OFF.

**Jazz-i and Blues-i is equipped with electronics where the customer can choose when towel rail heating should be on.**

To minimize the towel rail's energy consumption, it is possible to start one 'single timer' as well as two 'repeat timers' (the main switch must be in position ON).

Use of the **Momento 'single timer'** is suitable for temporary drying of moist fabrics. For example, after exercising and showering, it's easy to let the **Momento 'single timer'** dry the towel.

Our lives are often habitual and that may mean that we prefer to, e.g., shower at a certain time. It might be after work, at night, or when we get up in the morning. For those who know that they shower at the same time every day, it's very practical to use any of the two 'repeat timers'. Activate a 'repeat timer' for the time that you want the drying period to start. After that the electronics start a 6 hour drying period at the same time every day until you deactivate it. (Another 'repeat timer' can be activated for another member of the family who has other habits)

Light-emitting diodes' colours indicate the following function:

● Red = Heat on ● Blue = Heat off ● Green = Program activated **For use, see page 4.**

### Cleaning

**External cleaning:** The towel rail can be wiped off with a moist cloth and dishwashing liquid.

**Solvents may not be used.**

### Control

**PAX Jazz-i** and **Blues-i** - series features timer control, which activates the heat for periods of 6 hours.

The functions are controlled from the towel rail's lower wall bracket, **see section Using Jazz-i and Blues-i.**

### Towel rail, installing

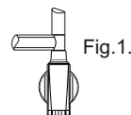
**Installing towel rail on wall for electric connection to 230 V outlet:**

If the mains cable with plug (cable equipment) is installed from factory you may install the towel rail yourself.

Follow steps 2a, 3a, 4a, 6a, 7a, and 8a in the installation instructions 009-910461 to install the towel rail.

**Only a licensed electrician may install cable equipment on PAX towel rails.**

**PAX Jazz-i och Blues-i** may only be installed with the connection housing facing down, see Fig.1 on the right.



The towel rail is only to be used for drying fabrics washed in water.

To avoid any risk to small children, the towel rail's lowest horizontal rung should have a distance of at least 600 mm to the floor.

