

Car Diagnostic Unit PCI-024N

for Apple and Android – WiFi



EN	English	page 2
DE	Deutsch	page 4
CS	Čeština	page 6
SK	Slovenčina	..	page 8
PL	Polski	page 10
HU	Magyar	...	page 12
RO	Română	...	page 14
SL	Slovenščina		page 16
BG	Bulgarian	.	page 18

Car Diagnostic Unit for Apple and Android – WiFi

User Guide



1. User Guide

1. Plug the unit into the OBD II port of the tested vehicle.
2. Turn the ignition key to position 2 or start the engine.
3. The device creates its own open (password-free) WiFi network on the spot, named **WIFI_OBD**.
4. On your phone/tablet, find the WiFi network **WIFI_OBD** and connect to it.
5. In the app, you then need to select the OBD connection type as **WIFI**.
6. Of all the apps, we recommend **Car Scanner ELM OBD2**. The app's demo version is free to download and try, with the option of a paid upgrade.
7. You can download the app for Android from Google Play and for iOS from the App Store using the QR codes below:



2. Other supported software

We have tested these apps for iOS:

- Car Scanner ELM OBD2
- OBD Fusion
- OBD AutoDoctor
- EOBD Facile

We have tested these apps for Android:

- Car Scanner ELM OBD2
- OBD2 Torque
- OBD Fusion
- OBD AutoDoctor
- EOBD Facile
- Olivia Drive

Distributor
Sunnysoft s.r.o.
Kovanecka 2390/1a
190 00, Praha 9 - Liben
www.sunnysoft.cz

KFZ-Diagnosegerät für Apple und Android – WiFi

Bedienungsanleitung



1. Bedienungsanleitung

1. Stecken Sie das Gerät in den OBD-II-Anschluss des zu prüfenden Fahrzeugs.
2. Drehen Sie den Zündschlüssel in Position 2 oder starten Sie den Motor.
3. Das Gerät erstellt vor Ort ein eigenes offenes (passwortfreies) WLAN-Netzwerk mit dem Namen **WIFI_OBD**.
4. Suchen Sie auf Ihrem Telefon/Tablet das WLAN-Netzwerk **WIFI_OBD** und verbinden Sie sich damit.
5. Anschließend müssen Sie in der App den OBD-Verbindungstyp als **WIFI** auswählen.
6. Von allen Apps empfehlen wir **Car Scanner ELM OBD2**. Die Demoversion der App kann kostenlos heruntergeladen und ausprobiert werden, mit der Option einer kostenpflichtigen Erweiterung.

7. Sie können die App für Android im Google Play und für iOS im App Store über die folgenden QR-Codes herunterladen:



2. Weitere unterstützte Software

Wir haben diese Apps für iOS getestet:

- Car Scanner ELM OBD2
- OBDFusion
- OBDAutodoctor
- EOBDFacile

Wir haben diese Apps für Android getestet:

- Car Scanner ELM OBD2
- OBD2Torque
- OBDFusion
- OBDAutodoctor
- EOBDFacile
- Olivia Drive

Distributor
Sunnysoft s.r.o.
Kovanecká 2390/1a
190 00, Praha 9 - Libeň
www.sunnysoft.cz

Automobilová diagnostická jednotka pro Apple a Android – WiFi

Návod k použití



1. Návod k použití

1. Zapojte jednotku do OBD II portu testovaného vozu.
2. Otočte klíčkem do polohy 2 nebo nastartujte.
3. Zařízení vytvoří v místě vlastní veřejnou (bez hesla) WiFi síť, která se jmenuje **WIFI_OBD**.
4. V telefonu/tabletu vyhledejte WiFi síť **WIFI_OBD** a připojte se k ní.
5. Následně je zapotřebí v aplikaci zvolit typ připojení OBD jako **WIFI**.
6. Ze všech aplikací doporučujeme **Car Scanner ELM OBD2**, kterou jsme kompletně přeložili do češtiny. Aplikace v českém jazyce v demo verzi je k vyzkoušení zdarma ke stažení s možností placeného rozšíření.
7. Aplikaci si můžete stáhnout pro Android z Google Play a pro iOS z App Store použitím níže uvedených QR kódů:

**Car Scanner
pro iOS**



**Car Scanner
pro Android**



2. Další podporovaný software

Vyzkoušeli jsme tyto aplikace pro iOS:

- Car Scanner ELM OBD2
- OBD Fusion
- OBDAutodoctor
- EOBD Facile

Vyzkoušeli jsme tyto aplikace pro Android:

- Car Scanner ELM OBD2
- OBD2Torque
- OBD Fusion
- OBDAutodoctor
- EOBD Facile
- Olivia Drive

