

## Nouveau PDA € diag III :

l'excellence du diagnostic multimarque... en toute simplicité.

Dernier né de la technologie du diagnostic en réparation automobile, € diag III s'impose aujourd'hui par l'étendue de ses qualités ergonomiques et fonctionnelles.

Véritable ordinateur de poche portable, il vous permet de maîtriser et de contrôler les données multimarques parmi les plus avancées en matière de calculateurs et commandes électroniques ou asservies.



### Un outil aux avant-postes de l'innovation automobile

Précision, fiabilité et rapidité de diagnostic : € diag III répond spécifiquement à vos exigences professionnelles de réparation automobile moderne, couvrant de façon suivie et évolutive plus de 43 marques et modèles de véhicules, toutes catégories confondues.

**Avantage immédiat :** un diagnostic express des fonctions électroniques les plus sensibles dans le domaine de la sécurité et de l'environnement de conduite. Parmi ces fonctions :

- Système de gestion moteur  
EFI (Electronic Fuel Injection), EDI (Electronic Diesel Injection), Boîte automatique, Pompe d'injection diesel, Changement d'injecteur.
- Système de sécurité active (freinage et correction de trajectoire)  
ABS, ESP, Capteur ESP.
- Système de sécurité passive  
Air Bag, Immobiliseur, Régulateur.
- Gestion de l'habitacle  
Fonctions d'équipements électroniques (afficheur, air conditionné, gestion des pneumatiques, tableau de bord, gestion des portes, gestion des lampes, ...).
- Post Equipement  
Autoradio, Alarmes, Téléphone, Chargeur de CD, Antibrouillard, Attache remorque, Aileron, Apprentissage de valve, ...

### Une prise en main universelle, simple et immédiate.

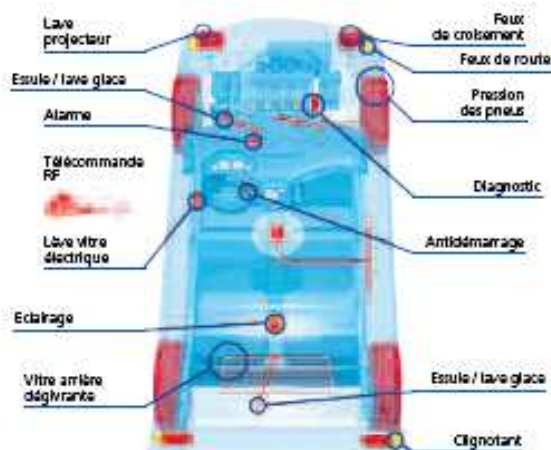
Grâce à son interface conviviale et pédagogique, la manipulation et l'exploitation d'€ diag III ne nécessite aucune formation technique ou informatique particulière.

## € diag III : le meilleur de la technologie sans fil

Conçu pour simplifier et accélérer vos processus de diagnostics et de réparations, le PDA sans fil, € diag III, est à la pointe de la technologie informatique :

- Boîtier portable PDA (Personal Digital Assistant);
- Système de transmission sans fil des données (Bluetooth, infra-rouge, WiFi);
- Environnement conjugué Internet et WiFi.

Compact, ultra léger, € diag III vous offre de plus une puissance opérationnelle largement comparable aux outils classiques de diagnostic sur PC.



## Un confort optimal d'utilisation et d'exploitation

**Navigation :**

Ecran couleur, icônes, visualisations graphiques, affichage des paramètres de mesure... € diag III bénéficie d'un mode de navigation intuitif idéal, accessible à tous dès la première utilisation.

**Diagnostics :**

Grâce au choix de la technologie sans fil (liaison radio Bluetooth entre le boîtier € diag III et la sonde véhicule), le champ opératoire de vos diagnostics est optimal : avec véhicule en atelier ou en essai routier.

**Impression :**

Pour éditer les résultats de vos diagnostics (depuis les états des défauts présents ou mémorisés jusqu'aux séquences d'essais véhicules), une simple pression du doigt suffit : la transmission des données à l'imprimante s'effectue en direct et à distance par liaison infra-rouge.