

5G omrežje pri T-2

Naročnike obveščamo, da smo z dnem 1. 10. 2022 na območju Mestne občine Kranj pričeli ponujati storitve 5G preko mobilnega T-2 omrežja. Širitev 5G omrežja načrtujemo tudi v ostalih večjih krajih. Nadgradnja omrežja s ciljem večjega pokrivanja s 5G signalom se bo izvajala postopoma.

5G storitve T-2 lahko koristijo naročniki mobilnih paketov Oranžni Midi ter Oranžni Maxi, pri čemer pa je delovanje 5G storitev odvisno od več dejavnikov, ki jih navajamo spodaj:

Tehnične zahteve za uporabo T-2 omrežja 5G:

- ustrezen mobilni telefon, katerega strojna in programska oprema podpira frekvenčno področje N40 (2300MHz, TDD)
- izbira omrežja (prednostna izbira omrežja): 5G NR/LTE/WCDMA/GSM
- nastavljena avtomatska izbira operaterja

Tehnični predpogoj za uporabo 5G storitev je pokrivanje področja z LTE in hkrati 5G bazno postajo, obe z zadostno jakostjo signala.

Na kakovost 5G mobilnega omrežja ob izpolnjevanju zgoraj navedenih pogojev prav tako vplivajo drugi dejavniki kot so: število uporabnikov na posamezni lokaciji, zasedenost omrežja, naravne ali umetne ovire reliefa, vremenski dejavniki ter morebitni drugi dejavniki.

T-2 5G omrežje deluje v radiofrekvenčnem pasu 2300 MHz, TDD (frekvenčno področje N40), ki ga vsi mobilni telefoni, sploh starejši, ne podpirajo. Glede na navedeno prilagamo seznam mobilnih telefonov, ki trenutno podpirajo uporabo T-2 omrežja 5G:

Apple

- iPhone 12
- iPhone 12 Mini
- iPhone 12 Pro
- iPhone 12 Pro Max
- iPhone 13
- iPhone 13 Mini
- iPhone 13 Pro
- iPhone 13 Pro Max
- iPhone 14
- iPhone 14 Plus
- iPhone 14 Pro
- iPhone 14 Pro (USA)
- iPhone 14 Pro Max
- iPhone 14 Pro Max (USA)
- iPhone 15
- iPhone 15 Plus
- iPhone 15 Pro
- iPhone 15 Pro Max
- iPhone SE (2022)

ASUS

- ROG Phone 6
- ZenFone 8 ZS590KS

Blackview

- BL8800 Pro

DOOGEE

- V10 5G

Huawei

- Honor 50 5G
- Honor 50 5G Dual Sim
- Honor 70 5G Dual Sim
- Honor 90 Lite
- Honor X9a 5G Dual Sim
- REA-NX9

Motorola

- Edge 30 Fusion
- Edge 40 Dual Sim
- Edge 40 Fusion Dual Sim
- Moto Edge 30 Neo Dual Sim
- Moto G53 Dual Sim
- Moto G62 5G Dual Sim
- Moto G82 Dual Sim

Nokia

- G60 5G Dual Sim
- X10 5G Dual Sim
- X20 5G Dual Sim
- XR 20 5G Dual Sim

Nothing

- Phone 1
- Phone 2

OnePlus

- 10 Pro 5G
- 10T 5G Dual Sim
- 11 5G
- 11 5G (E-Sim)
- 8 5G
- 8 Pro 5G
- 8T 5G
- 9 5G
- 9 Pro
- NE2213
- Nord 2 5G
- Nord 2T 5G
- Nord 3 5G
- Nord 5G
- Nord CE 2 5G
- Nord CE 2 Lite 5G Dual Sim
- Nord CE 3 Lite
- Nord CE 5G
- Nord N10 5G

Oppo

- Find X3 Lite Dual Sim
- Find X3 Pro Dual Sim
- Find X5 Lite 5G Dual Sim
- Reno 10 Dual Sim

- Reno 10 Pro
- Reno4 Pro EU
- Reno5 5G NFC
- Reno8 Pro 5G NFC Dual Sim

POCO

- F2 Pro
- F3
- F4 5G
- F4 GT 5G
- F5 5G
- F5 Pro
- M3 Pro 5G
- M4 Pro 5G
- X4 Pro 5G
- X5 5G NFC
- X5 Pro 5G

Realme

- 8 5G
- 11 Pro 5G
- 11 Pro Plus 5G NFC
- 9 5G
- 9 Pro 5G NFC
- 9 Pro Plus 5G NFC
- GT 2 Pro 5G
- GT 5G
- GT Master 5G Dual Sim
- GT Neo 2 5G
- GT Neo 3T 5G
- RMX2111
- RMX3241
- RMX3370
- RMX3563
- X50 5G

