



FONCTIONS :

L'analyse des systèmes et leur diagnostic nécessitent un accès rapide et efficace aux points de mesures. Simples d'utilisation, les **borniers mesures EXXOtest**[®] ont été conçus à cet effet :

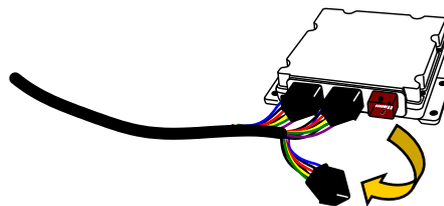
- Ils permettent une mesure facile et précise, sans aucun risque de détérioration du faisceau ou du connecteur.
- Ils offrent l'accès à une grande partie des connecteurs de la gamme automobile actuelle.
- Ils respectent les sections de câbles des constructeurs et ne génèrent donc pas de perturbation sur le véhicule.

UTILISATION :

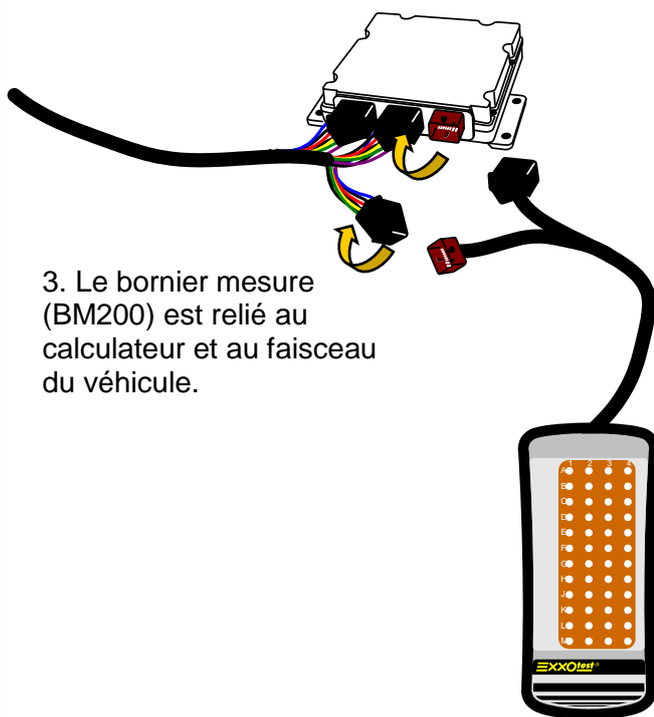
Exemple d'application avec un calculateur de gestion moteur.



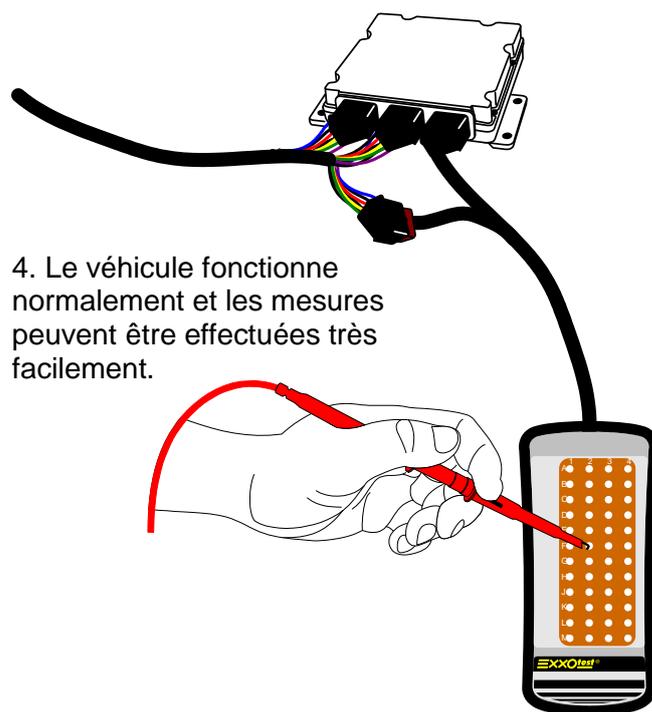
1. Implantation d'origine.



