



GAMME SCOOTERS ET 3 ROUES



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.



Système de freinage intelligent AIBS : assiste les freinages en courbe



Système de freinage anti-blocage des roues.



Système de freinage couplé avant et arrière



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)



Véhicule électrique



Véhicule à injection (sur la gamme 50cc)



**Kymco garantit 5 ans tous ses scooters 125cc, Maxiscoters 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.

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



# KYMCO

## **Votre partenaire de mobilité, au quotidien**

Que vous arpentiez les rues de la ville, que vous vous aventuriez sur des sentiers de randonnée, nous mettons notre innovation au service de vos besoins. Pionniers dans notre domaine, nous avons été les premiers à proposer un scooter type crossover, à intégrer de série un système de navigation sur un scooter (application Noodoe) et à développer un scooter 3 roues muni d'un moteur bicylindre. La recherche et le développement sont au cœur de notre ADN depuis toujours.

Engagés dans le changement, nous sommes des précurseurs dans le domaine de l'électrique, anticipant votre mobilité de demain. Chaque année, nous investissons 10% de nos bénéfices en R&D, notamment pour mener notre plan de véhicules électriques de la gamme «lonex».

## **Proches de nos utilisateurs, en toutes situations**

Comprendre vos besoins est notre priorité. C'est pourquoi nos véhicules, conçus pour tous types de déplacements (urbains, trajets domicile-travail, loisirs), allient confort et plaisir de conduite. Cette proximité se traduit par nos nombreux points de vente et une offre tarifaire accessible au plus grand nombre. Nous croyons en la qualité de nos produits pour vous accompagner sur tous les chemins.

# CV3

## Redéfinissez votre mobilité

Le CV3, le tout premier scooter bicylindre à 3 roues sur le marché, a été conçu pour répondre aux besoins de mobilité et de liberté d'un large éventail d'utilisateurs. Homologué en tant que L5e, il est accessible aux titulaires du permis B après une formation de 7 heures.

Sécurité, confort et puissance sont les maîtres-mots du CV3, faisant de lui un partenaire fiable aussi bien pour les déplacements urbains que péri-urbains. Grâce à sa motorisation puissante, il vous permettra de donner libre cours à votre envie d'évasion, que ce soit en solo ou en duo.





OLIVE MAT



NOIR MAT



BLEU MAT

DONNÉES TECHNIQUES		
Moteur	Bicylindre 550 cm <sup>3</sup> , refroidissement liquide, injection, 4T	
Puissance	50,3 cv à 7500 tr/min	
Couple	52 Nm à 5500 tr/min	
Consommation	4,8l/100 km	
Rejet de CO <sub>2</sub>	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	Fourche télescopique	Mono-amortisseur hydraulique latéral
Freinage AV/AR	Double Disques ABS	Disque ABS
Pneu AV/AR	110/70-13 110/70-13	160/60-15
Poids en ordre de marche	282 kg	



# AK PREMIUM

## Le plus GT des scooters urbains

L'AK Premium représente le maxiscooter haut de gamme de KYMCO, offrant une multitude de fonctionnalités avancées pour une expérience de conduite exceptionnelle. En plus de sa connectivité et de son système sans clé sophistiqués, il est équipé d'un régulateur de vitesse et d'un pare-brise électriquement réglable pour un confort accru.

Pour garantir une sécurité optimale, 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 se positionne ainsi comme un maxiscooter entièrement équipé, offrant confort, sécurité et des fonctionnalités de pointe pour une conduite fluide.





GRIS FAUVE



NOIR BRILLANT



DONNÉES TECHNIQUES	
Moteur	Bicylindre 550 cm <sup>3</sup> , refroidissement liquide, injection, 4T
Puissance	50,3 cv à 7500 tr/min, 46,2 cv en version A2
Couple	52,3 Nm à 5750 tr/min
Consommation	4,6 l/100 km
Rejet de CO <sub>2</sub>	110 g/km
Transmission	Automatique à variation continue
Réservoir	14,5 litres
Dimensions (L x l x h)	
Empattement	1580 mm
Hauteur de selle	785 mm
Suspension AV/AR	Fourche télescopique inversée double té Mono-amortisseur hydraulique latéral
Freinage AV/AR	Double Disques ABS Disque ABS
Pneu AV/AR	120/70-15 160/60-15
Poids en ordre de marche	238 kg



# XCITING VS 400 & SE

Explorez plus loin

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

Son châssis rigide lui confère une stabilité exceptionnelle et une maniabilité remarquable 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) pour assurer une sécurité maximale pendant la conduite.

