# Huky 500 HowTo

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Klappe** | **Ventilator** | **Gas** | **Bemerkung** |
| **Vorheizen** | zu | 0 | 30 mbar | Für 450 g etwa auf 250°CVor dem Ende des Vorheizens Klappe kurz auf und Ventilator an. |
| **Bohnen einfüllen** | zu | 0 | 15 mbar | Die Temperatur soll bis auf etwa 100°C fallen |
| **Trocknungsphase** | zu | 0 | Variabel, so dass die Bohnentemperatur pro Minute etwa um 8 - 9 K steigt. | Es sollte etwa 6 -7 Minuten dauern, bis die Bohnen eine Temperatur von 160°C erreichen |
| **Röstphase** | 75% offen | 25% | 30 mbar | Vollgas bis ca. 180°C |
| **1. Crack** | 75% offen | 25% | 20 mbar | Ab 180°C Gas sukzessive wegnehmen |
| **Finale** | 75% offen | 25% | 15 mbar | Gaseinstellung je nach Zieltemperatur nachregeln |