Distributor
Sunnysoft s.r.o.
Kovanecká 2390/1a
190 00, Praha 9 - Libeň
www.sunnysoft.cz

Automobilová diagnostická jednotka pre Apple a Android – WiFi

Používateľská príručka



1. Návod na použitie

1. Zapojte jednotku do OBD II portu testovaného vozidla.
2. Otočte kľúčikom do polohy 2 alebo naštartujte.
3. Zariadenie vytvorí v mieste vlastnú verejnú (bez hesla) WiFi sieť, ktorá sa volá **WIFI_OBD**.
4. V telefóne/tablete vyhľadajte WiFi sieť **WIFI_OBD** a pripojte sa k nej.
5. Následne je potrebné v aplikácii zvoliť typ pripojenia OBD ako **WIFI**.
6. Zo všetkých aplikácií odporúčame **Car Scanner ELM OBD2**, ktorú sme kompletne preložili do češtiny. Aplikácia v demo verzii je k vyskúšaniam zadarmo na stiahnutie s možnosťou plateného rozšírenia.
7. Aplikáciu si môžete stiahnuť pre Android z Google Play a pre iOS z App Store použitím nižšie uvedených QR kódov:



2. Další podporovaný softvér

Vyskúšali sme tieto aplikácie pre iOS:

- Car Scanner ELM OBD2
- OBD Fusion
- OBDAutodoctor
- EOBD Facile

Vyskúšali sme tieto aplikácie pre Android:

- Car Scanner ELM OBD2
- OBD2Torque
- OBD Fusion
- OBDAutodoctor
- EOBD Facile
- Olivia Drive

Distribútor
Sunnysoft s.r.o.
Kovanecká 2390/1a
190 00, Praha 9 - Libeň
www.sunnysoft.sk

Samochodowy moduł diagnostyczny dla Apple i Android – WiFi

Instrukcja obsługi



1. Instrukcja obsługi

1. Podłącz moduł do portu OBD II testowanego pojazdu.
2. Przekręć kluczyk do pozycji 2 lub uruchom silnik.
3. Urządzenie utworzy na miejscu własną otwartą (bez hasła) sieć WiFi o nazwie **WIFI_OBD**.
4. W telefonie/tablecie wyszukaj sieć WiFi **WIFI_OBD** i połącz się z nią.
5. Następnie w aplikacji należy wybrać typ połączenia OBD jako **WIFI**.
6. Ze wszystkich aplikacji polecamy **Car Scanner ELM OBD2**. Wersja demo aplikacji jest dostępna do bezpłatnego pobrania i przetestowania, z możliwością płatnego rozszerzenia.
7. Aplikację możesz pobrać dla Androida z Google Play, a dla iOS z App Store, korzystając z poniższych kodów QR:



2. Inne wspierane oprogramowanie

Przetestowaliśmy te aplikacje dla iOS:

- Car Scanner ELM OBD2
- OBD Fusion
- OBDAutodoctor
- EOBD Facile

Przetestowaliśmy te aplikacje dla Androida:

- Car Scanner ELM OBD2
- OBD2Torque
- OBD Fusion
- OBDAutodoctor
- EOBD Facile
- Olivia Drive

Dystrybutor
Sunnysoft s.r.o.
Kovanecká 2390/1a
190 00, Praha 9 - Libeň
www.sunnysoft.pl

Autódiagnosztikai egység Apple és Android készülékekhez – WiFi

Felhasználói kézikönyv



1. Felhasználói kézikönyv

1. Csatlakoztassa az egységet a vizsgált jármű OBD II portjába.
2. Fordítsa a gyújtáskulcsot 2-es állásba, vagy indítsa be a motort.
3. A készülék a helyszínen saját nyílt (jelszó nélküli) WiFi hálózatot hoz létre, amelynek neve **WIFI_OBD**.
4. A telefonján/táblagépén keresse meg a **WIFI_OBD** WiFi hálózatot, és csatlakozzon hozzá.
5. Ezután az alkalmazásban az OBD kapcsolat típusát **WIFI**-ként kell kiválasztani.
6. Az összes alkalmazás közül a **Car Scanner ELM OBD2** alkalmazást ajánljuk. Az alkalmazás demó verziója ingyenesen letölthető és kipróbálható, fizetős bővítés lehetőségével.

