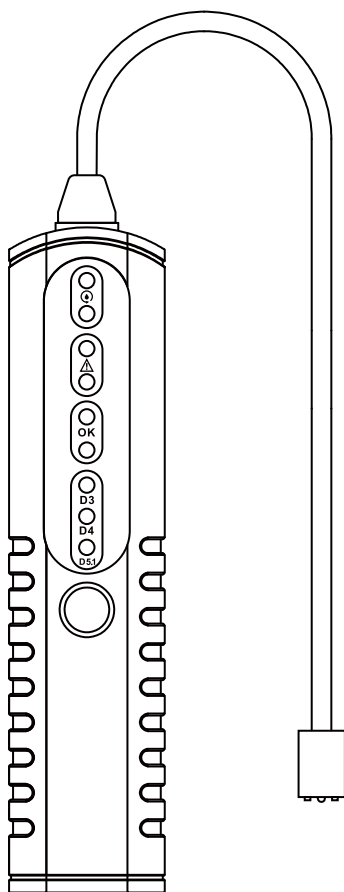


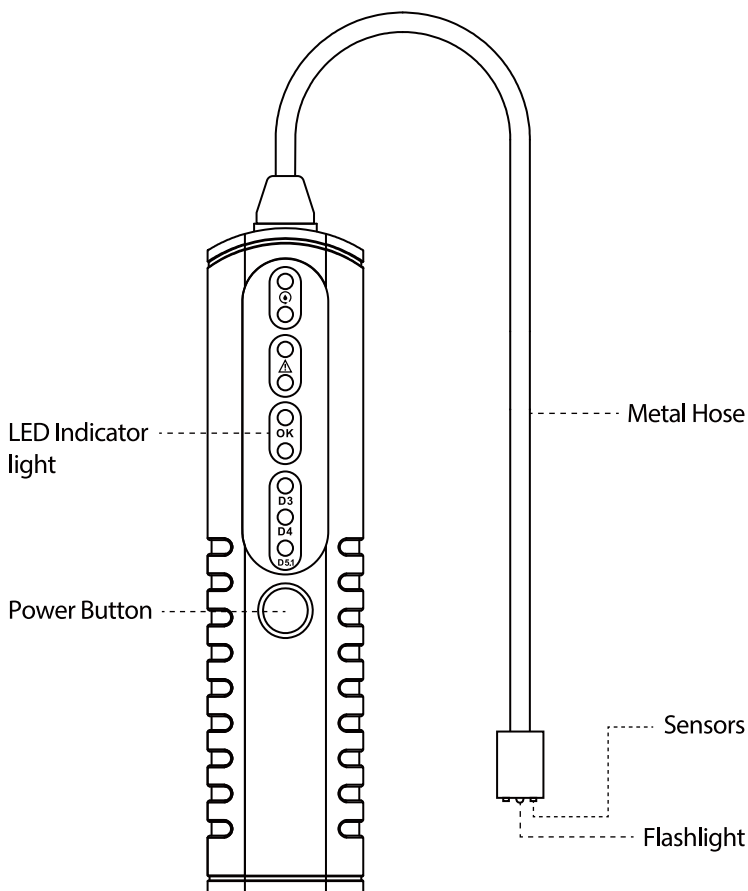
BRAKE FLUID TESTER

Applicable Oil DOT3 DOT4 DOT5.1

BF100



Product Introduction



Long press for 3s
to switch on/off



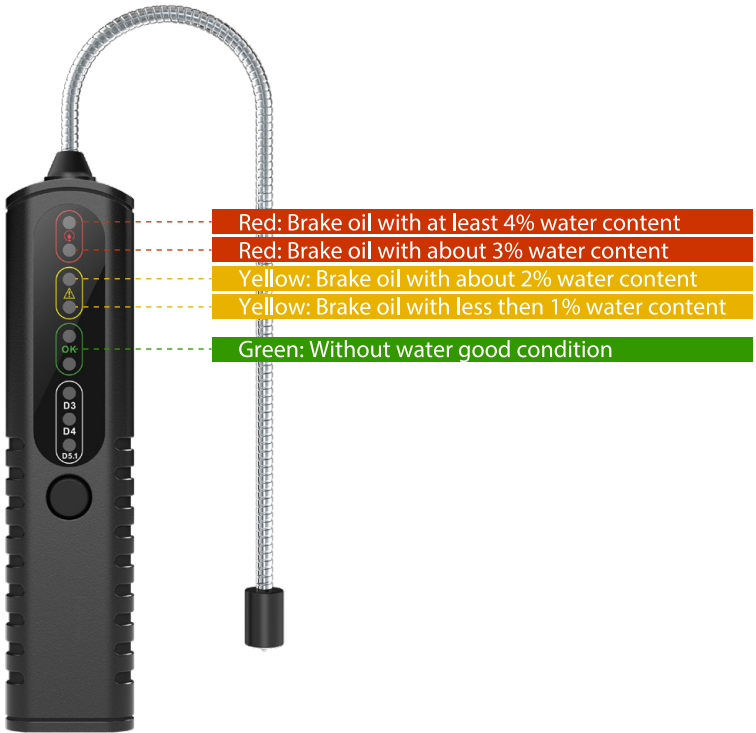
Double click to switch
on/off the probe light



Click to switch
the oil type

5 Status Explanation:

With multiple LED indicators, the measurement results are more accurate and more convenient to use!