En somme, le XCITING VS 400 offre une expérience de conduite agréable et confortable, aussi bien en milieu urbain que rural.





NOIR & BLANC SE



NOIR MAT



DONNÉES TECHNIQUES

Moteur	Monocylindre 4T de 399 cm <sup>3</sup> , 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 CO <sub>2</sub>	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 Tê	Deux amortisseurs hydrauliques réglables
Freinage AV/AR	Double Disques ABS	Disque ABS
Pneu AV/AR	120/70-15	150/70-14
Poids en ordre de marche	213 kg	



# DOWNTOWN GT 350

## L'Excellence Redéfinie

Le Nouveau DOWNTOWN GT s'impose comme un scooter révolutionnaire dans la catégorie GT. Avec son design raffiné et sportif, il offre une expérience de conduite inégalée en milieu urbain et péri-urbain.

La position de conduite améliorée, la nouvelle bulle redessinée, l'instrumentation full LED, l'ABS, le TCS, le signal d'arrêt d'urgence (ESS) et une multitude d'équipements haut de gamme témoignent de l'attention portée au confort et à la sécurité des utilisateurs.

Les suspensions pensées pour les longues distances et les pneumatiques de haute qualité assurent une tenue de route optimale.

Disponible en versions 125 et 350cc, avec cinq ans de garantie, le nouveau DOWNTOWN GT incarne l'élégance, la performance et l'innovation, offrant ainsi une expérience de conduite exceptionnelle dans tous les environnements.





GRIS FAUVE



NOIR MAT



BLEU PETROL



DONNÉES TECHNIQUES

Moteur	Monocylindre 321 cm <sup>3</sup> , refroidissement liquide, injection, 4T	
Puissance	28,6 cv à 7250 tr/min	
Couple	30 Nm à 5500 tr/min	
Consommation	3,7 l/100 km	
Rejet de CO <sub>2</sub>	88g/km	
Transmission	Automatique à variation continue	
Réservoir	12,5 litres	
Dimensions (L x l x h)	2230 x 800 x 1280 mm	
Empattement	1555 mm	
Hauteur de selle	785 mm	
Suspension AV/AR	Fourche télescopique	Deux amortisseurs hydrauliques réglables
Freinage AV/AR	Disque ABS	Disque ABS
Pneu AV/AR	120/70-15	140/70-14
Poids en ordre de marche	185 kg	



# DTX 360

Prendre la route quel que soit le chemin

À la recherche d'aventure au quotidien ? Le DTX 360 est le compagnon idéal, prêt à vous suivre en ville comme à la campagne.

Avec son châssis dynamique et ses pneus mixtes de type trail, ce scooter vous emmène hors des sentiers battus en toute confiance.

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

Explorez de nouveaux horizons avec le DTX 360, votre partenaire pour des aventures sans limites, où que vous alliez.





NOIR / BLEU MAT



NOIR / ORANGE



DONNÉES TECHNIQUES		
Moteur	Monocylindre 321 cm <sup>3</sup> , refroidissement liquide, injection, 4T	
Puissance	28,2 cv à 7500 tr/min	
Couple	29,3 Nm à 5750 tr/min	
Consommation	3,7 l/100 km	
Rejet de CO <sub>2</sub>	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	Deux amortisseurs hydrauliques réglables
Freinage AV/AR	Disque ABS	Disque ABS
Pneu AV/AR	120/80-14	150/70-13
Poids en ordre de marche	194 kg	



# X-TOWN CITY 300

Votre compagnon  
urbain idéal

À la recherche d'un GT Urbain au plancher plat pour des déplacements aisés en ville ? L'X-Town City est le scooter qu'il vous faut !

Agile et maniable, il offre une ergonomie remarquable pour une utilisation extrêmement confortable au quotidien.

Doté de nombreux équipements pensés pour offrir la meilleure expérience de conduite possible, l'X-Town City promet un plaisir de pilotage incomparable à chaque kilomètre parcouru.

Découvrez le confort et la facilité de déplacement en ville avec l'X-Town City, votre allié pour des trajets urbains sans stress.





