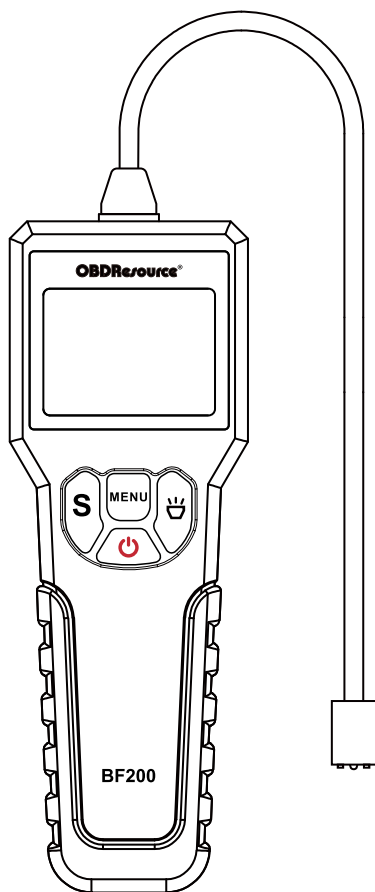


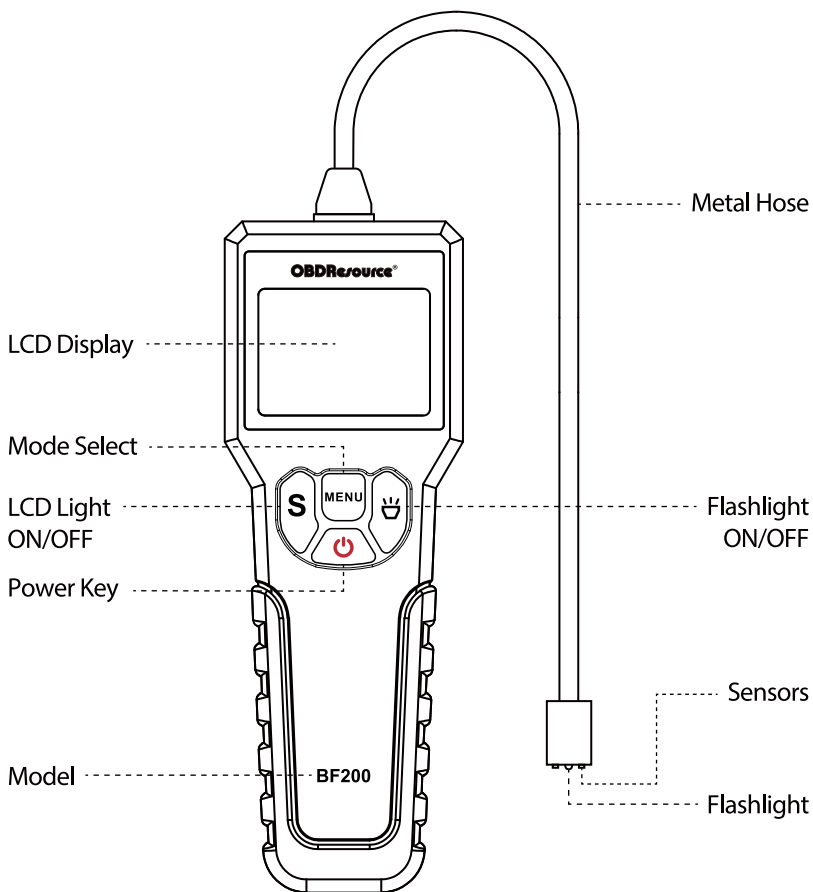
BRAKE FLUID TESTER

Applicable Oil DOT3 DOT4 DOT5.1

BF200



Product Introduction



Mode Select: Click to switch the select oil type



Flashlight : Click to switch the flashlight ON/OFF



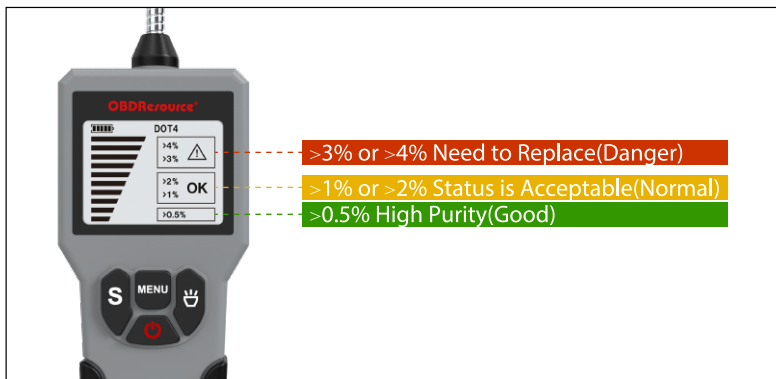
MENU: Click to switch the select oil type



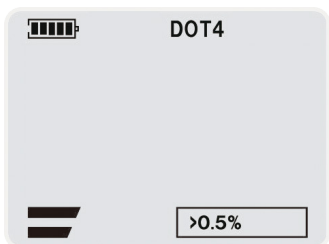
Power Key: Long press to switch ON/OFF

Status Indication:

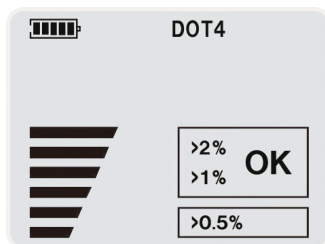
Water content description and indicator results.



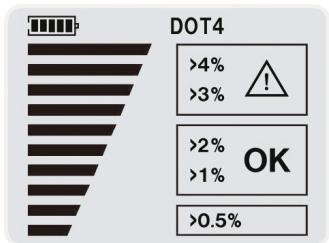
LED DISPLAY EXPLANATION:



Good: Water content $\leq 1\%$ is good status, it's safe for use.



Normal: Water content $\leq 2\%$ you can keep using it.






Danger: Water content $\geq 3\%$ please change the brake fluid.

TIPS: In order to insure braking performance, it's recommended when measuring the index to reach the range of $\geq 3\%$, please change the brake fluid in time to protect driving safety.

