



**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:** Continuous Ink Jet Printer  
**Type:** P692 - 6900  
P690 - 6900 (IP65 version)  
P691 - 6900 (Spectrum)  
**Identification:** From serial number EB888 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  
EN60950-1:2006 Electrical Safety – IT Equipment

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

Signed:  Date: 26 January 2007

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.

MP41133-02



## CE EU сертификат за съответствие

Тук ние декларираме че това съоръжение е съобразено с необходимите изисквания поставени от:

73/23/ЕЕС Директива за електрическа безопасност - Наредба за съществените изисквания и оценяване на съответствието на електрически съоръжения, предназначени за използване в определени граници на напрежението с поправки от 93/68/ЕЕС

89/336/ЕЕС Директива за EMC -Наредба за съществените изисквания и оценяване на съответствието на електрически съоръжения за електромагнитна съвместимост с поправки от 92/31/ЕЕС и 93/68/ЕЕС

Име на Съоръжението: Continuous Ink Jet Printer  
Модел: P692 - 6900  
P690 - 6900 (IP65 version)  
P691 - 6900 (Spectrum)  
Идентификация: От сериен номер EB888 нататък  
Произведено от: Linx Printing Technologies Ltd

Това съоръжение е проектирано и изработено по показателите на следните Европейски стандарти:

EN61000-6-4:2001	Електромагнитна съвместимост - Собствени Излъчвания
EN61000-6-2:2001	Електромагнитна съвместимост - Устойчивост на външни смущения
EN60950-1:2006	Електрическа безопасност на ИТ оборудване

Техническата документация на това съоръжение се съхранява при производителя.

Подпис:

Дата:

26 Януари 2007

Име: Neil Bennett

Длъжност: Инженерен Директор

Отговорен и назначен от производителя от Европейската Общност и работещ за Linx Printing Technologies Ltd.

**CE** PROHLÁŠENÍ EU O SHODĚ

Tímto prohlašujeme, že níže uvedené zařízení vyhovuje základním požadavkům následujících norem:

Směrnice pro nízkonapěťová zařízení 73/23/EEC ve znění pozdějších předpisů  
směrnice 93/68/EEC  
Směrnice EMC 89/336/EEC ve znění pozdějších předpisů směrnice 92/31/EEC a  
93/68/EEC

**Popis zařízení:** Tiskárna typu inkjet s kontinuálním tiskem  
**Typ:** P692 - 6900  
P690 - 6900 (IP65 version)  
P691 - 6900 (Spectrum)  
**Identifikace:** Podle sériového čísla EB888 dále  
**Výrobce:** Linx Printing Technologies Ltd

Toto zařízení bylo zkonstruováno a vyrobeno v souladu s následujícími harmonizovanými evropskými standardy:

EN61000-6-4:2001	EMC – emise
EN61000-6-2:2001	EMC – odolnost
EN60950-1:2006	Bezpečnost elektrických zařízení – IT přístroje

*Technická konstrukční dokumentace k tomuto přístroji je uchovávána na adrese výrobce.*

Podepsáno:



Datum: 26 leden 2007

Jméno: Neil Bennett

Funkce: Technický ředitel

Tato zodpovědná osoba byla určena výrobcem, ustanovena pro EU a je zaměstnancem společnosti Linx Printing Technologies Ltd.



## 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:	P692 - 6900 P690 - 6900 (IP65 version) P691 - 6900 (Spectrum)
Identifikation:	Fra og med serienummer EB888
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
EN60950-1:2006	Elektrisk sikkerhed – IT-udstyr

*Et teknisk dossier for dette udstyr forefindes hos producenten.*

Underskrift



Dato: 26. Januar 2007

Navn: Neil Bennett

Stilling: Teknisk direktør

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

MP41133-02



## 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:** P692 - 6900  
P690 - 6900 (IP65 version)  
P691 - 6900 (Spectrum)  
**Serienummer:** Vanaf serienummer EB888  
**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
EN60950-1:2006	Elektrische veiligheid - IT apparatuur

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

Handtekening:

Datum: 26 januari 2007

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.

