

# Izjava EU o skladnosti



Za izdelek

Ime izdelka **domaqua® m** (v skladu s priložo stran 2)

Vrsta naprave **Vodomer**  
mi, podjetje **ista International GmbH**  
**Grugaplatz 2**  
**D-45131 Essen**

na lastno odgovornost izjavljamo, da je naprava v skladu z naslednjimi Direktivami Evropskega parlamenta in Sveta, če so te navedene na zgoraj navedenem izdelku:

Zakonodaja:

2014/32/EU\* **DIREKTIVA 2014/32/EU EVROPSKEGA PARLAMENTA IN SVETA z dne 26. februarja 2014 o harmonizaciji zakonodaj držav članic v zvezi z dostopnostjo merilnih instrumentov na trgu (nova različica) (Uradni list EU, L96/149, 29.03.2014 v vselej veljavni različici)**

Harmonizirani standardi:

CEN EN 14154-1; -2; -3 **Vodomer**

Priglašeni organ 0102, Physikalisch Technische Bundesanstalt, Konformitätsbewertungsstelle, Bundesallee 100, 38116 Braunschweig je pri tem izdal naslednje potrdilo:

ES certifikat o pregledu tipa **DE-15-MI001-PTB006 (tipska oznaka: ET3)**

Priznanje sistema za zagotavljanje kakovosti **DE-M-AQ-PTB059**

Kraj in datum izdaje:

Essen, 20.04.2016

i.V. Christian Albert  
ista International GmbH  
Products /  
Industrialisation

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

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

\* Predmet pričujoče izjave je skladnost z zadevnimi predpisi za harmonizacijo Unije: do 19.04.2016 v skladu z 2004/22/ES in po 20.04.2016 v skladu z 2014/32/EU

# Izjava EU o skladnosti



Prejšnja izjava zajema naslednje izdelke

Serijska številka > 609 00000 0, od leta izdelave 2016

Številka artikla	Tipna oznaka	Opis artikla
16094	ET3	domaqua m T30/90 Q3 2,5/DN15/80 mm/R50H - 40V
16095	ET3	domaqua m T30/90 Q3 2,5/DN15/110 mm/R50H - 40V
16096	ET3	domaqua m T30/90 Q3 2,5/DN15/130 mm/R50H - 40V
16090	ET3	domaqua m T30 Q3 2,5/DN15/80 mm/R50H - 40V
16091	ET3	domaqua m T30 Q3 2,5/DN15/110 mm/R50H - 40V
16092	ET3	domaqua m T30 Q3 2,5/DN15/130 mm/R50H - 40V
16097	ET3	domaqua m T30/90 Q3 4,0/DN20/130 mm/R63H - 40V
16093	ET3	domaqua m T30 Q3 4,0/DN20/130 mm/R63H - 40V