



CarPal

Quick User Guide



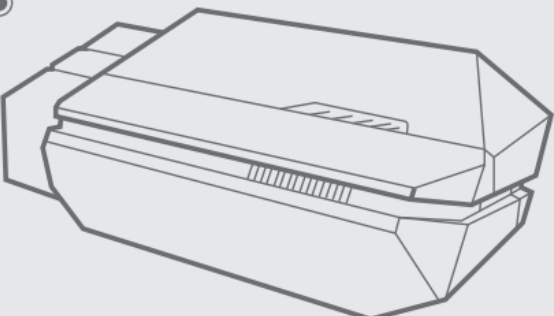
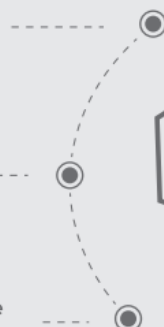
Full System
Diagnosis



Smog
Check



6 Maintenance
Services



Thank you for purchasing the TOPDON CarPal. This quick user guide will walk you through the basic setup and operation of the CarPal wireless diagnostic dongle. For the best user experience, carefully read and follow all the instructions and warnings.

1

Download & Install the APP



Please go to the **App Store** or **Google Play** and search for the "**TopDon CarPal**" to download and install the App.

2

Register & Log In

a TOPDON account will be created automatically
the first time you log in

Email



Next



I have read and agreed to the TOPDON's
Privacy Policy and Terms of Services

Password Login

—Other Login Methods—

Log in to your account using your email and the verification code you received. (If you do not have an account, your email address will be used to register an account automatically the first time you log in.)

3

Add the VCI



Give your car a thorough health check

Add Device

Do not have a CarPal device?

Tap Add Device to add your first one. For more, select **Me > Device Management** > .

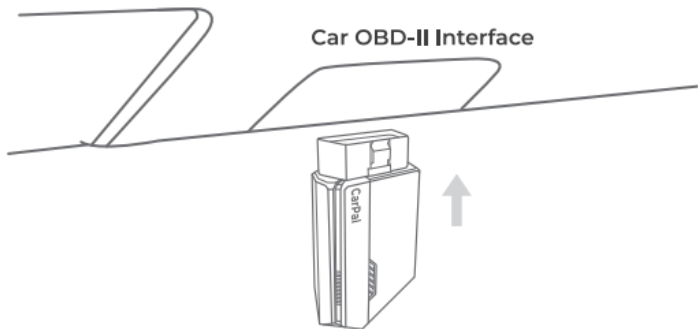
Add a device via Bluetooth (see steps 4-6) or QR code (by tapping Scan to Activate).

Post-addition, you can select up to 3 vehicle brands and download the software.

Note: If a VCI is added by QR, ensure Bluetooth pairing (steps 4-6) is finished before diagnosis.

4

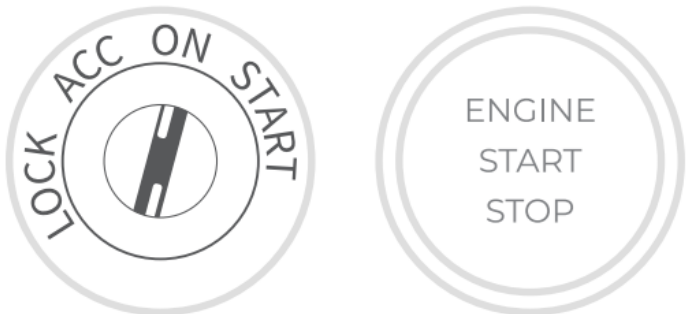
Plug the CarPal into the vehicle's OBD-II port.



The vehicle's OBD-II port is usually located under the dashboard.

5

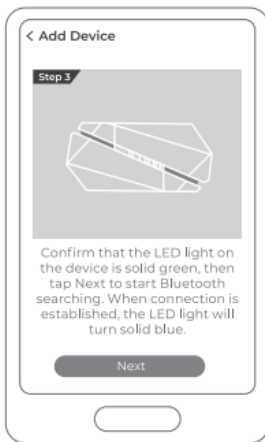
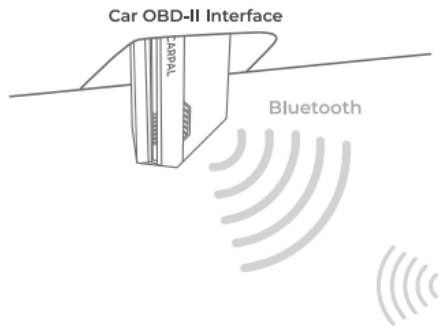
Turn On the Ignition



Turn the ignition switch to the "ON" position or press the "Engine Start Stop" button (if equipped) until the vehicle is in "ON" mode. Do not apply the brakes when the "Engine Start Stop" button is pressed.

6

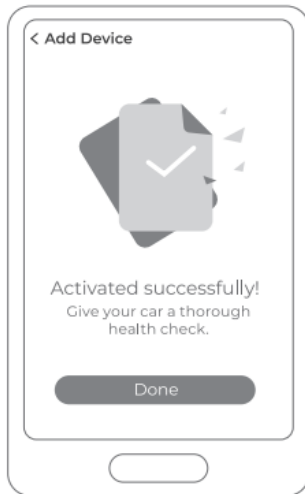
Bluetooth Connection



When the LED light is solid green, you can begin the Bluetooth connection. When connection is established, the LED light on the device will turn solid blue, and the VCI will be activated automatically.

