

# EU-Konformitätserklärung



Für das Produkt

Produktname

**sonsonic® II**

(lt. Anhang S. 2)

Gerätetyp

vollständiger Wärmehähler (Wandversion)

erklären wir

ista International GmbH

Luxemburger Str. 1

D-45131 Essen

hiermit unter unserer alleinigen Verantwortung die Konformität mit den folgenden Richtlinien des Europäischen Parlaments und des Rates, soweit diese auf das oben genannte Produkt Anwendung finden:

Rechtsvorschriften:

2014/32/EU

RICHTLINIE 2014/32/EU DES EUROPÄISCHEN PARLAMENTS UND DES RATES vom 26. Februar 2014 zur Harmonisierung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten über die Bereitstellung von Messgeräten auf dem Markt (Neufassung) (Amtsblatt der EU, L96/149, 29.03.2014) in der jeweils gültigen Fassung

2014/30/EU

RICHTLINIE 2014/30/EU DES EUROPÄISCHEN PARLAMENTS UND DES RATES vom 26. Februar 2014 zur Harmonisierung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten über die elektromagnetische Verträglichkeit (Neufassung) (Amtsblatt der EU, L96/79, 29.03.2014) in den jeweils gültigen Fassungen

Harmonisierte Normen:

CEN EN 1434-1; -2; -4; -5 (2007)

Wärmehähler

Die notifizierte Stelle 0102, Physikalisch Technische Bundesanstalt, Konformitätsbewertungsstelle, Bundesallee 100, 38116 Braunschweig hat hierzu folgende Bescheinigungen ausgestellt:

EG Baumuster-Prüfbescheinigung

DE-09-MI004-PTB024

Anerkennung Qualitätssicherungssystem

DE-MAQ-PTB059

Ort und Datum der Ausstellung:

Essen, 20.11.2017

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

i.V. Frank Schlüter  
ista International GmbH  
Products /  
Quality Management

p.p.a. Achim Dicke  
ista International GmbH  
Products

# EU-Konformitätserklärung



Die vorangestellte Erklärung umfasst folgende Produkte  
Seriennummer > 616 00000 0, ab Baujahr 2016

Artikelnummer	Artikelbeschreibung
59169	sonsonic II 0,6 / 3,0m Wand MID
59170	sonsonic II 1,5 / 3,0m Wand MID
59171	sonsonic II 2,5 / 3,0m Wand MID
59263	sonsonic II mbus 0,6 / 3,0m Wand MID
59264	sonsonic II mbus 1,5 / 3,0m Wand MID
59265	sonsonic II mbus 2,5 / 3,0m Wand MID