

Link do produktu: <https://www.klimatop.pl/elektryczny-grzejnik-atlantic-divali-plinthe-bialy-1-0kw-wi-fi-p-1891.html>



## Elektryczny grzejnik konwekcyjny Atlantic DIVALI Plinthe biały 1,0 kW Wi-Fi

Cena	<b>3 200 zł</b>
Wysyłka realizowana w	<b>1-24 godziny (+ 24 h na dostawę)</b>
Numer katalogowy	<b>ATC-0009</b>
Do powierzchni max	<b>12 m<sup>2</sup></b>
Moc grzewcza	<b>1,0 kW</b>
Funkcje SMART	<b>Wi-Fi, funkcja otwartego okna, sensor obecności ludzi</b>

### Opis

#### Nowoczesny Grzejnik z Inteligentnym Sterowaniem

Divali Plithe to zaawansowany technologicznie grzejnik o nowoczesnym designie. Sterowanie poprzez WiFi i aplikację mobilną pozwala na pełną kontrolę nad ciepłem. Dodatkowo wbudowana funkcja oświetlenia z kilkoma trybami, w tym lampką nocną, sprawia, że urządzenie idealnie pasuje do każdego wnętrza, zapewniając komfort i styl.

#### Wydajność i Trwałość

Divali Plithe zapewnia równomierne ciepło dzięki żeliwnemu elementowi grzewczemu. Technologia ta pozwala na stopniowe oddawanie ciepła, co utrzymuje komfort cieplny przez długi czas. Wbudowany mikroprocesor zarządza zużyciem energii, umożliwiając oszczędności nawet do 45% rocznie.

#### Inteligentne Sterowanie i Oszczędność Energii

Zaawansowany system sterowania umożliwia pełną kontrolę z aplikacji mobilnej, co ułatwia monitorowanie pracy urządzenia z dowolnego miejsca. Dzięki czujnikom obecności i otwartych okien, grzejnik automatycznie dostosowuje działanie, zapewniając optymalną oszczędność energii.

#### Stylowy Design i Wszechstronność

Divali Plithe harmonijnie komponuje się z różnymi aranżacjami wnętrz, oferując elegancję i funkcjonalność. Dostępny w trzech wersjach mocy: 1000 W, 1500 W i 2000 W, jest idealny do pomieszczeń o powierzchni od 12 do 25 m<sup>2</sup>. Dodatkowo, grzejnik dostępny jest w kolorze białym lub antracytowym.

#### Funkcje Komfortu i Bezpieczeństwa

---

Divali Plithe posiada liczne funkcje, takie jak **AUTO**, które zapamiętuje rytm życia użytkownika, system **ASP** redukujący cyrkulację kurzu, oraz detekcję ruchu i otwartych okien. Wbudowany kalendarz i zegar pozwalają na zaplanowanie harmonogramu działania, zwiększając komfort użytkownika.

»

## Główne cechy produktu

---

- **Cozytouch**  
system zdalnego zarządzania poprzez aplikację mobilną, pozwala na pełną kontrolę nad pracą urządzenia i kosztami eksploatacji
- **I-O Homecontrol**  
technologia radiowej komunikacji dwukierunkowej, umożliwiająca zdalne sterowanie w połączeniu z systemem Cozytouch
- **Oszczędność energii**  
system zarządzania energią pozwala oszczędzić nawet do 45% rocznie
- **LED**  
podświetlenie diodami LED, umieszczonymi w tylnej części grzejnika
- **Żeliwo**  
elementy żeliwne zapewniają równomierne ciepło i wysoki komfort cieplny
- **Clip&go**  
prosty system montażu i demontażu
- **Connecte**  
system parowania urządzeń, umożliwiający synchronizację pracy wielu stref grzewczych
- **Komfort**  
utrzymanie maksymalnie komfortowej temperatury w pomieszczeniu
- **Wskaźnik zużycia energii**  
wizualny wskaźnik oszczędności energii, zapewniający równowagę między komfortem cieplnym a ekonomią
- **Menu**  
intuicyjne sterowanie ustawieniami pracy urządzenia
- **Eco**  
ekonomiczny tryb pracy, utrzymujący obniżoną temperaturę w stosunku do trybu Komfort
- **On/off**  
przycisk włączania i wyłączania urządzenia
- **Absence**  
tryb pracy w okresach dłuższej nieobecności, utrzymujący temperaturę na poziomie 7-10°C
- **Data i czas**  
wbudowany kalendarz i zegar, umożliwiający precyzyjne programowanie
- **Chillout**  
gwarancja komfortu dzięki nowoczesnym technologiom i wysokiej wydajności
- **Recycling**  
urządzenie podlegające recyklingowi po zakończeniu użytkowania
- **STI**  
system gwarantujący długotrwałe ciepło, zbliżone do działania pieców akumulacyjnych
- **Total confort®**  
najwyższy poziom komfortu, dzięki zastosowaniu zaawansowanych komponentów
- **Smart**  
system samouczący się, analizujący pracę urządzenia i dostosowujący ją do potrzeb
- **ASP**  
system eliminujący cyrkulację kurzu, zalecany dla osób z problemami oddechowymi
- **Sensor ruchu**  
czujnik obecności, automatycznie dostosowujący pracę urządzenia do warunków w pomieszczeniu
- **Wietrzenie**  
detekcja otwartego okna, automatycznie wyłączająca urządzenie na czas wietrzenia
- **Bezpiecznik termiczny**  
automatyczny system zabezpieczający przed przegrzaniem
- **Gwarancja 2 lata**  
urządzenie objęte 2-letnią gwarancją

## Dane techniczne

## Grzejnik elektryczny Atlantic

---

## Model DIVALI Plinthe

Typ grzejnika:	konwekcyjny
Moc grzewcza:	1,0 kW
Zasilanie:	230 V~ / 50 Hz
Długość przewodu zasilającego:	0,85 m (bez wtyczki)
Wymiary (szer. x wys. x gł.):	1030 x 300 x 110 mm
Waga:	16 kg
Montaż:	ścienny
Termostat:	elektroniczny
Timer:	tak
Pamięć ustawień po zaniku zasilania:	tak
Funkcja otwartego okna:	tak
Wi-Fi:	tak
Sygnalizacja dźwiękowa przycisków:	tak
Blokada rodzicielska:	tak
Pilot sterowania:	nie