

## KOMPAKTOWY ROZMIAR WYSOKA WYDAJNOŚĆ



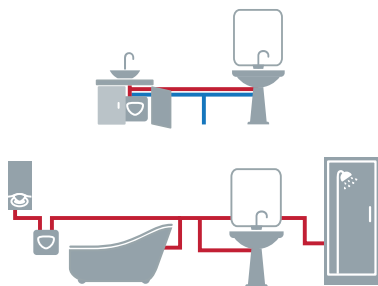
/ ANDRIS LUX ECO  
10-15-30 l

/ ANDRIS R  
10-15-30 l

## KOMPAKTOWY ROZMIAR, DOGODNY MONTAŻ

Seria podgrzewaczy Andris to nie tylko oszczędność przestrzeni w Twoim domu, to także większa swoboda wyboru miejsca do instalacji podgrzewacza. Możesz umieścić kompaktowy podgrzewacz wody nad zlewem lub pod nim.

Możesz również zwiększyć wydajność kotła gazowego umieszczając podgrzewacz Andris w pobliżu miejsca poboru wody, co skróci czas oczekiwania na ciepłą wodę oraz ograniczy jej stratę.



## MAKSYMALNY KOMFORT NA MIARĘ TWOICH POTRZEB

Funkcja Eco Evo w Andris Lux Eco to elektroniczna kontrola z oprogramowaniem samouczącym pozwalającym na oszczędność energii rzędu 15% w porównaniu do zwykłego podgrzewacza.

Andris Lux Eco i Andris R są dostępne w trzech pojemnościach, dostosowanych do zapotrzebowania na wodę (zlew, prysznic) oraz do liczby osób w gospodarstwie domowym. Modele Andris 30l zapewnią wystarczającą ilość ciepłej wody dla trzech osób korzystających z prysznica i umywalki.

| 10 | 15 | 15 | 30 |
|----|----|----|----|
|    |    |    |    |
|    |    |    |    |

- \* Przedłużona gwarancja zawiera w sobie dodatkową gwarancję i jest udzielana po dokonaniu odpłatnego przeglądu przez Autoryzowany Serwis. Szczegóły na stronie [www.ariston.com/pl](http://www.ariston.com/pl) oraz w Autoryzowanych Punktach Serwisowych.
- \*\* w modelu Andris R klasa A dotyczy podgrzewacza 10 EU (kod 3100328), 15 EU (kod 3100333)



DESIGN ITALIANO

### ARISTON THERMO GROUP

Ariston Thermo Polska Sp. z o.o.  
31-408 Kraków, ul. Pociuszka 3  
Tel. 12 420 22 20  
Fax 12 420 52 72

[ariston.com](http://ariston.com)

ARISTON

## ANDRIS KOMPAKTOWE ELEKTRYCZNE PODGRZEWACZE WODY





**/ ANDRIS LUX ECO**  
10-15-30 I



**/ ANDRIS R**  
10-15-30 I

**KOMFORT CIEPŁEJ WODY**



Grzałka z wysokiej jakości miedzi  
Wzmocniona konstrukcja kryzy  
(mocowanie na 4 śruby)  
Zbiornik pokryty emalią tytanową

**TRWAŁOŚĆ**

Spełnia wszystkie wymogi normy CE  
Pakiet ABS:

- zabezpieczający przed przegrzaniem
- funkcja przeciwwamrozeniowa
- funkcja antylegionella
- zabezpieczenie przed uruchomieniem „na sucho”

**BEZPIECZEŃSTWO I HIGIENA**

**OSZCZĘDNOŚĆ ENERGII**



**15% oszczędności energii**  
Funkcja ECO EVO

**WZORNICTWO I ERGONOMIA**

Wzornictwo klasy premium z czarnym panelem i diodami led



Grzałka z wysokiej jakości miedzi  
Wzmocniona konstrukcja kryzy  
(mocowanie na 4 śruby)

