

### V balení









B3000 LTE router

Ethernetový kabel

Napájecí zdroj

Uživatelská příručka



Příručka o bezpečnosti

Pokud cokoliv z uvedeného chybí, kontaktujte prosím Linku zákaznické podpory.

## Popis routeru

LTE router B3000 připojí váš počítač a další zařízení k internetu prostřednictvím SIM karty Vodafone s aktivním datovým tarifem.



## Zapojení vašeho routeru



Ujistěte se, že je router umístěn v dostatečné vzdálenosti od silných stěn nebo zařízení, která vyzařují silné elektrické nebo magnetické pole (jako jsou mikrovlnné trouby).

- 1 Vložte dodanou SIM kartu do slotu pro SIM kartu.
- 2 Do vstupu LAN (ethernet) připojte jakékoliv zařízení, např. počítač nebo herní konzoli. Jeden ethernetový kabel je součástí balení.

### Nastavení routeru

Váš router můžete nastavit prostřednictvím webového rozhraní na připojeném PC nebo Mac.

- 1 Ujistěte se, že je router připojen k PC/Mac ethernetovým kabelem.
- 2 V PC/Mac spusťte webový prohlížeč, jako adresu zadejte http://vodafonemobile.cpe a stiskněte klávesu Enter.
- 3 Zadejte přihlašovací jméno a heslo, které najdete na štítku na zadní straně routeru.
- 4 Zde můžete měnit nastavení routeru a zkontrolovat místo, kde máte nejlepší signál. Další nápovědu můžete otevřít na webové stránce.

- 3 Do routeru můžete připojit také anologový telefon nebo faxový přístroj, který může být nastaven prostřednictvím webového rozhraní.
- 4 Připojte napájecí zdroj do příslušného vstupu a router zapněte tlačítkem pro vypnutí/zapnutí.
- 5 Router je připojen k datové síti, pokud svítí zelená LED kontrolka (3G sítě) nebo modrá LED kontrolka (LTE).

Home Internet LA	N WI-FI Secur	ty Services	VolP S	rstern .		
Overview						
Toto Create Active	Overview					
Product Information						
Quick Sature	Internet St	atus				
	USM card status	No.	USIM card found			
Update	Network mode: No Signal					
	Pv4 status: Disconsolid					
	Internet Usage					
	Total traffic: 0 KB					
	Clear	Clear Mere More				
	W. E. Status					
	WIPPT OLALL		APRIL PROPERTY.	MILLION BLACK	LE LE LE REAL	
	550	HUAWEH8693-1331	1331-81	1331-52	1331-63	
	P Address	192.168.1.1	-	-	-	
	MAC Address	002083F71331	-	-	-	
	Broadcast	Enabled	-3	-	-	
	Wireless	WPA-PSK& WPA2-			Constant of Consta	

### Použití routeru

Jakmile budete mít dostatečně silný signál, budete mít přístup k internetu na každém z připojených zařízení.

- Zařízení s Wi-Fi (smartphone, notebook) připojíte po výběru Wi-Fi sítě a zadání přístupového hesla (název Wi-Fi sítě a přístupové heslo najdete na štítku na zadní straně routeru).
- Wi-Fi je ve výchozím nastavení zapnuta, chcete-li Wi-Fi vypnout, použijte tlačítko Wi-Fi na boku routeru.
- Zařízení připojená ethernetovým kabelem jsou k internetu připojena automaticky.
- USB port můžete použít k připojení dalších zařízení s podporou USB 2.0, např. externí HDD.



## Stavové kontrolky LED

### POWER

- Router zapnutý
- Router vypnutý

### WIFI

- (i) Wi-Fi zapnuta
- (iii) Wi-Fi vypnuta

**WPS** 



WPS párování probíhá

TEL



Rozsvítí se při příchozím hovoru

### MODE

Připojení prostřednictvím GPRS/EDGE - žlutá

Připojení prostřednictvím 3G - zelená

Připojení prostřednictvím 4G (LTE) - modrá

Pokud kontrolka barevně bliká, jsou přenášena data přes některou datovou síť.

Další barevné režimy mohou signalizovat chybové hlášení - viz Odstraňování problémů.

### UKAZATEL KVALITY SIGNÁLU

Pokud nesvítí, není dostupná mobilní síť. Čím více čárek svítí, tím je signál kvalitnější.



### WPS párování

WPS (Wi-Fi Protected Setup) je systém automatického párování pro podporovaná Wi-Fi zařízení. Stiskněte tlačítko WPS na routeru, pokud ikona bliká, pro spárování do dvou minut stiskněte tlačítko WPS na zařízení.

## Nejčastější otázky a odpovědi

### Jaké je nastavení, pokud B3000 používáte jako router?

Výchozí IP adresa je 192.168.1.1 Maska podsítě je 255.255.255.0 Heslo je admin

Doporučujeme, aby se IP adresy a nastavení DNS načítaly automaticky.

### Jak provést restart nebo reset:

Chcete-li router restartovat, router vypněte a zapněte.

Chcete-li obnovit router do výchozího nastavení, stiskněte tlačítko RESET na déle než 2 vteřiny. Upozornění: Tento krok je nevratný a zruší všechna předchozí nastavení.

# Odstraňování problémů

### Všechny kontrolky blikají, mimo kontrolky napájení:

Provádíte upgrade nebo reset. Nevypínejte router do doby, než přestanou kontrolky blikat, jinak může dojít k poškození routeru.

### Kontrolky - chybová hlášení:



SIM karta nenalezena. Zkontrolujte, zda je správně vložena.



PIN nebyl zadán nebo byl zadán nesprávně.

Router se nemůže připjit k mobilní síti. Zkontrolujte, např. na svém mobilním telefonu, že jste v místě s dostatečným pokrytím, případně přemístěte router blíže k oknu. Případně kontaktujte zákaznickou linku.

### Pomoc

On-line pomoc a informace jsou vždy dostupné na:

#### www.vodafone.cz

Pokud potřebujete technickou pomoc při nastavení vašeho připojení, kontaktujte prosím:

800 777 780 - Linka péče o významné zákazníky

800 777 794 - Linka osobní péče

### Telefonní hovory nefungují:

Ujistěte se, že je router připojen ke 4G (LTE) síti, je to nutné pro VoIP (Voice over IP) - kontrolka by měla svítit trvale modře.

Ujistěte se ve webovém rozhraní, že je služba VoIP správně nastavena.

### Nefunguje přístup na webové rozhraní:

Ujistěte se, že je router zapnutý a že je ethernetový kabel správně připojen k PC/Mac. Ujistěte se, že IP adresa je zadána správně.