



## OBJECT: EC Declaration of Conformity

This Declaration of Conformity is issued under the sole responsibility of Ariston Thermo S.p.A.

Ariston Thermo S.p.A. (viale A. Merloni 45, 60044 - Fabriano (AN), ITALY) hereby

declares

that the products: **Electric storage water heater**

| Ariston Thermo S.p.A.<br>SAP Product Code | Product description        | Brand          |
|---|----------------------------|----------------|
| <b>3100359</b>                            | <b>ANDRIS LUX 10 D EU</b>  | <b>ARISTON</b> |
| <b>3100361</b>                            | <b>ANDRIS LUX 10U D EU</b> | <b>ARISTON</b> |
| <b>3100364</b>                            | <b>ANDRIS LUX 15 D EU</b>  | <b>ARISTON</b> |
| <b>3100366</b>                            | <b>ANDRIS LUX 15U D EU</b> | <b>ARISTON</b> |
| <b>3100369</b>                            | <b>ANDRIS LUX 30 D EU</b>  | <b>ARISTON</b> |

are in full compliance with the relevant Community harmonization legislations and harmonized standards listed below providing the conformity of the Product with the requirements of the below-mentioned EC Directives:

### LVD (Low Voltage Directive: 2006/95/EC)

The LVD conformity requirements imply the compliance with the following uniform European Standards; in particular:

- Household and similar electrical appliances – Safety - Part 1: General requirements
  - EN 60335-1:2012 + A11:2014
- Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-21: Particular requirements for storage water heaters
  - EN 60335-2-21:2003 + A1:2005 + Corr.:2007 + A2:2008
- Degrees of protection provided by enclosures (IP Code)
  - EN 60529:1991 + A1:2000
- Measurement methods for electromagnetic fields of household appliances and similar apparatus with regard to human exposure
  - EN 62233:2008
- Safety of household and similar electrical appliances - Particular rules for routine tests referring to appliances under the scope of EN 60335-1
  - EN 50106:2008

### EMC (Electromagnetic Compatibility Directive: 2004/108/EC)

The EMC conformity requirements imply the compliance with the following uniform European Standards; in particular:

- Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 3-2: Limits - Limits for harmonic current emissions (equipment input current <= 16 A per phase)
  - EN 61000-3-2:2014



- Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 3-3: Limits - Limitation of voltage changes, voltage fluctuations and flicker in public low-voltage supply systems, for equipment with rated current <= 16 A per phase and not subject to conditional connection
  - EN 61000-3-3:2013
- Electromagnetic compatibility. Requirements for household appliances, electric tools and similar apparatus. Emission
  - EN 55014-1:2006 + A1:2009 + A2:2011
- Electromagnetic compatibility. Requirements for household appliances, electric tools and similar apparatus. Immunity. Product family standard
  - EN 55014-2:1997 + A1:2001 + A2:2008 + EC:1997 + IS1:2007

### **Ecodesign requirements for energy-related products (2009/125/EC)**

The ecodesign requirements for water heater and hot water storage tanks imply the compliance with

- Commission Regulation (EU) n. 814/2013
- Commission communication (EU) 2014/C 207/03

### **RoHS (restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment (recast): RoHS 2 Directive, 2011/65/EU)**

The RoHS 2 conformity requirements imply the compliance with the following uniform European Standards; in particular:

- Technical documentation for the assessment of electrical and electronic products with respect to the restriction of hazardous substances
  - EN 50581:2012
- Last two digits of the year in which the CE marking was affixed: "15"

**Note: the test documents and Technical Files are held by Ariston Thermo S.p.A. in Fabriano (AN, ITALY).**

**Date: 15/10/2015**

**Name of the Company's**

**Legal Representative: Angelo Mancini**

**Signature of the Company's**

**Legal Representative:**

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Angelo Mancini".