MP41133-02



## CE EL VASTAVUSDEKLARATSIOON

Käesolevaga kinnitame, et alltoodud seadmed vastavad järgmiste direktiivide olulistele nõuetele:

Madalpinge direktiiv 73/23/EEC, muudetuna direktiiviga 93/68/EEC  
Elektromagnetilise ühilduvuse (EMC) direktiiv 89/336/EEC, muudetuna direktiividega 92/31/EEC ja 93/68/EEC

**Masina kirjeldus:** pidevtoitega jugaprinter  
**Tüüp:** P692 - 6900  
P690 - 6900 (IP65 version)  
P691 - 6900 (Spectrum)  
**Tähistus:** alates seerianumbrist EB888  
**Valmistaja:** Linx Printing Technologies Ltd

Need seadmed on konstrueeritud ja valmistatud kooskõlas järgmiste Euroopa Liidu ühtlustatud standarditega:

EN61000-6-4:2001	Elektromagnetiline emissioon (EMC Emissions)
EN61000-6-2:2001	Elektromagnetiline häirekindlus (EMC Immunity)
EN60950-1:2006	Elektriohutus – IT-seadmed (Electrical Safety – IT Equipment)

*Tehnilist dokumentatsiooni hoitakse valmistaja aadressil.*

Allakirjutanu:

Kuupäev: 26 jaanuar 2007

Nimi: Neil Bennett

Teenistuskoh: Tehniline direktor

Valmistaja poolt määratud, ELis registreeritud ja ettevõttes Linx Printing Technologies Ltd töötav vastutav isik.



MP41133-02



**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:** P692 - 6900  
P690 - 6900 (IP65 version)  
P691 - 6900 (Spectrum)  
**Tunnistus:** Sarjanumerosta EB888 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 - immunitetti  
EN60950-1:2006 Sähköturvallisuus – tietotekninen laitteisto

*Valmistajalla on hallussaan tätä laitetta koskeva tekninen rakennetiedosto.*

Allekirjoitus:

Päiväys: 26.Tammikuu 2007

Nimi: Neil Bennett

Asema: Teknillinen johtaja

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



**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: P692 - 6900  
P690 - 6900 (IP65 version)  
P691 - 6900 (Spectrum)  
Identification: A partir du numéro de série EB888 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
- EN60950-1:2006 Sécurité électrique - Equipement informatique

*Un document de construction technique pour cet équipement est conservé à l'adresse du fabricant.*

Signature:  Date: Le 26 janvier 2007

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.



MP41133-02



## 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

<b>Beschreibung der Maschine:</b>	Dauertintenstrahldrucker
<b>Typ:</b>	P692 - 6900 P690 - 6900 (IP65 version) P691 - 6900 (Spectrum)
<b>Identifikation:</b>	Ab Seriennummer EB888
<b>Hergestellt-durch:</b>	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
EN60950-1:2006	Elektrische Sicherheit - Informations-Technologie Geräte

*Eine technische Konstruktionsakte für diese Geräte liegt beim Hersteller vor.*

Unterschrift:

Datum: 26. Januar 2007

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.

## 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:** P692 - 6900

P690 - 6900 (IP65 version)

P691 - 6900 (Spectrum)

**Διακριτικά:** Από τον αύξοντα αριθμό EB888 και μετά  
**Κατασκευαστής:** Linx Printing Technologies Ltd

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

EN61000-6-4:2001

EN61000-6-2:2001

EN60950-1:2006

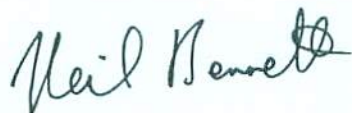
Εκπομπές ηλεκτρομαγνητικής συμβατότητας

Απαλλαγή ηλεκτρομαγνητικής συμβατότητας

Ηλεκτρική ασφάλεια-μηχανογραφικός εξοπλισμός

Στη διεύθυνση του κατασκευαστή διατηρείται αρχείο τεχνικής κατασκευής για τον εξοπλισμό αυτό

Υπογραφή:



Ημερομηνία: 26 Ιανουαρίου 2007

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.



## CE EU MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT

Kijelentjük, hogy az alábbi berendezés megfelel a következő jogszabályi követelményeknek:

A 93/68/EGK irányelvvel módosított, 73/23/EGK irányelv a kifeszültségről  
A 92/31/EGK és 93/68/EGK irányelvvel módosított 89/339/EGK irányelv az elektromágneses összeférhetőségről

**A gép megnevezése:** Folyamatos tintasugaras nyomtató  
**Típus:** P692 - 6900  
P690 - 6900 (IP65 version)  
P691 - 6900 (Spectrum)  
**Azonosítás:** A EB888 gyártási számtól kezdődően  
**Gyártó:** Linx Printing Technologies Ltd

A berendezés tervezése és gyártása az alábbi összehangolt európai szabványok szerint történt:

EN61000-6-4:2001	Elektromágneses összeférhetőségi emissziók
EN61000-6-2:2001	Elektromágneses összeférhetőségi védelem
EN60950-1:2006	Elektromos biztonság — Informatikai berendezések

*A gép műszaki kiviteli tervei a gyártó címén található.*

Aláírás:

Kelt: 2007. Január 26.