BLEU MAT



NOIR MAT



#### DONNÉES TECHNIQUES

Moteur	Monocylindre 4T de 276 cm <sup>3</sup> , 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 CO <sub>2</sub>	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/AR	Disque ABS	Disque ABS
Pneu AV/AR	120/70-13	150/70-13
Poids en ordre de marche	198 kg	



# X-TOWN 300

Votre compagnon  
urbain idéal

L'X.Town 300i se distingue par sa signature lumineuse en X, offrant une polyvalence et un confort exceptionnels. Conçu pour les citadins en quête d'un moyen de déplacement fiable au quotidien, ce scooter allie confort et performances.

Avec son aspect compact et son poids bien réparti, l'X.Town 300i vous permettra de vous faufiler entre les voitures en toute aisance. De plus, son pare-brise couvrant et son large tablier assurent une protection efficace, même en cas de conditions météorologiques difficiles.





GRIS PLATINE



NOIR



DONNÉES TECHNIQUES		
Moteur	Monocylindre 4T de 276 cm <sup>3</sup> , 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 CO <sub>2</sub>	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/AR	Disque ABS	Disque ABS
Pneu AV/AR	120/80-14	150/70-13
Poids en ordre de marche	200 kg	



# DOWNTOWN GT 125

## L'Excellence redéfinie

Le Nouveau DOWNTOWN GT s'impose comme un scooter révolutionnaire dans la catégorie GT. Avec son design raffiné et sportif, il offre une expérience de conduite inégalée en milieu urbain et péri-urbain.

La position de conduite améliorée, la nouvelle bulle redessinée, l'instrumentation full LED, l'ABS, le TCS, le signal d'arrêt d'urgence (ESS) et une multitude d'équipements haut de gamme témoignent de l'attention portée au confort et à la sécurité des utilisateurs.

Les suspensions pensées pour les longues distances et les pneumatiques de haute qualité assurent une tenue de route optimale.

Disponible en versions 125 et 350cc, avec cinq ans de garantie, le nouveau DOWNTOWN GT incarne l'élégance, la performance et l'innovation, offrant ainsi une expérience de conduite exceptionnelle dans tous les environnements.





GRIS FAUVE



NOIR MAT



BLEU PETROL

DONNÉES TECHNIQUES		
Moteur	Monocylindre 4T de 124 cm <sup>3</sup> , injection, refroidissement liquide	
Puissance	12,9 cv à 9000 tr/min	
Couple	11 Nm à 7000 tr/min	
Consommation	2,7 l/100 km	
Rejet de CO <sub>2</sub>	63 g/km	
Transmission	Automatique à variation continue	
Réservoir	12,5 litres	
Dimensions (L x l x h)	2230 x 800 x 1280 mm	
Empattement	1555 mm	
Hauteur de selle	785 mm	
Suspension AV/AR	Fourche télescopique	Deux amortisseurs hydrauliques réglables
Freinage AV/AR	Disque ABS	Disque ABS
Pneu AV/AR	120/70-15	140/70-14
Poids en ordre de marche	172 kg	



# DTX 125

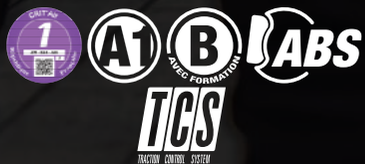
Prendre la route quel que soit le chemin

Le DTX 125 est un compagnon idéal pour combiner la vie quotidienne et l'aventure, que ce soit en ville ou à la campagne lors de vos escapades.

Avec son châssis dynamique et ses pneus mixtes de type trail, il est parfait pour emprunter des chemins de traverse.

De plus, il offre un confort exceptionnel et est équipé de feux à LED, de prises USB, d'un grand écran digital et de protège-mains d'origine.

Que ce soit pour vos déplacements en ville ou pour des virées plus aventureuses, le DTX 125 saura répondre à vos besoins en alliant praticité et capacités tout-terrain.





