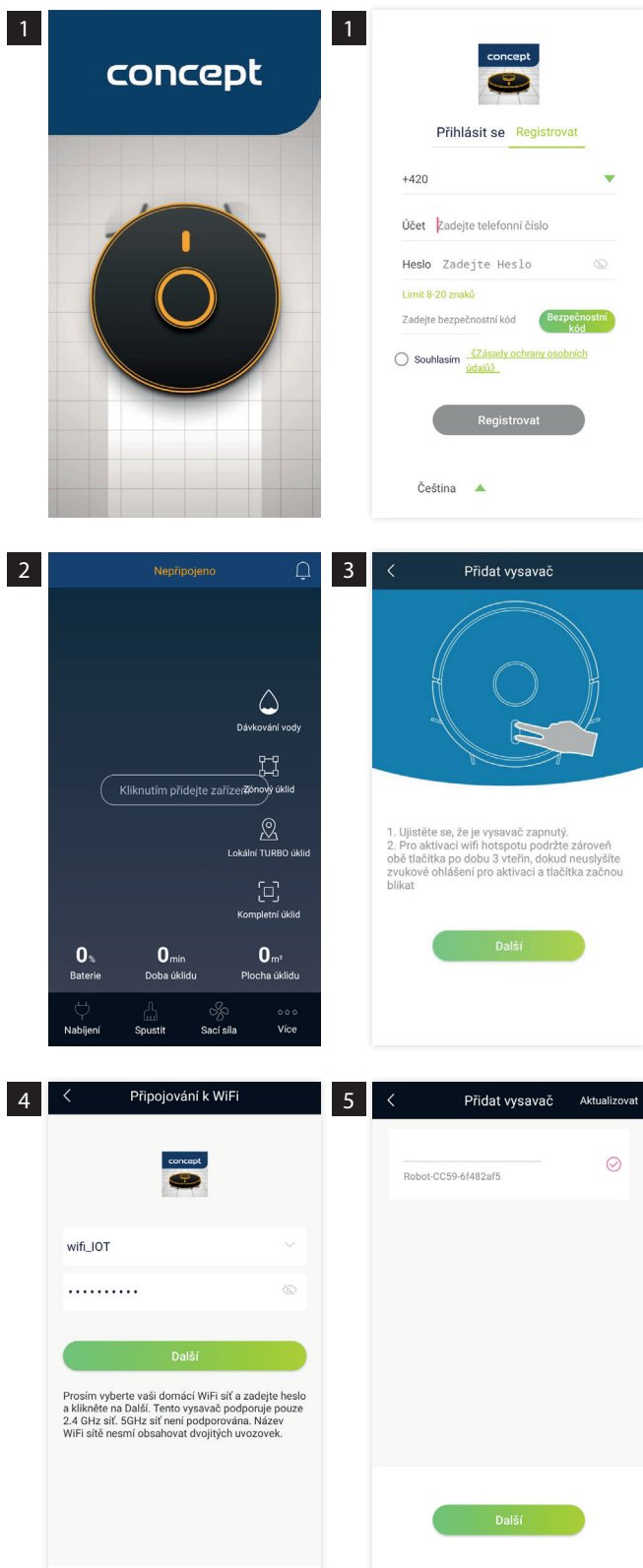


Concept Robot



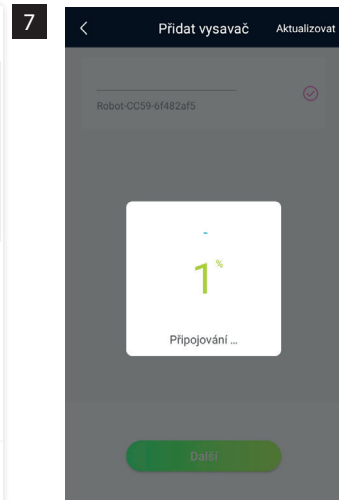
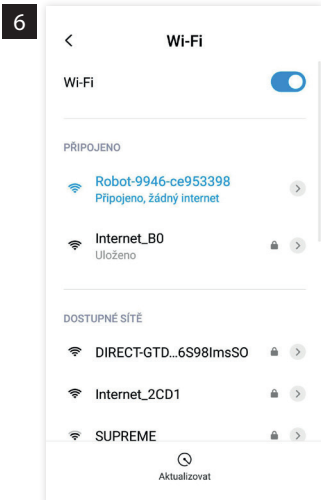
1 Nejdříve stáhněte aplikaci Concept Robot v Google Play store nebo Apple App Store. Po stažení si vytvořte uživatelský účet. Zadejte svoje telefonní číslo, nebo e-mailovou adresu a zvolte heslo. Stiskem na tlačítko "Bezpečnostní kód" si nechte zaslat bezpečnostní kód, který bude doručen na telefonní číslo nebo email. Po vložení zaškrtněte souhlas se zásadami ochrany osobních údajů a stiskněte tlačítko "Registrovat". First you must download Concept Robot app in Google Play store or Apple App Store. After you open the app create user account. Enter your phone number or e-mail adress and choose the password. Press the "Security code" button and the code will be sent to your phone number or e-mail adress. Enter the code and agree to the Privacy Policy and press "Register".

2 Po úspěšné registraci se Vám zobrazí úvodní obrazovka s ovládáním robotického vysavače. Nejdříve spárujte robotický vysavač s aplikací. Stiskněte tedy tlačítko "Kliknutím přidejte zařízení", nacházející se uprostřed obrazovky. After registration you will see the main screen with controls of robotic vacuum cleaner. First you need to pair robotic vacuum with the app. Press "Click to Add Device".

3 V dalším kroku uveďte zařízení do párovacího režimu. Podržte současně obě tlačítka na vrchu vysavače, dokud neuslyšíte zvukové ohlášení a obě dvě tlačítka nezačnou blikat. Poté stiskněte tlačítko "Další".

In next step set the device into pairing mode. Hold both buttons on the top of your device until you hear notification and both buttons start to blink. After it is done, press "Next".

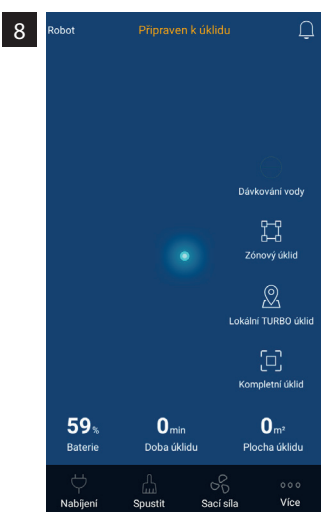
4 Dále je potřeba připojit k zařízení Wi-Fi. Provedete to tak, že vyberete ze seznamu požadovanou Wi-Fi a zadáte její heslo. Tím se vysavač spáruje s vaší Wi-Fi a budete jej moci ovládat na dálku. Vysavač podporuje pouze 2.4GHz Wi-fi. Nepřipojujte jej tedy k 5GHz Wi-Fi. Pokračujte stisknutím na "Další". In next step connect Wi-Fi to your device. Choose Wi-fi from the list and enter the password. This device supports only 2.4GHz Wi-fi connections. Press "Next" to continue.



5 Na další obrazovce uvidíte dostupné robotické vysavače. Vyberte ten, který chcete připojit a stiskněte "Další".

On next screen you will see available robotic vacuum cleaners. Choose the one you want to pair with and press "Next".

6 Párování aplikace se zařízením většinou probíhá automaticky. V případě že budete přesměrováni do přehledu WiFi sítí, zkontrolujte připojení k hotspotu zařízení (Robot-.....) a vraťte se zpět do aplikace. Pairing process is mostly automatic. In case you are redirected to WiFi settings, check whether you are connected to devices hotspot (Robot-....) and go back to the app.



7 Proběhne párování se zařízením. Vyčkejte, než se zařízení připojí.

Your device will start pairing with the app. Wait until it pairs.

8 Po dokončení párování se vrátíte zpátky na úvodní obrazovku. Uprostřed bude svítit modrá tečka, značící polohu vysavače. Mapu uklízeného prostoru vysavač do aplikace vykreslí po prvním vysávání.

After succesful pairing you will be redirected back to the main screen. You will see a blue dot in the middle of the screen, marking location of your device. Map will be shown in the app after first cleaning.

Možné problémy při párování

Problém	Příčina	Řešení
Aplikace nenajde vysavač	Vysavač je vypnutý	Zapněte vysavač
	Zařízení není v párovacím režimu	Uvedte zařízení do párovacího režimu dle návodu
Zařízení se nedaří připojit	Připojujete zařízení na 5GHz Wi-fi	Zařízení nepodporuje 5GHz Wi-fi, připojte jej k 2.4GHz Wi-fi
	Baterie ve vysavači je slabá	Nejdříve zařízení nabijte
	Příliš slabý signál Wi-fi	Přesuňte se blíže k Wi-fi routeru

Problem	Cause	Solution
The app can't find my device	Your device is turned off	Turn on your device
	Device is not in pairing mode	Set your device into pairing mode
Device won't connect	You are connecting to 5GHz Wi-fi	Device doesn't support 2GHz Wi-Fi, connect it to 2.4GHz Wi-fi
	Battery is low	Charge the battery
	Weak Wi-fi signal	Move closer to Wi-fi router