Név: Neil Bennett

Beosztás: Tervezési igazgató

Az EU-beli székhellyel rendelkező gyártó által kijelölt és a Linx Printing Technologies Ltd alkalmazásában álló felelős személy.





## 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>Stampante continua a getto d'inchiostro</b>
<b>Tipo:</b>	P692 - 6900 P690 - 6900 (IP65 version) P691 - 6900 (Spectrum)
<b>Identificazione:</b>	Dal n. di serie EB888 in poi
<b>Costruttore:</b>	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
EN60950-1:2006	Sicurezza elettrica: impianti tecnologia informatica

*Il dossier con i dati tecnici di costruzione dell'apparecchiatura è reperibile presso il costruttore*

Firma:

Data:

26 gennaio 2007

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.

## ES ATBILSTĪBAS DEKLARĀCIJA

Ar šo dokumentu mēs apliecinām, ka minētā tehniskā iekārta atbilst šādu Eiropas Parlamenta un Padomes direktīvu būtiskajām prasībām:

Zemsprieguma iekārtu direktīva 73/23/EEC – grozīta ar direktīvu 93/68/EEC,  
Elektromagnētiskās saderības direktīva 89/336/EEC – grozīta ar direktīvām  
92/31/EEC un 93/68/EEC.

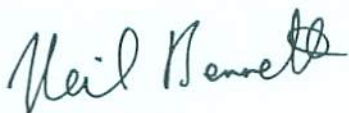
**Mašīnas nosaukums:** Nepārtrauktas darbības strūklprinteris  
**Tips:** P692 - 6900  
P690 - 6900 (IP65 version)  
P691 - 6900 (Spectrum)  
**Identifikācija:** Iekārtu eksemplāru numuri – EB888 un turpmākie  
**Izgatavotājfirma:** Linx Printing Technologies Ltd

Šī iekārta ir projektēta un ražota saskaņā ar šādiem harmonizētiem Eiropas Savienības standartiem:

EN61000-6-4:2001	Elektromagnētiskais starojums
EN61000-6-2:2001	Elektromagnētiskā neuzņēmība
EN60950-1:2006	Elektrodrošība – IT iekārtas

*Šī aprīkojuma tehniskās uzbūves apraksts tiek glabāts izgatavotājfirmas birojā.*

Paraksts:



Datums: 26. janvāris 2007

Uzvārds: Neil Bennett

Amats: Galvenais inženieris

Esmu atbildīgā persona, kuru norīkojusi ražotājfirma, kura darbojas Eiropas Savienībā, kā arī esmu Linx Printing Technologies Ltd darbinieks.

## CE ES ATITIKTIES DEKLARACIJA

Šiuo mes pareiškiame, kad toliau nurodytas įrenginys atitinka būtinus šių dokumentų reikalavimus:

Žemos įtampos direktyva 73/23/EEB, kurią pataisė 93/68/EEB  
EMC direktyva 89/336/EEB, kurią pataisė 92/31/EEB ir 93/68/EEB

**Įrenginio aprašymas:** Nepertraukiamo veikimo rašalą purškiantis spausdintuvas  
**Tipas:** P692 - 6900  
P690 - 6900 (IP65 version)  
P691 - 6900 (Spectrum)  
**Identifikacija:** Nuo serijinio numerio EB888 ir tolesni  
**Gamintojas:** Linx Printing Technologies Ltd

Šis įrenginys suprojektuotas ir sukurtas pagal šiuos suderintus Europos standartus:

EN61000-6-4:2001	EMC emisija
EN61000-6-2:2001	EMC atsparumas
EN60950-1:2006	Elektros sauga – IT įranga

*Šios įrangos techninės konstrukcijos byla saugoma gamintojo adresu.*

Pasirašė:



Data: 2007 Sausis 26.

Vardas: Neil Bennett

Pareigos: Technikos direktorius

Jis yra atsakingas asmuo, paskirtas gamintojo, kuris įsikūręs ES ir kurį pasamdė Linx Printing Technologies Ltd.



