



## Stampanti portatili PJ-600

Queste compatte stampanti portatili offrono una soluzione di stampa mobile robusta e durevole per applicazioni "sul campo" in settori quali vendite/assistenza, logistica e pubblica sicurezza/servizi di emergenza. Le stampanti sono dotate di connettività Bluetooth e USB per essere collegate comodamente a PDA, smartphone, Tablet PC e computer portatili.

[www.brother.it](http://www.brother.it)

- Stampa in formato A4
- Alta velocità di stampa – 6 ppm
- Alta risoluzione e qualità di stampa – 300 dpi
- Stampa termica diretta – senza uso di inchiostro o toner
- Alimentazione con batterie ricaricabili o adattatore AC/adattatore per auto
- Diversi accessori disponibili per creare la soluzione di stampa mobile ideale



**PJ-600**



## Perché una stampante portatile?

Il business oggi impone alle aziende di differenziarsi sempre più dai concorrenti, investendo in tecnologie che possano migliorare la produttività dei dipendenti e, allo stesso tempo, aumentare la soddisfazione dei clienti. Le stampanti portatili rappresentano un investimento ad alto rendimento e offrono molteplici vantaggi a chi lavora sul campo. Per questo, sono ormai considerate parte integrante del moderno mix di tecnologie mobile.

### Principali vantaggi delle stampanti portatili

- Maggiore efficienza, libertà e mobilità
- Risposta immediata alle richieste dei clienti durante le visite
- Minori costi di amministrazione – riduzione dei contatti con l'ufficio
- Maggiore sicurezza per i clienti che possono ricevere una copia cartacea subito dopo avere concluso una transazione
- Maggiore precisione grazie alla riduzione degli errori di scrittura
- Permettono agli addetti alle vendite di concludere le transazioni commerciali sul posto, quando l'interesse dei clienti per i prodotti è ancora alto





## Perché PocketJet?

La gamma PJ-600 offre una vera soluzione mobile in A4. Con appena 26 cm di larghezza e 473 g di peso, PJ-600 può essere trasportata facilmente nella 24 ore o nella custodia del computer e montata in auto o in altre aree di lavoro. Poiché stampa in formato A4, è ideale per stampare documenti che contengono informazioni dettagliate, come fatture, rapporti di servizio e bolle di consegna. Grazie all'ampia gamma di accessori disponibile, la gamma PJ-600 può offrire una soluzione di stampa veramente personalizzata.



Diverse opzioni di alimentazione: batterie ricaricabili, adattatore AC o kit di alimentazione per auto



Resistente, robusta e affidabile. La gamma PJ-600 è stata progettata per la stampa affidabile in diversi ambienti



La stampa termica diretta è la tecnologia più affidabile per le stampanti portatili



La connettività Bluetooth, USB e IrDA garantisce la continuità dei collegamenti con altri dispositivi



Design compatto e leggero per la massima portabilità



Utilizza fogli singoli A4 o carta in rotoli continui



## Mercati verticali/Applicazioni

### Vendite sul campo

Ovunque vi troviate, con PJ-600 potrete sempre superare le aspettative dei vostri clienti. Gli addetti alle vendite potranno stampare tutto ciò che occorre presso la sede del cliente, senza necessità di comunicare con l'ufficio e guadagnando tempo per le visite ad altri clienti.

Applicazioni:

- Fatture
- Offerte
- Piani finanziari
- Contratti



### Assistenza esterna

I tecnici dell'assistenza potranno offrire ai clienti un servizio più efficiente e accurato lasciando copie cartacee dei documenti e limitando le richieste successive.

Applicazioni:

- Fatture
- Rapporti di manutenzione
- Rapporti di servizio
- Ordini di ricambi



### Logistica/Consegne

Possibilità di stampare diversi tipi di documenti in viaggio, sul furgone o presso la sede del cliente. La stampa ad alta velocità è l'ideale per gli indaffarati addetti alle consegne.

