

MP41135-01



EU DECLARATION OF CONFORMITY

We hereby declare that the following equipment complies with the essential requirements of:

The Low Voltage Directive 73/23/EEC as amended by 93/68/EEC
The EMC Directive 89/336/EEC as amended by 92/31/EEC and 93/68/EEC

Machine Description: Continuous Ink Jet Printer
Type: P686 - 6800
P687 - 6800 (IP65 version)
P688 - 6800 (Spectrum)
Identification*: From serial number EA000 onwards
Manufactured by: Linx Printing Technologies Ltd

This equipment has been designed and manufactured in accordance with the following harmonised European standards:

EN61000-6-4:2001 EMC Emissions
EN61000-6-2:2001 EMC Immunity
EN60950-1:2001 Electrical Safety – IT Equipment

A technical construction file for this machinery is retained at the manufacturer's address.

Signed:

A handwritten signature in black ink that reads 'Neil Bennett'.

Date: 1 June 2006

Name: Neil Bennett

Position: Engineering Director

Being the responsible person appointed by the manufacturer established in the EU and employed by Linx Printing Technologies Ltd.

*Please note that the first character of the Serial Number is a prefix character only. The next four characters form an alpha-numeric sequential number.

MP41135-01



CE EU OVERENSSTEMMELSESERKLÆRING

Vi erklærer herved at nedenstående udstyr er i overensstemmelse med de væsentlige krav i:

Lavspændingsdirektivet 73/23/EØF som ændret ved 93/68/EØF
Direktiv 89/336/EØF om elektromagnetisk kompatibilitet, som ændret ved 92/31/EØF og 93/68/EØF

Beskrivelse af udstyret:	Kontinuerlig inkjet-printer
Type:	P686 - 6800
	P687 - 6800 (IP65-version)
	P688 - 6800 (Spectrum)
Identifikation*:	Fra og med serienummer EA000
Fremstillet af:	Linx Printing Technologies Ltd

Udstyret er konstrueret og fremstillet i henhold til nedenstående harmoniserede europæiske standarder:

EN61000-6-4:2001	Elektromagnetisk emission
EN61000-6-2:2001	Elektromagnetisk immunitet
EN60950-1:2001	Elektrisk sikkerhed – IT-udstyr

Et teknisk dossier for dette udstyr forefindes hos producenten.

Underskrift

Dato: 1.Juni 2006

Navn: Neil Bennett

Stilling: Teknisk direktør

Den ansvarlige person udpeget af producenten, der er etableret i EU, og ansat af Linx Printing Technologies Ltd.

*Det første tegn i serienummeret er kun en forbetegnelse, mens de næste fire tegn udgør et alfanumerisk løbenummer.

MP41135-01



CE EU CONFORMITEITSVERKLARING

Hierbij verklaren wij dat de volgende installatie voldoet aan de vereisten van:

De laagspanningsrichtlijn 73/23/EEG gewijzigd door 93/68/EEG
De EMC-richtlijn 89/336/EEG gewijzigd door 92/31/EEG en 93/68/EEG

Omschrijving machine: Ononderbroken Ink Jet Printer
Type: P686 - 6800
P687 - 6800 (IP65 versie)
P688 - 6800 (Spectrum)
Serienummer*: Vanaf serienummer EA000
Fabrikant: Linx Printing Technologies Ltd

Deze installatie is ontworpen en gefabriceerd conform de volgende Europese normen:

EN61000-6-4:2001 EMC - emissie
EN61000-6-2:2001 EMC - immuniteit
EN60950-1:2001 Elektrische veiligheid - IT apparatuur

Een technisch bouwbestand voor deze machine wordt bewaard op het adres van de fabrikant.

Handtekening:

Datum: 1.juni 2006

Naam: Neil Bennett

Functie: Technisch Directeur

Zijnde de door de fabrikant verantwoordelijk gestelde persoon in de EG en in dienst van Linx Printing Technologies Ltd.

*N.B.: Het eerste teken van het serienummer is slechts een prefixteken. De volgende vier tekens vormen een alfanumeriek serienummer.

MP41135-01



CE EU:N YHDENMUKAISUUSILMOITUS

Täten vakuutamme, että seuraava laitteisto vastaa seuraavia perusvaatimuksia:

**73/23/EEC-matalajännitedirektiiviä muutettu 93/68/EEC-direktiivillä
89/336/EEC-EMC-direktiiviä muutettu 92/31/EEC- ja 93/68/EEC-direktiiveillä**

Laite: Jatkuva mustesuihkukirjoitin
Tyyppi: P686 - 6800
P687 - 6800 (IP65-versio)
P688 - 6800 (Spectrum)
Tunnistus*: Sarjanumerosta EA000 eteenpäin
Valmistaja: Linx Printing Technologies Ltd

Tämä laitteisto on suunniteltu ja valmistettu seuraavien yhteensopivien eurooppalaisten standardien mukaisesti:

EN61000-6-4:2001 EMC - päästöt
EN61000-6-2:2001 EMC - immunitaetti
EN60950-1:2001 Sähköturvallisuus – tietotekninen laitteisto

Valmistajalla on hallussaan tätä koneistoa koskeva tekninen rakennetiedosto.

