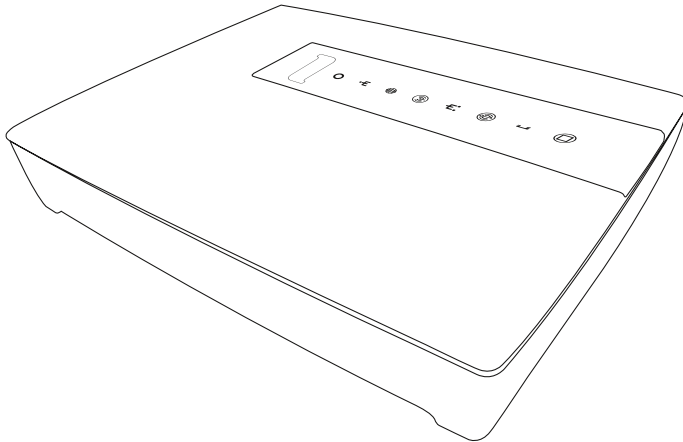




# SINU UKS DIGITAALSESSE MAAILMA

Ruuter  
Inteno DG200A



# JUHEND INTERNETI ÜHENDAMISEKS

# OLULINE TEAVE: LOE ENNE RUUTERI ÜHENDAMIST!

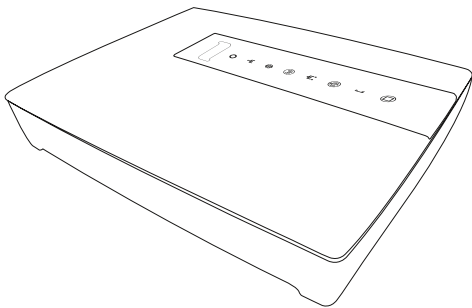
Ruuter on sinu uks maailma. Siit saavad alguse kõik meie teenused – kiire internet, televisioon, telefon ja palju muud.

## VALI RUUTERILE ASUKOHT

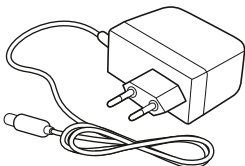
Aseta ruuter elektritoite ja seinas olevate võrgupesade lähedale, vajadusel kasuta pikendusjuhet. Arvesta komplektis olevate juhtmete pikkustega. Näiteks võrgukaabli pikkus on 2 meetrit. Paiguta ruuter nii, et näeksid alati hõlpsalt esipaneeli tulukesi. Need annavad sulle infot ühenduste toimimise osas. Kindlasti jäta ruuteri ümber vaba ruumi, et vältida seadme ülekuumenemist. Samuti hoida ruuterit otsese päikesevalguse eest.

## KOMPLEKT SISALDAB

Ruuter Inteno DG200A



Toiteadapter



Võrgukaabel (2 m) punaste otsikutega  
(kasutada WAN ühenduse korral)



Võrgukaabel (2 m) kollaste otsikutega  
(kasutada arvuti ühendamiseks)

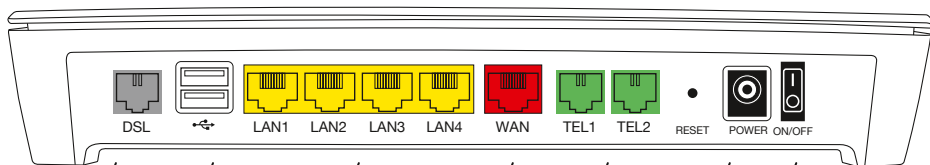


Telefonikaabel (1,5 m)  
(kasutada DSL ühenduste korral)



# RUUTERI ÜHENDAMINE

Ruuteri tagakülg



**1<sub>b</sub>**

Telefoni-  
kaablipesa  
(kasutada  
DSL interneti-  
ühenduseks)

**7**

USB-pesad

**2**

Kollased  
võrgukaablite  
pesad

**1<sub>a</sub>**

Punane  
võrgu-  
kaabli-  
pesa

**4**

Telefoni-  
aparaadi  
ühendus-  
pesad

**3**

Elektri-  
toite-  
pesa

**3**

Toite-  
lüliti

## 1 Interneti ühendus

Ühendamiseks on kaks võimalust, mis sõltuvad sellest, kuidas internetisignaali sinu koju/kontorisse jõuab:

### a) Internetiühendus võrgukaabli kaudu

Ühenda punaste otstega võrgukaabli üks ots seinapesasse ja teine ots ruuteri punasesse WAN pesasse.

