

## PRÉSENTATION

### 1. Zone de marquage

Le mug est le produit idéal pour une communication efficace avec une grande surface de marquage pour votre promotion auprès de vos clients ou collaborateurs.

C'est également le cadeau parfait pour un souvenir de famille avec une photo ou du texte.

Nous vous proposons également la version mini du mug, idéal pour les expressos et fourni dans sa boîte en carton blanche.

Cette fiche technique s'applique à tous nos mugs en céramiques marqués en sublimation dans notre atelier nantais .



ZONE DE MARQUAGE DE 290°

**MINIMUG** = 180 x 60mm

**MUG STANDARD** = 200 x 80mm

MUG 360°




 La largeur maximum du marquage étant de 180 à 200mm max et la circonférence du mug étant de 225 à 260mm max, un marquage intégral n'est donc **pas possible**.

### 2. Résolution et format de fichier

 Vos fichiers doivent être enregistrés en AI (Illustrator), PSD (Photoshop), PDF, EPS, ou JPEG HD.

- La résolution de votre document doit être de 300 dpi.

- Votre document final doit être à taille réelle, sans traits de coupes supplémentaires, repères ou hirondelles.

 Si vous n'avez pas opté pour la vérification avancée des données, tout les formats de fichiers qui seront trop grands ou trop petits, seront automatiquement redimensionnés au format 180 x 60mm pour les mini-mugs, 200 x 80mm pour les mugs standards.

### 3. Colorimétrie

- Vous devez nous fournir un fichier **RVB** avec le profil colorimétrique **Adobe RGB (1998)**.

 En raison des aléas techniques liés à la sublimation, les aplats de gris peuvent avoir une teinte magenta ou jaune. Nous ne pouvons garantir une concordance absolue des gris entre votre visuel et le produit fini.

 Pas d'impression de blanc, les parties blanches de votre visuel seront transparentes.

### 4. Typographie

- Si votre visuel comporte du texte, nous vous conseillons une taille de police de 6 pts minimum.

 Vectorisez l'ensemble des polices de caractère et incorporez vos fichiers liés.

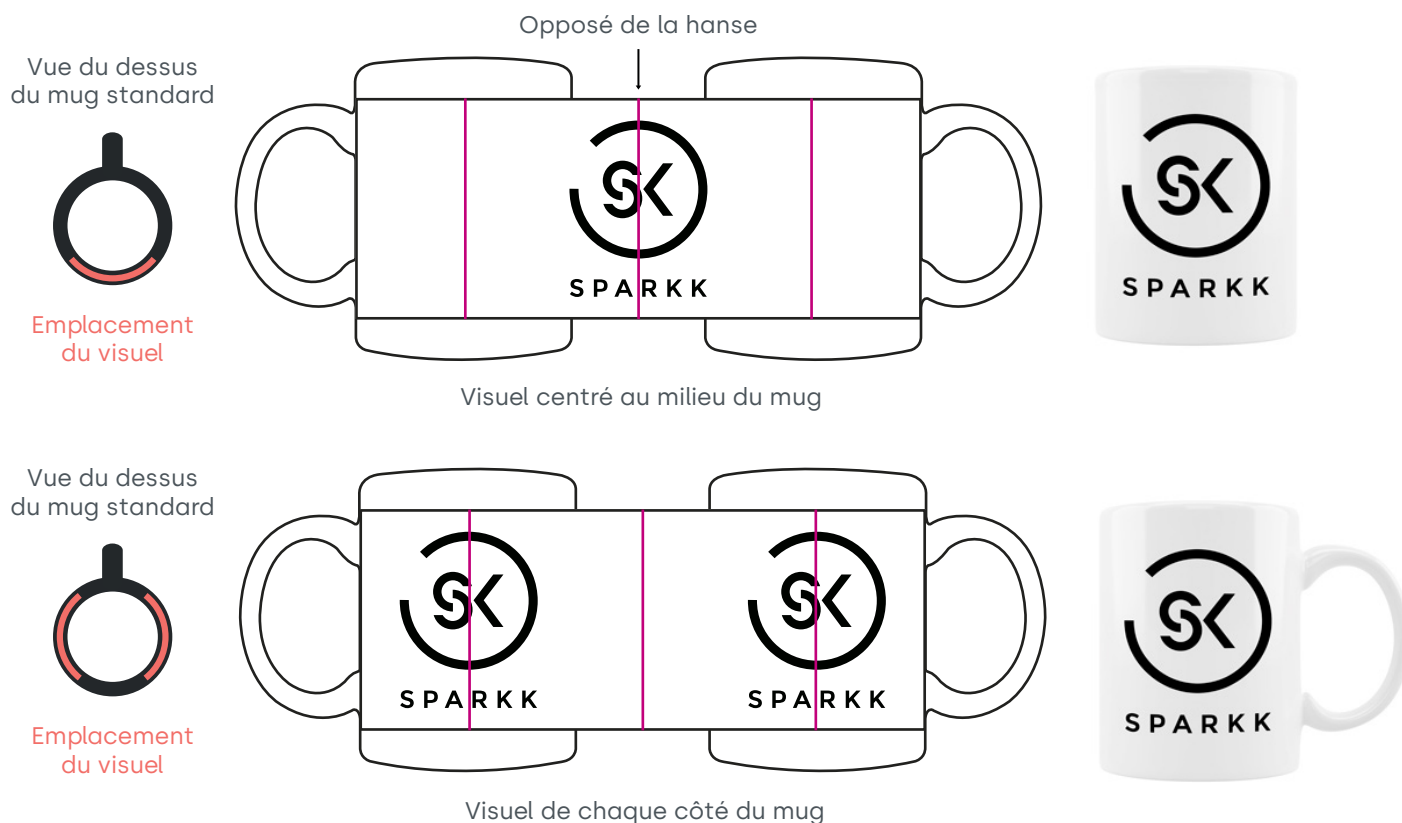
## 5. Contraintes techniques

- Le processus de marquage des mugs implique plusieurs contraintes :

