



GAMME SCOOTERS ET 3 ROUES





Kymco, marque taiwanaise de scooters, motos et quads, rayonne à l'international avec une production de plus de 600 000 véhicules par an et un chiffre d'affaires dépassant le milliard de dollars.

Après un passé de constructeur pour Honda, Kymco conçoit, assemble et distribue désormais ses propres véhicules innovants afin de répondre aux exigences des pilotes du monde entier. Kymco produit également des composants pour de grands noms de la mobilité et des sports mécaniques tels que Kawasaki et BMW.

Spécialiste de la mobilité, Kymco commercialise des scooters 50cc, 125cc et maxiscooters alliant design travaillé, fiabilité, prix accessible et technologie avancée. La firme taiwanaise excelle également sur le marché des ATV grâce à une gamme de quads et SSV de petite, moyenne et grosse cylindrée.

Investissant près de 10% de ses bénéfices en R&D, Kymco se tourne vers l'avenir en proposant un plan ambitieux de véhicules électriques sous le nom de « IONEX ». Scooters et motos électriques constitueront une gamme à part entière qui évoluera en parallèle des véhicules thermiques qui ont fait la renommée de Kymco. Avec IONEX, Kymco souhaite apporter sa vision de la mobilité verte en répondant aux besoins des sociétés de demain.

Kymco évolue parmi les marques leader au niveau Européen et ambitionne de rejoindre le podium de chaque segment de produits commercialisés. Kymco Lux S.A, filiale de Kymco, distribue les produits de la firme taiwanaise en France, Belgique et Luxembourg.



Affichage des indications GPS directement sur l'écran central



Personnalisez simplement vos écrans grâce à votre smartphone.



Accessible à la conduite avec le permis B et une formation de 7 heures.



Accessible dès 16 ans avec un permis A1



Possibilité de bridage en version MTT1, accessible aux jeunes permis



Système de contrôle de la traction (anti patinage)

5 ANS GARANTIE

Kymco garantit 5 ans tous ses scooters 125cc, Maxiscooters et 3 Roues.

Notre volonté est d'offrir à nos clients une expérience de pilotage qualitative. Pour cela, nous souhaitons garantir le bon état de marche de leur scooter afin qu'ils puissent rouler en toute sérénité.

POURQUOI 5 ANS ?

Vous conforter dans votre choix

Les scooters Kymco répondent aux normes de fabrication les plus élevées de l'industrie du deux-roues. C'est pour vous affirmer notre confiance dans la qualité de nos produits que nous vous offrons 5 ans de garantie sur tous nos scooters 125cc et Maxiscooters.

Transmettre votre garantie

La garantie est liée au véhicule et non à un propriétaire. Si vous souhaitez revendre votre scooter pour en acheter un plus récent et sous condition du respect du plan d'entretien préconisé par le constructeur, votre garantie sera également effective pour le nouveau propriétaire.

Vous garantir votre sérénité

5 ans de garantie, c'est 5 ans durant lesquels vous pourrez rouler sans craindre les coûts de remplacement des composants. Roulez en toute sérénité avec votre scooter Kymco.

Augmenter la valeur de revente

Grâce à ces 5 ans, profitez d'offres de reprises supérieures et roulez avec les scooters intégrant les technologies les plus récentes.

Couvrir les possibles défauts

La garantie couvre les possibles défauts de production ou d'assemblage survenus dans le cadre d'une utilisation normale. La garantie ne couvre pas les composants d'usure (pneus, plaquettes de freins) ou des défauts survenus du fait d'une mauvaise utilisation du véhicule.

Vous bénéficiez toujours de 2 ans d'assistance sur la gamme 125cc, Maxiscooters & 3 roues, 3 ans sur le AK Premium.



Système de freinage intelligent ABS : assiste les freinages en courbe



Système de freinage anti-blocage des roues



Système de freinage couplé avant et arrière



Véhicule électrique



Véhicule à injection (sur la gamme 50cc)

CV3



Le premier scooter 3 roues à moteur bicylindre

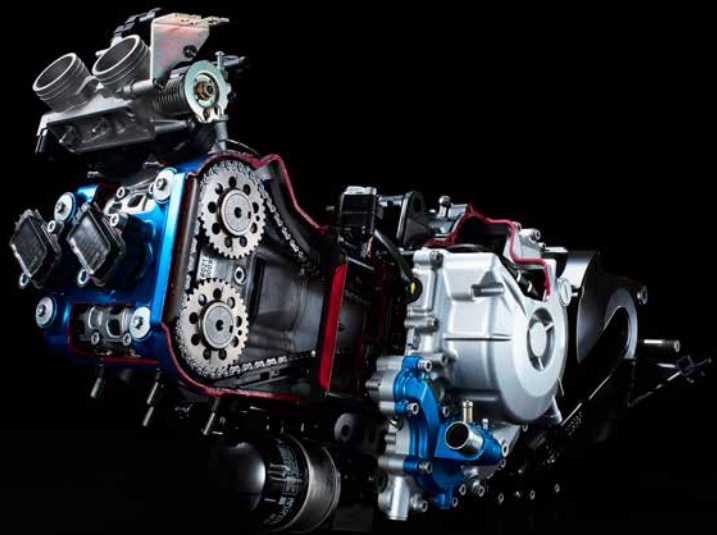


CV3

Le CV3, premier scooter bicylindre 3 roues du marché, comblera les besoins de mobilité et de liberté de nombreux utilisateurs. En homologation L5e, celui-ci est accessible aux titulaires du permis B via une formation de 7 heures.

Sécurisant, confortable et puissant, le CV3 sera un allié sans faille, qu'il s'agisse de trajets urbains ou péri-urbains. En effet sa puissante motorisation vous permettra de laisser libre cours à vos envies d'évasions, seul ou en duo.