## CE STQARRIJA UE TA' KONFORMITÀ

Aħna hawn nistqarru li t-tagħmir hawn taħt imsemmi jissodisfa r-rekwiżiti meħtieġa ta':

Id-Direttiva dwar vultaġġ baxx 73/23/KEE kif emendata permezz ta' 93/68/KEE  
Id-Direttiva EMC 89/336/KEE kif emendata permezz ta' 92/31/KEE u 93/68/KEE

**Deskrizzjoni tal-makna:** Continuous Ink Jet Printer  
**Tip:** P692 - 6900  
P690 - 6900 (IP65 version)  
P691 - 6900 (Spectrum)  
**Jingħaraf:** Minn numru tas-serje EB888 'l-quddiem  
**Magħmul minn:** Linx Printing Technologies Ltd

Dan it-tagħmir ġie mfassal u magħmul skond *standards* ewropej kif ġej:

EN61000-6-4:2001	EMC Dħaħen
EN61000-6-2:2001	Immunità EMC
EN60950-1:2006	Sigurtà elettrika – Tagħmir IT

*Fajl b'tagħrif tekniku dwar kif jinbena dan l-apparat jinżamm fl-indirizz tal-produttur.*

Firma:



Data: 26 ta' Jannar 2007

Isem: Neil Bennett

Karika: Direttur Inġenjerija

Hu l-persuna responsabbli, nominat mill-produttur stabbilit fl-UE u mpjegat minn Linx Printing Technologies Ltd.

MP41133-02



## CE 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

<b>Maskinbeskrivelse:</b>	Kontinuerlig blekkstråleskriver
<b>Type:</b>	P692 - 6900 P690 - 6900 (IP65 version) P691 - 6900 (Spectrum)
<b>Identifikasjon:</b>	Fra serie nummer EB888 og videre
<b>Produsert av:</b>	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
EN60950-1:2006	Elektrisk sikkerhet - IT utstyr

*Produsenten er i besittelse av en oversikt over utstyrets tekniske konstruksjon.*

Signert:

Dato: 26.januar 2007

Navn: Neil Bennett

Stilling: Teknisk direktør

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

MP41133-02



**CE DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE**

Oświadczamy, że następujące urządzenia są zgodne z wymaganiami:

Dyrektywy niskie napięcia 73/23/EEC i 93/68/EEC  
Dyrektywy zgodność elektromagnetyczna 89/336/EEC i 92/31/EEC oraz 93/68/EEC

Nazwa urządzenia: Drukarka atramentowa  
Typ: P692 - 6900  
P690 - 6900 (IP65 version)  
P691 - 6900 (Spectrum)  
Identyfikacja: Od numeru seryjnego EB888  
Producent: Linx Printing Technologies Ltd

Urządzenie zostało zaprojektowane i wyprodukowane zgodnie z następującymi standardami europejskimi:

EN61000-6-4:2001 emisja fal elektromagnetycznych  
EN61000-6-2:2001 odporność na fale elektromagnetyczne  
EN60950-1:2006 bezpieczeństwo elektryczne – urządzenia informatyczne

*Dokumentacja konstrukcyjna urządzenia jest dostępna u producenta.*

Podpis:

Data: 26 stycznia 2007r

Nazwisko: Neil Bennett

Pozycja: Dyrektor inżynier

Osoba upoważniona, wyznaczona przez producenta w UE i zatrudniana przez Linx Printing Technologies Ltd.



MP41133-02



## 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:** P692 - 6900  
P690 - 6900 (IP65 version)  
P691 - 6900 (Spectrum)  
**Identificação:** A partir do número de série EB888 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
EN60950-1:2006	Segurança Eléctrica - Equipamento de Informática

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

Assinado:  Data: 26 de Janeiro de 2007

Nome: Neil Bennett Cargo: Director de Engenharia

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

MP41133-02



## **CE** DECLARAȚIE DE CONFORMITATE UE

Prin prezenta declarăm că echipamentul mai jos menționat este în conformitate cu cerințele de bază ale:

Directiva pentru joasă tensiune 73/23/EEC cu amendamentul 93/68/EEC  
Directiva CEM 89/336/EEC cu amendamentele 92/31/EEC și 93/68/EEC

**Descrierea aparatului:** Imprimantă cu jet de cerneală continuu  
**Tip:** P692 - 6900  
P690 - 6900 (IP65 version)  
P691 - 6900 (Spectrum)  
**Identificare:** Începând cu seria EB888  
**Produs de:** Linx Printing Technologies Ltd

Acest echipament a fost proiectat și fabricat în conformitate cu următoarele standarde europene armonizate:

EN61000-6-4:2001	Emisii CEM
EN61000-6-2:2001	Imunitate CEM
EN60950-1:2006	Securitate electrică – echipamente informatice

*Un dosar tehnic de fabricație a echipamentului a fost reținut la sediul producătorului.*

Semnătura:

Data: 26 Ianuarie 2007

Nume: Neil Bennett

Funcție: Engineering Director

În calitate de persoană responsabilă numită de producătorul stabilit în UE și încadrată la Linx Printing Technologies Ltd.

