

## Jura Impressa Scala / M30 kezelési utasítása

### **Be-kikapcsolás**

A gépet a bekapcsoló gomb határozott, egy másodperces benyomásával lehet be, illetve kikapcsolni. Bekapcsolás után a villogó csésze lámpa jelzi a felfűtést. Ha a gép felfűtött, a karbantartó lámpa világít ( vízcseppek/zuhanyzó fej). Ekkor kell megnyomni a karbantartó gombot, mire elindul el az öblítő program. Lásd lejjebb.

Kikapcsoláskor a gép automatikusan elindítja az öblítő programot, melynek végén áramtalanítja a gépet.

### **Kávéfőzés szemes kávéból**

Három darálási idő érhető el az alábbi módon:

1. Az „egy kávé gomb” rövid megnyomásával a normál kávé program indul el. Rövid 5 másodperces darálási idővel átlagos, 6-7 gramm kávé darál a főző egységbe,
2. Az „egy kávé gomb” hosszú megnyomásával az „erős” kávé program indul el, mely növelt, kb. 7 másodperces darálási idővel 8-10 gramm kávé darál a főző egységbe.
3. A „két kávé gombbal” lehet elindítani két kávé főzését egyszerre, mely 8 másodperces darálási idővel 10-12 grammot darál a főző egységbe, és a kávé hosszúságát automatikusan duplázza.

!!!! Ez a gomb lényegében lehet egy harmadik kávé erősség is, hiszen a kávéfőző gombok bármelyikének megnyomásával a főzési folyamat manuálisan leállítható!!!

A kávé hosszúságát ( mennyi vízzel főzze át a kávé ) a forgó gombbal lehet állítani. A beállított értéknél a gép automatikusan leállítja a főzést, majd kiüríti a főző egységet a zacctól. A főzési folyamat bármikor megszakítható bármelyik kávéfőző gomb újbóli megnyomásával.

### **Kávéfőzés darált kávéból**

A darált kávé gomb ( kanál) megnyomása a darálást tiltja le, és az egy, vagy két kávé gomb megnyomásával elindított főzés a darált kávé csúszdán bedobott !!!maximum két mérőkanál!!! kávé főzi le. Figyelem!! A csúszdát nem szabad tele tölteni, mert nincs adagoló szerkezet benne.

### **Öblítő program** (Világít az öblítést kérő lámpa)

1. Nyomja meg a mosó gombot ( a főkapcsoló melletti gomb vízcseppekkel )
2. Elindul az öblítő program, és fél percen belül leáll.

### **Tablettás átmosás (alsó sor 3. lámpa )**

1. Kapcsolja be a gépet, várja meg a felfűtést.
2. Nyomja meg hosszan a mosó gombot (Világít a víztartály és a csepptálca lámpa )
3. Töltse fel a víztartályt, üritse ki a csepptálcát,  
( minimum 10 másodpercig legyen kint a tálca!!!)
4. majd nyomja meg a mosó gombot,
5. Elkezdődik a mosóprogram majd két perc után leáll és világít a porkávélámpája. ( kanál )
6. Dobjon be egy zsiroidó tablettát a porkávé adagolóba, majd nyomja meg a mosó gombot  
( a kávé tartály előtti fedél )
7. Folytatódik a mosó program, majd tíz perccel később villog a csepptálca lámpája,
8. Üritse ki a csepptálcát, nyomja meg a mosó gombot. A gép öblít és kész a kávé főzésre.

### **Vízkő mentesítés ( alsó sor 4. lámpa)**

1. Kapcsolja ki a gépet, várjon amíg lehűl a kazán,
2. Nyomja meg hosszan a mosó gombot,  
( világít a víz, a zacc, és a vízkőmentesítő lámpa )
3. Töltse fel 7 dl vízkőoldóval a víztartályt, üritse ki a csepptálcát,  
( minimum 10 másodpercig legyen kint a tálca!!!)
4. Nyomja meg a mosó gombot, mire a gép elkezd a mosó programot, és villog a vízcsap lámpája,
5. Fordítsa el a vízcsap gombját. Folytatódik a program, majd villog a víztartály és a csepptálca gombja,
6. Üritse ki a csepptálcát, töltse fel tiszta vízzel a víztartályt, majd nyomja meg a mosó gombot,
7. Folytatódik a program, majd villog a vízcsap lámpája,
8. Zárja el a vízcsapot. Folytatódik a program, majd villog a csepptálca lámpája,
9. Üritse ki a csepptálcát A gép kész a kávé főzésre.

### **A víz keménységének beállítása**

**A beállított érték alapján kéri a vízkőmentesítő program lefuttatását. Pontos beállítása fontos, hiszen a rendszeres vízkő mentesítéssel lehet megelőzni a kazán ledugulását.**

1. A gép legyen kikapcsolva,
  2. Nyomja meg hosszan az „egy kávé” gombot,
  3. A kijelzőn világít a vízkőmentesítés lámpája, valamint még néhány lámpa.  
A világító lámpák száma jelzi az aktuálisan beállított keménységi szintet, melyet az „egy kávé” gombbal változtathat
  1. Csak a vízkőmentesítés lámpája világít – lágy, 1-3 Nk
  2. Egy lámpa világít – vízkeménység 4-7 Nk
  3. Két lámpa világít – vízkeménység 8-12 Nk
  4. Három lámpa világít – vízkeménység 13-17 Nk
  5. Négy lámpa világít – vízkeménység 18 Nk felett
4. A beállított érték rögzítése a kikapcsoló gomb megnyomásával történik.