



La pièce d'origine Toyota

Les pièces d'origine apportent une réelle valeur ajoutée.

SÉCURITÉ
QUALITÉ
DURABILITÉ





LA PIÈCE D'ORIGINE TOYOTA

Tous les produits d'origine Toyota sont le résultat de recherches approfondies et de procédures de tests rigoureuses. Chaque produit est soumis à un examen détaillé afin de s'assurer qu'il répond aux normes rigoureuses de qualité, de fiabilité et de performance de Toyota. Seuls les produits qui satisfont à ces évaluations strictes sont proposés à nos clients, contribuant ainsi à assurer votre sécurité et la longévité de votre véhicule.

En outre, tous les produits d'origine Toyota bénéficient d'une garantie certifiée Toyota pour assurer le fonctionnement optimal des véhicules et offrir les performances exceptionnelles que vous attendez. Toyota n'assume aucune garantie pour les problèmes résultant de l'utilisation de pièces autres que les pièces d'origine Toyota.

POURQUOI ACHETER DES PIÈCES D'ORIGINE?



1

100% de garantie que les pièces sont fabriquées selon les spécifications de Toyota et s'adaptent parfaitement à votre véhicule.



2

Pour s'assurer de préserver la garantie TOYOTA par l'utilisation de produits de haute qualité certifiés. En effet, monter des pièces qui ne sont pas d'origine constructeur empêche de pouvoir faire appliquer la garantie offerte uniquement par votre revendeur officiel, pour des travaux parfois coûteux.



3

Valeur de revente élevée de votre Toyota en raison de l'utilisation exclusive de pièces d'origine Toyota



OU ACHETER DES PIÈCES D'ORIGINE?

CFAO votre seul distributeur officiel Toyota est la référence en matière de pièces d'origine de marque Toyota dans votre pays. Retrouvez toutes vos pièces d'origine dans les concessions CFAO.

Acheter ses pièces d'entretien, de réparation mécanique et de carrosserie chez CFAO c'est l'assurance d'avoir des pièces d'origine constructeur adaptées aux véhicules de la marque et préservant la sécurité du conducteur et des passagers.

Le réseau CFAO met à disposition Un stock important de pièces géré en fonction des besoins de la clientèle, et de l'ensemble des modèles de véhicules TOYOTA présents dans le pays.

D'autre part il participe en partenariat avec les constructeurs à la lutte contre les pièces de contrefaçon.

AVANTAGES CLIENTS



A la revente:

Un véhicule bien entretenu dans le réseau CFAO avec des pièces d'origine et un carnet d'entretien respectant les préconisations du constructeur vous apporte une réelle valeur ajoutée.



Sérénité:

Vous roulez l'esprit tranquille car vos pièces sont d'origine!



Avantage financier:

Utiliser des pièces d'origine vous permet de faire une économie considérable sur l'entretien de votre véhicule, elles sont plus durables dans le temps et n'ont pas besoin de remplacement fréquent contrairement aux pièces contrefaites.

ET SI ON PARLAIT CONTREFAÇON?

Risques liés à la sécurité.

Les pièces contrefaites ne sont pas fabriquées dans les mêmes matériaux et ne sont pas soumises aux mêmes contrôles de qualité que les pièces d'origine Toyota. Elles présentent donc des risques pour la santé et la sécurité du conducteur et des passagers.

Les pièces non d'origines s'usent plus rapidement et peuvent provoquer des pannes (casse moteurs) ou des accidents pouvant être parfois mortels.

Risques financiers.

Des pièces contrefaites (bougies d'allumage, balais d'essuie-glace, garnitures de freins, filtres à huile et filtres à air etc.) peuvent endommager le véhicule et entraîner des réparations coûteuses. L'utilisation de pièces contrefaites peut entraîner la perte de la couverture fournie par la garantie.

Et vos pièces on en parle?

