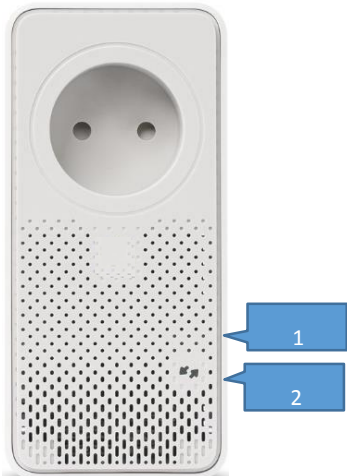


PG 9073LG Powerline, adaptor pentru extinderea semnalului internet in casa.



PG9072LG Powerline amplificatorul, pentru captarea semnalului wi la mansarda, la subsol sau in orice colt al casei.



Culoare LED-uri

1: **LED-ul de alimentare:** Culoare - Alb

- LED alb aprins continuu: Dispozitivul este pomit
- LED alb intermitent: procesul de resetare din fabrica este activ

2: **LED-ul de conectare:** Culori - verde, portocaliu, rosu

- LED inchis: Kit-ul Wi-Fi Booster a fost sincronizat cu succes si conexiunea este buna
- LED verde aprins continuu: Calitatea conexiunii este buna
- LED portocaliu aprins continuu: Conexiune buna, insa procesul de obtinere a IP-ului nu s-a realizat
- LED rosu aprins continuu: Calitatea conexiunii este slaba (Introduceti adaptorul direct in priza de perete, fara prelungitoare sau alte dispozitive similare)
- LED portocaliu intermitent: Actualizare soft Kit Wi-Fi Booster (Nu deconectati echipamentul)
- LED rosu intermitent: Adaptorul nu s-a sincronizat cu amplificatorul (Verificati amplasarea amplificatorului)
- LED verde intermitent: Procesul de sincronizare a Kit-ului Wi-Fi Booster este activ

* Apasati butonul SYNC: apasati 0-2 secunde pentru a vizualiza calitatea conexiunii intre adaptor si amplificator

1: **LED-ul de alimentare:** Culoare - Alb

- LED alb aprins continuu: Dispozitivul este pomit
- LED alb intermitent: procesul de resetare din fabrica este activ
- LED alb intermitent: procesul de sincronizare Wi-Fi este activ

2: **LED-ul Wireless:** Culoare - verde

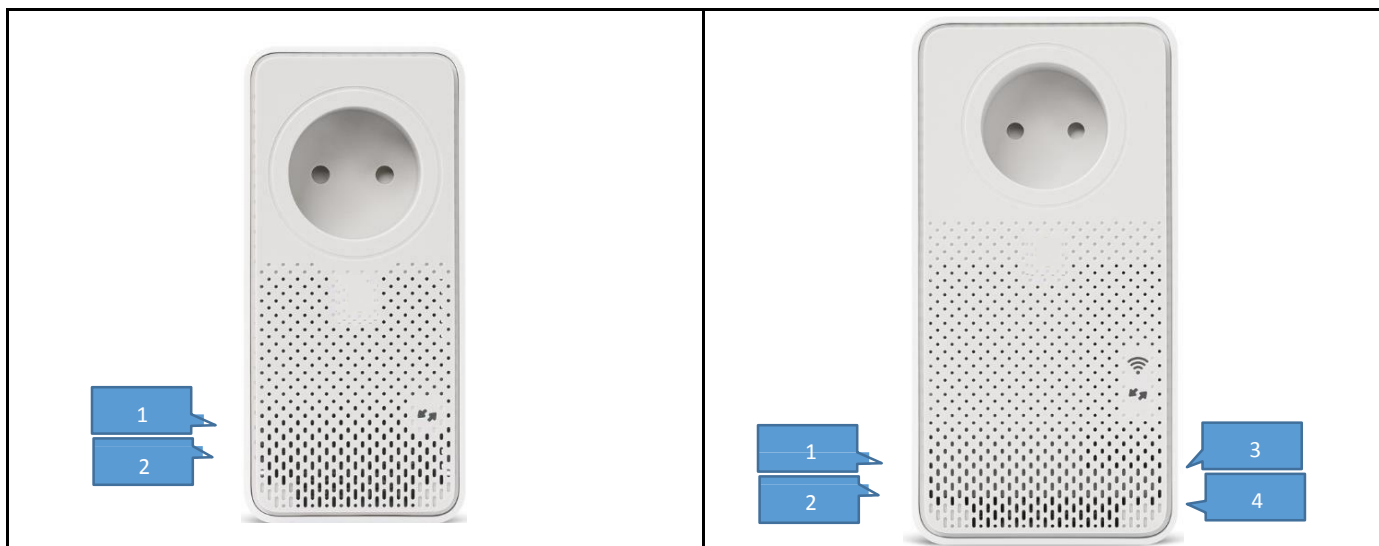
- LED inchis: Amplificatorul este pornit (functionarea dispozitivului este OK)
- LED verde aprins continuu: verificarea statusului Wi-Fi (totul este OK)
- LED verde intermitent: Procesul de sincronizare a setarilor Wi-Fi sunt copiate de pe modem; procesul WPS este activ
- LED verde intermitent: procesul de resetare din fabrica este activ

3: **LED-ul de conectare** Culori - verde, portocaliu, rosu

- LED inchis: Kit-ul Wi-Fi Booster a fost sincronizat cu succes si conexiunea este buna
- LED verde aprins continuu: Calitatea conexiunii este buna
- LED portocaliu aprins continuu: Conexiune buna, insa procesul de obtinere a IP-ului nu s-a realizat
- LED rosu aprins continuu: Calitatea conexiunii este slaba (Introduceti amplificatorul direct in priza de perete, fara prelungitoare sau alte dispozitive similar si verificati distanta acestuia fata de adaptor)
- LED portocaliu intermitent: Actualizare soft Kit Wi-Fi Booster (Nu deconectati echipamentul)
- LED verde intermitent: Procesul de sincronizare a Kit-ului Wi-Fi Booster este activ

* 1 Apasati butonul SYNC: 0-2 secunde pentru a vizualiza calitatea conexiunii intre adaptor si amplificator

* 2 Apasati butonul Wi-Fi: 0-2 secunde pentru a vizualiza calitatea conexiunii Wi-Fi



Butoane

1: **Buton de sincronizare (SYNC):**

- Controlul calitatii conexiunii intre adaptor si amplificator: Apasati 0-2 secunde
- Activați procesul de sincronizare a adaptorului cu amplificatorul: Apasati > 2 secunde
- Activati / dezactivati LED-urile: Apasati simultan butonul SYNC cu butonul WPS > 2 secunde

2: **Buton de resetare:**

- Resetare setari din fabrica: Apasati > 10 secunde.

1: **Buton de sincronizare (SYNC):**

- Controlul calitatii conexiunii intre adaptor si amplificator: Apasati 0-2 secunde
- Activați procesul de sincronizare a adaptorului cu amplificatorul: Apasati > 2 secunde

2: **Buton de resetare (orificiu pin):**

- Resetare setari din fabrica: Apasati > 10 secunde

3: **Buton WPS:**

- Activați WPS: Apasati 2-5 secunde
- Copiere setari Wi-Fi de pe modem: Apăsati > 5 secunde
- Activati / dezactivati LED-urile: Apasati simultan butonul SYNC cu butonul WPS > 2 secunde

4: **Buton Wi-Fi:**

- Activati / dezactivati Wi-Fi: Apasati > 2 secunde