



Nowoczesne dogrzewanie na podczerwień.

Karbonowy promiennik ciepła **OPTIMUM** to nowoczesny, energooszczędny sposób dogrzewania. Dzięki technologii ogrzewania na podczerwień natychmiast po włączeniu emituje przyjemne ciepło. Ogrzewa nie tylko powietrze otoczenia, również przekazuje ciepło bezpośrednio na ludzi i obiekty. Ogrzewa bez strat ciepła. W promienniku zastosowano innowacyjne grzałki z włókna węglowego, które są bardzo trwałe i sprawiają, że urządzenie posłuży Ci na długie lata. Promiennik doskonale sprawdzi się jako dodatkowe źródło ciepła w Twoim domu, kiedy nie korzystamy jeszcze z podstawowego systemu ogrzewania, a chcemy się dogrzać w chłodne dni i wieczory.

2-poziomowa regulacja
mocy 500/1000 W

Energooszczędny

Najnowocześniejsze
grzałki
z włókna węglowego

Funkcja oscylacji,
promiennik obrotowy



Nowoczesna technologia - dzięki zastosowaniu najnowocześniejszych grzałek z włókna węglowego o wysokim stopniu przewodzenia ciepła, urządzenie cechuje się szybką fazą rozgrzewania. Błyskawicznie nagrzewa osoby i obiekty znajdujące się w jego zasięgu. Inną zaletą włókna węglowego jest jego trwałość, to 3 x dłuższa żywotność w porównaniu do grzałek tradycyjnych.

Energooszczędny - ogrzewanie na podczerwień sprawia, że natychmiast po włączeniu promiennika powierzchnia jest ogrzewana do poziomu komfortu cieplnego mniejszym nakładem energii. Nie ma potrzeby nagrzewania całego pomieszczenia, żeby osoby w nim przebywające mogły poczuć komfortowe ciepło. **Nie mamy strat ciepła!**



Regulowany termostat - umożliwia dostosowanie mocy grzania do własnych preferencji. Dostępne są dwa poziomy ogrzewania.

Wydajność - promiennik efektywnie zamienia energię elektryczną w energię cieplną i **od razu po uruchomieniu wytwarza równomierne ciepło**. Jego moc to tylko 1000 W. Doskonale sprawdzi się gdy chcemy się szybko dogrzać w mieszkaniu, domu, domku letniskowym, garażu i innych pomieszczeniach. To najefektywniejszy sposób szybkiego dogrzewania.

Ciepło w każdym miejscu, tam gdzie sobie życzysz - dzięki funkcji oscylacji promiennik **obraca się w zakresie 60° i rozciąga przyjemne ciepło**. Możemy ogrzewać wybrane strefy w pomieszczeniu i miejsca te, które chcemy. Dobór intensywności grzania zapewnia nam 2-poziomowa regulacja mocy: **500 W i 1000 W**.

Komfort - efekt grzania przypomina w odczuciu naturalne promienie słońca. Oprócz ciepła promiennik emituje także przyjemne światło co w połączeniu z ciepłem sprawia, że czujemy się komfortowo i możemy się przyjemnie zrelaksować.



Dla zdrowia - urządzenie podczas pracy **nie powoduje cyrkulacji powietrza i unoszenia się kurzu, co jest ważne dla alergików**. Promienie podczerwieni nie wysuszają powietrza, **nie występuje efekt przesuszonych błon śluzowych** po długim przebywaniu w pomieszczeniu ogrzewanym promiennikiem. **Cicha praca** jest dodatkową zaletą.

Wygoda - promiennik jest lekki i można go z łatwością przenosić używając do tego wbudowanej rączki. Niewielki rozmiar sprawia, że zajmuje mało miejsca. Łatwa obsługa z pewnością nie sprawi kłopotu.



Bezpieczeństwo użytkownika, promiennik ma wiele zabezpieczeń:

- zamontowany wyłącznik bezpieczeństwa, zapewniający automatyczne wyłączenie w przypadku przeciechnia lub przewrócenia się urządzenia;
- bezpiecznik termiczny chroniący przed przegrzaniem;
- grzałki promienna są otoczone kratką;
- obudowa została wykonana z wysokiej jakości plastiku odpornego na wysokie temperatury.



Ponad 15 milionów
sprzedanych
urządzeń AGD



Polska firma
Polski kapitał
Polska marka



Najbardziej
korzystny stosunek
ceny do jakości