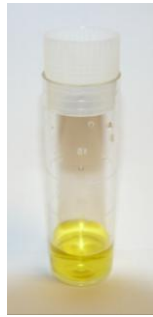




**FICHE CONSEIL
ET
MONTAGE
CARTOUCHE ANTI-CALCAIRE
HAMMAM 3 kW**

Mesure de la dureté Carbonate °KH



EPROUVETTE



REACTIF

Mode d'emploi test dureté :

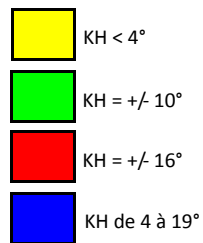
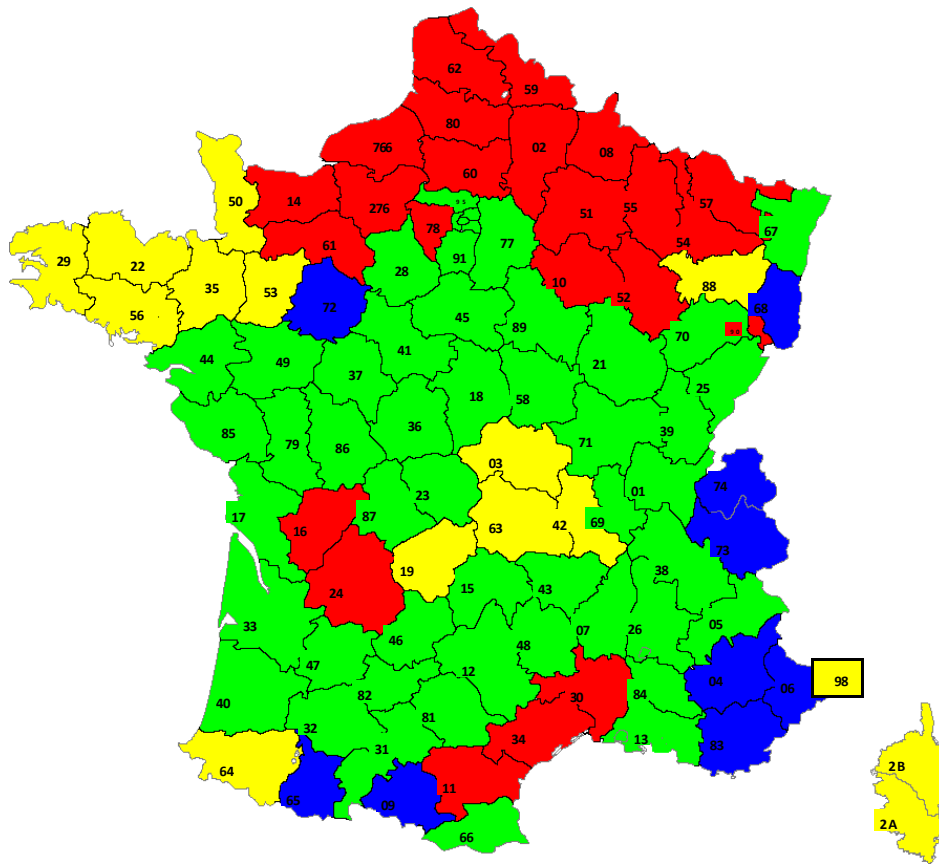
- ⇒ Laisser couler l'eau froide au robinet pendant 1 minute
- ⇒ Remplir l'éprouvette d'eau jusqu'à la marque 5 ml
- ⇒ Mettre le flacon du réactif orange à l'envers et le maintenir dans cette position
- ⇒ Verser une goutte de ce réactif dans l'eau puis mélanger
- ⇒ Renouveler cette opération jusqu'à l'obtention d'une couleur jaune
- ⇒ **Bien agiter entre chaque goutte.**
- ⇒ **Compter toutes les gouttes nécessaires à l'obtention de la couleur jaune**
y compris la première goutte

