

NEW

ULTRAC PRO

GAMME DE TAILLES 18" - 24"

PHASE 1 - ÉTÉ 2024 : 48 TAILLES

Taille	Pouces	IC	IV	XL	Taille	Pouces	IC	IV	XL	Taille	Pouces	IC	IV	XL
355 25	24	110	Y	XL	245 40	20	99	Y	XL	245 45	19	98	W	
295 30	24	104	Y	XL	275 45	20	110	Y	XL	235 45	19	99	Y	XL
305 30	20	103	Y	XL	245 45	20	103	Y	XL	225 45	19	96	Y	XL
295 30	20	101	Y	XL	255 30	19	91	Y	XL	225 45	19	96	W	XL
275 30	20	97	Y	XL	265 35	19	98	Y	XL	255 50	19	107	Y	XL
265 30	20	94	Y	XL	255 35	19	96	Y	XL	235 55	19	105	Y	XL
245 30	20	90	Y	XL	245 35	19	93	Y	XL	255 35	18	94	Y	XL
315 35	20	110	Y	XL	235 35	19	91	Y	XL	245 35	18	92	Y	XL
285 35	20	104	Y	XL	225 35	19	88	Y	XL	255 40	18	99	Y	XL
275 35	20	102	Y	XL	275 40	19	105	Y	XL	245 40	18	97	Y	XL
265 35	20	99	Y	XL	255 40	19	100	Y	XL	235 40	18	95	Y	XL
255 35	20	97	Y	XL	245 40	19	98	Y	XL	225 40	18	92	W	XL
245 35	20	95	Y	XL	235 40	19	96	Y	XL	225 40	18	92	Y	XL
235 35	20	92	Y	XL	225 40	19	93	Y	XL	245 45	18	100	Y	XL
305 40	20	112	Y	XL	285 45	19	107	Y		225 45	18	95	Y	XL
275 40	20	106	Y	XL	245 45	19	102	Y	XL	215 45	18	93	Y	XL

PHASE 2 - ÉTÉ 2025 : 54 TAILLES

Taille	Pouces	IC	IV	XL	Taille	Pouces	IC	IV	XL	Taille	Pouces	IC	IV	XL
335 25	22	105	Y	XL	295 40	21	111	Y	XL	255 45	20	101	W	
315 30	22	107	Y	XL	285 40	21	109	Y	XL	235 45	20	100	Y	XL
295 30	22	103	Y	XL	275 40	21	107	Y	XL	275 50	20	113	Y	XL
325 35	22	114	Y	XL	265 40	21	105	Y	XL	255 50	20	109	Y	XL
285 35	22	106	Y	XL	255 40	21	102	Y	XL	255 55	20	110	Y	XL
265 35	22	102	Y	XL	275 45	21	110	Y	XL	275 30	19	96	Y	XL
285 40	22	110	Y	XL	265 45	21	108	Y	XL	275 35	19	100	Y	XL
275 40	22	108	Y	XL	285 30	20	99	Y	XL	255 45	19	104	Y	XL
265 40	22	106	Y	XL	255 30	20	92	Y	XL	265 50	19	110	Y	XL
285 30	21	100	Y	XL	235 30	20	88	Y	XL	245 50	19	105	W	XL
265 30	21	96	Y	XL	295 35	20	105	Y	XL	255 55	19	111	Y	XL
315 35	21	111	Y	XL	225 35	20	90	Y	XL	205 55	19	97	V	XL
295 35	21	107	Y	XL	295 40	20	110	Y	XL	225 35	18	87	Y	XL
275 35	21	103	Y	XL	285 40	20	108	Y	XL	215 35	18	84	Y	XL
265 35	21	101	Y	XL	265 40	20	104	Y	XL	215 40	18	89	Y	XL
255 35	21	98	Y	XL	255 40	20	101	Y	XL	205 40	18	86	Y	XL
245 35	21	96	Y	XL	265 45	20	108	Y	XL	255 45	18	103	Y	XL
315 40	21	115	Y	XL	255 45	20	105	Y	XL	235 45	18	98	Y	XL

NEW

ULTRAC PRO



L'ALLIANCE ULTIME DE
PUISSANCE
ET D'ÉLÉGANCE

VREDESTEIN
TYRES

VREDESTEIN
TYRES

Belgium (French) : Apollo Tyres (Belux) SA, tél. : +32 (0)2 216 81 00, e-mail : customer.be@apolloytyres.com
France : Apollo Tyres (France) SAS, tél. : 0820 83 82 81, e-mail : customer.fr@apolloytyres.com
Suisse : Apollo Tyres (Schweiz) AG, tél. : 056-203 30 30, e-mail : customer.ch@apolloytyres.com
Export : Apollo Tyres (Europe) B.V., tél. : +31-53-4 888 400, e-mail : export@apolloytyres.com

NEW

ULTRAC PRO

AVANTAGES

Conduite sportive avec un maximum de contrôle, même à des vitesses très élevées

Expérience de conduite détendue, souple et inégalée

Sécurité renforcée grâce à des distances de freinage plus courtes sur routes sèches et humides

