



EC Declaration of Conformity



We,

FARO Swiss Holding GmbH
Wiesengasse 20
8222 Beringen
Switzerland

Declare under our sole responsibility that the product:

Type: **3D Laser Scanner**

Model: **Focus3D X30, Focus3D X130, Focus3D X130 HDR, Focus3D X330, Focus3D X330 HDR**

Is in conformity with the relevant Community harmonisation legislation:

EU Directives
2014/30/EU - EMC
2011/65/EU - RoHS

Standards
EN 50581:2012
EN 55011:2009/A1:2010
EN 60825-1:2014
EN 61000-6-2:2005
EN 61010-1:2010

This declaration certifies the conformity with the mentioned directives, but contains no assurance of other properties. The safety instructions included in the product documentation must be observed.

Beringen, October 30, 2017



Achim Mienhardt
Director Total Quality - EMEA



EG Konformitätserklärung	Déclaration de conformité CE																								
<p>Wir,</p> <p>FARO Swiss Holding GmbH Wiesengasse 20 8222 Beringen - Switzerland</p> <p>Erklären, in alleiniger Verantwortung, dass das Produkt:</p> <p>Typ: 3D Laser Scanner Modell: Focus3D X30, Focus3D X130, Focus3D X130 HDR, Focus3D X330, Focus3D X330 HDR</p> <p>der folgenden Harmonisierungsrechtsvorschriften der Gemeinschaft entspricht:</p> <table border="0"><thead><tr><th>EU Richtlinien</th><th>Normen</th></tr></thead><tbody><tr><td>2014/30/EU - EMC</td><td>EN 50581:2012</td></tr><tr><td>2011/65/EU - RoHS</td><td>EN 55011:2009/A1:2010</td></tr><tr><td></td><td>EN 60825-1:2014</td></tr><tr><td></td><td>EN 61000-6-2:2005</td></tr><tr><td></td><td>EN 61010-1:2010</td></tr></tbody></table> <p>Diese Erklärung bescheinigt die Übereinstimmung mit den genannten Richtlinien, ist jedoch keine Zusicherung von Eigenschaften. Die Sicherheitshinweise in der Produktdokumentation sind zu beachten.</p>	EU Richtlinien	Normen	2014/30/EU - EMC	EN 50581:2012	2011/65/EU - RoHS	EN 55011:2009/A1:2010		EN 60825-1:2014		EN 61000-6-2:2005		EN 61010-1:2010	<p>Nous,</p> <p>FARO Swiss Holding GmbH Wiesengasse 20 8222 Beringen - Switzerland</p> <p>Déclarons sous notre seule responsabilité que le produit:</p> <p>Type: 3D Laser Scanner Modèle: Focus3D X30, Focus3D X130, Focus3D X130 HDR, Focus3D X330, Focus3D X330 HDR</p> <p>répond à la législation communautaire d'harmonisation suivante:</p> <table border="0"><thead><tr><th>Directives UE</th><th>Normes</th></tr></thead><tbody><tr><td>2014/30/EU - EMC</td><td>EN 50581:2012</td></tr><tr><td>2011/65/EU - RoHS</td><td>EN 55011:2009/A1:2010</td></tr><tr><td></td><td>EN 60825-1:2014</td></tr><tr><td></td><td>EN 61000-6-2:2005</td></tr><tr><td></td><td>EN 61010-1:2010</td></tr></tbody></table> <p>La présente déclaration certifie la conformité avec les directives mentionnées, mais ne contient aucune garantie quant aux propriétés. Les consignes de sécurité détaillées dans la documentation du produit doivent être respectées.</p>	Directives UE	Normes	2014/30/EU - EMC	EN 50581:2012	2011/65/EU - RoHS	EN 55011:2009/A1:2010		EN 60825-1:2014		EN 61000-6-2:2005		EN 61010-1:2010
EU Richtlinien	Normen																								
2014/30/EU - EMC	EN 50581:2012																								
2011/65/EU - RoHS	EN 55011:2009/A1:2010																								
	EN 60825-1:2014																								
