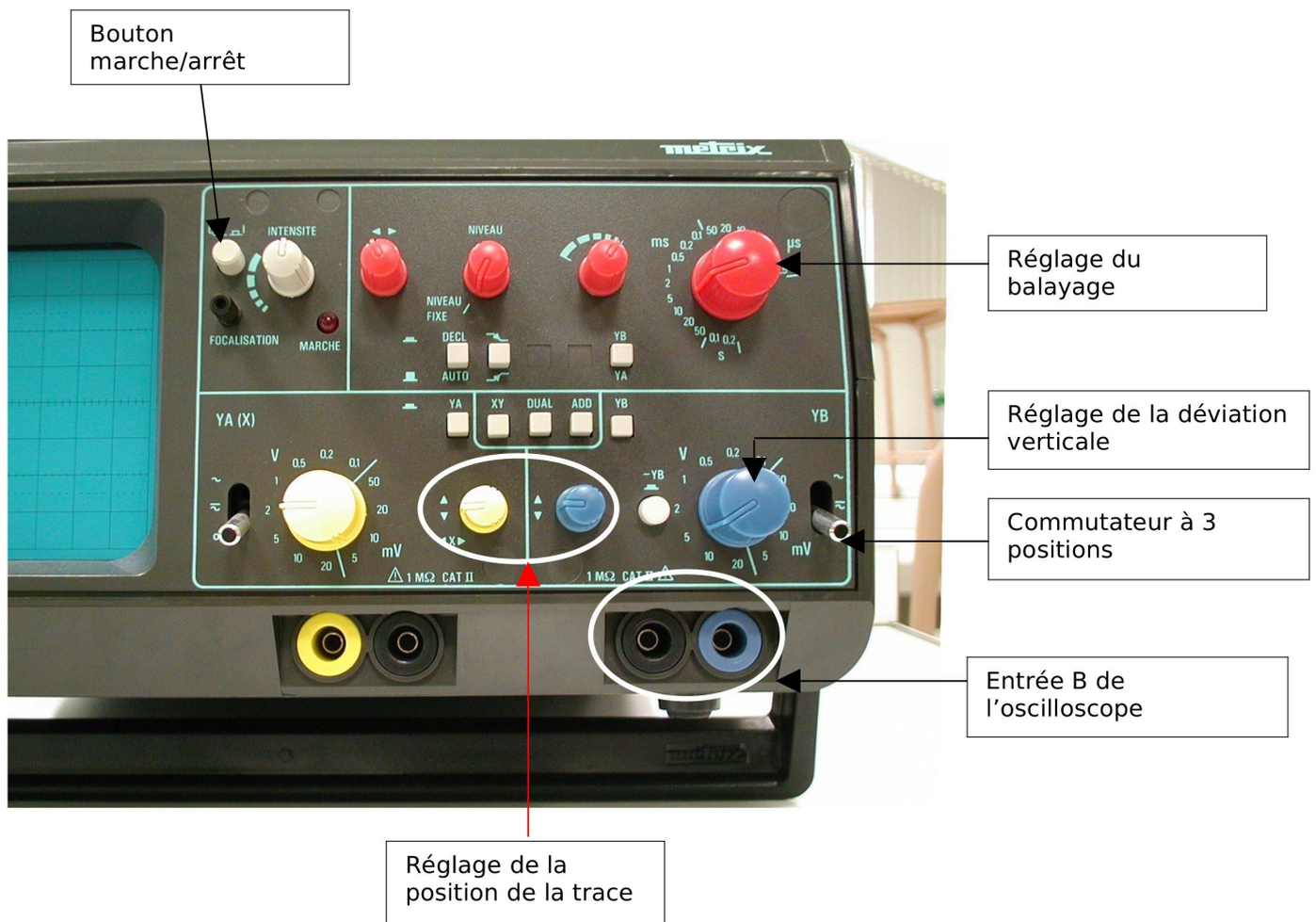


# FICHE METHODE

## Réglage initial d'un oscilloscope

**Important** : Tous les oscilloscopes fonctionnent de la même façon : il faut être capable d'adapter cette fiche méthode à un autre modèle d'oscilloscope.



### I Réglage initial :

- Mettre les deux commutateurs à 3 positions sur « 0 ».
- Vérifier que les touches grises ne sont pas enfoncées.
- Régler le balayage sur le réglage 5 ms/division afin d'obtenir une ligne.
- Mettre l'oscilloscope en marche.
- Appuyer sur la touche YB.
- Abaisser le commutateur et amener la trace (la ligne) au centre de l'écran en agissant sur le bouton de réglage  $\downarrow$  de la voie B.