



Imprimantes mobiles PocketJet série 600

Ces imprimantes mobiles compactes, solides et durables offrent une solution d'impression pour des professionnels mobiles tels que les commerciaux, la logistique et les services publics. La connectivité Bluetooth et USB permet de relier aisément l'imprimante PocketJet aux PDA, Smartphones, tablettes et ordinateurs portables.

www.brother.ch

- Impression format A4 et design compact
- Impression rapide – 6 ppm
- Haute résolution 300 dpi
- Impression thermique directe – sans encre ni toner
- Alimentée par batterie rechargeable, adaptateur secteur ou chargeur de voiture
- Plusieurs accessoires disponibles pour obtenir la solution idéale d'impression mobile



PocketJet®



Pourquoi des imprimantes mobiles ?

Dans l'environnement moderne, les entreprises s'efforcent de se différencier des concurrents en faisant des investissements technologiques conséquents visant à augmenter la productivité tout en augmentant la satisfaction du client.

Les imprimantes mobiles sont à présent reconnues comme partie intégrante du mix mobilité grâce aux nombreux avantages et retour sur investissement qu'elles offrent aux employés des services.

Les bénéfices des imprimantes mobiles sont :

- Une meilleure mobilité, liberté et efficacité
- Une satisfaction immédiate des attentes des clients lors des visites à domicile
- Une diminution des coûts d'administration en minimisant les frais de suivi et les communications au bureau
- Une confiance accrue du client en lui laissant une copie après la transaction
- Une plus grande précision en réduisant les erreurs d'écriture manuscrites
- Une réactivité accrue des forces de vente tout en laissant une empreinte professionnelle à leurs clients





Pourquoi PocketJet ?

L'imprimante PocketJet offre une vraie solution mobile A4. Mesurant moins de 26 cm de long et pesant 473g, elle s'insère facilement dans une vallette ou un sac d'ordinateur et peut être montée sur le véhicule de fonction. L'impression en A4 est idéale pour des documents tels que des factures ou des rapports. Il existe également une gamme complète d'accessoires disponibles faisant de la PocketJet une solution mobile personnalisée.



Choix varié des options d'alimentation incluant batteries rechargeables, adaptateur secteur ou chargeurs voiture



Durable, résistante et fiable. L'imprimante PocketJet a été conçue pour une impression fiable dans un grand nombre de situations



L'impression thermique directe est la technologie d'impression mobile la plus fiable



Les connectivités Bluetooth, USB et IrDA offrent des connexions continues depuis plusieurs appareils



Un design compact et léger pour une portabilité ultime



Peut être utilisée avec des feuilles A4 ou bien des rouleaux de papiers continus



Marchés cibles/ Applications

Commerce

Surpasser les attentes des clients en utilisant une PocketJet en déplacement ou sur le terrain. Les commerciaux peuvent ainsi imprimer tout ce qu'ils désirent dans les locaux de leurs clients sans avoir à contacter le siège, ce qui représente un gain de temps et permet de laisser sur place une empreinte d'un document professionnel.

Applications :

- Factures
- Devis
- Plans financiers
- Contrats



Services

Les ingénieurs mobiles peuvent augmenter leur efficacité en laissant des copies pendant leurs déplacements et ainsi éviter d'éventuelles questions.

Applications:

- Factures
- Rapports de maintenance
- Rapports de service
- Commandes de pièces de rechange



Logistiques/livraisons

Imprimer toutes sortes de documents en déplacement, dans la voiture et dans les locaux des clients. La grande vitesse d'impression de la gamme PocketJet est idéale pour les livreurs à l'emploi du temps chargé.

Applications:

- Factures
- Feuilles de commandes
- Reçus de livraison
- Données d'inventaire de stock



Sécurité publique/Services d'urgence

Les imprimantes PocketJet sont devenues de plus en plus populaires dans les services d'urgence pour une grande variété d'applications. Lorsqu'elles sont utilisées avec le chargeur de voiture et le support boîte à gants, les PocketJet sont la solution idéale pour la Police, les Pompiers et les Ambulances etc.

La gamme PocketJet vous offre la possibilité d'imprimer en situation de mobilité, réduisant ainsi les risques et faisant gagner du temps en évitant les corrections et relectures.

Applications:

- Amendes
- Constats d'accidents
- Rapports médicaux
- Avertissements



Technologie d'impression thermique

Les imprimantes utilisant la technologie thermique directe produisent une image en chauffant un papier thermosensible. Une tête d'impression comportant une série de résistances génère des pulsations de chaleur qui créent une image par réaction thermique avec le papier.

L'impression thermique est de plus en plus considérée comme la seule solution pour des applications mobiles.

La technologie d'impression thermique permet aux employés de se concentrer sur leur travail sans l'inconvénience des coûts d'achat d'encre, toner ou rubans. Du fait de la nature du travail mobile, l'impression thermique permet à la machine d'être installée de la façon désirée et peut aussi être transportée sans risque de fuites ou de tâches. Les clients PocketJet pensent également que l'impression thermique est idéale pour une utilisation en déplacement du fait que cette technologie est moins sensible aux fluctuations de température et d'humidité que les autres technologies.

Support logiciel et caractéristiques des PJ série 600

Brother peut fournir les outils nécessaires aux développeurs pour intégrer la fonction impression à leurs applications mobiles. Les drivers d'imprimantes sont disponibles pour le système d'exploitation Windows. Des logiciels peuvent être fournis pour supporter les applications Windows mobile.

