

# GT-3 Series



## Spécifications\*

Méthode d'impression	Imprimante numérique jet d'encre sur textile
Dimensions machine	1370mm (L) x 1045mm (P) x 660mm (H)
Poids	Environ 111 kg
Surface d'impression max.	355,6 mm x 406,4 mm
Type d'encre	Encre pigmentée aqueuse
Couleurs d'encre	5 couleurs max. (CMYKW) GT-341 - 4 couleurs (CMYK) GT-361/381 - 5 couleurs (CMYKW)
Type têtes d'impression	Tête Piezo à la demande
Nombre têtes d'impression	4(GT-341),6(GT-361),8(GT-381)
Résolution	600dpi x 600dpi, 1200dpi x 1200dpi
Mode d'impression	Simple ou double pour CMYK. Couche de base et deuxième couche pour le blanc (GT-361/GT-381)
Conditions d'impression	Conditions d'impression optimum: 18°C à 30°C Humidité: 35-85% RH
Alimentation électrique	AC 100V-240V, 50/60Hz±1Hz
Consommation électrique	0,4A (En moyenne)
Séchage encre	Un tunnel de séchage est recommandé pour accompagner la grande productivité de la machine à 165°C durant 3,5 minutes. La presse à chaud peut aussi être utilisée, 180°C durant 2x 35 secondes. Le temps et la température peuvent varier en fonction du fabricant de l'appareil de séchage utilisé.
Prétraitement (seulement GT-361/381)	Avant d'imprimer, appliquer, en utilisant un outil manuel ou automatique, sécher en utilisant une presse à chaud suivant instruction du fabricant. Le prétraitement est nécessaire pour l'encre blanche.

\*Susceptible d'être modifié

## Logiciel

Windows® requis	Windows® XP (32bit), Windows Vista® (32bit/64bit), Windows 7 (32bit/64bit)
Interface & système d'exploitation requis	Interface simple et pas besoin de RIP -Contrôle de la couche de base Blanc & deuxième couche Blanc (saturation, contraste, volume encre) (seulement pour GT-361/GT-381)
Conditions de fonctionnement du pilote	256MB RAM (512MB est recommandé), 128MB d'espace disque dur libre (256MB est recommandé) 1GHz CPU (2GHz est recommandé)
Applications PC recommandées	Adobe® Photoshop®, Adobe® Photoshop® Elements, Adobe® Illustrator®, CorelDraw®, Corel® PaintShop™ Pro

## Autres

Câble USB	câble USB2.0 (Type AB)
Mémoire USB flash	Inférieur à 32GB, formatée en FAT 32
Matériel recommandé	100% coton (Résultat final peut varier en fonction de la composition du tissu)

Les spécifications des produits sont susceptibles d'être changées pour amélioration sans notification.

Les photos sont pour l'illustration. Elles peuvent ne pas représenter l'utilisation réelle et peuvent montrer des équipements optionnels.

Pour une utilisation sécurisée, veuillez lire le manuel d'instruction avant d'utiliser la machine.

Microsoft®, Windows® et Windows Vista® sont des marques enregistrées ou des marques de Microsoft® Corporation aux États-Unis et autres pays.

Corel®, CorelDRAW®, et Paint Shop Pro® sont des marques enregistrées ou des marques de Corel Corporation.

Adobe®, Adobe® Photoshop®, Paint Shop Elements et Illustrator® sont des marques enregistrées ou des marques de Adobe System Incorporated aux États-Unis et autres pays.

## Accessoires optionnels\*\* et consommables

### ■ Consommables

	180cc / 380cc
Cartouche blanche (par 2)	— GC-30W38
Cartouche Cyan (C)	GC-30C18 GC-30C38
Cartouche Magenta (M)	GC-30M18 GC-30M38
Cartouche Jaune (Y)	GC-30Y18 GC-30Y38
Cartouche Noir (K)	GC-30K18 GC-30K38
Liquide de prétraitement (16L)	GC-51P2L (concentre)
Maintenance solution (4L)	GC-50S5K

### ■ Accessoires optionnels

Plateau Bébé (177.8mm x 203.2mm)	SA8213601
Plateau Moyen (254.0mm x 304.8mm)	SA6399601
*Plateau Adulte (355.6mm x 406.4mm) SB3105001 est le plateau standard.	
Kit d'abaissement plateau (13 mm)	SB3102001
Rouleau prétraitement	SB1290301
Cartouche Maintenance W	SB3047001
Graisse	SB3229001

### ■ Pièces détachées

Revêtement plateau SS	SA8211201
Revêtement plateau S	SA6401301
Revêtement plateau	SB3035001
Kit de nettoyage et maintenance	SB3168001
Kit nettoyage dégageur	SB3101001
Kit nettoyage buses	SB3082001
Kit liquide de nettoyage	SA6248401
Filtre du ventilateur	SB3018001
Feutre	SB2652101
Tête d'impression	SB3184001

\*\*A commander séparément



### Compatible RoHS

Les séries GT-3 sont compatibles avec la Directive RoHS (la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques) qui est en application dans l'Union Européenne depuis Juillet 2006.