How to Use:



1. Open the battery compartment and insert 2 AAA batteries into the battery slot.
2. Press and hold the "  " button to switch on the power.
3. Click the " **MENU** " button to select the oil type.
* Click the " **S** " button to turn on/off the LCD light.
4. Click the "  " button to turn on/off the LED flashlight.
5. Insert the test probe into the brake fluid (please wipe the probe clean, otherwise it will affect the result) and check the result through the LED display.
6. Press and hold the "  " button to switch off the power.

- TIPS:**
1. After each operation, please wipe the probe clean to avoid the residual stains affecting the next use;
 2. If device not use for a long time, it is recommended to take out the battery and store the product in a dry place.

Specification Parameters:

Product Name	Brake fluid tester
Model	BF200
Material	ABS
Display	High resolution screen
Color	Gray and black
Battery	Battery No.7(2 Sessions)
Test Range	DOT3、 DOT4、 DOT5.1
Temperature	-10-50℃
Product Size	6.14 * 2.17 * 0.94 inch
Weight	About 150g(with battery)
Be Applicable	All vehicles

Manufacturer

OBDResource Electronics Co., Ltd

Email: info@obdresource.com

Tel: +86-755-29071623

Web: www.obdresource.cn

Add: Xinniu Community, Longhua District, Shenzhen, CN



EVATOST CONSULTING LTD

Suite 11, First Floor, Moy Road Business
Centre, Taffs Well, Cardiff, Wales, CF15 7QR
contact@evatmaster.com



SUCCESS COURIER SL

CALLE RIO TORMES NUM.1, PLANTA 1, DERECHA
OFICINA 3, Fuenlabrada, Madrid, 28947 Spain
successservice2@hotmail.com

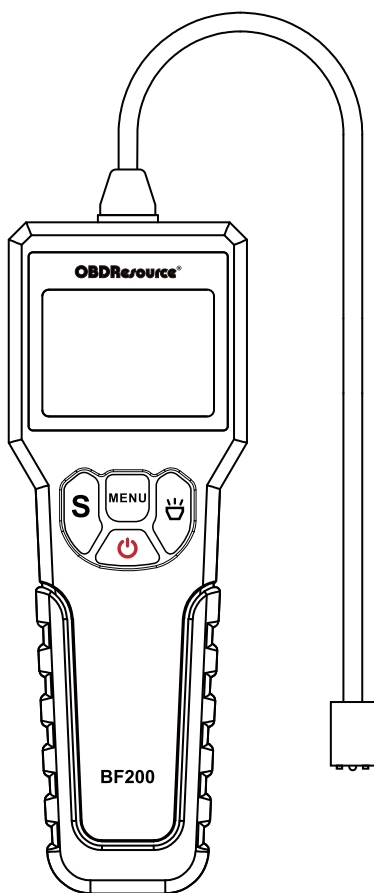


Made in China

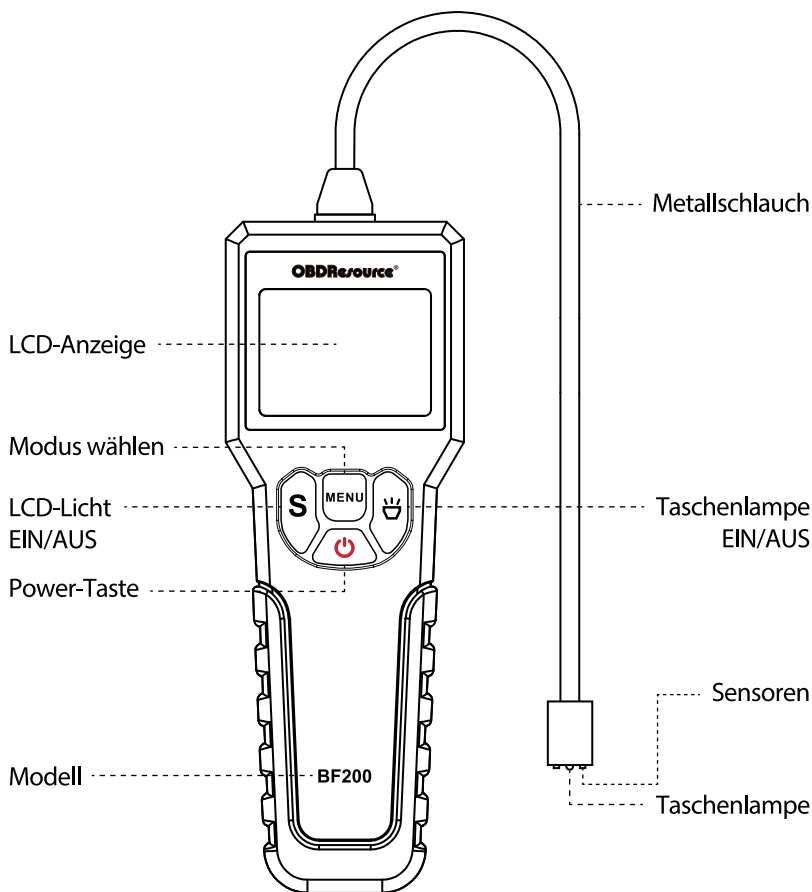
BREMSFLÜSSIGKEITSPRÜFER

Geeignetes Öl DOT3 DOT4 DOT5.1

BF200



Produkt-Einführung



LCD-Licht: Klicken Sie, um die LCD-Beleuchtung EIN/AUS zu schalten



Taschenlampe: Klicken Sie, um die Taschenlampe ein- und auszuschalten



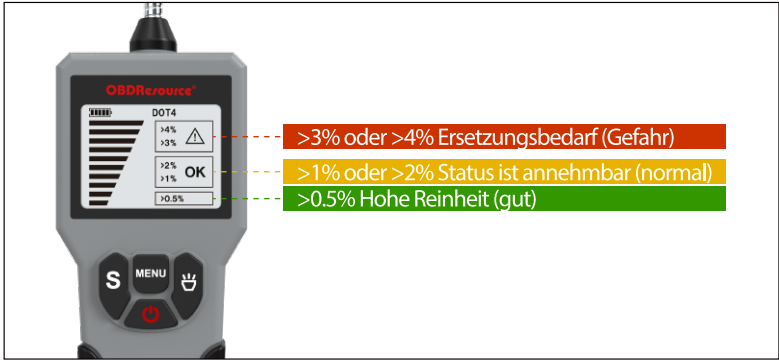
Modus wählen: Klicken Sie auf, um den Öltyp zu wählen



