

BRIDGESTONE

Des solutions pour votre mobilité

Votre partenaire
pour les trajets
longues distances

BATTLAX
SPORT TOURING T33



LONGÉVITÉ ACCRUE



EXCELLENTE PERFORMANCE
SUR SOL MOUILLÉ



MANIABILITÉ OPTIMISÉE

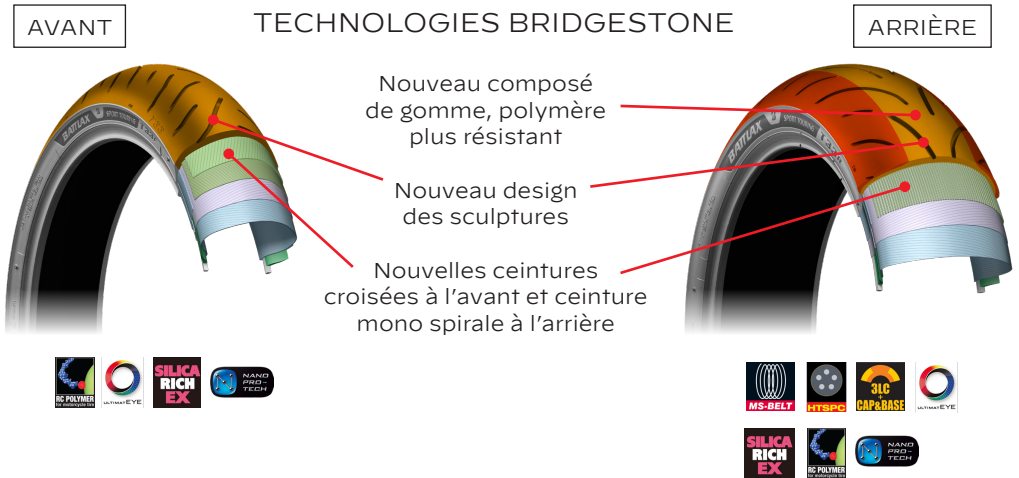


Flashez ce
QR code pour
découvrir le
BATTLAX SPORT
TOURING T33
en vidéo.



Explorez sans limite avec le Battlax T33

Le pneu Bridgestone Battlax T33 est conçu pour offrir une expérience de conduite de haut niveau, inspirée du T32 mais avec des améliorations notables en matière de longévité, de maniabilité et de sécurité, quelles que soient les conditions climatiques. Il est adapté à une large gamme de motos, sans distinction de poids.



Améliore la flexibilité de la bande de roulement pour un meilleur contact avec la route et une consommation réduite.



Optimise l'adhérence et prolonge la durée de vie en réduisant la friction au niveau moléculaire dans le mélange de gomme.



Assure une maniabilité optimale avec un contact uniforme, améliorant l'adhérence et la durabilité grâce à une tension constante des filaments.



Simule et analyse l'adhérence et la stabilité des pneus en conditions réelles.



Réduit l'accumulation de chaleur et améliore la stabilité grâce à une ceinture mono spirale légère et sans chevauchement.



Enrichissement du mélange de gomme avec de la silice. Renforce l'adhérence sur sol mouillé ou froid.



3LC- Bi-Gomme. Gomme dure au centre pour la longévité, gomme tendre sur l'épaule pour plus de grip.

VALEUR AJOUTÉE POUR LE MOTARD

- ✓ Pneu avec une meilleure longévité : +47% kilomètres de plus que le T32¹
- ✓ Grip amélioré : excellente performance sur sol sec et mouillé
- ✓ Conservation de la forme du T32 : maniabilité améliorée, meilleur retour d'informations²

1) Test interne réalisé par l'équipe Bridgestone pour un développement interne sur route ouverte en Sardaigne en novembre 2023 sur une Kawasaki Z1000SX.

2) Test interne réalisé par l'équipe Bridgestone pour un développement interne sur le terrain d'essai Bridgestone en juin 2024 sur une BMW R1250RT.