LED DISPLAY EXPLANATION:

Green: The current test brake oil is in good condition.

Green/Yellow: Brake oil with less than 1% water content, Brake oil performance is good, you can use it with confidence.

Green/Yellow/Yellow: Brake oil with about 2% water content, still able to work.

Green/Yellow/Yellow/Red: Brake oil with about 3%, It is recommended to replace the brake fluid.

Green/Yellow/Yellow/Red/Red: Brake oil with at least 4%, replaced immediately.

How to Use:



1. Open the battery compartment and insert 2 AAA batteries into the battery slot.
2. Long press for 3 seconds to turn on the power.
3. One press the power button to select oil type.
4. Double-click the power 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. Long press the power button for 3 seconds 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 oil detector
Model	BF100
Material	Industrial grade ABS material
Display	Three-color LED light display
Color	Black
Battery	Battery No.7(2 Sessions)
Test Range	DOT3、 DOT4、 DOT5、 DOT5.1
Temperature	0-60℃
Product Size	6.73 * 1.56 * 0.87 inch
Weight	71g
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

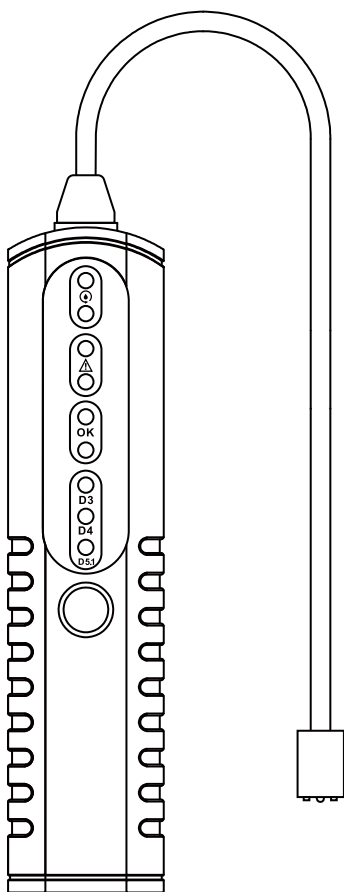


Made in China

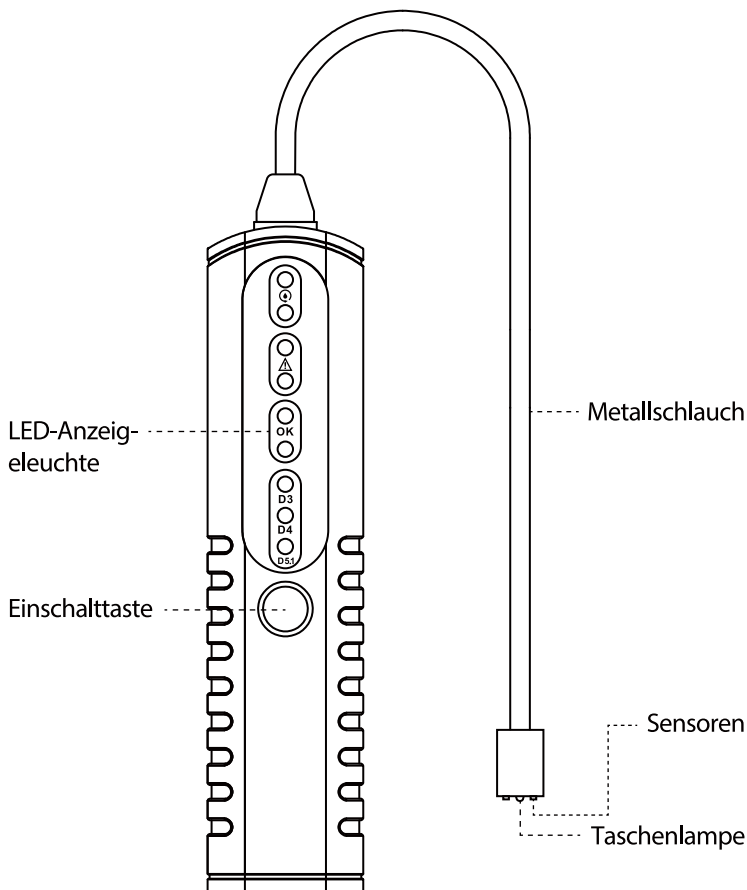
BREMSFLÜSSIGKEITSPRÜFER

Geeignetes Öl DOT3 DOT4 DOT5.1

BF100



Produkt-Einführung



Langes Drücken
für 3s zum Ein-und
Ausschalten



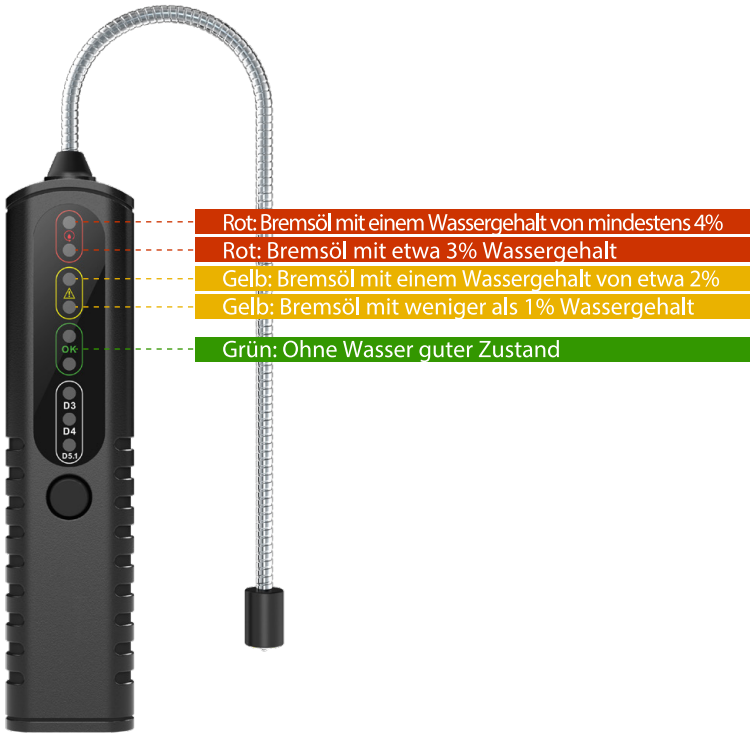
Doppelklick zum
Ein- und Ausschalten
des Sondenlichts



Klicken Sie auf
um den Öltyp
zu wechseln