NOIR / BLEU MAT



NOIR / ORANGE



DONNÉES TECHNIQUES		
Moteur	Monocylindre 4T de 125 cm <sup>3</sup> , injection, refroidissement liquide	
Puissance	12,9 cv à 9000 tr/min	
Couple	10,9 Nm à 7750 tr/min	
Consommation	2,9 l/100 km	
Rejet de CO <sub>2</sub>	67 g/km	
Transmission	Automatique à variation continue	
Réservoir	12,5 litres	
Dimensions (L x l x h)	2165 x 780 x 1285 mm	
Empattement	1545 mm	
Hauteur de selle	785 mm	
Suspension AV/AR	Fourche télescopique	Deux amortisseurs hydrauliques réglables
Freinage AV/AR	Disque ABS	Disque ABS
Pneu AV/AR	120/80-14	150/70-13
Poids en ordre de marche	179 kg	



# X-TOWN CITY 125

Votre compagnon  
urbain idéal

L'X.Town City 125 est un scooter GT urbain doté d'un plancher plat, d'une selle large et confortable, ainsi que d'une grande capacité d'emport, offrant ainsi une expérience de conduite pratique et agréable en milieu urbain.

Son éclairage full LED lui confère un look distinctif tout en assurant une visibilité optimale de jour comme de nuit.

De plus, son moteur de 125 cm<sup>3</sup> est à la fois souple, agréable et suffisamment efficace pour une utilisation aisée en ville et en périphérie.

Avec ses caractéristiques ergonomiques, son éclairage moderne et son moteur performant, l'X.Town City 125 se positionne comme un choix idéal pour les déplacements urbains polyvalents.



## DONNÉES TECHNIQUES

Moteur	Monocylindre 4T de 125 cm <sup>3</sup> , injection, refroidissement liquide	
Puissance	12,7 cv à 8750 tr/min	
Couple	11 Nm à 7000 tr/min	
Consommation	3 l/100 km	
Rejet de CO <sub>2</sub>	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/AR	Disque CBS	Disque CBS
Pneu AV/AR	120/70-13	150/70-13
Poids en ordre de marche	179 kg	



GRIS ALPIN



BLEU MAT



# X-TOWN 125

## Urbain par nature

L'X.Town 125 est un scooter GT urbain offrant à la fois polyvalence et confort exceptionnel. Compact et bien équilibré, il permet de se frayer un chemin entre les voitures.

Son pare-brise couvrant et son large tablier offrent une protection efficace contre le vent et la pluie, en faisant le choix idéal pour les déplacements en milieu urbain.



### DONNÉES TECHNIQUES

Moteur	Monocylindre 4T de 125 cm <sup>3</sup> , injection, refroidissement liquide	
Puissance	12,7 cv à 8750 tr/min	
Couple	11 Nm à 7000 tr/min	
Consommation	3 l/100 km	
Rejet de CO <sub>2</sub>	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/AR	Disque CBS	Disque CBS
Pneu AV/AR	120/70-13	150/70-13
Poids en ordre de marche	179 kg	



BLEU MAT



NOIR MAT



BLANC



GRIS PLATINE

# SKYTOWN 125

## Le scooter urban racer

Le SKYTOWN est un scooter compact révolutionnaire conçu pour les déplacements urbains.

Doté d'un moteur «Green Power» offrant des performances exceptionnelles et une consommation réduite, il assure une conduite efficace et douce en termes de consommation de carburant.

Sa conception urbaine, avec un empattement court et un poids contenu, le rend idéal pour les centres villes, tout en offrant un généreux espace de rangement sous la selle.

Equipé d'un grand pare-brise pour une protection optimale contre le vent et les débris, d'un support de top case et d'un top case, pour un rangement sécurisé de vos effets personnels, offrant une capacité totale de 33 litres, le SKYTOWN est un des scooters les plus équipés du marché pour un prix des plus abordables.

Son esthétique élégante est renforcée par des feux avant et arrière à LED, offrant une grande qualité de perception et contribuant à la sécurité.





GRIS ALPIN



NOIR MAT



BLEU PETROL

DONNÉES TECHNIQUES		
Moteur	Monocylindre 4T de 125 cm <sup>3</sup> , injection, refroidissement par air	
Puissance	11,1 cv à 8500 tr/min	
Couple	10,6 Nm à 6500 tr/min	
Consommation	2,5 l/100km	
Rejet de CO <sub>2</sub>	56 g/km	
Transmission	Automatique à variation continue	
Réservoir	7 litres	
Dimensions (L x l x h)	1940 x 750 x 1340 mm	
Empattement	1320 mm	
Hauteur de selle	770 mm	
Suspension AV/AR	Fourche télescopique	Deux amortisseurs hydrauliques réglables
Freinage AV/AR	Disque CBS	Disque CBS
Pneu AV/AR	110/70-14	130/70-13
Poids en ordre de marche	126 kg	



# AGILITY S 125

## Mobilité et plaisir de conduite

Préparez-vous à vivre une expérience de conduite unique avec l'AGILITY S 125 ! Ce scooter allie mobilité et plaisir de conduite, vous permettant de vous faufiler aisément dans le trafic quotidien grâce à sa maniabilité exceptionnelle. Son moteur monocylindre 4 temps refroidi par air développe une puissance maximale de 11,1 cv, vous offrant une conduite dynamique et agréable. Chaque trajet devient une petite aventure, et les sensations de liberté sont garanties.



