

De drukmeter blijft aan het einde van de «pre-infusie» zone

De aangegeven druk door de drukmeter wordt beïnvloed door :

- De fijnheid van de maalgraad . Hoe dunner ze is , hoe hoger de druk is.
- De hoeveelheid koffie. Hoe groter de hoeveelheid , hoe hoger is de druk. (opgepast :de maximale markering op de filter mag niet overschreden worden)
- Het soort koffie. Volgens het soort koffie kan de druk ook verschillen.

Gezien het bovenste is het normaal dat de drukmeter in sommige gevallen stil blijft aan het einde van de pre-infusie zone of in het begin van de optimale zone tijdens het begin van de infusiefase .

Indien de kwaliteit van de koffie niet bevredigend is raden we u aan om de gebruiksaanwijzing opnieuw te raadplegen .

- Ontkalking van het toestel en reiniging van de filters .
- Het soort koffie : een «espresso» koffie is aangeraden.
- De fijnheid van de maalgraad moet met het soort koffie passen. Een zeer sterke koffie te fijn malen is niet aangeraden . Het tegenoverstelde kan ook: een te groffe maling van de koffie kan een waterig of licht resultaat geven van de koffie in de kop.

Help dit niet ?

Neem dan contact op met de consumenten dienst die u met heel veel plezier verder zal helpen.