Quelques familles de pièces Toyota





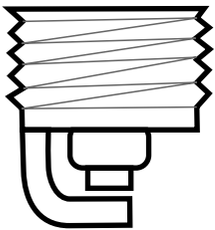
*ET SI ON
FAISAIT DES
ÉTINCELLES?*

Fonction des bougies d'allumage:

Les bougies d'allumage jouent un rôle majeur dans la performance globale du moteur. Lorsque de petites quantités de carburant sont injectées dans le moteur, l'étincelle fournie par les bougies d'allumage provoque l'explosion du carburant. L'énergie de ces explosions alimente la voiture.

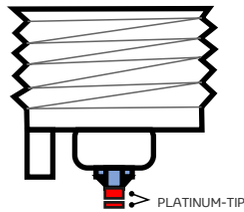
Bougies d'allumage toyota d'origine:

Des bougies d'allumage usées affecteront les performances du moteur et réduiront la consommation de carburant. Par conséquent, il est important que les bougies d'allumage soient remplacées périodiquement.



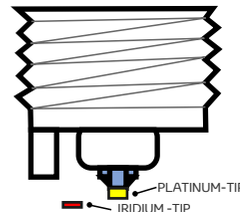
ALLIAGE DE NICKEL

Fiche de type conventionnel



PLATINE -
FINI BOUGIE D'ALLUMAGE

Prise longue durée

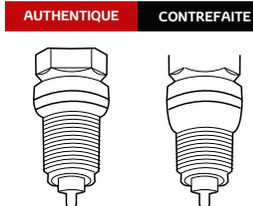


IRIDIUM TIPPÉ
BOUGIE D'ALLUMAGE

Fiche longue durée
qui fournit une forte étincelle

Intervalles de remplacement recommandés:

TYPE	INTERVALLE DE MAINTENANCE
Nickel	Remplacement périodique (tous les 10 000 km à 20 000 km)
Platine	Tous les 100 000 km
Iridium	Tous les 100 000 km



Avantages des bougies d'allumage d'origine:

Performances d'allumage supérieures:

Les bougies d'allumage d'origine Toyota permettent au moteur d'obtenir des performances de démarrage, d'accélération et de consommation de carburant supérieures.

Protection pour d'autres composants électriques:

Un courant électrique puissant circule dans les bougies d'allumage, de sorte qu'elles risquent d'affecter d'autres composants électriques lors de l'utilisation d'une bougie d'allumage contrefaite. Les bougies d'allumage d'origine Toyota sont dotées d'une fonction intégrée qui les empêche de causer des dommages à d'autres composants électriques.



Méfiez vous de la contrefaçon !

Elles ressemblent peut-être aux pièces d'origines, mais elles n'offrent pas les mêmes performances. Il existe différents types de bougies d'allumage d'origine Toyota spécialement conçues pour s'adapter à chaque modèle Toyota. Laissez-nous vous aider à choisir les bonnes bougies d'allumage pour votre voiture Toyota.





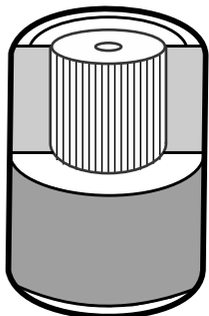
**ET SI ON
FILTRAIT?**

Fonction des filtres à huile:

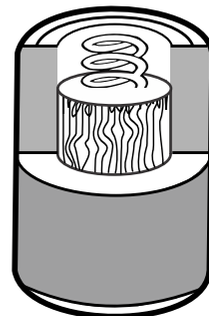
Le filtre à huile a pour rôle d'éliminer les impuretés telles que les résidus de carbone et les particules métalliques de l'huile moteur. Si vous continuez à utiliser un filtre à huile après le délai de remplacement recommandé, l'huile moteur deviendra plus visqueuse et le filtre s'encrassera. Cela finira par causer des problèmes de moteur

Filtres à huile TOYOTA d'origine:

FILTRE À HUILE D'ORIGINE TOYOTA



FILTRE À HUILE CONTREFAIT



Type de cartouche
L'ensemble du filtre doit être remplacé.

Type d'élément remplaçable
Seul l'élément doit être remplacé. Ce type de filtre contribue à préserver l'environnement en réduisant la quantité de composants métalliques utilisés.