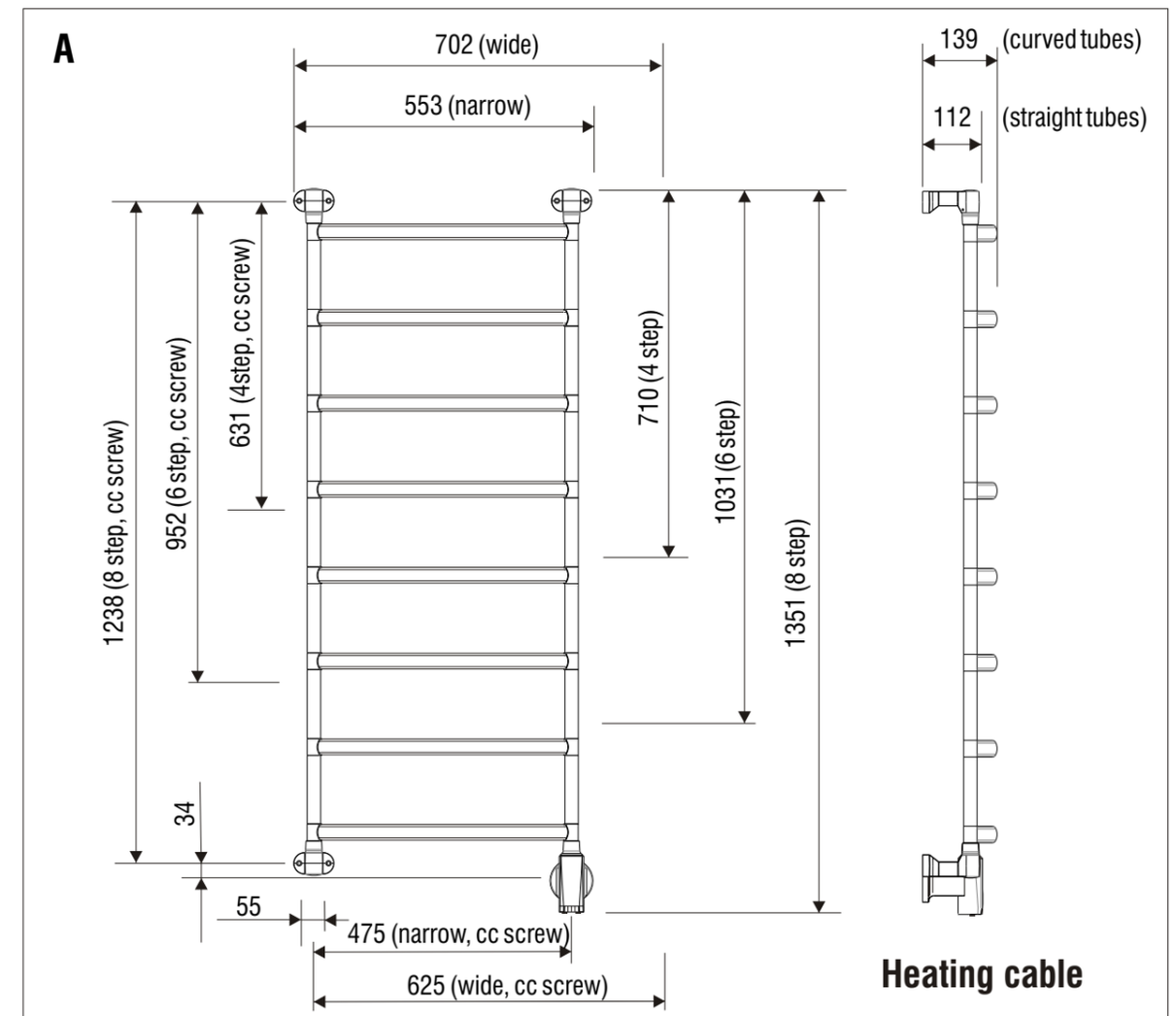
If the mains cable with plug is damaged, the manufacturer or other qualified person must replace the cable.

The cable is available as a spare part from dealers and the manufacturer.

The towel rail is marked (double-insulated) and shall not be grounded.

**Concealed electric connection for leads/cables in wall conduits or connection in electric connection box may only be installed by a licensed electrician.**

## Dimensions for PAX Jazz-i och Blues-i .



According to the standard EN 60335, the following shall be considered:

This appliance can be used by children aged from 8 years and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved.

Children shall not play with the appliance.

Cleaning and user maintenance shall not be made by children without supervision.

**This instruction applies to the following product range.**

Unit designation	Model designation
jb-i/r55-4	Jazz-i narrow 4- step chrome
jb-i/r55-6	Jazz-i narrow 6- step chrome
jb-i/r55-8	Jazz-i narrow 8- step chrome
jb-i/r70-4	Jazz-i wide 4- step chrome
jb-i/r70-6	Jazz-i wide 6- step chrome
jb-i/r70-8	Jazz-i wide 8- step chrome
jb-i/b55-4	Blues-i narrow 4- step chrome
jb-i/b55-6	Blues-i narrow 6- step chrome
jb-i/b55-8	Blues-i narrow 8- step chrome
jb-i/b70-4	Blues-i wide 4- step chrome
jb-i/b70-6	Blues-i wide 6- step chrome
jb-i/b70-8	Blues-i wide 8- step chrome

# User instructions for PAX Jazz-i och Blues-i.



Your towel rail is equipped with a timer where you yourself can set connection periods.

To minimize the towel rail's energy consumption, it is possible to start one 'single timer' as well as two 'repeat timers'.

After exercising and showering, it's easy to let the 'single timer' dry the towel.

