

Automat-cable/ rallonge électrique motorisée

02 Déc 2015, 16:59 | France » 33-Gironde

Troc échange

Automat-cable, c'est la première rallonge électrique motorisée, non commercialisée. Elle contient 50 m de câble 3 G2.5, sort et rentre le câble en 50 secondes. Le prototype réel est en état de fonctionnement depuis 2002 est visible suivant ce lien : <https://www.youtube.com/watch?v=9iHr8kbOIdw>.

J'échange cette innovation à commercialiser .

Le prix de base est difficile à déterminer, mais pas moins de 30.000 €.

Echange contre véhicule de sport ancien ou récent, ouvert à toutes propositions.

Réponse un peu bizarre !!!

Soumis par Anonyme le [sam, 12/12/2015 - 07:27](#)

Réponse un peu bizarre !!! Il semble que se soit le prix qui vous chagrine, sans même savoir de quoi il retourne, je peux donner mon innovation pour deux paquets de cigarettes, et même là je pense que le type essaierait de marchander. Soyons sérieux, les 30.000 € de base demandé ne représente rien par rapport à cet appareil qui a demandé deux ans de mise au point. Innover c'est un travail comme un autre, et dans mon cas ça n'est pas qu'une idée, le prototype existe, l'électronique, le design, tout est prêt et visible, les essais ont été faits depuis 2001 date de la sortie de L'automat-cable. Donc je ne rêve pas , **le rêveur c'est celui qui voudrait cette innovation pour un kopeck, et là ça ferait honte à mon travail et à mon intelligence.**

Je suis allé voir la Vidéo

Soumis par michel le [ven, 11/12/2015 - 09:28](#)

Je suis allé voir la Vidéo et le PROTO est intéressant mais j'ai lu également que Mr MJ demandait pour cette idée une somme MINI de 30.000 € (voir échange contre véhicule de sport ancien ou récent) et comme je le développe dans mon site « INVENTER MAIS NE PAS REVER ».

J'ai un prototype en parfait fonctionnement

Soumis par MJ le [jeu, 10/12/2015 - 17:41](#)

J'ai un prototype en parfait fonctionnement, c'est une rallonge électrique motorisée 12 volts la première du marché, elle contient 50 m de câble 3 G 2.5 sort et rentre le câble à l'aide d'un interrupteur sur l'appareil ou par micro-contact sur la prise femelle, et cela en 50 secondes. L'appareil peut être transformé en chargeur pour véhicule électrique avec câble rétractable automatiquement. toutes sécurités comprises. Dimensions : H500 x 280 mm. Un lien où l'on voit l'appareil fonctionner <https://youtu.be/9iHr8kbOIdw>. suis ouvert à toutes propositions