OLIVE MAT



NOIR MAT



DONNÉES TECHNIQUES

Moteur	Bicylindre 550 cm ³ , refroidissement liquide, injection, 4T		
Puissance	50,29 cv à 7500 tr/min		
Couple	52 Nm à 5500 tr/min		
Consommation	4,8l/100 km		
Rejet de CO₂	113 g/km		
Transmission	Automatique à variation continue		
Réservoir	15,5 litres		
Dimensions (L x l x h)	2140 x 800 x 1485 mm		
Empattement	1580 mm		
Hauteur de selle	785 mm		
Suspension AV/AR	Fourches télescopiques	Mono-amortisseur hydraulique latéral	
Freinage	Av : Double Disques ABS		Ar : Disque ABS
Pneu AV/AR	Av : 110/70-13	110/70-13	Ar : 160/60-15
Poids en ordre de marche	282 Kg		

AK *Premium*

Le plus GT des scooters urbains



AK PREMIUM

L'AK Premium est le maxiscooter haut de gamme de KYMCO, doté d'un large éventail de fonctionnalités avancées pour une expérience de conduite exceptionnelle. Outre sa connectivité et son système keyless perfectionnés, il est équipé d'un régulateur de vitesse et d'un pare-brise électriquement réglable pour plus de confort.

Pour une sécurité maximale, il intègre le système de freinage intelligent AIBS, le TCS pour une meilleure adhérence et l'ETC pour une réponse d'accélération plus rapide.

L'AK Premium est donc un maxiscooter entièrement équipé, offrant confort, sécurité et des fonctionnalités de pointe pour une conduite fluide.





PARE-BRISE RÉGLABLE ÉLECTRIQUEMENT, SUR 8,5CM, VIA COMMANDE AU GUIDON



GRIS FAUVE



NOIR BRILLANT



DONNÉES TECHNIQUES

Moteur	Bicylindre 550 cm ³ , refroidissement liquide, injection, 4T	
Puissance	50,29 cv à 7500 tr/min, 46,22 cv en version A2	
Couple	52,3 Nm à 5750 tr/min	
Consommation	4,6 l/100 km	
Rejet de CO₂	110 g/km	
Transmission	Automatique à variation continue	
Réservoir	14,5 litres	
Dimensions (L x l x h)	2220 x 795 x 1494 mm	
Empattement	1580 mm	
Hauteur de selle	785 mm	
Suspension AV/AR	Fourche télescopique inversée double té	Mono-amortisseur hydraulique latéral
Freinage	Av : Double Disques AIBS	Ar : Disque AIBS
Pneu AV/AR	Av : 120/70-15	Ar : 160/60-15
Poids en ordre de marche	238 kg	



Exciter VS 400

En route pour la perfection



XCITING VS 400 & SE

Le scooter XCITING VS 400 dispose d'un moteur de 400cc spécialement conçu pour offrir une puissance optimale et une réactivité instantanée.

Son châssis rigide offre une stabilité et une maniabilité exceptionnelles dans les virages, tandis que sa fourche de type moto garantit une absorption efficace des chocs sur les routes cahoteuses. De plus, il est équipé d'un système de freinage ABS et d'un système de contrôle de traction (TCS) qui assurent une sécurité maximale pendant la conduite.

En somme, le XCITING VS 400 est un scooter de haute performance, offrant une expérience de conduite agréable et confortable dans les environnements urbains et ruraux.





NOIR MAT



NOIR & BLANC SE



DONNÉES TECHNIQUES

Moteur	Monocylindre 4T de 399 cm ³ , injection, refroidissement liquide	
Puissance	33,8 cv à 7250 tr/min	
Couple	37,5 Nm à 5750 tr/min	
Consommation	4,2 l/100 km	
Rejet de CO₂	99 g/km	
Transmission	Automatique à variation continue	
Réservoir	12,5 L	
Dimensions (L x l x h)	2190 x 799 x 1389 mm	
Empattement	1570 mm	
Hauteur de selle	810 mm	
Suspension AV/AR	Fourche télescopique double Té	Deux amortisseurs hydrauliques réglables
Freinage	AV: Double Disques ABS	Ar : Disque ABS
Pneu AV/AR	AV : 120/70-15	AR : 150/70-14
Poids en ordre de marche	213 kg	

DTX 360

Si vous cherchez à concilier les déplacements quotidiens avec une dose d'aventure, le DTX 360 est le choix parfait. Ce scooter est un compagnon fiable, que vous rouliez en ville ou à la campagne lors de vos escapades.

Grâce à son châssis dynamique et à ses pneus mixtes de type trail, le DTX 360 est capable de s'aventurer sur des chemins de traverse.

En plus de ses capacités tout-terrain, ce scooter offre également un confort de conduite optimal, ainsi qu'un équipement complet comprenant des feux à LED, des prises USB, un grand écran digital, des protège-mains et un système de contrôle de traction (TCS) d'origine.





OLIVE / NOIR



NOIR / ORANGE



DONNÉES TECHNIQUES

Moteur	Monocylindre 321 cm ³ , 4 temps, refroidissement liquide, injection	
Puissance	28,2 ch à 7.500 tr/min	
Couple	29,3 Nm à 5.750 tr/min	
Consommation	3.7 l/100km	
Rejet de CO₂	87 g/km	
Transmission	Automatique à variation continue	
Réservoir	12,5 litres	
Dimensions (L x l x h)	2165 x 780 x 1285 mm	
Empattement	1550 mm	
Hauteur de selle	785 mm	
Suspension AV/AR	Fourche télescopique	Doubles amortisseurs
Freinage	Av : Disque ABS	Ar : Disque ABS
Pneu AV/AR	Av : 120/80-14	Ar : 150/70-13
Poids en ordre de marche	194 Kg	

X-TOWN CITY 300

A la recherche d'un GT Urbain au plancher plat pour vous déplacer facilement en ville? L'X-Town City est le scooter qu'il vous faut!

Agile et maniable, il bénéficie d'une ergonomie remarquable, permettant une utilisation extrêmement confortable au quotidien.

