

OBJECT: EU Declaration of Conformity

This Declaration of Conformity is issued under the sole responsibility of Ariston S.p.A.
Ariston S.p.A. (viale A.Merloni 45, 60044-Fabriano (AN), ITALY) hereby

declares

that the products: "*Gas-fired instantaneous water heaters*"

| Product supplied by Ariston S.p.A. | Ariston S.p.A. Product Code | Trade mark |
|------------------------------------|-----------------------------|-------------|
| AKROS R X 1020 | 4332007 | Ariston |
| AKROS R X 1120 | 4332009 | |
| AKROS R X 113031 | 4332010 | |
| AKROS R X 1031 | 4332008 | |
| AKROS R X 1420 | 4045002 | |
| AKROS R X 1431 | 4045003 | |
| BRD 2 LNX 10 NG | 4045004 | Chaffoteaux |
| BRD 2 LNX 10 LPG | 4045005 | |
| BRD 2 LNX 11 NG | 4045012 | |
| BRD 2 LNX 11 LPG | 4045013 | |
| BRD 2 LNX 14 NG | 4045006 | |
| BRD 2 LNX 14 LPG | 4045007 | |

are in compliance with the relevant Community legislations and standards listed below providing the conformity of the Product with the requirements of the below-mentioned EU Directives/Regulations:

GAR (Gas Appliances Regulation: 2016/426/EU)

The GAR conformity requirements imply the compliance with the following uniform European Standards, local and International Standards; in particular:

- EN 26: 2023 *Gas-fired instantaneous water heaters*

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 207125 LOT2 Point 4 – Water heating energy efficiency

LVD (Low Voltage Directive: 2014/35/EU)

The LVD/EMC conformity requirements imply the compliance with the following uniform European Standards, local and International Standards; in particular:

- Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-102: Particular requirements for gas, oil and solid-fuel burning appliances having electrical connections:
 - EN 60335-2-102: 2016

RoHS (restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment (recast): RoHS 3 Directive, 2015/863/EU)

The RoHS 3 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 IEC 63000: 2018

Ariston SpA

Viale Aristide Merloni 45 60044 Fabriano (AN) T: (+39) 0732 6011 F: (+39) 0732 602331
ariston@pec.ariston.com
aristongroup.com

Note:

- *Module B: certificate (PIN 0063CT7982) according to the Regulation 2016/426/EU, was made by Kiwa Nederland B.V. – Wilmersdorf 50, P.O. Box 137, - 7300 Apeldoorn, The Netherlands – ID nr 0063 - issued in 30-10-2025, valid until 30 -10-2035.*
- *Module D: according to the Regulation 2016/426/EU, specific Surveillance (E 0331) is made by Kiwa Nederland B.V. (address: Wilmersdorf 50, P.O. Box 137, 7300 AC Apeldoorn – The Netherlands – ID nr 0063), Compliant with the type based on the quality assurance of the production process.*

Date: __08/01/2026__

Name of the Company's Legal Representative:

(Certifications Sr. Specialist)
Christian Agostinelli

Signature of the Company's Legal representative:



Ariston SpA

Viale Aristide Merloni 45 60044 Fabriano (AN) T: (+39) 0732 6011 F: (+39) 0732 602331
ariston@pec.ariston.com
aristongroup.com

Cap. Soc. € 30.100.000,00 Reg. Imprese Marche C.F. e P.I. 02853230429
Società con socio unico soggetta alla direzione e al coordinamento di Ariston Holding NV
Fabriano (AN), Registro Imprese delle Marche, C.F. e P.I. 01026940427

TŁUMACZENIE

PRZEDMIOT: Deklaracja zgodności UE

Niniejsza Deklaracja zgodności została wydana na wyłączną odpowiedzialność firmy Ariston S.p.A.

