

## Déclaration de conformité CE

Gamme : Système de mesure

Appareil : Lasermètre PD-C



### 13 Déclaration de conformité CE

#### Fabricant

Hilti Aktiengesellschaft  
Feldkircherstrasse 100  
9494 Schaan  
Liechtenstein

Nous déclarons sous notre seule et unique responsabilité que ce produit est conforme aux directives et normes suivantes.

Désignation Lasermètre

Désignation du modèle PD-C

Génération 01

Année de fabrication 2015

#### Directives appliquées :

- 1999/5/CE
- 2004/108/CE (jusqu'au 19 avril 2016)
- 2014/30/UE (à partir du 20 avril 2016)
- 2006/66/CE
- 2006/95/CE (jusqu'au 19 avril 2016)
- 2014/35/UE (à partir du 20 avril 2016)
- 2011/65/UE

#### Normes appliquées :

- EN ISO 12100
- EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + AC:2011 + A2:2013
- EN 60825-1:2007
- EN 300 328 V1.8.1
- EN 301 489-1 V1.9.2
- EN 301 489-3 V1.4.1
- EN 301 489-7 V1.3.1
- EN 301 489-17 V2.2.1
- EN 301 489-24 V1.5.1

#### Documentation technique :

- Homologation Appareils électriques  
Hilti Entwicklungsgesellschaft mbH  
Hiltistraße 6  
86916 Kaufering  
Allemagne

Schaan, 10/2015

Paolo Luccini  
(Head of BA Quality and Process  
Management / Business Area Elec-  
tric Tools & Accessories)

Edward Przybylowicz  
(Head of BU Measuring Systems /  
BU Measuring Systems)