



**DECLARATION UE DE CONFORMITE**  
**EU DECLARATION OF CONFORMITY**  
**EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG**



**AUX DISPOSITIONS DES DIRECTIVES EUROPEENNES :**

*According to the European Directives:*

*Gemäß der Europäischen Richtlinien:*

- ✓ **2014/30/UE du 26 Février 2014 relative à la Compatibilité Electromagnétique**  
*2014/30/EU of 26 February 2014 relating to Electromagnetic Compatibility*  
*Richtlinie 2014/30/EU vom 26. Februar 2014 über die elektromagnetische Verträglichkeit*
- ✓ **2014/35/UE du 26 Février 2014 relative à l'harmonisation des législations des États membres concernant la mise à disposition sur le marché du matériel électrique destiné à être employé dans certaines limites de tension**  
*2014/35/EU of 26 February 2014 on the harmonisation of the laws of the Member States relating to the making available on the market of electrical equipment designed for use within certain voltage limits*  
*Richtlinie 2014/35/EU vom 26. Februar 2014 zur Harmonisierung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten über die Bereitstellung elektrischer Betriebsmittel zur Verwendung innerhalb bestimmter Spannungsgrenzen auf dem Markt*
- ✓ **2009/125/CE du 21 Octobre 2009 établissant un cadre pour la fixation d'exigences en matière d'écoconception applicables aux produits liés à l'énergie,**  
*2009/125/EC of 21 October 2009 establishing a framework for the setting of ecodesign requirements for energy-related products.*  
*Richtlinie 2009/125/EG vom 12. Oktober 2009 zur Schaffung eines Rahmens für die Festlegung von Anforderungen an die umweltgerechte Gestaltung energieverbrauchsrelevanter Produkte.*
- ✓ **2011/65/UE du 8 Juin 2011 relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques**  
*2011/65/EU of 8 June 2011 on the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment*  
*Richtlinie 2011/65/EU vom 8. Juni 2011 zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und elektronischen Geräten*

**PNY Technologies EUROPE**

Z.a.c. du Phare – 9, Rue Joseph Cugnot

B.P. 40181 – 33708 Mérignac Cedex – France

**Déclare, sous sa seule responsabilité, que les produits**

*Declare, under our own responsibility, that the following products*

*Erklärt unter eigener Verantwortung das die folgenden Produkte*

<b>Type de Produit</b> <i>Product Type</i> <i>Produkt</i>	<b>PREVAILPRO P3000 – Upgraded Pro Configuration</b> <i>PREVAILPRO P3000 – Upgraded Pro Configuration</i> <i>PREVAILPRO P3000 – Upgraded Pro Configuration</i>
<b>Modèle</b> <i>Model</i> <i>Modell</i>	<b>MWS-P3P-UKP-0-PB, MWS-P3P-ARP-0-PB</b> <i>MWS-P3P-UKP-0-PB, MWS-P3P-ARP-0-PB</i> <i>MWS-P3P-UKP-0-PB, MWS-P3P-ARP-0-PB</i>

**Sont conformes aux dispositions des directives Européennes:**

*Are in accordance with the European Directives:*

*Mit den Europäischen Richtlinien übereinstimmen :*

- ✓ **2014/30/UE: Compatibilité Electromagnétique (CEM)**  
*2014/30/EU: Electromagnetic Compatibility (EMC)*  
*2014/30/EU: Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV)*

<b>Standards appliqués</b> <i>Applicable Standards</i> <i>Geltende Normen</i>	<b>EN 55032: 2015 + AC: 2016,</b> <b>EN61000-3-2:2014, EN61000-3-3:2013,</b> <b>EN 55024: 2014</b>
---	--

- ✓ **2014/35/UE : Directive Basse Tension**  
*2014/35/EU: Low Voltage Directive*  
*2014/35/EU: Niederspannungsrichtlinie*

**Standards appliqués**                    **EN 60950-1: 2006 + A11: 2009 + A1: 2010 + A12: 2011+ A2: 2013**  
*Applicable Standards*  
*Geltende Normen*

- ✓ **2014/53/UE : Directive relative aux équipements radio européenne**  
*2014/53/EU: The European radio equipment directive*  
*2014/53/EU Die European Radio Equipment Directive*

**Standards appliqués**                    **ETSI EN 300 328 V2.1.1: 2016, ETSI EN 301 893 V1.8.1: 2015,**  
*Applicable Standards*                    **ETSI EN 301 893 V2.1.1:2017, ETSI EN 301 489-1 V2.1.1,**  
*Geltende Normen*                         **ETSI EN 301 489-17 V3.1.1, EN 62311: 2008, EN 62479: 2010**

- ✓ **2011/65/UE: Limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques (RoHS2)**  
*2011/65/EU: Restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment (RoHS2)*  
*2011/65/EU: Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und elektronischen Geräten (RoHS2)*

**Liste des substances soumises à limitations et leur concentration maximale tolérée**  
*List of restricted substances and corresponding maximum concentration value tolerated*  
*Liste der verbotenen Substanzen und die entsprechenden tolerierten Höchstkonzentrationswerte*

Plomb (Lead / Blei), Mercure (Mercury / Quecksilber), Chrome hexavalent (hexavalent chromium / Sechswertiges Chrom), PBB, PBDE: **(0.1%)**. Cadmium (Cadmium / Cadmium): **(0.01%)**

**Nom, Titre du Signataire**  
*Name, Title of Subscriber*  
*Name und Titel des Unterzeichners*

**Stéphanie BURTIN**  
**Département Qualité - Quality Department - Qualitätsabteilung**



**Lieu, Date et Signature**  
*Place, Date and Signature*  
*Ort, Datum und Unterschrift*

**Mérignac, le 20/10/2017**