

# Comment Nous Reconditionnons Votre Imprimante?

Katun propose des imprimantes reconditionnées Katun® Certified de haute qualité, respectueuses de l'environnement et des imprimantes reconditionnées Katun Access™ qui ressemblent et fonctionnent comme des machines neuves, grâce à un processus de reconditionnement rigoureux. En tant qu'entreprise respectueuse de l'environnement, Katun utilise le modèle d'économie circulaire qui favorise l'optimisation des ressources de manière plus durable, tout en offrant une plus grande durée de vie aux équipements d'occasion. Découvrez les étapes du processus de reconditionnement!

1. Imprimante à reconditionner



2. Démontage



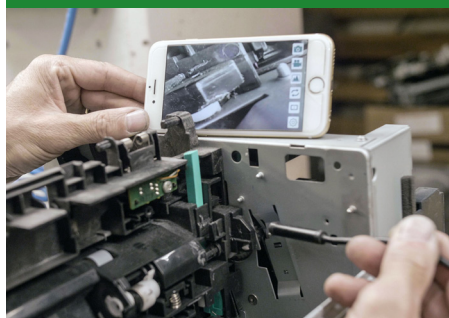
3. Retrait des étiquettes et nettoyage



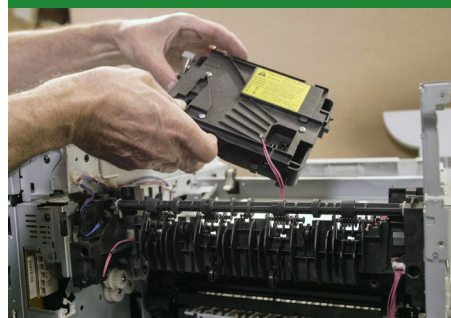
4. Processus de blanchiment



5. Inspection et essais



6. Nettoyage de l'unité de fusion/laser



7. Remplacement des pièces



8. Test de qualité final



9. Emballage de l'imprimante



L'achat d'une imprimante reconditionnée plutôt que d'une nouvelle réduit l'impact environnemental global de 77,78% .



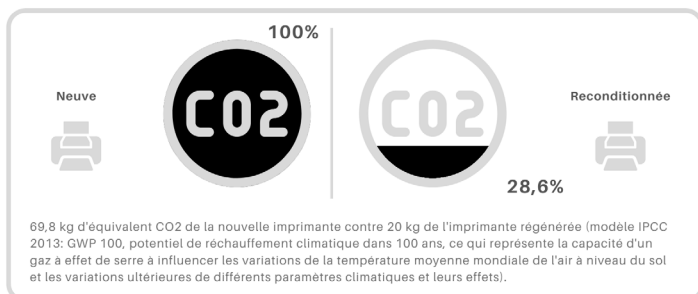
Scannez-moi pour visualiser le processus de reconditionnement complet!

**KATUN**®

# Découvrez L'impact D'une Machine Reconditionnée Par Rapport À Une Neuve

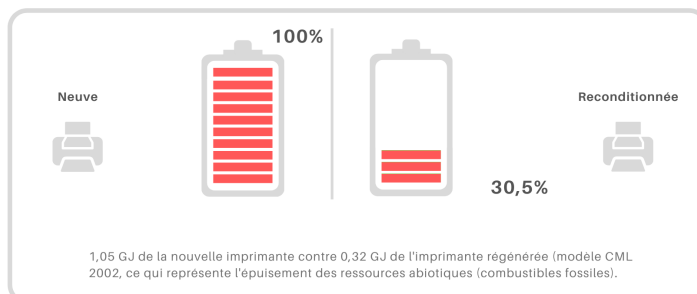
Analyse comparative basée sur l'étude d'analyse du cycle de vie (selon ISO 14044: 18) et un examen externe par des pairs.

## EMISSION DE GAZ A EFFET DE SERRE



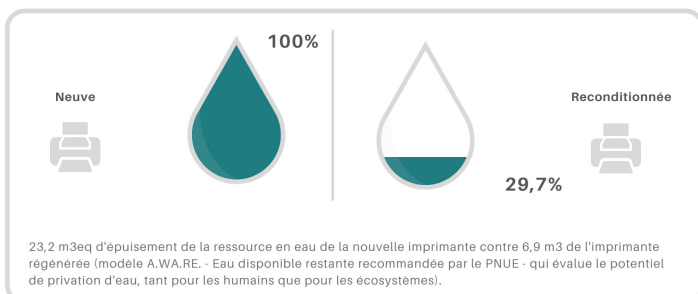
**71,4% Economies de CO2!**

## CONSOMMATION D' ENERGIE



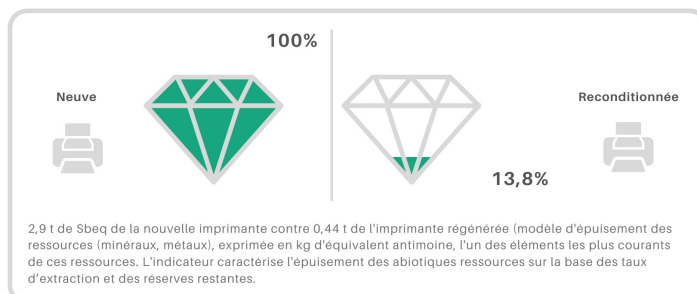
**69,5% Economies d'Énergie!**

## EPUISEMENT DES RESSOURCES EN EAU



**70,3% Economies d'Eau!**

## RESSOURCES MINERALES ET MATIERES



**86,2% Economies en Ressources Minérales!**



**KATUN**  
ACCESS

En savoir plus sur les imprimantes et les périphériques multifonctions reconditionnés de Katun en nous visitant en ligne sur [www.katun.com/eu](http://www.katun.com/eu)



**KATUN**<sup>®</sup>