Or for the person who prefers to shower at a certain time, drying the towel is easy using any of the two 'repeat timers'.

Light-emitting diodes' colours indicate the following function:

● Red = Heat on ● Blue = Heat off ● Green = Program activated.

For continuous heating of the towel rail around the clock, simply turn the main switch to position ON, see Fig. 1.

Then the towel rail heats without interruption until the main switch is turned to position OFF.

All light-emitting diodes indicate with red light that heating of the towel rail is active, see Fig. 1.

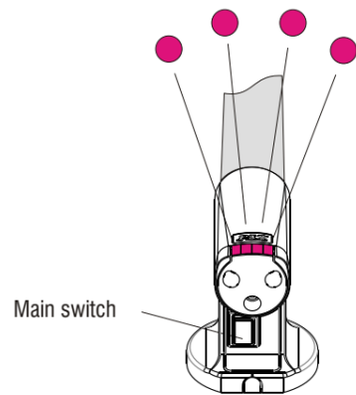
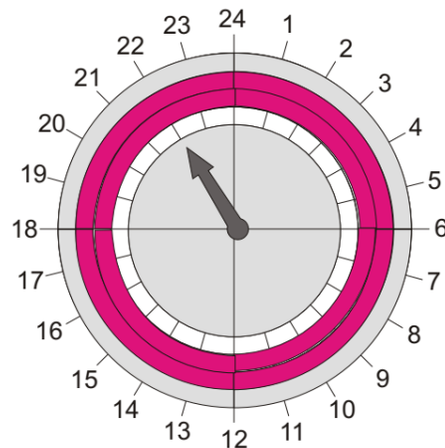


Fig.1



## Single timer: (Main switch must be ON)

To activate the towel rail's 'single timer', simply press once on one of the buttons 1 or 2.

When the 'single timer' has been activated heating of the towel rail is active for 6 hours, after which heating stops automatically.

During the time that heating of the towel rail is active, the outer light-emitting diodes are red and the two middle light-emitting diodes flash with a green light to indicate that the 'single timer' has been activated, Fig 2 A.

When the 6 hour period has expired, all light-emitting diodes are blue to indicate that heating of the towel rail is off, Fig 2 B.

To restart the towel rail, press once on button 1 or 2 to activate heating of the towel rail again for 6 hours.

(When heating is in progress, the 'single timer' can be turned off with a brief press on one of the buttons 1 or 2.)

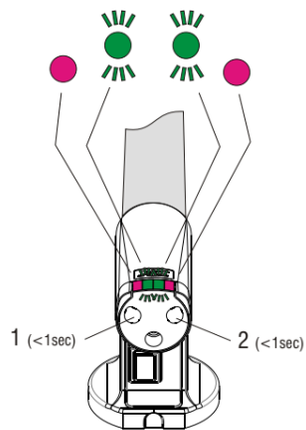


Fig 2 A

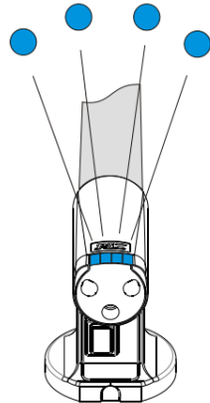
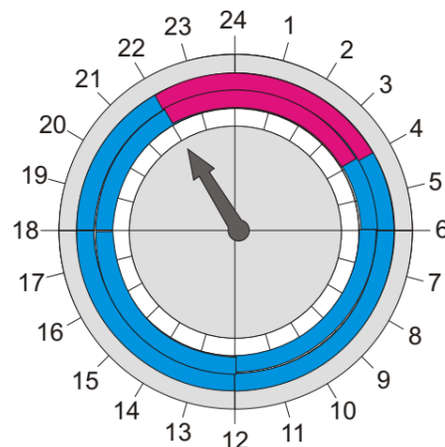


Fig 2 B



## 'Repeat timer 1', 1 time/24 hours activated: (Main switch must be ON)

Programming for 'Repeat timer 1' must take place at the time of day when you want the drying period to start. Hold in button 1 until the second light-emitting diode from the left gives three fast green flashes (approx. 3 sec), which indicates that programming has been performed.

