



XHF-816

ULTRA HIGH PERFORMANCE
PNEU ÉTÉ ULTRA HAUTE PERFORMANCE

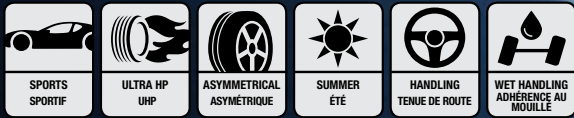


The xHF-816 Ultra High Performance Summer Tire is designed for sports vehicles. The asymmetrical tread design offers a blend of high-speed performance, enhanced cornering capabilities and a special rim protector.

- **Asymmetric Tread Pattern Design:** Better handling and performance in both wet and dry road conditions. 6-constant ribs enhance stability for controlled cornering and increase steering response while reducing noise.
- **Sport Profile Shape:** Ensures optimal ground contact for outstanding steering response and maximum cornering grip at high speeds.
- **Four-Wide Longitudinal Grooves:** Evacuates water faster and helps prevent aquaplaning.
- **Construction:** Designed with a high-strength steel belt and dual layer jointless nylon band which helps absorb external shock while greatly improving the durability and comfort of the tire.
- **Highly Enriched Synthetic Silica Compound:** Provides better traction on dry and wet surface while ensuring stable performance during powerful acceleration.

Le pneu été ultra haute performance xHF-816 est conçu pour les véhicules sport. La conception asymétrique de la bande de roulement offre une combinaison de performance à haute vitesse, de capacités améliorées dans les virages et d'un protecteur de jantes spécial.

- **Conception asymétrique de la bande de roulement :** Tenue de route et performance améliorées sur chaussées sèches ou mouillées. La conception à 6 nervures améliore la stabilité dans les virages et augmente la sensibilité de la direction tout en réduisant le bruit.
- **Profil sportif :** Garantit une adhérence optimale pour une sensibilité de la direction exceptionnelle et une adhérence maximale dans les virages à haute vitesse.
- **4 rainures longitudinales sur la largeur :** Évacue l'eau plus rapidement et aide à prévenir l'aquaplanage.
- **Construction :** Conception à carcasse métallique robuste et bande de nylon double couche sans joint qui aide à absorber les chocs tout en améliorant la durabilité et le confort de roulement du pneu.
- **Composé de silice synthétique hautement enrichi :** Procure une meilleure adhérence sur chaussée sèche ou mouillée tout en assurant une performance stable durant les accélérations musclées.



	Size	Code	Load Index Speed Rating	Tread Depth	Outside Diameter	Section Width	Rim Width
				32nds	in.	in.	in.
	Taille	Code	Indice de charge Indice de vitesse	Profondeur de sculpture	Diamètre extérieur	Largeur du boudin	Largeur de jante
				32e	po.	po.	po.
17"	215/40R17	276001-99	87Y	10	23.8	3.4	7.50J
	205/45R17	276002-99	88Y	10	24.3	3.6	7.00J
	225/45R17	276003-99	94Y	10	25.0	4.0	7.50J
18"	225/40R18	276004-99	92Y	10	25.1	3.5	8.00J
	245/40R18	276005-99	97Y	10	25.7	3.9	8.50J
	225/45R18	276006-99	95Y	10	25.9	4.0	7.50J
	245/45R18	276007-99	100Y	10	26.7	4.3	8.00J