### b) Internetiühendus telefonikaabli kaudu

Ühenda telefonikaabli üks ots seinapesasse ja teine ots ruuteri halli DSL pesasse.

Kui sa ei tea, mis tüüpi internetiühendus sinu kodu/kontoris on, palun võta ühendust teenindusega. Kui oled eraklient, helista 123. Äriklendina helista numbril 1551.

## 2 Arvuti ühendamine

Ühenda võrgukaabli üks ots ruuteri kollasesse pesasse ja teine ots arvuti võrgupesasse. Ruuteri kollaseid pesasid saab kasutada ka digiboksi ja teiste võrguseadmete ühendamiseks. Kui soovid arvuti ühendada WiFi võrguga, loe allpool olevaid punkte 5 ja 6.

## 3 Toite ühendamine

Ühenda toiteadapteri juhe ruuteriga ja ühenda adapter voluvõrku. Lülita ruuter tööle ON/OFF nupust.

## 4 Telefoni ühendamine

Kasutades Telia telefoniteenust, ühenda lauatelefoni juhe ruuteri pesasse TEL1.

## 5 WiFi olek

WiFi on sisse lülitatud, kui esipaneelil olev WiFi tuluke põleb. Vaikimisi on ruuteris WiFi sisse lülitatud.

WiFi ühenduse välja/sisse lülitamiseks vajuta WiFi tulukesele paar sekundit.

## 6 WiFi kasutamine

Leia ruuteril olevalt kleebiselt WiFi võrgunimi (SSID) ja salasõna (WPA Key). Otsi oma arvutis või nutiseadmes üles sama WiFi võrgunimi, sisesta salasõna ning ühenda seade võrguga.

## 7 USB liides

USB liidesed saab kasutada USB kõvaketta ja/või printeri jagamiseks koduvõrgus. Seadistamiseks ava arvutiga veebis aadress <http://192.168.1.1>.

Sisse logimiseks sisesta kasutajatunnus „user“ ning parool, mis on ruuteri põhja all oleval kleepsul WPA key väärtuseks (näiteks: 377D5736AE).

Kõvaketta jagamine: Network > Network Shares

Printeri jagamine: Services > Printer

### Nüüd võid hakata internetti kasutama!

Inteno ruuteri haldamiseks proovi uut [Online Abi keskkonda](http://telia.ee/abi) – [telia.ee/abi](http://telia.ee/abi)  
[Online Abi](http://telia.ee/abi) aitab arvutist või nutiseadmega mugavalt kontrollida, kas ruuter ja muud seadmed on õigesti ühendatud, muuta võrgu parooli, nime, turvataset ja kanalit.

### Miks on WiFi võrgunime muutmine oluline?

Ruuteri tootjapoolsed ehk vaikimisi seaded võivad olla sihtmärgiks neile, kes soovivad kasutada sinu WiFi ühendust pahatahtlikel eesmärkidel. Seetõttu soovitame kõigil klientidel teadlikult ennetada võimalikke turvariske ning seadistada ümber WiFi võrgunimi (SSID).

Kõige mugavam on WiFi võrgunime ja parooli muuta [Online abi](http://telia.ee/abi) lehel – [telia.ee/abi](http://telia.ee/abi)

