



## Router 4G LTE fino a 150Mbps - Wi-Fi N 300Mbps

- **Rete 4G LTE** - Connetti la tua casa anche senza linea fissa, naviga sulla rete 4G con velocità in download fino a 150Mbps.
- **Wi-Fi N** - Velocità Wi-Fi N fino a 300Mbps in 2.4GHz, la rete supporta fino a 32 dispositivi wireless connessi.\*
- **Antenne LTE** - Antenne smontabili per la massima flessibilità di trasporto e per il collegamento di antenne sostitutive interne o esterne.\*\*
- **Configurazione Plug&Play** - Inserisci la SIM Card, sblocca il PIN e verifica che il profilo APN del tuo operatore telefonico sia inserito correttamente. Sarai subito pronto a connetterti e navigare in 4G.
- **Porte LAN Fast Ethernet** - 3 porte LAN per il collegamento di dispositivi cablati,
- **Porta WAN Fast Ethernet** - La porta LAN/WAN permette di connettere il router in cascata a un modem per linea fissa, come back in caso di down della connessione.

## La potenza della rete Wi-Fi 4G

Router Wireless N 4G LTE 300Mbps

TL-MR6400



## Configurazione semplificata Plug & Play

Con il suo modem 4G LTE integrato e lo slot per SIM Card TL-MR6400 è la soluzione ideale per connettere abitazioni, piccoli uffici e attività commerciali senza linea fissa. Tutto quello che dovrai fare sarà inserire una SIM, accendere il tuo TL-MR6400, specificare il PIN e scegliere il profilo del tuo operatore telefonico. Per consultare la

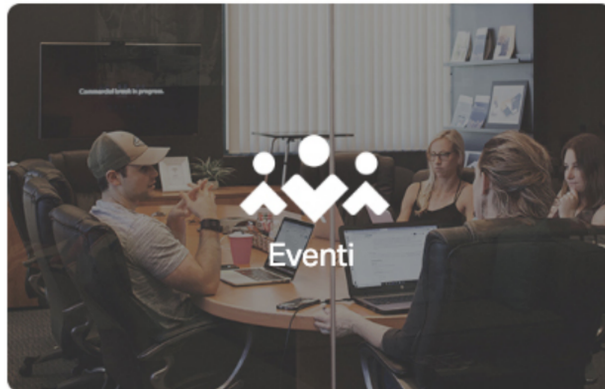
## Condividi il tuo network 4G LTE

Sfrutta i vantaggi di un network 4G LTE con velocità di download fino a 150Mbps, ideale anche per chi vuole eliminare i costi mensili della vecchia connessione ADSL e sfruttare i vantaggi dei nuovi piani tariffari low-cost offerti dagli operatori telefonici mobile. TL-MR6400 permette di condividere la connessione wireless con più dispositivi per goderti streaming HD ininterrotti, download rapidi e video chat fluide. Perfettamente compatibile con FDD-LTE e TDD-LTE, supportati dai principali operatori telefonici.



## Il Wi-Fi sempre con te

Convenienza e versatilità senza pari: a casa, in ufficio, durante un evento indoor o outdoor, in viaggio in località remote oppure per connettere una piccola attività commerciale, TL-MR6400 è la soluzione perfetta per chi ha bisogno di essere sempre connesso.



## Accesso internet fino a 32 dispositivi

La rete wireless di TL-MR6400 supporta fino a 32 dispositivi connessi, come tablet, laptop e smartphone, inoltre puoi sfruttare le porte LAN per connettere dispositivi cablati come PC Desktop, Smart TV e console di gioco, ma anche registratori di cassa telematici.



# Una rete domestica su misura

TL-MR6400 è dotato di funzionalità avanzate che ti permettono di personalizzare la tua rete.