**Official Company stamp:**

**Ariston Thermo SpA**  
 Viale Aristide Merloni, 45  
 60044 Fabriano (AN)  
 C.F. e P.IVA IT 01026940427

2/2



## PŘEDMĚT: ES prohlášení o shodě

Toto prohlášení o shodě se vydává výhradně za Ariston Thermo S.p.A. Ariston Thermo S.p.A. (viale A. Merloni 45, 60044 - Fabriano (AN), ITALY) tímto prohlašuje, že výrobky:

Elektrický/é akumulační ohřívač/e vody

| Ariston Thermo S.p.A.<br>SAP Kód výrobku | Popis výrobku              | Značka         |
|--|----------------------------|----------------|
| <b>3100359</b>                           | <b>ANDRIS LUX 10 D EU</b>  | <b>ARISTON</b> |
| <b>3100361</b>                           | <b>ANDRIS LUX 10U D EU</b> | <b>ARISTON</b> |
| <b>3100364</b>                           | <b>ANDRIS LUX 15 D EU</b>  | <b>ARISTON</b> |
| <b>3100366</b>                           | <b>ANDRIS LUX 15U D EU</b> | <b>ARISTON</b> |
| <b>3100369</b>                           | <b>ANDRIS LUX 30 D EU</b>  | <b>ARISTON</b> |

je/sou v plném souladu s příslušnými harmonizačními právními předpisy a níže uvedenými harmonizovanými normami, které poskytují shodu výrobku s požadavky níže uvedených směrnic ES:

### LVD (SMĚRNICE EVROPSKÉHO PARLAMENTU A RADY: 2006/95/ES)

Požadavky na shodu LVD vyžadují splnění následujících jednotných evropských norem; zejména:

Elektrické spotřebiče pro domácnost a podobné účely - Bezpečnost - Část 1: Všeobecné požadavky

- EN 60335-1:2012 + A11:2014

Elektrické spotřebiče pro domácnost a podobné účely - Bezpečnost - Část 2-21: Zvláštní požadavky na zásobníkové ohřívače vody

- EN 60335-2-21:2003 + A1:2005 + Corr.:2007 + A2:2008

Stupně ochrany poskytované kryty (kód IP)

- EN 60529:1991 + A1:2000

Metody měření elektromagnetických polí domácích spotřebičů a podobných přístrojů s ohledem na expozici člověka

- EN 62233:2008

Bezpečnost domácích a podobných elektrických spotřebičů - Zvláštní pravidla pro rutinní zkoušky týkající se přístrojů spadajících do rozsahu působnosti normy EN 60335-1

- EN 50106:2008

### EMC (SMĚRNICE EVROPSKÉHO PARLAMENTU A RADY: 2004/108/ES)

Požadavky na shodu EMC vyžadují shodu s následujícími jednotnými evropskými normami; zejména:

Elektromagnetická kompatibilita (EMC) - Část 3-2: Meze - Meze pro emise proudu harmonických (vstupní proud zařízení <= 16 A na fázi)

- EN 61000-3-2:2014



Elektromagnetická kompatibilita (EMC) - Část 3-3: Meze - Omezování změn napětí, kolísání napětí a flikru v rozvodných sítích nízkého napětí pro zařízení se jmenovitým fázovým proudem <= 16 A, které není předmětem podmíněného připojení

- EN 61000-3-3:2013

Elektromagnetická kompatibilita. Požadavky na domácí spotřebiče, elektrické nářadí a podobné přístroje. Emise

- EN 55014-1:2006 + A1:2009 + A2:2011

Elektromagnetická kompatibilita. Požadavky na domácí spotřebiče, elektrické nářadí a podobné přístroje. Imunita. Standardní produktová rodina

- EN 55014-2:1997 + A1:2001 + A2:2008 + EC:1997 + IS1:2007

### **SMĚRNICE EVROPSKÉHO PARLAMENTU A RADY (2009/125/EC)**

Požadavky na ekodesign u ohřívačů vody a zásobníků horké vody vyžadují dodržení

nařízení Komise (EU) n. 814/2013

nařízení Komise (EU) 2014/C 207/03

### **RoHS (omezení používání některých nebezpečných látok v elektrických a elektronických zařízeních (přepracované znění): Směrnice RoHS, směrnice 2011/65 /EU)**

Požadavky na shodu s RoHS 2 vyžadují shodu s následujícími jednotnými evropskými normami; zejména:

Technická dokumentace pro hodnocení elektrických a elektronických výrobků s ohledem na omezení nebezpečných látok

- EN 50581:2012

- Poslední dvě číslice roku, ve kterém bylo označení CE připevněno: "15"

**Poznámka: zkušební dokumenty a technické soubory jsou drženy společností Ariston Thermo S.p.A. v Fabriano (AN, ITÁLIE).**

**Datum: 15/10/2015**

**Jméno zákonného zástupce  
společnosti: Angelo Mancini**

**Podpis zákonného zástupce  
společnosti: viz originál  
výše**

**Oficiální razítko společnosti: viz originál výše**