5 Status Erläuterung:

Mit mehreren LED-Anzeigen sind die Messergebnisse genauer und und bequemer in der Anwendung!



ERKLÄRUNG DER LED-ANZEIGE:

Grün: Das aktuelle Testbremsöl ist in gutem Zustand.

Grün/Gelb: Bremsöl mit weniger als 1% Wassergehalt, Bremsöl Leistung ist gut, Sie können es mit Vertrauen verwenden.

Grün/Gelb/Gelb: Bremsöl mit etwa 2% Wassergehalt, noch funktionstüchtig.

Grün/Gelb/Gelb/Rot: Bremsöl mit ca. 3% Wassergehalt, es wird empfohlen die Bremsflüssigkeit zu ersetzen.

Grün/Gelb/Gelb/Rot/Rot: Bremsöl mit mindestens 4 % Wassergehalt, das sofort ersetzt.

Wie zu verwenden:



1. Öffnen Sie das Batteriefach und legen Sie 2 AAA-Batterien in den Batterieschacht ein.
2. Halten Sie die Taste 3 Sekunden lang gedrückt, um das Gerät einzuschalten.
3. Drücken Sie einmal auf die Einschalttaste, um den Öltyp auszuwählen.
4. Doppelklicken Sie auf die Power-Taste, um die LED-Blitzlicht ein-/auszuschalten.
5. Nsert die Testsonde in die Bremsflüssigkeit (bitte wischen Sie die Sonde sauber, sonst wird es das Ergebnis beeinflussen) und überprüfen Sie das Ergebnis durch die LED Anzeige.
6. Drücken Sie die Einschalttaste 3 Sekunden lang, 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	Bremsöl-Detektor
Modell	BF100
Werkstoff	ABS-Material in Industriequalität
Anzeige	Dreifarbige LED-Lichtanzeige
Farbe	Schwarz
Batterie	Batterie Nr.7(2 Sessions)
Testbereich	PUNKT3、DOT4、DOT5、DOT5.1
Temperatur	0-60 °C
Größe des Produkts	6.73 * 1.56 * 0.87 Zoll
Gewicht	71g
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