## Parental Control

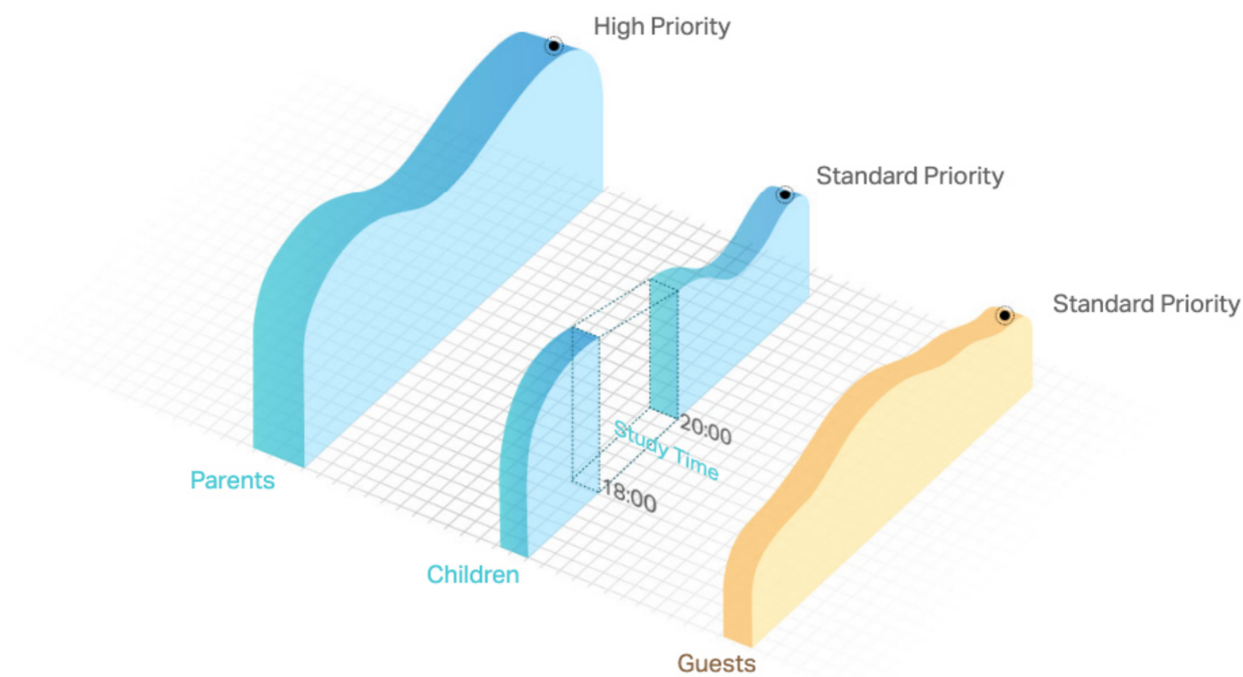
Blocca contenuti inappropriati e imposta limiti giornalieri all'utilizzo della connessione per guidare i più piccoli a un uso consapevole della rete.

## QoS

Assegna priorità ai dispositivi per assicurare le massime performance a determinati utenti quando necessario.

## Rete ospiti

Crea una rete con accesso separato per i tuoi ospiti mantenendo la privacy del network principale. Ideale anche per piccole attività commerciali senza linea fissa.

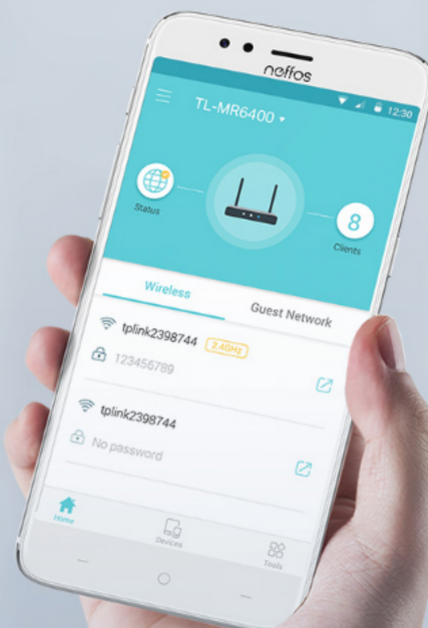


## Porta WAN - Connessione di back-up per linea fissa

Grazie alla porta LAN/WAN integrata, TL-MR6400 può essere utilizzato come connessione di back-up per la tua linea fissa. Non temere down della rete: in caso di malfunzionamento e interruzione della connessione con linea fissa, TL-MR6400 subentrerà garantendo la continuità delle tue attività quotidiane online.

## Gestione intuitiva

Configura TL-MR6400 in pochi minuti grazie all'intuitiva interfaccia web o alla potente Tether app, per dispositivi Android e iOS.



\* La stima relativa alla potenza del segnale wireless deriva dalle specifiche dello standard IEEE 802.11. L'effettiva portata del traffico dati, della copertura wireless e della quantità di dispositivi connessi, può variare a seconda delle condizioni d'uso, limitazioni lato client, fattori ambientali - inclusi materiali di costruzione, ostacoli, volume e densità di traffico, posizione del client.

\*\* Per aumentare la capacità di ricezione del segnale 4G è possibile montare antenne sostitutive o collegare un'antenna LTE esterna tramite cavo. **NB** TP-Link non produce, né distribuisce antenne sostitutive. In caso di acquisto di prodotti di terze parti si consiglia di verificare preventivamente la piena compatibilità con il Router 4G TP-Link.