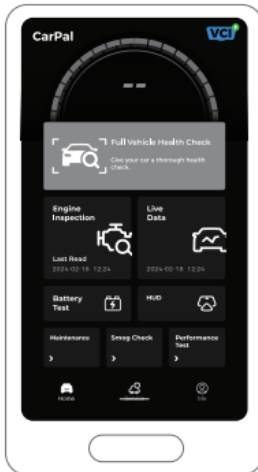
7

Your CarPal is now ready for use.



8

Start the first vehicle health check.



Tap Vehicle Health Check to start the first vehicle health check and get your vehicle's rating.

FAQ

Q: What should I do if a communication error occurs?

A: Follow the steps below to identify the problem:

1. Check if the ignition is ON.
2. Check if the CarPal is securely plugged into the vehicle's OBD-II port.
3. Turn the ignition off. Then, turn it on after 10 seconds and continue the operation.
4. Check if the vehicle's control module is defective.

Q: What special functions does the CarPal support?

A: The CarPal supports 6 special functions, including Oil Reset, Throttle Reset, EPB Reset, BMS Reset, TPMS Reset, and DPF Regeneration.

Q: Do I need to update the firmware before using it for the first time?

A: Yes. Firmware will automatically update to the latest version once the CarPal is connected with your phone via Bluetooth. You can also tap Me > Firmware Update to update the firmware manually.

Q: Can multiple devices be bound to one TopDon CarPal App account?

A: Yes.

Q: How many vehicle makes can be bound to one CarPal device?

A: Up to 3 vehicle makes can be bound to one CarPal device. If you want to replace the previously selected makes, please delete the old makes before adding new ones via **Me > Device Management**.

Update

The vehicle-specific software will be updated automatically if a new version is available.

For firmware updates, tap **Me > Firmware Update** to update the firmware if a new version is available.

FCC

Any changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:

- (1) this device may not cause harmful interference, and
- (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Note: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy, and if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

DE

Vielen Dank für den Kauf des TOPDON CarPal. Diese Schnellstartanleitung führt Sie durch die grundlegende Einrichtung und den Betrieb des CarPal-Ferndiagnose-Steckdosen. Um das beste Benutzererlebnis zu erhalten, lesen Sie alle Anweisungen und Warnungen sorgfältig und befolgen Sie sie.

1

App herunterladen & installieren



Bitte gehen Sie in den **App Store** oder **Google Play** und suchen Sie nach "**TOPDON CarPal**", um die App herunterzuladen und zu installieren.

2

Registrieren & Anmelden

a TOPDON account will be created automatically
the first time you log in

Email



Next



I have read and agreed to the TOPDON's
Privacy Policy and Terms of Services

Password Login

—Other Login Methods—

Melden Sie sich mit Ihrer E-Mail-Adresse und dem von Ihnen erhaltenen Bestätigungscode an. (Wenn Sie noch kein Konto haben, wird Ihre E-Mail-Adresse beim ersten Anmelden automatisch zum Registrieren eines Kontos verwendet.)

3

VCI hinzufügen



Give your car a thorough health check

Add Device

Do not have a CarPal device?

Tippen Sie auf **Gerät hinzufügen**, um Ihr erstes Gerät hinzuzufügen. Weitere Informationen finden Sie unter **Ich > Geräteverwaltung >** .

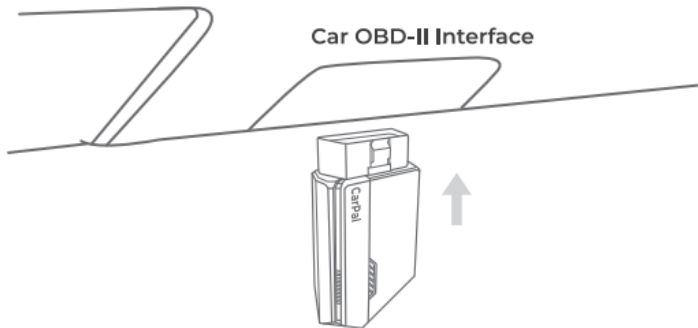
Fügen Sie ein Gerät über Bluetooth (siehe Schritte 4–6) oder QR-Code (durch Tippen auf „Scannen zum Aktivieren“) hinzu.

Nach dem Hinzufügen können Sie bis zu 3 Fahrzeugmarken auswählen und die Software herunterladen.

Hinweis: Wenn ein VCI per QR hinzugefügt wird, stellen Sie sicher, dass die Bluetooth-Kopplung (Schritte 4–6) vor der Diagnose abgeschlossen ist.

4

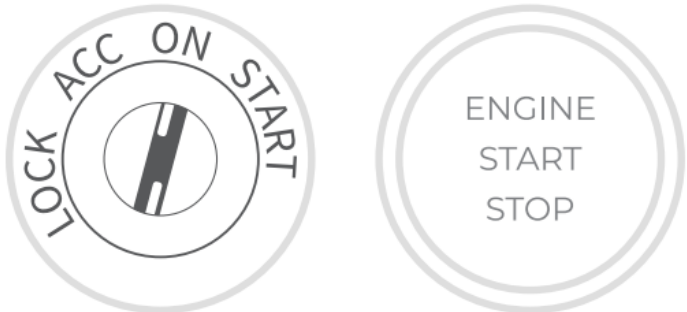
CarPal in den Fahrzeug-OBD-II-Port stecken



Der OBD-II-Port des Fahrzeugs ist normalerweise unter dem Armaturenbrett zu finden.