Applicazioni:

- Fatture
- Ordini
- Bolle di consegna
- Dati di ritiro delle merci



### Sicurezza pubblica/Servizi d'emergenza

Quando montate nei veicoli e alimentate con i caricabatteria per auto, si sono dimostrate la soluzione perfetta per polizia, ambulanze e vigili del fuoco su scala globale. Offrendo la possibilità di stampare di volta in volta, quando necessario, PJ-600 riduce gli errori di trascrizione e consente ai funzionari/personale medico di risparmiare tempo evitando il lavoro su carta. La gamma PJ-600 permette anche agli ufficiali delle forze dell'ordine, senza doverli redigere a mano ed eliminando in questo modo gli errori di scrittura.

Applicazioni:

- Citazioni/Multe
- Rapporti su sinistri
- Referti medici
- Avvisi



## Tecnologia di stampa termica

Tra le diverse opzioni per le tecnologie mobili, le stampanti termiche sono in misura crescente la scelta preferita dai professionisti che lavorano “sul campo” e che ricercano soluzioni realmente affidabili.

Le stampanti che utilizzano l'avanzata tecnologia termica diretta producono le immagini attraverso il riscaldamento di una speciale carta termica. Quando la carta passa sopra la testina termica, il rivestimento della carta diventa nero nelle aree riscaldate producendo un'immagine. La stampa termica è considerata da molti, per diverse ragioni, l'unica soluzione realistica per le applicazioni mobili.

Questa tecnologia permette a chi lavora sul campo di concentrarsi sul lavoro che sta svolgendo senza fastidi e senza costi per l'acquisto di inchiostro, toner o cartucce. La stampante termica risponde alle esigenze del lavoro mobile consentendo il montaggio ovunque e con qualsiasi orientamento, senza perdite, macchie ecc. durante il trasporto. I clienti che hanno acquistato la gamma PJ trovano che la stampante termica sia la soluzione ideale anche per l'uso in auto, in quanto meno sensibile alle variazioni di temperatura e umidità rispetto ad altre tecnologie mobili.

## Supporto per il software e caratteristiche della serie PJ-600

Brother può fornire gli strumenti che occorrono agli sviluppatori di software per integrare la funzione di stampa nella loro applicazione mobile. Sono disponibili i driver di stampa per Windows e kit di sviluppo del software per supportare le applicazioni Windows Mobile.

Altre caratteristiche:

- Supporto per il protocollo Bluetooth Imaging per scaricare e stampare i file jpeg
- Possibilità di memorizzare le copertine dei documenti nella stampante per ridurre al minimo il trasferimento di dati
- Software completo di progettazione per creare e scaricare le copertine dei documenti
- L'emulazione ESC/P della stampante Brother I offre la compatibilità con svariati sistemi embedded



## La soluzione su misura in pochi passi

Ogni Modello viene fornita con cavo USB, CD ROM, guida utente e pulisci-testina. Poiché ogni applicazione di stampa è diversa, il cliente può ordinare solo gli accessori necessari per le proprie esigenze specifiche contenendo i costi.

### Fase 1 'Scelta della stampante'

Confronto tra modelli	PJ-622	PJ-662	PJ-623	PJ-663
Risoluzione di stampa 203 x 200 dpi	✓	✓		
Risoluzione di stampa 300 x 300 dpi			✓	✓
Interfaccia Bluetooth		✓		✓
Interfaccia USB/IrDA	✓	✓	✓	✓
Download template/modalità di stampa			✓	✓
Modalità di comando ESC/P e Brother	✓	✓	✓	✓

### Fase 2 'Scelta degli accessori'

Opzioni di alimentazione					
PA-BT-600LI	PA-BT-500	PA-AD-600EU	PA-AD-600UK	PA-CD-600CG	PA-CD-600WR
Batteria Li-ion ricaricabile	Batteria Ni-MH ricaricabile	Adattatore AC (EU)	Adattatore AC (UK)	Caricatore per auto 12V (tipo per accendisigari)	Caricatore per auto 12V (installato in modo permanente)
					

