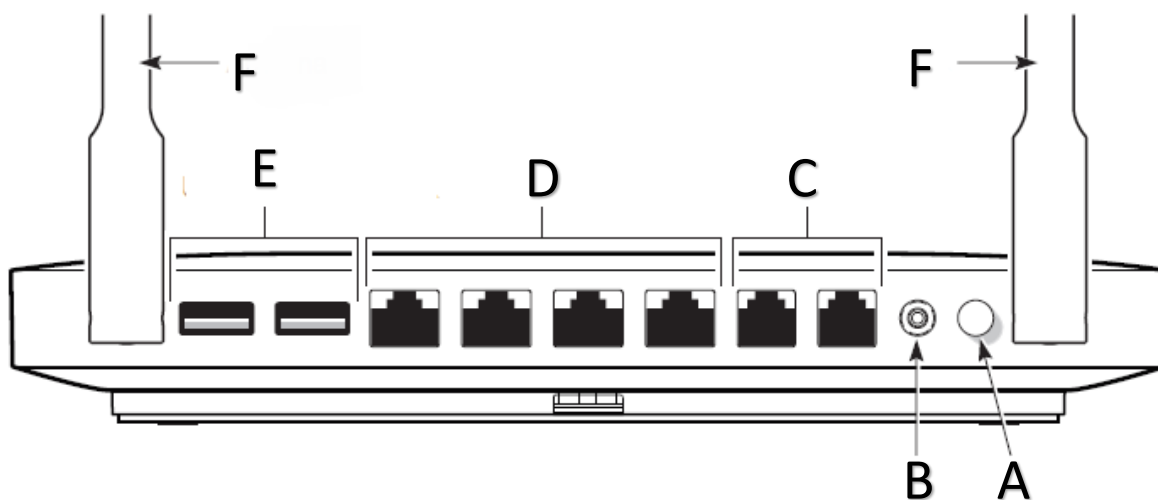


# INSTALAČNÍ PŘÍRUČKA

## ROUTER NOKIA G-240W-F



### POPIS PORTŮ A TLAČÍTEK

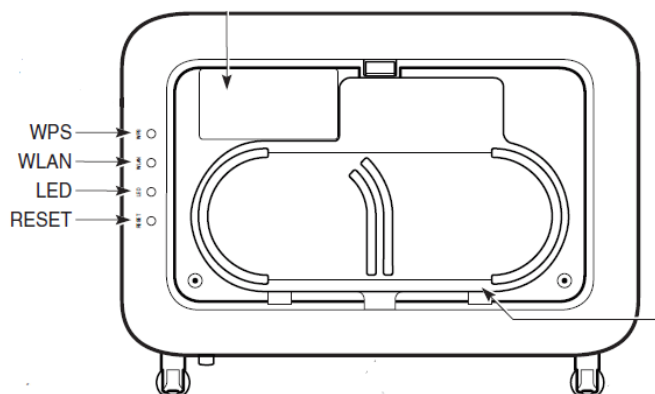
- A) Router zapnout/ vypnout
- B) Adaptér do elektrické zásuvky 230 V
- C) Telefon (není podporován)
- D) LAN port 1-4 na propojení zařízení (PC, notebooku, set-top-box, TV)
- E) USB port 1-2
- F) Anténa

RESET - uvede router do továrního nastavení

LED – LED zapnout/ vypnout

WLAN – Wi-Fi zapnout/ vypnout

WPS – šifrování zapnout/ vypnout



## POPIS LED DIOD



### **POWER**

Router zapnuto/vypnuto

### **LINK (signalizace připojení v síti)**

Dioda svítí nepřerušeně – zařízení je připojené do sítě

Dioda nesvítí – zařízení není připojeno do optické sítě

### **AUTH**

Autorizace přístupu k síti

### **LAN PORT 1–4**

Dioda svítí nebo bliká – k routeru je připojeno zařízení ethernet kabelem a přenáší se data

Dioda nesvítí – ethernet kabel je chybně připojený nebo poškozený nebo zařízení není připojené

### **TEL1, TEL2**

Telefon není podporován

### **WPS (Zabezpečení Wi-Fi sítě)**

Dioda svítí/nesvítí – funkce WPS je zapnuta/vypnuta

Dioda bliká – k routeru se připojuje Wi-Fi zařízení

### **WLAN (Wi-Fi v pásmu 2,4 GHz)**

Dioda svítí nebo bliká – Wi-Fi síť je zapnuta a přenáší se data

Dioda nesvítí – Wi-Fi síť je vypnuta a k Wi-Fi routeru se nedá připojit

### **USB**

Dioda svítí nebo bliká – USB zařízení je připojeno a přenáší se data

Dioda nesvítí – USB zařízení není připojeno k Wi-Fi routeru

### **INTERNET**

Dioda svítí – zařízení je připojeno k síti Internet

Dioda bliká – probíhá připojování k síti Internet

Dioda nesvítí – zařízení není připojeno k síti Internet

## KONFIGURACE ZAŘÍZENÍ S WI-FI NEBO PŘIPOJENÍ ETHERNET KABELEM

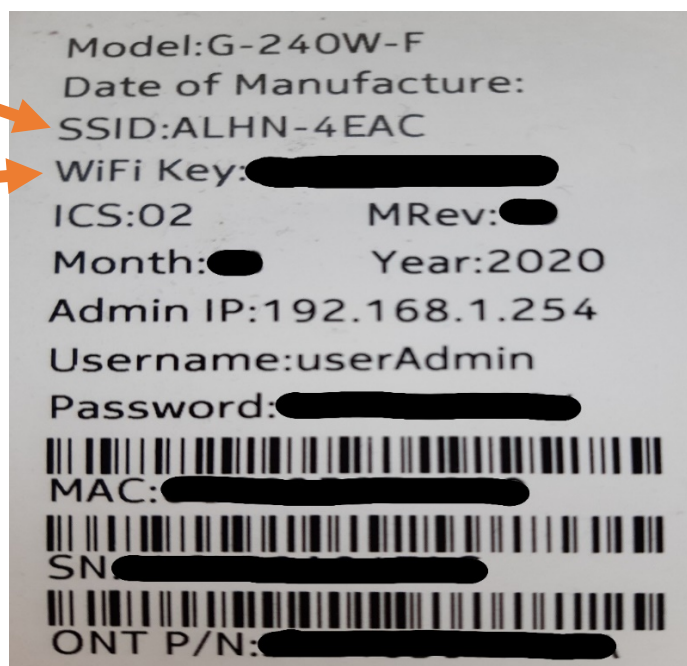
### PŘIPOJENÍ ZAŘÍZENÍ S WI-FI K ROUTERU POMOCÍ BEZDRÁTOVÉ WI-FI SÍTĚ

- Vyhledejte na svém počítači Wi-Fi sítě, na které je možné se připojit
- Zvolte název sítě, kterou máte uvedenou na zadní straně Wi-Fi routeru - SSID
- Přednastavené heslo do vaší Wi-Fi sítě je uvedeno na zadním štítku - Wi-Fi Key
- Pokud jste zadali heslo správně, budete v krátkém čase připojeni.



Název Wi-Fi sítě v pásmu 2,4GHz

Heslo k Wi-Fi síti



### PŘIPOJENÍ ZAŘÍZENÍ K ROUTERU POMOCÍ ETHERNET KABELU

- Ethernet kabel přiložený v balení zapojte do kteréhokoliv žlutého LAN portu na routeru.
- Druhý konec ethernet kabelu zapojte do síťové karty vašeho zařízení

## ROZŠÍŘENÁ KONFIGURACE PŘES WEBOVÉ ROZHŘANÍ OPTICKÉHO WI-FI ROUTERU

### JEN PRO ZKUŠENÉ UŽIVATELE

Změna jména a hesla pro Wi-Fi je možná přes webové rozhraní po přihlášení.

- A) Chcete-li Wi-Fi router nastavit, zadejte do svého prohlížeče adresu <http://192.168.1.254>
- B) Zobrazí se vám přihlašovací obrazovka, zadejte jméno „userAdmin“ a heslo ze zadní strany zařízení na štítku označené Password (v obrázku začerněn)

### PŘIPOJENÍ SET-TOP BOXU – POKUD JSTE SI OBJEDNALI IPTV KUKI

- A) Zapojte jeden konec ethernetového kabelu přiloženého k set-top boxu do kteréhokoliv volného portu LAN na routeru
- B) Druhý konec ethernetového kabelu zapojte do konektoru set-top boxu
- C) Zapojte napájecí adaptér set-top boxu do elektrické zásuvky 230 V. Zapněte set-top box tlačítkem na zadní straně.
- D) Propojte set-top box s TV přijímačem pomocí přiloženého HDMI kabelu. HDMI kabel je součástí balení set-top boxu (lze použít i volně prodejný kabel SCART)
- E) Stiskněte tlačítko POWER na set-top boxu
- F) Dálkovým ovladačem si na svém TV přijímači zvolte vstup HDMI nebo AV podle typu kabelu, který jste použili (novější TV přijímače provedou tento krok automaticky)
- G) Set-top box se připraví na první použití
- H) Celý proces funguje automaticky bez jakýchkoliv zásahů
- I) Pokud se po aktivaci set-top box vypne, pokračujte jeho opětovným zapnutím