

JEAN-MAURICE VEROLET SA
ACCESSOIRES AUTO KÄRCHER THULE
SERVICE PIÈCES FACOM PEWAG

WWW.VEROLET.ch
FREINS - EMBRAYAGES - FILTRES

Rte des Ronquos 51
1950 SION
Tél. 027 329 04 40
Fax 027 329 04 44

TOP PRIX

HIVER
2023 - 2024

SAILUN
TIRES



- ✓ Sécurité humide et sec
 - ✓ Durable à grande vitesse
 - ✓ Bruit
 - ✓ Résistance au roulement
- tuv-sud.com/ps-cert

ICE BLAZER ALPINE+

La dernière génération de pneus d'hiver **HP Alpine** pour les voitures et les berlines familiales s'est concentrée sur l'amélioration de la sécurité dans des conditions hivernales humides. **ALPINE+** est disponible dans des tailles allant de **13 pouces à 17 pouces**.

SÉCURITÉ HIVERNALE

Le motif disperse efficacement et rapidement la neige et l'eau pour maintenir un contact sûr avec la route. Le dessin de la bande de roulement est composé à 100 % de silice qui maximise l'adhérence, réduit la résistance au roulement et l'usure de la bande de roulement tout en maintenant la douceur par temps extrêmement froid.

TRACTION SUR LA NEIGE

Une conception à pas variable et un nombre accru de rainures et de lamelles latérales offrent de meilleures performances sur les routes mouillées et enneigées.

CONFORT D'HIVER

La bande de roulement est conçue avec une séquence de pas et un profil optimisés qui réduisent les vibrations des roues pour moins d'émissions sonores et même l'usure de la bande de roulement, ainsi qu'une amélioration de la réponse de la direction pour un plus grand confort de conduite global.

PERFORMANCES:

Performances sur sol mouillé :	8
Performances sur sol sec :	8
Confort :	8
Absorption du bruit :	7
Durée de vie :	8
Performance sur la neige :	8
Performance sur la glace :	7



C'EST PAS LE MEILLEUR, MAIS C'EST PAS LE PIRE !



ICE BLAZER ALPIN EVO1

Ce pneu hiver UHP exclusif à l'Europe a été développé spécifiquement pour offrir stabilité et maniabilité dans les conditions hivernales des voitures et SUV européens. Le profil asymétrique à blocs larges équilibre la maniabilité et le confort de conduite, et augmente la traction sur la neige pour un freinage plus efficace. **Alpine Evo1** utilise un composé hivernal qui aide à maintenir la douceur de la bande de roulement pour une adhérence maximale, une résistance au roulement réduite et un confort de conduite amélioré. Disponible de **16 pouces à 20 pouces**.



ICE BLAZER WST3

La formule de la bande de roulement permet au pneu de conserver son élasticité afin d'améliorer l'adhérence par temps extrêmement froid. Le motif directionnel de la bande de roulement et la conception des lamelles améliorent considérablement l'évacuation de la neige, de la boue et de l'eau. Le nouveau motif de lamelles et les bords des blocs en dents de scie offrent une meilleure maniabilité et stabilité sur la neige et la glace. Disponible de **13 pouces à 17 pouces**.



COMMERCIO ICE

Pneu d'hiver spécialement conçu pour les camionnettes, le **COMMERCIO ICE** améliore les capacités de charge et les performances hivernales. Les rainures de la bande de roulement sont conçues avec des nervures interconnectées pour améliorer la capacité de charge. Un nouveau composé de caoutchouc de la bande de roulement améliore l'adhérence sur sol mouillé et le freinage tout en offrant une traction exceptionnelle par basses températures. La bande de roulement directionnelle améliore l'évacuation de l'eau et de la neige pour une meilleure maniabilité dans des conditions hivernales. Disponible de **14 pouces à 17 pouces**.



BRIDGESTONE

Firestone

KÄRCHER

FACOM

Carbagas

