

# QL-1050

Plusieurs formats et supports d'étiquettes existent :



# DANGER!

### ETIQUETTE STANDARD PAPIER

Nos étiquettes papier ont un revêtement spécifique qui rallonge sensiblement leur longévité.

DK-22606 | 62mm x 15.24m

### ETIQUETTE REPOSITIONNABLE PAPIER

Facilement détachables, ces étiquettes ne laissent aucun résidu adhésif ni aucune autre marque.



DK-11241 | 102mm x 152mm



DK-11202 | 62mm x 100mm



DK-11208 | 38mm x 90mm

### ETIQUETTE AVEC FILM PLASTIQUE

Ce type d'étiquette est idéal en tant que support de signalisation lorsque les supports papier ne s'avèrent pas suffisamment robustes. Vous pourrez parfaitement utiliser ces étiquettes avec film plastique dans les environnements propices aux moisissures et aux éraflures. Elles sont disponibles en blanc, jaune et transparent.



DK-11209 | 29mm x 62mm



DK-11203 | 17mm x 87mm



DK-11204 | 17mm x 54mm



DK-11218 | 24mm Ø



DK-11219 | 12mm Ø

## Informations techniques QL 1050

### Matériel d'impression

Technologie d'impression	Impression thermique
Largeur d'étiquettes maximum	102mm (4")
Hauteur d'impression maximum	98,6mm
Longueur d'étiquette maximum	3 mètres (Windows)/ 1 mètre (non Windows)
Résolution d'impression	300 dpi
Vitesse d'impression maximum	110 mm / sec   69 étiquettes/ minute*
Découpe automatique	Oui
Détection automatique ouverture	Oui
Détection automatique rouleau	Oui
Interfaces	USB, Série RS 232 C
Dimensions	170 mm (L) x 220 mm (l) x 147,5 mm (H)
Puissance	100V-220V AC
Couleur	Noir/Argent
Mémoire	4 Mo/ 2 Mo
Tête d'impression**	30km/ 1300 rouleaux prédécoupés
Cutter**	150 000 découpes (rouleaux continus) 300 000 (rouleaux prédécoupés)

\*Étiquettes adresses standard \*\*Estimation faite selon des tests internes Brother, qui n'ont aucune valeur de garantie

### Contenu du pack

- Imprimante d'étiquettes QL-1050
- 2 rouleaux DK starter :
- DK11241 : 40 étiquettes large expédition (102mm x 152mm)
- DK22205 : rouleau papier continu 8m (62mm x 8m)
- Support étiquettes
- Câble USB
- Cordon d'alimentation
- CD-ROM (Guide logiciel/ Utilisateur)
- Guide de démarrage rapide
- Notice d'utilisation

### Progiciels

Commandes	Raster, ESC/P, gabarit étiquette
Polices	Police Bit-map : Helsinki, Brussels, Letter Gothic Bold, San Diego, Brougham
Taille caractères	Police Bit-map : 24points, 32points, 48points
Contours Police	33 points-400points (22 formats)
Style police	gras, contour, majuscule, ombré, italique, droit
Code barre 1D	Code39, EAN13, EAN8, UPC-A, UPC-E, Codabar, ITF, Code128, EAN128
Code barre 2D	QR Code, Micro QR, PDF417

### Connexion directe et ESC/P

Nb max Modèles	99
Nb max lignes/modèle	1 000
Codes caractères	Windows 1252 Europe de l'Ouest Windows 1250 Europe de l'Est Code caractère standard
Données modifiables	Texte, Code barre
Rotation objets	Oui
Support multi ligne	Oui
Alignement texte horizontal	Oui
Formatage texte	adaptation par réduction, raccourcissement, allongement, longueur automatique, taille libre
Options cutter	découpe automatique (par nombre d'étiquettes), découpe finale

### Configuration PC requise

Système d'exploitation	Windows 2000 Pro / XP Pro / XP Home
Processeur	Intel Pentium 266Mhz minimum 700 Mhz recommandé ou plus
Mémoire (RAM)	128Mo ou plus
Espace disque libre	70 Mo ou plus
Interface	USB 1.1 ou spécifications ultérieures/ RS 232 (9 pin D Sub)
Moniteur	SVGA avec carte graphique couleur
Autre	CD ROM d'installation

### Configuration Mac requise

Système d'exploitation	OS 10.1-10.4.7 (PowerPC) OS 10.4.4-10.4.7 (Intel)
Processeur	PowerPC or Intel
Interface	USB 1.1 or later specification
Autre	CD-ROM d'installation

At your side.  
**brother**

*P-touch*  
**QL-1050**

Imprimante d'étiquettes professionnelle

JUSQU'À  
**102mm/4"**  
(EN LARGEUR D'ÉTIQUETTE)

**300** DPI  
RÉSOLUTION D'IMPRESSION

VITESSE D'IMPRESSION  
**110mm/sec**

JUSQU'À  
**69 étiquettes**  
PAR MINUTE\*  
\* Étiquette adresse standard

### Idéal pour :

- Logistique et entrepôt
- Emballage industriel
- Organisation d'événements
- Secteur Médical et Santé
- Equipements de fabrication et de Production
- Usages en bureautique