When 'Repeat timer 1' has been activated the towel rail is engaged for the same 6 hour period, day after day.

When heating of the towel rail is active, the outer and middle light-emitting diodes are red and the second light-emitting diode from the left flashes with a green light to indicate that heating is in progress, Fig. 3 A.

When the 6 hour period has expired, the outer and middle light-emitting diodes are blue and the second light-emitting diode from the left is constantly green to indicate that heating of the towel rail is off, Fig. 3 B.

Constant green light indicates that the program for 'Repeat timer 1' is active, but at this time it is in resting position, Fig. 3 B. To cancel programming, press in button 1 until the second light-emitting diode from the left turns off (approx. 3 sec).

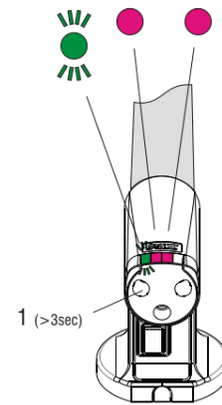


Fig 3 A

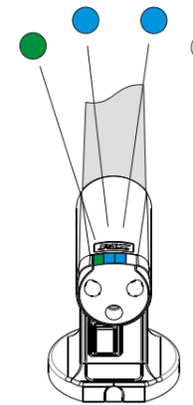
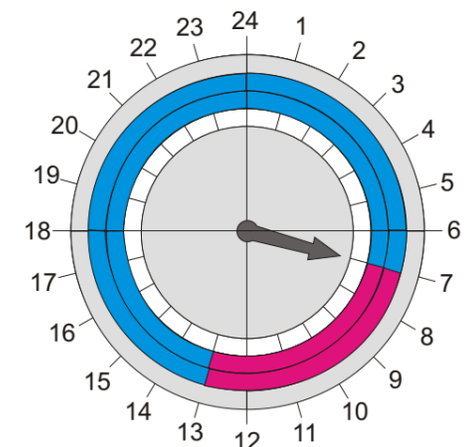


Fig 3 B



## 'Repeat timer 2', 1 time/24 hours activated: (Main switch must be ON)

Programming for 'Repeat timer 2' must take place at the time of day when you want the drying period to start. Hold in button 2 until the 5th light-emitting diode from the left gives three fast green flashes (approx. 3 sec), which indicates that programming has been performed.

When 'Repeat timer 2' has been activated the towel rail is engaged for the same 6 hour period, day after day.

When heating of the towel rail is active, the outer and middle light-emitting diodes are red and the 5th light-emitting diode from the left flashes with a green light to indicate that heating is in progress, Fig. 4 A.

When the 6 hour period has expired, the outer and middle light-emitting diodes are blue and the 5th light-emitting diode from the left is constantly green to indicate that heating of the towel rail is off, Fig. 4 B.

Constant green light indicates that the program for 'Repeat timer 2' is active, but at this time it is in resting position, Fig. 4 B. To cancel programming, press in button 2 until the 5th light-emitting diode from the left turns off (approx. 3 sec).

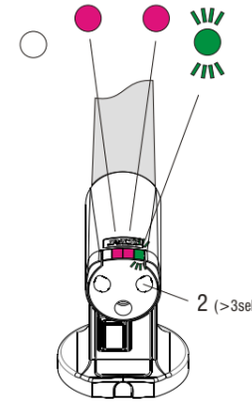


Fig 4 A

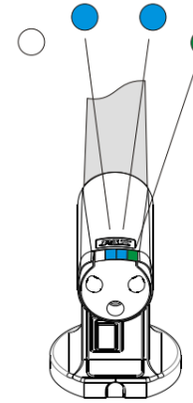


Fig 4 B