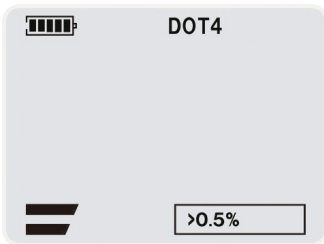
Power-Taste: Langes Drücken zum Ein- und Ausschalten

Status-Anzeige:

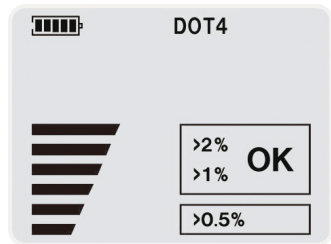
Beschreibung des Wassergehalts und Indikatorergebnisse.



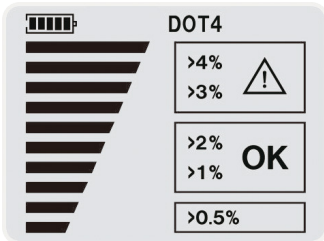
ERKLÄRUNG DER LED-ANZEIGE:



Gut: Wassergehalt $\leq 1\%$ ist ein guter Zustand, es ist sdfc für den Gebrauch.



Normal: Bei einem Wassergehalt $\leq 2\%$ können Sie es weiter verwenden.






Gefahr: Wassergehalt $\geq 3\%$ bitte die Bremsflüssigkeit wechseln.

TIPPS: Um die Bremsleistung zu gewährleisten, wird empfohlen, die Bremsflüssigkeit rechtzeitig zu wechseln, wenn der Messwert den Bereich von $\geq 3\%$ erreicht, um die Fahrsicherheit zu gewährleisten.

Wie zu verwenden:



1. Öffnen Sie das Batteriefach und legen Sie 2 AAA-Batterien in den Batterieschacht ein.
2. Drücken und halten Sie die Taste "  ", um das Gerät einzuschalten.
3. Klicken Sie auf die Taste " **MENU** ", um den Öltyp auszuwählen.
* Klicken Sie auf die Taste " **S** ", um die LCD-Beleuchtung ein-/auszuschalten.
4. Klicken Sie auf die Taste "  ", um die LED-Taschenlampe ein- bzw. auszuschalten.
5. Stecken Sie die Prüfsonde in die Bremsflüssigkeit (bitte wischen Sie die Sonde sauber, da sonst das (bitte wischen Sie die Sonde sauber, sonst wird das Ergebnis beeinträchtigt) und überprüfen Sie das Ergebnis auf der LED-Anzeige.
6. Drücken und halten Sie die Taste "  ", um das Gerät auszuschalten.

- TIPPS:**
1. Wischen Sie die Sonde nach jedem Gebrauch ab, um zu vermeiden, dass die Restflecken die nächste Verwendung beeinträchtigen;
 2. Wenn das Gerät längere Zeit nicht benutzt wird, empfiehlt es sich, die Batterie herauszunehmen die Batterie herauszunehmen und das Gerät an einem trockenen Ort zu lagern.

Spezifikation Parameter:

Name des Produkts	Testgerät für Bremsflüssigkeit
Modell	BF200
Werkstoff	ABS
Anzeige	Hochauflösender Bildschirm
Farbe	Grau und schwarz
Batterie	Batterie Nr.7(2 Sitzungen)
Testbereich	DOT3、 DOT4、 DOT5.1
Temperatur	-10-50 °C
Größe des Produkts	6.14 * 2.17 * 0.94 Zoll
Gewicht	Ungefähr 150g (mit Batterie)
Anwendbar sein	Alle Fahrzeuge

Hersteller

OBDResource Electronics Co., Ltd

Email: info@obdresource.com

Tel: +86-755-29071623

Web: www.obdresource.cn

Add: Xinniu Community, Longhua District, Shenzhen, CN



EVATOST CONSULTING LTD

Suite 11, First Floor, Moy Road Business
Centre, Taffs Well, Cardiff, Wales, CF15 7QR
contact@evatmaster.com



SUCCESS COURIER SL

CALLE RIO TORMES NUM.1, PLANTA 1, DERECHA
OFICINA 3, Fuenlabrada, Madrid, 28947 Spain
successservice2@hotmail.com