5

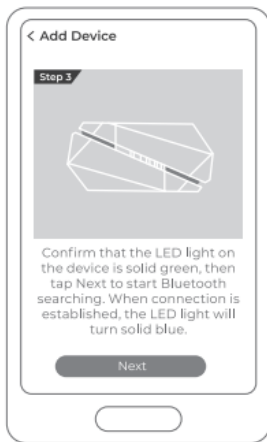
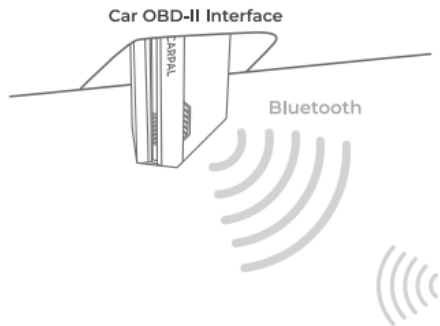
Schalten Sie die Zündung ein



Schalte den Zündschalter auf die "EIN"-Position oder drücke die "Motorstart-Stopp"-Taste (wenn ausgerüstet), bis das Fahrzeug im "EIN"-Modus ist. Bewege nicht die Bremse, wenn die "Motorstart-Stopptaste gedrückt wird.

6

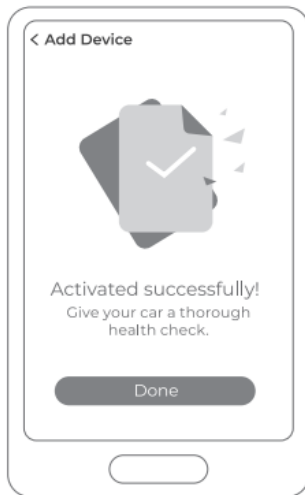
Bluetooth-Verbindung



Wenn das LED-Licht grün leuchtet, können Sie die Bluetooth-Verbindung beginnen. Wenn die Verbindung hergestellt ist, wird das LED-Licht auf dem Gerät auf blau leuchten, und der VCI wird automatisch aktiviert.

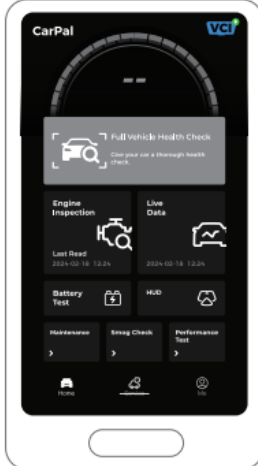
7

Ihr CarPal ist jetzt betriebsbereit



8

Erste Fahrzeug-Gesundheitsprüfung starten



Tippen Sie auf **Gesamteuropa-Fahrzeug-Gesundheitsprüfung**, um die erste Fahrzeug-Gesundheitsprüfung zu starten und die Bewertung Ihres Fahrzeugs zu erhalten.

FAQ

Q: Wenn ein Kommunikationsfehler auftritt, was soll ich tun?

A: Führen Sie die folgenden Schritte aus, um das Problem zu identifizieren:

1. Überprüfen Sie, ob die Zündung EIN ist.
2. Überprüfen Sie, ob der CarPal sicher in den OBD-II-Anschluss des Fahrzeugs gesteckt ist.
3. Schalten Sie die Zündung aus. Schalten Sie ihn dann nach 10 Sekunden wieder ein und setzen Sie den Vorgang fort.
4. Überprüfen Sie, ob das Steuermodul des Fahrzeugs defekt ist.

Q: Welche speziellen Funktionen unterstützt das CarPal?

A: CarPal unterstützt 6 spezielle Funktionen, einschließlich Öl zurücksetzen, Drosselklappenanpassung, EPB zurücksetzen, BMS zurücksetzen, TPMS zurücksetzen und DPF-Regeneration.

Q: Muss ich die Firmware vor der erstmaligen Verwendung aktualisieren?

A: Ja. Die Firmware wird automatisch auf die neueste Version aktualisiert, sobald der CarPal über Bluetooth mit Ihrem Telefon verbunden ist. Sie können auch auf **Ich > Firmware-Aktualisierung** tippen, um die Firmware manuell zu aktualisieren.

Q: Kann mehr als ein Gerät an einen TOPDON CarPal App-Konto gebunden werden?

A: Ja.

Q: Wie viele Fahrzeugmarken können an ein CarPal-Gerät gebunden werden?
A: Bis zu 3 Fahrzeugmarken können an ein CarPal-Gerät gebunden werden. Wenn Sie die zuvor ausgewählten Marken ersetzen möchten, löschen Sie bitte die alten Marken, bevor Sie neue hinzufügen über **Ich > Geräteverwaltung**.

Aktualisierung

Die fahrzeugspezifische Software wird automatisch aktualisiert, wenn eine neue Version verfügbar ist.

Für Firmware-Updates tippen Sie auf **Ich > Firmware-Aktualisierung**, um die Firmware zu aktualisieren, wenn eine neue Version verfügbar ist.

FR

Merci d'avoir acheté le TOPDON CarPal. Ce guide d'utilisation rapide vous guidera à travers la configuration et le fonctionnement de base du dongle de diagnostic sans fil CarPal. Pour une expérience utilisateur optimale, lisez attentivement et suivez toutes les instructions et avertissements.

1

Téléchargez et installez l'application



Veuillez accéder à l'**App Store** ou à **Google Play** et rechercher le "**TOPDON CarPal**" pour télécharger et installer l'application.

2

S'inscrire et se connecter

a TOPDON account will be created automatically
the first time you log in

Email



Next



I have read and agreed to the TOPDON's
Privacy Policy and Terms of Services

Password Login

—Other Login Methods—

Connectez-vous à votre compte en utilisant votre e-mail et le code de vérification que vous avez reçu. (Si vous n'avez pas de compte, votre adresse e-mail sera utilisée pour créer automatiquement un compte lors de votre première connexion.)