Interprétation du nombre de gouttes :

$$1 \text{ goutte} = 1 \text{ °Kh}$$

Exemple : 10 gouttes pour virer au jaune = 10 °Kh

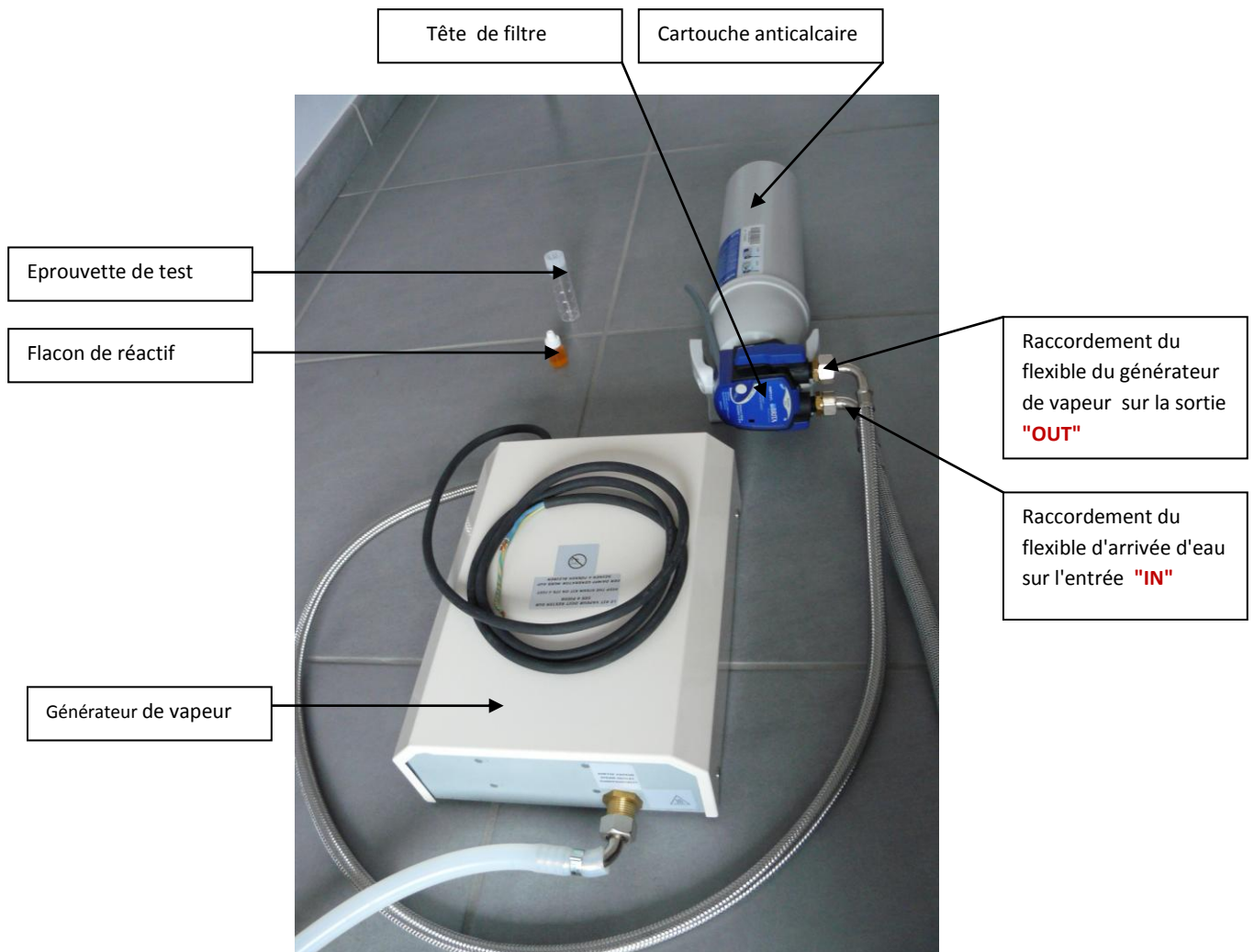
DURETÉ MOYENNE °KH



DUREE de VIE de la CARTOUCHE

Dureté carbonate (degré Allemand)	Nbre d'heures de fonctionnement du HAMMAM	Nbre de HAMMAM
4° KH	560 Heures	370
5° KH	460 Heures	300
7° KH	320 Heures	210
10° KH	220 Heures	140
13° KH	170 Heures	110
16° KH	140 Heures	90
19° KH	120 Heures	80
22° KH	102 Heures	68

Raccordement de la cartouche anticalcaire



La tête de filtre est conçue pour changer la cartouche anticalcaire sans obligation de couper l'eau.

Elle peut être positionnée debout ou couchée.