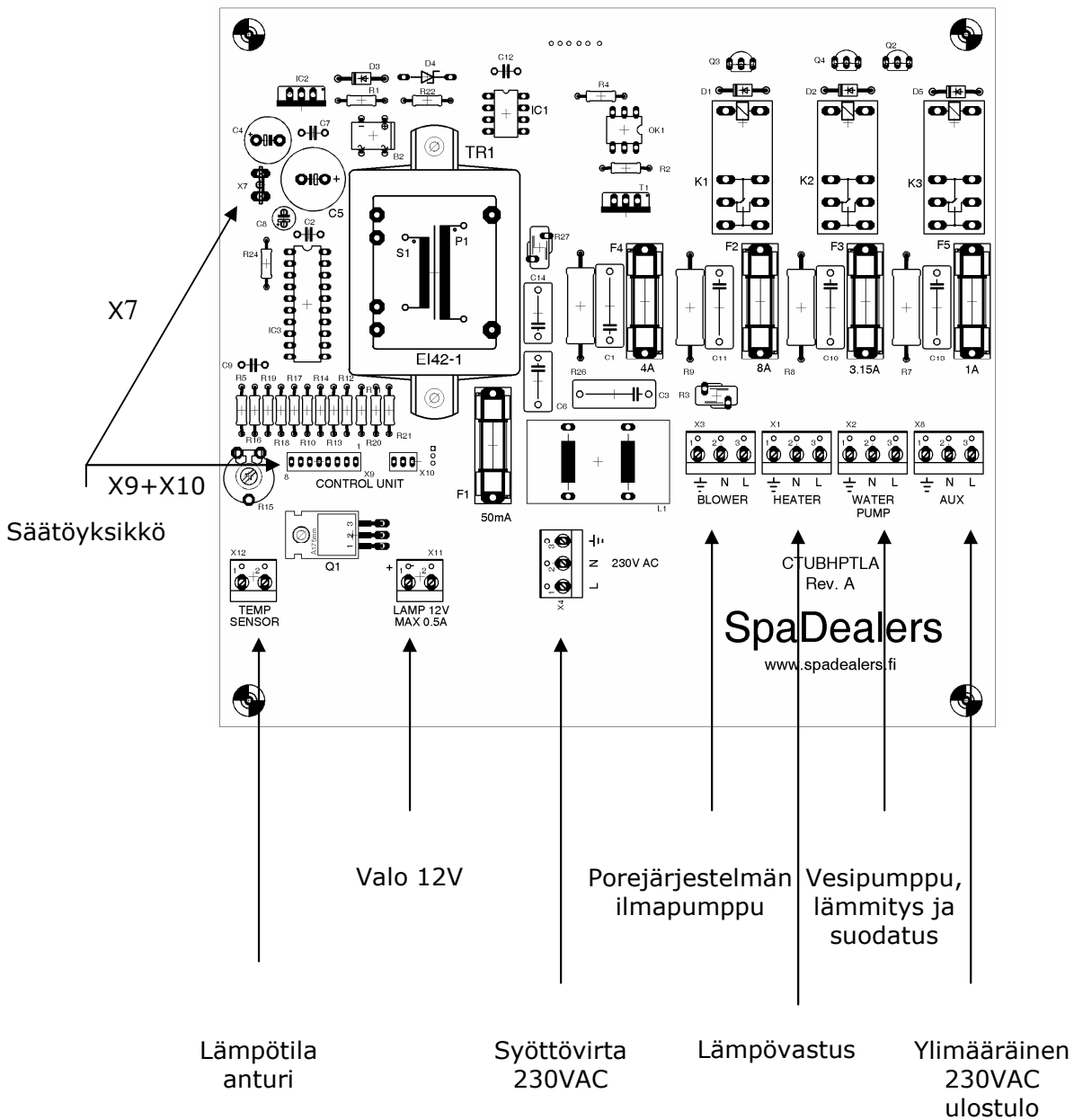


KÄYTTÖOHJE OHJAUSJÄRJESTELMÄLLE MALLIA CTUBHPTLA POLAR KYLPYTYNNYRIIN

SpaDealers
www.spadealers.fi

Kyt kentä:

Ohjausjärjestelmä tulee kytkeä kuvan osoittamalla tavalla. Jokaisen nastan kohdalla on merkitty mitä kyseiseen paikkaan tulee kytkeä.