La société Brother a établi son propre 'label vert Brother' pour ses produits. Les séries GT-3 sont certifiées comme produits respectueux de l'environnement suivant les standards du 'Label Vert Brother'.



### BROTHER INDUSTRIES, LTD.

1-5, Kitajizoyama, Noda-cho, Kariya-shi, Aichi 448-0803, Japan.  
Phone: 81-566-95-0088 Fax: 81-566-25-3721 <http://www.brother.com/>

AMERICAS  
BROTHER INTERNATIONAL CORPORATION  
<http://www.brother.com/> +1-800-432-3532

EUROPE AFRICA MIDDLE EAST  
BROTHER INTERNATIONALE INDUSTRIEMASCHINEN G.m.b.H.  
<http://www.brother-ism.com/> +49-2822-6090

OCEANIA  
BROTHER INTERNATIONAL (AUST.) PTY. LTD.  
<http://www.brother.com.au/> +61-02-9887-4344

BROTHER INTERNATIONAL (NZ) LTD.  
<http://www.brother.co.nz/> +64-4-589-0284

2012.06 BIMH FR Vol.1

brother®  
at your side

# GT-3 Series



Imprimante digitale sur textiles clairs  
et foncés avec un seul plateau  
GT-341/GT-361/GT-381

Impression blanc & couleurs en une seule passe  
(GT-361 et GT-381)

Jusqu'à 1200 dpi

Evolute



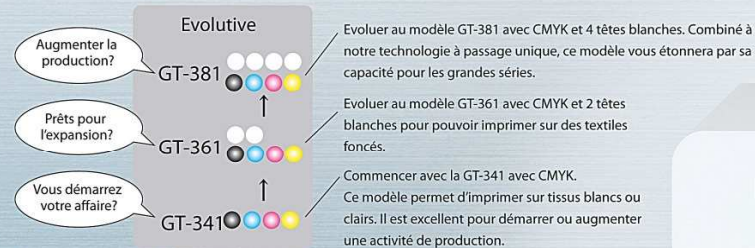
# Evulsive, design de qualité, productive & facile à utiliser

## Expérimenter les avantages Brother

Grâce à notre longue histoire dans le domaine des imprimantes laser et jet d'encre, notre nouvelle génération d'imprimantes digitales sur textile offre un système complètement intégré. Tous les logiciels et matériels essentiels ainsi que les têtes d'impression sont fabriqués par Brother. Combine aux encres spécialement développées par Brother et une technologie avancée, cette nouvelle génération d'imprimantes nous donne une longueur d'avance sur nos concurrents: des éléments d'imprimantes 100% Brother. Nous vous incitons à expérimenter les avantages Brother!

## Evulsive

La construction unique extensible des GT-3-Séries vous permet de progresser au même rythme que vos affaires.

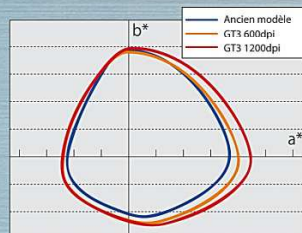


## Images de haute qualité

**Jusqu'à 1200 dpi**  
Nos têtes d'impression industrielles bien reconnues ont été modifiées pour imprimer avec des gouttelettes d'encre encore plus fines pour une saturation plus intense (jusqu'à 1200 dpi) donnant une image plus nette et claire. Vous pouvez sélectionner entre impression rapide (600 dpi) ou mode extra fin (1200 dpi).

## Une gamme de couleurs plus large

Nos nouvelles encres assurent une gamme de couleurs encore plus large pour une meilleure correspondance de couleurs.



## Résistance au lavage

En utilisant les encres d'origine Brother® la résistance au lavage atteint un taux de 4 sur l'échelle AATCC (American Association of Textile Chemists and Colorists).

## Plateaux d'impression interchangeables

Les séries GT-3 sont équipées d'un plateau standard de 14" x 16" (35,5 x 40,5 cm). En plus, vous avez la possibilité d'obtenir des plateaux optionnels p.ex. pour des textiles plus petits ou le plateau manche.



## Productive & facile à utiliser

### Pilote d'impression

Plug & Play. Pas besoin de RIP. Nos imprimantes possèdent leur propre pilote d'impression pour pouvoir imprimer sans logiciel RIP.

### Compatibilité lecteur USB

Tous les modèles GT-3 sont équipés d'un port USB. Il n'est pas nécessaire de connecter votre PC. Imprimez directement de votre clet USB.



## Technologie d'impression Une Passe

**Plus rapide et plus efficace, jugez-en vous-mêmes!**  
La technologie Une Passe des GT-3 (excluant GT-341) leur permet d'imprimer en une seule passe la couche blanche et couleurs au lieu de les imprimer l'une après l'autre.

