

ANCEL[®] USER'S MANUAL BD500



English

1 DOWNLOAD APP

1. Scan the QR code below to download the software for Android and iOS.

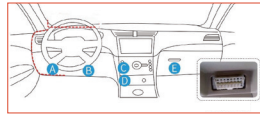


2. iOS can be downloaded from the Appstore by searching for the keyword "ANCEL".
3. Android can be downloaded from Google Play by searching for the keyword "ANCEL".

Note: This product only supports the ANCEL APP connection and is not compatible with any other apps.

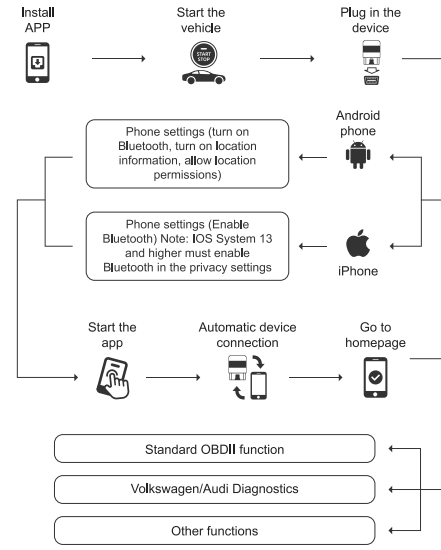
2 OBD INTERFACE POSITIONS

For different vehicles, the position of the DLC may be different, please refer to the following possible positions:



EN - 1

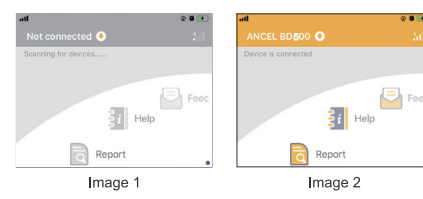
3 OPERATION DIAGRAM



EN - 2

4 BLUETOOTH CONNECTION

Turn on Bluetooth -Start the app - Automatic device connection—Connected.
Image 1 is not connected, image 2 is connected.



EN - 3

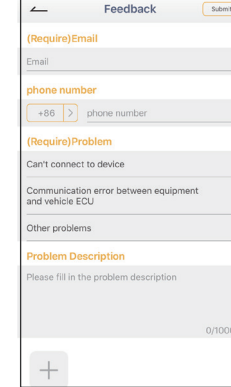
5 START USING YOUR DEVICE

After the Bluetooth connection, the diagnostic software will be launched if your vehicle supports it. You can use all the functions of the device, such as the standard OBDII function, Volkswagen/Audi Diagnostics and other functions.



6 FEEDBACK

You can send us feedback if you encounter any problems while using it. To do so, fill out and submit the feedback form.



EN - 4

7 SOFTWARE UPGRADE AND FIRMWARE UPGRADE

1. BD500-APP Software Upgrade:
Delete the program APP directly, and then download the latest software again.(View the latest software version: Open app—Settings—About us).
2. BD500-APP Firmware update:
2.1 Open the app—Settings—Device settings—Firmware upgrade—Currently the latest version *** (no update required).
2.2 Open the app—Settings—Device settings—Firmware upgrade—Current version—Click the menu button 'Upgrade'—Firmware upgrade successful (update required).

Product parameters
Operating voltage:DC8-18V
Operating current: <24mA@DC12V
Bluetooth frequency: 2.4GHz
Bluetooth version: Bluetooth 5.0
Dimensions: 77mmx23mmx47mm
Weight: NW: 0.04kg (0.088lb)
Working temperature: -30℃~70℃ (-22℉~158℉)
Storage temperature: -40℃~85℃ (-40℉~185℉)

Warranty
1) This warranty is limited to the person purchasing ANCEL products.
2) ANCEL products are warranted against defects in materials and workmanship for a period of one year (12 months) from the date of shipment to the user.

EN - 5

Deutsch

1 HERUNTERLADEN APP

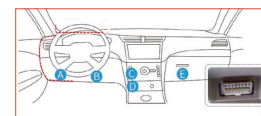
1. Scannen Sie den QR-Code unten, um die Software für Android und iOS herunterzuladen.



2. iOS kann aus dem Appstore heruntergeladen werden, indem Sie nach dem Schlüsselwort "ANCEL" suchen.
3. Android kann von Google Play heruntergeladen werden, indem Sie nach dem Schlüsselwort "ANCEL" suchen.
Hinweis: Dieses Produkt unterstützt nur die ANCEL APP-Verbindung und ist nicht mit anderen Apps kompatibel.

