

TB15 ja TB18 JÄÄKAAPPIEN OHJAUSPANEELI

- **KÄYNNISTYS:**

Jääkaappi käynnistyy / samuu painamalla On / Off näppäintä (nro 4 kts. kuva alla).
Halutuksi asetettu lämpötila näkyy näytöllä [°C]
ECO - tilassa kompressorin käy 2000 rpm.

- **LÄMPÄTILAN ASETTAMINEN**

Jääkaapin lämpötilaa muutetaan painamalla näppäimiä 1 tai 2

- **“ECO” MOODI:**

ECO moodi aktivoidaan painamalla näppäintä 3. ECO - tilassa kompressorin käy 2000 rpm.

- **“ITC” MOODI**

ITC toiminto aktivoidaan painamalla näppäintä 3. ITC MOODISSA kompressorin kierrosluku riippuu syöttöjännitteestä (muuttuvakierroksinen kompressorin). Sisälämpötilaksi tulee 1°C alempi lämpötila kuin näytöllä oleva lukema (alijäähtyminen)

- **“O.C.” MOODI (OVER - COOLING) :**

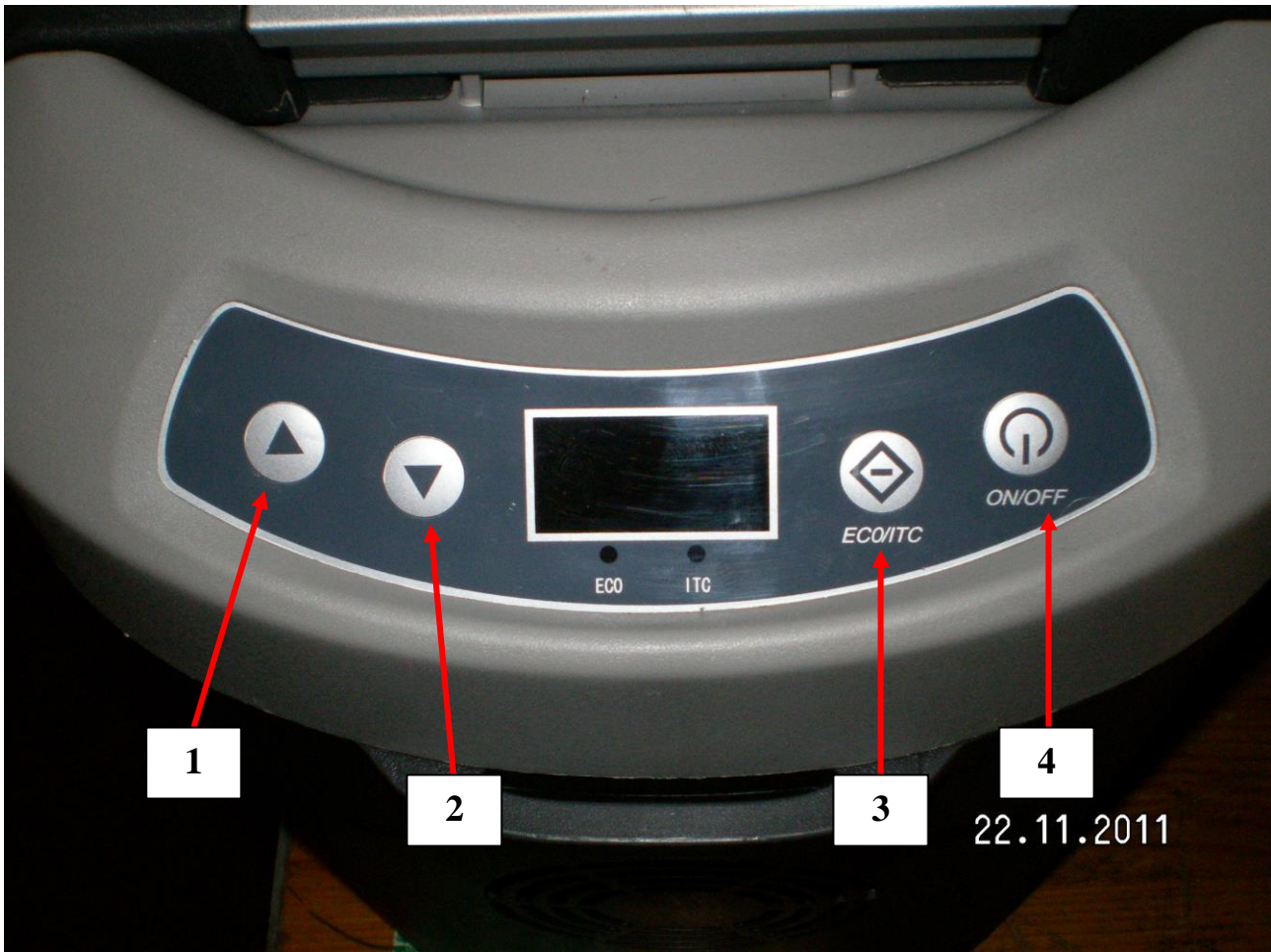
O.C – tila voidaan aktivoida kun ITC tila on valittuna. O.C tilassa korkea jännite sallii 3°C matalamman lämpötilan kuin näytöllä valittuna. O.C toiminto on käytettävissä vai min. + 1°C lämpötilaan asti (esimerkiksi jos näytölle asetettu 2°C, O.C toiminto sallii min. +1°C lämpötilan).

- **LAUHDUTTAMEN PUHALLIN:**

Lauhduttimen tuuletin toimii, kun kompressorin on päällä.

- **VALO:**

Jääkaapin valo menee päälle kun luukku avataan.



- **ASTUKSET:**

1. (PRO) – AKUN SUOJAUS
2. (OFS) - OFF-SET
3. (F-C) - °FARHENAIT – °CELSIUS
4. (O-C) - OVER – COOLING

- Menuun päästään painamalla näppäimiä 1-2-3 samanaikaisesti. Asetuksia muutettaessa pitää virran olla kytkettynä, mutta laite ei saa olla käytössä
- Paina näppäimiä + tai – selataksesi menua. Paina näppäintä 3 muokataksesi asetuksia. Valittu muutettava arvo alkaa vilkkumaan ja + tai – näppäimillä arvoa päästään muuttamaan.

1. **AKUN SUOJAUS**

Akun suojaksi voidaan valita 3 eri jännitetasoa:

MIN. 9.6 V
MED. 10.1 V
MAX. 11.1 V

2. OFF - SET

N°	OFF-SET TOIMINTO	ALUE	ALKUPERÄINEN
OF1	Lämpötila asetus > -6°C	+08°C / -0.8°C	2°C
OF2	-7°C > Lämpötila asetus > -12°C	+08°C / -0.8°C	4°C
OF3	-13°C > Lämpötila asetus	+08°C / -0.8°C	4°C

3. °C / F°

Lämpötilan esitys voidaan valita °C tai °F, aktivoimalla haluttu symboli

4. OVER – COOLING :

Over Cooling aktivoidaan valitsemalla “O tai C” symboli

• VIKATILAT / KOODIT

Vian ilmaantuessa 90 s kuluttua näytölle tulee vika koodi.

- VIKA NTC :** R6
- VIKA KOMPRESSORI :** R3
- VIKA PUHALLIN:** R2
- VIKA NOPEUS :** R4
- VIKA LÄMPÖTILA :** R5
- VIKA AKUN SUOJAUS** LO