Ohjausjärjestelmä tulee kytkeä 16A sulakkeeseen joka on varustettu vikavirtakytkimellä.





HUOM! Kytkentätyön saa tehdä ainoastaan ammattisähkömies, väärä kytkentä voi aiheuttaa osien virranjohtavuuden.

Kytkimien toiminta:

1. Lämpötila

Ohjausjärjestelmä on aina käynnissä kun virta on kytkettynä. Järjestelmä mittaa vedenlämpöä jatkuvasti anturin avulla ja ylläpitää valittua lämpötilaa kylpytynnyrissä.

Virran ollessa kytkettynä on lämpötila perusasennossa aina 37 °. Jos toinen lämpötila halutaan valita painetaan samanaikaisesti  ja  nappia kunnes valitun yksi diodi alkaa vilkkua. Vilkkuva diodi kertoo mikä lämpötila on valittuna.

Lämpötilaa muutetaan painamalla joko  tai  nappia, vilkkuva valo vaihtuu ja kertoo mikä lämpötilaasento on valittuna (katso kuva). Kun haluttu lämpötilaasento vilkkuu paina valon  ja vesipumpun  nappia yhtäaikaaisesti kunnes diodi sammuu tallentaaksesi valinta.

Jos satut pitämään nappeja liian kauan pohjassa voi jompi kumpi käynnistyä, koska valinta on jo tallentunut voit huoletta sammuttaa käynnistyneen toiminnon.

HUOM! Jos ohjausjärjestelmän virta katkeaa palautuu lämpötilaasetus aina perusasentoon.



Lämpötilanturi asennetaan pintavedenpuhdistimen alapuolella olevaan reikään.



Kuvasta näet mitä toimintoa eri napit ohjaavat ja mitä lämpötilaasetusta valodiodi vastaa (lämpötila suluissa).

2. Valo 💡



Valon sytyttämiseksi tai sammuttamiseksi painetaan ohjausnappia 💡.

HUOM! jos valo on ollut päällä 3 tuntia yhtäjaksoisesti se sammuu automaattisesti.

3. Ilmapumppu 🌀


Porejärjestelmän ilmapumpun käynnistämiseksi tai sammuttamiseksi painetaan ohjausnappia 🌀.

Kun pumppu käynnistetään ensimmäistä kertaa se käy noin 50% teholla.

Ilmapumpun tehon säätö tapahtuu pumpun ollessa käynnissä painamalla  tai  nappia. Kun pumppu uudelleenkäynnistetään se käy samalla teholla kuin edellisen kerran samutettaessa.

HUOM! Jos ohjausjärjestelmän virta katkeaa palautuu ilmapumpun tehoasetus alkuperäiseen noin 50% tehoon. Pumppu sammuu automaattisesti kun se on ollut käynnissä 20 min yhtäjaksoisesti.

4. Vesipumppu

Vesipumpun käynnistämiseksi tai sammuttamiseksi (suodatustoiminto) painetaan ohjausnappia .

Vesipumppu käynnistyy myös automaattisesti lämmitysvastuksen käynnistyessä jotta vastus ei pääsisi ylikuumenemaan.

HUOM! Vesipumppu on kaksi tuntia kerrallaan puolen vuorokauden välein käynnissä suodatuksen aikana.

Tekniset tiedot:

Syöttövirta	230V AC
Virrankulutus	15mA (kaikki nastat irtikytkettynä)

Maximikuormitus
Eri kytkennöille

Valo	12VDC 0.5A
Ilmapumppu	230VAC 4A
Lämpövastus	230VAC 8A
Vesipumppu	230VAC 3.15A
Ylimääräinen ulostulo	230VAC 1A