L'X-Town City dispose de nombreux équipements pensés pour offrir la meilleure expérience de conduite possible à son pilote, kilomètre après kilomètre. Vous allez adorer le piloter!





NOIR MAT



BLEU MAT



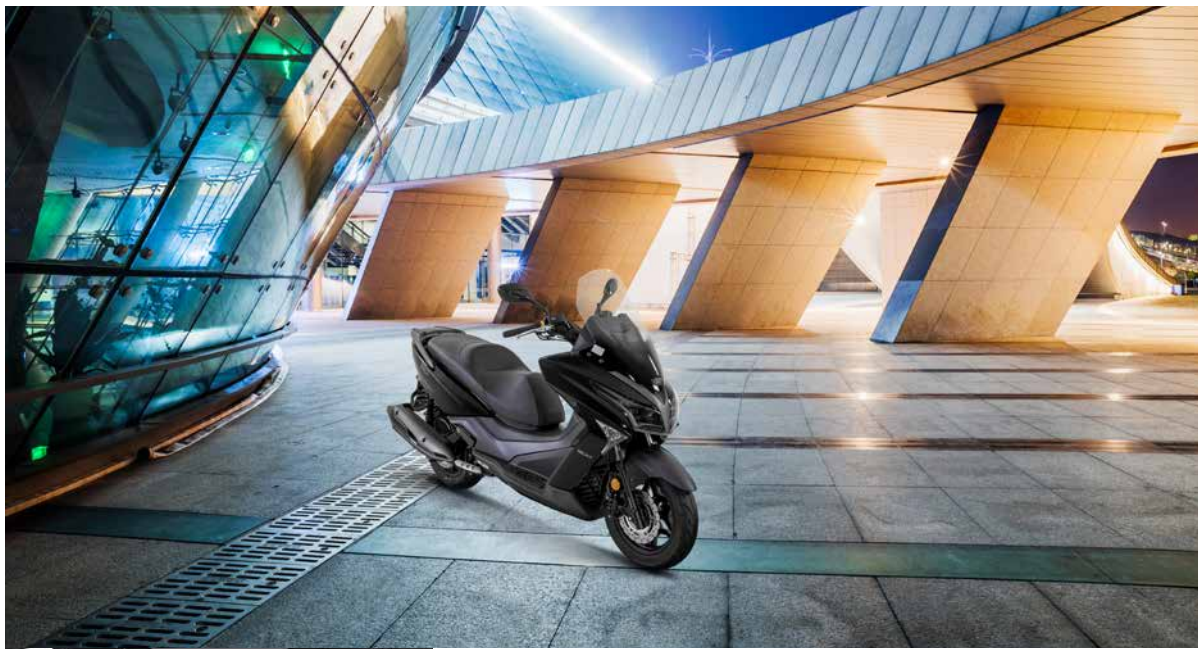
DONNÉES TECHNIQUES

Moteur	Monocylindre 4T de 276 cm ³ , injection, refroidissement liquide	
Puissance	22,5 cv à 7500 tr/min	
Couple	24 Nm à 6500 tr/min	
Consommation	2,7 l/100 km	
Rejet de CO₂	62 g/km	
Transmission	Automatique à variation continue	
Réservoir	10,5 litres	
Dimensions (L x l x h)	2200 x 810 x 1320 mm	
Empattement	1500 mm	
Hauteur de selle	785 mm	
Suspension AV/AR	Fourche télescopique	Deux amortisseurs hydrauliques réglables
Freinage	AV: Disque ABS	AR: Disque ABS
Pneu AV/AR	AV : 120/70-13	AR : 150/70-13
Poids en ordre de marche	198 kg	

X-TOWN 300

Une signature lumineuse en X, une polyvalence et un confort exceptionnels, l'X.Town 300i est un GT Urbain par nature. Confortable et performant, l'X.Town est le scooter idéal pour les citadins à la recherche d'un deux-roues fiable pour se déplacer au quotidien.

Son aspect compact et son poids bien réparti seront des alliés indispensables pour vous faufiler entre les voitures. Son pare-brise couvrant et son large tablier vous protégeront efficacement même en cas de vent ou de pluie.



NOIR



GRIS PLATINE



DONNÉES TECHNIQUES

Moteur	Monocylindre 4T de 276 cm ³ , injection, refroidissement liquide	
Puissance	22,5 cv à 7500 tr/min	
Couple	25 Nm à 6250 tr/min	
Consommation	3,3 l/100 km	
Rejet de CO₂	77 g/km	
Transmission	Automatique à variation continue	
Réservoir	12,5 litres	
Dimensions (L x l x h)	2250 x 800 x 1385 mm	
Empattement	1545 mm	
Hauteur de selle	785 mm	
Suspension AV/AR	Fourche télescopique	Deux amortisseurs hydrauliques réglables
Freinage	AV: Disque ABS	AR: Disque ABS
Pneu AV/AR	AV : 120/80-14	AR : 150/70-13
Poids en ordre de marche	200 kg	



KRV 200



NOIR



BLEU BRILLANT

Le KRV est bien plus qu'un simple scooter, c'est un maxi scooter sportif qui a été spécialement conçu pour les passionnés de sport touring.

Doté d'un design dynamique et agressif, il allie style et performance pour offrir une expérience de conduite inégalée.

En termes de sécurité, le KRV est équipé d'un système de contrôle de traction (TCS) avancé. Ce système régule la puissance fournie à la roue arrière, ce qui permet d'obtenir une adhérence optimale, en particulier sur les surfaces glissantes.