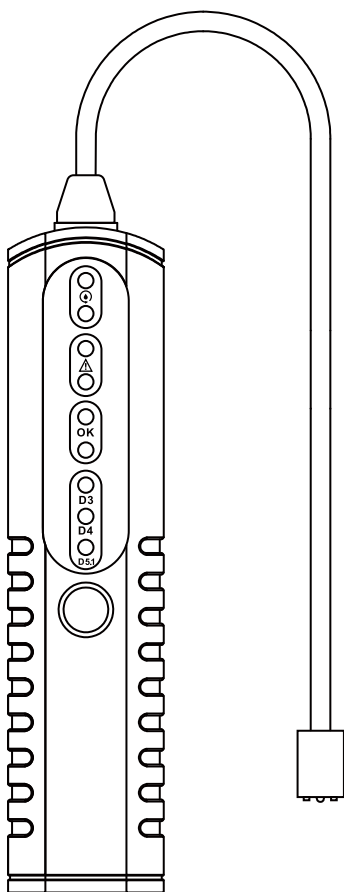


Made in China

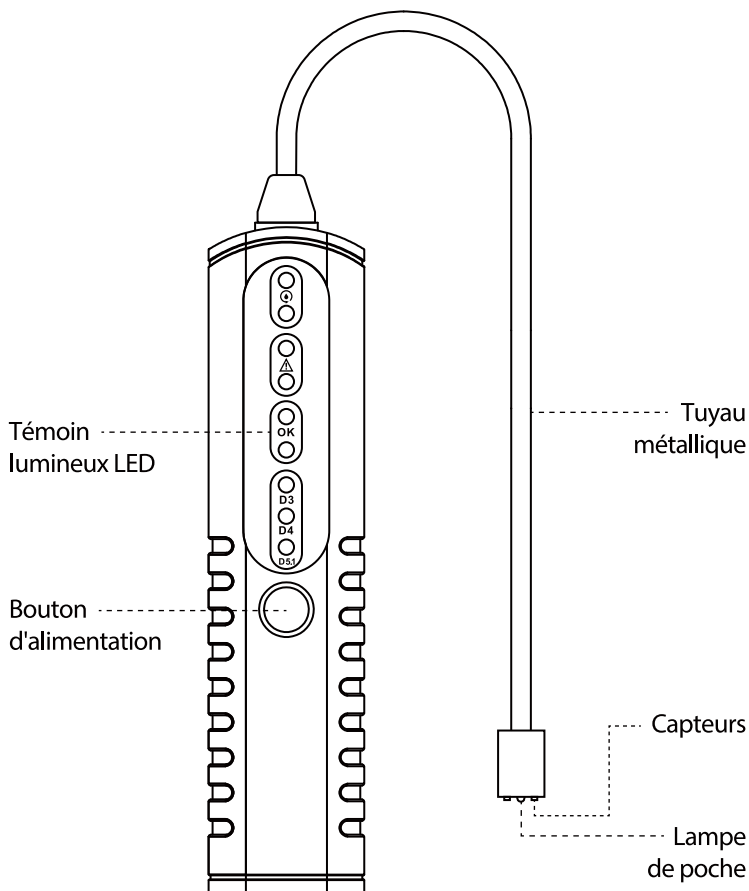
TESTEUR DE LIQUIDE DE FREIN

Huile applicable DOT3 DOT4 DOT5.1

BF100



Présentation du produit



Appuyer et maintenir enfoncé pendant 3s pour allumer/éteindre l'appareil



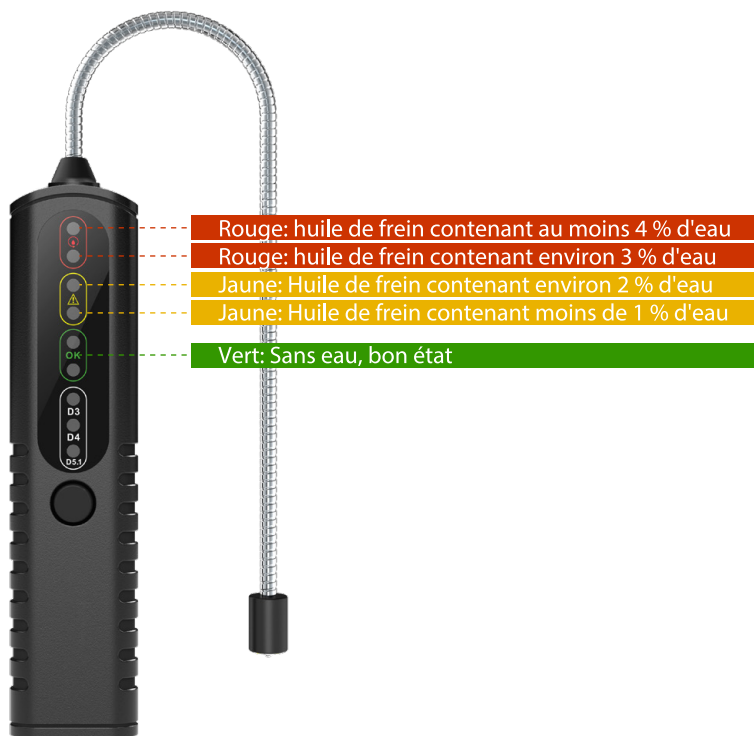
Double clic pour allumer/éteindre la lumière de la sonde



Cliquez pour changer de type d'huile

5 Statut Explication:

Grâce à plusieurs indicateurs LED, les résultats des mesures sont plus précis et plus pratiques à utiliser !



EXPLICATION DE L'AFFICHAGE À DEL:

Vert: L'huile de frein de l'essai en cours est en bon état.

Vert/Jaune: L'huile de frein contient moins de 1% d'eau. Les performances de l'huile de frein sont bonnes, vous pouvez l'utiliser en toute confiance.

Vert/JauneJaune: Huile de frein contenant environ 2% d'eau. encore en mesure de fonctionner.

Vert/Jaune/Jaune/Rouge: Huile de frein contenant environ 3% d'eau. Il est recommandé de remplacer le liquide de frein.

Vert/Jaune/Jaune/Rouge/Rouge: Huile de frein contenant au moins 4% d'eau. immédiatement.

Mode d'emplo:



1. Ouvrez le compartiment à piles et insérez 2 piles AAA dans le logement prévu à cet effet.
2. Appuyez longuement pendant 3 secondes pour mettre l'appareil sous tension.
3. Appuyez une fois sur le bouton d'alimentation pour sélectionner le type d'huile.
4. Double-cliquer sur le bouton d'alimentation pour allumer/éteindre la lampe de poche LED.
5. Insérer la sonde de test dans le liquide de frein (essuyer la sonde, sinon le résultat sera affecté) et vérifier le résultat sur l'écran LED.
6. Appuyez longuement sur le bouton d'alimentation pendant 3 secondes pour éteindre l'appareil.

- CONSEILS:**
1. Après chaque opération, 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 batterie et de ranger le produit dans un endroit sec.

