

Quick Start Guide

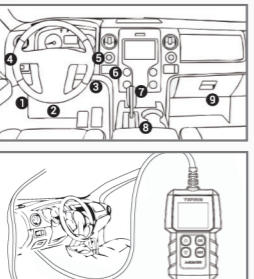


Preparation

- The ignition is turned on.
- The vehicle battery voltage is 9~18volts.
- The throttle is in the closed position.

Start Diagnostics

- Locate the vehicle's DLC port for OBDII connection.
- Connect ArtiLink300's OBDII cable to the vehicle's DLC port.
- ArtiLink300 will power on automatically, and be ready to use.



IMPORTANT: Read the instruction carefully and use the unit properly before operating. Fail to do so may cause damage and/or personal injury, which will void the product warranty.

NOTE: This Quick Start Guide is subject to change without written notice.

Guide de démarrage rapide

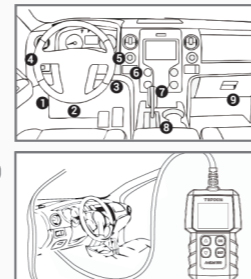


Préparation

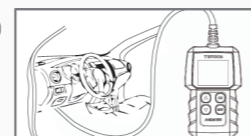
- Le contact est mis.
- La tension de la batterie du véhicule est de 9 à 18 volts.
- Le papillon est en position fermée.

Démarrage du Diagnostic

Localisez le port DLC du véhicule pour la connexion OBDII.



Connectez le câble OBDII ArtiLink300 au port DLC du véhicule.



ArtiLink300 s'allumera automatiquement et sera prêt à l'emploi.

IMPORTANT: Lisez attentivement les instructions et utilisez correctement l'appareil avant de l'utiliser. Impossible de le faire peut entraîner des dommages et / ou des blessures, ce qui annulera la garantie du produit.

Remarque: Ce guide de démarrage rapide est sujet à changement sans avis écrit.

Guía de Inicio Rápido

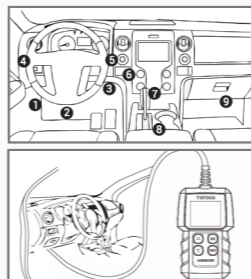


Preparación

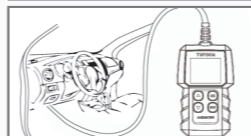
- El encendido está conectado.
- El voltaje de la batería del vehículo es de 9-18 voltios.
- El acelerador está en la posición cerrada.

Inicie el Diagnóstico

Localice el puerto DLC del vehículo para la conexión OBDII.



Conecte el cable OBDII ArtiLink300 al puerto DLC del vehículo.



ArtiLink300 se encenderá automáticamente y estará listo a usar.

IMPORTANTE: Lea las instrucciones cuidadosamente y use la unidad correctamente antes de operar. De lo contrario, puede causar daños y/o lesiones personales, lo que anulará la garantía del producto.

Nota: Esta Guía de Inicio Rápido está sujeta a cambios sin previo aviso por escrito.

Schnellstart-Anleitung

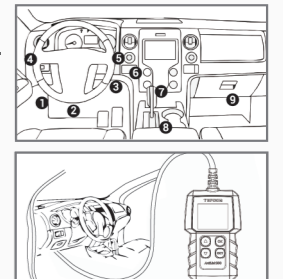


Vorbereitung

- Die Zündung ist eingeschaltet.
- Die Batteriespannung des Fahrzeugs beträgt 9~18 Volt.
- Die Drosselklappe befindet sich in der geschlossen Position.

Diagnose starten

Suchen Sie den DLC-Anschluss des Fahrzeugs für die OBDII-Verbindung.



Schließen Sie das OBDII-Kabel von ArtiLink300 an den DLC-Anschluss des Fahrzeugs an.



ArtiLink300 wird automatisch eingeschaltet und ist betriebsbereit.

WICHTIG: Lesen Sie die Anweisungen sorgfältig durch und verwenden Sie das Gerät vor dem Betrieb ordnungsgemäß. Andernfalls kann es zu Schäden und/oder Verletzungen kommen, wodurch die Produktgarantie erlischt.

Hinweis: Die Schnellstart-Anleitung kann ohne schriftliche Ankündigung geändert werden.

Guida Rapida

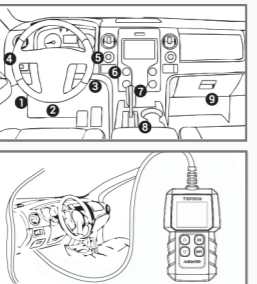


Preparazione

- La chiave viene girata su marcia.
- La tensione della batteria del veicolo dovrebbe essere 9~18V.
- La valvola a farfalla è nella posizione chiusa.

Avviare la diagnostica

- Individuare la porta DLC(presa di diagnosi) della vettura per la connessione OBDII.
- Collegare il cavo OBDII ArtiLink300 alla porta DLC(Presa di diagnosi) della vettura.
- ArtiLink300 alimenterà acceso automaticamente, ed essere pronti per l'uso.



