

PROTOCOLE EXPERIMENTAL

- 1) Mettre le système de mesure sous tension en appuyant sur le bouton indiqué ci-dessous :



- 2) Attendre quelques secondes le paramétrage automatique de l'afficheur, jusqu'à un affichage fixe (de type xx,xx)
- 3) Positionner une cale (simulant une hauteur de canette) entre les deux mors (de couleur jaune) ;

Attention vérifier que le point blanc est bien face à vous



- 4) Faire une remise à 0 du capteur de mesure en appuyant sur **TARE** (à faire avant chaque mesure)



Attention, pour éviter le basculement du compacteur, laisser toujours une masse de 2kg à l'arrière.



5) Accrocher la ou les masse(s) désirée(s) sur le levier



6) Relever la mesure



Unité : Kg