Autres caractéristiques incluses:

- Support protocole d'image Bluetooth pour téléchargement et impression de fichiers jpeg
- Possibilité de stocker des documents dans l'imprimante pour minimiser les transferts de données
- Logiciel de design pour création et téléchargement de documents
- L'émulation Brother ESC/P offre une compatibilité avec une grande variété de systèmes



Personnaliser vos besoins d'impression

La PocketJet est fournie avec un câble USB, un CD ROM, un guide utilisateur et une feuille de nettoyage. Comme chaque application d'impression est différente, cela permet aux clients de commander l'accessoire requis pour satisfaire à leurs besoins et ainsi maintenir les coûts au plus bas.

Etape 1 'Choisissez votre imprimante'

Comparaison des modèles	PJ-622	PJ-662	PJ-623	PJ-663
Résolution d'impression 203 x 200 dpi	✓	✓		
Résolution d'impression 300 x 300 dpi			✓	✓
Interface Bluetooth		✓		✓
Interfaces USB/IrDA	✓	✓	✓	✓
Téléchargement exemple/Mode impression			✓	✓
ESC/P et mode de commande Brother	✓	✓	✓	✓

Etape 2 'Choisissez vos accessoires'

Options d'alimentation				
PA-BT-600LI	PA-BT-500	PA-AD-600EU	PA-CD-600CG	PA-CD-600WR
Batterie Li-ion Rechargeable	Batterie Ni-MH Rechargeable	Adaptateur secteur (EU)	Adaptateur voiture (type allume-cigare)	Adaptateur voiture avec câble d'alimentation

Options Transport/Protection/Montage				
PA-RH-600	PA-RB-600	PA-RC-600	PA-CC-500	PA-CM-500
Porte-rouleau papier	House de protection en caoutchouc	Etui à rouleau	Sacoche de transport	Support boîte à gants

Papier	
PA-R-410	PA-C-411
6 rouleaux de papier A4	Papier thermique A4 (100 feuilles)

Imprimantes portables A4

Impression	PJ-622	PJ-662	PJ-623	PJ-663
Résolution d'impression	203 x 200 dpi		300 x 300 dpi	
Technologie d'impression	Directe Thermique			
Vitesse d'impression	9.4 sec/page ou 31.6 mm/second ou 6 ppm **			
Méthode d'alimentation papier	Manuelle			
Zone imprimable	279.4mm x 203.2mm (maximum)			
Nombre de pages imprimables	Batterie Li-ion: 300 feuilles Batterie Ni-MH : 70 feuilles (batterie neuve complètement chargée)			
Interface				
USB	USB Ver.2.0			
IrDA	Ver.1.2 (IrCOMM et IrOBEX)			
Bluetooth	N/A	Ver. 2.0+EDR Class 2 SPP & BIP	N/A	Ver. 2.0+EDR Class 2 SPP & BIP
Emulation ESC/P				
Polices	Serif et Sans Serif			
Taille des polices	10 cpp***, 12 cpp***, 15 cpp*** et tailles proportionnelles			
Prise en charge des codes-barre	Non			
Template				
Mémoire	N/A	N/A	5888 Ko	5888 Ko
Emplacements Mémoire	N/A	N/A	99 emplacements	99 emplacements
Spécifications Générales				
Dimensions	255 (L) x 55 (l) x 30 (P) mm			
Poids	Environ 470g (sans batterie ni papier)	Environ 473g (sans batterie ni papier)	Environ 470g (sans batterie ni papier)	Environ 473g (sans batterie ni papier)
Batterie	Batterie rechargeable Ni-MH 14.4V / Batterie rechargeable Li-ion 11.1V (accessoires en option)			
Adaptateur secteur	Adaptateur secteur 15 V (accessoires en option)			
Chargeur voiture	2 types: Chargeur de voiture 12V (type prise allume-cigare) ou chargeur de voiture avec câble d'alimentation 12V			
Systèmes d'exploitation	Windows XP / Vista / 7 / Mac (USB)	Windows XP / Vista / 7 / Mac (USB/Bluetooth)	Windows XP / Vista / 7 / Mac (USB)	Windows XP / Vista / 7 / Mac (USB/Bluetooth)
Environnement				
Température	0° C à + 40° C (en fonctionnement) / - 15°C to + 50°C (en stockage)			
Humidité	30% à 80% (pas de condensation – en fonctionnement) / 30% à 85% (pas de condensation en stockage)			
Mode veille	Oui : 7 positions (0, 10, 20, 30, 40, 50, 60 minutes)			
Contenu				
livrée avec	Guide d'installation rapide, CD-ROM (pilote d'imprimante et guide utilisateur), câble USB, feuille de nettoyage			

**selon l'environnement standard Brother (A4, JAITA J1 et température de 25C, via USB
*** caractères par pouce

Contacts :



Labeltech AG
Erlenauweg 13
CH-3110 Münsingen
Tel: +41 (0)31 838 50 50
Fax: +41 (0)31 838 50 55
info@labeltech.ch
www.labeltech.ch

Brother (Suisse) SA, Täferstrasse 30, case postale
5108, 5405 Baden 5 Dättwil
Phone 056 484 11 11, Fax 056 484 11 22,
E-Mail: info@brother.ch
www.brother.ch,
Hotline pour questions techniques 0900 900 484
(Fr. -.12/min. jusqu'à 2 min., ensuite Fr. 3.-/min.)

brother
at your side®

*A vos côtés