



EC Declaration of Conformity



We,

FARO Technologies, Inc.
250 Technology Park
Lake Mary, FL 32746
USA

Declare under our sole responsibility that the product:

Type: **Laser Line Probe**

Model: **FARO Laser Line Probe ES, HD and HD FAROBlu™**

Is in conformity with the relevant Community harmonisation legislation:

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

| Standards |
|------------------|
| EN 50581:2012 |
| EN 60825-1:2014 |
| EN 61010-1:2010 |
| EN 61326-1:2013 |

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.

Lake Mary, November 29, 2017

Jose Galhassi
Manager, Total Quality - Americas



EG Konformitätserklärung

Wir,

**FARO Technologies, Inc.
250 Technology Park
Lake Mary, FL 32746 - USA**

erklären, in alleiniger Verantwortung, dass das Produkt:

Typ: **Laser Line Probe**
Modell **FARO Laser Line Probe ES,
HD and HD FAROBlu™**

der folgenden Harmonisierungsrechtsvorschriften der Gemeinschaft entspricht:

| EU Richtlinien | Normen |
|-------------------|-----------------|
| 2014/30/EU – EMC | EN 50581:2012 |
| 2011/65/EU – RoHS | EN 60825-1:2014 |
| | EN 61010-1:2010 |
| | EN 61326-1:2013 |

Diese Erklärung bescheinigt die Übereinstimmung mit den genannten Richtlinien, ist jedoch keine Zusicherung von Eigenschaften. Die Sicherheitshinweise in der Produktdokumentation sind zu beachten.

Déclaration de conformité CE

Nous,

**FARO Technologies, Inc.
250 Technology Park
Lake Mary, FL 32746 - USA**

declorons sous notre seule responsabilité que le produit:

Type: **Laser Line Probe**
Modèle: **FARO Laser Line Probe ES,
HD and HD FAROBlu™**

répond à la législation communautaire d'harmonisation suivante:

| Directives UE | Normes |
|-------------------|-----------------|
| 2014/30/EU – EMC | EN 50581:2012 |
| 2011/65/EU – RoHS | EN 60825-1:2014 |
| | EN 61010-1:2010 |
| | EN 61326-1:2013 |

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.

Declaración de Conformidad CE

Nosotros,

**FARO Technologies, Inc.
250 Technology Park
Lake Mary, FL 32746 - USA**

declaramos bajo nuestra exclusiva responsabilidad que el producto:

Tipo: **Laser Line Probe**
Modelo: **FARO Laser Line Probe ES,
HD and HD FAROBlu™**

sea conforme con la siguiente legislación comunitaria de armonización:

| Directivas UE | Normas |
|-------------------|-----------------|
| 2014/30/EU – EMC | EN 50581:2012 |
| 2011/65/EU – RoHS | EN 60825-1:2014 |
| | EN 61010-1:2010 |
| | EN 61326-1:2013 |

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.

Dichiarazione di Conformità CE

Noi,

**FARO Technologies, Inc.
250 Technology Park
Lake Mary, FL 32746 - USA**

dichiariamo sotto la nostra esclusiva responsabilità che il prodotto:

Tipo: **Laser Line Probe**
Modello **FARO Laser Line Probe ES,
HD and HD FAROBlu™**

è conforme ai requisiti della seguente normativa comunitaria di armonizzazione:

| Direttive UE | Norme |
|-------------------|-----------------|
| 2014/30/EU – EMC | EN 50581:2012 |
| 2011/65/EU – RoHS | EN 60825-1:2014 |
| | EN 61010-1:2010 |
| | EN 61326-1:2013 |

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.



| EG-Verklaring van Overeenstemming | Declaração de Conformidade CE | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|-------------------------------|---------------|------------------|---------------|-------------------|-----------------|--|-----------------|--|-----------------|--|---------------------|---------------|------------------|---------------|-------------------|-----------------|--|-----------------|--|-----------------|
| <p>Wij,</p> <p>FARO Technologies, Inc. 250 Technology Park Lake Mary, FL 32746 - USA</p> <p>verklaren onder onze volledige verantwoordelijkheid dat het volgende product:</p> <p>Type: Laser Line Probe Model: FARO Laser Line Probe ES, HD and HD FAROBlu™</p> <p>in overeenstemming is met de 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 60825-1:2014</td></tr><tr><td></td><td>EN 61010-1:2010</td></tr><tr><td></td><td>EN 61326-1:2013</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 60825-1:2014 | | EN 61010-1:2010 | | EN 61326-1:2013 | <p>Nós,</p> <p>FARO Technologies, Inc. 250 Technology Park Lake Mary, FL 32746 - USA</p> <p>Declaramos sob nossa exclusiva responsabilidade que o seguinte produto:</p> <p>Tipo: Laser Line Probe Model: FARO Laser Line Probe ES, HD and HD FAROBlu™</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 60825-1:2014</td></tr><tr><td></td><td>EN 61010-1:2010</td></tr><tr><td></td><td>EN 61326-1:2013</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 60825-1:2014 | | EN 61010-1:2010 | | EN 61326-1:2013 |
| EU Richtlijnen | Normen | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2014/30/EU – EMC | EN 50581:2012 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2011/65/EU – RoHS | EN 60825-1:2014 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | EN 61010-1:2010 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | EN 61326-1:2013 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Diretivas UE | Normas | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2014/30/EU – EMC | EN 50581:2012 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2011/65/EU – RoHS | EN 60825-1:2014 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | EN 61010-1:2010 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | EN 61326-1:2013 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <p>Deklaracja zgodności WE</p> <p>My,</p> <p>FARO Technologies, Inc. 250 Technology Park Lake Mary, FL 32746 - USA</p> <p>Deklarujemy z pełną odpowiedzialnością, że wyrób:</p> <p>Typ: Laser Line Probe Model: FARO Laser Line Probe ES, HD and HD FAROBlu™</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 60825-1:2014</td></tr><tr><td></td><td>EN 61010-1:2010</td></tr><tr><td></td><td>EN 61326-1:2013</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 60825-1:2014 | | EN 61010-1:2010 | | EN 61326-1:2013 | | | | | | | | | | | |
| Dyrektywy UE | Normy | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2014/30/EU – EMC | EN 50581:2012 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2011/65/EU – RoHS | EN 60825-1:2014 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | EN 61010-1:2010 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | EN 61326-1:2013 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |