

# HUAWEI 4G Router 3 Prime

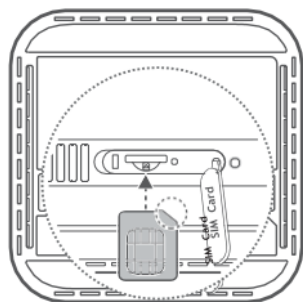
Vodič za  
brzi početak



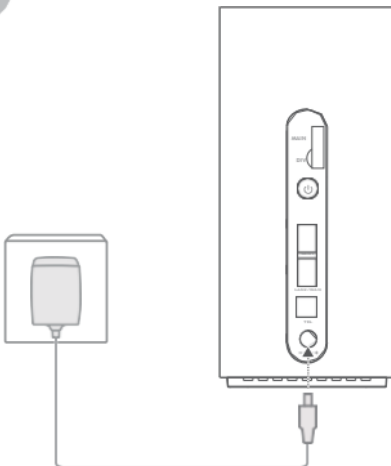
31500FFJ\_01



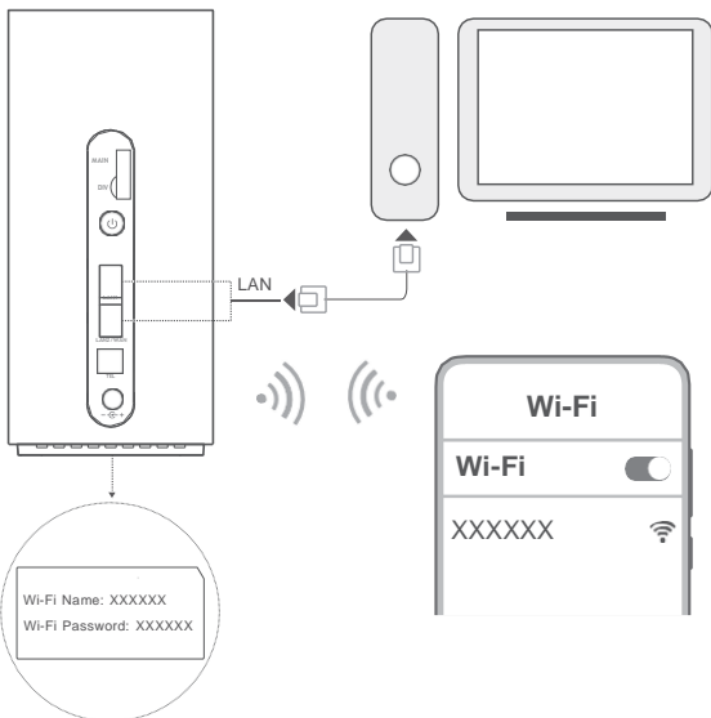
1



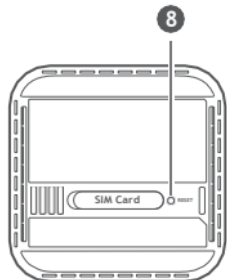
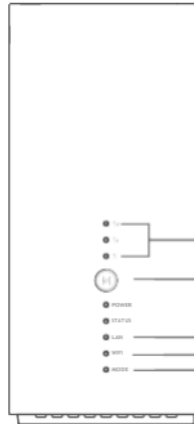
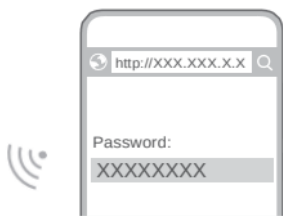
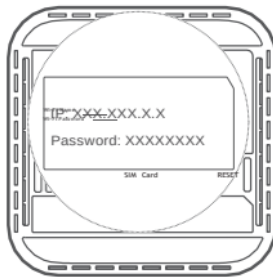
2



3



4



Prije upotrebe uređaja pregledajte i preuzmite najnoviji Vodič za brzi početak na adresi <https://consumer.huawei.com/hr/support/>.

## Početak rada

- Umetnите odgovarajuću SIM karticu u utor za SIM karticu.
- Spojite prilagodnik za punjenje usmjernika na izvor napajanja. Usmjernik se automatski pokreće i povezuje na internet.
- Povežite Wi-Fi uređaj na Wi-Fi mrežu koju omogućuje usmjernik. Zadani naziv Wi-Fi mreže i lozinku potražite na naljepnici na usmjerniku.
- Prijavite se na web-stranicu za upravljanje kako biste upravljali usmjernikom. Pojedino o zadanoj IP adresi i lozinci za prijavu potražite na naljepnici usmjernika. Alternativno, skenirajte QR kod na slici kako biste preuzele aplikaciju za upravljanje Huaweijevim pametnim uređajem.

## Pregled

<b>1</b>	Tipka za uključivanje/ isključivanje	Pritisnite i držite kako biste uključili ili isključili usmjernik.
<b>2</b>	Priklučak za LAN/WAN	<ul style="list-style-type: none"><li>Povežite LAN uređaj (poput računala ili preklopnika) na usmjernik kako bi mogao pristupiti internetu.</li><li>Povežite usmjernik na zidnu Ethernet utičnicu za pristup internetu.</li></ul>
<b>3</b>	Pokazatelj za NAČIN RADA	Stalno svijetli cijan: povezan na LTE mrežu. Stalno svijetli plavo: povezan na 3G mrežu. Stalno svijetli crveno: nije povezan na mrežu.
<b>4</b>	Pokazatelj Wi-Fi mreže	Stalno svijetli: Wi-Fi je omogućen. Bljeska: usmjernik je otkrio uređaj s kojim se može upariti.
	Pokazatelj mrežnog priključka	Stalno svijetli: LAN je povezan, ali se podatci ne prenose. Bljeska: LAN je povezan i podatci se prenose.
	H tipka	Kada je W-Fi mreža omogućena, pritisnite da biste omogućili WPS ili HiLink povezivanje.
	Pokazatelj jačine signala	Više crtica signala pokazuju da je signal bolji.
	Tipka za resetiranje	Vratite usmjernik na tvorničke postavke.

## Informacije o sigurnosti

- Idealne temperature: 0°C - 40°C za rad, -20°C - +70°C za pohranu.
- Izbjegavajte upotrebu uređaja u prašnjavom, vlažnom i prljavom okruženju te u blizini magnetskog polja.
- Za uređaje koji se priključuju u utičnicu, utičnica mora biti postavljena u blizini uređaja i lako dostupna.
- Iskopčajte adapter iz električne utičnice i iz uređaja kada se ne koristi.
- Posavjetujte se s liječnikom i proizvođačem uređaja kako biste utvrdili hoće li rad uređaja ometati rad vašeg medicinskog uređaja.
- Pazite da adapter odgovara zahtjevima navedenim u članku 2.5 standarda IEC60950-1/EN60950-1/UL60950-1 te da je testiran i odobren u skladu s nacionalnim ili lokalnim standardima.

## Informacije o odlaganju i recikliranju



Simbol na proizvodu, bateriji, dokumentaciji ili pakiraju označava da se proizvode i baterije mora na kraju radnog vijeka odnijeti na zasebna mjesta za prikupljanje otpada koja su odredile lokalne vlasti. Time će se osigurati da se recikliranje otpadne električne i elektroničke opreme (EEE) te rukovanje njome obavljaju na način koji čuva vrijedne materijale i štiti ljudsko zdravlje i okoliš.

Za više informacija obratite se lokalnim vlastima, maloprodajnom trgovcu, službi za odlaganje komunalnog otpada ili posjetite web-mjesto <https://consumer.huawei.com/en/>.

## Usklađenost s propisima EU

Ovim putem tvrtka Huawei Technologies Co., Ltd. izjavljuje da je ovaj uređaj B818-263 sukladan sa sljedećim Direktivama: RED 2014/53/EU, RoHS 2011/65/EU, ErP 2009/125/EZ.

Potpuni tekst izjave o sukladnosti EU-a, detaljne informacije o proizvodima koji upotrebljavaju energiju te najnovije informacije o dodacima i softveru dostupni su na sljedećoj internetskoj adresi: <https://consumer.huawei.com/certification>.

## Ograničenja za pojas od 5 GHz:

Raspon frekvencije od 5150 do 5350 MHz ograničen je na uporabu u zatvorenim prostorima u: AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, EL, ES, FI, FR, HR, HU, IE, IS, IT, LI, LT, LU, LV, MT, NL, NO, PL, PT, RO, SE, SI, SK, TR, UK(NI) .

## Frekvencijski pojasevi i snaga

WCDMA 900/2100: 25.7dBm, LTE Band 1/3/7/8/20/28/38/40: 25.7 dBm, LTE Band 42/43: 26 dBm, Wi-Fi 2.4G: 20 dBm, Wi-Fi 5G: 5150-5350 MHz: 23 dBm, 5470-5725 MHz: 30 dBm.

## Pravila o privatnosti

Kako biste bolje razumjeli kako koristimo i štitimo vaše osobne informacije, pročitajte Pravila o privatnosti na <https://consumer.huawei.com/privacy-policy>.

Kako biste razumjeli način na koji koristimo i štitimo vaše osobne podatke na ovom uređaju, otvorite web-stranicu za upravljanje, uđite u područje Izjava o uredajima tvrtke Huawei s mobilnom širokopojasnom mrežom i zaštita privatnosti i pročitajte naša pravila o privatnosti.

## Ažuriranje softvera

Nastavkom uporabe ovog uređaja potvrđujete da ste pročitali i složili se sa sljedećim sadržajem:

Kako bi vam pružio bolju uslugu, ovaj će uređaj automatski pribaviti informacije o ažuriranju softvera od tvrtke Huawei ili vašeg operatera nakon povezivanja s internetom. Ovaj će postupak trošiti mobilne podatke i potreban je pristup jedinstvenom identifikatoru vašeg uređaja (IMEI/SN) i ID-ju mreže davalatelja usluge (PLMN) kako bi se provjerili treba li uređaj ažurirati.

Ovaj uređaj podržava značajku automatskog ažuriranja. Kada je omogućena, uređaj će automatski preuzeti i instalirati ključna ažuriranja koje nudi tvrtka Huawei ili vaš mobilni operater. Ova značajka omogućena je prema zadanim postavkama, a konfigurirati je možete u izborniku s postavkama na web-stranici za upravljanje.