2 OBD-SCHNITTSTELLENPOSITIONEN

Bei verschiedenen Fahrzeugen kann die Position des DLC unterschiedlich sein, bitte beachten Sie die folgenden möglichen Positionen:



DE - 1

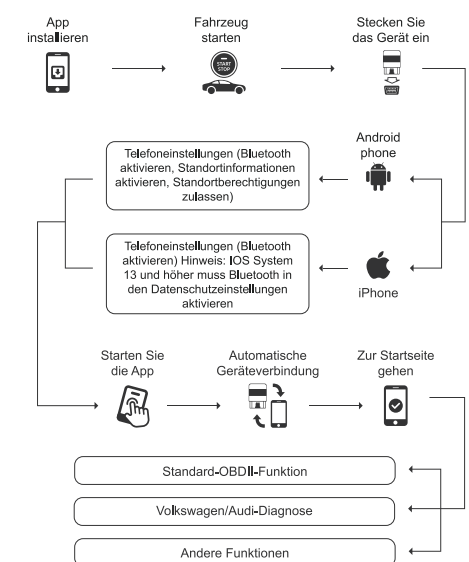
OBDSpace Technology Co., Ltd

Address: D03, Block A, No. 973 Minzhi Ave., Longhua District, Shenzhen, Guangdong, China
Tel: 0755-81751202
E-mail: support@anceltech.com
Website: www.anceltech.com



MADE IN CHINA

3 BETRIEBSDIAGRAMM



DE - 2

4 BLUETOOTH-VERBINDUNG

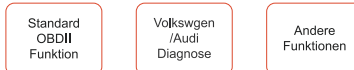
Bluetooth einschalten – App starten – Automatische Geräteverbindung – Verbunden.
Bild 1 ist nicht verbunden, Bild 2 ist verbunden.



DE - 3

5 BENUTZEN SIE IHR GERÄT

Nach der Bluetooth-Verbindung wird die Diagnosesoftware gestartet, wenn Ihr Fahrzeug dies unterstützt. Sie können alle Funktionen des Geräts nutzen, wie die Standard-OBDII-Funktion, Volkswagen/Audi-Diagnose und andere Funktionen.



DE - 4

7 SOFTWARE-UPGRADE UND FIRMWARE-UPGRADE

1. BD500-APP-Software-Upgrade:
Löschen Sie die Programm-APP direkt und laden Sie dann die neueste Software erneut herunter. (Neueste Softwareversion anzeigen: App öffnen—Einstellungen—Über uns).
2. BD500-APP-Firmware-Update:
2.1 Öffnen Sie die App—Einstellungen—Geräteeinstellungen—Firmware-Upgrade—Aktuell neueste Version *** (kein Update erforderlich).
2.2 Öffnen Sie die App—Einstellungen—Geräteeinstellungen—Firmware-Upgrade—Aktuelle Version und fragen Sie nach der neuesten Version—Klicken Sie auf die Menüschaltfläche "Upgrade"—Firmware-Upgrade erfolgreich (Update erforderlich).

Produktparameter
Betriebsspannung: DC8-18V
Betriebsstrom: <24mA@DC12V
Bluetooth-Frequenz: 2.4GHz
Bluetooth-Version: Bluetooth 5.0
Maße: 77mmx23mmx47mm
Gewicht: NW: 0,04kg (0,088lb)
Arbeitstemperatur: -30℃~70℃ (-22℉~158℉)
Lagertemperatur: -40℃~85℃ (-40℉~185℉)

Garantie
1) Diese Garantie ist auf die Person beschränkt, die ANCEL-Produkte kauft.
2) Für ANCEL-Produkte gilt eine Garantie auf Material- und Verarbeitungsfehler für einen Zeitraum von einem Jahr (12 Monate) ab Versanddatum an den Benutzer.

DE - 5

Français

1 TÉLÉCHARGER L'APPLICATION

1. Scannez le code QR ci-dessous pour télécharger le logiciel pour Android et iOS.

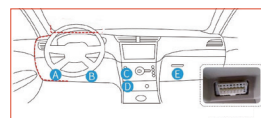


2. iOS peut être téléchargé depuis l'Appstore en recherchant le mot-clé « ANCEL ».
3. Android peut être téléchargé depuis Google Play en recherchant le mot-clé « ANCEL ».

