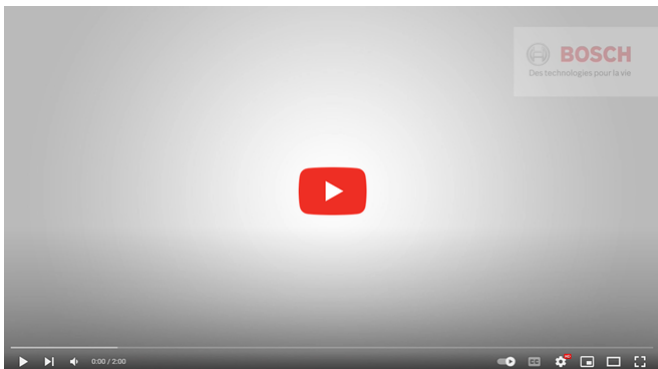


# PRODUITS SOUS LES FEUX DE LA RAMPE

## Bosch QUICK FIT, TPA 300 et EasyPump

Mesurer la pression des pneus et les gonfler #LikeABosch!

**Saviez-vous que le système de surveillance de la pression des pneus (TPMS) est obligatoire dans les nouvelles voitures depuis 2014 ?** La durée de vie moyenne d'un capteur TPMS étant de 8 à 10 ans, de nombreux capteurs de pression des pneus devront bientôt être remplacés. De plus, la saison du changement de pneus approche à grands pas. Lisez vite la suite pour découvrir ce que Bosch vous réserve pour vous aider dans cette tâche !



- **Les quatre nouveaux capteurs de contrôle de la pression des pneus** couvrent **+ 90%** du parc automobile européen.
- **Un outil de programmation TPA 300** qui configure la majorité des capteurs de contrôle de pression des pneus disponibles sur le marché.
- **Connaissez-vous l'EasyPump de Bosch ?** Cette pompe à air alimentée par batterie, pour un usage domestique ou en déplacement, toujours prête pour tous types de travaux : pneus (voiture, moto, vélo), ballons, matériel de camping et petits équipements de sports nautiques.

Ces produits vous intéressent ? **Demandez à votre grossiste plus d'informations, sur les prix et les éventuelles promotions en cours !**

### 4 capteurs QUICK FIT

Grâce aux nouveaux capteurs *QUICK FIT*, universels et programmables, les professionnels de la rechange automobile peuvent désormais couvrir une très grande partie des besoins du marché en stockant seulement quatre références. Cela réduit le temps, les coûts de stockage et augmente également la disponibilité. Différentes tailles et variantes de valves sont disponibles : en caoutchouc, métal et titane.



### 4 capteurs QUICK FIT

Bosch recommande d'effectuer la programmation des capteurs *QUICK FIT* (ou autres capteurs universels disponibles sur le marché) à l'aide du TPA 300, outil développé pour une configuration rapide, simple et spécifique à chaque véhicule.

L'achat du TPA 300 comprend également des mises à jour logicielles régulières concernant les fonctions de l'appareil, les véhicules et la couverture des capteurs pendant les trois premières années. Ce qui permet aux ateliers de rester à jour en permanence. La livraison comprend un câble de charge, un câble USB-B, des fiches d'instruction, un manuel d'utilisation et une mallette de transport pratique. Un module OBD-II est également disponible en option.



### Bosch EasyPump

Petit outil, grandes performances : l'EasyPump est la pompe à air intuitive de Bosch pour toutes les applications jusqu'à 10,3 bars. La mesure en temps réel et la fonction de pré-réglage de la pompe permettent d'obtenir des résultats de pompage confortables et précis. La pompe est dotée d'une interface utilisateur claire avec un grand écran lisible à la lumière du jour. Sa conception compacte et légère en fait une pompe idéale à transporter.



### Documents utiles à consulter pour en savoir encore plus !

**Fiche produit capteurs QUICK Fit | Fiche produit TPA 300**  
**Dépliant capteurs QUICK Fit & TPA 300**

Suivez-nous



#### Nom et adresse

N.V. Robert Bosch S.A.  
 Automotive Aftermarket  
 Rue Henri-Joseph Genessestraat 1  
 B-1070 Bruxelles

#### Numéro de téléphone

+32 2 525 51 85

#### Adresse e-mail

contact@be.bosch.com

**Numéro du registre des personnes morales**  
 0420.377.016