



En impression numérique, nous appliquons votre motif directement sur le gobelet réutilisable, sans support ni gabarit. Cette technique permet d'économiser du temps et de l'argent ainsi que la production en petites quantités.

Les gobelets réutilisables imprimés numériquement sont recommandés pour :

- les motifs photoréalistes
- les motifs faisant le tour du gobelet
- le mode colorimétrique CMJN ou RVB
- les petites quantités
- des livraisons rapides

Directives pour l'impression numérique

- Veuillez nous envoyer vos données à imprimer au format PDF (PDF X/4 min.) en haute qualité d'impression.
- En impression numérique, il est possible d'imprimer en CMJN avec une couleur spéciale supplémentaire « blanc » (en guise d'impression de fond). Vos données à imprimer peuvent être conçues en mode RVB ou CMJN, la couleur spéciale « blanc » doit être désignée « white » et former une couche propre. D'autres tons directs sont impossibles.
- Pour les éléments graphiques tels que les logos, il est recommandé de travailler de préférence en vectoriel.
- Tous les éléments graphiques et surfaces ainsi que les images présentant un remplissage (également un blanc papier ou un blanc-CMJN), sont imprimés sur fond blanc, à moins qu'ils ne soient visiblement créés sans fond blanc.
- Merci de ne définir aucun détournage à travers un canal alpha.
- Les dégradés, les effets, les ombres portées, qui évoluent vers une transparence, ne sont pas possibles.
- La hauteur de police minimale doit être de 3 mm (env. 12 pt. en Arial).
- Les épaisseurs de lignes positives ne doivent pas être inférieures à 3/10 ou 1 pt.
- Les épaisseurs de lignes négatives ne doivent pas être inférieures à 4,5/10 ou 1,5 pt.
- Veuillez présenter les images à imprimer de grande surface toujours sous forme rectangulaire et jamais de manière courbée. Nous prenons en charge la limitation (bounding) des données pour vous.
- La résolution des photos doit être d'au moins 360 dpi. Les images à imprimer composées de textes et d'images doivent avoir une résolution de 900 dpi ou être fournies sous forme de fichier vectoriel.
- Veuillez convertir les caractères en chemins ou nous fournir les données avec les polices de caractères incrustées.

Dimensions des images à imprimer

Veillez définir la largeur et la hauteur de votre PDF d'impression selon les indications figurant dans ce tableau. Aucun fond perdu ni aucun repère d'impression ne sont nécessaires. Les dimensions diffèrent en fonction du type de gobelet, de la taille et du type d'impression. Veuillez en tenir compte également pour les commandes mixtes avec différentes configurations.

Type de gobelet	Taille	Sérigraphie		Impression photo IML		Impression numérique		
		Largeur	Hauteur	Largeur	Hauteur	Largeur	Hauteur	
Allround Cup	PP transparent	0,2 l	201,5 mm	35 mm	–	–	–	–
Allround Cup	PP transparent	0,3 l	213,5 mm	60 mm	–	–	–	–
Allround Cup	PP transparent	0,4 l	213,5 mm	80 mm	–	–	–	–
Arena Cup	PP transparent	0,5 l	125,0 mm	90 mm	226,8 mm	135,0 mm	–	–
Cup automatique	PP Coffee	0,18 l	163,0 mm	60 mm	–	–	–	–
Design Cup	PP transparent	0,2 l	180,0 mm	55 mm	174,3 mm	106,5 mm	199,2 mm	89,2 mm
Design Cup	PP transparent	0,25 l	188,5 mm	70 mm	183,8 mm	117,7 mm	213,4 mm	101,0 mm
Design Cup	PP transparent	0,3 l	201,5 mm	75 mm	194,9 mm	121,7 mm	224,1 mm	107,0 mm
Design Cup	PP transparent	0,4 l	220,0 mm	85 mm	213,2 mm	133,5 mm	245,1 mm	118,2 mm
Design Cup	PP transparent	0,5 l	229,2 mm	90 mm	223,9 mm	146,5 mm	257,4 mm	132,5 mm
Design Cup	PC cristal / pailleté	0,1 l	151,0 mm	42 mm	–	–	–	–
Design Cup	PC cristal / pailleté	0,2 l	180,0 mm	55 mm	–	–	–	–
Design Cup	PC cristal / pailleté	0,25 l	188,5 mm	70 mm	–	–	–	–
Design Cup	PC cristal / pailleté	0,3 l	201,5 mm	75 mm	–	–	–	–
Design Cup	PC cristal / pailleté	0,4 l	220,0 mm	85 mm	–	–	–	–
Design Cup	PC cristal / pailleté	0,5 l	229,2 mm	90 mm	–	–	–	–
Event Cup	PP transparent	0,3 l	110,0 mm	70 mm	194,4 mm	120,7 mm	–	–
Event Cup	PP transparent	0,4 l	120,0 mm	80 mm	214,5 mm	132,3 mm	–	–
Event Cup	PP transparent	0,5 l	130,0 mm	85 mm	226,4 mm	157,2 mm	–	–
Event Cup	PP transparent	1,0 l	180,0 mm	95 mm	–	–	–	–
Hot to go Cup	PP transparent	0,2 l	201,0 mm	40 mm	237,6 mm	53,9 mm	–	–
Hot to go Cup	PP transparent	0,3 l	201,0 mm	69 mm	240,4 mm	83,4 mm	–	–
SL Cup	PP transparent	0,25 l	–	–	227,8 mm	73,3 mm	–	–
SL Cup	PP transparent	0,3 l	–	–	227,8 mm	89,2 mm	–	–
SL Cup	PP transparent	0,4 l	–	–	219,8 mm	93,3 mm	–	–
SL Cup	PP transparent	0,5 l	–	–	231,2 mm	106,5 mm	–	–
Super Cup	PP transparent	0,3 l	115,0 mm	80 mm	–	–	–	–
Super Cup	PP transparent	0,4 l	125,0 mm	75 mm	–	–	–	–
Super Cup	PP transparent	0,5 l	125,0 mm	90 mm	227,0 mm	156,9 mm	–	–
Super Cup	PP transparent	1,0 l	160,0 mm	105 mm	308,1 mm	167,8 mm	–	–
Cocktail Cup	PC cristal	0,3 l	242,0 mm	35 mm	–	–	–	–
Ice Cup	PP givré	0,3 l	201,5 mm	75 mm	–	–	–	–
Long Drink Cup	PC cristal	0,2 l	157,0 mm	85 mm	–	–	–	–
Flûte à champagne	PC cristal	0,1 l	140,0 mm	30 mm	–	–	–	–
Verre à vin	SAN cristal	0,2 l	223,0 mm	30 mm	–	–	–	–
Verre à champagne	SAN cristal	0,1 l	175,0 mm	25 mm	–	–	–	–
Verre à bière	SAN cristal	0,5 l	240,0 mm	50 mm	–	–	–	–