

## Aspirateur de clavier

Écrit par Triskel

Vendredi, 28 Novembre 2008 23:23 - Mis à jour Samedi, 29 Novembre 2008 00:21

---

Pour **fabriquer un aspirateur de clavier**, il faut :

\* Un aspirateur qui marche a peu près (avec un bout de tuyeau encore valable, si possible)

\* un embout de pistolet à joint

\* du skotch

L'aspirateur doit être assez costaud, un aspi 220 avec une puissance max genre 1000 WATTS. Il faut boucher (pr exemple au scotch) au maximum les fuites pour obtenir le plus d'herméticité possible. Mais si il en reste un peu c'est pas grave !

On coupe l'embout du pistolet à joint pour pouvoir le plugger au bout du tuyau. En théorie, l'aspiration suffira à le "coller" contre notre tuyeau, sinon on peut utiliser encore un peu de scotch.

Et voilà, on dispose d'un merveilleux *aspirateur pour clavier de laptop* (presque) neuf !

## Aspirateur de clavier

Écrit par Triskel

Vendredi, 28 Novembre 2008 23:23 - Mis à jour Samedi, 29 Novembre 2008 00:21

---

Avec une puissance de 1000 W, il devrait parvenir a déloger toutes les merdes qui ont pus venir se cacher sous vos lettres. Et pas de souci si il chauffe un peu, c'est tout a fait normal : comme l'entrée d'air est tout petite, le moteur doit 'forcer' un peu pour aspirer. (Je me suis servi plusieurs semaines d'un aspi comme ca en bouchant l'entrée pour le faire chauffer et m'en servir de chauffage, il a jamais bronché : c'est assez costaud ces petites bêtes là).