2. Le connecteur concerné est débranché.



3. Le bornier mesure (BM200) est relié au calculateur et au faisceau du véhicule.



4. Le véhicule fonctionne normalement et les mesures peuvent être effectuées très facilement.

REFERENCES :

BM204		Bornier de Mesures 40 voies MQS + 10 voies Cinch. <i>BSI Can Van et Full Can</i>	
BM205		Bornier de Mesures 18 voies MQS + 16 voies SIGMA2 + 12 voies SIGMA2 + 6 voies LMQS Noir. <i>Panneau de porte, EMF, Clim et Com2000</i>	
BM206		Bornier de Mesures 26 voies MQS + 6 voies LMQS Noir, Marron, Gris et Bleu. <i>Combiné, Com2000 et TOR</i>	
BM208		Bornier de Mesures 16 voies prise Diagnostic EOBD.	
BM213		Bornier de Mesures 28 voies Marron et 28 voies Gris BSM. <i>BSM Full Can</i>	
BM214		Bornier de Mesures 28 voies Noir et 5 voies Jaune BSM. <i>BSM Full Can</i>	
BM215		Bornier de Mesures 16 voies Vert, 16 voies Gris et 10 voies Blanc. <i>BSI Full Can</i>	
BM216		Bornier de Mesures 40 voies Blanc. <i>BSI Full Can</i>	
BM217		Bornier de Mesures 40 voies Bleu. <i>BSI Full Can</i>	

Retrouvez tous les produits EXXOTEST sur Internet : www.exxotest.com

Ce matériel est certifié CE. Il est livré avec un constat de vérification et une déclaration de conformité.

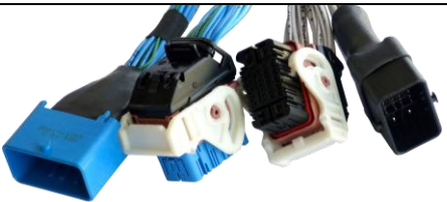
GARANTIE : 1 an Pièces et M.O.

Réparation par retour en usine, port aller
 payé par l'expéditeur

ANNECY ELECTRONIQUE S.A.S.

Parc Altaïs – 1, rue Callisto – 74650 CHAVANOD

Tel : 04 50 02 34 34 Fax : 04 50 68 58 93

BM220		Bornier de Mesures 10 voies Noir et 10 voies Blanc. <i>BSI BSM Can Van et BSI Full Can</i>	
BM221		Bornier de Mesures 20 voies Jaune et 20 voies Rouge. <i>Moteur lève vitre Full Can</i>	
BM226		Bornier de Mesures 27 voies Marron et 6 voies Noir. <i>BSM 2010</i>	
BM227		Bornier de Mesures 27 voies Bleu et 27 voies Noir. <i>BSM 2010</i>	
BM250		Bornier de contrôle prise remorque 13 voies DIN.	

CARACTERISTIQUES :

Applications	Diagnostic et mesure électronique embarquée (Peugeot, Citroën, ...)
Présentation et accessoires	Boîtier en plastique ABS de 200 x 95 x 45 mm, livré avec deux « Grip-fil ». BM250 livré avec son faisceau spécifique sans grip fil.

Retrouvez tous les produits EXXOTEST sur Internet : www.exxotest.com

Ce matériel est certifié CE. Il est livré avec un constat de vérification et une déclaration de conformité.

GARANTIE : 1 an Pièces et M.O.
Réparation par retour en usine, port aller payé par l'expéditeur

ANNECY ELECTRONIQUE S.A.S.
Parc Altaïs – 1, rue Callisto – 74650 CHAVANOD
Tel : 04 50 02 34 34 Fax : 04 50 68 58 93