### DONNÉES TECHNIQUES

Moteur	Monocylindre 4T de 125 cm <sup>3</sup> , injection, refroidissement par air	
Puissance	11,1 cv à 8500 tr/min	
Couple	9,3 Nm à 7000 tr/min	
Consommation	2,1 l/100 km	
Rejet de CO <sub>2</sub>	50 g/km	
Transmission	Automatique à variation continue	
Réservoir	7 litres	
Dimensions (L x l x h)	2030 x 747 x 1156 mm	
Empattement	1390 mm	
Hauteur de selle	790 mm	
Suspension AV/AR	Fourche télescopique	Deux amortisseurs hydrauliques réglables
Freinage AV/AR	Disque CBS	Disque CBS
Pneu AV/AR	110/80-16	120/70-14
Poids en ordre de marche	133 kg	



NOIR MAT



GOLD

# PEOPLE S 125

## La mobilité incarnée

Le People S 125 offre des grandes roues, des équipements premium et un look unique et élancé, le tout combiné pour une expérience de conduite exceptionnelle. Sa conception le rend idéal pour la conduite en milieu urbain, permettant de se faufiler entre les véhicules avec agilité et une maniabilité exceptionnelle. De plus, ce scooter est équipé de série d'un grand pare-brise et d'un top-case à la couleur du véhicule.



### DONNÉES TECHNIQUES

Moteur	Monocylindre 4T de 125 cm <sup>3</sup> , injection, refroidissement par air	
Puissance	10,6 cv à 8500 tr/min	
Couple	10 Nm à 7000 tr/min	
Consommation	2,7 l/100 km	
Rejet de CO <sub>2</sub>	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/AR	Disque ABS	Disque ABS
Pneu AV/AR	100/80-16	120/80-14
Poids en ordre de marche	130 kg	



ANTHRACITE MAT



BLANC MAT



# LIKE 125

## Le style à l'italienne

Le scooter Like 125 marie un style rétro à des équipements modernes pour une conduite agréable. Son moteur dynamique assure une bonne performance en ville et sur voies rapides avec un faible niveau sonore. Sa légèreté le rend facile à manœuvrer, offrant une position de conduite confortable. De plus, de nombreux accessoires optionnels permettent de personnaliser ce scooter, lui conférant un style unique et une finition impeccable pour des déplacements empreints de personnalité et de plaisir.



### DONNÉES TECHNIQUES

Moteur	Monocylindre 4T de 125 cm <sup>3</sup> , injection, refroidissement par air	
Puissance	11 cv à 8500 tr/min	
Couple	9,8 Nm à 6750 tr/min	
Consommation	2,2 l/100 km	
Rejet de CO <sub>2</sub>	50 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	Deux amortisseurs hydrauliques réglables
Freinage AV/AR	Disque CBS	Disque CBS
Pneu AV/AR	110/70-12	130/70-12
Poids en ordre de marche	128 kg	



**5**  
ANS  
GARANTIE

# AGILITY 50

## Le best-seller

L'Agility 50 est un scooter au design moderne et urbain, offrant légèreté et agilité pour se faufiler aisément dans la circulation quotidienne.

Son moteur fiable et économe en carburant en fait un compagnon idéal pour vos déplacements quotidiens.

De plus, une gamme d'accessoires optionnels est disponible pour répondre à vos besoins spécifiques, tels qu'une capacité de stockage accrue ou un confort supplémentaire pour affronter les conditions climatiques froides.



### DONNÉES TECHNIQUES

Moteur	Monocylindre 4T de 50 cm <sup>3</sup> , refroidissement par air	
Puissance	3,2 cv à 7000 tr/min	
Couple	3 Nm à 7000 tr/min	
Consommation	2,2 l/100 km	
Rejet de CO <sub>2</sub>	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 en précontrainte
Freinage AV/AR	Disque	Tambour
Pneu AV/AR	120/70-12	130/70-12
Poids en ordre de marche	97 kg	



KAKI



NOIR MAT



GRIS MAT



BLANC PERLE



MENTHE GIVRÉE



BLEU PETROL



# SKY TOWN 50

## Le scooter urban racer

Le SKYTOWN est un scooter compact révolutionnaire conçu pour les déplacements urbains.