- \* La surface maximale marquable est de 180 x 60mm pour les mini-mugs et 200 x 80mm pour les mugs standards. La circonférence du mug étant de 225 à 260mm max, un marquage intégral n'est donc **pas possible**.
- \* En raison des aléas techniques liés à la sublimation, les aplats de gris peuvent avoir une teinte magenta ou jaune. Nous ne pouvons garantir une concordance absolue des gris entre votre visuel et le produit fini.
- \* Les visuels étant placés à la main, nous ne pouvons garantir un calage absolument identique sur tous les exemplaires d'une série.
- \* Nous devons laisser un espacement de 5mm pour le mini-mug et 8mm pour le mug standard entre la zone marquable et la partie inférieure et supérieure du mug.
- \* Pas d'impression de blanc, les parties blanches de votre visuel seront transparentes.
- \* L'épaisseur minimum pour un trait doit être de 1pt (0.35mm) pour être visible.
- \* L'espacement entre 2 traits ou 2 éléments doit être au minimum de 1mm, sans cela les éléments risquent de se confondre.

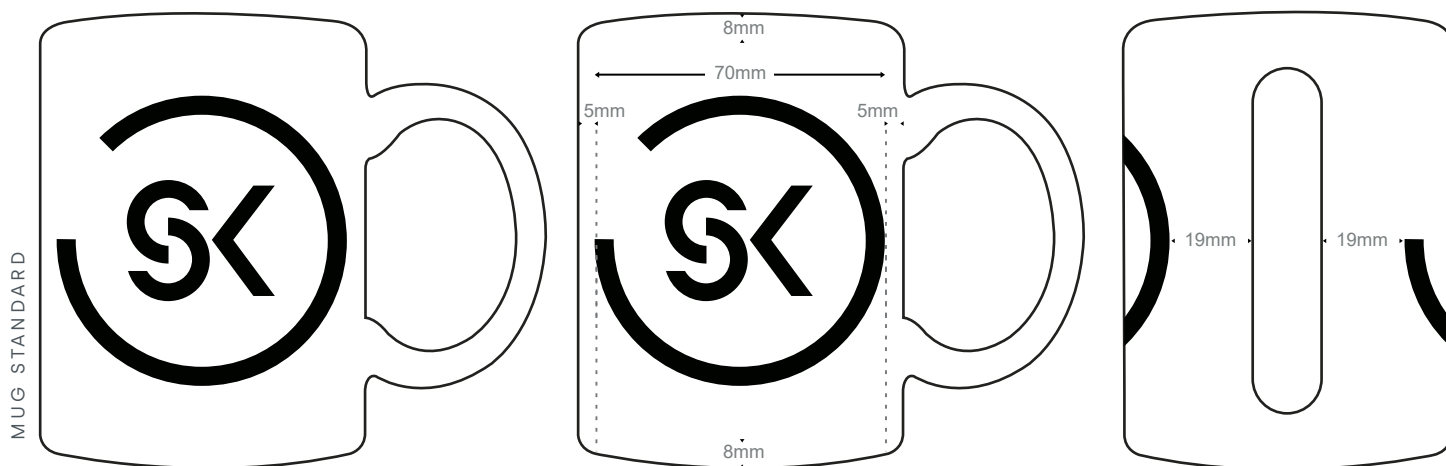
## 6. Gabarit

- Pour la préparation de vos visuels, merci d'utiliser nos gabarits aux formats PDF, Photoshop ou Illustrator.
- Placez votre visuel sur le calque «VOTRE VISUEL»
- Vous pouvez vous aider des repères afin de centrer votre visuel au milieu du mug, ou bien de chaque côtés.



- Pour que votre visuel soit entièrement visible sans que l'on ai à tourner le mug, sa largeur maximum doit être de **70mm** pour le standard. Pour le mini-mug, il faudra une largeur maximum de **50mm** (cette valeur tient compte du fait que pour une meilleure lecture graphique, le visuel doit être encadré de deux marges).

- Votre visuel sera placé à 8mm de la partie inférieure du mug standard et 5mm pour le mini-mug.



## 7 Enregistrement et envoi du fichier

- Si votre commande comporte plusieurs visuels, chaque visuel doit être enregistré dans un fichier unique.
- Nous acceptons les fichiers AI (Illustrator), PSD (Photoshop), PDF, EPS, ou JPEG HD (haute définition 300dpi).
- Les fichiers que vous fournissez doivent être à taille réelle et sont prévus pour être traités directement sans corrections.

## 8. Entretien et utilisation

- Lavez à la main votre mug avant la première utilisation.
- Ce produit passe au lave vaisselle ainsi qu'au micro-onde.
- Tenir hors de la portée des enfants lorsque vous utilisez des liquides chauds.