IMPORTANTE: Leggere l'istruzione attentamente e utilizzare l'unità in maniera regolare prima di metterla in funzione. In caso contrario, si potrebbero causare danni e/o lesioni personali, annullando la garanzia del prodotto.

Avviso: Questa Guida rapida è soggetta a modifiche senza alcun avviso scritto.

Краткое руководство



подготовка

- Зажигание включено.
- Напряжение аккумулятора автомобиля составляет 9 ~ 18 В.
- Дроссель находится в закрытом положении.

Начать диагностику

- Найдите диагностический разъем автомобиля для подключения OBDII.
- Подключите кабель OBDII ArtiLink300 к порту DLC автомобиля.
- ArtiLink300 включен автоматически и будет готов к использованию.

Важная информация: Перед началом работ внимательно прочитайте инструкцию, чтобы убедиться, что вы можете использовать устройство правильно. Невыполнение этого требования может привести к повреждению или травма, так как это приведет к аннулированию гарантии.

Внимание: Содержание данного краткого руководства может быть изменено без предварительного уведомления.

クイックスタートガイド



準備

- イグニッションがON状態です。
- 車両バッテリー電圧は9-18Vです。
- スロットルが閉位置にあります。

診断を開始

- OBDII接続用の車両のDLCポートを見つけます。
- ArtiLink300のOBDIIケーブルを車両のDLCポートに接続します。
- ArtiLink300が自動的にONになり、利用可能になります。

重要: 操作を行う前に、指示をお読みになり、ユニットを適切にご使用ください。そうしないと、損傷や人体への傷害を引き起こす可能性があり、製品の保証が無効になります。

注: このクイックスタートガイドは、書面による通知なしに変更される場合があります。

Guia de Iniciação Rápida

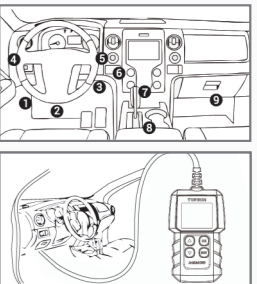


Preparação

- A ignição está ligada.
- A voltagem da bateria do veículo é 9~18volts.
- O acelerador está na posição fechada.

Iniciar diagnóstico

- Localize a porta DLC do veículo para conexão OBDII.
- Conecte o cabo OBDII do AL300 à porta DLC do veículo.
- O AL300 será ligado automaticamente e estará pronto para usar.



IMPORTANT: Leia atentamente as instruções e use a unidade adequadamente antes de operar. Falha ao fazê-lo pode causar danos e/ou ferimentos pessoais, o que anulará a garantia do produto.

NOTA: Este Guia de Iniciação Rápida está sujeito a alterações sem aviso prévio por escrito.

Quick Start Guide

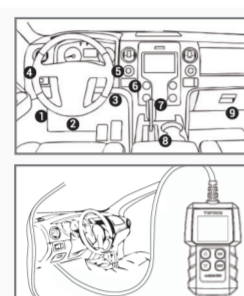


Preparation

- The ignition is turned on.
- The vehicle battery voltage is 9~18volts.
- The throttle is in the closed position.

Start Diagnostics

- Locate the vehicle's DLC port for OBDII connection.



- Connect ArtiLink300's OBDII cable to the vehicle's DLC port.



- ArtiLink300 will power on automatically, and be ready to use.

IMPORTANT: Read the instruction carefully and use the unit properly before operating. Fail to do so may cause damage and/or personal injury, which will void the product warranty.

NOTE: This Quick Start Guide is subject to change without written notice.

Guide de démarrage rapide

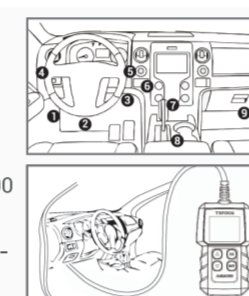


Préparation

- Le contact est mis.
- La tension de la batterie du véhicule est de 9 à 18 volts.
- Le papillon est en position fermée.

Démarrage du Diagnostic

- Localisez le port DLC du véhicule pour la connexion OBDII.



- Connectez le câble OBDII ArtiLink300 au port DLC du véhicule.

- ArtiLink300 s'allumera automatiquement et sera prêt à l'emploi.

IMPORTANT: Lisez attentivement les instructions et utilisez correctement l'appareil avant de l'utiliser. Impossible de le faire peut entraîner des dommages et / ou des blessures, ce qui annulera la garantie du produit.

Remarque: Ce guide de démarrage rapide est sujet à changement sans avis écrit.

Guía de Inicio Rápido

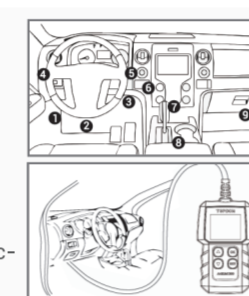


Preparación

- El encendido está conectado.
- El voltaje de la batería del vehículo es de 9~18 voltios.
- El acelerador está en la posición cerrada.