Sa conception urbaine, avec un empattement court et un poids contenu, le rend idéal pour les centres villes, tout en offrant un généreux espace de rangement sous la selle.

Equipé d'un grand pare-brise pour une protection optimale contre le vent et les débris, d'un support de top case et d'un top case, pour un rangement sécurisé de vos effets personnels, offrant une capacité totale de 33 litres, le SKYTOWN est un des scooters les plus équipés du marché pour un prix des plus abordables.



### DONNÉES TECHNIQUES

Moteur	Monocylindre 4T de 50 cm <sup>3</sup> , injection, refroidissement par air	
Puissance	3,3 cv à 7000 tr/min	
Couple	3,3 Nm à 6000 tr/min	
Consommation	2,3 l/100 km	
Rejet de CO <sub>2</sub>	52 g/km	
Transmission	Automatique à variation continue	
Réservoir	7 litres	
Dimensions (L x l x h)	1935 x 740 x 1100 mm	
Empattement	1290 mm	
Hauteur de selle	765 mm	
Suspension AV/AR	Fourche télescopique	Amortisseur hydraulique réglable
Freinage AV/AR	Disque	Tambour
Pneu AV/AR	110/70-13	120/70-12
Poids en ordre de marche	124 kg	



GRIS ALPIN



NOIR MAT



# SUPER 8 50 R

## Le plus sportif

Le Super 8 R de Kymco est un scooter sportif de 50cc au look moderne et dynamique, doté des dernières innovations technologiques.

Grâce à son injection électronique, il offre des reprises dynamiques lors de vos trajets, tout en affichant un style attrayant.



### DONNÉES TECHNIQUES

Moteur	Monocylindre 4T de 50 cm <sup>3</sup> , injection, refroidissement par air	
Puissance	3,4 cv à 7000 tr/min	
Couple	3,2 Nm à 6000 tr/min	
Consommation	2,3 l/100 km	
Rejet de CO <sub>2</sub>	52 g/km	
Transmission	Automatique à variation continue	
Réservoir	6 litres	
Dimensions (L x l x h)	2040 x 735 x 1100mm	
Empattement	1365 mm	
Hauteur de selle	780 mm	
Suspension AV/AR	Fourche télescopique	Amortisseurs hydrauliques réglables
Freinage AV/AR	Disque	Tambour
Pneu AV/AR	120/70-14	120/80-14
Poids en ordre de marche	120 kg	



# AGILITY 16+ 50

## Le compact léger

L'Agility 16+ de Kymco est spécialement conçu pour la conduite en ville. Ses grandes roues assurent une stabilité et un confort exceptionnels, même sur les routes pavées ou dégradées. De plus, ce scooter offre une grande capacité de stockage grâce à son coffre sous la selle, complété par une boîte à gants verrouillable. Parmi ses équipements de série, on retrouve une prise 12V, une bulle sport fumée, des poignées passager, et bien d'autres, ce qui en fait un choix pratique et polyvalent pour les déplacements quotidiens en milieu urbain.



### DONNÉES TECHNIQUES

Moteur	Monocylindre 4T de 50 cm <sup>3</sup> , injection, refroidissement par air	
Puissance	3,2 cv à 7000 tr/min	
Couple	2,9 Nm à 6000 tr/min	
Consommation	2,4 l/100 km	
Rejet de CO <sub>2</sub>	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 en précontrainte
Freinage AV/AR	Disque	Tambour
Pneu AV/AR	100/80-16	120/80-14
Poids en ordre de marche	120 kg	



# AGILTY NAKED RENOUVO 50

## Le compact racé

L'Agilty Naked Renouvo est un scooter au style sportif affirmé, caractérisé par un guidon «street» inspiré de l'univers des VTT.

Confortable et plaisant à conduire, il est équipé d'un moteur silencieux et économique, parfaitement adapté à une utilisation en milieu urbain.

Que ce soit en solo ou en duo, ses poignées passager et sa selle biplace moelleuse offrent une expérience de conduite agréable et confortable pour tous.



