

BLACKHAWK

AGILITY AWT

The Blackhawk Agility AWT (All-Weather Traction) is built to tackle all four seasons with confidence. Its aggressive asymmetric tread pattern offers unbeatable grip and control in both wet and snowy conditions. The advanced rubber compound stays flexible in freezing temps, ensuring top performance year-round. Perfect for drivers who face occasional snow or cold, it combines the handling of a performance all-season tire with the traction of a winter tire. Certified with the Three-Peak Mountain Snowflake (3PMSF), it's ready for winter. From snow to heavy rain or scorching summer roads, this tire delivers comfort, quiet rides, and relentless grip—whatever the forecast is calling for. Blackhawk Agility AWT – Tame every season.

FEATURES & BENEFITS

Asymmetric all-weather tread design with multi-angled siping per tread block effectively enhances traction and handling year-round. Four wide circumferential grooves, along with lateral shoulder grooves, enhance water evacuation and maximize the tread's footprint for optimal road contact, ensuring better traction in wet conditions.

Unique center tread rib enhances stability and reduces road noise, providing a quieter, more comfortable driving experience.



ALL-WEATHER TIRE PNEU QUATRE-SAISONS



V, W AND Y SPEED RATED
UTQG 600 A A

Size Dimension	LI/SR IC/IV	L.R.	T.D. 32nds	UTQG
185/65R15	88H		11	550 AA
195/65R15	91H		11	550 AA
205/55R16	91V		11	550 AA
205/60R16	96V	XL	11	550 AA
205/65R16	95H		11	550 AA
215/55R16	93V		11	550 AA
215/60R16	99H	XL	11	550 AA
215/65R16	102H	XL	11	550 AA
235/70R16	106H		11	550 AA
205/50R17	93V	XL	11	550 AA
215/45R17	91W	XL	11	550 AA
215/50R17	95W	XL	11	550 AA
215/55R17	98V	XL	11	550 AA
215/60R17	100H	XL	11	550 AA
215/65R17	103H	XL	11	550 AA
225/45R17	94V	XL	11	550 AA
225/50R17	98V	XL	11	550 AA
225/55R17	101V	XL	11	550 AA
225/60R17	103H	XL	11	550 AA
225/65R17	102H		11	550 AA
235/55R17	103V	XL	11	550 AA
235/65R17	108H	XL	11	550 AA
225/40R18	92V	XL	11	550 AA
225/45R18	95V	XL	11	550 AA
225/50R18	99V	XL	11	550 AA
225/55R18	102V	XL	11	550 AA
225/60R18	104H	XL	11	550 AA
235/40R18	95V	XL	11	550 AA
235/45R18	98W	XL	11	550 AA
235/50R18	101V	XL	11	550 AA
235/55R18	104V	XL	11	550 AA
235/60R18	107H	XL	11	550 AA
235/65R18	110H	XL	11	550 AA
245/40R18	97W	XL	11	550 AA
245/60R18	109H	XL	11	550 AA
225/55R19	103V	XL	11	550 AA
235/40R19	96V	XL	11	550 AA
235/50R19	103W	XL	11	550 AA
235/55R19	105V	XL	11	550 AA
245/45R19	102V	XL	11	550 AA
255/35R19	96V	XL	11	550 AA
255/40R19	100V	XL	11	550 AA
235/55R20	105V	XL	11	550 AA
245/45R20	103V	XL	11	550 AA
245/50R20	105V	XL	11	550 AA
255/45R20	105V	XL	11	550 AA
265/50R20	111V	XL	11	550 AA
235/65R16C	121/119R	E	13	

Le pneu Blackhawk Agility AWT est conçu pour affronter la route en toute confiance, quelle que soit la saison. Le dessin de la bande de roulement asymétrique d'allure agressive offre une adhérence et un contrôle incomparables sur la chaussée mouillée et l'hiver. Le composé de caoutchouc avancé demeure souple par temps glacial, ce qui garantit des performances optimales tout au long de l'année. Idéal pour les conducteurs qui doivent affronter la neige et le froid de façon occasionnelle, il allie la tenue de route d'un pneu toutes saisons performant à la traction d'un pneu d'hiver. Son homologation 3PMS (3 Peak Mountain Snowflake) atteste qu'il est prêt à braver l'hiver. Neige, pluie battante ou chaussée brûlante en été : quelles que soient les conditions météorologiques, ce pneu offre un confort, une conduite silencieuse et une adhérence constante. Blackhawk Agility AWT – Apprivoisez chaque saison.

CARACTÉRISTIQUES

La conception asymétrique de la bande de roulement quatre saisons avec des lamelles à angles multiples sur chaque pavé de gomme rehausse efficacement la traction et la tenue de route tout au long de l'année.

Les quatre larges rainures circumférentielles ainsi que les rainures d'épaulement latérales améliorent l'évacuation de l'eau et maximisent l'empreinte de la bande de roulement pour un contact optimal avec la route, garantissant ainsi une meilleure traction sur la chaussée mouillée.

La nervure centrale unique de la bande de roulement rehausse la stabilité et réduit le bruit de la route, pour une expérience de conduite plus silencieuse et plus confortable.