DONNÉES TECHNIQUES

Moteur	Monocylindre 4T de 175 cm ³ , injection, refroidissement liquide	
Puissance	17 cv à 8000 tr/min	
Couple	15,6 Nm à 6250 tr/min	
Consommation	3 l/100 km	
Rejet de CO₂	70 g/km	
Transmission	Automatique à variation continue	
Réservoir	7,4 litres	
Dimensions (L x l x h)	1960 x 755 x 1115 mm	
Empattement	1400 mm	
Hauteur de selle	800 mm	
Suspension AV/AR	Fourche télescopique	Bras oscillant
Freinage	AV: Disque ABS	AR: Disque ABS
Pneu AV/AR	AV : 110/70-13	AR : 130/70-13
Poids en ordre de marche	143 kg	



DTX 125

Envie d'allier le quotidien et l'aventure ? Le DTX 125 sera votre allié à la ville comme à la campagne lors de vos escapades. Alliant un châssis dynamique et une monte de pneus mixtes, type trail, il sera à même de vous permettre de prendre quelques chemins de traverse.

Le confort et l'équipement seront également au rendez-vous avec des feux à LED, prises USB, grand écran digital, protège mains d'origines.





OLIVE / NOIR



NOIR / ORANGE



DONNÉES TECHNIQUES

Moteur	Monocylindre 4T de 125 cm ³ , injection, refroidissement liquide	
Puissance	12,87 cv à 9000 tr/min	
Couple	10,9 Nm à 7500 tr/min	
Consommation	2,9 l/100 km	
Rejet de CO₂	67 g/km	
Transmission	Automatique à variation continue	
Réservoir	12,5 litres	
Dimensions (L x l x h)	2165 x 780 x 1290 mm	
Empattement	1545 mm	
Hauteur de selle	800 mm	
Suspension AV/AR	Fourche télescopique	Doubles amortisseurs
Freinage	Av : Disque ABS	Ar : Disque ABS
Pneu AV/AR	Av : 120/80-14	Ar : 150/70-13
Poids en ordre de marche	179 kg	

X-TOWN 125

Une signature lumineuse en X, une polyvalence et un confort exceptionnels, l'X.Town 125 est un GT Urbain par nature. Confortable et performant, l'X.Town est le scooter idéal pour les citadins à la recherche d'un deux-roues fiable pour se déplacer au quotidien.

Son aspect compact et son poids bien réparti seront des alliés indispensables pour vous faufiler entre les voitures. Son pare-brise couvrant et son large tablier vous protégeront efficacement même en cas de vent ou de pluie.





BLANC MINERAL



GRIS PLATINE



NOIR MAT



BLEU MAT



DONNÉES TECHNIQUES

Moteur	Monocylindre 4T de 125 cm ³ , injection, refroidissement liquide	
Puissance	12,74 cv à 9000 tr/min	
Couple	11 Nm à 6500 tr/min	
Consommation	3,1 l/100 km	
Rejet de CO₂	73 g/km	
Transmission	Automatique à variation continue	
Réservoir	12.5 litres	
Dimensions (L x l x h)	2250 x 800 x 1385 mm	
Empattement	1545 mm	
Hauteur de selle	785 mm	
Suspension AV/AR	Fourche télescopique	Deux amortisseurs hydrauliques réglables
Freinage	AV: Disque CBS	AR: Disque CBS
Pneu AV/AR	AV : 120/80-14	AR : 150/70-13
Poids en ordre de marche	183 kg	

X-TOWN CITY 125

Un plancher plat, une selle large et confortable, une grande capacité d'emport... l'X.Town City 125 est un GT Urbain qui ne manque pas d'atouts.

Son éclairage full LED lui offre un look distinctif et une visibilité optimale de jour comme de nuit.

Son moteur de 125 cm³ est souple, agréable et suffisamment efficace pour être à l'aise aussi bien en ville qu'en périphérie.





BLEU MAT



GRIS ALPIN



DONNÉES TECHNIQUES

Moteur	Monocylindre 4T de 125 cm ³ , injection, refroidissement liquide	
Puissance	12,74 cv à 9000 tr/min	
Couple	11 Nm à 6500 tr/min	
Consommation	3 l/100 km	
Rejet de CO₂	69 g/km	
Transmission	Automatique à variation continue	
Réservoir	10,5 litres	
Dimensions (L x l x h)	2200 x 810 x 1120 mm	
Empattement	1500 mm	
Hauteur de selle	765 mm	
Suspension AV/AR	Fourche télescopique	Deux amortisseurs hydrauliques réglables
Freinage	AV: Disque CBS	AR: Disque CBS
Pneu AV/AR	AV : 120/70-13	AR : 150/70-13
Poids en ordre de marche	179 kg	

LIKE 125

Un look rétro, des équipements et une motorisation moderne, vivez chaque déplacement comme un véritable moment de plaisir.

Le monocylindre du Like 125 est dynamique en ville et vous permettra d'évoluer avec aisance sur voies rapides. Peu bruyant, son moteur permet une conduite fun et sympathique tout en bénéficiant d'un bon rapport puissance/couple.

Très maniable grâce à son poids plume, vous pourrez rouler dans une position confortable, les mains tombant naturellement sur le guidon.

Déplacez-vous avec style, au guidon d'un scooter à la finition impeccable et aux lignes somptueuses. De nombreux accessoires en option permettent de le personnaliser selon vos envies.





BLANC



DARK BLUEBERRY



ROUGE



DONNÉES TECHNIQUES

Moteur	Monocylindre 125 cm ³ , injection, 4T, refroidissement par air	
Puissance	11 cv à 8500 tr/min	
Couple	9,8 Nm à 6750 tr/min	
Consommation	2.2l/100km	
Rejet de CO₂	50g/km	
Transmission	Automatique à variation continue	
Réservoir	6,5 litres	
Dimensions (L x l x h)	1915 x 680 x 1130 mm	
Empattement	1315 mm	
Hauteur de selle	790 mm	
Suspension AV/AR	Fourche télescopique	Deux amortisseurs hydrauliques réglables
Freinage	AV: Disque CBS	AR: Disque CBS
Pneu AV/AR	AV : 110/70-12	AR : 130/70-12
Poids	128 kg	

PEOPLE S 125



MOKA



STEEL GREY



Des grandes roues, des équipements premium et un look unique et élancé, le People S 125 ne laisse rien au hasard.

