

# AccuFab-D1 Inspection du réservoir de résine

## V1/2

Pour les utilisateurs d'AccuFab-D1. Vous trouverez 2 versions de bac à résine. V1 et V2. V2 est la version améliorée de V1. Qui a un kit de remplacement. ce qui facilite son [remplacement](#).

Les deux ont 2 couches de films et une base de verre.  
Et comment savoir que le bac à résine est défectueux et qu'il faut remplacer le film ?

### Quand devrions-nous vérifier le réservoir de résine

Le moyen le plus direct de déterminer est le résultat d'impression. Si vous trouvez un résultat d' *impression anormal*. Le problème du réservoir de résine est l'un des plus courants qui y sont liés.

### Comment déterminer le problème

Le moyen le plus rapide de déterminer un problème de bac à résine. Est d'essayer la même impression avec un réservoir de résine nouveau/différent.  
Ou le client peut rechercher les symptômes.

#### Symptômes typiques:

- Marque d'eau
- Petit trou
- Rayures/Trous/autres défauts
- Fuite de matière