Remarque : Ce produit prend uniquement en charge la connexion ANCEL APP et n'est compatible avec aucune autre application.

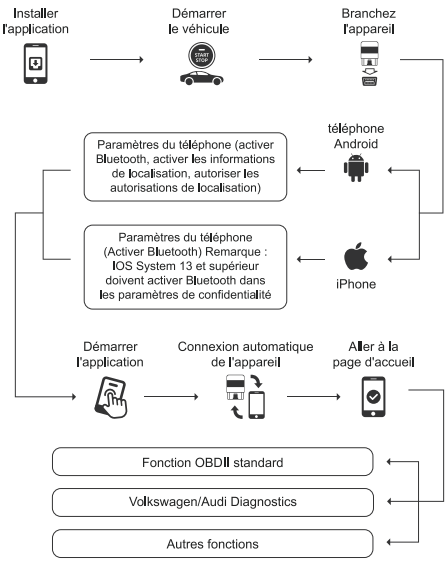
2 POSITIONS DE L'INTERFACE OBD

Pour différents véhicules, la position du DLC peut être différente, veuillez vous référer aux positions possibles suivantes :



FR - 1

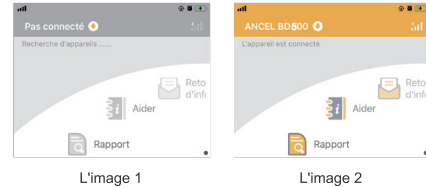
3 SCHÉMA DE FONCTIONNEMENT



FR - 2

4 CONNEXION BLUETOOTH

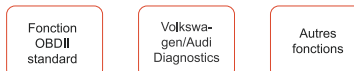
Activez le Bluetooth - Lancez l'application - Connexion automatique de l'appareil—Connecté.
L'image 1 n'est pas connectée, l'image 2 est connectée.



FR - 3

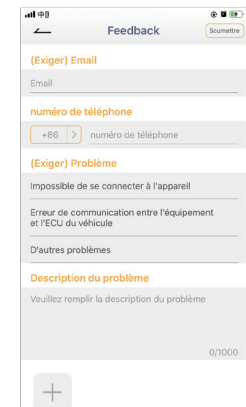
5 COMMENCEZ À UTILISER VOTRE APPAREIL

Après la connexion Bluetooth, le logiciel de diagnostic sera lancé si votre véhicule le prend en charge. Vous pouvez utiliser toutes les fonctions de l'appareil, telles que la fonction OBDII standard, Volkswagen/Audi Diagnostics et d'autres fonctions.



6 RÉTROACTION

Vous pouvez nous envoyer des commentaires si vous rencontrez des problèmes lors de son utilisation. Pour ce faire, remplissez et soumettez le formulaire de commentaires.



FR - 4

7 MISE À NIVEAU DU LOGICIEL ET MISE À NIVEAU DU FIRMWARE

1. Mise à niveau du logiciel BD500-APP
supprimez directement l'application du programme, puis téléchargez à nouveau la dernière version du logiciel. (Affichez la dernière version du logiciel : ouvrez l'application — Paramètres — À propos de nous).
2. Mise à jour du micrologiciel BD500-APP :
2.1 Ouvrez l'application — Paramètres — Paramètres de l'appareil — Mise à niveau du micrologiciel — Actuellement la dernière version *** (aucune mise à jour requise).
2.2 Ouvrez l'application—Paramètres—Paramètres de l'appareil—Mise à jour du micrologiciel—Version actuelle et demandez la dernière version—Cliquez sur le bouton de menu "Mise à niveau"—Mise à jour du micrologiciel réussie (mise à jour requise).

Paramètres du produit
Tension de fonctionnement: DC8-18V
Courant de fonctionnement: <24mA@DC12V
Fréquence Bluetooth: 2.4GHz
Version Bluetooth: Bluetooth 5.0
Dimensions: 77mmx23mmx47mm
Poids: NW: 0,04kg (0,088lb)
Température de fonctionnement: -30℃~70℃ (-22℉~158℉)
Température de stockage: -40℃~85℃ (-40℉~185℉)

Garantie
1) Cette garantie est limitée à la personne qui achète les produits ANCEL.
2) Les produits ANCEL sont garantis contre les défauts de matériaux et de fabrication pendant une période d'un an (12 mois) à compter de la date d'expédition à l'utilisateur.