7. Az alkalmazás Androidra a Google Play áruházból, iOS-re pedig az App Store-ból tölthető le az alábbi QR-kódok használatával:



2. Egyéb támogatott szoftverek

A következő alkalmazásokat teszteltük iOS-re:

- Car Scanner ELM OBD2
- OBDFusion
- OBDAutodoctor
- EOBDFacile

A következő alkalmazásokat teszteltük Androidra:

- Car Scanner ELM OBD2
- OBD2Torque
- OBDFusion
- OBDAutodoctor
- EOBDFacile
- Olivia Drive

Forgalmazó
Sunnysoft s.r.o.
Kovanecká 2390/1a
190 00, Praha 9 - Libeň
www.sunnysoft.hu

Unitate de diagnosticare auto pentru Apple și Android – WiFi

Ghid de utilizare



1. Ghid de utilizare

1. Conectați unitatea la portul OBD II al vehiculului testat.
2. Rotiți cheia în poziția 2 sau porniți motorul.
3. Dispozitivul creează la fața locului propria rețea WiFi deschisă (fără parolă), numită **WIFI_OBD**.
4. Pe telefon/tabletă, căutați rețeaua WiFi **WIFI_OBD** și conectați-vă la ea.
5. Apoi, în aplicație trebuie să selectați tipul de conexiune OBD ca **WIFI**.
6. Dintre toate aplicațiile, recomandăm **Car Scanner ELM OBD2**. Versiunea demo a aplicației poate fi descărcată și testată gratuit, cu opțiunea unei extinderi cu plată.
7. Puteți descărca aplicația pentru Android din Google Play și pentru iOS din App Store folosind codurile QR de mai jos:



2. Alte programe acceptate

Am testat aceste aplicații pentru iOS:

- Car Scanner ELM OBD2
- OBD Fusion
- OBDAutodoctor
- EOBD Facile

Am testat aceste aplicații pentru Android:

- Car Scanner ELM OBD2
- OBD2Torque
- OBD Fusion
- OBDAutodoctor
- EOBD Facile
- Olivia Drive

Distribuitoare
Sunnysoft s.r.o.
Kovanecká 2390/1a
190 00, Praha 9 - Libeň
www.sunnysoft.ro

Avtomobilska diagnostična enota za Apple in Android – WiFi

Navodila za uporabo



1. Navodila za uporabo

1. Priključite enoto v vrata OBD II testiranega vozila.
2. Obrnite ključ v položaj 2 ali zaženite motor.
3. Naprava na mestu ustvari svoje lastno odprto (brez gesla) omrežje WiFi z imenom **WIFI_OBD**.
4. Na telefonu/tablici poiščite omrežje WiFi **WIFI_OBD** in se povežite z njim.
5. Nato je treba v aplikaciji izbrati vrsto povezave OBD kot **WIFI**.
6. Med vsemi aplikacijami priporočamo **Car Scanner ELM OBD2**. Demo različico aplikacije lahko brezplačno prenesete in preizkusite, z možnostjo plačljive nadgradnje.
7. Aplikacijo lahko za Android prenesete iz trgovine Google Play, za iOS pa iz trgovine App Store z uporabo spodnjih kod QR:



2. Druga podprta programska oprema

Preizkusili smo te aplikacije za iOS:

- Car Scanner ELM OBD2
- OBD Fusion
- OBDAutodoctor
- EOBD Facile

Preizkusili smo te aplikacije za Android:

- Car Scanner ELM OBD2
- OBD2Torque
- OBD Fusion
- OBDAutodoctor
- EOBD Facile
- Olivia Drive

Distributer
Sunnysoft s.r.o.
Kovanecká 2390/1a
190 00, Praha 9 - Libeň
www.sunnysoft.si

Автомобилна диагностична единица за Apple и Android – WiFi

Ръководство за потребителя



1. Ръководство за потребителя

1. Включете единицата в OBD II порта на тестваното превозно средство.
2. Завъртете ключа в позиция 2 или стартирайте двигателя.
3. Устройството създава на място своя собствена отворена (без парола) WiFi мрежа с име **WIFI_OBD**.
4. На вашия телефон/таблет потърсете WiFi мрежата **WIFI_OBD** и се свържете с нея.
5. След това в приложението трябва да изберете типа на OBD връзката като **WIFI**.
6. От всички приложения препоръчваме **Car Scanner ELM OBD2**. Демо версията на приложението може да се изтегли и изпробва безплатно, с възможност за платено разширение.

7. Можете да изтеглите приложението за Android от Google Play и за iOS от App Store, като използвате QR кодовете по-долу:



2. Друг поддържан софтуер

Тествахме тези приложения за iOS:

- Car Scanner ELM OBD2
- OBD Fusion
- OBDAutodoctor
- EOBD Facile

Тествахме тези приложения за Android:

- Car Scanner ELM OBD2
- OBD2Torque
- OBD Fusion
- OBDAutodoctor
- EOBD Facile
- Olivia Drive

Дистрибутор
Sunnysoft s.r.o.
Kovanecká 2390/1a
190 00, Praha 9 - Libeň
www.sunnysoft.bg