3

Ajoutez le VCI



Give your car a thorough health check

Add Device

Do not have a CarPal device?

Appuyez sur **Ajouter un appareil** pour ajouter votre premier appareil. Pour en savoir plus, sélectionnez **Moi > Gestion des appareils** > .

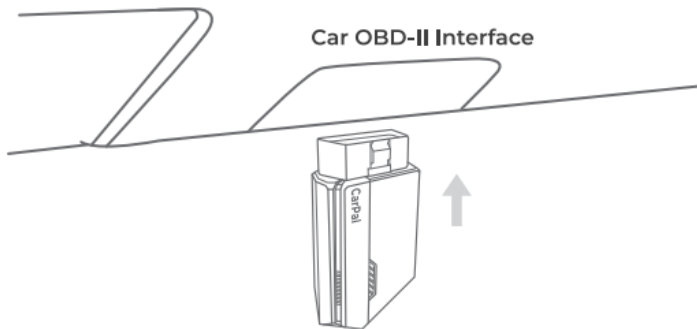
Ajoutez un appareil via Bluetooth (voir les étapes 4 à 6) ou par code QR (en appuyant sur Numériser pour activer).

Après l'ajout, vous pouvez sélectionner jusqu'à 3 marques de véhicules et télécharger le logiciel.

Remarque : si un VCI est ajouté par QR, assurez-vous que le couplage Bluetooth (étapes 4 à 6) est terminé avant le diagnostic.

4

Branchez le CarPal dans le Véhicule c'est OBD-II Port



Le port OBD-II du véhicule est généralement situé sous le tableau de bord.

5

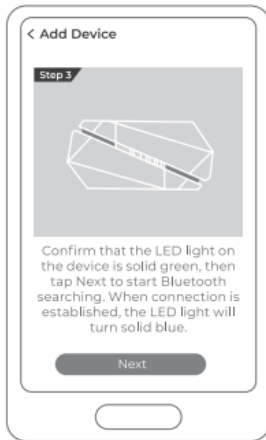
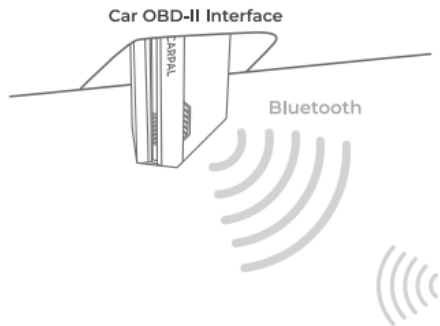
Allumez le contact



Mettez le commutateur d'allumage sur la position "MARCHE" ou appuyez sur le bouton "Démarrage Arrêt Moteur" (si équipé) jusqu'à ce que le véhicule soit en mode "MARCHE". Ne pas actionner les freins lorsque le bouton "Démarrage Arrêt Moteur" est pressé.

6

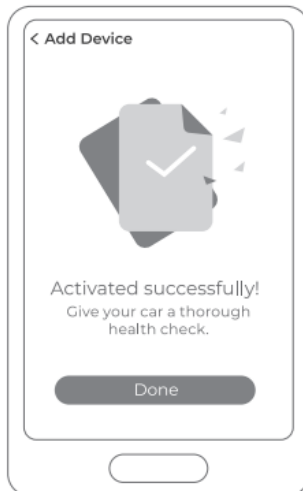
Connexion Bluetooth



Lorsque le voyant LED est vert fixe, vous pouvez démarrer la connexion Bluetooth. Une fois la connexion établie, le voyant LED de l'appareil deviendra bleu fixe et le VCI sera activé automatiquement.

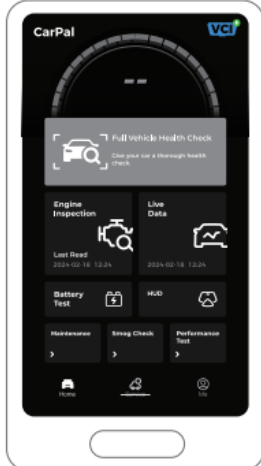
7

Votre CarPal est maintenant prêt à être utilisé



8

Démarrer le premier bilan de santé du véhicule



Appuyez sur **Vérification complète de l'état du véhicule** pour démarrer la première vérification de l'état du véhicule et obtenir l'évaluation de votre véhicule.

FAQ

Q : Que dois-je faire en cas d'erreur de communication?

R : Suivez les étapes ci-dessous pour identifier le problème :

1. Vérifiez si l'allumeur est ON.
2. Vérifiez si le CarPal est correctement branché sur le port OBD-II du véhicule.
3. Éteignez l'allumeur. Rallumez-le après 10 secondes et poursuivez l'opération.
4. Vérifiez si le module de contrôle de véhicule est défectueux.

Q : Quelles fonctions spéciales prend en charge l'CarPal?

R : L'CarPal prend en charge 6 fonctions spéciales, dont la réinitialisation de l'huile, l'adaptation des papillons des gaz, la réinitialisation EPB, la réinitialisation BMS, la réinitialisation TPMS et la régénération DPF.

Q : Dois-je mettre à jour le micrologiciel avant de l'utiliser pour la première fois?

R : Oui. Le micrologiciel sera automatiquement mis à jour vers la dernière version une fois que le CarPal sera connecté à votre téléphone via Bluetooth. Vous pouvez également appuyer sur **Moi > Mise à jour du micrologiciel** pour mettre à jour le firmware manuellement.

Q : Plusieurs appareils peuvent-ils être liés à un seul compte d'application TOPDON CarPal?

R : Oui.