Il est idéal pour évoluer en milieu urbain et se faufiler entre les véhicules grâce à son agilité et à sa maniabilité exceptionnelle.

Le People S 125 procure une sensation de confort remarquable et vous permettra de vivre chaque trajet comme un véritable moment de plaisir.

DONNÉES TECHNIQUES

Moteur	Monocylindre 4T de 125 cm ³ , injection, refroidissement par air	
Puissance	10,73 cv à 8500 tr/min	
Couple	10 Nm à 6500 tr/min	
Consommation	2,7 l/100 km	
Rejet de CO₂	62 g/km	
Transmission	Automatique à variation continue	
Réservoir	6,2 litres	
Dimensions (L x l x h)	2085 x 700 x 1570 mm	
Empattement	1390 mm	
Hauteur de selle	800 mm	
Suspension AV/AR	Fourche télescopique	Deux amortisseurs hydrauliques réglables
Freinage	AV: Disque ABS	AR: Disque ABS
Pneu AV/AR	AV : 100/80-16	AR : 120/80-14
Poids	130 kg	



AGILITY 125 16+



Économe et maniable, l'Agility 125 16+ bénéficie de grandes roues pour un confort à toutes épreuves. Il vous accompagnera au quotidien pour tous vos déplacements.

Facile à manœuvrer et proposant des performances idéales pour une conduite en agglomération, l'Agility 125 est le scooter grandes roues par excellence pour vos trajets urbains du quotidien.

DONNÉES TECHNIQUES

Moteur	Monocylindre 4T de 125 cm ³ , injection, refroidissement par air	
Puissance	8,58 cv à 7500 tr/min	
Couple	8,6 Nm à 7000 tr/min	
Consommation	2,5 l/100 km	
Rejet de CO₂	58 g/km	
Transmission	Automatique à variation continue	
Réservoir	7 litres	
Dimensions (L x l x h)	2050 x 735 x 1210 mm	
Empattement	1340 mm	
Hauteur de selle	810 mm	
Suspension AV/AR	Fourche télescopique	Deux amortisseurs hydrauliques réglables
Freinage	AV: Disque CBS	AR: Disque CBS
Pneu AV/AR	AV : 100/80-16	AR : 120/80-14
Poids	131 kg	



SUPER 8 R 50

Le Super 8 R est le scooter typé sportif de la gamme des 50cc Kymco.

Un look moderne et tranchant, des couleurs sublimes, de bonnes accélérations, rien ne manque à ce scooter pour vous convaincre de sauter le pas.

Ce scooter est doté des dernières innovations technologiques et est conforme à la norme Euro 5.

Le Super 8 a également été équipé d'une injection électronique. Il vous surprendra par le dynamisme de ses reprises lors de vos trajets.

Affichez votre style en roulant en Super 8 R.





APPLE GREEN



ROUGE



DONNÉES TECHNIQUES

Moteur	Monocylindre 4T de 50 cm ³ , injection, refroidissement par air	
Puissance	3,4 cv à 7500 tr/min	
Consommation	2,3 l/100 km	
Rejet de CO2	52 g/km	
Transmission	Automatique à variation continue	
Réservoir	6 litres	
Dimensions (L x l x h)	2040 x 735 x 1100 mm	
Empattement	1365 mm	
Hauteur de selle	780 mm	
Suspension AV/AR	Fourche télescopique	Deux amortisseurs hydrauliques réglables
Freinage	AV: Disque	AR: Tambour
Pneu AV/AR	AV : 120/70-14	AR : 120/80-14
Poids en ordre de marche	120 kg	

AGILITY 50 16+

L'Agility 16+ est un scooter taillé pour la ville. Ses grandes roues vous procurent une stabilité et un confort de conduite exceptionnel, même sur les routes pavées ou dégradées !

Profitez d'une grande capacité d'emport grâce à son coffre sous la selle complété par une boîte à gants verrouillable.

L'Agility 16+ propose de nombreux équipements de série tels qu'une prise 12V, une bulle sport fumée, des poignées passager, etc.





GOLD



BLEU PÉTROLE



NOIR



DONNÉES TECHNIQUES

Moteur	Monocylindre 4T de 50 cm ³ , injection, refroidissement par air	
Puissance	3,2 cv à 7000 tr/min	
Consommation	2,4 l/100 km	
Rejet de CO2	55 g/km	
Transmission	Automatique à variation continue	
Réservoir	7 litres	
Dimensions (L x l x h)	2050 x 735 x 1210 mm	
Empattement	1340 mm	
Hauteur de selle	780 mm	
Suspension AV/AR	Fourche télescopique	Amortisseur hydraulique réglable
Freinage	AV: Disque	AR: Tambour
Pneu AV/AR	AV : 100/80-16	AR : 120/80-14
Poids en ordre de marche	120 kg	

LIKE 50

Le Like 50 est un scooter au design néo rétro, propulsé par un moteur souple et économique. Son format compact lui permet d'être léger et extrêmement maniable.

Très confortable à conduire, il dispose d'équipements dernier cri tels qu'une prise USB pour recharger votre smartphone !

Déplacez-vous avec style, au guidon d'un scooter à la finition impeccable et aux lignes somptueuses.

De nombreux accessoires en option permettent de le personnaliser selon vos envies.





COCO WHITE



DARK BLUEBERRY



NOIR MAT



DONNÉES TECHNIQUES

Moteur	Monocylindre 4T de 50 cm ³ , injection, refroidissement par air	
Puissance	3,2 cv à 7000 tr/min	
Consommation	2,3 l/100 km	
Rejet de CO2	53 g/km	
Transmission	Automatique à variation continue	
Réservoir	6,5 litres	
Dimensions (L x l x h)	1915 x 680 x 1130 mm	
Empattement	1315 mm	
Hauteur de selle	790 mm	
Suspension AV/AR	Fourche télescopique	Amortisseur hydraulique réglable
Freinage	AV: Disque	AR: Tambour
Pneu AV/AR	AV : 110/70-12	AR : 130/70-12
Poids en ordre de marche	112 kg	

AGILITY 50



BLEU MAT



NOIR



BLANC



NOIR MAT



GRIS ALPIN



GOLD

L'Agility 50 est un scooter au design moderne et urbain. Léger et agile, il se faufile facilement dans le flux de circulation et vous accompagnera dans vos déplacements quotidiens grâce à son moteur fiable et économe.

