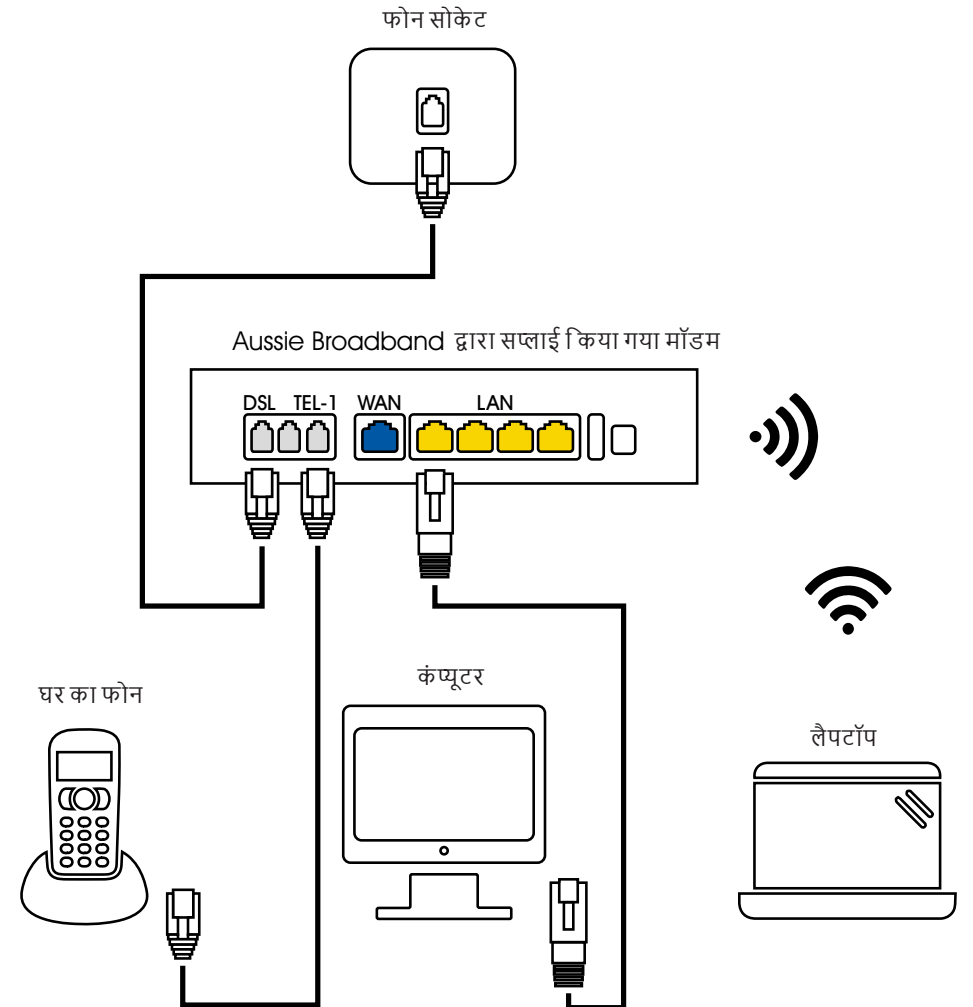


## Aussie Broadband nbn™

### FTTN/B खुद से इंस्टॉल करने की गाइड



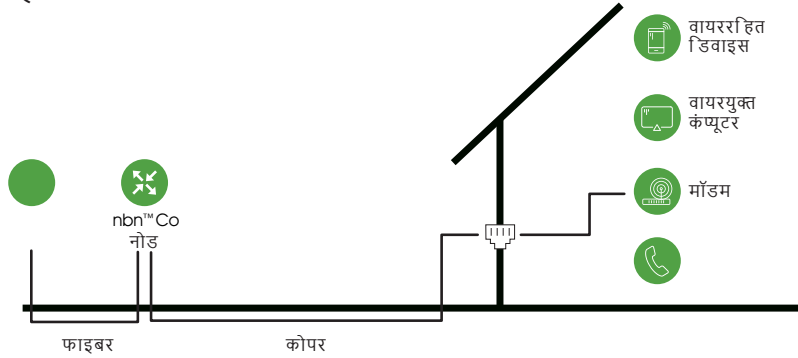
और अधिक जानकारी या तकनीकी सहायता  
के लिए 1300 880 905 पर फोन करें

