



GAMME DE PRODUITS 2026





La gamme internationale de pneus EUROGRIP est conçue par le centre de R&D italien basé à Milan, par une équipe d'ingénieurs expérimentés, experts à la fois du produit et des procédés industriels. Chaque caractéristique du pneu – dessin de la bande de roulement, mélange, structure, profil et bien plus encore – est soigneusement optimisée afin d'offrir la meilleure expérience de conduite. Grâce aux technologies prédictives, à la modélisation et à l'analyse par éléments finis, de multiples simulations sont réalisées pour étudier l'interaction entre tous les composants du pneu. Une recherche constante de nouvelles technologies est menée afin d'intégrer en permanence des solutions innovantes.



Les prototypes des nouveaux produits sont soumis à des cycles d'essais rigoureux, bien au-delà des conditions d'utilisation courantes. Les tests sont réalisés aussi bien en intérieur, dans des laboratoires dédiés équipés d'outils de mesure avancés, qu'en conditions réelles. Ces essais comprennent des sessions sur circuit (asphalte ou tout-terrain selon le produit) ainsi que sur routes ouvertes. Ils permettent d'évaluer les performances dynamiques – adhérence sur sol sec et mouillé, stabilité, agilité, contrôle et confort – ainsi que la durabilité, en comparaison avec les références du marché. Les essais sont confiés à des testeurs professionnels indépendants, sur différents véhicules et dans des conditions climatiques et routières variées.



Les pneus Eurogrip sont commercialisés à travers un réseau de plus de 400 distributeurs dans 90 pays, en constante expansion vers de nouveaux marchés. Les retours des utilisateurs et des constructeurs de véhicules, issus des six continents, nous permettent de répondre à une grande diversité d'expériences de conduite, de types de véhicules et de conditions environnementales. Le développement de la marque et du réseau de distribution est soutenu par des activités marketing ATL et BTL, à la fois digitales et physiques. Eurogrip est conforme aux exigences internationales les plus strictes en matière d'homologations légales et de certifications de durabilité, afin de garantir aux motards du monde entier la possibilité d'équiper leurs motos avec nos pneus. Eurogrip, le spécialiste du pneu moto.

GAMME DE PRODUITS



PROTORQ EXTREME



ROADHOUND



BEAMER YS+



**SPORT &
TOURING**



BEAMER HS/VS



ATT 240



RIB/SIMHA



TOURING



TRAILHOUND STR



TRAILHOUND SCR



TRAIL ROUTE



TRAILHOUND WILD



TERRABITE DB+



ATT 1015



TRAIL ON/OFF



CLIMBER XC



CLIMBER XC-R



CLIMBER MX JUNIOR



TOUT-TERRAIN



BEE CONNECT



BEE WILD



BEE CONNECT UHP



SCOOTER



BEE CLASSY



DRAGON PRO



CONTA 545



BEE MOVING

**SCOOTER
& ULT**

PROTORQ EXTREME



Pneu Track & Road pour motos de moyenne cylindrée, conçu pour offrir des performances sportives immédiates sur un pneu homologué route, avec un dessin de bande de roulement au style affirmé.

Équipement d'origine sur *Aprilia RS 457* et *Tuono 457*.

JANTE	DIMENSION	POSITION
17	110/70 ZR 17 54W TL	AVANT
	110/70 ZR 17 54W TL APRILIA	AVANT
	140/70 ZR 17 66W TL	ARRIÈRE
	150/60 ZR 17 66W TL	ARRIÈRE
	150/60 ZR 17 66W TL APRILIA	ARRIÈRE



ÉQUIPEMENT D'ORIGINE (OE)

MARQUE	MODÈLE	AVANT	ARRIÈRE
APRILIA	RS457/TUONO 457	110/70 ZR 17 54W TL APRILIA	150/60 ZR 17 66W TL APRILIA
BMW	G310R	110/70 ZR 17 54W TL	150/60 ZR 17 66W TL

ROADHOUND



Follow the Hound et profitez du plaisir de conduite sur routes sinueuses, cols de montagne, autoroutes et en milieu urbain.

Que vous roulez seul ou accompagné, sur une sportive dynamique, un roadster polyvalent ou une routière confortable, les performances dynamiques du Roadhound vous accompagnent sur de très longues distances.