Q : Combien de marques de véhicules peuvent être associées à un appareil CarPal ?

R : Jusqu'à 3 marques de véhicules peuvent être associées à un appareil CarPal. Si vous souhaitez remplacer les marques précédemment sélectionnées, veuillez supprimer les anciennes marques avant d'en ajouter de nouvelles via **Moi > Gestion des appareils**.

Mise à jour

Le logiciel spécifique au véhicule sera mis à jour automatiquement si une nouvelle version est disponible.

Pour les mises à jour du micrologiciel, appuyez sur **Moi > Mise à jour du micrologiciel** pour mettre à jour le firmware si une nouvelle version est disponible.

ES

Gracias por comprar TOPDON CarPal. Esta guía rápida del usuario le guiará a través de la configuración y el funcionamiento básicos del dispositivo de diagnóstico inalámbrico CarPal. Para obtener la mejor experiencia de usuario, lea atentamente y siga todas las instrucciones y advertencias.

1

Descargue e instale la aplicación



Vaya a **App Store** o **Google Play** y busque "**TOPDON CarPal**" para descargar e instalar la aplicación.

2

Regístrate e inicia sesión

a TOPDON account will be created automatically the first time you log in

Email



Next



I have read and agreed to the TOPDON's Privacy Policy and Terms of Services

Password Login

—Other Login Methods—

Inicie sesión en su cuenta utilizando su correo electrónico y el código de verificación que recibió. (Si no tiene una cuenta, su dirección de correo electrónico se utilizará para registrar una cuenta automáticamente la primera vez que inicie sesión).

3

Agregue el VCI



Give your car a thorough health check

Add Device

Do not have a CarPal device?

Toque **Agregar** dispositivo para agregar el primero. Para obtener más información, seleccione **Yo > Administración de dispositivos > +**.

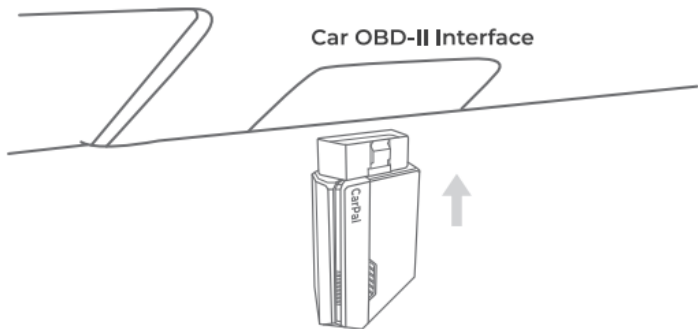
Agregue un dispositivo a través de Bluetooth (consulte los pasos 4 a 6) o código QR (tocando Escanear para activar).

Después de agregarlo, puede seleccionar hasta 3 marcas de vehículos y descargar el software.

Nota: Si se agrega un VCI mediante código QR, asegúrese de que el emparejamiento por Bluetooth (pasos 4 a 6) haya finalizado antes del diagnóstico.

4

Conecte el CarPal al Vehículo 's OBDII Puerto



El puerto OBD-II del vehículo suele estar ubicado debajo del tablero.

5

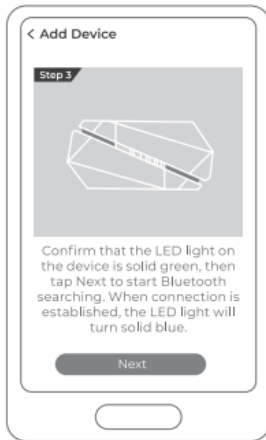
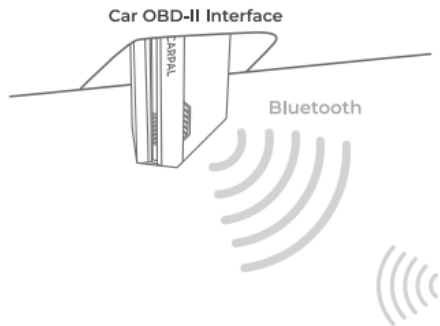
Encienda el encendido



Mueva el interruptor de encendido a la posición "ON" o presione el botón "INICIAR/DETENER MOTOR" (si está equipado) hasta que el vehículo esté en modo "ON". No aplique los frenos cuando se presiona el botón "INICIAR/DETENER MOTOR".

6

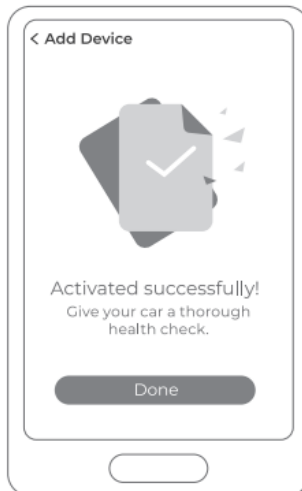
Conexión Bluetooth



Cuando la luz LED esté verde fija, podrá iniciar la conexión Bluetooth.
Cuando se establezca la conexión, la luz LED del dispositivo se volverá azul fija y el VCI se activará automáticamente.

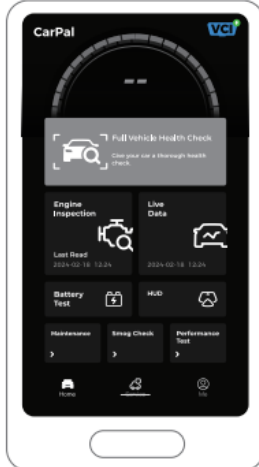
7

Su CarPal ya está listo para usar



8

Inicie el primer control del estado del vehículo



Toque **Comprobación completa del estado del vehículo** para iniciar la primera comprobación del estado del vehículo y obtener la calificación de su vehículo.