[aussiebroadband.com.au](http://aussiebroadband.com.au)

## अपने nbn™ को जानें

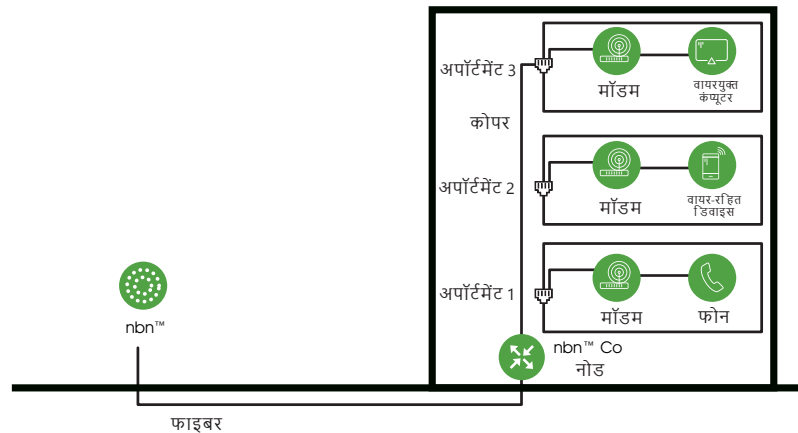
### FTTN क्या होता है?

FTTN का अर्थ है Fibre to the Node (फाइबर टू दि नोड)। फाइबर ओप्टिक तार इंटरकनेक्ट प्वाइंट (POI) से लेकर नजदीकी नोड या गली में ग्रीन कैबिनेट से आपके घर आती है। नोड से, फिर सिगनल मौजूदा कोपर (तांबे की) तारों से होता हुआ आपके घर आता है।



### FTTB क्या होता है?

FTTB का अर्थ है Fibre to the Building (फाइबर टू दि बिल्डिंग)। फाइबर ओप्टिक तार इमारत के संचार कक्ष तक एक सांझे प्वाइंट तक जाती है। वहाँ से, कनेक्शन मौजूदा कोपर (तांबे की) तारों से होता हुआ इमारत के प्रत्येक युनिट/अपार्टमेंट तक जाता है।



## अपने मॉडम/राउटर को कंफ़ीगर करना

### मॉडम/राउटर पर लॉग इन करें

1. वेब ब्राउज़र खोलें।
2. एड्रेस बॉर में **192.168.20.1** एंटर करें।
3. आपको या तो सेट अप विजार्ड से जाने के लिए या फिर मेन मेन्यू पर स्किप करने के लिए प्रॉम्प्ट किया जाएगा। "No, skip to main menu." पर क्लिक करें और अपना यूज़रनेम और पासवर्ड एंटर करें। यदि आपके मॉडम/राउटर को फैक्टरी रीसेट किया गया है, तो यूज़रनेम और पासवर्ड दोनों 'admin' होने चाहिए।
4. अपनी स्क्रीन के बायीं ओर 'Internet' पर क्लिक करें।
5. 'Create New' पर क्लिक करें।
6. 'Description' पर 'Aussie Broadband' लिखें। 'Internet Service' के अधीन 'VDSL' चुनें। फिर 'Connection Type' के अधीन 'Dynamic IP' चुनें।
7. 'Apply' बटन पर क्लिक करें।
8. बधाई हो, अब आप इंटरनेट एक्सेस कर पाएँगे (वायर रहित विवरण के लिए अपनी Aussie Broadband nbn™ कनेक्शन गाइड का पृष्ठ 3 देखें)।

ध्यान दें - इसकी ज़रूरत केवल तब है यदि आपने अपने मॉडम/राउटर को फैक्टरी रीसेट किया है; अन्यथा Aussie Broadband ने विशिष्ट तौर पर आपकी सेवा के लिए हॉर्डवेयर को पहले से कंफ़ीगर किया है।



फर्मवेयर अपडेट्स के आधार पर निर्देश बदलाव अधीन हैं। नवीनतम चरण-दर-चरण निर्देशों (तस्वीरों के साथ) के लिए **visit [aussiebroadband.com.au/fttnmodem](http://aussiebroadband.com.au/fttnmodem) देखें**

और अधिक जानकारी या तकनीकी सहायता के लिए 1300 880 905 पर फोन करें **[aussiebroadband.com.au](http://aussiebroadband.com.au)**