

### ( 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: Cor

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

Neil Benets

Position:

**Engineering Director** 

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



# (€ ЕU 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 ЕМС -Наредба за съществените изисквания и

89/336/ЕЕС Директива за ЕМС -наредоа 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: Р692 - 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

Neil Berrett

Длъжност:

Инжинерен Директор

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



### ( 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 směrnic 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.

Mail Beneto

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.



### ( 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

Funktie:

Technisch Directeur

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

Meil Bennett



### ( 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: Valmistaja: alates seerianumbrist EB888 Linx Printing Technologies Ltd

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

EN61000-6-4:2001 EN61000-6-2:2001 Elektromagnetiline emissioon (EMC Emissions)

EN60950-1:2006

Elektromagnetiline häirekindlus (EMC Immunity)
Elektriohutus – IT-seadmed (Electrical Safety – IT Equipment)

Tehnilist dokumentatsiooni hoitakse valmistaja aadressil.

Neil Benett

Allakirjutanu:

Kuupäev:

26 jaanuar 2007

Nimi:

Neil Bennett

Teenistuskoht:

Tehniline direktor

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



### ( € 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 - immuniteetti

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 vastuuhenkilö.



## ( É 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 par

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 EN61000-6-2:2001 II

Emissions CEM 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.

Meil Benett



### ( € 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:

Dauertintenstrahdrucker

Typ:

P692 - 6900

P690 - 6900 (IP65 version) P691 - 6900 (Spectrum)

Identifikation:

Ab Seriennummer EB888

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** 

EN60950-1:2006

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 derEuropäischen Gemeinschaft niedergelassenen Bevollmächtigten zur Unterzeichnung berechtigt ist, und welche von Linx Printing Technologies Ltd angestellt ist.

Neil Berrett



## ( Ε 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 ΕΒ888 και μετά

Κατασκευαστής: Linx Printing Technologies Ltd

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

ΕΝ61000-6-4:2001 Εκπομπές ηλεκτρομαγνητικής συμβατότητας ΕΝ61000-6-2:2001 Απαλλαγή ηλεκτρομαγνητικής συμβατότητας ΕΝ60950-1:2006 Ηλεκτρική ασφάλεια-μηχανογραφικός εξοπλισμός

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

Υπογραφή:

Ημερομηνία: 26 Ιανουαρίου 2007

Ονοματεπώνυμο: 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.

Meil Bennett



### ( EU MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT

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

A 93/68/EGK irányelvvel módosított, 73/23/EGK irányelv a kisfeszültségről 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 EN61000-6-2:2001 Elektromágneses összeférhetőségi emissziók Elektromágneses összeférhetőségi védettség

EN60950-1:2006

Elektromos biztonság — Informatikai berendezések

A gép műszaki kiviteli tervei a gyártó címén találhatók.

Neil Bennett

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.



## ( E 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: P692 - 6900

P690 - 6900 (IP65 version) P691 - 6900 (Spectrum)

Identificazione: Dal n. di serie EB888 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

EN60950-1:2006 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: lekārtu 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.



## ( 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

[renginio 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

Neil Berrett

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.



## ( STQARRIJA UE TA' KONFORMITÀ

Ahna hawn nistgarru li t-taghmir hawn taht imsemmi jissodisfa r-rekwiżiti mehtiega ta':

ld-Direttiva dwar vultaģģ baxx 73/23/KEE kif emendata permezz ta' 93/68/KEE ld-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)

Jingharaf: Minn numru tas-serje EB888 'I-quddiem

Maghmul 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

Neil Berrett

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:

Noil Rennett

Karika:

Direttur Inģenjerija

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



## ( EU SAMSVARSERKLÆRING

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

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

Maskinbeskrivelse: Kontinuerlig blekkstråleskriver

Type: P692 - 6900

P690 - 6900 (IP65 version) P691 - 6900 (Spectrum)

Identifikasjon: Fra serie nummer EB888 og videre Produsert av: Linx Printing Technologies Ltd

Dette utstyret er utformet og produsert i samsvar med følgende harmonsierte 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:

Navn:

Neil Bennett

Neil Bennett

26.januar 2007

Teknisk direktør

Dato:

Stilling:

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



## ( E 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: Producent: Od numeru seryjnego EB888 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.

Neil Berrett

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.



# ( € 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

Meil Benett

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



# C ← DECLARAŢIE 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

Mail Beneto

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

Functie:

**Engineering Director** 

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



### ( 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.



### ( 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: Proizvajalec: od serijske številke EB888 dalje 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.

Mail Bennett

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.



## ( E 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.



#### ( 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.

Neil Bennett

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.