### DONNÉES TECHNIQUES

Moteur	Monocylindre 4T de 50 cm <sup>3</sup> , refroidissement par air	
Puissance	3,2 cv à 7250 tr/min	
Couple	3 Nm à 7000 tr/min	
Consommation	2,2 l/100 km	
Rejet de CO <sub>2</sub>	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 en précontrainte
Freinage AV/AR	Disque	Tambour
Pneu AV/AR	120/70-12	130/70-12
Poids en ordre de marche	104 kg	



# i-One

## Le compact électrique

Le i-One allie design et technologie avec un moteur puissant de 3600W, divers modes de pilotage, un affichage entièrement digital et des feux LED ultra puissants et économes.

De plus, sa batterie amovible assure une recharge simple et pratique.



### DONNÉES TECHNIQUES

Moteur	Moteur à montage latéral sans charbons	
Puissance	3,6 kW	
Couple	147,9 Nm	
Autonomie	45 km	
Type de batterie	Lithium	
Capacité	50.82V / 34.3Ah	
Poids de la batterie	10,5 kg	
Dimensions (L x l x h)	1808 x 700 x 1100 mm	
Empattement	1270 mm	
Hauteur de selle	760 mm	
Suspension AV/AR	Fourche télescopique	Amortisseur hydraulique
Freinage AV/AR	Disque	Tambour
Pneu AV/AR	90/90 -12	110/70-12
Poids à vide	86 kg	



**ANS**  
GARANTIE

# AGILITY DELIVERY EV

L'électrique dédié aux professionnels

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

Il est équipé d'un solide porte-bagage, d'un châssis et d'une béquille renforcés, et peut être facilement équipé de solutions de transport.

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



## DONNÉES TECHNIQUES

Moteur	Moteur dans le moyeu de roue arrière	
Puissance	1 kW	
Couple	84 Nm	
Autonomie	46 km	
Type de batterie	Lithium	
Capacité	50.82V / 34.3Ah	
Poids de la batterie	10,5 kg	
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	Amortisseurs hydrauliques réglables
Freinage AV/AR	Disque	Tambour
Pneu AV/AR	110/70-12	110/80-12
Poids à vide	84 kg	



# AGILITY CARRY 125

L'allié des professionnels

L'Agility Carry 125 est parfait pour les professionnels de la livraison grâce à sa polyvalence, sa fiabilité et sa robustesse.

Sa maniabilité en ville et en périphérie en fait un choix idéal pour une utilisation prolongée et confortable.

De plus, une variété d'accessoires optionnels est disponible pour répondre à tous vos besoins spécifiques.



## DONNÉES TECHNIQUES

Moteur	Monocylindre 4T de 125 cm <sup>3</sup> , injection, refroidissement par air	
Puissance	9,1 cv à 7500 tr/min	
Couple	8,9 Nm à 6500 tr/min	
Consommation	2,4 l/100 km	
Rejet de CO <sub>2</sub>	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/AR	Disque CBS	Disque CBS
Pneu AV/AR	120/70-12	130/70-12
Poids en ordre de marche	123 kg	