Des accessoires en option permettent de l'équiper selon vos besoins (capacité d'emport accrue, confort supplémentaire face au froid, etc.)

DONNÉES TECHNIQUES

Moteur	Monocylindre 4T de 50 cm ³ , refroidissement par air	
Puissance	3,2 cv à 7000 tr/min	
Consommation	2,2 l/100 km	
Rejet de CO₂	52 g/km	
Transmission	Automatique à variation continue	
Réservoir	5 litres	
Dimensions (L x l x h)	1920 x 685 x 1130 mm	
Empattement	1320 mm	
Hauteur de selle	780 mm	
Suspension AV/AR	Fourche télescopique	Amortisseur hydraulique réglable
Freinage	AV: Disque	AR: Tambour
Pneu AV/AR	AV : 120/70-12	AR : 130/70-12
Poids	97 kg	



AGILITY 50 NAKED RENOUVO



L'Agility Naked Renouvo est un scooter au look sportif et tranchant grâce à son guidon « street » inspiré de l'univers des VTT.

Extrêmement confortable et agréable à piloter, vous ne pourrez plus vous passer de lui. Son moteur silencieux et économique est idéal pour une utilisation urbaine.

Profitez-en seul ou en duo grâce à ses poignées passager et sa selle bi-place, moelleuse et agréable.



DONNÉES TECHNIQUES

Moteur	Monocylindre 4T de 50 cm ³ , refroidissement par air	
Puissance	3,2 cv à 7000 tr/min	
Consommation	2,3 l/100 km	
Rejet de CO₂	52 g/km	
Transmission	Automatique à variation continue	
Réservoir	5 litres	
Dimensions (L x l x h)	1930 x 735 x 1075 mm	
Empattement	1325 mm	
Hauteur de selle	780 mm	
Suspension AV/AR	Fourche télescopique	Amortisseur hydraulique réglable
Freinage	AV: Disque	AR: Tambour
Pneu AV/AR	AV : 120/70-12	AR : 130/70-12
Poids	104 kg	



AGILITY 125 CARRY

Polyvalence, fiabilité et robustesse, l'Agility Carry 125 est l'outil idéal pour les professionnels de la livraison.

Maniable et agile, il permet une utilisation prolongée et confortable en ville et en périphérie.

Conçu pour résister dans le temps, l'Agility Carry 125 représente un investissement sur le long terme pour votre activité.

Rejoignez les entreprises qui nous font confiance!

De nombreux accessoires sont disponibles en option pour répondre à tous vos besoins.



DONNÉES TECHNIQUES

Moteur	Monocylindre 4T de 125 cm ³ , injection, refroidissement par air	
Puissance	9,1 cv à 7500 tr/min	
Consommation	2,4 l/100 km	
Rejet de CO₂	55 g/km	
Transmission	Automatique à variation continue	
Réservoir	6 litres	
Dimensions (L x l x h)	1925 x 695 x 1110 mm	
Empattement	1310 mm	
Hauteur de selle	800 mm	
Suspension AV/AR	Fourche télescopique	Deux amortisseurs hydrauliques réglables
Freinage	AV: Disque	AR: Disque
Pneu AV/AR	AV : 120/70-12	AR : 130/70-12
Poids	123 kg	



CARACTÉRISTIQUES
TECHNIQUES



CV3

AK Premium

XCITING VS 400 & SE

DTX 360

X.TOWN 300 CITY

X.TOWN 300

KRV 200

Moteur	Bicylindre 4T de 550 cm ³ , injection, refroidissement liquide	Bicylindre 4T de 550 cm ³ , injection, refroidissement liquide	Monocylindre 4T de 399 cm ³ , injection, refroidissement liquide	Monocylindre 4T de 321 cm ³ , injection, refroidissement liquide	Monocylindre 4T de 276 cm ³ , injection, refroidissement liquide	Monocylindre 4T de 276 cm ³ , injection, refroidissement liquide	Monocylindre 4T de 175 cm ³ , injection, refroidissement liquide
Puissance maxi	50.29 cv à 7500 tr/min	50.29 cv à 7500 tr/min, 46.22 cv en version A2	33.39 cv à 7250 tr/min	28,2 cv à 7.500 tr/min	22,5 cv à 7500 tr/min	22,5 cv à 7500 tr/min	17 cv à 8000 tr/min
Couple maxi	52 Nm à 5500 tr/min	51,9 Nm à 5750 tr/min	37,5 Nm à 5750 tr/min	29,3 Nm à 5.750 tr/min	24 Nm à 6500 tr/min	25 Nm à 6500 tr/min	15,6 Nm à 6250 tr/min
Consommation *	4,8 l/100 km	4,4 l/100 km	4,1 l/100 km	3,7 l/100km	2,7 l/100 km	3,3 l/100 km	3 l/100 km
Rejet de CO ₂	113 g/km	105 g/km	96 g/km	87 g/km	62 g/km	77 g/km	70 g/km
Transmission	Automatique à variation continue	Automatique à variation continue	Automatique à variation continue	Automatique à variation continue	Automatique à variation continue	Automatique à variation continue	Automatique à variation continue
Réservoir d'essence	15,5 litres	14,5 litres	12,5 litres	12,5 litres	10,5 litres	12,5 litres	7,4 litres
Dimensions (L x l x h)	2140 x 800 x 1485 mm	2220 x 795 x 1450 mm	2190 x 799 x 1389 mm	2165 x 780 x 1285 mm	2200 x 810 x 1320 mm	2250 x 800 x 1385 mm	1960 x 755 x 1115 mm
Empattement	1580 mm	1580 mm	1570 mm	1550 mm	1500 mm	1545 mm	1400 mm
Hauteur de selle	785 mm	785 mm	810 mm	785 mm	785 mm	785 mm	800 mm
Suspension avant	Fourches télescopiques	Fourche télescopique inversée double té	Fourche télescopique double Té	Fourche télescopique	Fourche télescopique	Fourche télescopique	Fourche télescopique
Suspension arrière	Mono-amortisseur hydraulique latéral	Mono-amortisseur hydraulique latéral	Deux amortisseurs hydrauliques réglables en précontrainte	Deux amortisseurs hydrauliques réglables en précontrainte	Deux amortisseurs hydrauliques réglables en précontrainte	Deux amortisseurs hydrauliques réglables en précontrainte	Bras oscillant
Freinage AV	Double Disques	Double Disques	Double Disques	Disque	Disque	Disque	Disque
Freinage AR	Disque	Disque	Disque	Disque	Disque	Disque	Disque
Équipement	ABS	AIBS + TCS	ABS + TCS	ABS + TCS	ABS	ABS	ABS + TCS
Pneu AV	110/70-13	120/70-15	120/70-15	120/80-14	120/70-13	120/80-14	110/70-13
Pneu AR	160/60-15	160/60-15	150/70-14	150/70-13	150/70-13	150/70-13	130/70-13
Poids en ordre de marche	282 kg	230 kg	213 kg	194 kg	198 kg	200 kg	143 kg