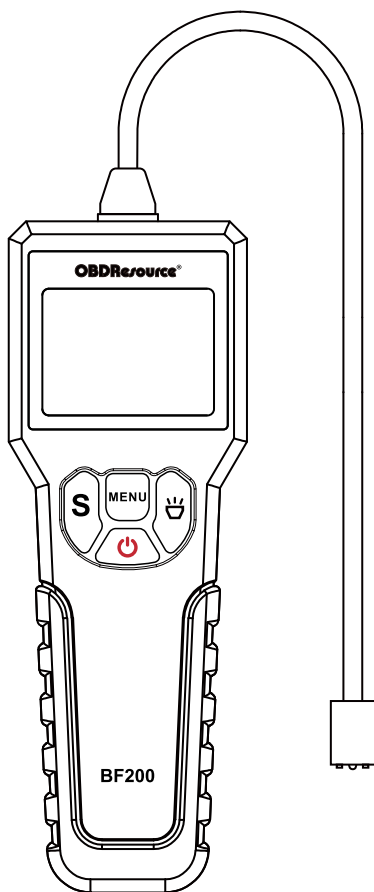


Made in China

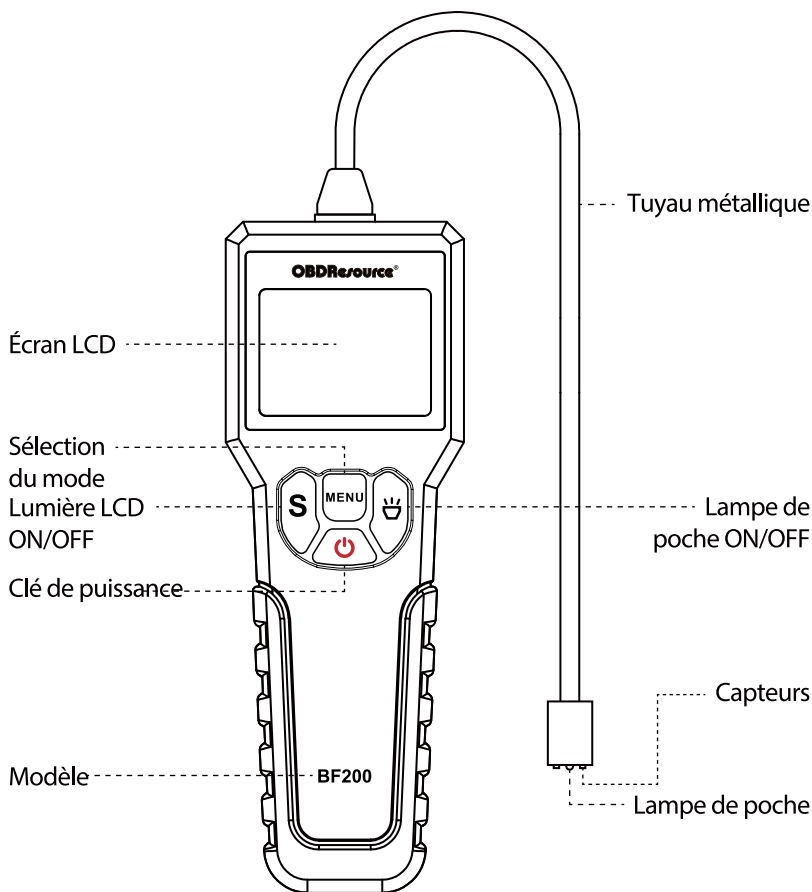
TESTEUR DE LIQUIDE DE FREIN

Huile applicable DOT3 DOT4 DOT5.1

BF200



Présentation du produit



Lumière LCD: Cliquez pour activer/désactiver l'éclairage de l'écran LCD



Lampe de poche: Cliquez pour allumer/éteindre la lampe de poche



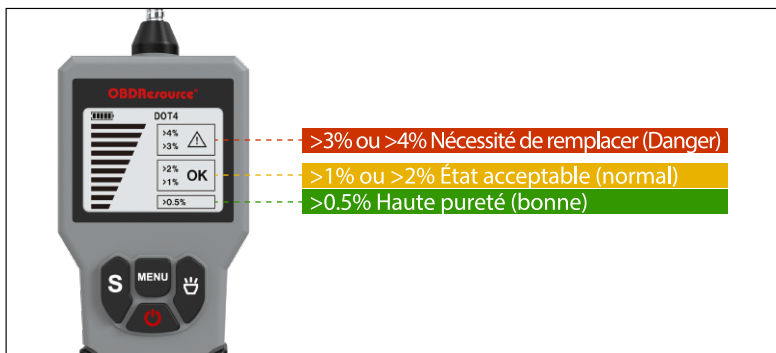
Sélection du mode: Cliquez sur ce bouton pour changer de type d'huile.



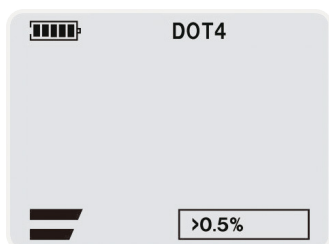
Clé de puissance: Appui long pour allumer/éteindre

Indication d'état:

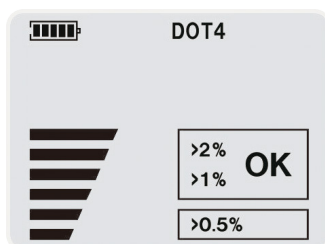
Description de la teneur en eau et résultats des indicateurs.



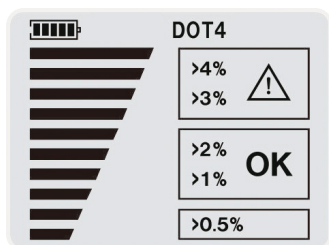
EXPLICATION DE L'AFFICHAGE À DEL:



Bon: Teneur en eau $\leq 1\%$ est bonne, elle peut être utilisée.



Normal: Teneur en eau $\leq 2\%$ vous pouvez continuer à l'utiliser.






Danger: Teneur en eau $\geq 3\%$ Veuillez changer le liquide de frein.

CONSEILS: Afin d'assurer la performance du freinage, il est recommandé de changer le liquide de frein à temps lorsque la mesure de l'indice atteint la plage de $\geq 3\%$, afin de protéger la sécurité de la conduite.

Mode d'emploi:



1. Ouvrez le compartiment à piles et insérez 2 piles AAA dans le logement prévu à cet effet.
2. Appuyez sur le bouton "  " et maintenez-le enfoncé pour mettre l'appareil sous tension.
3. Cliquez sur le bouton " **MENU** " pour sélectionner le type d'huile.
* Cliquez sur le bouton " **S** " pour allumer/éteindre l'éclairage LCD.
4. Cliquez sur le bouton "  " pour allumer/éteindre la lampe de poche LED.
5. Insérez la sonde de test dans le liquide de frein (essuyez la sonde, sinon le résultat sera affecté) et vérifiez le résultat à l'aide de l'écran LED.
6. Appuyez sur le bouton "  " et maintenez-le enfoncé pour éteindre l'appareil.

- CONSEILS:**
1. Après chaque utilisation, essuyez la sonde pour éviter que les taches résiduelles n'affectent l'utilisation suivante;
 2. Si l'appareil n'est pas utilisé pendant une longue période, il est recommandé de retirer la pile et de ranger le produit dans un endroit sec.