Spełnia wszystkie wymogi normy CE



Nowoczesne wzornictwo i intuicyjna zewnętrzna regulacja temperatury

**ANDRIS LUX ECO**



**do +15% OSZCZĘDNOŚCI ENERGII**  
=  
**około 82kWh/rocznie**  
=  
**5 miesięczne zużycie prądu przez lodówkę klasy A++**



EMALIA TYTANOWA



FUNKCJA ECO EVO



SYSTEM ZABEZPIECZEN



ELEKTRONICZNA KONTROLA TEMPERATURY



WYŚWIETLACZ LED



DO 7 LAT GWARANCJI NA ZBIORNIK\*

| DANE TECHNICZNE                 |         | 10 EU / 10U EU    | 15 EU / 15U EU    | 30 EU    |
|---------------------------------|---------|-------------------|-------------------|----------|
| Pojemność                       | l       | 10                | 15                | 30       |
| Instalacja                      |         | nad / pod zlew    | nad / pod zlew    | nad zlew |
| Moc                             | kW      | 2,0               | 2,0               | 2,0      |
| Napięcie                        | V       | 230               | 230               | 230      |
| Dobowe straty energii przy 65°C | kWh/24h | 0,43 / 0,55       | 0,53 / 0,65       | 0,61     |
| Maks. ciśnienie robocze         | bar     | 8                 | 8                 | 8        |
| Maks. temperatura pracy         | °C      | 80                | 80                | 80       |
| Waga                            | kg      | 6,6               | 7,4               | 12,8     |
| Stopień ochrony                 | IP      | IPX4              | IPX4              | IPX4     |
| <b>WYMIARY</b>                  |         |                   |                   |          |
| Wysokość                        | mm      | 360               | 360               | 447      |
| Szerokość                       | mm      | 360               | 360               | 447      |
| Głębokość                       | mm      | 298               | 346               | 410      |
| <b>KOD</b>                      |         |                   |                   |          |
|                                 |         | 3100692 / 3100693 | 3100694 / 3100695 | 3100696  |
| Klasa energetyczna              | ErP     | A / A             | A / A             | A        |
| Profil poboru wody              | ErP     | XXS               | XXS               | S        |

**ANDRIS R**



ZEWNETRZNA REGULACJA TEMPERATURY



DO 5 LAT GWARANCJI NA ZBIORNIK\*

| DANE TECHNICZNE                 |         | 10 EU / 10U EU    | 15 EU / 15U EU    | 30 EU    |
|---------------------------------|---------|-------------------|-------------------|----------|
| Pojemność                       | l       | 10                | 15                | 30       |
| Instalacja                      |         | nad / pod zlew    | nad / pod zlew    | nad zlew |
| Moc                             | kW      | 1,2               | 1,2               | 1,5      |
| Napięcie                        | V       | 230               | 230               | 230      |
| Dobowe straty energii przy 65°C | kWh/24h | 0,43 / 0,55       | 0,53 / 0,65       | 0,61     |
| Maks. ciśnienie robocze         | bar     | 8                 | 8                 | 8        |
| Maks. temperatura pracy         | °C      | 80                | 80                | 80       |
| Waga                            | kg      | 6,6               | 7,4               | 12,8     |
| Stopień ochrony                 | IP      | IPX1              | IPX1              | IPX1     |
| <b>WYMIARY</b>                  |         |                   |                   |          |
| Wysokość                        | mm      | 360               | 360               | 447      |
| Szerokość                       | mm      | 360               | 360               | 447      |
| Głębokość                       | mm      | 276               | 324               | 389      |
| <b>KOD</b>                      |         |                   |                   |          |
|                                 |         | 3100328 / 3100331 | 3100333 / 3100336 | 3100338  |
| Klasa energetyczna              | ErP     | A / B             | A / B             | C        |
| Profil poboru wody              | ErP     | XXS               | XXS               | S        |