Firma Ariston S.p.A. (viale A. Merloni 45, 60044 Fabriano (AN), WŁOCHY) niniejszym
oświadcza,

że następujące wyroby: „Gazowe, przepływowe podgrzewacze wody”

| Produkt dostarczany przez Ariston S.p.A. | Kod produktu | Marka |
|--|--------------|-------------|
| AKROS R X 1020 | 4332007 | Ariston |
| AKROS R X 1120 | 4332009 | |
| AKROS R X 113031 | 4332010 | |
| AKROS R X 1031 | 4332008 | |
| AKROS R X 1420 | 4045002 | |
| AKROS R X 1431 | 4045003 | |
| BRD 2 LNX 10 NG | 4045004 | Chaffoteaux |
| BRD 2 LNX 10 LPG | 4045005 | |
| BRD 2 LNX 11 NG | 4045012 | |
| BRD 2 LNX 11 LPG | 4045013 | |
| BRD 2 LNX 14 NG | 4045006 | |
| BRD 2 LNX 14 LPG | 4045007 | |

są zgodne z mającymi zastosowanie przepisami prawa Unii Europejskiej oraz normami wymienionymi poniżej, potwierdzającymi zgodność wyrobu z wymaganiami niżej wymienionych dyrektyw i rozporządzeń UE.

GAR (Rozporządzenie w sprawie urządzeń spalających paliwa gazowe 2016/426/EU)

Wymagania dotyczące zgodności z rozporządzeniem GAR obejmują spełnienie wymagań następujących zharmonizowanych norm europejskich, norm krajowych oraz międzynarodowych, w szczególności:

- EN 26: 2023 – Gazowe przepływowe podgrzewacze wody

Wymagania dotyczące ekoprojektu dla produktów związanych z energią (2009/125/EC)

Wymagania w zakresie ekoprojektu dla podgrzewaczy wody oraz zasobników ciepłej wody użytkowej obejmują zgodność z:

- rozporządzeniem Komisji (UE) nr 814/2013
- komunikatem Komisji (UE) 2014/C 207125, LOT 2, punkt 4 – efektywność energetyczna podgrzewania wody

LVD (Dyrektywa niskonapięciowa 2014/35/UE)

Wymagania dotyczące zgodności z LVD/EMC obejmują spełnienie wymagań następujących zharmonizowanych norm europejskich, norm krajowych oraz międzynarodowych, w szczególności:

- Urządzenia elektryczne użytku domowego i podobnego – Bezpieczeństwo – Część 2-102: Wymagania szczegółowe dotyczące urządzeń spalających gaz, olej lub paliwa stałe, wyposażonych w połączenia elektryczne
 - EN 60335-2-102:2016

RoHS (ograniczenie stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym – wersja przekształcona): dyrektywa RoHS 3, dyrektywa delegowana Komisji (UE) 2015/863/UE

Wymagania dotyczące zgodności z dyrektywą RoHS 3 obejmują spełnienie wymagań następujących zharmonizowanych norm europejskich, w szczególności:

- Dokumentacja techniczna do oceny wyrobów elektrycznych i elektronicznych w odniesieniu do ograniczenia stosowania substancji niebezpiecznych
 - EN IEC 63000:2018

Uwaga:

- Moduł B: certyfikat badania typu UE (PIN 0063CT7982) zgodnie z rozporządzeniem (UE) 2016/426, wydany przez Kiwa Nederland B.V. – Wilmersdorf 50, P.O. Box 137, 7300 Apeldoorn, Niderlandy – numer identyfikacyjny jednostki notyfikowanej 0063; wydany dnia 30.10.2025 r., ważny do dnia 30.10.2035 r.
- Moduł D: zgodnie z rozporządzeniem (UE) 2016/426, nadzór specyficzny nad produkcją (E 0331) prowadzony jest przez Kiwa Nederland B.V. (adres: Wilmersdorf 50, P.O. Box 137, 7300 AC Apeldoorn, Niderlandy – numer identyfikacyjny 0063); zgodność z typem zapewniona na podstawie systemu zapewnienia jakości procesu produkcji.