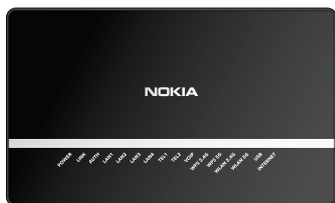


Interneta pieslēgšanas paka



Optikas modems

(modelis atkarīgs no izvēlētā pakalpojuma un optikas tīkla)

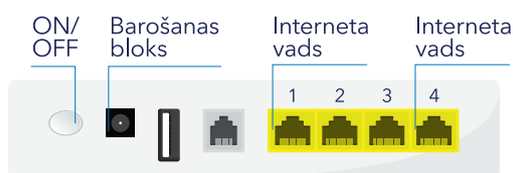


Barošanas bloks

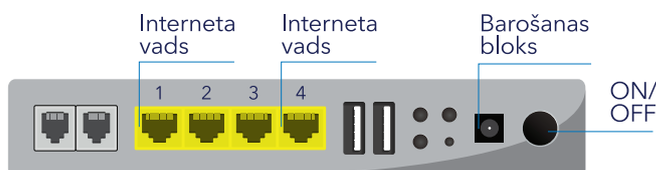


Interneta vads

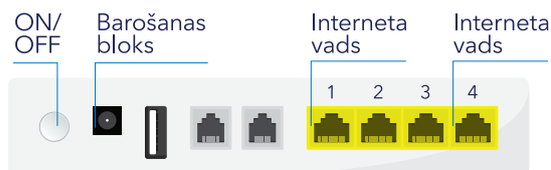
Optiskā modema veidi:



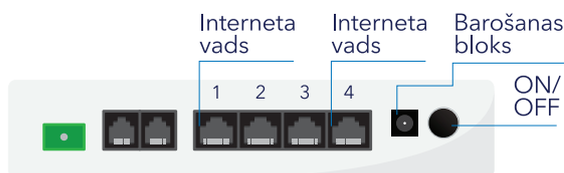
Huawei HG 8145 V5 (5GHz WiFi)



Nokia G-240W-C (5GHz WiFi)



Huawei HG 8245H (2,4GHz WiFi)



ALLU G-240W-A (2,4GHz WiFi)

Kā pieslēgt pakalpojumu?

1. Mājās esošo optikas kabeli, kura uzgalis ir zaļā krāsā pievieno optikas modema zaļajai ligzdai.
2. Pieslēdz barošanas bloku modemam un pārliecinies, vai ON/OFF poga ir nospiesta.
3. Kad modems pieslēgts, tā priekšējā panelī iedegsies lampiņa "Internet" - uzgaidi 15-20 minūtes, līdz tiek pabeigta ielāde.
4. Interneta vadu iespraud modema pirmajā vai ceturtajā ligzdā (LAN1 vai LAN4), otru galu iespraud datora ligzdā. Lai pieslēgtos ar telefonu/datoru pie Wi-Fi signāla, atrodi Wi-Fi tīkla nosaukumu un paroli, kas norādīta uz modema.

Ja rodas kādi jautājumi, droši zvani Tet palīdzības dienestam 67 000 177 vai 177.