Preguntas Frecuentes

P: ¿Qué debo hacer si ocurre un error de comunicación?

R: Siga los pasos a continuación para identificar el problema:

1. Verifique si el encendido está en ON.
2. Verifique si el CarPal está conectado de manera segura al puerto OBD-II del vehículo.
3. Apague el encendido. Enciéndalo de nuevo después de 10 segundos y continúe la operación.
4. Verifique si el módulo de control del vehículo está defectuoso.

P: ¿Qué funciones especiales admiten los CarPal?

R: CarPal admite 6 funciones especiales, incluyendo Reinicio de Aceite, Adaptación del Acelerador, Reinicio de EPB, Reinicio de BMS, Reinicio de TPMS y Regeneración de DPF.

P: ¿Necesito actualizar el firmware antes de usarlo por primera vez?

R: Sí. El firmware se actualizará automáticamente a la última versión una vez que CarPal se conecte a su teléfono a través de Bluetooth. También puede pulsar en **Yo > Actualización de firmware** para actualizar el firmware manualmente.

P: ¿Se pueden vincular varios dispositivos a una cuenta de la aplicación TOPDON CarPal?

R: Sí.

P: ¿Cuántas marcas de vehículos se pueden vincular a un dispositivo CarPal?

R: Se pueden vincular hasta 3 marcas de vehículos a un dispositivo CarPal. Si desea reemplazar las marcas seleccionadas anteriormente, elimine las marcas antiguas antes de agregar las nuevas a través de **Yo > Gestión de dispositivos**.

Actualizar

El software específico del vehículo se actualizará automáticamente si está disponible una nueva versión.

Para actualizar el firmware, toque **Yo > Actualización** de firmware para actualizarlo si hay una nueva versión disponible.

IT

Grazie per aver acquistato TOPDON CarPal. Questa guida rapida per l'utente ti guiderà attraverso la configurazione e il funzionamento di base del dongle diagnostico wireless CarPal. Per la migliore esperienza d'uso, leggere attentamente e seguire tutte le istruzioni e le avvertenze.

1

Scarica e installa l'APP



Vai sull'**App Store** o su **Google Play** e cerca "**TOPDON CarPal**" per scaricare e installare l'app.

2

Registrati e accedi

a TOPDON account will be created automatically
the first time you log in

Email



Next



I have read and agreed to the TOPDON's
Privacy Policy and Terms of Services

Password Login

—Other Login Methods—

Accedi al tuo account utilizzando la tua email e il codice di verifica
che hai ricevuto. (Se non disponi di un account, il tuo indirizzo email
verrà utilizzato per registrare automaticamente un account la prima
volta che accedi.)

3

Aggiungere il VCI



Give your car a thorough health check

Add Device

Do not have a CarPal device?

Toccare **Aggiungi Dispositivo** per il primo dispositivo e **Me > Dispositivi > +** per altri.

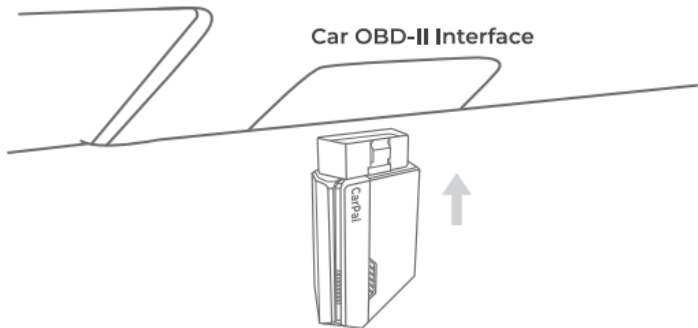
Collega via Bluetooth (segg. 4-6) o scansiona il QR (tocca Scansiona per attivare).

Scegli fino a 3 marche e scarica il software.

Nota: se aggiungi un VCI con QR, collega via Bluetooth (segg. 4-6) prima
della diagnosi.

4

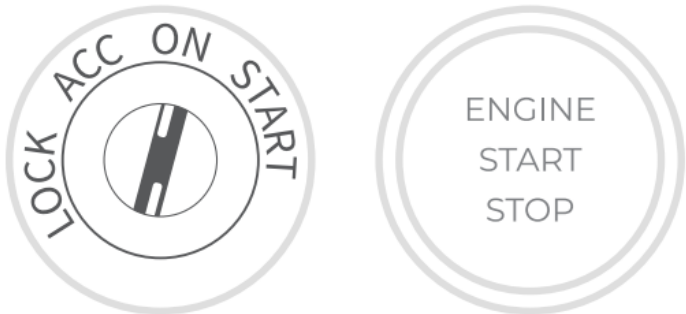
Collegare il CarPal al Veicolo 'S OBD-II Porta



La porta OBD-II del veicolo si trova solitamente sotto il cruscotto.

5

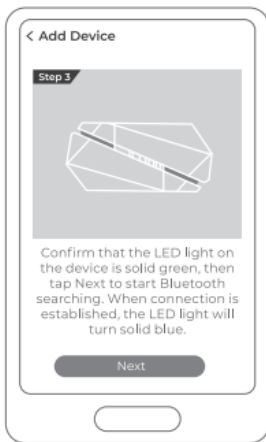
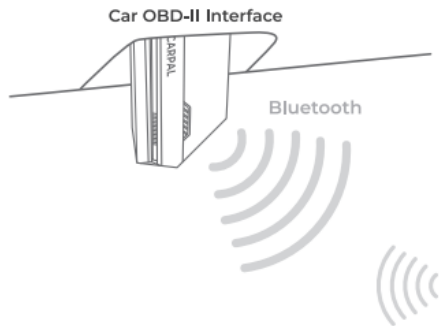
Accendere l'accensione



Metti il bottone di accensione alla posizione "ON" o premi il pulsante "Avvia/Arresta Motore" (se presente) fino a quando il veicolo è in modalità "ON". Non premere i freni quando si preme il pulsante "Avvia/Arresta Motore".

