**Handleiding**

De verwerking van de Sublimatie Mok 10 Oz is opgesteld door onze specialisten en moet nauwkeurig worden gevolgd om te zorgen voor het beste eindresultaat.
De verwerking kan je hieronder vinden, de instellingen zijn gebaseerd op de **Mokkenpers HTP621**

**Sublimatie papier**

Standby temperatuur: 160℃

Pers temperatuur: 165℃

Tijd: 165 seconden

Druk: Laag

Verwijderen: Heet

Element Mokkenpers HTP621:Mokkenpers element mok 10-11 Oz  (Standaard Element)

**Verwerking**

* Print het ontwerp in spiegelbeeld op het Sublimatie papier
* Bevestig de transfer op de Sublimatie Mok met Hittebestendige tape
* Doe de Sublimatie Mok in de pers, sluit de pers en druk op Start.
* Verwijder na het persen direct het Sublimatie papier.
* Laat de Sublimatie mok afkoelen.

**Tips**

* De Sublimatie Mok heeft zijn maximale vaatwasbestendigheid na 24 uur. Vaatwasbestendigheid kan nooit gegarandeerd worden.
* Om de print zo scherp mogelijk te houden is het zinvol de Sublimatie Mok iets sneller af te koelen als deze uit de pers komt. Echter, koel de Sublimatie Mok niet tè snel af door deze onder te dompelen. Door de relatief hoge temperatuur kan deze hiervan barsten. Je kan de Sublimatie Mok beter afkoelen door deze zo gelijk matig mogelijk met een plantenspuit nat te spuiten. Hierdoor koelt deze wat sneller af, maar is er geen gevaar dat de Sublimatie Mok barst.