

LES BUZZERS HF

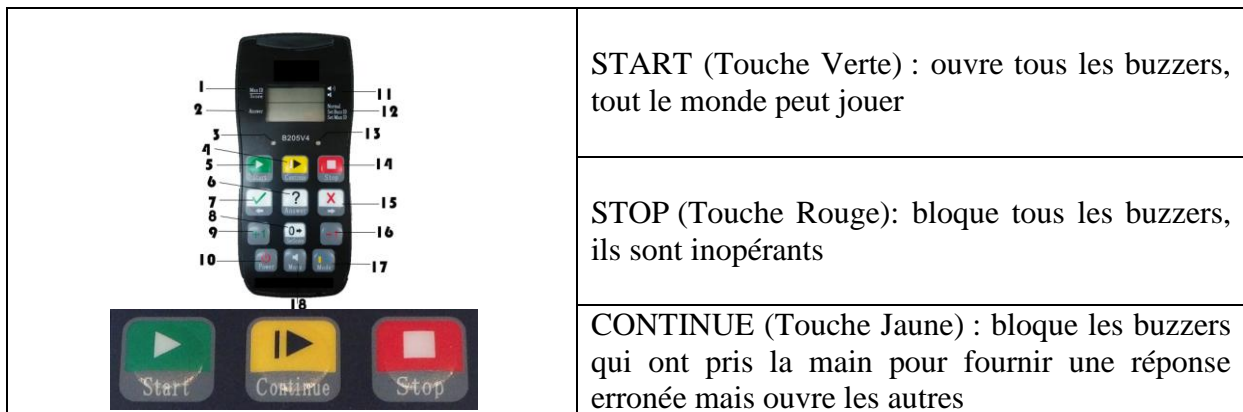
Nos Buzzers HF sont un système d'arbitrage sans fil pour Quiz et Blind Tests en radiofréquence 2.4 GHz.

Ils permettent de savoir quel joueur a été le plus rapide et éventuellement de bloquer celui-ci en cas de mauvaise réponse.

Ils existent sous plusieurs formes : Maxidômes, Hyperdômes, Cubes LED 15 ou 20 cm, Cubes Score.



Ils sont pilotés par un Contrôleur avec 3 fonctions essentielles :



Un contrôleur peut piloter jusqu'à 50 buzzers avec une portée de 60m.

Les Maxidômes, les Cubes LED 15, les Cubes LED 20 existent en 2 versions : classiques ou 3 Sons.

Les Hyperdômes (4 fois plus brillants et sur batterie) n'existent qu'en version classique.

Les Cubes Score n'existent qu'en version 3 Sons et permettent en outre d'afficher et de gérer un score à 1 chiffre (0 à 9).

Les classiques flashent et bipent continuellement quand ils ont pris la main (possibilité de couper le son)

Les 3 Sons flashent et produisent le bruit de QP1C à la prise de main. On peut leur envoyer avec le Contrôleur un son de Bonne ou de Mauvaise réponse.

Pour les Maxidômes et les Cubes Score, il faudra 2 piles LR20

Les Cubes LED et les Hyperdômes sont dotés d'une batterie rechargeable