6

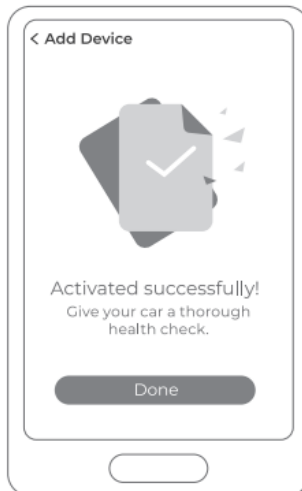
Connessione Bluetooth



Quando la luce LED è verde fissa, puoi iniziare la connessione Bluetooth. Una volta stabilita la connessione, la luce LED sul dispositivo diventerà blu fissa e la VCI verrà attivata automaticamente.

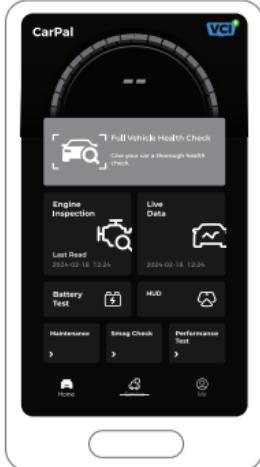
7

Il tuo CarPal è ora pronto per l'uso



8

Avviare il primo controllo dello stato del veicolo



Tocca **Controllo completo dello stato di salute del veicolo** per avviare il primo controllo dello stato di salute del veicolo e ottenere la valutazione del tuo veicolo.

FAQ

Q: Cosa devo fare se si verifica un errore di comunicazione?

A: Seguire i passaggi seguenti per identificare il problema:

1. Verificare se l'accensione è ACCESA.
2. Controllare che CarPal sia collegato saldamente alla porta OBD-II del veicolo.
3. Spegnere l'accensione. Riaccenderla dopo 10 secondi e continuare l'operazione.
4. Verificare se il modulo di controllo del veicolo è difettoso.

Q: Quali funzioni speciali supporta l'CarPal?

A: CarPal supporta 6 funzioni speciali, tra cui Reset Olio, Adattamento dell'acceleratore, Reset EPB, Reset BMS, Reset TPMS e Rigenerazione DPF.

Q: Devo aggiornare il firmware prima di utilizzarlo per la prima volta?

A: Sì. Il firmware verrà automaticamente aggiornato all'ultima versione una volta che CarPal è connesso al tuo telefono tramite Bluetooth. Puoi anche toccare **Me > Aggiornamento Firmware** per aggiornare manualmente il firmware.

Q: È possibile associare più dispositivi a un account dell'app TOPDON CarPal?

A: Sì.

Q: Quante marche di veicoli possono essere associate a un dispositivo CarPal?

A: Fino a 3 marche di veicoli possono essere associate a un dispositivo CarPal. Se vuoi sostituire le marche selezionate in precedenza, elimina le vecchie marche prima di aggiungerne di nuove tramite **Me > Gestione dei dispositivi**.

Aggiornamento

Il software specifico del veicolo verrà aggiornato automaticamente se è disponibile una nuova versione.

Per gli aggiornamenti del firmware, tocca **Me > Aggiornamento Firmware** per aggiornare il firmware se è disponibile una nuova versione.

JP

TOPDON CarPalをご購入いただきありがとうございます。この簡易ユーザーガイドでは、CarPal無線診断ダングルの基本セットアップと操作について説明します。最良のユーザーインストラクションを得るために、すべての指示と警告を注意深く読み、従ってください。

1

アプリのダウンロードとインストール



App StoreまたはGoogle Playで「TOPDON CarPal」を検索し、アプリをダウンロードしてインストールしてください。

2

登録とログイン

a TOPDON account will be created automatically
the first time you log in

Email



Next



I have read and agreed to the TOPDON's
Privacy Policy and Terms of Services

Password Login

—Other Login Methods—

受け取ったメールと検証コードを使用してアカウントにログインしてください。(アカウントがない場合、最初にログインしたときにメールアドレスを使用してアカウントが自動的に登録されます。)

3

VCIの追加



Give your car a thorough health check

Add Device

Do not have a CarPal device?

最初のデバイスは「デバイスを追加」をタップし、他のデバイスは「Me」>「デバイス」>「+」をタップします。

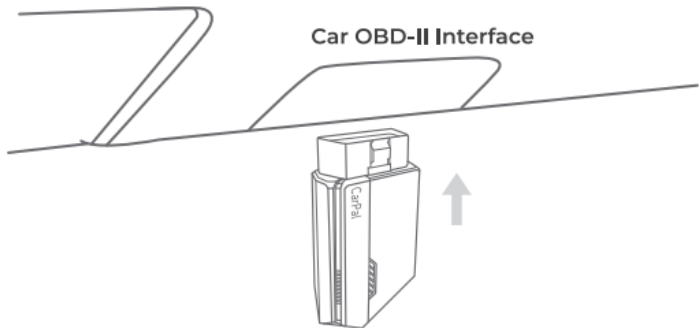
Bluetoothで接続するか(4-6に従ってください)、QRをスキャンしてください(スキャンをタップしてアクティベートしてください)。