Paramètres de spécification:

Nom du produit	Détecteur d'huile de frein
Modèle	BF100
Matériau	Matériau ABS de qualité industrielle
Affichage	Affichage LED à trois couleurs
Couleur	Noir
Batterie	Batterie No.7(2 sessions)
Plage de test	DOT3、DOT4、DOT5、DOT5.1
Température	0-60℃
Taille du produit	6.73 * 1.56 * 0.87 pouces
Poids	71g
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

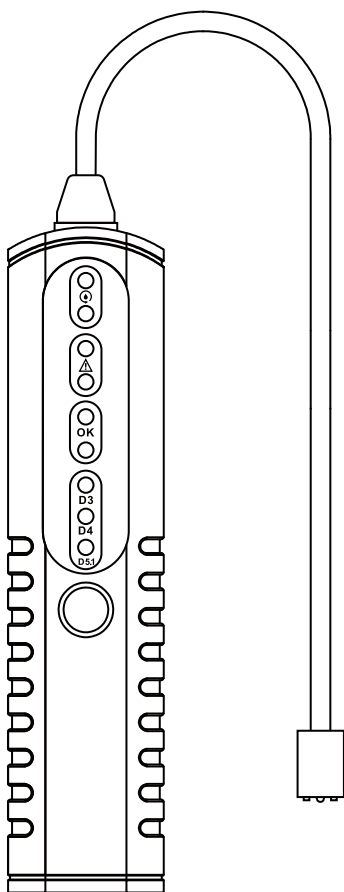


Made in China

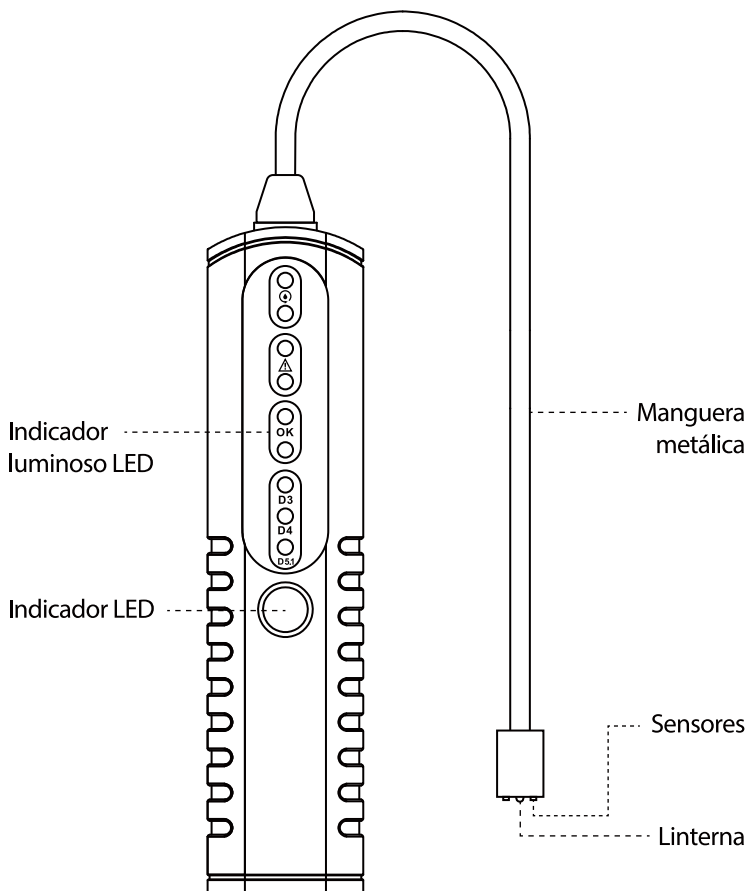
COMPROBADOR DE LÍQUIDO DE FRENOS

Aceite aplicable DOT3 DOT4 DOT5.1

BF100



Presentación del producto



Pulsación larga durante 3s para encender/apagar



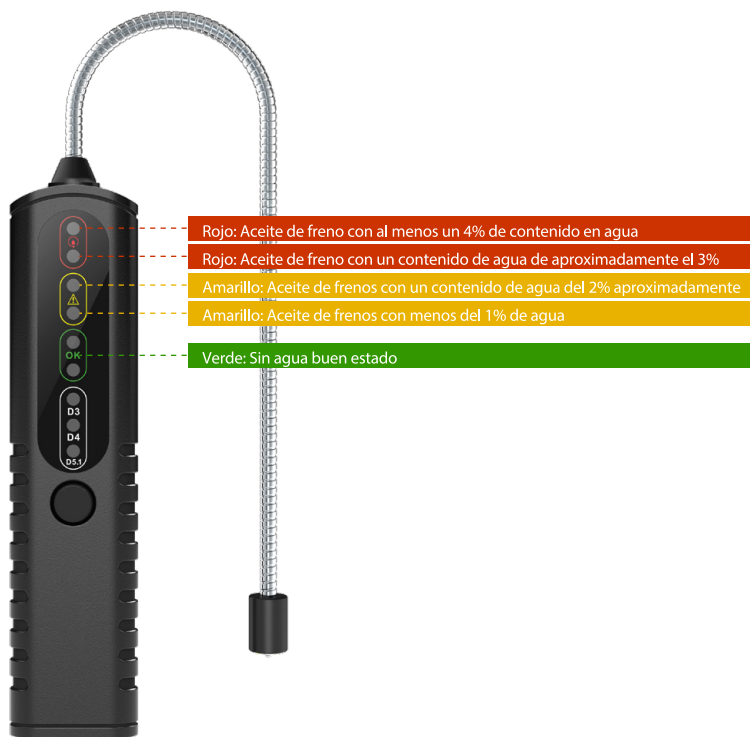
Doble clic para encender/apagar la luz de la sonda



Pulse para cambiar el tipo de aceite

5 Estado Explicación:

Con múltiples indicadores LED, los resultados de medición son más precisos y más cómodos de usar.