Inicie el Diagnóstico

- Localice el puerto DLC del vehículo para la conexión OBDII.



- Conecte el cable OBDII ArtiLink300 al puerto DLC del vehículo.

- ArtiLink300 se encenderá automáticamente y estará listo para usar.

IMPORTANTE: Lea las instrucciones cuidadosamente y use la unidad correctamente antes de operar. De lo contrario, puede causar daños y/o lesiones personales, lo que anulará la garantía del producto.

Nota: Esta Guía de Inicio Rápido está sujeta a cambios sin previo aviso por escrito.

Schnellstart-Anleitung

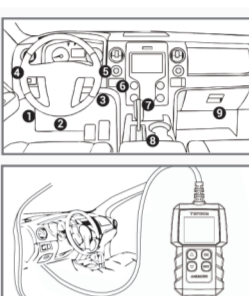


Vorbereitung

- Die Zündung ist eingeschaltet.
- Die Batteriespannung des Fahrzeugs beträgt 9~18 Volt.
- Die Drosselklappe befindet sich in der geschlossenen Position.

Diagnose starten

- Suchen Sie den OBDII-Anschluss des Fahrzeugs für die OBDII-Verbindung.



- Schließen Sie das OBDII-Kabel von ArtiLink300 an den DLC-Anschluss des Fahrzeugs an.

- ArtiLink300 wird automatisch eingeschaltet und ist betriebsbereit.

WICHTIG: Lesen Sie die Anweisungen sorgfältig durch und verwenden Sie das Gerät vor dem Betrieb ordnungsgemäß. Andernfalls kann es zu Schäden und/oder Verletzungen kommen, wodurch die Produktgarantie erlischt.

Hinweis: Die Schnellstart-Anleitung kann ohne schriftliche Ankündigung geändert werden.

Guida Rapida



Preparazione

- La chiave viene girata su marcia.
- La tensione della batteria del veicolo dovrebbe essere 9~18V.
- La valvola a farfalla è nella posizione chiusa.

Avviare la diagnostica

- Individuare la porta DLC(presa di diagnosi) della vettura per la connessione OBDII.
- Collegare il cavo OBDII ArtiLink300 alla porta DLC(Presa di diagnosi) della vettura.
- ArtiLink300 alimenterà acceso automaticamente, ed essere pronti per l'uso.

IMPORTANTE: Leggere l'istruzione attentamente e utilizzare l'unità in maniera regolare prima di metterla in funzione. In caso contrario, si potrebbero causare danni e/o lesioni personali, annullando la garanzia del prodotto.

Aviso: Questa Guida rapida è soggetta a modifiche senza alcun avviso scritto.

Краткое руководство



Подготовка

- Зажигание включено.
- Напряжение аккумулятора автомобиля составляет 9 ~ 18 В.
- Дроссель находится в закрытом положении.

Начать диагностику

- Найдите диагностический разъем автомобиля для подключения OBDII.
- Подключите кабель OBDII ArtiLink300 к порту DLC автомобиля.
- ArtiLink300 включен автоматически и будет готов к использованию.

Важная информация: Перед началом работ внимательно прочитайте инструкцию, чтобы убедиться, что вы можете использовать устройство правильно. Невыполнение этого требования может привести к повреждению или травме, так как это приведет к аннулированию гарантии.

Внимание: Содержание данного краткого руководства может быть изменено без предварительного уведомления.

Краткостарт-гайд



Приготовление

- А зажигание включено.
- А напряжение батареи автомобиля 9~18В.
- А дроссель находится в закрытом положении.

Начните диагностику

- Найдите диагностический разъем автомобиля для подключения OBDII.
- Подключите кабель OBDII ArtiLink300 к порту DLC автомобиля.
- ArtiLink300 будет включен автоматически и станет доступен для использования.

Важно: Пожалуйста, внимательно прочтите инструкции перед началом работы, чтобы избежать проблем. Устройство может быть использовано неправильно, что может привести к повреждению или травме, так как это приведет к аннулированию гарантии.

Примечание: Содержание этого краткого гайда может быть изменено без предварительного уведомления.

Guia de Iniciação Rápida



Preparação

- A ignição está ligada.
- A voltagem da bateria do veículo é 9~18volts.
- O acelerador está na posição fechada.

Iniciar diagnóstico

- Localize a porta DLC do veículo para conexão OBDII.
- Conecte o cabo OBDII do AL300 à porta DLC do veículo.
- O AL300 será ligado automaticamente e estará pronto para usar.

IMPORTANTE: Leia atentamente as instruções e use a unidade adequadamente antes de operar. Falha ao fazê-lo pode causar danos e/ou ferimentos pessoais, o que anulará a garantia do produto.

NOTA: Este Guia de Iniciação Rápida está sujeito a alterações sem aviso prévio por escrito.