

MODE TECHNIQUE



1. **Maintenir enfoncé le bouton (eau chaude / vapeur)** puis allumer l'appareil par le bouton ON / OFF.
2. **Les voyants tournent** dans le sens contraire des aiguilles d'une montre indiquant que la manipulation est réussie.



En fonction des modèles le symbole pourra varier.

Molette sur EXPRESSO	Molette sur CAFÉ MOYEN	Molette sur CAFÉ LONG
Test de la <b>vanne de décompression</b> (claquement de l'électro-aimant). Impossible sur les ODEA GO.	Test <b>alimentation chaudière</b> . 5 à 6 Ampères seront débités à ce moment là.	Test de la <b>pompe</b> .  clignote pour signaler les impulsions du débitmètre.
Ou	Ou	Ou
Permet de tester le <b>broyeur</b> . Le test du capteur du moulin variera suivant la version de l'appareil :	Permet de tester le <b>groupe café</b> . Celui-ci va descendre en position basse (de repos).	Permet de tester le <b>groupe café</b> . Celui-ci va monter en position haute (d'infusion).
: Clignote lorsque le moulin tourne le et que le groupe est en position basse. La touche doit être maintenue enfoncée jusqu'à ce que le moulin s'arrête.	: Clignote pour signaler que le microcontact de position de repos est enclenché.	: Clignote pour signaler que le microcontact de position d'infusion est enclenché.
<b>OU</b>	: Allumé fixe quand le <b>capteur du bac à eaux usées</b> est stimulé. (Sur certains modèles il n'y a plus de capteur mais un compteur)	
/  : Clignote lorsque le moulin tourne. Une impulsion sur le bouton suffit pour lancer le broyeur.	: Allumé fixe quand le <b>capteur du bac à eau</b> n'est pas stimulé.	