Allekirjoitus:

Päiväys: 1.Kesäkuu 2006

Nimi: Neil Bennett

Asema: Teknillinen johtaja

EU:ssa toimivan valmistajan nimittämä sekä Linx Printing Technologies Ltd:n palveluksessa oleva vastuuhenkilö.

* Huomautamme, että sarjanumeron ensimmäinen merkki on pelkästään etumerkki. Seuraavat neljä merkkiä muodostavat peräkkäisen aakkosnumeerisen numerosarjan.

MP41135-01



CE DÉCLARATION DE CONFORMITÉ À LA NORME EU

Nous déclarons par la présente que l'équipement mentionné ci-dessous est conforme aux conditions essentielles requises aux termes de:

La directive sur les basses tensions 73/23/CEE dans sa version amendée par 93/68/CEE

La directive sur la compatibilité électromagnétique 89/336/CEE dans sa version amendée par 92/31/CEE et 93/68/CEE

Description de la machine: Imprimante à jet d'encre continu

Type: P686 - 6800
P687 - 6800 (IP65 version)
P688 - 6800 (Spectrum)

Identification*: A partir du numéro de série EA000 et après

Fabriqué par: Linx Printing Technologies Ltd

Cet équipement est conçu et fabriqué conformément aux normes européennes harmonisées suivantes:

EN61000-6-4:2001	Emissions CEM
EN61000-6-2:2001	Immunité aux CEM
EN60950-1:2001	Sécurité électrique - Equipement informatique

Un fichier de construction technique pour cette machine est conservé à l'adresse du fabricant.

Signature:

Date: Le 1 juin 2006

Nom: Neil Bennett

Fonction: Directeur à l'ingénierie

Etant le responsable désigné par le fabricant établi dans la CE, et employé par Linx Printing Technologies Ltd.

*Veuillez noter que le premier caractère du numéro de série n'est qu'un caractère préfixe. les quatre caractères suivants forme un numéro alpha-numérique séquentiel.

MP41135-01



CE EU ÜBEREINSTIMMUNGSERKLÄRUNG

Wir erklären hiermit die Übereinstimmung der folgend aufgeführten Maschine mit allen einschlägigen grundlegenden Anforderungen der:

**Niederspannungsrichtlinie 73/23/EWG und deren Änderungsrichtlinie 93/68/EWG
EMV-Richtlinie 89/336/EWG und deren Änderungsrichtlinien 92/31/EWG und
93/68/EWG**

Beschreibung der Maschine: Dauertintenstrahldrucker
Typ: P686 - 6800
P687 - 6800 (IP65 Version)
P688 - 6800 (Spectrum)
Identifikation*: Ab Seriennummer EA000
Hergestellt durch: Linx Printing Technologies Ltd

Diese Maschine wurde nach den folgenden harmonisierten europäischen Normen entworfen und hergestellt:

EN61000-6-4:2001 EMV Störaussendungen
EN61000-6-2:2001 EMV Störfestigkeit
EN60950-1:2001 Elektrische Sicherheit - Informations-Technologie Geräte

Eine technische Konstruktionsakte für diese Betriebsanlage liegt beim Hersteller vor.

Unterschrift:

Datum: 1.Juni 2006

Name: Neil Bennett

Stellung: Technischer Direktor

Die verantwortliche Person, die von dem Hersteller oder dessen in der Europäischen Gemeinschaft niedergelassenen Bevollmächtigten zur Unterzeichnung berechtigt ist, und welche von Linx Printing Technologies Ltd angestellt ist.

*Bitte beachten Sie, dass das erste Zeichen einer Seriennummer nur ein Vorzeichen ist. Die nächsten vier Zeichen bilden eine alphanumerische laufende Nummer.

CE ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΤΗΣ ΕΕ

Δια της παρούσης δηλώνουμε ότι ο παρακάτω εξοπλισμός είναι σύμφωνος με τις απαραίτητες απαιτήσεις των παρακάτω αναφερομένων Οδηγιών:

Την περί χαμηλής τάσεως Οδηγία 73/23/ΕΟΚ όπως αυτή τροποποιήθηκε από την 93/68/ΕΟΚ

Την περί ηλεκτρομαγνητικής συμβατότητας Οδηγία 89/336/ΕΟΚ όπως αυτή τροποποιήθηκε από την 92/31/ΕΟΚ και 93/68/ΕΟΚ

Περιγραφή μηχανήματος: Εκτυπωτής συνεχούς εκτόξευσης μελάνης (inkjet)
Μοντέλο: P686 - 6800

P687 - 6800 (τύπος IP65)

P688 - 6800 (Spectrum)

Διακριτικά*:

Από τον αύξοντα αριθμό ΕΑ000 και μετά

Κατασκευαστής:

Linx Printing Technologies Ltd

Ο παρόν εξοπλισμός έχει σχεδιαστεί και κατασκευαστεί σύμφωνα με τα παρακάτω ενορμονισμένα ευρωπαϊκά πρότυπα:

EN61000-6-4:2001

Εκπομπές ηλεκτρομαγνητικής συμβατότητας

EN61000-6-2:2001

Απαλλαγή ηλεκτρομαγνητικής συμβατότητας

EN60950-1:2001

Ηλεκτρική ασφάλεια-μηχανογραφικός εξοπλισμός

Στη διεύθυνση του κατασκευαστή διατηρείται αρχείο τεχνικής κατασκευής για το παρόν μηχάνημα

Υπογραφή:



Ημερομηνία: 1η Ιουνίου 2006

Όνοματεπώνυμο: Neil Bennett

Θέση: Μηχανικός Διευθυντής

Υπεύθυνος, μετά από διορισμό του από τον κατασκευαστή ο οποίος εδρεύει εντός της ΕΕ και υπάγεται στο προσωπικό της Linx Printing Technologies Ltd,

*Παρακαλούμε λάβετε υπόψη ότι ο πρώτος χαρακτήρας του Αύξοντα Αριθμού είναι μόνο προθεματικός. Οι επόμενοι τέσσερις χαρακτήρες αποτελούν έναν αλφαριθμητικό σειριακό αριθμό.

MP41135-01



CE DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ UE

Con la presente si dichiara che la seguente apparecchiatura soddisfa i seguenti requisiti essenziali:

Direttiva sulle basse tensioni 73/23/CEE emendata da 93/68/CEE
Direttiva sulla EMC 89/336/CEE emendata da 92/31/CEE e 93/68/CEE

Descrizione apparecchiatura:	Stampante continua a getto d'inchiostro
Tipo:	P686 - 6800
	P687 - 6800 (versione IP65)
	P688 - 6800 (Spectrum)
Identificazione*:	Dal n. di serie EA000 in poi
Costruttore:	Linx Printing Technologies Ltd

Questa apparecchiatura è stata progettata e fabbricata in conformità con le seguenti normative comunitarie europee:

EN61000-6-4:2001	Emissioni EMC
EN61000-6-2:2001	Immunità EMC
EN60950-1:2001	Sicurezza elettrica: impianti tecnologia informatica

All'indirizzo del costruttore viene conservato un dossier con i dati tecnici di costruzione dell'apparecchiatura.

Firma:

Data:

1 giugno 2006

Nome: Neil Bennett

Posizione: Direttore tecnico

Il funzionario alle dipendenze della Linx Printing Technologies Ltd. incaricato dal fabbricante per le dichiarazioni di conformità per l'area UE.

* Notare che il primo carattere del numero seriale è solo un prefisso. I caratteri che lo seguono formano un numero alfanumerico progressivo a quattro caratteri.

MP41135-01



EU SAMSVARSERKLÆRING

Vi erklærer herved at følgende utstyr er i samsvar med viktige krav i:

**Direktiv for lavspenning 73/23/EEC, med tillegg 93/68/EEC
EMC-direktivet 89/336/EEC, med tillegg 92/31/EEC og 93/68/EEC**

Maskinbeskrivelse:	Kontinuerlig blekkstråleskriver
Type:	P686 - 6800 P687 - 6800 (IP65-versjon) P688 - 6800 (Spectrum)
Identifikasjon*:	Fra serie nummer EA000 og videre
Produsert av:	Linx Printing Technologies Ltd

Dette utstyret er utformet og produsert i samsvar med følgende harmoniserte europeiske standarder:

EN61000-6-4:2001	Elektromagnetisk utslipp
EN61000-6-2:2001	Elektromagnetisk immunitet
EN60950-1:2001	Elektrisk sikkerhet - IT utstyr

Produsenten er i besittelse av en oversikt over maskinens tekniske konstruksjon.