JANTE	DIMENSION	POSITION
17	120/60 ZR 17 (55W) TL	AVANT
	120/70 ZR 17 (58W) TL	AVANT
	160/60 ZR 17 (69W) TL	ARRIÈRE
	170/60 ZR 17 (72W) TL	ARRIÈRE
	180/55 ZR 17 (73W) TL	ARRIÈRE
	190/50 ZR 17 (73W) TL	ARRIÈRE

JANTE	DIMENSION	POSITION
17	100/80 - 17 52H TL	AV+AR
	110/70 - 17 54H TL	AV+AR
	110/80 - 17 57H TL	AVANT
	120/70 - 17 58H TL	AV+AR
	130/70 - 17 62H TL	ARRIÈRE
	130/80 - 17 65H TL	ARRIÈRE
18	140/70 - 17 66H TL	ARRIÈRE
	100/90 - 18 56H TL	AVANT
19	130/70 - 18 63H TL	ARRIÈRE
	100/90 - 19 57H TL	AVANT

La route ne s'arrête pas là où l'asphalte prend fin: un pneu conçu pour accompagner les motards en quête d'aventure sur tous les terrains. Doté de la technologie *Quadrazone* multicomposé, offrant une adhérence et une longévité accrues, le Trailhound STR est parfaitement adapté aux motos aventure de moyenne et grande cylindrée.

JANTE	DIMENSION	POSITION
17	120/90 - 17 64H TL	ARRIÈRE
	130/80 - 17 65H TL	ARRIÈRE
	130/80 R 17 65H TL	ARRIÈRE
	140/80 R 17 69H TL	ARRIÈRE
	150/70 R 17 69V TL	ARRIÈRE
	170/60 R 17 72V TL	ARRIÈRE
18	150/70 R 18 70V TL	ARRIÈRE
19	100/90 - 19 57V TL	AVANT
	110/80 R 19 59V TL	AVANT
	120/70 R 19 60V TL	AVANT
21	90/90 - 21 54H TL	AVANT
	90/90 - 21 54V TL	AVANT



TRAIL HOUND SCR

Il n'y a pas de meilleur moment pour redonner vie aux classiques. Trailhound SCR permet d'affronter les exigences de la circulation moderne tout en conservant le charme d'origine de chaque moto.

JANTE	DIMENSION	POSITION
17	110/70 R 17 54H TL	AVANT
	120/90 - 17 64S TL	ARRIÈRE
	130/80 R 17 65H TL	ARRIÈRE
	140/60 R 17 63H TL	ARRIÈRE
	140/70 R 17 66H TL	ARRIÈRE
	150/60 R 17 66H TL	ARRIÈRE
18	150/70 R 17 69H TL	ARRIÈRE
	100/90 - 18 56H TL	AVANT
19	130/70 - 18 63H TL	ARRIÈRE
	100/90 - 19 57H TL	AVANT



TRAIL HOUND WILD

TRAIL ON/OFF

Gravier, pavés, chemins de terre, asphalte, routes pavées... aucun terrain n'est hors limites avec Trailhound Wild.

Un pneu 70/30, développé pour libérer l'esprit d'aventure de chaque pilote.

JANTE	DIMENSION	POSITION
17	150/70 R 17 69V TL M+S	ARRIÈRE
	170/60 R 17 72V TL M+S	ARRIÈRE
18	150/70 R 18 70V TL M+S	ARRIÈRE
19	100/90 - 19 57V TL M+S	AVANT
	110/80 R 19 59V TL M+S	AVANT
	120/70 R 19 60V TL M+S	AVANT
21	90/90 - 21 54V TL M+S	AVANT



BEAMER YS+

JANTE	DIMENSION	POSITION
17	100/90-17 55P TL	ARRIÈRE
	140/70-17 66S TL	ARRIÈRE
	2.75-18 48P 6PR TT	ARRIÈRE
18	80/100-18 54P TL REINF	ARRIÈRE
	120/80-18 62P TL	ARRIÈRE
19	100/90-19 57P TL	AVANT



BEAMER HS/VS

JANTE	DIMENSION	POSITION
17	3.00-17 50P 6PR TT BEAMER VS	ARRIÈRE
	80/100-17 46P TL BEAMER HS	AVANT
	100/80-17 52P TL BEAMER HS	AVANT
	100/90-17 55P TL BEAMER VS	ARRIÈRE
	2.75-18 48P 6PR TT BEAMER VS	ARRIÈRE
18	3.00-18 52P 6PR TT BEAMER VS	ARRIÈRE



