

Electro quiz

Customiser un jeu du commerce
(neuf ou d'occasion)

Facilité

ou

Créer un jeu

Attention au poids !



Tutoriels expliquant la réalisation d'un quiz électrique

PDF

https://fondation-lamap.org/sites/default/files/sequence_pdf/construisons-un-jeu-electrique.pdf

http://matthieupointreau.free.fr/IMG/pdf/fabriquer_un_quiz_electrique_au_cycle_2.pdf

<https://www.laclassed.fr/document/revues/bonus/LC252-bonus-jeu-electrique.pdf>

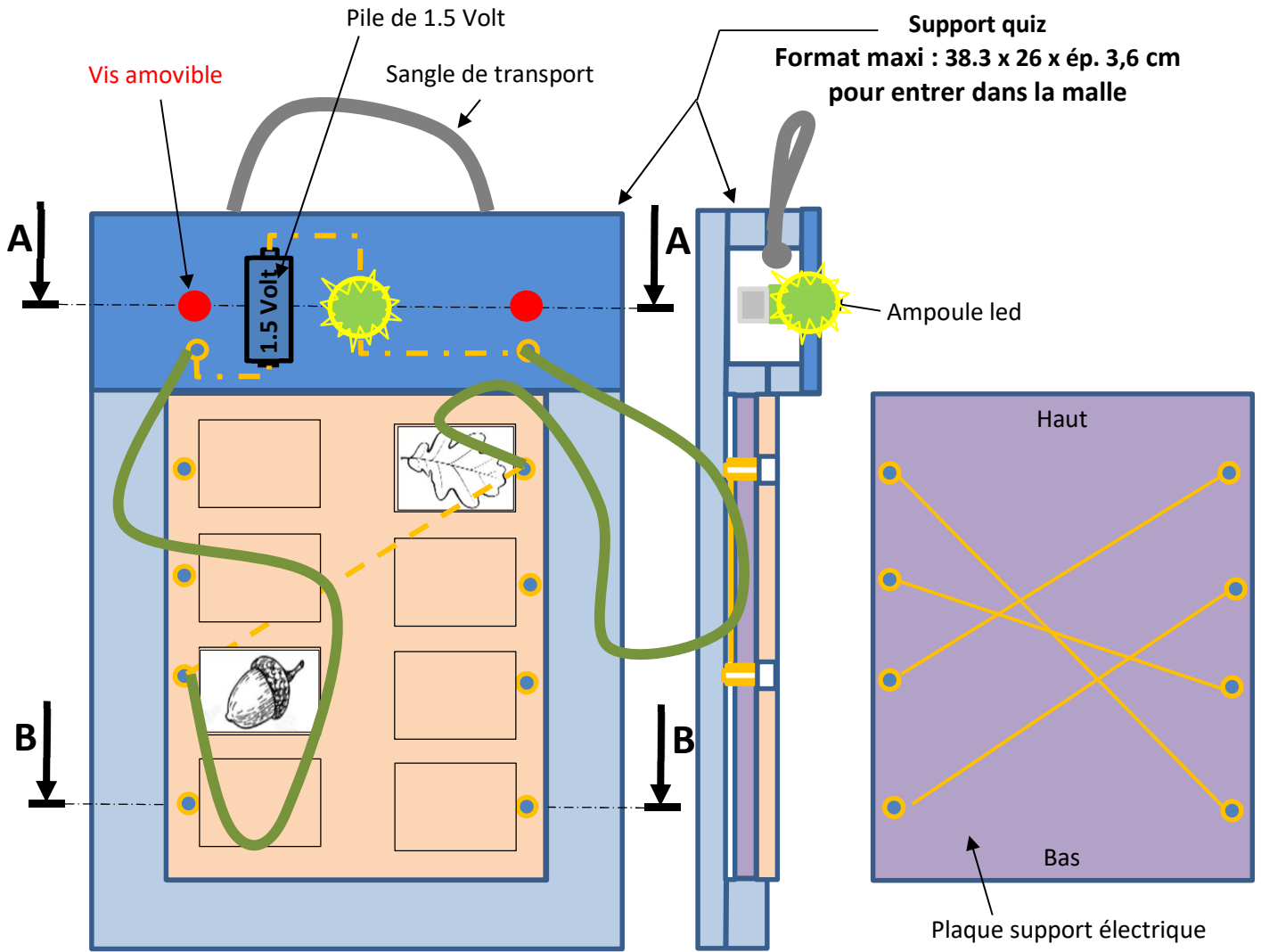
Vidéo

<https://www.petitsateliers.fr/sciences/quiz-electrique/>

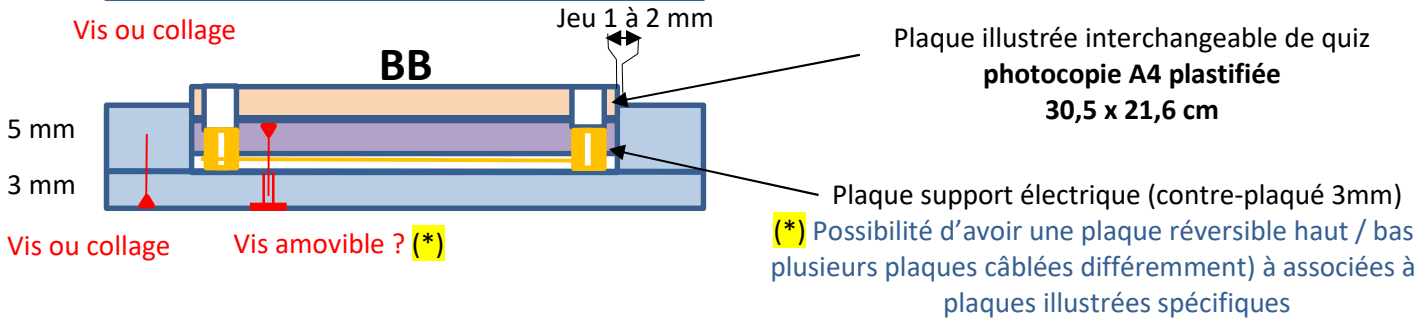
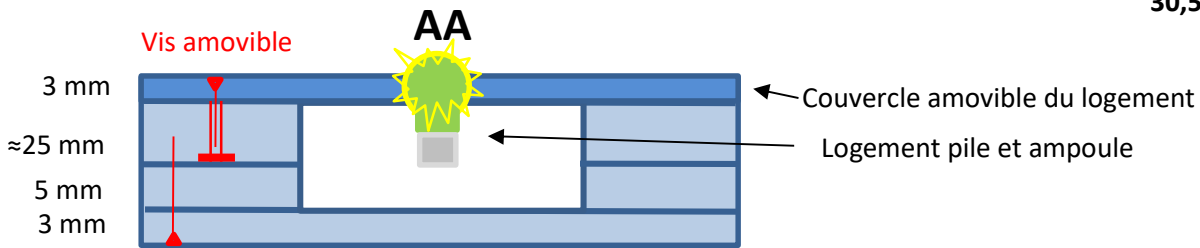
Site internet

<https://www.styloplumblog.fr/jeu-electrique-questions-reponses/>

<https://www.laclassed.fr/document/revues/bonus/LC252-bonus-jeu-electrique.pdf>



Plaque support électrique
Format A4 plastifié
30,5 x 21,6 cm



Vis ou collage Vis amovible ? (*)

(*) Possibilité d'avoir une plaque réversible haut / bas (ou plusieurs plaques câblées différemment) à associées à des plaques illustrées spécifiques

Proposition d'assemblage

Electro quiz



Le jeu doit être léger pour être transportable

Poids estimé 1 kg en contreplaqué (600kg/m³)

Les plaques illustrées et support électrique doivent être conçues avec des entraxes de connexion et des connexions identiques