LED DISPLAY EXPLANATION:

- Verde:** El aceite de freno de prueba actual está en buenas condiciones.
- Verde/Amarillo:** Aceite de freno con menos del 1% de contenido de agua. rendimiento es bueno, se puede utilizar con confianza.
- Verde/Amarillo/Amarillo:** Aceite de freno con aproximadamente un 2% de contenido de agua, todavía puede funcionar.
- Verde/Amarillo/Amarillo/Rojo:** Aceite de frenos con un contenido de agua del 3%. sustituir el líquido de frenos.
- Verde/Amarillo/Amarillo/Rojo/Rojo:** Aceite de frenos con al menos un 4% de agua. inmediatamente.

Cómo utilizarlo:



1. Abra el compartimento de las pilas e inserte 2 pilas AAA en la ranura para las pilas.
2. Mantenga pulsado durante 3 segundos para encender el aparato.
3. Pulse una vez el botón de encendido para seleccionar el tipo de aceite.
4. Haga doble clic en el botón de encendido para encender o 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 de encendido durante 3 segundos para apagarlo.

- 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	Detector de aceite de frenos
Modelo	BF100
Material	Material ABS de calidad industrial
Pantalla	Indicador luminoso LED de tres colores
Color	Negro
Batería	Batería No.7(2 Sesiones)
Rango de prueba	DOT3、 DOT4、 DOT5、 DOT5.1
Temperatura	0-60 °C
Tamaño del producto	6.73 * 1.56 * 0.87 pulgadas
Peso	71g
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

