

Link do produktu: <https://www.klimatop.pl/elektryczny-promiennik-podczerwieni-master-ts-3a-p-133.html>



## Elektryczny promiennik podczerwieni Master TS3A

Cena	<b>1 707 zł</b>
Wysyłka realizowana w	<b>48 godzin (+ 24 h na dostawę)</b>
Numer katalogowy	<b>MAR-0017</b>
Ogrzewa miejscowo	<b>8 m<sup>2</sup></b>
Moc grzewcza	<b>2,4 kW</b>
Zasilanie	<b>230 V</b>
Odbiór własny	<b>niemożliwy, tylko wysyłka</b>

### Opis

#### Ciepło tam, gdzie go potrzeba

Promienniki podczerwieni błyskawicznie generują ciepło, dostarczając je dokładnie w to miejsce, gdzie jest ono potrzebne, bez jakiegokolwiek ruchu powietrza. Nadają się doskonale do bezpyłowego osuszania farb na ścianach, rozmrażania urządzeń oraz ruruciągów a także ogrzewania miejsc pracy.

Ta niezwykle skuteczna technologia pozwala na uzyskanie dużych oszczędności energii, można ją stosować z powodzeniem na obszarach o dużym zapyleniu oraz na zewnątrz.

### Zastosowanie

- Budownictwo:
- Ogrzewanie placów budowy
- Warsztaty i garaże / produkcja i logistyka
- Ogrzewanie miejscowe
- Imprezy plenerowe i terenowe działania wojskowe
- Ogrzewanie zewnętrzne
- Sytuacje kryzysowe
- Ogrzewanie miejscowe

### Promiennik Master TS3A - zalety i funkcje

- Ciepło promieniowania
- Natychmiastowe grzanie
- Nie zużywają tlenu
- Brak strumienia powietrza, brak kurzu
- Brak spalin, zapachu, wilgoci
- Cicha praca
- 100% wydajności
- Możliwość regulacji mocy
- typ: ceramiczny

### MASTER - 3-letni plan gwarancyjny



Z przyjemnością informujemy, że od 01 marca 2020 roku **wszystkie urządzenia MASTER** sprzedawane użytkownikom końcowym **będą bezpłatnie objęte 3-letnią ograniczoną gwarancją, niezależnie od ich daty produkcji.**

Aby 3-letnia gwarancja była ważna należy zarejestrować produkt na stronie www pod podanym linkiem w ciągu 30 dni od daty dokonania zakupu - [strona rejestracji](#).

W pierwszym roku gwarancji nic się nie zmienia - standardowe zasady. W drugim i trzecim roku gwarancja obejmuje wybrane części, kupujący musi zapłacić jedynie za robocizną związaną z wymianą części zamiennych.

Typ: **ceramiczny**

## Dane techniczne

### Elektryczny promiennik podczerwieni Master

Model TS3A	
Wydajność:	0,8 / 1,6 / 2,4 kW 2 700 / 5 500 / 8 200 Btu/h 690 / 1 380 / 2 070 Kcal/h
Metraż ogrzewanej powierzchni:	8m <sup>2</sup> (ogrzewanie miejscowe)
Napięcie zasilania:	220 - 240 V / 50 Hz
Prąd znamionowy:	10,5 A
Wymiary opakowania (DłxSZERxWYS):	440 x 390 x 540 mm
Waga netto/brutto:	7,6 / 8,2 kg
Gwarancja:	12 miesięcy
	Możliwość przedłużenia do 36 miesięcy