ATT 240

JANTE	DIMENSION	POSITION
15	130/90-15 66P TL	ARRIÈRE
17	90/90-17 49P TL	AVANT



RIB & SIMHA

JANTE	DIMENSION	POSITION
17	2.50-16 41L 6PR TT SIMHA	AVANT
	2.75-17 41P 4PR TT RIB	AVANT



RIB

SIMHA

TERRABITE DB+ ATT 1015

JANTE	DIMENSION	POSITION
16	110/90-16 59P TL	ARRIÈRE
17	110/90-17 60S TL	ARRIÈRE
	2.75-18 42P 4PR TT	ARRIÈRE
18	110/90-18 61P TL	ARRIÈRE
	120/80-18 62P TT	ARRIÈRE
19	90/90-19 52P TL	AVANT



JANTE	DIMENSION	POSITION
18	120/80-18 62H TT	ARRIÈRE
21	90/90-21 54H TT	AVANT



CLIMBER XC

 **TOUT-TERRAIN**

Pneu homologué route, performant et facile à utiliser, offrant une grande polyvalence sur différents types de terrains. Le dessin de bande de roulement réversible et la gomme durable garantissent une longévité accrue.

JANTE	DIMENSION	POSITION
18	110/100 - 18 64M TT MST	ARRIÈRE
	120/90 - 18 65R TT MST	ARRIÈRE
	140/80 - 18 70R TT MST	ARRIÈRE
19	100/90 - 19 57M TT MST	ARRIÈRE
	110/90 - 19 62M TT MST	ARRIÈRE
	120/80 - 19 63M TT MST	ARRIÈRE
21	80/100 - 21 51M TT MST	AVANT
	80/90 - 21 48R TT MST	AVANT
	90/90 - 21 54R TT MST	AVANT
	90/100 - 21 57R TT MST	AVANT



CLIMBER XC-R

Pneu Enduro conforme FIM, destiné aux pilotes souhaitant se mesurer aux autres et à eux-mêmes. Des mélanges, des structures et un dessin de crampons spécifiques permettent d'affronter les terrains les plus exigeants.

JANTE	DIMENSION	POSITION
18	140/80 - 18 70R TT MST MEDIUM	ARRIÈRE
	140/80 - 18 70R TT MST SOFT	ARRIÈRE
	140/80 - 18 70R TT MST SUPERSOFT	ARRIÈRE



CLIMBER MX JUNIOR

Pneu polyvalent et performant pour le Motocross et l'Enduro Junior, idéal sur une grande variété de terrains, à l'entraînement, en compétition ou simplement pour le plaisir.

JANTE	DIMENSION	POSITION
12	80/100 - 12 50M NHS	ARRIÈRE
14	60/100 - 14 29M NHS	AVANT
16	90/100 - 16 51M NHS	ARRIÈRE
19	70/100 - 19 42M NHS	AVANT



Un compagnon fiable dans tous les environnements : ville, autoroute et routes secondaires. De bonnes performances dynamiques sur tous types de surfaces: adhérence sécurisante, confort et maniabilité, avec une durabilité accrue et une résistance renforcée aux crevaisons.



