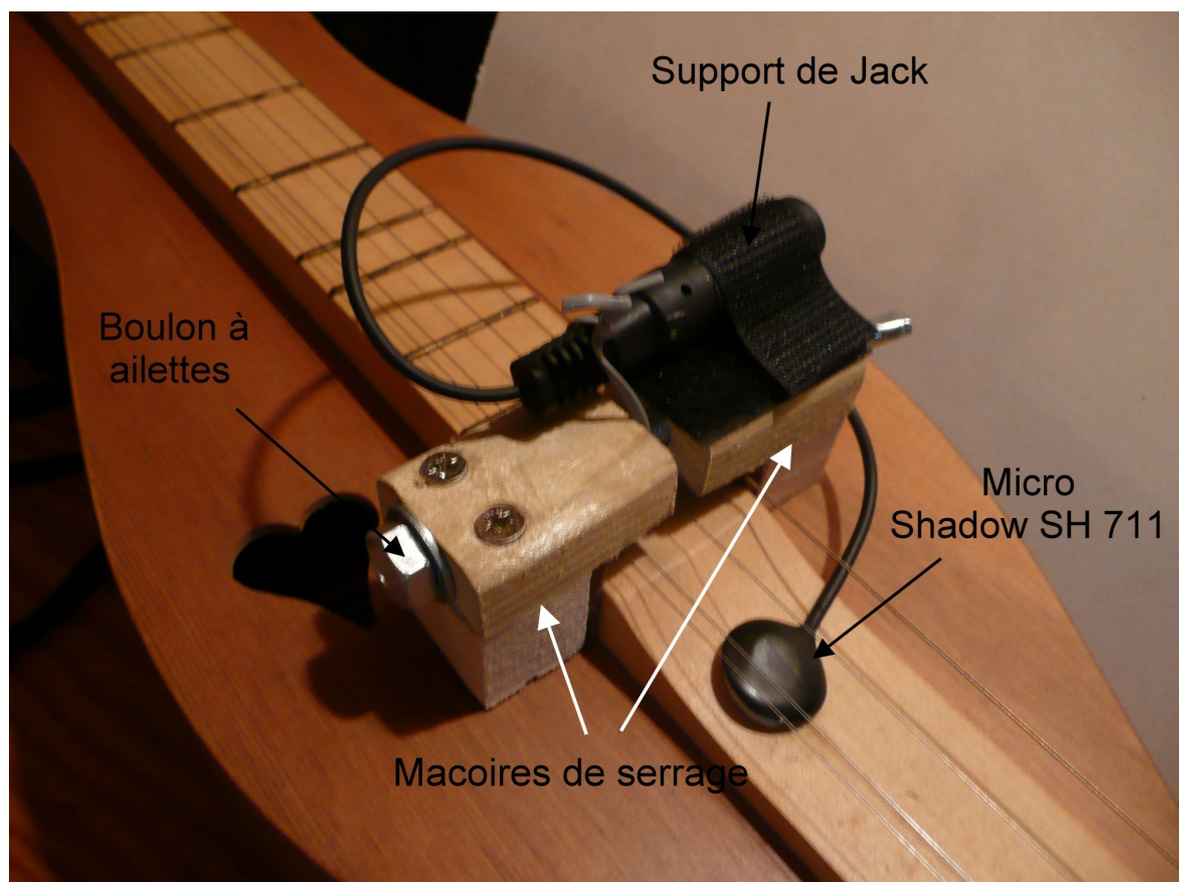


## Electrification d'un dulcimer

Pour ceux qui comme moi ont longtemps cherché la manière d'électrifier un dulcimer, je vous propose la méthode ci-après qui donne un résultat très satisfaisant.

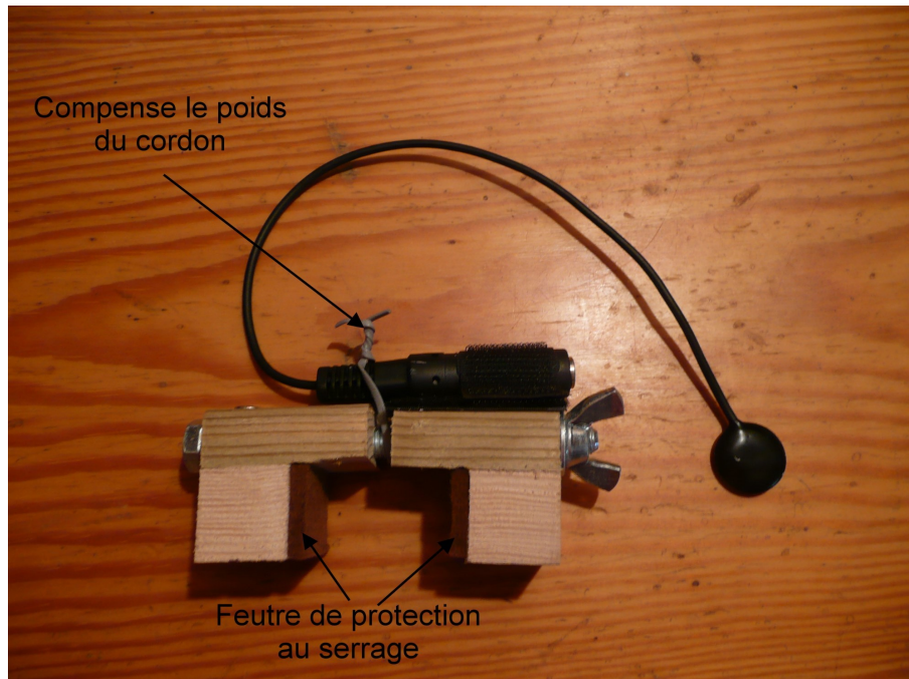
Le plus simple est de jeter un coup d'œil aux photos ci-dessous.



Le principe est simple. Il suffit de confectionner deux mâchoires serrant le manche du dulcimer au niveau des dernières frettes. Le serrage se fait au moyen d'un boulon à ailettes de diamètre 8mm qui traverse les deux mâchoires. Celles-ci sont recouvertes de feutre pour ne pas abîmer le manche.

Un micro de type Shadow SH711 est ensuite fixé sur le dulcimer. La partie dur laquelle se branche le jack est collée sur le dessus d'une des mâchoires. La partie micro proprement dite est fixée sous les cordes avec de la « patafix ».

Comme le montre mieux la photo suivante, pour éviter que le support du Jack bouge, un fil de fer compense le poids du cordon une fois le jack branché. Le fil du micro lui-même est libre. Le risque de décollage du micro est donc quasi nul.



Comme vous pouvez le voir, cette solution bricolée demande peu de moyens, ne coûte pas cher. UN micro de ce type coûte aux alentours de 40 euros.

Que la musique soit avec vous.

Henri DELTOUR  
henri.deltour@sfr.fr