* Consommation selon norme EU 134/2014

CARACTÉRISTIQUES
TECHNIQUES



DTX 125



X.TOWN 125



X.TOWN CITY 125



LIKE 125



PEOPLE S 125



AGILITY 125i 16+

	DTX 125	X.TOWN 125	X.TOWN CITY 125	LIKE 125	PEOPLE S 125	AGILITY 125i 16+
Moteur	Monocylindre 4T de 125 cm ³ , injection, refroidissement liquide	Monocylindre 4T de 125 cm ³ , injection, refroidissement liquide	Monocylindre 4T de 125 cm ³ , injection, refroidissement liquide	Monocylindre 4T de 125 cm ³ , injection, refroidissement par air	Monocylindre 4T de 125 cm ³ , injection, refroidissement par air	Monocylindre 4T de 125 cm ³ , injection, refroidissement par air
Puissance maxi	12,87 cv à 9000 tr/min	12,74 cv à 9000 tr/min	12,74 cv à 9000 tr/min	11 cv à 8500 tr/min	10,73 cv à 8500 tr/min	8,58 cv à 7500 tr/min
Couple maxi	10,9 Nm à 7500 tr/min	11 Nm à 6500 tr/min	11 Nm à 6500 tr/min	9,8 Nm à 6750 tr/min	10 Nm à 6500 tr/min	8,6 Nm à 7000 tr/min
Consommation *	2,9 l/100 km	3,1 l/100 km	3 l/100 km	2,2 l/100 km	2,7 l/100 km	2,5 l/100 km
Rejet de CO ₂	67 g/km	73 g/km	69 g/km	50 g/km	62 g/km	58 g/km
Transmission	Automatique à variation continue	Automatique à variation continue	Automatique à variation continue	Automatique à variation continue	Automatique à variation continue	Automatique à variation continue
Réservoir d'essence	12,5 litres	12,5 litres	10,5 litres	6,5 litres	6,2 litres	7 litres
Dimensions (L x l x h)	2165 x 780 x 1290 mm	2250 x 800 x 1385 mm	2200 x 810 x 1120 mm	1915 x 680 x 1130 mm	2085 x 700 x 1570 mm	2050 x 735 x 1210 mm
Empattement	1545 mm	1545 mm	1500 mm	1315 mm	1390 mm	1340 mm
Hauteur de selle	800 mm	785 mm	765 mm	790 mm	800 mm	810 mm
Suspension avant	Fourche télescopique	Fourche télescopique	Fourche télescopique	Fourche télescopique	Fourche télescopique	Fourche télescopique
Suspension arrière	Deux amortisseurs hydrauliques réglables en précontrainte	Deux amortisseurs hydrauliques réglables en précontrainte	Deux amortisseurs hydrauliques réglables en précontrainte	Deux amortisseurs hydrauliques réglables en précontrainte	Deux amortisseurs hydrauliques réglables en précontrainte	Deux amortisseurs hydrauliques réglables en précontrainte
Freinage AV	Disque	Disque	Disque	Disque	Disque	Disque
Freinage AR	Disque	Disque	Disque	Disque	Disque	Disque
Système de freinage	ABS	CBS	CBS	CBS	ABS	CBS
Pneu AV	120/80-14	120/80-14	120/70-13	110/70-12	100/80-16	100/80-16
Pneu AR	150/70-13	150/70-13	150/70-13	130/70-12	120/80-14	120/80-14
Poids en ordre de marche	179 kg	183 kg	179 kg	128 kg	130 kg	131 kg

