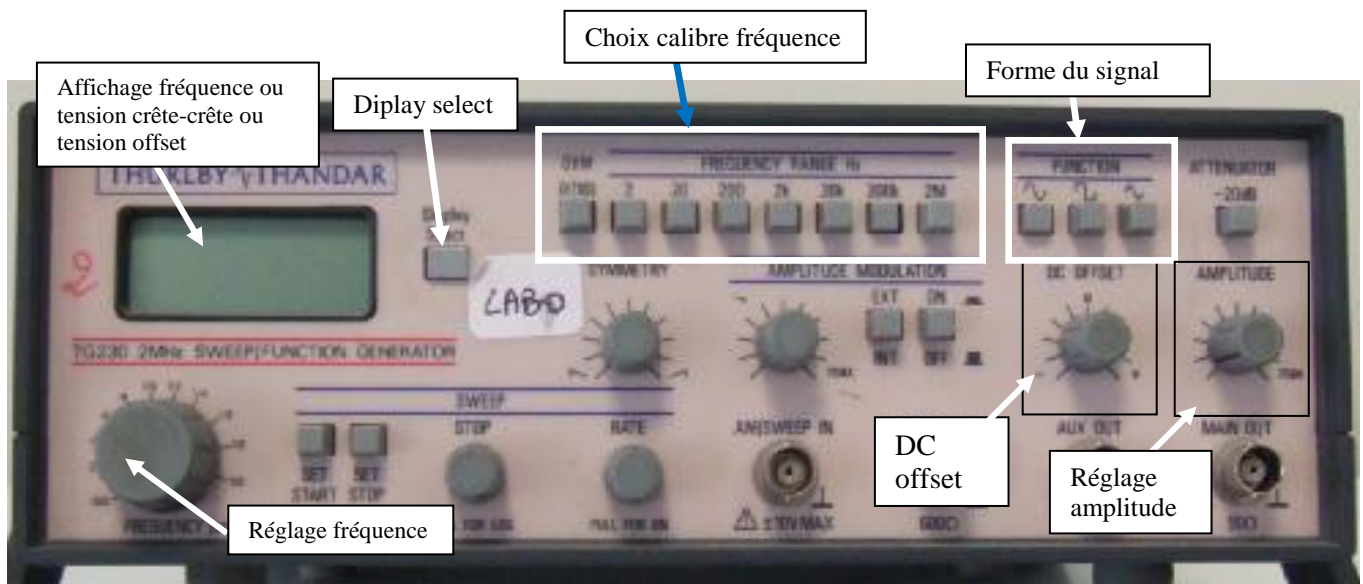


Notice simplifiée du GBF



Avant tout réglage, vérifier qu'aucun bouton n'est enfoncé !
(pour désenclencher certains boutons, il faut appuyer sur 2 boutons à la fois)

Display select : permet d'afficher la *fréquence* du signal (Hz) ou la *tension crête à crête* (Vpp) ou la *tension d'offset* (\pm DC)

Utilisation du GBF en générateur de tension continue

Les boutons « forme du signal » ne doivent pas être enfoncés.

La valeur de la tension continue se règle avec **DC OFFSET**

Utilisation du GBF en générateur de fonction

Forme du signal : choisir un signal triangulaire, sinusoïdal ou carré

Choix du calibre de fréquence : on choisit le calibre juste supérieur à la valeur de fréquence voulue

Réglage de la fréquence avec le bouton rotatif *frequency*

Réglage de l'amplitude avec le bouton rotatif *amplitude*

Ajout d'une composante continue : on peut ajouter une tension continue positive ou négative avec le bouton rotatif DC OFFSET