

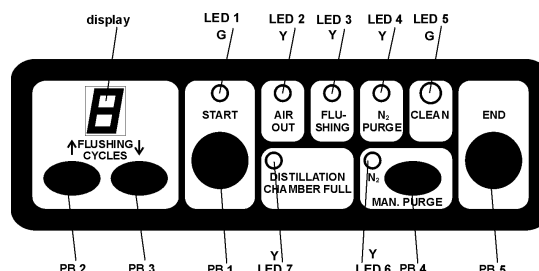
EkoFlush K560 – K570

stručný popis ovládání - nenahrazuje NÁVOD K OBSLUZE !!!

- 1 Zkontrolujte množství oleje kompresoru a čistotu vstupního a výstupního filtru (průhledítka)
Dle potřeby doplňte a vyčistěte
- 2 Lahev SOLSTICE® PF-C
- zkontrolujte tlak 6-8bar
- ventil hadice je u lahve
- 3 **Připojení promývaného zařízení**
- výstup promývaného zařízení je níže než vstup
- ventil hadice je u K560
- 4 **Zkontrolujte provedené připojení**
- 5 **Otevřete ventily na hadicích a lahvi**

NITROGEN - parní výstup lahve
LIQUID - kapalinový výstup lahve

CLEANED COMPONENT OUT
CLEANED COMPONENT IN



- 6 **Zapněte hlavní vypínač**
LED START (1) + LED MAN. PURGE (6)
Svítili zbývající počet promývacích procesů
- 7 **Pokud svítí na displeji střídavě 3 vodorovné čáry**
použijte příště novou kapalinu SOLSTICE® PF-C
stiskněte současně PB2 a PB3
přitom vypněte a zapněte hl. vypínač
- 8 Nastavte počet promývacích cyklů (PB2 nebo PB3)

9 Stiskněte START

10 Automaticky - 90s odsávání

LED AIR OUT (2)

11 Automaticky - promývání kapalinou

LED FLUSHING (3)

Promývání zařízení s více sekcemi (pro jednoduchá zařízení možno vynechat):

Jakmile se objeví kapalina v průhledítce 6 zavřete ventil hadice OUT

Jakmile přestane proudit kapalina v průhledítce 7, ventil hadice OUT otevřete.

12 Automaticky - promývací cykly po 7min.

LED FLUSHING (3)

13 Automaticky - vytlačení kapaliny dusíkem, pulsus 5x, 60/20s

LED N2 PURGE (4) svítí, při pauze bliká

14 Automaticky - odsávání par 180s

LED CLEAN (5), LED MAN. PURGE (6)

15 Automatické ukončení akustickým signálem 3x 1s

16 Pokud nízkotlaký manometr ukazuje tlak vyšší než 0bar,
stiskem PB4 MAN. PURGE zopakujeme krok N2 PURGE a CLEAN

17 5 min od akustického signálu se vypne kompresor a displej

18 **PB5 – END ukončení automatického promývání**

19 Vypuštění nečistot

PB4 - stiskem vpustí na 20s dusík další stisknutí spustí kompresor

PB5 - stiskem vypněte kompresor při dosažení tlaku cca 0,4bar

Vypustíme kal dokud nezačne unikat dusík.

20 PB4 - stiskem vpustí na 20s dusík, další stisknutí spustí kompresor

PB5 - stiskem vypněte kompresor při dosažení atmosférického tlaku (0bar)

21 **Vypněte hlavní vypínač**

- **Nepromývejte při teplotách nižších než 16°C.**
- Nízkotlaký manometr ukazuje tlak v promývaném zařízení ne v destilační komoře
- Problém neprůchozího nebo děravého zařízení a zaneseného filtru lze vysledovat na nízkotlakém manometru dle rychlosti poklesu tlaku
- Po přerušení napájení pokračuje program ze stejného místa po stisku START
- Poruchy **H** a **h** signalizují problémy s vysokým tlakem – viz návod
- Porucha **E** signalizuje poruchu tep. čidla destilační nádoby.
Cyklus bude dokončen, ale nový nelze spustit.