JANTE	DIMENSION	POSITION	JANTE	DIMENSION	POSITION
10	3.00 - 10 50J REINF TL	AV+AR	14	80/80 - 14 43S REINF TL	AV+AR
	3.50 - 10 59J REINF TL	AV+AR		90/80 - 14 49S REINF TL	AV+AR
	90/90 - 10 50J TL	AV+AR		90/90 - 14 46S TL	AV+AR
	100/80 - 10 53L TL	AV+AR		100/80 - 14 54S TL	AV+AR
	100/90 - 10 56J TL	AV+AR		100/90 - 14 57P REINF TL	ARRIÈRE
	120/70 - 10 54L REINF TL	AV+AR		110/70 - 14 56S REINF TL	AV+AR
	120/90 - 10 66L TL	AV+AR		110/80 - 14 59S REINF TL	AV+AR
	130/70 - 10 59L REINF TL	AV+AR		120/70 - 14 55S TL	AVANT
130/90 - 10 61L TL	AV+AR	120/80 - 14 58S TL	AV+AR		
11	110/70 - 11 45L TL	AV+AR	140/60 - 14 64S REINF TL	ARRIÈRE	
	120/70 - 11 56L REINF TL	AV+AR	140/70 - 14 68S REINF TL	ARRIÈRE	
12	90/90 - 12 54P REINF TL	AV+AR	150/70 - 14 66S TL	ARRIÈRE	
	100/90 - 12 59P TL	AVANT	15	120/70 - 15 56S TL	AVANT
	110/70 - 12 47P TL	AV+AR		130/80 - 15 63S TL	ARRIÈRE
	110/70 - 12 47P TL PIAGGIO	AV+AR	16	80/80 - 16 45S REINF TL	AV+AR
	110/90 - 12 64P TL	AV+AR		80/90 - 16 43S TL	AV+AR
	120/70 - 12 51S TL	AV+AR		90/80 - 16 51S REINF TL	AV+AR
	120/70 - 12 58S REINF TL PIAGGIO	AV+AR		100/80 - 16 50P TL	AV+AR
	120/80 - 12 65S TL	AV+AR		110/70 - 16 52S TL	AV+AR
130/70 - 12 62P REINF TL	AV+AR	110/70 - 16 52S TL PIAGGIO		AV+AR	
140/70 - 12 65P REINF TL	ARRIÈRE	120/70 - 16 57S TL	AVANT		
13	110/70 - 13 48S TL	AV+AR	120/80 - 16 60P TL	ARRIÈRE	
	110/90 - 13 56P TL	AVANT	130/70 - 16 61S TL	ARRIÈRE	
	120/70 - 13 53P TL	AVANT	130/70 R 16 61S TL	ARRIÈRE	
	130/60 - 13 60P REINF TL	AV+AR	140/70 - 16 65S TL	ARRIÈRE	
	130/70 - 13 63P REINF TL	ARRIÈRE	17	2.50 - 17 43S REINF TT	AV+AR
	140/60 - 13 63P REINF TL	ARRIÈRE		2.75 - 17 47S REINF TT	AV+AR
	140/70 - 13 61P TL	ARRIÈRE		70/90 - 17 38S TL	AV+AR
150/70 - 13 64S TL	ARRIÈRE	80/90 - 17 44S TL		AV+AR	
		90/80 - 17 46S TL		AV+AR	
		90/90 - 17 49S TL	AV+AR		

ÉQUIPEMENT D'ORIGINE (OE)

MARQUE	MODÈLE	AVANT	ARRIÈRE
ASKOLL	XKP / NGS	90/80 - 16 51S REINF TL	110/70 - 16 52S TL
ASKOLL	EVOLution	80/80 - 16 45S REINF TL	90/80 - 16 51S REINF TL
PIAGGIO	BEVERLY 310	110/70 - 16 52S TL PIAGGIO	140/70 - 14 68S REINF TL
PIAGGIO	VESPA PRIMAVERA	110/70 - 12 47P TL PIAGGIO	120/70 - 12 51S TL PIAGGIO

Roulez en toute confiance au quotidien, en ville comme au-delà des limites urbaines. Pneu 80/20 conçu pour garantir de l'adhérence sur asphalte sec et mouillé, de la motricité sur surfaces irrégulières, ainsi que durabilité et maniabilité.

JANTE	DIMENSION	POSITION
12	120/70 - 12 51S TL M+S	AV+AR
	120/80 - 12 65S TL M+S	AV+AR
	130/70 - 12 62P REINF TL M+S	AV+AR
	130/80 - 12 69S TL M+S	ARRIÈRE
13	110/70 - 13 48S TL M+S	AV+AR
	130/60 - 13 60P REINF TL M+S	AV+AR
	130/70 - 13 63P REINF TL M+S	ARRIÈRE
	140/70 - 13 61P TL M+S	ARRIÈRE
	150/70 - 13 66S TL M+S	ARRIÈRE
14	110/80 - 14 58S TL M+S	AV+AR
	120/80 - 14 58S TL M+S	AV+AR
	140/70 - 14 68S REINF TL M+S	ARRIÈRE
	150/70 - 14 66S TL M+S	ARRIÈRE
15	120/70 - 15 56S TL M+S	AVANT
16	120/70 - 16 57S TL M+S	AVANT



BEE CONNECT UHP

Version plus sportive de Bee Connect, destinée aux amateurs de sensations fortes. La gomme et la structure interne sont optimisées pour offrir une adhérence élevée sur sol sec et une maniabilité accrue

JANTE	DIMENSION	POSITION
12	110/70 - 12 47P TL	AV+AR
	120/70 - 12 51S TL	AV+AR
	130/70 - 12 62P REINF TL	AV+AR
14	90/80 - 14 49S REINF TL	AV+AR
	110/80 - 14 59S REINF TL	AV+AR
	120/70 - 14 55S TL	AVANT
	140/70 - 14 68S REINF TL	ARRIÈRE
	15	120/70 - 15 56S TL
17	90/80 - 17 46S TL	AV+AR



