

# EG-Konformitätserklärung

## EC-Declaration of Conformity



Wir **ista International GmbH**  
We **Grugaplatz 2**  
**D-45131 Essen**

erklären hiermit unter unserer Verantwortung, dass das Product  
*hereby declare under our sole responsibility that the product*

Produktname: **sonsonic® II calculator** (Varianten siehe Anlage 01)  
*Product Name: (variants see attachment 01)*

Gerätetyp: **Wärmezähler Rechenwerk**  
*devicetype: heat meter calculator*

EG-Baumusterprüfbescheinigung: **DE-09-MI004-PTB023**  
*EC-type examination certificate:*

konform ist mit den folgenden Richtlinien des Europäischen Parlaments und des Rates, soweit diese auf das Produkt Anwendung finden:  
*complies with the following regulations of the European Parliament and the Council when used for its intended purpose:*

### Rechtsvorschriften:

*Legal regulations:*

- 2004/22/EG

Europäische Richtlinie über Messgeräte  
*European Directive on measuring instruments*

- 2004/108/EG

Europäische Richtlinie zur Angleichung der  
Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten über die  
elektromagnetische Verträglichkeit

*European Directive on the approximation of the laws of the  
Member States relating to electromagnetic compatibility*

### Angewendete harmonisierte Normen:

*Applied standards:*

- CEN EN 1434 (2007)

Wärmezähler Produktnorm  
*Heatmeter product standard*

Das Produkt trägt das CE-Zeichen:  
*The product carries the CE-Mark:*



Datum und Ort der Ausstellung: **June 28, 2013 – Essen, Germany**  
*Date and Place of Issue:*

### Unterschrift / Signature

i.V. Amal Lotfi  
ista International GmbH  
Products /  
Director Basics

i.V. Gerhard Niederfeld  
ista International GmbH  
Products /  
Director Development

i.A. Wolfgang Bluhm  
ista International GmbH  
Products /  
Quality Management

# EG-Konformitätserklärung

## EC-Declaration of Conformity



### Anlage 01

Attachment 01

Liste der Produktartikelnummern sensonic® II (vom 16.05.13)  
List of Article Numbers sensonic® II (vom 16.05.13)

Art.-Nr.	Artikelbeschreibung
59012	Sensonic II calculator T1 / 15s Meßintervall
59013	Sensonic II calculator T25 / 15s Meßintervall
59015	Sensonic II calculator T1 / mbus / 15s Meßintervall
59016	Sensonic II calculator T25 / mbus / 15s Meßintervall
59047	Sensonic II calculator Tx / mbus / T1 / 25 / 100 / 250 / 1000
59048	Sensonic II calculator Tx / mbus / T1 / 10 / 25 / 100 / 250
59049	Sensonic II calculator Tx / mbus / Vorlauf / T1 / 25 / 100 / 250
59057	Sensonic II calculator T1 / mbus
59058	Sensonic II calculator T25 / mbus
59059	Sensonic II calculator T250 / mbus
59135	Sensonic II calculator T1
59136	Sensonic II calculator T25
59137	Sensonic II calculator T250
59138	Sensonic II calculator T10 / 25
59138	Sensonic II calculator T100
59138	Sensonic II calculator T1000
59150	Sensonic II calculator T1 / Vorlauf
59150	Sensonic II calculator T10 / Vorlauf
59150	Sensonic II calculator T25 / Vorlauf
59150	Sensonic II calculator T100 / Vorlauf
59150	Sensonic II calculator T1000 / Vorlauf
59173	Sensonic II calculator T1 / hybrid
59174	Sensonic II calculator T25 / hybrid
59176	sensonic II calculator T250 hybrid
59177	Sensonic II calculator T1 / mbus / hybrid
59178	Sensonic II calculator T25 mbus hybrid
59179	sensonic II calculator T250 mbus hybrid
59242	Sensonic II calculator T1 / Glykol
59244	Sensonic II calculator T25 / mbus / Glykol
59245	Sensonic II calculator T1 / Glykol
59300	Sensonic II calculator T1 / mbus / GJ
59301	Sensonic II calculator T25 / mbus / GJ
59306	Sensonic II calculator T1
59307	Sensonic II calculator T25
59308	Sensonic II calculator T250
59309	Sensonic II calculator T1 / Vorlauf / GJ
59310	Sensonic II calculator T25 / Vorlauf / GJ
59330	Sensonic II calculator T1 / mbus / hybrid / GJ
59331	Sensonic II calculator T25 / mbus / hybrid / GJ
59333	Sensonic II calculator T1 / hybrid / GJ
59334	Sensonic II calculator T25 / hybrid / GJ
59335	Sensonic II calculator T1 / mbus / Vorlauf / GJ
59336	Sensonic II calculator T25 / mbus / Vorlauf / GJ