* Consommation selon norme EU 134/2014

CARACTÉRISTIQUES
TECHNIQUES



SUPER 8 R

AGILITY 50 16+

LIKE 50

AGILITY 50

AGILITY 50 NAKED RENOUVO

AGILITY 125 CARRY

Moteur	Monocylindre 4T de 50 cm ³ , injection, refroidissement par air	Monocylindre 4T de 50 cm ³ , injection, refroidissement par air	Monocylindre 4T de 50 cm ³ , injection, refroidissement par air	Monocylindre 4T de 50 cm ³ , refroidissement par air	Monocylindre 4T de 50 cm ³ , refroidissement par air	Monocylindre 4T de 125 cm ³ , injection, refroidissement par air
Puissance maxi	3,4 cv à 7500 tr/min	3,2 cv à 7000 tr/min	3,2 cv à 7000 tr/min	3,2 cv à 7000 tr/min	3,2 cv à 7000 tr/min	9,1 cv à 7500 tr/min
Consommation *	2,3 l/100 km	2,4 l/100 km	2,3 l/100 km	2,2 l/100 km	2,3 l/100 km	2,4 l/100 km
Rejet de CO ₂	52 g/km	55 g/km	53 g/km	52 g/km	52 g/km	55 g/km
Transmission	Automatique à variation continue	Automatique à variation continue	Automatique à variation continue	Automatique à variation continue	Automatique à variation continue	Automatique à variation continue
Réservoir d'essence	6 litres	7 litres	6,5 litres	5 litres	5 litres	6 litres
Dimensions (L x l x h)	2040 x 735 x 1100 mm	2050 x 735 x 1210 mm	1915 x 680 x 1130 mm	1920 x 685 x 1130 mm	1930 x 735 x 1075 mm	1950 x 685 x 1145 mm
Empattement	1365 mm	1340 mm	1315 mm	1320 mm	1325 mm	1315 mm
Hauteur de selle	780 mm	780 mm	790 mm	780 mm	780 mm	800 mm
Suspension avant	Fourche télescopique	Fourche télescopique	Fourche télescopique	Fourche télescopique	Fourche télescopique	Fourche télescopique
Suspension arrière	Deux amortisseurs hydrauliques réglables en précontrainte	Amortisseur hydraulique réglable en précontrainte	Amortisseur hydraulique réglable en précontrainte	Amortisseur hydraulique réglable en précontrainte	Amortisseur hydraulique réglable en précontrainte	Amortisseur hydraulique réglable en précontrainte
Freinage AV	Disque	Disque	Disque	Disque	Disque	Disque
Freinage AR	Tambour	Tambour	Tambour	Tambour	Tambour	Disque
Pneu AV	120/70-14	100/80-16	110/70-12	120/70-12	120/70-12	120/70-12
Pneu AR	120/80-14	120/80-14	130/70-12	130/70-12	130/70-12	130/70-12
Poids en ordre de marche	120 kg	120 kg	112 kg	97 kg	104 kg	123 kg

* Consommation selon norme EU 134/2014



COMMUNAUTÉ

KYMCO RIDERS

Rassemblement de la marque KYMCO

Rejoignez-nous sur le site

www.kymcoriders.com

et devenez membre du club KYMCO

 Suivez toute l'actualité KYMCO sur Facebook

Retrouvez notre gamme d'accessoires dans le catalogue dédié auprès de votre concessionnaire ou simplement sur notre site internet : www.kymco.fr



Document et photos non contractuels. Tous droits réservés. Reproduction interdite. Photos : JC Degliesposti, Urbannews/D. Vincent, ScooterXpress, S. Sanchez, KYMCO DR
L'ensemble de ces prises de vues a été réalisé sur terrain privé ou voies ouvertes à la circulation publique de véhicules à moteur. Ces images ne revêtent aucun caractère contractuel, incitatif ou prescriptif, les utilisateurs de ce type de véhicules demeurant seuls responsables de leur usage, sous respect des législations et réglementations locales, notamment en vertu des art L.362-1 et suivants du Code de l'Environnement (France).
Les coloris imprimés ne sont jamais le reflet exact des coloris réels. Soucieux de parfaire la qualité de ses produits, Kymco Lux se réserve le droit d'apporter toute modification sans préavis.



SCOOTERS ELECTRIQUES



i-One



Véritable condensé de design et de technologie le i-One est équipé d'un moteur puissant de 3600W ainsi que de différents mode de pilotage, d'un affichage entièrement digital et de feux LED ultra puissants et économes.

Sa batterie amovible vous garantira de pouvoir le charger en toute simplicité.

DONNÉES TECHNIQUES

Moteur	Moteur à montage latéral sans charbons	
Puissance	3600 W	
Autonomie	46 km en mode NORMAL / 50 km en mode ECO selon test WMTC EU 134/2014, Annexe II, Tables 1 à 6	
Batterie amovible	Lithium-ion 50.82V/34.3Ah/1,743Wh 10,5 kg	
Vitesse maximale	45 Km/h	
Dimensions (L x l x h)	1808 x 700 x 1115 mm	
Empattement	1270	
Hauteur de selle	760 mm	
Suspension AV/AR	Fourche télescopique	Amortisseur hydraulique réglable
Freinage	AV: Disque	AR: Tambour
Pneu AV/AR	AV : 90/90-12	AR : 110/70-12
Poids à sec	86 kg (sans batterie)	



AGILITY EV

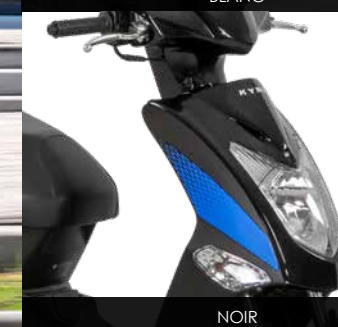
L'Agility EV, robuste et économe, est la version dédiée aux professionnels de la gamme iOnex.

Équipé d'un solide porte-bagage ainsi que d'un châssis et d'une béquille renforcés, il pourra être très simplement équipé de solutions de transport.

Son moteur situé dans la roue arrière ainsi que son gabarit en font un atout majeur de votre flotte, simple d'utilisation, agile et maniable.



BLANC



NOIR



DONNÉES TECHNIQUES

Moteur	Moteur dans le moyeu de roue arrière	
Puissance	1 kW	
Autonomie	46 km selon test WMTC EU 134/2014, Annexe II, Tables 1 à 6	
Batterie amovible	Lithium-ion 50.82V/34.3Ah/1,743Wh 10,5 kg	
Vitesse maximale	45 Km/h	
Dimensions (L x l x h)	1930 x 690 x 1145 mm	
Empattement	1320 mm	
Hauteur de selle	780 mm	
Suspension AV/AR	Fourche télescopique	Amortisseur hydraulique réglable
Freinage	AV: Disque	AR: Tambour
Pneu AV/AR	AV : 110/70-12	AR : 110/80-12
Poids à sec	88 kg (sans batterie)	

