



Recommendation while using HP FB compatible chips

Putting a brand new profiler chip into the machine gives full amount of ink available (100% displayed on “Ink” machine menu), every launched print-job or purge command use a given amount of ink, in turn, this results in an profiler chip ink level decrease.

When the profiler chip approaches to the end the machine prompts a “low ink” message that suggests the replacement of the profiler chip with a brand new one.

It is strictly recommended to replace the chip as soon as the machine prompts to replace it, a chip over-usage will result in a machine blocking preventing the functioning of new chips.

Profiler chip over-use prevents the usage of other new profiler chips causing unwanted machine stops!

Recommandation lors de l'utilisation de puces compatibles HP FB
L'installation d'une toute nouvelle puce de profileur dans la machine donne la quantité totale d'encre disponible (100 % affiché dans le menu de la machine "Encre"), chaque travail d'impression ou commande de purge lancé utilise une quantité donnée d'encre, à son tour, cela se traduit par un profileur le niveau d'encre de la puce diminue.

Lorsque la puce du profileur approche de la fin, la machine affiche un message « faible encre » suggérant le remplacement de la puce du profileur par une toute neuve.

Il est strictement recommandé de remplacer la puce dès que la machine vous demande de la remplacer, une surutilisation de la puce entraînera un blocage de la machine empêchant le fonctionnement de nouvelles puces.