

# Pakiet Connectivity Ariston

## e-Kocioł&e-Serwis

Ariston to światowy producent przede wszystkim kotłów gazowych i pomp ciepła, który oprócz świetnej jakości urządzeń, oferuje także komunikację z nimi na wysokim poziomie. Zapraszamy do zapoznania się z możliwościami łączności (Pakiet Connectivity) z urządzeniami Ariston i korzyściami, które one przynoszą zarówno użytkownikom, jak i serwisantom.

### **D**la użytkownika – gdziekolwiek jesteś, łatwe sterowanie

Dzięki zdalnemu sterowaniu kotłem można zarządzać komfortem gdziekolwiek się jest. Użytkownik może korzystać z dwóch możliwości łączności z kotłami Ariston – poprzez aplikację na smartfony iOS i Android lub poprzez stronę internetową. Kontrola pracy kotła i zarządzanie nim jeszcze nigdy nie były tak pro-

ste: teraz zdalnie można decydować o temperaturze ciepłej wody i temperaturze pomieszczeń w domu. Ariston NET zapewnia m.in.:

- **możliwość programowania tygodniowego**, które pozwala dostosować pracę instalacji do dziennych i tygodniowych zwyczajów użytkowników. Utrzymanie wyłącznie jednego poziomu temperatury nie jest ekonomiczne. Precyzyjna regulacja w okresach grzewczych z wykorzystaniem zarządzania tempe-

raturą może pomóc w obniżeniu rachunków za energię;

- **sterowanie wieloma strefami** – można ustawić różną temperaturę dla różnych stref grzewczych domu;

- **informacje o zużytej energii** – monitorowanie zużycia energii (dzięki raportom i statystykom dostępnym w aplikacji) pozwala efektywniej zaplanować jej wykorzystanie, a więc finalnie obniżyć rachunki za gaz i wodę;

- **możliwość zarządzania temperaturą w różnych domach**;

- **funkcję komunikacji na żywo**:

• aktywne powiadomianie – jeśli coś pójdzie nie tak, użytkownik natychmiast zostanie o tym powiadomiony. Informacje o zaist-

niałych problemach z kotłem jest przesyłana do serwisu w czasie rzeczywistym,

- błyskawiczna diagnoza problemów – jeśli serwis zdalnej diagnostyki jest aktywowany, ewentualne problemy z kotłem w dużej mierze można rozwiązać zdalnie,
- przeglądy urządzenia – aplikacja pamięta i przypomina o corocznym przeglądzie urządzenia.



Ariston NET angażuje użytkownika w pracę systemu grzewczego, informując o produkcji energii odnawialnej i mierząc zużycie różnych rodzajów energii

