



Deklaracja zgodności

Niniejsza deklaracja jest zgodna z EN ISO/IEC 17050-1

My,

Leica Geosystems AG, CH-9435 Heerbrugg (Szwajcaria)

deklarujemy z pełną odpowiedzialnością, że produkt

Leica RTC360

spełnia wymagania stawiane w poniższych Dyrektywach

2014/53/EU Urządzenia radiowe (RED)

(zgodnie z załącznikiem III)

2006/42/EC Maszyny (MD)

2011/65/EU Ograniczenia w stosowaniu substancji niebezpiecznych (RoHS)

do których odnosi się niniejsza deklaracja i jest ona zgodna z poniższymi standardami

EN 62311:2008

EN 61010-1:2010

ETSI EN 301 489-1 V2.2.0

ETSI EN 301 489-17 V3.2.0

ETSI EN 301 489-19 V2.1.0

ETSI EN 303 413 V1.1.1

ETSI EN 300 328 V2.1.1

EN 61326-1:2013

EN 60825-1:2014



Leica Geosystems AG, 11 Czerwiec 2018

Hannes Juen
Director Global Quality Engineering

- when it has to be **right**

Leica
Geosystems



EU Declaration of Conformity

This corresponds to EN ISO/IEC 17050-1

We,

Leica Geosystems AG, CH-9435 Heerbrugg (Switzerland)

declare under our sole responsibility that the product

Leica RTC360

following the provisions of Directive(s)

2014/53/EU Radio equipment (RED)

(in accordance with annex III)

2006/42/EC Machinery (MD)

2011/65/EU Restriction of hazardous substances (RoHS)

to which this declaration relates is in conformity with the following standards

EN 62311:2008

EN 61010-1:2010

ETSI EN 301 489-1 V2.2.0

ETSI EN 301 489-17 V3.2.0

ETSI EN 301 489-19 V2.1.0

ETSI EN 303 413 V1.1.1

ETSI EN 300 328 V2.1.1

EN 61326-1:2013

EN 60825-1:2014



Leica Geosystems AG, June 11, 2018

Hannes Juen
Director Global Quality Engineering



Translation into the official EU languages please see www.leica-geosystems.com:
Support-Service > Downloads > Declarations

Leica Geosystems AG
Heinrich-Wild-Strasse
CH-9435 Heerbrugg
Switzerland
Phone +41 71 727 31 31
www.leica-geosystems.com