最大3つのブランドを選択し、ソフトウェアをダウンロードします。

注: QRでVCIを追加する場合は、診断の前にBluetoothで接続してください(4-6項)

4

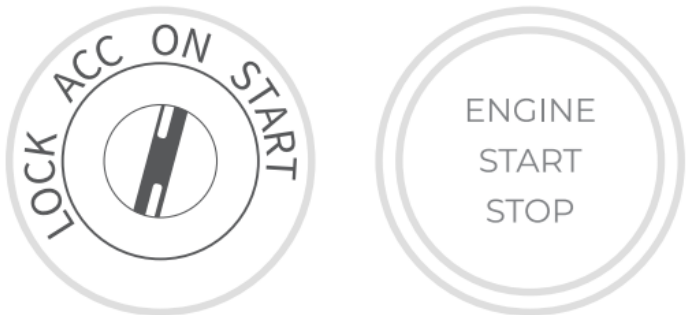
車両のOBD-IIポートにCarPalをプラグイン



車両のOBD-IIポートは通常、ダッシュボードの下にあります。

5

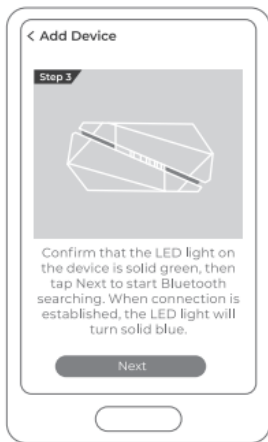
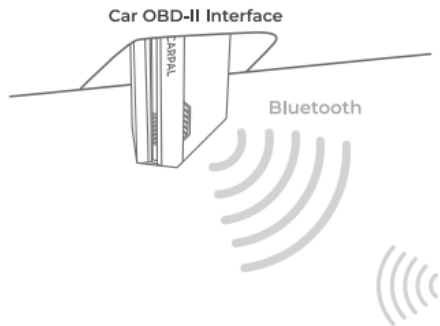
イグニッションをオンにする



イグニッションスイッチを「ON」位置に切り替えるか、（装備されている場合）「エンジンスタートストップ」ボタンを押して、車両が「ON」モードになるまで押し続けます。「エンジンスタートストップ」ボタンを押しているときはブレーキをかけないでください。

6

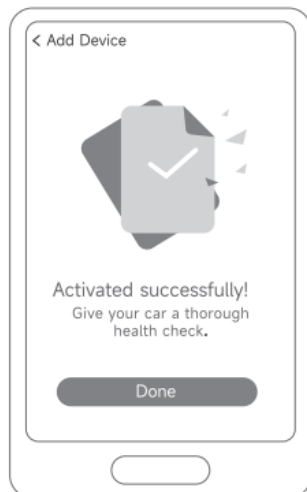
Bluetooth接続



LEDライトが真っ緑色になれば、Bluetooth接続を開始できます。接続が確立すると、デバイスのLEDライトは真っ青色に変わり、VCIIは自動的にアクティブになります。

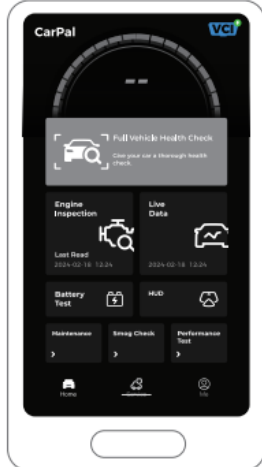
7

あなたのCarPallは現在使用準備ができています



8

最初の車両健康診断を開始



「フル車両健康診断」をタップして、最初の車両健康診断を開始し、車両の評価を得ましょう。

FAQ

Q: 通信エラーが発生した場合はどうすればよいですか?

A: 以下の手順に従って問題を特定してください:

- I. イグニッションがONになっているかどうかを確認してください。
2. CarPalが車のOBD-IIポートにしっかりとプラグされているかどうかを確認してください。
3. イグニッションをオフにし、10秒後にオンにし、操作を続けてください。
4. 車両の制御モジュールに欠陥があるかどうかを確認してください。

Q: CarPalはどのような特別な機能をサポートしていますか?

A: CarPalは、オイルリセット、スロットルリセット、EPBリセット、BMSリセット、TPMSリセット、DPF再燃に含まれる6つの特別な機能をサポートしています。

Q: 最初に使用する前にファームウェアを更新する必要がありますか?

A: はい。CarPalがBluetooth経由であなたの電話と接続されると、ファームウェアは自動的に最新バージョンに更新されます。また、「Me」>「ファームウェアの更新」をタップして、手動でファームウェアを更新することもできます。

Q: 複数のデバイスを1つのTOPDON CarPalアカウントにバインドできますか?

A: はい。

Q: 1つのCarPalデバイスにいくつの車両メーカーをバインドできますか?

A: 1つのCarPalデバイスに最大3つの車両メーカーをバインドできます。以前に選択したメーカーを置き換える場合は、「Me」>[デバイス管理]から古いメーカーを削除した後、新しいメーカーを追加してください。

アップデート

新しいバージョンが利用可能な場合、車両固有のソフトウェアは自動的に更新されます。

ファームウェアの更新については、「Me」>「ファームウェアの更新」をタップして、新しいバージョンが利用可能な場合は更新してください。



TEL

+86-755-21612590

+1-833-629-4832 (North America)

+34 930 038 094 (Europe)



EMAIL

SUPPORT@TOPDON.COM



WEBSITE

WWW.TOPDON.COM



FACEBOOK

@TOPDONOFFICIAL



X

@TOPDONOFFICIAL



RoHS



FR

PAPIER



Made for
iPhone