## CE EU VYHLÁSENIE O ZHODE

Týmto vyhlasujeme, že nasledujúce zariadenie vyhovuje podstatným požiadavkám nasledujúcich smerníc:

The Low Voltage Directive 73/23/EEC novelizovaná 93/68/EEC  
(Nízkonapäťové zariadenia)  
The EMC Directive 89/336/EEC novelizovaná 92/31/EEC a 93/68/EEC  
(Elektromagnetická zhoda EMC)

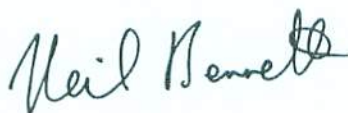
**Zariadenie:** Trysková tlačiareň s neprerušovaným tokom atramentu  
**Typ:** P692 - 6900  
P690 - 6900 (IP65 version)  
P691 - 6900 (Spectrum)  
**Identifikácia:** Zo sériového čísla EB888 dopredu  
**Výrobca:** Linx Printing Technologies Ltd

Toto zariadenie bolo navrhnuté a vyrobené v súlade s nasledujúcimi harmonizovanými európskymi normami:

EN61000-6-4:2001	EMC Emissions (Vyžarovanie)
EN61000-6-2:2001	EMC Immunity (Odolnosť)
EN60950-1:2006	Electrical Safety – IT Equipment (Elektrická bezpečnosť – IT zariadenia)

*Súbor technickej konštrukcie tohto zariadenia sa nachádza na adrese výrobcu.*

Podpísané:



Dátum: 26 január 2007

Meno: Neil Bennett

Prac. Technický riaditeľ  
funkcia:

Zodpovedná osoba určená výrobcom zriadením v EÚ a zamestnaná spoločnosťou Linx Printing Technologies Ltd.



MP41133-02



## CE IZJAVA O SKLADNOSTI

S polno odgovornostjo izjavljamo, da so tipi naših izdelkov, podani na tej izjavi, skladni z:

Direktivo o elekt. opremi, ki je namenjena uporabi pod določeno omejeno napetostjo 73/23/EEC, ki jo dopolnjuje direktiva 93/68/EEC  
Direktivo o elektromagnetni združljivosti 89/336/EEC, ki jo dopolnjujeta direktivi 92/31/EEC in 93/68/EEC

**Opis naprave:** Tiskalnik s tehnologijo nepretrganega brizga črnila  
**Tip:** P692 - 6900  
P690 - 6900 (IP65 version)  
P691 - 6900 (Spectrum)  
**Identifikacija:** od serijske številke EB888 dalje  
**Proizvajalec:** Linx Printing Technologies Ltd

Ta oprema je bila načrtovana in izdelana v skladu z naslednjimi harmoniziranimi evropskimi standardi:

EN61000-6-4:2001	EMC emisije
EN61000-6-2:2001	EMC imuniteta
EN60950-1:2006	Električna varnost opreme za informacijsko tehnologijo

*Tehnična dokumentacija o opremi se nahaja na naslovu proizvajalca.*

Podpis:

Datum: 26. Januar 2007

Ime: Neil Bennett

Položaj: direktor inženiringa

Je odgovorna oseba, zaposlena v podjetju Linx Printing Technologies Ltd. s sedežem v Evropski Uniji.

**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:** P692 - 6900  
P690 - 6900 (IP65 version)  
P691 - 6900 (Spectrum)  
**Identificación:** Desde el número de serie EB888 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  
EN60950-1:2006 Seguridad Eléctrica - Equipos de Tecnología Informática

*El fabricante dispone de un archivo de construcción técnica para este equipo.*

Firma:  Fecha: 26 de enero de 2007

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.

MP41133-02



## CE 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:** P692 - 6900  
P690 - 6900 (IP65 version)  
P691 - 6900 (Spectrum)  
**Identifikation:** Från serienummer EB888 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  
EN60950-1:2006 Elsäkerhet - IT - utrustning

*En fil av utrustningens tekniska konstruktion finns hos tillverkaren.*

Undertecknat:

Datum: 26 januari 2007

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.