	EN 61000-6-2:2005																								
	EN 61010-1:2010																								
Directives UE	Normes																								
2014/30/EU - EMC	EN 50581:2012																								
2011/65/EU - RoHS	EN 55011:2009/A1:2010																								
	EN 60825-1:2014																								
	EN 61000-6-2:2005																								
	EN 61010-1:2010																								
Declaración de Conformidad CE	Dichiarazione di Conformità CE																								
<p>Nosotros,</p> <p>FARO Swiss Holding GmbH Wiesengasse 20 8222 Beringen - Switzerland</p> <p>Declaramos bajo nuestra exclusiva responsabilidad que el producto:</p> <p>Tipo: 3D Laser Scanner Modelo: Focus3D X30, Focus3D X130, Focus3D X130 HDR, Focus3D X330, Focus3D X330 HDR</p> <p>sea conforme con la siguiente legislación comunitaria de armonización:</p> <table border="0"><thead><tr><th>Directivas UE</th><th>Normas</th></tr></thead><tbody><tr><td>2014/30/EU - EMC</td><td>EN 50581:2012</td></tr><tr><td>2011/65/EU - RoHS</td><td>EN 55011:2009/A1:2010</td></tr><tr><td></td><td>EN 60825-1:2014</td></tr><tr><td></td><td>EN 61000-6-2:2005</td></tr><tr><td></td><td>EN 61010-1:2010</td></tr></tbody></table> <p>La presente declaración certifica la conformidad con las directivas mencionadas, pero no contiene ninguna garantía de propiedad. Las instrucciones de seguridad incluidas en la documentación del producto deben ser respetadas.</p>	Directivas UE	Normas	2014/30/EU - EMC	EN 50581:2012	2011/65/EU - RoHS	EN 55011:2009/A1:2010		EN 60825-1:2014		EN 61000-6-2:2005		EN 61010-1:2010	<p>Noi,</p> <p>FARO Swiss Holding GmbH Wiesengasse 20 8222 Beringen - Switzerland</p> <p>Dichiariamo sotto la nostra esclusiva responsabilità che il prodotto:</p> <p>Tipo: 3D Laser Scanner Modello: Focus3D X30, Focus3D X130, Focus3D X130 HDR, Focus3D X330, Focus3D X330 HDR</p> <p>è conforme ai requisiti della seguente normativa comunitaria di armonizzazione:</p> <table border="0"><thead><tr><th>Direttive UE</th><th>Norme</th></tr></thead><tbody><tr><td>2014/30/EU - EMC</td><td>EN 50581:2012</td></tr><tr><td>2011/65/EU - RoHS</td><td>EN 55011:2009/A1:2010</td></tr><tr><td></td><td>EN 60825-1:2014</td></tr><tr><td></td><td>EN 61000-6-2:2005</td></tr><tr><td></td><td>EN 61010-1:2010</td></tr></tbody></table> <p>La presente dichiarazione certifica la conformità con le direttive citate, ma non fornisce garanzie in merito ad altre proprietà. Le istruzioni di sicurezza incluse nella documentazione del prodotto devono essere rispettate.</p>	Direttive UE	Norme	2014/30/EU - EMC	EN 50581:2012	2011/65/EU - RoHS	EN 55011:2009/A1:2010		EN 60825-1:2014		EN 61000-6-2:2005		EN 61010-1:2010
Directivas UE	Normas																								
2014/30/EU - EMC	EN 50581:2012																								
2011/65/EU - RoHS	EN 55011:2009/A1:2010																								
	EN 60825-1:2014																								
	EN 61000-6-2:2005																								
	EN 61010-1:2010																								
Direttive UE	Norme																								
2014/30/EU - EMC	EN 50581:2012																								
2011/65/EU - RoHS	EN 55011:2009/A1:2010																								
	EN 60825-1:2014																								
	EN 61000-6-2:2005																								
	EN 61010-1:2010																								