FR - 5

Español

1 DESCARGAR APLICACIÓN

1. Escanee el código QR a continuación para descargar el software para Android e iOS.

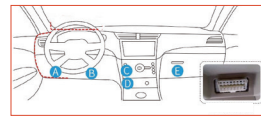


2. iOS se puede descargar desde Appstore buscando la palabra clave "ANCEL".
3. Android se puede descargar desde Google Play buscando la palabra clave "ANCEL".

Nota: Este producto solo admite la conexión ANCEL APP y no es compatible con ninguna otra aplicación.

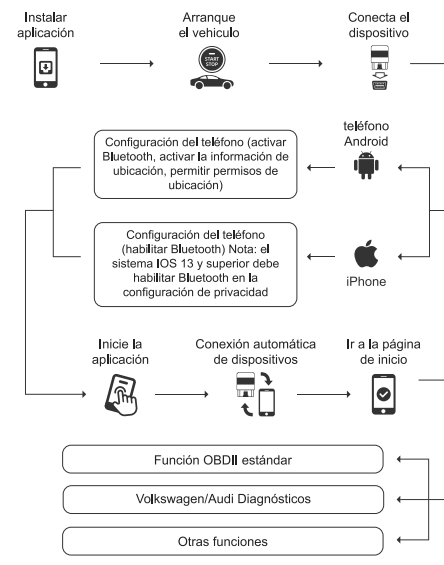
2 POSICIONES DE LA INTERFAZ OBD

Para diferentes vehículos, la posición del DLC puede ser diferente, consulte las siguientes posiciones posibles:



ES - 1

3 DIAGRAMA DE FUNCIONAMIENTO



ES - 2

4 CONEXIÓN BLUETOOTH

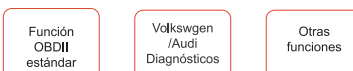
Activar Bluetooth -Iniciar la aplicación - Conexión automática del dispositivo: conectado.
La imagen 1 no está conectada, la imagen 2 está conectada.



ES - 3

5 EMPIEZA A USAR TU DISPOSITIVO

Después de la conexión Bluetooth, se iniciará el software de diagnóstico si su vehículo lo admite. Puede utilizar todas las funciones del dispositivo, como la función OBDII estándar, Volkswagen/Audi Diagnósticos y otras funciones.



ES - 4

7 ACTUALIZACIÓN DE SOFTWARE Y ACTUALIZACIÓN DE FIRMWARE

1. Actualización del software de la aplicación BD500:
elimine la aplicación del programa directamente y luego vuelva a descargar el software más reciente. (Mostrar la última versión del software: Abrir aplicación—Configuración—Acerca de nosotros).
2. Actualización del software de la aplicación BD500:
2.1 Abra la aplicación — Configuración — Configuración del dispositivo — Actualización de firmware — Última versión actual *** (no se requiere actualización).
2.2 Abra la aplicación—Configuración—Configuración del dispositivo—Actualización de firmware—Versión actual y solicite la última versión—Haga clic en el botón de menú "Actualizar"—Actualización de firmware exitosa (se requiere actualización).

Parámetros del producto
Tensión de funcionamiento: DC8-18V
Corriente de funcionamiento: <24mA@DC12V
Frecuencia Bluetooth: 2.4GHz
Versión Bluetooth: Bluetooth 5.0
Dimensiones: 77mmx23mmx47mm
Peso: NW: 0,04kg (0,088lb)
Temperatura de trabajo: -30℃~70℃ (-22℉~158℉)
Temperatura de almacenamiento: -40℃~85℃ (-40℉~185℉)

Garantía
1) Esta garantía está limitada a la persona que compra los productos ANCEL.
2) Los productos ANCEL están garantizados contra defectos en materiales y mano de obra por un período de un año (12 meses) a partir de la fecha de envío al usuario.

ES - 5

Italiano

1 SCARICA APP

1. Scansiona il codice QR qui sotto per scaricare il software per Android e iOS.

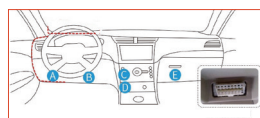


2. iOS può essere scaricato dall'Appstore cercando la parola chiave "ANCEL".
3. Android può essere scaricato da Google Play cercando la parola chiave "ANCEL".