Opzioni per trasporto/protezione/montaggio				
PA-RH-600	PA-RB-600	PA-RC-600	PA-CC-500	PA-CM-500
Porta rotolo carta	Copertura di protezione	Custodia per stampante e rotolo	Custodia per trasporto	Kit di montaggio per auto
				

Carta	
PA-R-411	PA-C-411
Rotolo di carta A4	Fogli A4
	

## Stampanti portatili A4

Stampa	PJ-622	PJ-662	PJ-623	PJ-663
Risoluzione di stampa	203 x 200 dpi		300 x 300 dpi	
Tecnologia di stampa	Termica diretta			
Velocità di stampa	Media: 9,4 sec/pag o 31,6 mm/sec (in ambiente Brother standard *1)			
Metodo di alimentazione carta	Alimentazione carta manuale			
Area di stampa	279,4 mm x 203,2 mm (max)			
Numero di pagine stampabili con una batteria	Batteria Li-ion ricaricabile: circa 300 pagine / Batteria Ni-MH ricaricabile: circa 70 pagine (copertura di stampa 1,9% e con una batteria nuova completamente carica)			
<b>Interfaccia</b>				
USB	USB Ver.2.0 (Full Speed) tipo A - mini tipo B (Stampante)			
IrDA	Ver.1.2 (IrCOMM e IrOBEX)			
Bluetooth	N/A	Ver. 2.0+EDR Classe 2, supportati profili SPP e BIP	N/A	Ver. 2.0+EDR Classe 2, supportati profili SPP e BIP
<b>Emulazione ESC/P</b>				
Font	Serif e Sans Serif			
Supporto codice a barre	10 cpi, 12 cpi, 15 cpi			
Supporto codice a barre	No			
<b>Archiviazione template/form</b>				
Capacità di memoria	N/A	N/A	5,888KB	5,888KB
Posizioni di memoria	N/A	N/A	99	99
<b>Caratteristiche generali</b>				
Dimensioni	255(L) x 55(P) x 30(A) mm 10,04 x 2,17 x 1,18 in.			
Peso	Circa 470 g (escluse batteria e carta)	Circa 473 g (escluse batteria e carta)	Circa 470 g (escluse batteria e carta)	Circa 473 g (escluse batteria e carta)
Tipo di batteria	Batteria Ni-MH ricaricabile da 14,4 V / Batteria Li-ion ricaricabile da 11,1 V (accessori opzionali)			
Adattatore AC	Adattatore AC 15 V (accessorio opzionale)			
Adattatore per auto	2 tipi: presa accendisigari o installato in modo permanente (accessori opzionali)			
Sistemi operativi supportati	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)
<b>Condizioni ambiente</b>				
Temperatura	Da 0° C a + 40° C (in funzionamento) / Da - 15°C a + 50°C (a riposo)			
Umidità	Da 30% a 80% (senza condensa - in funzionamento) / Da 30% a 85% (senza condensa a riposo)			
Spegnimento automatico	Sì: 7 impostazioni (0, 10, 20, 30, 40, 50 e 60 minuti)			
<b>Contenuto della confezione</b>				
Contenuto della confezione	Stampante (PJ-622 / PJ 623 / PJ-662/PJ-663), Guida di installazione rapida, CD-ROM (driver della stampante e Guida dell'utente), cavo USB, foglio per la pulizia della testina			

\*I dati riportati dipendono dall'ambiente operativo. "Ambiente standard Brother" basato sul formato A4 con JAITA JI pattern ad una temperatura di 25 gradi C, via USB.

Contacts :

**Brother Italia S.P.A**  
Via San Bovio, 3  
20090 Segrate-San Felice (MI)  
Milan, Italy  
**Website: [www.brother.it](http://www.brother.it)**

**brother**  
at your side®