

## Software-Generation v06.00

Ab sofort setzt DEKEMA standardmäßig in den Modellen AUSTROMAT® 624, 644, 654, 664, 674, sowie im AUSTROMAT baSiC® und  $\mu$ SiC®, die neueste, freigegebene Software v06.00 ein. Neben Stabilitätsverbesserungen wurden folgende Verbesserungen vorgenommen:

- **AUSTROMAT baSiC® und AUSTROMAT®  $\mu$ SiC®**  
Ofen konnte in seltenen Fällen nicht mehr über das USB Terminal bedient werden, wenn die QM Information aktiviert war und ein Programm mit Programmsprung beende wurde.
- **Erweiterte Timeout-Funktion im AUSTROMAT® 654 press-i-dent®**  
Nach einer intern variabel definierten Zeit, abhängig vom Weg/Zeit/Kraft-Zusammenwirken, wird eine Pressung abgebrochen und das Programm beendet. Damit wird verhindert, dass eine Pressung unter Umständen zu lange dauern kann.
- **Allgemeine Fehlerbehebung**  
Ein Motorfehler konnte unregelmäßig und in sehr wenigen Fällen während eines Professional-Zyklus auftreten, abhängig von der aktuellen Objekttemperatur, abhängig vom Zusammenspiel der Liftposition und der Starttemperatur bei sehr niedrig eingestellter AutoDry-Temperatur.

Die Software lässt sich bei den folgenden AUSTROMAT®-Öfen kostenlos updaten:

- AUSTROMAT® 624
- AUSTROMAT® 644
- AUSTROMAT® 654 press-i-dent®
- AUSTROMAT® 664
- AUSTROMAT® 674
- AUSTROMAT baSiC® ab Baujahr 2012
- AUSTROMAT®  $\mu$ SiC® ab Baujahr 2012

Für abgekündigte Produktlinien oder Hochtemperatur-Öfen vor Baujahr 2012 wurde die Software auf Stand v02.06 eingefroren. Alternativ bietet DEKEMA für diese Geräte ein ofenspezifisches Hardware-Update-Kit zu einem Labor-Ersatzteilpreis von 1.280 € an. Dieses beinhaltet ein Elektronikboard im Austausch inkl. Software v06.00. Es ist für folgende Modelle erhältlich:

- AUSTROMAT® 354 press-i-dent®
- AUSTROMAT® 424
- AUSTROMAT baSiC® Baujahr 2010 und 2011
- AUSTROMAT®  $\mu$ SiC® Baujahr 2011 und älter

## Wie führt man ein Softwareupdate durch?

### Vorgehensweise mit USB-Stick

- Zip-Datei 20171215\_REXX\_v06.00.exe über den Link <https://bit.ly/DEKEMAv0600> auf den Computer downloaden.
- USB-Stick am Computer in FAT32 formatieren. Der Stick sollte nicht mehr als 4GB Speicherkapazität besitzen.
- 20171215\_REXX\_v0600.exe starten.
- Dateien auf den USB-Stick kopieren. v0600.txt muss sich in der obersten Ebene des USB-Sticks befinden.
- Ofen ausschalten.
- USB-Stick an (einer) der USB-Schnittstelle(n) des Ofens einstecken.
- Ofen einschalten. Der Stick wird automatisch erkannt. Die Software wird upgedated.
- Nach etwa 5min
  - o piept der Ofen und/oder
  - o auf dem Display erscheint die Meldung ‚Please remove USB media, furnace will reboot automatically‘ (AUSTROMAT® 6XX)
- USB-Stick abziehen. Der Ofen startet automatisch neu und befindet sich nach dem Hochfahren auf dem neuesten Softwarestand v06.00.

### Vorgehensweise Online-Update (ab v04.00 und freigeschalteten Software-Optionen)

