



Hiermit erklären wir, die Anton Paar GmbH, dass das unten genannte Produkt aufgrund seiner Konzipierung und Bauart in der von uns in Verkehr gebrachten Ausführung den einschlägigen grundlegenden Anforderungen der EU-Richtlinien entspricht.

Bei einer nicht mit uns abgestimmten Änderung eines Produktes verliert diese Erklärung ihre Gültigkeit. Bei der Inbetriebnahme ist die Betriebsanleitung zu beachten.

Produktbezeichnung: **SMART SENSOR SIMULATOR**

Typenbezeichnung: **SMART SENSOR SIMULATOR**

Hersteller: **Anton Paar GmbH**

Das oben genannte Produkt stimmt mit den Vorschriften folgender Europäischer Richtlinien überein:

- **Elektromagnetische Verträglichkeit 2004/108/EG**

Folgende Normen wurden angewandt:

EN 61326-1:2006

Elektrische Mess-, Steuer-, Regel- und Laborgeräte -  
EMV-Anforderungen -  
Teil 1: Allgemeine Anforderungen

Das Produkt ist als Gerät der Klasse B eingestuft und für den Gebrauch in industriellen Bereichen vorgesehen.

- **Niederspannungsrichtlinie 2006/95/EG**

Folgende Normen wurden angewandt:

EN 61010-1:2010

Sicherheitsbestimmungen für elektrische Mess-,  
Steuer-, Regel- und Laborgeräte  
Teil 1: Allgemeine Anforderungen

Ing. Peter Kettisch  
Division Manager

DI Martin Apschner  
Department Manager