Signert:

Dato: 1.juni 2006

Navn: Neil Bennett

Stilling: Teknisk direktør

Ansvarsavhende utnevnt av produsenten som er etablert innen EU, og ansatt av Linx Printing Technologies Ltd.

*Vennligst merk at det første tegnet i serienummeret kun er et forstavelsestegn. De fire neste tegnene danner et alfanumerisk sekvensnummer.

MP41135-01



CE DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE DA CE

Declaramos pela presente que o equipamento a seguir cumpre os requisitos essenciais da:

Directiva de Baixa Tensão 73/23/CEE conforme modificada por 93/68/CEE
Directiva CEM 89/336/CEE conforme modificada por 92/31/CEE e 93/68/CEE

Descrição da Máquina: Impressora de Tinta a Jacto Contínuo
Tipo: P686 - 6800
P687 - 6800 (versão IP65)
P688 - 6800 (Spectrum)
Identificação*: A partir do número de série EA000 em diante
Fabricada por: Linx Printing Technologies Ltd

Este equipamento foi concebido e fabricado de acordo com os seguintes padrões Europeus harmonizados:

EN61000-6-4:2001 Emissões CME
EN61000-6-2:2001 Imunidade CME
EN60950-1:2001 Segurança Eléctrica - Equipamento de Informática

O fabricante mantém, nos seus escritórios, um ficheiro contendo as especificações da construção técnica deste maquinismo.

Assinado:

Data: 1 de Junho de 2006

Nome: Neil Bennett

Cargo: Director de Engenharia

Sendo o responsável nomeado pelo fabricante, estabelecido na CE e empregado da Linx Printing Technologies Ltd

*É favor notar que o primeiro carácter do Número de Série é apenas um prefixo. Os quatro caracteres seguintes constituem um número alfanumérico sequencial.

MP41135-01



CE DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD CON LA UE

Por lo presente declaramos que el equipo que se describe a continuación cumple con los requisitos esenciales de las siguientes disposiciones:

Directiva sobre baja tensión 73/23/CEE según la enmienda 93/68/CEE
Directiva sobre compatibilidad electromagnética (CEM) 89/336/CEE
según las enmiendas 92/31/CEE y 93/68/CEE

Descripción de la máquina: Impresora Continua de Inyección de Tinta
Tipo: P686 - 6800
P687 - 6800 (versión IP65)
P688 - 6800 (Spectrum)
Identificación*: Desde el número de serie EA000 en adelante
Fabricada por: Linx Printing Technologies Ltd

Este equipo está proyectado y fabricado con arreglo a las siguientes normas europeas armonizadas:

EN61000-6-4:2001 Emisiones electromagnéticas
EN61000-6-2:2001 Inmunidad electromagnética
EN60950-1:2001 Seguridad Eléctrica - Equipos de Tecnología Informática

El fabricante dispone de un archivo de construcción técnica para esta maquinaria.

Firma:

Fecha: 1 de junio de 2006

Nombre: Neil Bennett

Cargo: Director de Ingeniería

Que es la persona encargada por el fabricante; reside en la Unión Europea y es empleado de Linx Printing Technologies Ltd.

*Por favor, adviértase que el primer carácter del Número de Serie sirve únicamente de prefijo. Los cuatro caracteres siguientes forman un número ordinal alfanumérico.

MP41135-01



EU:s KONFORMITETSDEKLARATION

Vi deklarerar härmed att följande utrustning uppfyller de nödvändiga kraven i:

Lågspänningsdirektiv 73/23/EEC, med ändringar i 93/68/EEC
EMC-direktiv 89/336/EEC, med ändringar i 92/31/EEC och 93/68/EEC

Maskinbeskrivning:	Kontinuerlig bläckstråleskrivare
Typ:	P686 - 6800 P687 - 6800 (version IP65) P688 - 6800 (Spectrum)
Identifikation*:	Från serienummer EA000 och uppåt
Tillverkad av:	Linx Printing Technologies Ltd

Denna utrustning har utformats och tillverkats i enlighet med följande europeiska standarder:

EN61000-6-4:2001	EMC Utsläpp
EN61000-6-2:2001	EMC Immunitet
EN60950-1:2001	Elsäkerhet - IT - utrustning

En fil av maskineriets tekniska konstruktion finns hos tillverkaren.

Undertecknat:

Datum: 1 juni 2006

Namn: Neil Bennett

Ställning: Chefsingenjör

Ovanstående är den ansvarige person som utsetts av tillverkaren som är etablerad i EG och anställd av Linx Printing Technologies Ltd.

*Observera att det första tecknet i serienumret endast är ett prefix. De efterföljande fyra tecknen bildar ett alfanumeriskt löpande nummer.