

**EU-Konformitätserklärung**  
**EU-Declaration of Conformity**  
**Déclaration UE de Conformité**

Hersteller: UWT GmbH	Gerätetyp: Elektromechanisches Messsystem
Manufacturer: Westendstraße 5	Type: Electromechanical Measuring system
Fabricant: 87488 Betzigau	Type: Système de mesure électromécanique
Germany	<b>Serie NB 3000</b>

Wir erklären hiermit in alleiniger Verantwortung, dass das oben angegebene Gerät den nachfolgend aufgeführten EU-Richtlinien entspricht:

*We hereby declare in sole responsibility that the equipment specified above complies with the EU Directives listed below:*

*Nous déclarons sous notre seule responsabilité que l'équipement spécifié ci-dessus est conforme aux directives européennes suivantes:*

EU-Richtlinie <i>EU Directive</i> <i>EU Directive</i>	Angewandte (harmonisierte) Normen <i>Applied (harmonized) standards</i> <i>Normes (harmonisées) appliqués</i>
LVD 2014/35/EU	EN 61010-1:2010 <sup>1</sup>
EMC 2014/30/EU	EN 61326-1:2013 <sup>1</sup>
RoHS 2011/65/EU	-
optional / <i>optionally</i> / <i>en option</i> ATEX 2014/34/EU	EN 60079-0:2012 + A11:2013 <sup>1</sup> EN 60079-31:2014 <sup>1</sup>

<sup>1</sup> Der Hersteller erklärt, dass die Geräte mit dem aktuellsten Normenstand übereinstimmen. Die Änderungen des aktuellsten Normenstandes wurden geprüft und betreffen das Gerät nicht.  
*The manufacturer declares that this product complies with the requirements of the latest editions of the standards. The changes of the latest editions have been checked and do not affect this product.*  
*Le fabricant déclare que les appareils sont conformes aux dernières normes. Les changements de la les dernières normes ont été vérifiées et n'affectent pas le périphérique.*

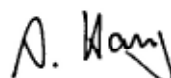
Zusätzliche Angaben für Geräte mit ATEX-Zulassung:  
*Additional information for equipment with ATEX Approval:*  
*Pour produits avec certificat ATEX:*

Geräte, die nach der Richtlinie gebaut sind, tragen die entsprechende Kennzeichnung auf dem Typenschild. Nicht gekennzeichnete Geräte sind nicht für den Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen zugelassen.  
*Equipment, which is manufactured according to the directive is respectively marked on the nameplate. Equipment without this marking is not approved for use in hazardous areas (explosive atmospheres).*  
*Appareils avec autorisation selon la directive font l'objet d'une caractérisation spéciale sur la plaque signalétique. Appareils sans caractérisation ne sont pas autorisé pour l'installation dans des zones de poussières explosives.*

EG-Baumusterprüfbescheinigung, ausgestellt von <i>EC-Type Examination Certificate, issued by</i> <i>CE-certificat d'examination de type, délivré par</i>	BVS 08 ATEX E 121 DEKRA EXAM GmbH 44809 Bochum, Germany
Benannte Stelle / Kennnummer Qualitätssicherungssystem <i>Notified Body / Identification no. Quality assurance system</i> <i>Organisme notifié / Numéro d'identification système</i> <i>d'assurance de la qualité</i>	DEKRA Testing and Certification GmbH (vormals / <i>formerly</i> / <i>autrefois</i> DEKRA EXAM GmbH) 0158

Betzigau, 03 / 2019

Ort, Datum / *Place, date* / *Lieu, date*



A. Haug  
 Technischer Leiter / *Head of Engineering* / *Directeur technique*