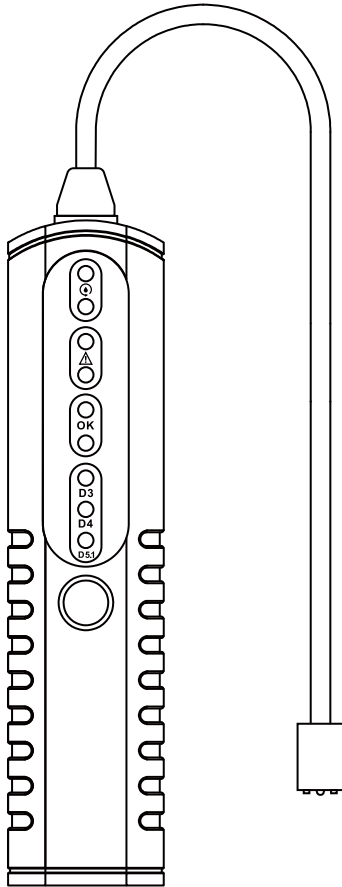
使用説明書

JP

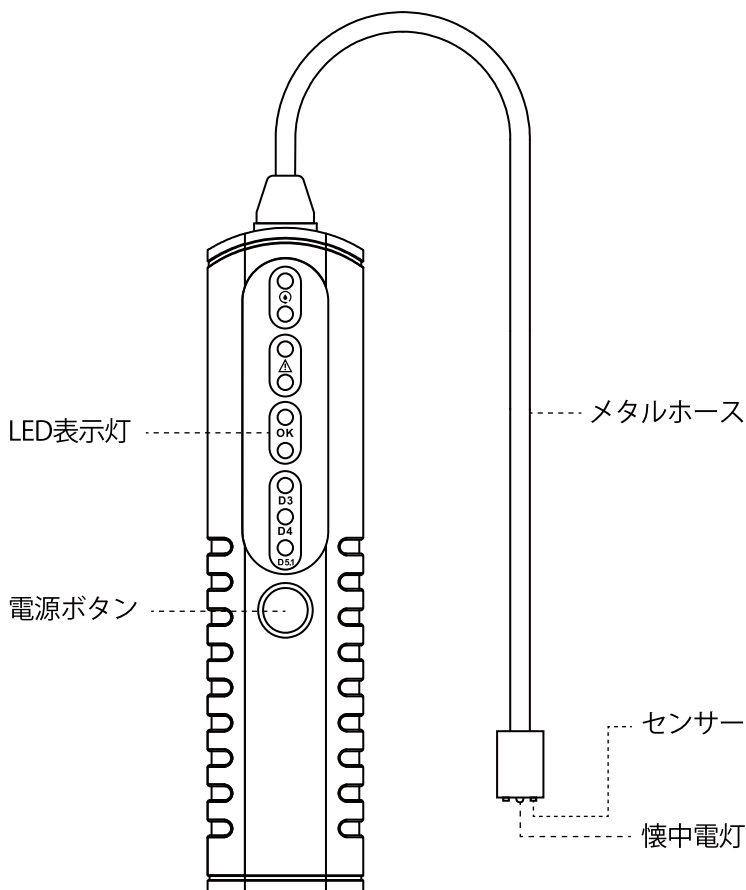
ブレーキ液テスター

適合オイル DOT3 DOT4 DOT5.1

BF100



製品紹介



3秒間長
押しでオン
/オフ



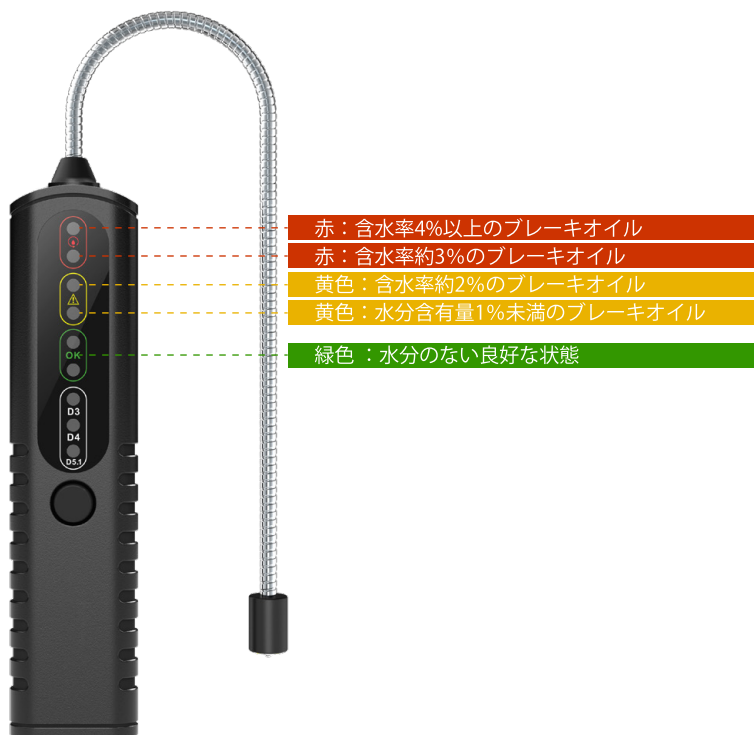
ダブルクリック
でプローブライトの
オン/オフ



クリックでオ
イルの種類を切
り替える

5 ステータスの説明:

複数のLEDインジケータにより、測定結果はより正確で、より便利に使用できる！



LEDディスプレイの説明:

緑色: 現在のテスト ブレーキ オイルはよい状態です。

緑色/黄色: ブレーキオイルの含水率は1%未満、ブレーキオイルの性能は良好で、安心して使用できます。

緑色/黄色/黄色: 含水率2%程度のブレーキオイル、まだ使用可能です。

緑色/黄色/黄色/赤: 含水率3%程度のブレーキオイル、ブレーキフルードの交換をお勧めします。

緑色/黄色/黄色/赤/赤: ブレーキオイルの含水率が4%以上。

使用方法:



1. 電池収納部を開き、単4電池2本を電池スロットに挿入する。
2. 3秒間長押しして電源を入れます。
3. 電源ボタンを1回押して油種を選択します。
4. 電源ボタンをダブルクリックして、LED懐中電灯をオン/オフします。
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いてください、そうしないと結果に影響します）、LEDディスプレイで結果を確認します。
6. 電源ボタンを3秒間長押しして電源を切ります。

- 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	ブレーキオイル検出器
モデル名	BF100
材質	工業用ABS素材
ディスプレイ	3色LEDライトディスプレイ
カラー	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、DOT5.1
温度	0-60℃
製品サイズ	6.73 * 1.56 * 0.87インチ
重量	71g
適用可能	全車

