

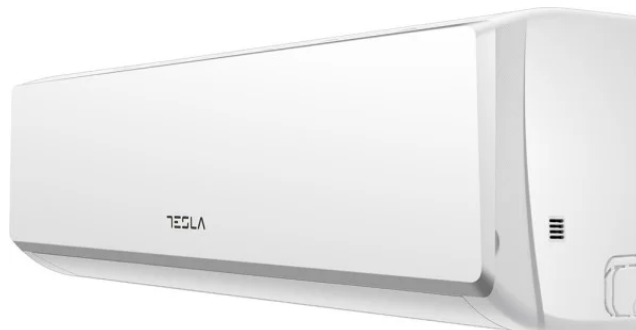
## Tesla TT68EX81-2432IAW Inverter klima uređaj

Šifra: 66484

Kategorija proizvoda: KLIMA UREĐAJI

Proizvođač: TESLA

**Cena: 74.360,00 rsd**



Yes  
Frekve  
Tip filt  
Samoc  
Auto r  
Dimen  
(mm):  
Dimen  
ŠxVxD  
I FEEL  
Kapac  
WiFi:  
Neto t  
(kg):  
Neto t  
(kg):  
Sleep  
Timer:  
Intelig  
led dis  
Turbo  
Tip ga  
Kapac  
Tip kli  
Kapac  
Snaga  
Snaga  
Tip kla  
Nivo b  
(db):  
Tip kla  
Nivo b  
(db):

### **Inverterski klima uređaj 24000 BTU sa Wi-Fi upravljanjem**

Ovaj inverterski klima uređaj snage 24000 BTU namenjen je efikasnom hlađenju i grejanju većih stambenih i poslovnih prostora

Zahvaljujući visokoj energetske efikasnosti A++ za hlađenje i A+ za grejanje, uređaj obezbeđuje snažne performanse uz racionalnu potrošnju električne energije. Napredne funkcije poput Turbo režima, Wi-Fi kontrole i inteligentnog odmrzavanja omogućavaju brz rad pouzdano funkcionisanje i jednostavno upravljanje u svim uslovima. Dodatni sistemi filtracije i jonizacije doprinose zdravijem i prijatnijem ambijentu u prostoru.

---

### **Energetska efikasnost i performanse**

Energetska klasa hlađenje: A++

Energetska klasa grejanje: A+

Kapacitet: 24000 BTU

SEER: 6.1

SCOP: 4.0

Godišnja potrošnja energije hlađenje: 390 kWh

Godišnja potrošnja energije grejanje: 1680 kWh

---

### **Funkcije i tehnologije**

Turbo režim

Omogućava brže postizanje željene temperature korišćenjem maksimalnog kapaciteta uređaja

Wi-Fi kontrola

Daljinsko upravljanje putem mobilnog telefona ili pametnih uređaja

Anti-fungus funkcija

Sprečava razvoj gljivica i bakterija unutar uređaja i doprinosi zdravijem vazduhu

Inteligentno odmrzavanje

Automatski sprečava smrzavanje kondenzatora pri radu na niskim temperaturama

---

### **Kvalitet vazduha i komfor**

Dodatni jonizatorski filter

Pomaže u eliminaciji štetnih mikroorganizama i alergena iz vazduha

Ekološki rashladni gas: R32

Veća efikasnost i manji uticaj na životnu sredinu

Horizontalno podešavanje protoka vazduha

Mogućnost usmeravanja vazduha sa strane za ravnomernu raspodelu temperature

---

### **Rad i buka**

Nivo buke: 40 dB

Tihi rad za prijatan i neometan boravak u prostoru