Nota: questo prodotto supporta solo la connessione ANCEL APP e non è compatibile con altre app.

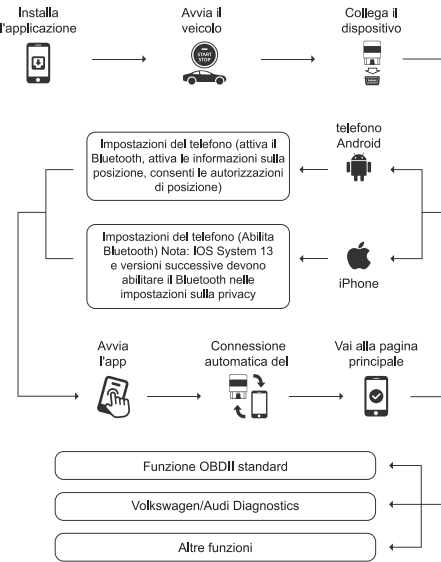
2 POSIZIONI DELL'INTERFACCIA OBD

Per veicoli diversi, la posizione del DLC potrebbe essere diversa, fare riferimento alle seguenti possibili posizioni:



IT - 1

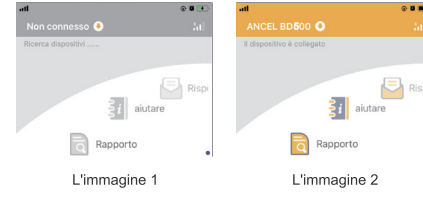
3 SCHEMA OPERATIVO



IT - 2

4 CONNESSIONE BLUETOOTH

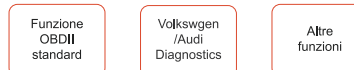
Attiva Bluetooth -Avvia l'app - Connessione automatica del dispositivo: Connesso.
L'immagine 1 non è collegata, l'immagine 2 è collegata.



IT - 3

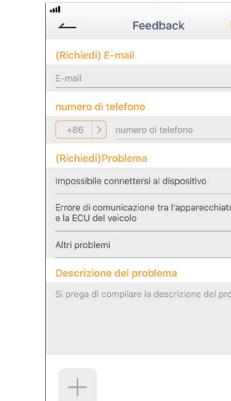
5 INIZIA A UTILIZZARE IL TUO DISPOSITIVO

Dopo la connessione Bluetooth, verrà avviato il software diagnostico se il tuo veicolo lo supporta. È possibile utilizzare tutte le funzioni del dispositivo, come la funzione OBDII standard, Volkswagen/Audi Diagnostics e altre funzioni.



6 RISPOSTA

Puoi inviarmi un feedback se riscontrerai problemi durante l'utilizzo. Per farlo, compila e invia il modulo di feedback.



IT - 4

7 AGGIORNAMENTO SOFTWARE E AGGIORNAMENTO FIRMWARE

1. Aggiornamento software APP BD500:
eliminare direttamente l'APP del programma, quindi scaricare nuovamente il software più recente. (Mostra l'ultima versione del software: Apri app—Impostazioni—Chi siamo).
2. Aggiornamento del firmware dell'APP BD500:
2.1 Apri l'app—Impostazioni—Impostazioni dispositivo—Aggiornamento firmware—Ultima versione attuale*** (nessun aggiornamento richiesto).
2.2 Apri l'app—Impostazioni—Impostazioni dispositivo—Aggiornamento firmware—Versione attuale e chiedi l'ultima versione—Fai clic sul pulsante del menu "Aggiorna"—Aggiornamento firmware riuscito (aggiornamento richiesto).

Parametri del prodotto
Tensione di esercizio: DC8-18V
Corrente di esercizio: <24mA@DC12V
Frequenza Bluetooth: 2.4GHz
Versione Bluetooth: Bluetooth 5.0
Dimensioni: 77mmx23mmx47mm
Peso: NW: 0,04kg (0,088lb)
Temperatura di lavoro: -30℃~70℃ (-22℉~158℉)
Temperatura di conservazione: -40℃~85℃ (-40℉~185℉)

Garanzia
1) Questa garanzia è limitata alla persona che acquista i prodotti ANCEL.
2) I prodotti ANCEL sono garantiti contro difetti di materiale e di fabbricazione per un periodo di un anno (12 mesi) dalla data di spedizione all'utente.

IT - 5