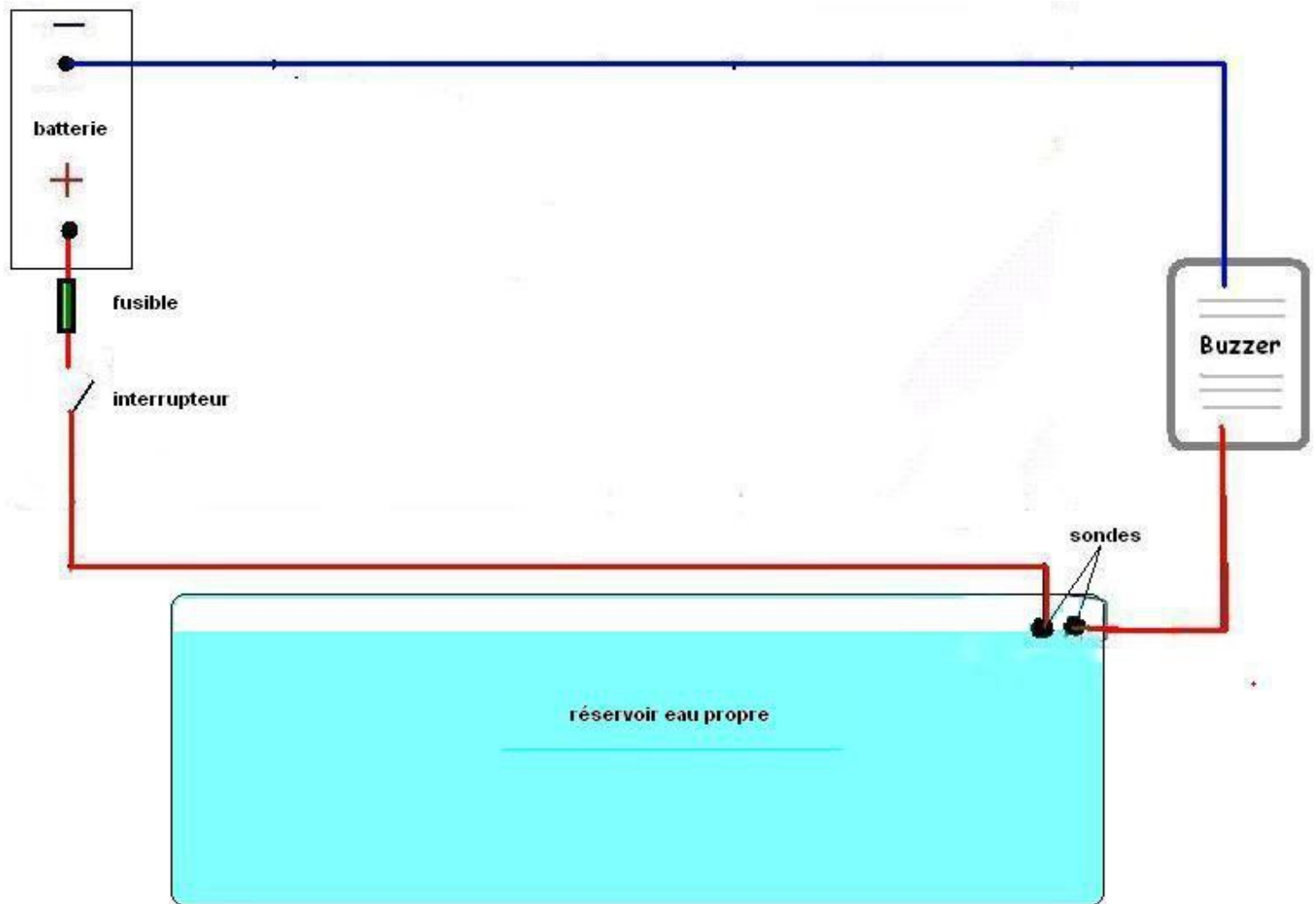


Buzzer alarme de remplissage de réservoir d'eau propre niveau haut .

Cette alarme vous évite au remplissage du réservoir d'eau propre, le débordement par la bonde de remplissage en émettant un son audible de l'extérieur, elle est à placer à l'intérieur sous la banquette au près du réservoir.



- Poser 2 sondes en haut du réservoir à 1,5cm l'une de l'autre.
 - Le fil noir du buzzer est connecté directement sur le - 12v.
 - Le fil rouge du buzzer est branché directement sur la 2ème sonde haute.
 - Le fil rouge est connecté sur le + de la batterie, il est équipé d'un interrupteur, il est branché sur la 1ère sonde en haut du réservoir,
- Les sondes sont posées sur le côté et en partie haute du réservoir l'une en dessus de l'autre et espacées de 1,5 cm. Laissez un petit espace au dessus au cas où le remplissage ne serait pas fait sur un sol horizontal. Si le réservoir n'est pas horizontal, les sondes pourraient être dans l'air et par conséquent le buzzer ne sonnerait pas. Elles peuvent aussi être posées en haut du réservoir l'une à côté de l'autre espacées de 1,5 cm ,
- Le principe quand l'eau arrive en haut du réservoir, le contact est établi entre le + et le - à travers les sondes et le buzzer sonne.