Paramètres de spécification:

Nom du produit	Testeur de liquide de frein
Modèle	BF200
Matériau	ABS
Affichage	Écran haute résolution
Couleur	Gris et noir
Batterie	Batterie No.7(2 sessions)
Plage de test	DOT3、 DOT4、 DOT5.1
Température	-10-50 °C
Taille du produit	6.14 * 2.17 * 0.94 pouces
Poids	Environ 150g (avec la batterie)
Applicable	Tous les véhicules

Fabricant

OBDResource Electronics Co., Ltd

Email: info@obdresource.com

Tel: +86-755-29071623

Web: www.obdresource.cn

Add: Xinniu Community, Longhua District, Shenzhen, CN



EVATOST CONSULTING LTD

Suite 11, First Floor, Moy Road Business
Centre, Taffs Well, Cardiff, Wales, CF15 7QR
contact@evatmaster.com



SUCCESS COURIER SL

CALLE RIO TORMES NUM.1, PLANTA 1, DERECHA
OFICINA 3, Fuenlabrada, Madrid, 28947 Spain
successservice2@hotmail.com

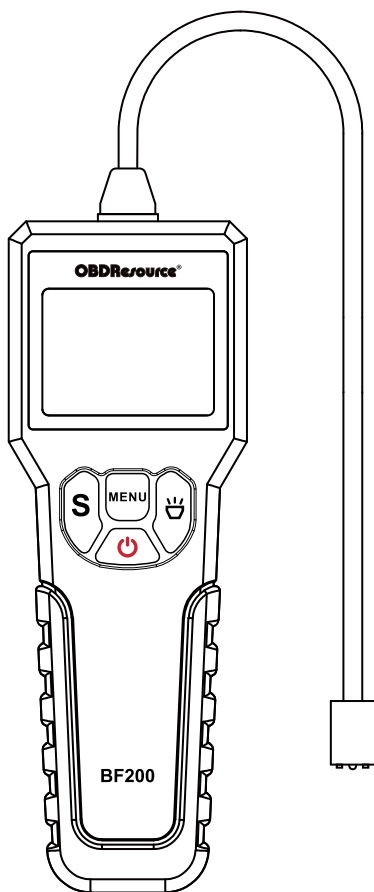


Made in China

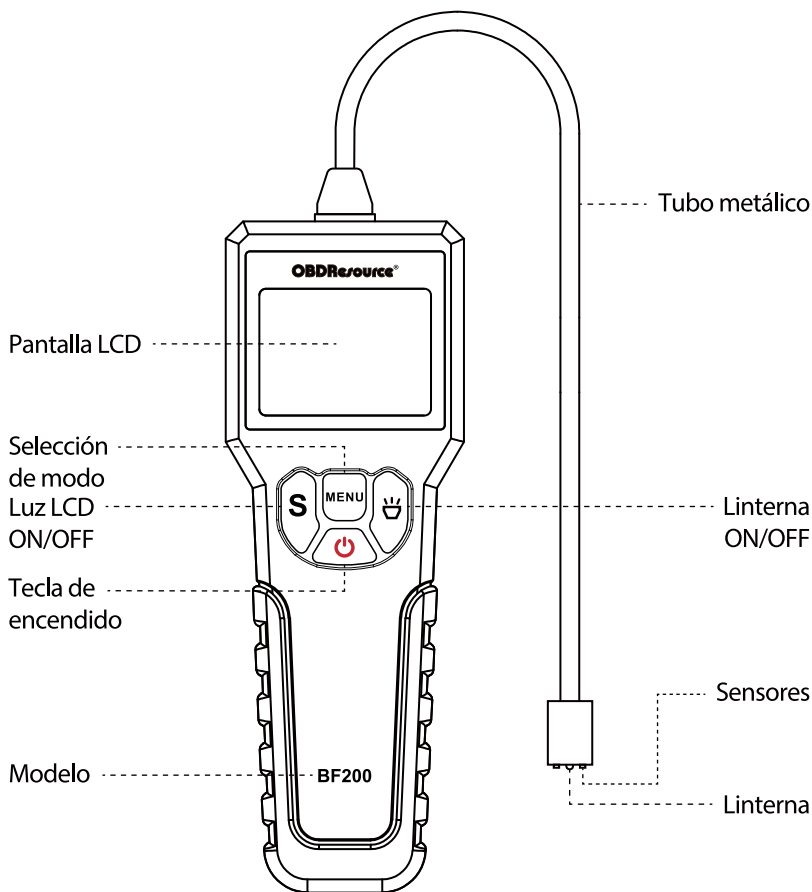
COMPROBADOR DE LÍQUIDO DE FRENOS

Aceite aplicable DOT3 DOT4 DOT5.1

BF200



Presentación del producto



Luz LCD: Haz clic para encender o apagar la luz LCD



Linterna: Pulse para encender o apagar la linterna



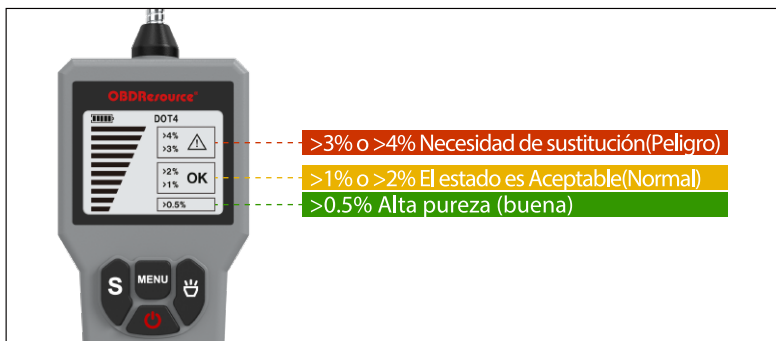
Selección de modo: Pulse para seleccionar el tipo de aceite



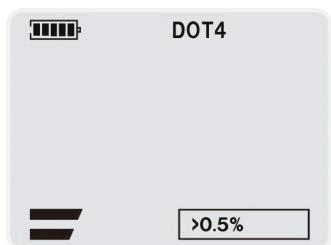
Tecla de encendido: Pulsación larga para encender/apagar

Indicación de estado:

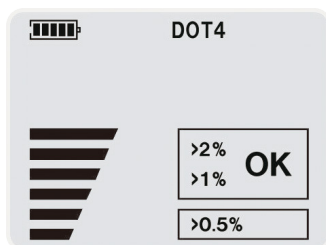
Descripción del contenido en agua y resultados de los indicadores.