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
succeservice2@hotmail.com

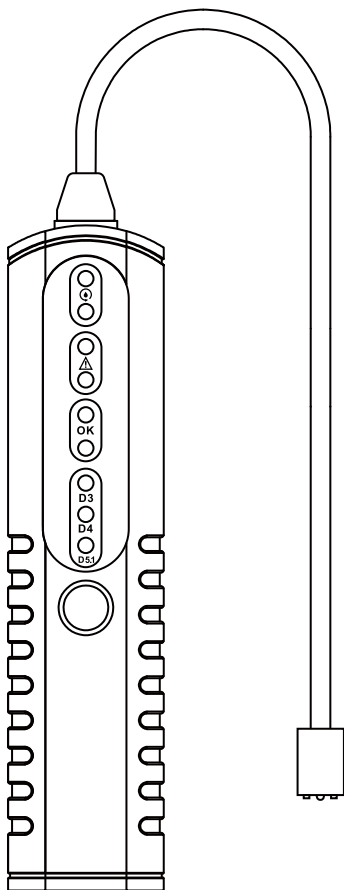


Made in China

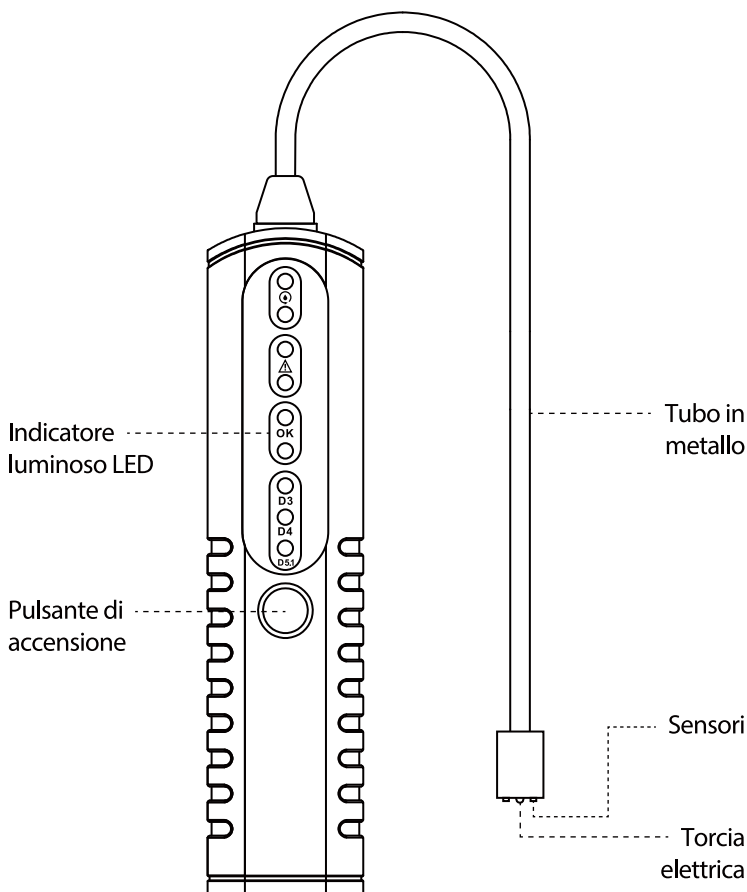
TESTER DEL LIQUIDO FRENI

Olio applicabile DOT3 DOT4 DOT5.1

BF100



Introduzione al prodotto



Premere a lungo per 3 secondi per accendere/spengere il dispositivo.



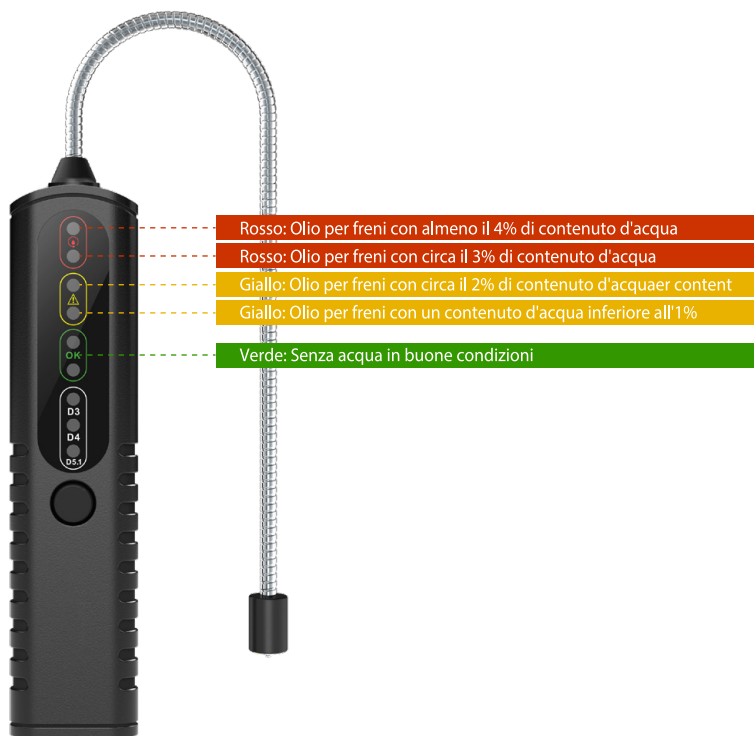
Doppio clic per accendere/spengere la luce della sonda



Fare clic per cambiare il tipo di olio

5 Stato Spiegazione:

Grazie agli indicatori LED multipli, i risultati della misurazione sono più precisi e più comodi da usare!



SPIEGAZIONE DEL DISPLAY A LED:

Verde: L'olio del freno di prova attuale è in buone condizioni.

Verde/Giallo: L'olio dei freni ha un contenuto d'acqua inferiore all'1%, le prestazioni dell'olio dei freni sono buone e si può usare con fiducia.

Verde/Giallo/Giallo: Olio per freni con circa il 2% di contenuto d'acqua, ancora in grado di funzionare.

Verde/Giallo/Giallo/Rosso: Olio per freni con circa il 3%, si consiglia di sostituire il liquido dei freni.

Verde/Giallo/Giallo/Rosso/Rosso: Olio per freni con almeno il 4%, da sostituire immediatamente.

Come si usa:



1. Aprire il vano batterie e inserire 2 batterie AAA nell'apposito alloggiamento.
2. Premere a lungo per 3 secondi per accendere il dispositivo.
3. Premere il pulsante di accensione per selezionare il tipo di olio.
4. Fare doppio clic sul pulsante di accensione 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. Premere a lungo il pulsante di accensione per 3 secondi 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	Rilevatore di olio dei freni
Modello	BF100
Materiale	Materiale ABS di qualità industriale
Display	Display luminoso a tre colori a LED
Colore	Nero
Batteria	Batteria n.7 (2 sessioni)
Campo di prova	DOT3、 DOT4、 DOT5、 DOT5.1
Temperatura di esercizio	0-60 °C
Dimensioni del prodotto	6.73 * 1.56 * 0.87 pollici
Peso	71g
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