

Zadbaj o komfort i oszczędności w swoim domu!

LG THERMA V R32 Split to pompa ciepła typu powietrze-woda, składająca się z jednostki zewnętrznej i wewnętrznej, które połączone są przewodami czynnika chłodniczego. Pompy są przystosowane zarówno do nowych projektów budowlanych, jak i do już istniejących budynków.



ThinQ Sterowanie bezprzewodowe z aplikacją

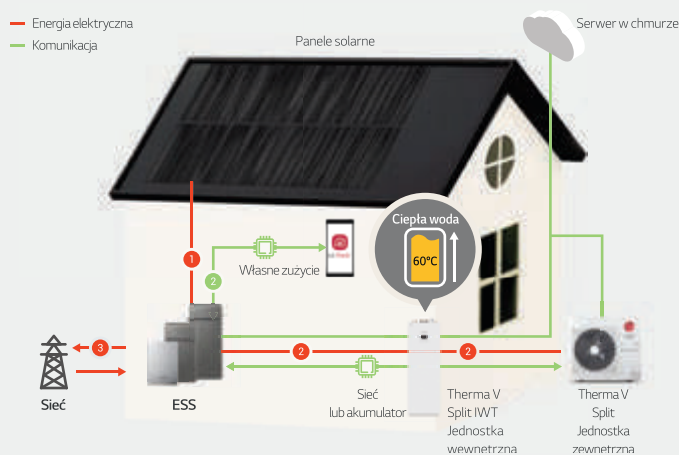
Zdalne sterowanie za pomocą aplikacji na smartfona umożliwia wygodne zarządzanie systemem ogrzewania z dowolnego miejsca. Monitoruj i kontroluj temperaturę w swoim domu w sposób prosty i intuicyjny.

Masz lub planujesz instalację fotowoltaiczną z magazynem energii?

Magazynuj ciepło, oszczędzaj energię z **LG THERMA V!**

Połączenie pompy ciepła z instalacją fotowoltaiczną pozwala na wykorzystanie darmowej energii słonecznej do zasilania pompy ciepła. Dzięki temu koszty ogrzewania, chłodzenia i ciepłej wody użytkowej są znacznie niższe. Magazyn energii pozwala na przechowywanie nadwyżek energii produkowanej przez panele fotowoltaiczne. Dzięki temu pompa ciepła może korzystać z zgromadzonej energii, zamiast pobierać ją z sieci, co zwiększa całkowitą efektywność systemu.

LG Therma V posiada funkcję blokady stanu energii, która umożliwia klientom wykorzystanie jak największej ilości własnej energii odnawialnej. Umożliwia ona zmianę wartości zadanych w zależności od sygnału wejściowego z systemu magazynowania energii (ESS) lub innego urządzenia zewnętrznego.



■ **Niezawodne ogrzewanie**

THERMA V R32 Split zapewnia niezawodne i efektywne źródło ogrzewania pomieszczeń. Działa nawet w ekstremalnie niskiej temperaturze do -25°C . Dodatkowo podgrzewa wodę użytkową do temperatury 65°C .

■ **Inteligentne sterowanie ogrzewaniem**

Łatwy w obsłudze intuicyjny interfejs użytkownika z panelem dotykowym umożliwia zdefiniowanie harmonogramu grzania w oparciu o plan dnia. Ponadto funkcja monitoringu poboru mocy w okresie dziennym lub miesięcznym umożliwia skuteczną kontrolę zużycia energii.

Dlaczego warto wybrać LG?

■ Niskie koszty eksploatacji:

Pompa ciepła LG THERMA V R32 Split wykorzystuje energię z otoczenia, co pozwala na znaczne obniżenie rachunków za ogrzewanie. Dzięki wysokiej efektywności energetycznej (COP do 4,65), możesz cieszyć się ciepłym domem przy minimalnych kosztach.

■ Ekologia:

Korzystając z czynnika chłodniczego R32, pompa ciepła LG THERMA V jest przyjazna dla środowiska, redukując emisję CO₂. Inwestując w ten system, wspierasz zrównoważony rozwój dbasz o przyszłe pokolenia.

■ Komfort przez cały rok:

LG THERMA V R32 Split nie tylko ogrzewa Twój dom zimą, ale także zapewnia chłodzenie latem. To wszechstronne rozwiązanie, które dostosowuje się do Twoich potrzeb, zapewniając idealną temperaturę przez cały rok.

■ Cicha praca

Cicha praca: dzięki zaawansowanej technologii, pompa ciepła działa wyjątkowo cicho, co sprawia, że nie zakłóca codziennego życia domowników. Możesz cieszyć się ciepłem i spokojem jednocześnie.

Wygoda użytkowania



Harmonijny wygląd (tylko IWT)



Intuicyjny interfejs



LG ThinQ



Drugi obieg



Różne funkcje kontroli



Cyrkulacja cwu



Zewnętrzny boiler



Monitoring zużycia energii



Automatyczny tryb sezonowy



Tryb cichej pracy



Zaawansowane opcje sterowania pompą

Zaufaj sprawdzonej jakości i nowoczesnym technologiom od LG!

- Wysoka efektywność energetyczna: pompa ciepła LG THERMA V R32 Split osiąga wysoką efektywność energetyczną (A+++), co przekłada się na mniejsze zużycie energii i niższe rachunki.
- Nowoczesna technologia: LG wykorzystuje najnowsze technologie, takie jak sprężarka R1, która zapewnia lepszą wydajność i trwałość urządzenia. Innowacyjne rozwiązania sprawiają, że pompa ciepła jest bardziej niezawodna i wydajna.
- Prosta instalacja i serwis: modułarna konstrukcja systemu LG THERMA V R32 Split ułatwia instalację i konserwację. Dodatkowo, szeroka sieć serwisowa LG zapewnia szybkie i profesjonalne wsparcie w razie potrzeby.
- Trwałość i niezawodność: pompy ciepła LG są wykonane z najwyższej jakości materiałów, co zapewnia ich długą żywotność i niezawodność działania. Inwestując w LG, masz pewność, że otrzymujesz produkt na lata.



Zapewnij sobie i swojej rodzinie komfortowe, energooszczędne i ekologiczne rozwiązanie ogrzewania i chłodzenia.



RI Compressor™

Black Fin

ThinQ

Zapraszamy do kontaktu z nami

Skontaktuj się z nami, aby dowiedzieć się więcej. Oferujemy darmowy audyt i wycenę oraz profesjonalne doradztwo. Zadzwoń i otrzymaj bezpłatny przegląd po roku!

Dołącz do grona ponad 2 500 zadowolonych klientów, którzy już cieszą się oszczędnościami i niezależnością energetyczną!

BIURO TYCHY | ul. Towarowa 23, 43-100 Tychy | kom.: +48 664 13 22 13

BIURO CENTRALA | ul. Kościuszki 40A, 05-270 Marki k.Warszawy | kom.: +48 666 03 05 59

ENERGYNAT SOLUTIONS