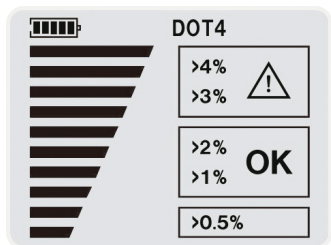
EXPLICACIÓN DE LA PANTALLA LED:



Buena: El contenido de agua $\leq 1\%$ es buen estado, es sdfe para su uso.



Normal: Contenido de agua $\leq 2\%$ puedes seguir usándolo.






Peligro: Contenido de agua $\geq 3\%$. cambie el líquido de frenos.

CONSEJOS: Con el fin de asegurar el rendimiento de frenado, it'srecommended cuando se mide el índice para alcanzar el rango de $\geq 3\%$, por favor, cambie el líquido de frenos en el tiempo para proteger la seguridad de conducción.

Modo de empleo:



1. Abra el compartimento de las pilas e inserte 2 pilas AAA en la ranura correspondiente.
2. Mantenga pulsado el botón "  " para encender el aparato.
3. Pulse el botón " **MENU** " para seleccionar el tipo de aceite.
* Pulse el botón "  " para encender o apagar la luz LCD.
4. Pulse el botón " **S** " para encender/apagar la linterna LED.
5. Inserte la sonda de prueba en el líquido de frenos (por favor, limpie la sonda, de lo contrario afectará el resultado) y compruebe el resultado a través de la pantalla LED.
6. Mantenga pulsado el botón "  " para apagar el aparato.

- CONSEJOS:**
1. Después de cada operación, por favor, limpie la sonda para evitar que las manchas residuales afecten al siguiente uso;
 2. Si el dispositivo no se utiliza durante mucho tiempo, se recomienda sacar la batería y guardar el producto en un lugar seco.

Parámetros de especificación:

Nombre del producto	Comprobador de líquido de frenos
Modelo	BF200
Material	ABS
Pantalla	Pantalla de alta resolución
Color	Gris y negro
Batería	Batería No.7(2 Sesiones)
Rango de prueba	DOT3、 DOT4、 DOT5.1
Temperatura	-10-50 °C
Tamaño del producto	6.14 * 2.17 * 0.94 pulgadas
Peso	Alrededor de 150g(con batería)
Aplicable	Todos los vehículos

Fabricante

OBDResource Electronics Co., Ltd

Email: info@obdresource.com

Tel: +86-755-29071623

Web: www.obdresource.cn

Add: Xinniu Community, Longhua District, Shenzhen, CN



EVATOST CONSULTING LTD

Suite 11, First Floor, Moy Road Business
Centre, Taffs Well, Cardiff, Wales, CF15 7QR
contact@evatmaster.com



SUCCESS COURIER SL

CALLE RIO TORMES NUM.1, PLANTA 1, DERECHA
OFICINA 3, Fuenlabrada, Madrid, 28947 Spain
successservice2@hotmail.com