Intervalles de remplacement recommandés

Si le filtre à huile est remplacé régulièrement, le moteur fonctionnera sans à-coups car l'intérieur du moteur reste lubrifié avec de l'huile propre.

INTERVALLE DE MAINTENANCE

CONDITIONS NORMALES	CONDITIONS SÉVÈRES
Environ 10000 km ou 12 mois	Environ 5000 km ou 6 mois



Avantages des filtres à huile Toyota d'origine:

Performance de filtration supérieure:

Un filtre à huile Toyota d'origine est un produit, capable d'atteindre des performances de filtration élevées tout en garantissant un écoulement régulier de l'huile moteur. Un filtre à huile Toyota d'origine maintient une performance supérieure sur une longue période.

Circulation de l'huile moteur en douceur:

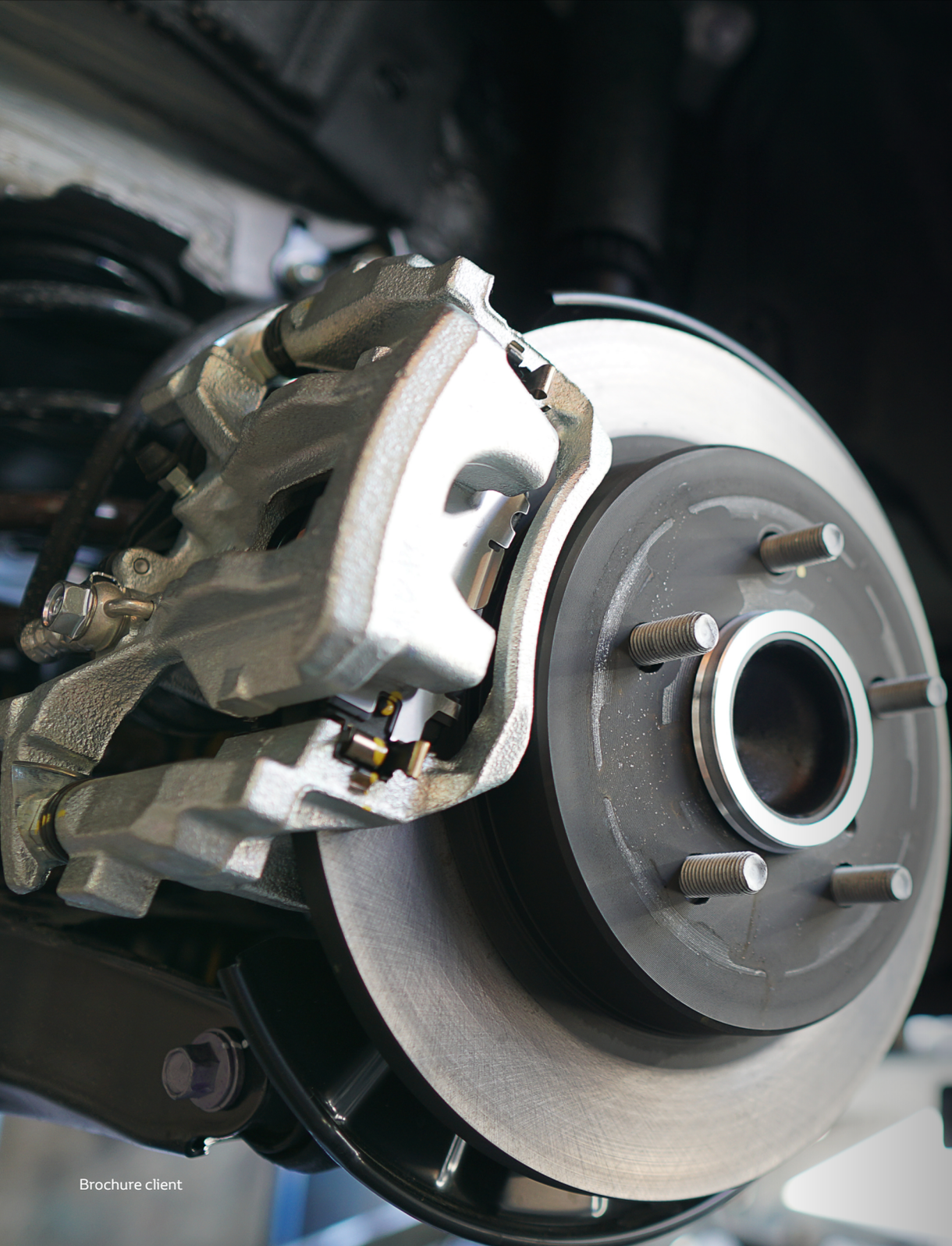
Un filtre à huile Toyota d'origine est un produit bien équilibré, capable d'atteindre des performances de filtration élevées tout en assurant la fluidité du flux d'huile moteur.



