



Forum: Dépannage

Topic: IMPRIMANTE CANON

Subject: Re: IMPRIMANTE CANON

Publié par: polgil

Contribution le : 20/06/2010 13:52:15

Mieux que de l'eau, l'alcool isopropylique pour ceux qui peuvent en trouver (il sèche beaucoup moins rapidement que l'ethanol et est un meilleur solvant des résines des encres). A défaut, du liquide lave-glace qualité -30°, après trempage essayer de passer du liquide sous pression à travers les buses avec une seringue que l'on ajuste sur l'entrée de la tête. J'ai fait ceci sur les têtes indémontable d'une epson bas de gamme ou j'avais eu l'imprudence d'utiliser une encre générique.

Quand j'ai eu à en changer pour usure je suis passé à une HP avec têtes incorporées aux cartouches, peut-être plus chères mais plus sûre.

Ps: Etant en retraite et navigant entre résidence principale et résidence secondaire, l'une des imprimantes est abandonnée pendant trois semaines de temps en temps, l'autre encore plus longtemps, d'où l'importance du pb de séchage dans les buses!