Made in China

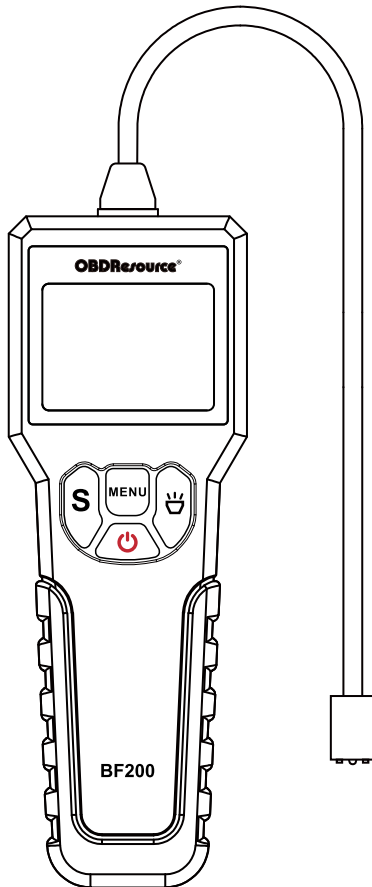
使用説明書

JP

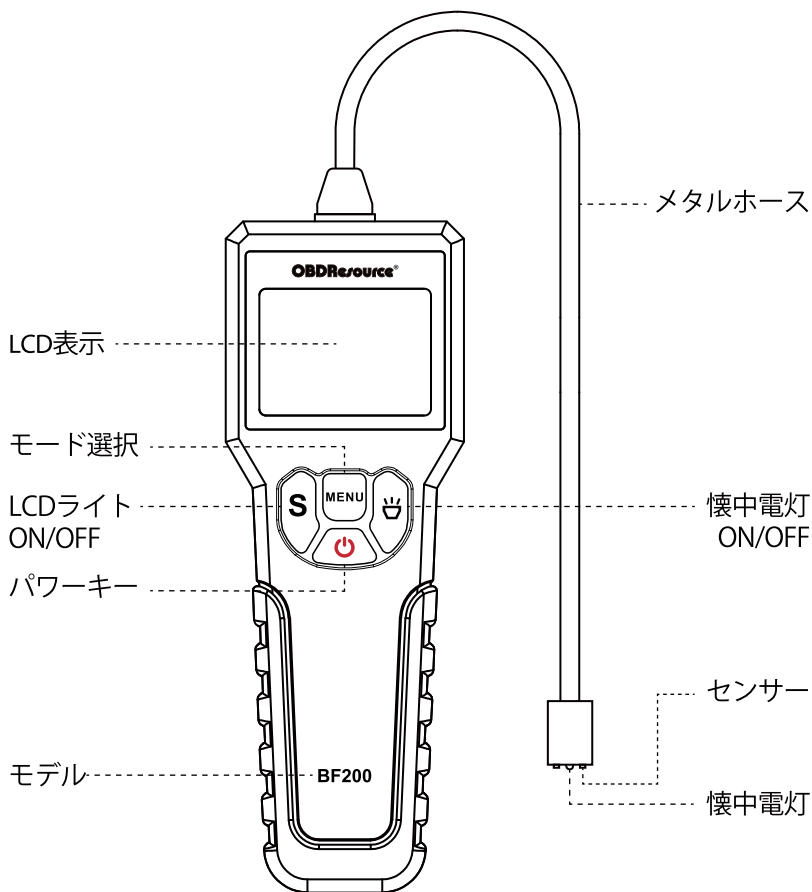
ブレーキ液テスター

適合オイル DOT3 DOT4 DOT5.1

BF200



製品紹介



LCDライト: クリックしてLCD
ライトのON/OFFを切り替える



懐中電灯: クリックでON/OFF



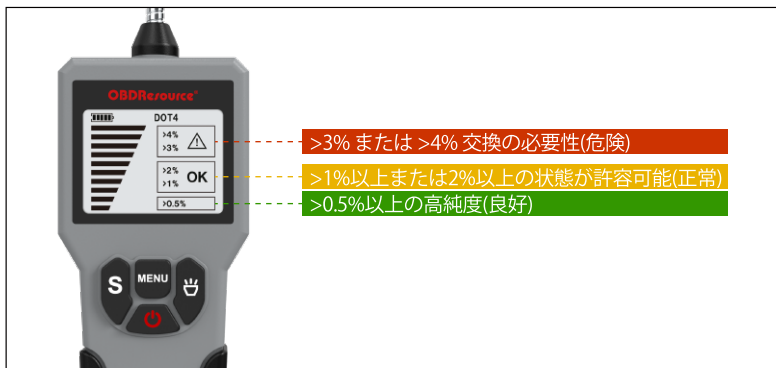
モード選択: クリックすると
セレクトオイルの種類が切り
替わります



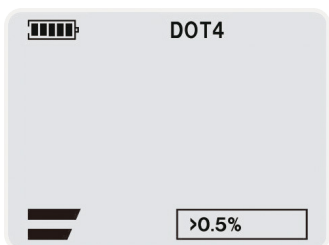
パワーキー: 長押しでON/OFF

ステータス表示:

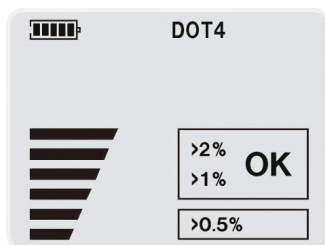
水分量の説明とインジケータの結果。



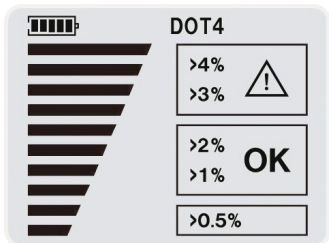
LEDディスプレイの説明:



良い: 含水率 ≤ 1 はよい状態、それは使用のための sdfe です。



普通: 含水率 ≤ 2 であれば使い続けることができます。



危険: 水分含有量 ≥ 3 ブレーキフルードを交換してください。

ヒント: ブレーキ性能を確保するため、指数を測定して $\geq 3\%$ の範囲に達したら、運転の安全を守るためにブレーキフルードを交換することをお勧めします。

使用方法:



1. 電池収納部を開け、単4電池2本を電池スロットに挿入する。
2. "⏻" ボタンを長押しして電源を入れます。
3. "MENU" ボタンをクリックしてオイルの種類を選択します。
* "S" ボタンをクリックすると、LCDライトが点灯/消灯します。
4. "⚡" ボタンをクリックして、LEDライトのオン/オフを切り替えます。
5. テストプローブをブレーキフルードに挿入し（プローブをきれいに拭き取ってください）。
6. "⏻" ボタンを押し続けて電源を切ります。

- ヒント:**
1. 各操作の後、残留汚れが次の使用に影響するのを避けるために、プローブをきれいに拭いてください；
 2. デバイスを長期間使用しない場合は、バッテリーを取り出し、乾燥した場所に製品を保管することをお勧めします。

仕様パラメーター:

製品名	ブレーキフルードテスター
モデル名	BF200
材質	ABS
ディスプレイ	高解像度スクリーン
カラー	グレーとブラック
バッテリー	バッテリーNo.7 (2回分)
テスト範囲	DOT3、DOT4、DOT5.1
温度	-10-50℃
製品サイズ	6.14 * 2.17 * 0.94インチ
重量	約150g (バッテリー含む)
適用可能	全車種

製造業者

OBDResource Electronics Co., Ltd

Email: info@obdresource.com

Tel: +86-755-29071623

Web: www.obdresource.cn

Add: Xinniu Community, Longhua District, Shenzhen, CN



EVATOST CONSULTING LTD

Suite 11, First Floor, Moy Road Business
Centre, Taffs Well, Cardiff, Wales, CF15 7QR
contact@evatmaster.com



SUCCESS COURIER SL

CALLE RIO TORMES NUM.1, PLANTA 1, DERECHA
OFICINA 3, Fuenlabrada, Madrid, 28947 Spain
successservice2@hotmail.com