Méfiez vous de la contrefaçon !

Ils ont peut-être l'air identique, mais ils n'offrent pas les mêmes performances de filtration. Un filtre à huile contrefait contient un papier filtre de qualité médiocre, susceptible de se boucher et de nuire au nettoyage de l'huile. Les tests montrent que, comparés aux filtres à huile Toyota d'origine, les filtres à huile contrefaits s'encrassent deux fois plus vite et doivent être remplacés plus souvent.





*ET SI ON
FREINAIT?*

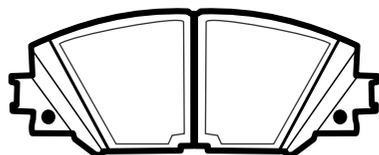
Fonction des plaquettes de frein:

Les plaquettes de frein sont composées de plaques de support en acier avec un matériau de friction. Le matériau de friction est pressé contre les rotors, qui tournent avec les roues et génèrent des frictions. Cela ralentit ou arrête le véhicule.

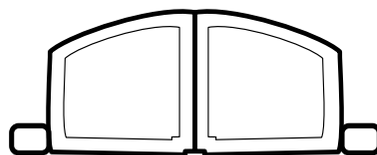
Plaquettes de freins TOYOTA:

Les plaquettes de frein sont peut-être les éléments les plus importants pour la sécurité de votre véhicule. C'est pourquoi Toyota procède régulièrement à des tests sur ces dernières. Fabriqués à partir de matériaux de friction de haute qualité, elles ont démontrés leur efficacité au plus haut niveau. Nos études prouvent que les distances de freinage standard avec les plaquettes de frein d'origine Toyota sont 30% plus courtes que celles atteintes avec les versions contrefaites.

PLAQUETTES FREIN D'ORIGINE TOYOTA



PLAQUETTES DE FREIN CONTREFAITES



Intervalles de remplacement recommandés

CATEGORIE	DUREE VIE PREVUE	INTERVALLE DE MAINTENANCE
Compactes	40 000 KM - 50 000KM	Environ tous les 20 000 KM
Sportives	20 000 KM - 30 000KM	
SUV	20 000 KM - 30 000KM	

! Avantages des plaquettes de frein Toyota d'origine:

Sécurité et qualité : toutes les plaquettes de frein d'origine Toyota sont conçues et testées pour garantir une sécurité maximale. À chaque étape de l'usure normale, la performance de freinage est toujours à son maximum 100%. Des performances supérieures comme celles-ci exigent des matériaux de haute qualité, et c'est ce que vous obtenez avec les plaquettes de frein Toyota d'origine.

Faites sur mesure : les plaquettes de frein d'origine Toyota sont conçues pour correspondre à chaque modèle Toyota. Cela garantit un remplacement rapide et aucun problème de compatibilité.

Méfiez vous de la contrefaçon !



Elles peuvent sembler identiques, mais elles n'offrent pas les mêmes performances de freinage. Les plaquettes de frein contrefaites sont généralement fabriquées à partir de matériaux inférieurs, qui confèrent une force de freinage insuffisante pour atteindre les performances de base. D'autres problèmes concernent l'usure prématurée, une durée de vie plus courte et la création de rainures dans le disque de frein, ce qui provoque des vibrations, une usure rapide et un besoin fréquent de remplacement.



Choisir Toyota,

C'est faire le choix de la

sécurité et de la qualité

SÉCURITÉ
QUALITÉ
DURABILITÉ