EG-Verklaring van Overeenstemming	Declaração de Conformidade CE																								
<p>Wij,</p> <p>FARO Swiss Holding GmbH Wiesengasse 20 8222 Beringen - Switzerland</p> <p>Verklaren onder onze volledige verantwoordelijkheid dat volgende product:</p> <p>Type: 3D Laser Scanner Model: Focus3D X30, Focus3D X130, Focus3D X130 HDR, Focus3D X330, Focus3D X330 HDR</p> <p>in overeenstemming is met volgende communautaire harmonisatiewetgeving:</p> <table border="0"><thead><tr><th>EU Richtlijnen</th><th>Normen</th></tr></thead><tbody><tr><td>2014/30/EU - EMC</td><td>EN 50581:2012</td></tr><tr><td>2011/65/EU - RoHS</td><td>EN 55011:2009/A1:2010</td></tr><tr><td></td><td>EN 60825-1:2014</td></tr><tr><td></td><td>EN 61000-6-2:2005</td></tr><tr><td></td><td>EN 61010-1:2010</td></tr></tbody></table> <p>Deze verklaring bevestigt de naleving van de genoemde richtlijnen, maar biedt geen enkele garantie van de eigenschappen. De veiligheidsinstructies beschreven in de documentatie bij het product moeten worden aangehouden.</p>	EU Richtlijnen	Normen	2014/30/EU - EMC	EN 50581:2012	2011/65/EU - RoHS	EN 55011:2009/A1:2010		EN 60825-1:2014		EN 61000-6-2:2005		EN 61010-1:2010	<p>Nós,</p> <p>FARO Swiss Holding GmbH Wiesengasse 20 8222 Beringen - Switzerland</p> <p>Declaramos sob nossa exclusiva responsabilidade que o seguinte produto:</p> <p>Tipo: 3D Laser Scanner Modelo: Focus3D X30, Focus3D X130, Focus3D X130 HDR, Focus3D X330, Focus3D X330 HDR</p> <p>está em conformidade com a legislação comunitária aplicável em matéria de harmonização:</p> <table border="0"><thead><tr><th>Diretivas UE</th><th>Normas</th></tr></thead><tbody><tr><td>2014/30/EU - EMC</td><td>EN 50581:2012</td></tr><tr><td>2011/65/EU - RoHS</td><td>EN 55011:2009/A1:2010</td></tr><tr><td></td><td>EN 60825-1:2014</td></tr><tr><td></td><td>EN 61000-6-2:2005</td></tr><tr><td></td><td>EN 61010-1:2010</td></tr></tbody></table> <p>A presente declaração certifica a conformidade com as diretivas mencionadas, mas não contém nenhuma garantia de outras propriedades. Devem ser observadas as instruções de segurança incluídas na documentação do produto.</p>	Diretivas UE	Normas	2014/30/EU - EMC	EN 50581:2012	2011/65/EU - RoHS	EN 55011:2009/A1:2010		EN 60825-1:2014		EN 61000-6-2:2005		EN 61010-1:2010
EU Richtlijnen	Normen																								
2014/30/EU - EMC	EN 50581:2012																								
2011/65/EU - RoHS	EN 55011:2009/A1:2010																								
	EN 60825-1:2014																								
	EN 61000-6-2:2005																								
	EN 61010-1:2010																								
Diretivas UE	Normas																								
2014/30/EU - EMC	EN 50581:2012																								
2011/65/EU - RoHS	EN 55011:2009/A1:2010																								
	EN 60825-1:2014																								
	EN 61000-6-2:2005																								
	EN 61010-1:2010																								
<p>Deklaracja zgodności WE</p> <p>My,</p> <p>FARO Swiss Holding GmbH Wiesengasse 20 8222 Beringen - Switzerland</p> <p>Deklarujemy z pełną odpowiedzialnością, że wyrób:</p> <p>Typ: 3D Laser Scanner Model: Focus3D X30, Focus3D X130, Focus3D X130 HDR, Focus3D X330, Focus3D X330 HDR</p> <p>Odpowiada wymaganiom następujących wymaganiami wspólnotowych przepisów harmonizacyjnych:</p> <table border="0"><thead><tr><th>Dyrektywy UE</th><th>Normy</th></tr></thead><tbody><tr><td>2014/30/EU - EMC</td><td>EN 50581:2012</td></tr><tr><td>2011/65/EU - RoHS</td><td>EN 55011:2009/A1:2010</td></tr><tr><td></td><td>EN 60825-1:2014</td></tr><tr><td></td><td>EN 61000-6-2:2005</td></tr><tr><td></td><td>EN 61010-1:2010</td></tr></tbody></table> <p>Niniejsza deklaracja poświadcza zgodność z wymienionymi dyrektywami, ale nie zawiera gwarancji własności. Wskazówki dotyczące bezpieczeństwa opisane w dokumentacji produktu muszą być przestrzegane.</p>	Dyrektywy UE	Normy	2014/30/EU - EMC	EN 50581:2012	2011/65/EU - RoHS	EN 55011:2009/A1:2010		EN 60825-1:2014		EN 61000-6-2:2005		EN 61010-1:2010													
Dyrektywy UE	Normy																								
2014/30/EU - EMC	EN 50581:2012																								
2011/65/EU - RoHS	EN 55011:2009/A1:2010																								
	EN 60825-1:2014																								
	EN 61000-6-2:2005																								
	EN 61010-1:2010																								