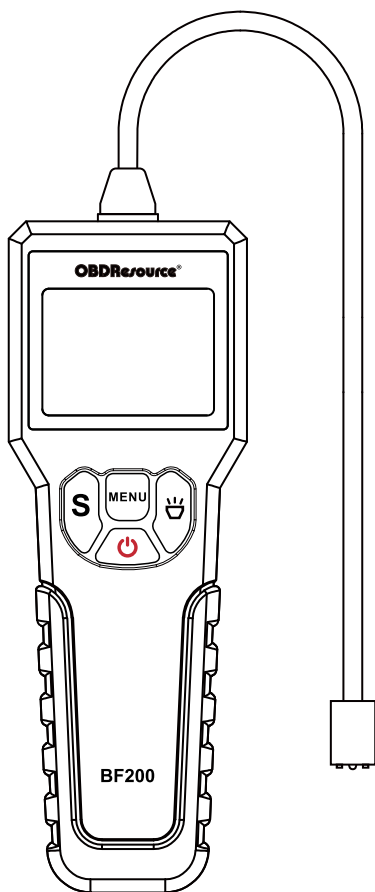


Made in China

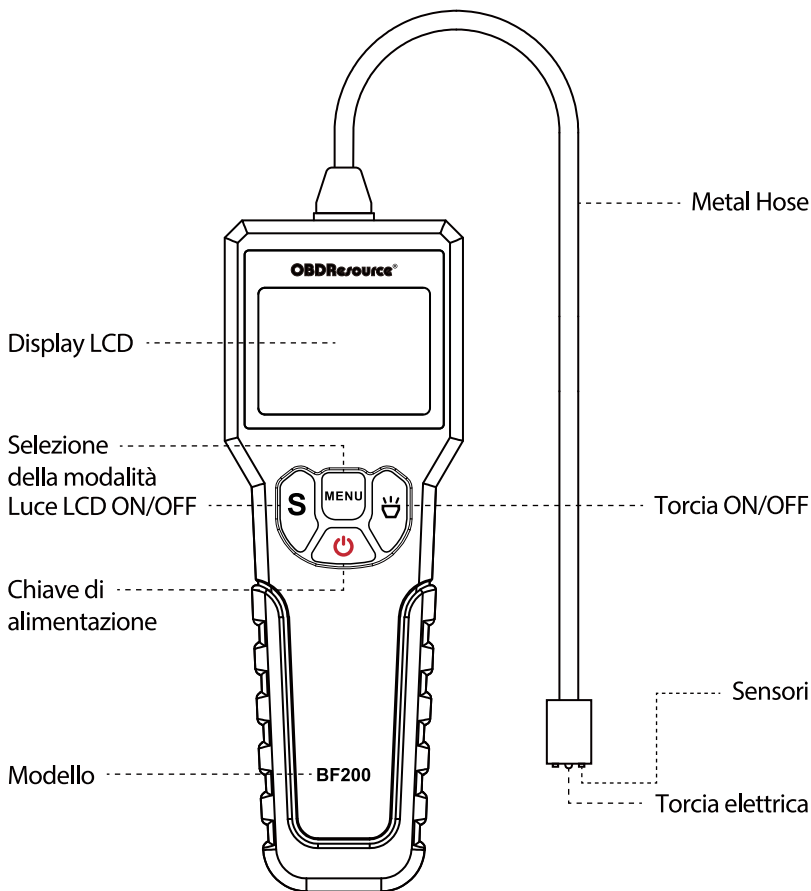
TESTER DEL LIQUIDO FRENI

Olio applicabile DOT3 DOT4 DOT5.1

BF200



Introduzione al prodotto



Luce LCD: Fare clic per attivare /disattivare la luce LCD



Torcia: fare clic per attivare/ disattivare la torcia.



Selezione modalità: Fare clic per cambiare il tipo di olio selezionato



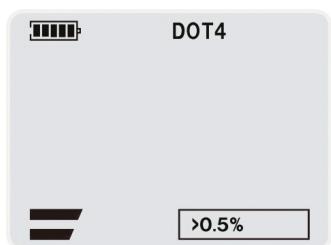
Tasto di accensione: Premere a lungo per accendere/spegnere

Indicazione di stato:

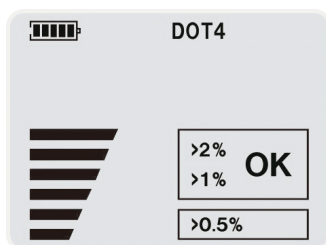
Descrizione del contenuto d'acqua e risultati degli indicatori.



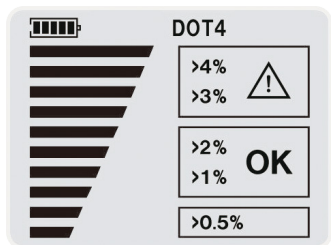
SPIEGAZIONE DEL DISPLAY A LED:



Buono: Il contenuto d'acqua $\leq 1\%$ è buono, è sde per l'uso.



Normale: Contenuto d'acqua $\leq 2\%$, si può continuare a usarlo.






Pericolo: Contenuto d'acqua $\geq 3\%$ sostituire il liquido dei freni.

SUGGERIMENTI: Al fine di assicurare le prestazioni di frenata, si raccomanda che quando la misurazione dell'indice raggiunge l'intervallo $\geq 3\%$, si cambi il liquido dei freni in tempo per proteggere la sicurezza di guida.

Come si usa:



1. Aprire il vano batterie e inserire 2 batterie AAA nell'apposito alloggiamento.
2. Tenere premuto il pulsante "  " per accendere il dispositivo.
3. Fare clic sul pulsante " MENU " per selezionare il tipo di olio.
* Fare clic sul pulsante " S " per accendere/spegnere la luce LCD.
4. Fare clic sul pulsante "  " per accendere/spegnere la torcia LED.
5. Inserire la sonda di prova nel liquido dei freni (pulire la sonda per evitare di compromettere il risultato) e controllare il risultato attraverso il display a LED.
6. Tenere premuto il pulsante "  " per spegnere il dispositivo.

- SUGGERIMENTI:**
1. Dopo ogni operazione, pulire la sonda per evitare che le macchie residue compromettano l'uso successivo;
 2. Se il dispositivo non viene utilizzato per lungo tempo, si consiglia di estrarre la batteria e conservare il prodotto in un luogo asciutto.

Parametri delle specifiche:

Nome del prodotto	Tester per il liquido dei freni
Modello	BF200
Materiale	ABS
Display	Schermo ad alta risoluzione
Colore	Grigio e nero
Batteria	Batteria n. 7 (2 sessioni)
Campo di prova	DOT3、 DOT4、 DOT5.1
Temperatura di esercizio	-10-50 °C
Dimensioni del prodotto	6.14 * 2.17 * 0.94 pollici
Peso	Circa 150g (con batteria)
Essere applicabile	Tutti i veicoli

Produttore

OBDResource Electronics Co., Ltd

Email: info@obdresource.com

Tel: +86-755-29071623

Web: www.obdresource.cn

Add: Xinniu Community, Longhua District, Shenzhen, CN



EVATOST CONSULTING LTD

Suite 11, First Floor, Moy Road Business
Centre, Taffs Well, Cardiff, Wales, CF15 7QR
contact@evatmaster.com



SUCCESS COURIER SL

CALLE RIO TORMES NUM.1, PLANTA 1, DERECHA
OFICINA 3, Fuenlabrada, Madrid, 28947 Spain
successservice2@hotmail.com



Made in China