Samsung

- iPhone 13 Pro
- Nord CE 5G
- SM-A226 Galaxy A22 5G NFC Dual Sim
- SM-A236 Galaxy A23 5G NFC Dual Sim
- SM-A336 Galaxy A33 5G NFC Dual Sim
- SM-A346 Galaxy A34 5G Dual Sim
- SM-A415 Galaxy A41 NFC Dual Sim
- SM-A426 Galaxy A42 Dual Sim
- SM-A526 Galaxy A52 5G Dual Sim
- SM-A528 Galaxy A52s 5G Dual Sim
- SM-A536 Galaxy A53 5G Dual Sim
- SM-A536 Galaxy A53s 5G Dual Sim
- SM-A546 Galaxy A54 5G Dual Sim
- SM-A5460 Galaxy A54 5G Dual Sim
- SM-F711 Galaxy Z Flip 3 5G Dual Sim
- SM-F721 Galaxy Z Flip 4 5G (E-Sim Version)

- SM-F731 Galaxy Z Flip 5 5G (E-Sim Version)
- SM-F926 Galaxy Z Fold 3 5G Dual Sim
- SM-F936 Galaxy Fold 4 5G Dual Sim (E-Sim Version)
- SM-F946 Galaxy Z Fold 5 5G NFC Dual Sim(E-Sim Version)
- SM-G736 Galaxy Xcover 6 Pro 5G Dual Sim
- SM-G781 Galaxy S20 FE 5G Dual Sim
- SM-G981 Galaxy S20 5G Dual Sim
- SM-G986 Galaxy S20 Plus 5G Dual Sim
- SM-G988 Galaxy S20 Ultra 5G Dual Sim
- SM-G990 Galaxy S21 FE 5G Dual Sim
- SM-G990 R9 Dual Sim
- SM-G991 Galaxy S21 5G Dual Sim (E-Sim Version)
- SM-N986 Galaxy Note 20 Ultra 5G Dual Sim
- SM-S901 Galaxy S22 5G Dual Sim (E-Sim Version)
- SM-S906 Galaxy S22 Plus 5G Dual Sim(E-Sim Version)
- SM-S908 Galaxy S22 Ultra 5G Dual Sim (E-Sim Version)
- SM-S911 Galaxy S23 5G NFC (E-Sim Version)
- SM-S911 Galaxy S23 5G NFC Dual Sim
- SM-S916 Galaxy S23 Plus 5G NFC Dual Sim
- SM-S918 Galaxy S23 Ultra 5G NFC Dual Sim

Sony

- Xperia 1 II
- Xperia 1 III
- Xperia 1 IV
- Xperia 10 III
- Xperia 10 IV Dual Sim
- Xperia 5 II Dual Sim
- Xperia 5 III Dual Sim
- Xperia 5 IV

TCL

- 20 R 5G Dual Sim
- Vivo
- V23 5G
- X80 Lite 5G
- X80 Pro 5G
- Y76 5G NFC

Xiaomi

- 11 Lite NE 5G
- 11T 5G
- 11T Pro 5G
- 12
- 12 Lite
- 12 Pro
- 12X
- 13 Pro
- 13T Dual Sim (E-Sim Version)
- 13T Pro Dual Sim(E-Sim Version)
- Mi 10 5G
- Mi 10T
- Mi 10T Lite

- Mi 10T Pro 5G
- Mi 11
- Mi 11 Lite 5G
- Mi 11 Pro 5G
- Mi 11 Ultra
- Mi 11i
- Mi 12T
- Mi 12T Pro
- Mi 13 (E-Sim Version)
- Mi 13 Lite
- Redmi 10 5G
- Redmi 12 5G NFC Dual Sim
- Redmi Note 10 5G
- Redmi Note 11 Pro 5G NFC
- Redmi Note 11 Pro Plus 5G
- Redmi Note 11S 5G
- Redmi Note 12 Pro 5G NFC
- Redmi Note 12 Pro Plus 5G
- Redmi Note 9T
- UMIDIGI BISON GT2 5G

(Seznam se sproti dopolnjuje)

Nekateri večji proizvajalci mobilnih telefonov zahtevajo dodatne postopke certificiranja omrežja. Ti postopki bodo predvidoma zaključeni v naslednjih mesecih, število mobilnih telefonov s podporo T-2 omrežja 5G pa se bo z navedenim povečalo.

Za več informacij nam pišite na info@t-2.net ali pokličite številko 064 064 064.