

# Correction

Merci d'avoir acheté notre produit.

Veillez noter que le CD du Guide de l'utilisateur joint au produit contient quelques explications de fonctions incorrectes de l'indicateur d'état. Les détails figurent dans le tableau ci-après.

<b>Incorrect</b>	<b>Correct</b>
<p><b>Signalement de l'état de pré-chauffage aux utilisateurs</b></p> <p>Indique l'évolution du pré-chauffage.</p> <p>Le voyant LED s'allume en blanc par intermittence en fonction de l'évolution de l'opération de pré-chauffage quand cette machine a démarré ou a été réactivée depuis le mode Économie d'énergie.</p>	<p>Ne fonctionne pas.</p>
<p><b>Signalement de l'état d'impression aux utilisateurs</b></p> <p>Indique l'évolution de l'impression.</p> <p>Le voyant LED s'allume en blanc en continu pendant l'exécution normale d'un travail d'impression sur cette machine. L'indicateur de données sous l'indicateur d'état clignote en bleu pendant la réception des données d'impression.</p>	<p><b>Signalement de l'état d'impression aux utilisateurs</b></p> <p>Indique l'évolution de l'impression.</p> <p>Le voyant LED clignote en blanc pendant l'exécution normale d'un travail d'impression sur cette machine.</p>

Veillez accepter nos excuses les plus sincères pour le moindre désagrément susceptible d'avoir été causé.

## Information supplémentaire

Cette information montre le changement suivant au niveau du paramètre de plage de temps pour basculer en mode Économie d'énergie.

Réglage Mode Économie d'énergie

Avant le changement : 2 à 240 min. → Après le changement : 2 à 60 min.

Réglage Mode Veille

Avant le changement : 2 à 240 min. → Après le changement : 2 à 60 min.