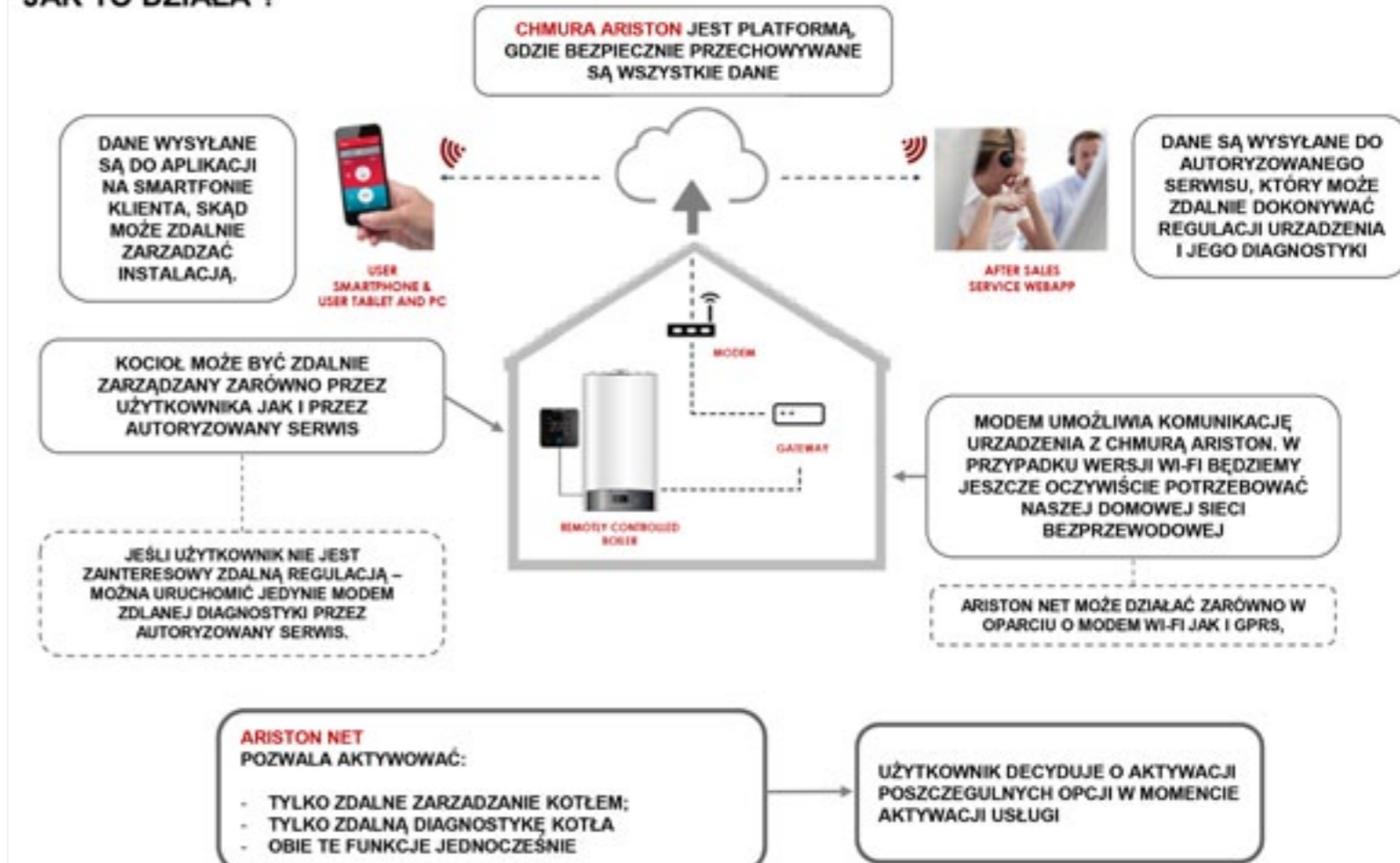
### Użytkownik



Aplikacja na smartfony iOS i Android  
&  
WebApp na tablet i PC

Zdalna kontrola i analiza zużycia energii

### JAK TO DZIAŁA ?



## Kompatybilne modele kotłów

Kotły kondensacyjne Ariston oferowane z pakietem Ariston NET:

- **ALTEAS ONE NET** – zintegrowane zdalne sterowanie (modem Wi-Fi zabudowany fabrycznie w kotle), kocioł kondensacyjny dwufunkcyjny, wymiennik ciepła ze stali nierdzewnej XtraTech™, hi-tech design – panel przedni ze szkła hartowanego odpornego na zarysowania;
- **GENUS PREMIUM NET** – kocioł kondensacyjny z modułem zdalnego sterowania (podłączenie do Ariston NET dzięki termostatowi CUBE S NET); wymiennik ciepła ze stali nierdzewnej XtraTech™;
- **CLAS PREMIUM NET** – kocioł kondensacyjny z modułem zdalnego sterowania (podłączenie do Ariston NET dzięki termostatowi CUBE S NET); wymiennik ciepła ze stali nierdzewnej XtraTech™.



ALTEAS ONE NET

*Dowiedz więcej o modelach kotłów przeznaczonych do współpracy z Ariston NET*

## Autoryzowany serwis



Web-Portal na tablet i PC

Zdalna diagnostyka

## Dla serwisanta – zdalna kontrola zainstalowanych urządzeń

Czytelny panel serwisowy pozwala łatwo zarządzać zainstalowanym parkiem urządzeń. W przypadku usterki któregoś urządzenia jedno kliknięcie daje serwisantowi możliwość połączenia się z kotłem, jego diagnostyki oraz kontaktu z użytkownikiem. Bardzo duży procent próśb kierowanych do serwisu (szczególnie przez osoby „bez żyłki technicznej”) to czynności, które można wykonać zdalnie: zmiana programu ogrzewania, zmiana mocy kotła, zmiana temperatury zasilania itp.

Zdalna diagnostyka pozwala więc całkowicie wyeliminować tzw. „interwencje empiryczne”. Wszystkie interwencje niewymagające użycia „śrubokręta”, serwisant wykonuje zdalnie. To czysta oszczędność czasu i pieniędzy na dojazd. ■

 **ARISTON**

## PAKIETY KONDENSACYJNE z inteligentnym systemem zdalnego sterowania



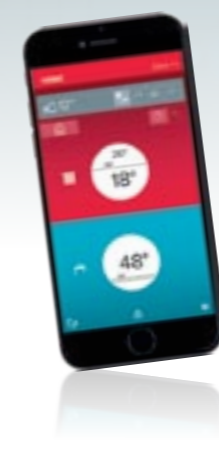
ONE TOP 24 NET

ONE MED 24 NET

ONE NUO 24 NET

### PAKIETY NET

**GDZIEKOLWIEK JESTEŚ ZAWSZE W ZASIĘGU RĘKI**



SKŁAD PAKIETU	KOD	ZNONETOP+NET	ZNONEMED+NET	ZNONENUO+NET
MODEL KOTŁA		GENUS ONE SYSTEM 24 (3301027)	CLAS ONE SYSTEM 24 (3301031)	CLAS ONE SYSTEM 24 (3301031)
ZASOBNIK		zasobnik BCH 120 (3070491)	zasobnik BCH 120 (3070491)	pompa ciepła NUOS PRIMO 240 SYS HC (3069655)
AKCESORIA ZASOBNIKA		stojak zasobnika BCH (3078020)	stojak zasobnika BCH (3078020)	–
STEROWANIE		Cube S Net – termostat pokojowy z modemem Wi-Fi (3319126)	Cube S Net – termostat pokojowy z modemem Wi-Fi (3319126)	Cube S Net – termostat pokojowy z modemem Wi-Fi (3319126)
TERMOREGULACJA		dane pogodowe pobierane z internetu	dane pogodowe pobierane z internetu	dane pogodowe pobierane z internetu