

# LG WI-FI-MODEM

Steuerung von LG Klimaanlage über internetfähige Geräte wie Android- oder iOS-basierte Smartphones

MODELL	PWFMD200	PWYREW000
Abmessungen (B x H x T, mm)	48 x 68 x 14	10m Verlängerungskabel
Produkte mit Interface	Multi V Inneneinheit <sup>3</sup>	
Verbindungstyp	Inneneinheit 1:1	
Verbindungs-frequenz	2,4 GHz	
WLAN-Standards	IEEE 802.11 b/g/n	
Mobile App	LG SmartThinQ (Android v4.1 (Jellybean) oder höher; iPhone iOS 9.0 oder höher)	
<b>PREIS IN €</b>	<b>200</b>	<b>100</b>

\* Die Funktionalität kann bei den unterschiedlichen IDU-Modellen variieren.

\* Die Benutzeroberfläche der App kann in Design und Inhalt aktualisiert werden.

\* Die App ist für Smartphones optimiert und funktioniert bei Tablets eventuell nicht vollständig.

1 Zentrale Steuerung von LG und PDI-Installation sind Voraussetzungen für die Funktion.

2 Eine Lamellensteuerung ist abhängig von der Inneneinheit ggf. nicht möglich.

3 Für die Kompatibilität mit der Inneneinheit kontaktieren Sie bitte Ihren regionalen Ansprechpartner.



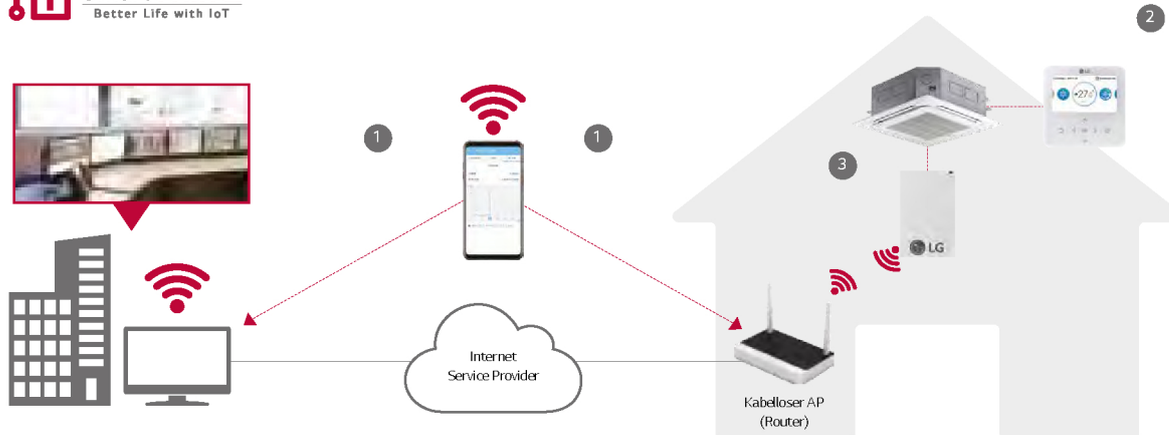
PWFMD200

## Leistungsmerkmale und Vorteile

- Greifen Sie mit WLAN-fähigen Geräten von überall und jederzeit auf Klimaanlage von LG zu.
- Möglichkeit zur Kontrolle, ob die Klimaanlage ausgeschaltet ist, wenn der Nutzer den Raum verlässt (Energieeinsparung). Diese kann vor dem Betreten des Hauses im Voraus bedient werden (verbessertes Komfort).
- Nutzen Sie LGs eigene Steuerungssapp für Haushaltsgeräte (SmartThinQ).
- Unterschiedliche, einfach zu steuernde Funktionen:
  - An/Aus
  - Betriebsmodus
  - Aktuelle Temperatur/Einstellen
  - Lüftergeschwindigkeit
  - Lamellensteuerung<sup>2</sup>
  - Programm (Sleep, Wöchentlich, An/Aus)
  - Energieüberwachung<sup>1</sup>
  - Filtermanagement
  - Fehlerüberprüfung



## Anschlussdiagramm



### Anschluss-(Pairing-)Befehl

- 1 Legen Sie ein LG Konto auf LG Smart ThinQ an und wählen Sie den Router, der verwendet wird.
- 2 Geben Sie die Passwörter des ausgewählten Routers ein und stellen Sie den AP (Zugangspunkt) mithilfe der LG Fernbedienung ein.
- 3 Bestätigen Sie die Paarung zwischen WLAN-Modem und Router.