

# NÁVOD NA POUŽÍVANIE



Pred používaním spotrebiča si dôkladne prečítajte návod na používanie a v prípade potreby ho majte poruke.


TYP : W-Fi MODEM

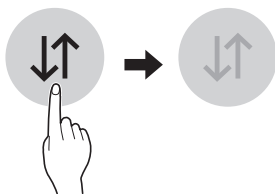
Preklad pôvodného pokynu

# INTELEKTUÁLNE FUNKCIE

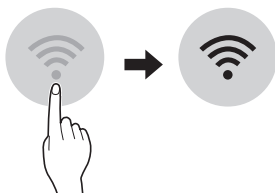
## Používanie aplikácie LG SmartThinQ


### Pred použitím LG SmartThinQ skontrolujte tieto veci

- Pre spotrebiče s logom 
1. Skontrolujte vzdialenosť medzi spotrebičom a bezdrôtovým smerovačom (sieť Wi-Fi).
    - Ak je vzdialenosť medzi spotrebičom a bezdrôtovým smerovačom príliš veľká, sila signálu je slabá. V tomto prípade môže registrácia trvať dlho alebo inštalácia zlyhá.
  2. Vypnite Mobilné dáta na svojom smartfóne.
    - Pre iPhone dáta vypnete cez Nastavenia → Mobilné → Mobilné dáta.



3. Pripojte váš smartfón k bezdrôtovému smerovaču.



- Pre overenie pripojenia k sieti Wi-Fi skontrolujte, či na ovládacom paneli svieti ikonka Wi-Fi .
- Prístroj podporuje iba 2.4 GHz siete Wi-Fi. Ak chcete skontrolovať sieťovú frekvenciu, obráťte sa na poskytovateľa internetových služieb alebo na príručku k bezdrôtovému smerovaču.
- LG SmartThinQ nenesie zodpovednosť za akékoľvek problémy s pripojením k sieti alebo za akékoľvek závady, poruchy alebo chyby spôsobené pripojením k sieti.
- Ak má zariadenie problémy s pripojením k sieti WiFi, možno je príliš ďaleko od routera. Ak chcete zosilniť signál siete WiFi, kúpte si predlžovač dosahu WiFi signálu.
- Spojenie so sieťou WiFi sa nemusí nadviazať alebo môže byť prerušované kvôli sieťovému okoliu v domácnosti.
- Pripojenie k sieti môže byť chybné kvôli poskytovateľovi internetových služieb.
- Spomaľovať službu bezdrôtovej siete môže aj prostredie bezdrôtových sietí v okolí.
- Spotrebič nemožno registrovať kvôli problémom s bezdrôtovým prenosom signálu. Odpojte spotrebič, aspoň minútu počkajte a skúste znova.
- Ak je aktivovaný firewall na bezdrôtovom smerovači, vypnite ho alebo do neho pridajte výnimku.
- Názov bezdrôtovej siete (SSID) by mal byť kombináciou anglických písmen a čísiel. (Nepoužívajte špeciálne znaky)
- Používateľské rozhranie smartfónu (UI) sa môže líšiť v závislosti od mobilného operačného systému (OS) a výrobcu.
- Ak je bezpečnostný protokol smerovača nastavený na WEP, nastavenie siete sa vám nemusí podariť. Zmeňte bezpečnostný protokol na iný (odporúčame WPA2) a znovu zaregistrujte produkt.

# INTELEKTUÁLNE FUNKCIE

---

## Inštalácia aplikácie LG SmartThinQ


V obchode Google Play alebo Apple App v smartfóne si vyhľadajte aplikáciu LG SmartThinQ. Aplikáciu si prevezmite a nainštalujte podľa pokynov.

- Ak pre prístup k aplikácii LG SmartThinQ zvolíte jednoduché prihlasovacie meno, musíte prejsť procesom registrácie spotrebiča pri každej zmene smartfónu alebo po každom inštalovaní aplikácie.

## Registrácia produktu

1. Vo svojom smartfóne si spustíte aplikáciu LG SmartThinQ.
2. Vytvorte si účet a prihláste sa.
3. Vyberte Registrovať.
4. Vyberte Klimatizácia.
5. Postupujte podľa pokynov vo svojom telefóne.

## Funkcia Wi-fi

- Pre spotrebiče s logom 

So zariadením komunikujte pomocou smartfónu, použitím príslušných funkcií.

### Používanie aplikácie

1. V aplikácii vyberte príslušné zariadenie a pripojte ho k sieti WiFi.
2. Pre prístup k nastaveniam a funkciám vyberte ponuku v pravej hornej časti.