BEE CLASSY DRAGON PRO CONTA 545 BEE MOVING



JANTE	DIMENSION	POSITION	JANTE	DIMENSION	POSITION	JANTE	DIMENSION	POSITION	JANTE	DIMENSION	POSITION
10	3.00 - 10 50J TL	AV+AR	17	2.50 - 17 43P TT	AV+AR	12	120/70 - 12 58P REINF TL	AV+AR	10	4.00 - 10 79L	AV+AR
	3.50 - 10 59J TL	AV+AR		2.75 - 17 47P TT	AV+AR					6PR M+S TT	AV+AR
											8PR M+S TT

ÉQUIPEMENT D'ORIGINE (OE)

MARQUE	MODÈLE	AVANT	ARRIÈRE
APRILIA	SXR50	120/70 - 12 58P REINF TL	120/70 - 12 58P REINF TL



CHAMBRES À AIR TOUT-TERRAIN

Chambres à air en butyle de haute qualité, polyvalentes, fabriquées en interne et soumises à des essais rigoureux avant leur mise sur le marché.

HEAVY DUTY - ÉPAISSEUR 4 mm

JANTE	DIMENSIONS PNEUS	VALVE
18	110/100-18; 120/90-18; 140/80-18	TR 29
19	100/90-19; 110/90-19; 120/80-19	TR 29
21	80/100-21; 90/90-21; 90/100-21	TR 29

RENFORCÉE – ÉPAISSEUR 2,5 mm

JANTE	DIMENSIONS PNEUS	VALVE
12	80/100 - 12	TR 29
14	60/100 - 14	TR 29
16	90/100 - 16	TR 29
19	70/100 - 19	TR 29



CHAMBRES À AIR ROUTE

STANDARD - ÉPAISSEUR 1,5 mm

JANTE	DIMENSIONS PNEUS	VALVE
8	4.00 - 8	V1-08-03
10	3.50-10; 90/90-10	V1-08-01
	4.00-10	TR 13
	3.00 -10	V1-08-03
	2.75 - 10	V1-08-03
12	90/90 - 12	V1-08-01
	145/70-12 , 155/80-12	TR 13
	3.75-12	V1-08-01
13	90/90 - 12	V1-08-01
	165/80 -13	TR 13
15	130/90-15	TR 29
	2.25-16 / 2.50-16	TR 29
16	120/80 - 16	TR 29
	2.50 - 16	TR 29
	2.25 / 2.50-17	TR 29
17	90/90-17 ; 100/90-17	TR 29
	110/80-17;120/80-17	TR 29
	2.75-17	TR 29
	2.75-17 / 3.00-17	TR 29

RENFORCÉE – ÉPAISSEUR 2,5 mm

JANTE	DIMENSIONS PNEUS	VALVE
10	4.50-10; 5.00-10	TR 13
	2.50 - 18	TR 29
	90/90-18 ; 100/80-18	TR 29
	100/90-18	TR 29
18	110,120/90,4.50/4.60-18	TR 29
	3.00/3.25-18	TR 29
	3.25 / 3.50 – 18	TR 29
	120/80-18	TR 29
	2.75 - 18	TR 29
19	3.00 - 18	TR 29
	3.00-19 / 3.25 -19	TR 29
	100/90-19	TR 29



CONÇU AVEC PASSION – FABRIQUÉ AVEC RESPONSABILITÉ



La durabilité est un pilier fondamental de l'activité d'Eurogrip. Près de 80 % de l'énergie utilisée dans l'usine provient de sources renouvelables, principalement — mais pas exclusivement — des panneaux solaires de 5,4 MW installés sur la toiture du site. De nouveaux investissements sont déjà en cours afin d'augmenter encore cette part et de garantir durabilité et réutilisation à chaque étape du processus de fabrication des pneus.

Des systèmes de collecte et de recyclage de l'eau ont été mis en place pour permettre sa réutilisation, et un générateur fonctionnant à la biomasse a également été installé. Les chaudières sont alimentées par des balles de riz, dont les résidus sont ensuite utilisés comme nutriments pour la culture de fruits et de légumes. Eurogrip est d'ores et déjà conforme aux réglementations les plus strictes en matière de déforestation, de durabilité et de sécurité des matériaux utilisés.



PRÉSENTÉ PAR :