Toujours à vos côtés

**P-touch** At your side.  
**brother**



## Caractéristiques

- Impression haut débit d'étiquettes de qualité
- largeur d'impression: 102mm/4"
- Vitesse d'impression: jusqu'à 110mm/s
- Découpe automatique
- Tête d'impression auto-nettoyante
- Prise en charge de plus de 20 formats différents pour des rouleaux étiquettes prédécoupés ou continus
- Logiciel de création d'étiquettes livré en standard
- Rouleaux faciles à installer
- Plusieurs type de connexion possibles : USB, RS 232 série ou via le serveur d'impression réseau PS-9000
- large choix de codes barres et de polices intégrés

**La QL 1050, nouveau produit Brother au sein de la gamme des imprimantes d'étiquettes professionnelles, offre d'excellentes caractéristiques telles qu'une tête d'impression large et haute résolution, une double interface et un cutter intégré longue durée.**

Les étiquettes Brother existent dans une large gamme de largeurs et de longueurs différentes, disponibles en ruban continu (découpable selon les besoins de 25 mm à 3 mètres), et en ruban d'étiquettes prédécoupées. Nos étiquettes en papier disposent d'un revêtement spécifique pour éviter les risques de tâches ou d'éraflures.

Celles sur film plastique sont extrêmement résistantes ce qui en fait les supports idéals pour la signalisation.

Tous nos rouleaux sont montés sur un support spécifique qui assure la bonne mise en place des étiquettes et leur détection automatique en fonction de leur type grâce au logiciel fourni avec la QL-1050, P-Touch Editor. Il est impossible de placer les rouleaux de façon inadaptée, et l'impression est en parfait alignement avec les bords de l'étiquette, quelle que soit sa dimension.

### Parfaitement adapté pour :

Impression de codes barres  
Expédition et adressage  
Signalisation  
Création de badges visiteurs et gestion d'événements  
Etiquette d'indication des Dates Limites d'Utilisation Optimale (DLUO)  
Classement bureautique et Organisation



## Logiciels

**Le logiciel d'impression d'étiquettes Brother est offert quel que soit le modèle d'imprimante choisi. Trois logiciels sont livrés avec la QL 1050, vous permettant ainsi de choisir le logiciel d'impression d'étiquettes qui convient le mieux à votre besoin :**

- Imprimez depuis les principales applications de Microsoft Office en un clic avec la fonction "Sélection, clic, impression"
- Utilisez « Carnet d'Adresse » pour l'impression des étiquettes d'adressage et d'expédition
- Utilisez P touch Editor pour la création d'étiquettes

P-touch Editor est un logiciel d'édition professionnel spécialement développé pour la QL-1050. Il offre de nombreuses fonctionnalités avancées dont :

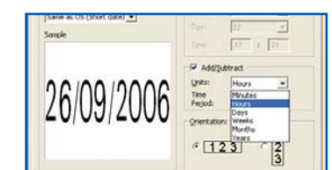
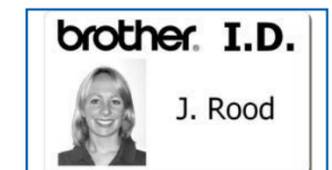
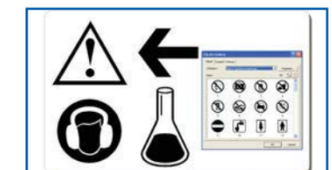
**La CREATION DE CODES BARRES** - 17 protocoles industriels de code barre, dont des codes barres 2D.

**La CONNECTION BASES DE DONNEES** - optimise l'utilisation des bases de données de type Microsoft Excel, Access ou fichier CSV pour l'impression automatique d'étiquettes en grande quantité – idéal pour les points de ventes, les entrepôts, la logistique et la gestion des stocks.

**L'INSERTION DE CLIPART/SYMBOLS** - P-touch Editor propose une centaine d'images clip art pour une utilisation sur ruban continu à des fins de signalisation.

**L'IMPORTATION D'IMAGES** - le logiciel prend en charge la plupart des formats d'images : JPG, BMP, TIF et PNG, permettant ainsi d'intégrer sur vos étiquettes le logo de votre entreprise et de nombreux autres symboles.

**L'IMPRESSON AUTOMATIQUE DATE/HEURE** - vous avez la possibilité d'insérer l'heure et la date sur vos étiquettes au moment de leur édition. Le logiciel permet aussi l'impression de date et horaire programmés, ce qui peut s'avérer utile pour les laboratoires dans le cadre de la mise en évidence des dates limites d'utilisation ou de consommation produit.



## Pour une utilisation avancée

### B-PAC SDK

Grâce au b-PAC SDK (Software Development Kit) vous pourrez imprimer directement des étiquettes depuis vos applications Windows. Conçu pour les développeurs, le b-PAC est un outil puissant qui permet l'insertion de textes et de codes barres sur vos étiquettes personnalisées, avec une gestion automatique par le pilote d'impression Windows. Le b-PAC SDH est téléchargeable sur : <http://solutions.brother.com>

### CONNECTION AUTOMATISEE A D'AUTRES TERMINAUX

La QL 1050 peut fonctionner de manière autonome (sans ordinateur). Elaborez une étiquette et transférez la vers la mémoire de la QL 1050. Connectez alors un équipement compatible au port série sans avoir à utiliser un ordinateur (comme un lecteur de code barre ou un équipement de test). Les textes ou codes barres lus seront automatiquement insérés sur l'étiquette que vous n'aurez plus qu'à imprimer. Il est également possible de modifier les commandes et les options d'impression.