### Aktualizácia firmvéru.

Dodržiavajte aktualizáciu zariadenia.

### Smart Diagnosis™

Ak použijete funkciu inteligentnej diagnostiky Smart Diagnosis, získate užitočné informácie, ako je napríklad správne používanie spotrebiča na základe jeho najčastejšieho využívania.

### Nastavenia

Umožní vám nastaviť rôzne možnosti funkcií spotrebiča a aplikácie.

- Ak po zaregistrovaní zariadenia zmeníte bezdrôtový smerovač, poskytovateľa internetových služieb alebo heslo, vymažte ho zo služby LG SmartThinQ Nastavenia → Upraviť produkt a znova sa zaregistrujte.
- Aplikácia môže byť kvôli vylepšeniu spotrebiča menená aj bez oznámenia používateľovi.
- Vlastnosti spotrebiča sa môžu u rôznych modelov líšiť.

# INTELEKTUÁLNE FUNKCIE

---

## Informácie o softvéri typu Open Source

Ak chcete získať zdrojový kód, ktorý sa poskytuje na základe licencie GPL, LGPL, MPL a ďalších licencií typu Open Source (s otvoreným zdrojovým kódom) a ktorý je obsiahnutý v tomto produkte, navštívte webovú lokalitu <http://opensource.lge.com>.

Okrem zdrojového kódu si taktiež môžete prevziať všetky uvedené licenčné podmienky, upozornenia týkajúce sa zrieknutia záruky a autorských práv.

LG Electronics Vám na žiadosť zaslanú na [opensource@lge.com](mailto:opensource@lge.com) poskytne otvorený zdrojový kód aj na kompaktnom disku CD za poplatok, ktorý pokryje náklady na takúto zásielku (napr. cena za nosič, dopravu a spracovanie požiadavky). Táto ponuka platí tri (3) roky od dátumu zakúpenia tohto produktu.

## Funkcia Smart Diagnosis™ pomocou smartfónu

- Pre spotrebiče s logom  alebo 

Túto funkciu môžete použiť v prípade, ak potrebujete presnú diagnostiku informačného centra spoločnosti LG Electronics v prípade poruchy alebo zlyhania spotrebiča. Funkciu Smart Diagnosis™ nie je možné zapnúť, pokiaľ spotrebič nie je zapojený do napájania. Pokiaľ sa spotrebič nedá zapnúť, musí sa to vykonať podľa pokynov uvedených v časti s riešeniami problémov bez použitia funkcie Smart Diagnosis™.

1. Vo svojom smartfóne si otvorte aplikáciu LG SmartThinQ.
2. Na ovládacom paneli vyberte možnosť Klimatizácia.
3. Stlačte tlačidlo Začať Smart Diagnosis.
4. Postupujte podľa pokynov vo svojom telefóne.

- Funkcia inteligentnej diagnostiky Smart Diagnosis™ závisí od kvality telefonického spojenia.
- Ak údaje inteligentnej diagnostiky Smart Diagnosis™ nebude možné sprostredkovať v dostatočnom rozsahu, napríklad kvôli nízkej kvalite hovoru, nezískate najlepšiu úroveň služieb inteligentnej diagnostiky Smart Diagnosis™.
- Hladinu okolitého hluku je nutné znížiť na minimum, pretože telefón nemusí správne prijať pípanie bzučiaka z vnútornej jednotky.

# INTELEKTUÁLNE FUNKCIE

---

## Modul bežrôtovej siete Špecifikácie

Model	LCW-003
Frekvenčný rozsah	2 412~2 472 MHz
Výstupný výkon (max.)	IEEE 802.11b : 18.37 dBm IEEE 802.11g : 17.67 dBm IEEE 802.11n : 17.67 dBm

Funkcia wireless S/W verzia : V 1.0

Poznámka pre používateľa: toto zariadenie by sa malo montovať a využívať v minimálnej vzdialenosti 20 cm medzi zariadením a telom.

## VYHLÁSENIE O ZHODE



### [SLOVENČINA]

Týmto LG Electronics prehlasuje, že rádiové zariadenie typu Klimatizácia je v súlade so smernicou 2014/53 / EU. Úplné znenie prehlásenia o zhode pre EU je k dispozícii na tejto internetovej adrese:

<http://www.lg.com/global/support/cedoc/cedoc#>

LG Electronics European Shared Service Centre B.V. Krijgsman  
1 1186 DM Amstelveen The Netherlands

