

Link do produktu: <https://www.klimatop.pl/pieczyk-naftowy-kero-363-tayosan-tosai-363-p-1382.html>



## Pieczyk naftowy Kero 363 (Tayosan / Tosai 363)

Cena	<b>990 zł</b>
Numer katalogowy	<b>679</b>

### Opis

#### Japońska marka!

Zastosowana w nim **płynna regulacja mocy** (w zakresie 10%) zapobiega zbędnemu przegrzewaniu pomieszczeń i pomaga oszczędniej dysponować paliwem. Dodatkowy komfort oraz bezpieczeństwo zapewnia wbudowany **AirSensor**, czyli bezpiecznik kontrolujący powietrze w ogrzewanym miejscu oraz konstrukcja **COOL TOP** - nie nagrzewająca się płyta górna urządzenia.

**Pieczyk nie wymaga specjalnej instalacji ani dodatkowych systemów wentylacyjnych w pomieszczeniu.** Wystarczy postawić go w pokoju, który ma być ogrzany, zaopatrzyć w paliwo oraz baterie i uruchomić. Ponieważ urządzenie w trakcie pracy wydziela spaliny, dla zapewnienia odpowiedniej ilości tlenu **niezbędna jest tylko podstawowa wentylacja pomieszczenia** - rozszczelnione okna, otwory wentylacyjne, itp.

#### Kero = Tayosan = Tosai

##### Uwaga!

Pieczyk występuje pod **trzema markami: Kero, Tayosan lub Tosai**, które wysyłane są do klientów losowo. **Nie ma między nimi różnic.**

#### Zastosowanie Kero 363

- pomieszczenia mieszkalne,
- lokale użytkowe,
- wolnostojące pawilony handlowe,
- ogrzewanie pomieszczeń przy pracach wykończeniowych.

#### Zalety i funkcje

- Wysoka sprawność i wydajność spalania

- Czyste i efektywne ogrzewanie
- **AirSensor - bezpiecznik kontrolujący atmosferę**
- Wyjmowany zbiornik
- Wskaźnik poziomu paliwa
- Palnik najnowszej generacji
- Czujnik przeciwstrząsowy
- **Cool Top** - nie nagrzewająca się płyta górna
- Nie wymaga instalacji
- **Płynna regulacja mocy** (w zakresie 10%)
- Zapłon automatyczny
- Standard:NF/CE

## Dane techniczne Kero 363

Max. wydajność:	3 kW
Sugerowana kubatura pomieszczenia do ogrzania	
Domy i biura (dobra izolacja cieplna):	122 m <sup>3</sup>
Garaże (średnia izolacja cieplna):	57 m <sup>3</sup>
Stare domy i piwnice (słaba izolacja cieplna)	34 m <sup>3</sup>
Budynki z drewna, blachy lub szklarnie (brak izolacji cieplnej):	24 m <sup>3</sup>
Zużycie paliwa:	0,25 kg/h
Paliwo:	paliwo naftowe do piecyków
Pojemność zbiornika paliwa / czas pracy na pełnym zbiorniku:	4,6 l / 15,0 h
Zasilanie:	4 x bateria R14
Rodzaj piecyka:	knotowy
Wymiary (GŁxSZERxWYS):	310 x 470 x 440 mm
Waga:	11
Kolor:	grafit
Gwarancja:	3 (dla konsumentów) / 2 (dla firm) lata

## Informacja

Nie oferujemy paliwa do w/w piecyka! Aby zapewnić bezawaryjną oraz bezwoną pracę piecyków zalecamy stosowanie wysokowydajnego, bardzo dokładnie oczyszczonego paliwa TOSAINE Plus o zawartości frakcji aromatycznych max 0,007g/g (poniżej 0,7%).