



**CE 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:** Impulse Ink Jet Printer  
**Type:** IJ600  
**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:

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.

MP41138-01



## 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:** Impulsjetdrukker  
**Type:** IJ600  
**Serienummer\*:** Vanaf serienummer EA000  
**Fabrikant:** Linx Printing Technologies Ltd

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

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

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

Handtekening:

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

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.

MP41138-01



## **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 pulsé**

**Type: IJ600**  
**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:

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

*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.

MP41138-01



## 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: Impulsstrahldrucker**  
**Typ: IJ600**  
**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:

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

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.

MP41138-01



## 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**

<b>Descrizione apparecchiatura:</b>	<b>Inpulso Printa Getto</b>
<b>Tipo:</b>	<b>IJ600</b>
<b>Identificazione*:</b>	<b>Dal n. di serie EA000 in poi</b>
<b>Costruttore:</b>	<b>Linx Printing Technologies Ltd</b>

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

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

*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.

MP41138-01



## 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 del jet del impulso  
**Tipo:** IJ600  
**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.