
V V + V = V ?

Posté par rhavrane - 21-06-2008 à 17:57

Bonjour,

Ce libellé de sujet intrigant pour vous inciter à lire mon message et partager :)

J'ai la chance d'avoir plusieurs ensembles vapeur de différentes puissances dans différents modèles de coque.

Mon "record" homologué par GPS embarqué est de 4,5 km/h.

Et oui, je veux parler de Vapeur Vive et de Vitesse : Sommes nous loin d'une Vérité ?

Il y a fort longtemps, des spécialistes comme James SUZOR dépassaient les 76 km/h avec des moteurs à vaporisation instantanée ("Flash Steam").

Nous sommes au 21^e siècle, le LiPo a révolutionné l'électrique et nous, vaporistes, nous contentons de reproduire des machines pensées il y a 100 à 200 ans, merci Stephenson !

Pourtant, je vois des réalisations ahurissantes en matière de moteurs, et nombreux sont ceux (sauf moi :() qui ont tours et fraiseuses.

Alors je me dis qu'avec le forum, je vais piquer la curiosité et générer des vocations :

10 ... 20 ... 30 ... 100 km/h, pas de limite, des passionnés seraient tentés ?

A vous de me/nous le dire...

=====

Re:V V + V = V ?

Posté par albertus... - 21-06-2008 à 18:14

Hello Raphael

Comment fait-on pour mesurer la vitesse d'un bateau par GPS embarqué ?
Faut une caméra qui filme le GPS ?

ps
avec le titre X X + X = X tu aurais eu encore plus de lecteurs !

=====

Re:V V + V = V ?

Posté par rhavrane - 21-06-2008 à 18:25

Bonjour Albertus,

Non, beaucoup plus simple que cela, le club auquel j'appartiens a acheté chez Decathlon ou Go Sport je ne sais plus un petit GPS étanche en promotion à 119,00 Euros, et il t'affiche tous les paramètres de ton parcours.

On le réinitialise, on le met dans nos Offshore (> 102 km/h) comme dans nos divers navigants et après la navigation, on regarde et on recommence.

Nous avons aussi un radar, ce dernier démarre à 5 km/h ==> je n'ai jamais réussi à l'allumer :(

Le GPS est vraiment plus précis car mon petit remorqueur de rivière a été mesuré à 3,1 km/h avec son 2 cm3.

Volià pourquoi, sans moyens autres que mon envie, je lance ce sujet :)

PS : X X X, ce n'est pas ma tasse de thé, et je souhaite attirer, par racoler ;)

=====

Re: V V + V = V ?

Posté par jbourdillat - 21-06-2008 à 19:46

bonjour raphael

les records de vitesse vapeur sont à près de 140 km/h mais c'est de la vaporisation instantanée et une machine mono cylindre tout acier simple effet pression vapeur 40bars vitesse machine à 20000trmn en charge.alors les racers thermiques sont bien loin de ces records.

appel moi à l'occasin amitié

jean paul

=====

Re: V V + V = V ?

Posté par moonraker - 23-06-2008 à 12:03

Bonjour,

Albertus, avec un tom tom tu charges le programme TRIPMASTER et tu à la possibilité de lire la vitesse maximum.

<http://www.webazar.org/tomtom/plugins.php>

Avant de l'installer, surtout ne pas oublier de faire une sauvegarde de la mémoire du gps.

Pour les autres marques, je ne sais pas si cela marche.

@+ salutations modélistes

=====