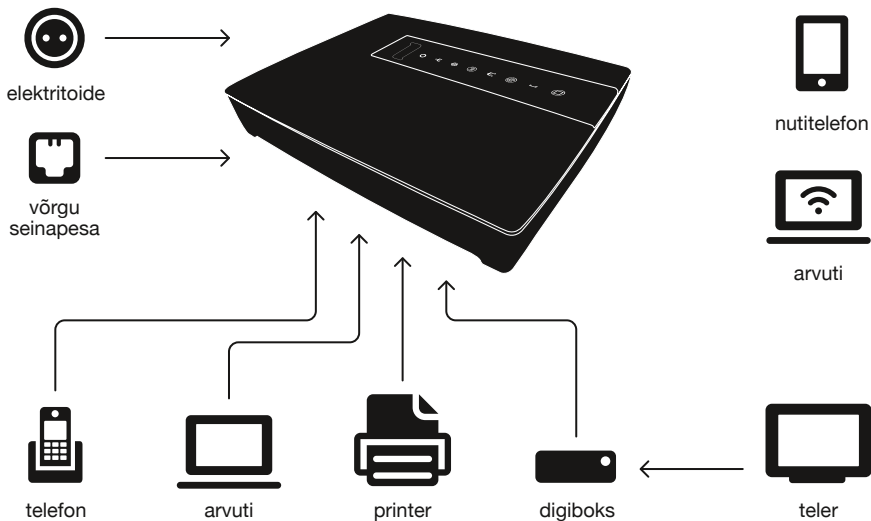
### Ruuteri spetsiifilisemate seadete tegemine

Seadistamiseks ava arvutiga veebis aadress <http://192.168.1.1>. Sisse logimiseks sisesta kasutajatunnus „user“ ning parool, mis on ruuteri põhja all oleval kleepsul WPA key väärtuseks (näiteks: 377D5736AE).

### WPS (WiFi protected setup)

WPS teenus pole turvalisuse huvides toetatud.

# RUUTERI ÜHENDUSTE ÜLDSKEEM



## TÄHELEPANU!

Äikese korral lülita ruuter välja ning eemalda vooluvõrgust. Ühenda lahti nii võrgu- kui ka telefonikaabel!

# ESIPANEELI TULUKESTE SELGITUSED

Nimi	Olek	Tähendus
STATUS	Roheline	Ruuter on sisse lülitatud
	Punane	Ruuteri tarkvara käivitusviga, võta ühendust teenindusega
	Ei põle	Ruuter ei ole sisse lülitatud
WAN	Roheline	Väline ühendus on olemas
	Roheline vilkuv	Toimub välise ühenduse loomine
	Punane	Väline ühendus puudub, võta ühendust teenindusega
INTERNET	Roheline	Internetiühendus olemas
	Punane	Internetiühendus puudub, võta ühendust teenindusega
WiFi	Roheline	WiFi on sisse lülitatud
	Ei põle	WiFi on välja lülitatud. Sisse lülitamiseks vajuta ja hoi a WiFi tulukese nuppu paar sekundit all.
ETHERNET	Roheline	Seadmed on sisevõrku ühendatud kaabli kaudu
	Ei põle	Seadmeid ei ole sisevõrku ühendatud
WPS	Ei põle	WPS (WiFi protected setup) on turvalisuse huvides välja lülitatud
TELE	Roheline	Telefoninumber on registreeritud ja teenus toimib
	Roheline vilkuv	Telefonitoru on tõstetud või toimub kõne
EXT	Roheline	Telia TV on aktiivne ja kasutuses
	Ei põle	Telia TV ei ole kasutuses

## LISAINFO JA TAGASISIDE

Abi saamiseks ja tagasiside jagamiseks võid alati meie poole pöörduda.

Vali endale mugavaim viis:

- Kodulehelt [telia.ee/abi](https://telia.ee/abi) leiad teavet kõigi meie teenuste kohta
- Telefonil 123 (eraklient) või 1551 (äriklient) saad abi tehnilistes küsimustes
- Tehnilise abi telefonidelt saad tellida ka põhjalikuma tehnilise nõustamise, mis on tasuta

Vaata Telia teenuste kasutamist tutvustavaid videoid Telia TV-s või internetilehel [telia.ee](https://telia.ee).

**HOIATUS!** Algseadete taastamisel (reset) kustuvad ruuterist kõik sinu poolt lisatud eriseadistused.

**NB!** Ruuteri tulukeste paneel on puuetundlik. Juhul, kui WiFi ühendus puudub, kontrolli esmalt WiFi tulukese staatust. Vajadusel vajuta ja hoi a all paar sekundit WiFi tulukese nupukest.