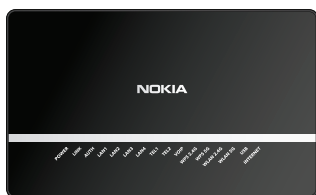


Interneta pieslēgšanas paka



Optikas modems

(modelis atkarīgs no izvēlēta pakalpojuma un optikas tīkla)



Barošanas bloks



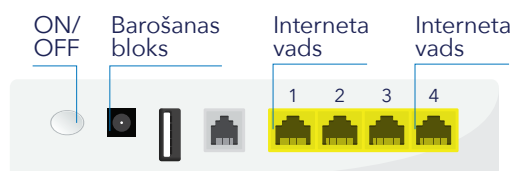
Interneta vads



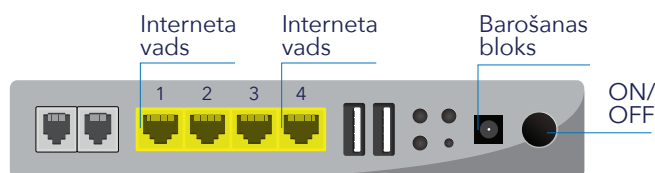
Optiskais vads

(jau atrodas pie Tevis)

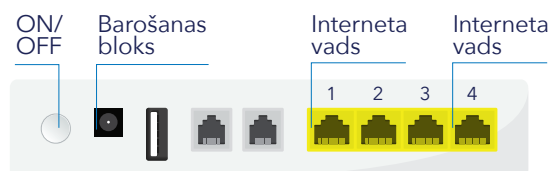
Optiskā modema veidi:



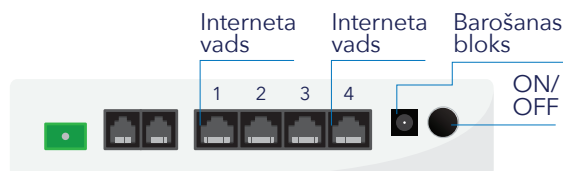
Huawei HG 8145 V5 (5GHz WiFi)



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. (Dažiem modeļiem pieslēguma vieta atrodas iekārtas aizmugurē).
2. Pieslēdz barošanas bloku modemam un pārlicinies, 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.