Performances de pointe efficaces : consommation de carburant/batterie réduite

PROPRIÉTÉS

9 % plus efficace* dans la gestion des limites en raison de la construction du talon repensée

Confort de conduite amélioré de 8 %* grâce à une « zone de flexion » plus large sur le flanc du pneu

Composé à traction nouvelle génération et empreinte plus ovale ; surclassement de l'adhérence sur sol mouillé

Surclassement de la résistance au roulement* grâce à une construction légère repensée

Conçu par :

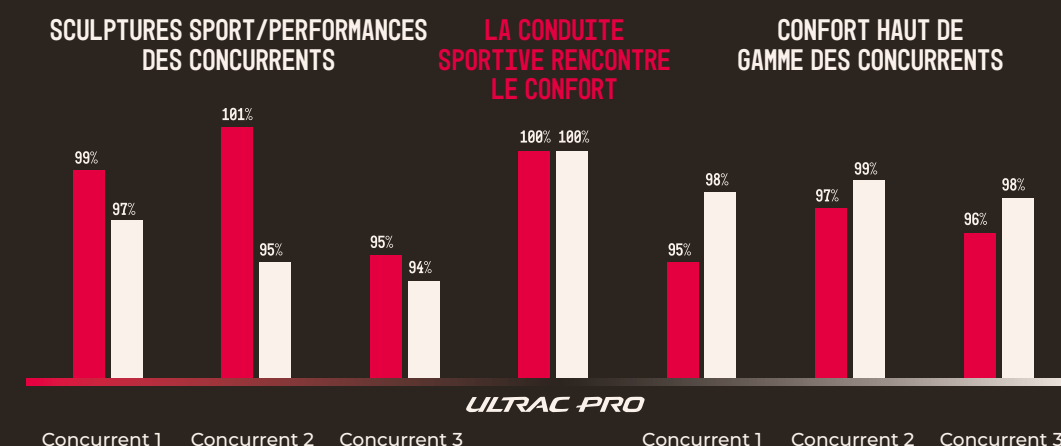


L'ALLIANCE ULTIME DE PUISSANCE ET D'ÉLÉGANCE

QUAND LA CONDUITE SPORTIVE RENCONTRE LE CONFORT

Plus sportif que les sculptures « Sport » et plus confortable que les sculptures « Confort »**

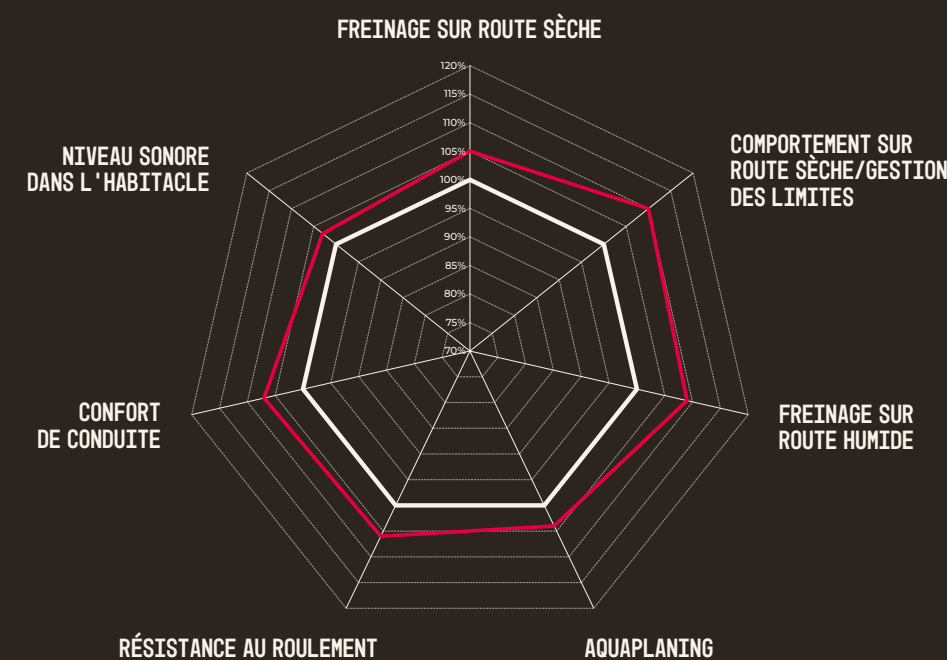
■ Gestion des limites
■ Confort de conduite



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Changement de paradigme par rapport à l'Ultrac Vorti+*

■ Ultrac Pro
■ Ultrac Vorti+



CONDUITE SPORTIVE

* Essais internes de base avec comparaison avec le précédent modèle Ultrac Vorti+ en taille 245/45 ZR18 (100Y) XL

CONDUITE CONFORTABLE

** 1. Résultats basés sur les tests de changement de voie pour éviter les obstacles (ISO 3888-02) effectués par Applus+ IDIADA sur demande d'Apollo Tyres. (Numéro de rapport DIN230717-1)
2. Résultats basés sur les tests de confort – Test d'entrées déterministes effectués par Applus+ IDIADA sur demande d'Apollo Tyres. (Numéro de rapport DIN230717-1)