CARACTÉRISTIQUES  
TECHNIQUES



	CV3	AK Premium	XCITING VS 400 & SE	DOWNTOWN GT 350	DTX 360	X.TOWN 300 CITY	X.TOWN 300	DOWNTOWN GT 125
Moteur	Bicylindre de 550 cm3, injection, refroidissement liquide	Bicylindre de 550 cm3, injection, refroidissement liquide	Monocylindre de 399 cm3, injection, refroidissement liquide	Monocylindre 321 cm3, injection, refroidissement liquide	Monocylindre de 321 cm3, injection, refroidissement liquide	Monocylindre de 276 cm3, injection, refroidissement liquide	Monocylindre de 276 cm3, injection, refroidissement liquide	Monocylindre de 125 cm3, injection, refroidissement liquide
Puissance maxi	50,3 cv à 7500 tr/min	50,3 cv à 7500 tr/min, 46,22 cv en version A2	33,4 cv à 7250 tr/min	28,6 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	12,9 cv à 9000 tr/min
Couple maxi	52 Nm à 5500 tr/min	51,9 Nm à 5750 tr/min	37,5 Nm à 5750 tr/min	30 Nm à 5500 tr/min	29,3 Nm à 5.750 tr/min	24 Nm à 6500 tr/min	25 Nm à 6500 tr/min	11 Nm à 7000 tr/min
Consommation *	4,8 l/100 km	4,6 l/100 km	4,2 l/100 km	3,7 l/100 km	3,7 l/100km	2,7 l/100 km	3,3 l/100 km	2,7 l/100 km
Rejet de CO2	113 g/km	110 g/km	99 g/km	88 g/km	87 g/km	62 g/km	77 g/km	63 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	Automatique à variation continue
Réservoir d'essence	15,5 litres	14,5 litres	12,5 litres	12,5 litres	12,5 litres	10,5 litres	12,5 litres	12,5 litres
Dimensions (L x l x h)	2140 x 800 x 1485 mm	2220 x 795 x 1494 mm	2190 x 799 x 1389 mm	2230 x 800 x 1280 mm	2165 x 780 x 1285 mm	2200 x 810 x 1320 mm	2250 x 800 x 1385 mm	2230 x 800 x 1280 mm
Empattement	1580 mm	1580 mm	1570 mm	1555 mm	1550 mm	1500 mm	1545 mm	1555 mm
Hauteur de selle	785 mm	785 mm	810 mm	785 mm	785 mm	785 mm	785 mm	785 mm
Suspension avant	Fourches télescopiques	Fourche télescopique inversée double té	Fourche télescopique double té	Fourche télescopique	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	Deux amortisseurs hydrauliques réglables en précontrainte	Deux amortisseurs hydrauliques réglables en précontrainte
Freinage AV	Double Disques	Double Disques	Double Disques	Disque	Disque	Disque	Disque	Disque
Freinage AR	Disque	Disque	Disque	Disque	Disque	Disque	Disque	Disque
Équipement	ABS	AIBS + TCS	ABS + TCS	ABS + TCS	ABS + TCS	ABS	ABS	ABS + TCS
Pneu AV	110/70-13	120/70-15	120/70-15	120/70-15	120/80-14	120/70-13	120/80-14	120/70-15
Pneu AR	160/60-15	160/60-15	150/70-14	140/70-14	150/70-13	150/70-13	150/70-13	140/70-14
Poids en ordre de marche	282 kg	238 kg	213 kg	185 kg	194 kg	198 kg	200 kg	172 kg

\* Consommation selon norme EU 134/2014

CARACTÉRISTIQUES  
TECHNIQUES



	SKYTOWN 125	DTX 125	X.TOWN 125	X.TOWN CITY 125	AGILITY S 125	LIKE 125	PEOPLE S 125
Moteur	Monocylindre 4T de 125 cm <sup>3</sup> , injection, refroidissement par air	Monocylindre 4T de 125 cm <sup>3</sup> , injection, refroidissement liquide	Monocylindre 4T de 125 cm <sup>3</sup> , injection, refroidissement liquide	Monocylindre 4T de 125 cm <sup>3</sup> , injection, refroidissement liquide	Monocylindre 4T de 125 cm <sup>3</sup> , injection, refroidissement par air	Monocylindre 4T de 125 cm <sup>3</sup> , injection, refroidissement par air	Monocylindre 4T de 125 cm <sup>3</sup> , injection, refroidissement par air
Puissance maxi	11,1 cv à 8500 tr/min	12,9 cv à 9000 tr/min	12,7 cv à 9000 tr/min	12,7 cv à 9000 tr/min	11,1 cv à 8500 tr/min	11 cv à 8500 tr/min	10,7 cv à 8500 tr/min
Couple maxi	10,6 Nm à 6500 tr/min	10,9 Nm à 7500 tr/min	11 Nm à 6500 tr/min	11 Nm à 6500 tr/min	9,3 Nm à 7000 tr/min	9,8 Nm à 6750 tr/min	10 Nm à 6500 tr/min
Consommation *	2,5 l/100km	2,9 l/100 km	3,1 l/100 km	3 l/100 km	2,1 l/100 km	2,2 l/100 km	2,7 l/100 km
Rejet de CO <sub>2</sub>	56 g/km	67 g/km	73 g/km	69 g/km	50 g/km	50 g/km	62 g/km
Transmission	Automatique à variation continue						
Réservoir d'essence	7 litres	12,5 litres	12,5 litres	10,5 litres	7 litres	6,5 litres	6,2 litres
Dimensions (L x l x h)	1940 x 750 x 1340 mm	2165 x 780 x 1290 mm	2250 x 800 x 1385 mm	2200 x 810 x 1120 mm	2030 x 747 x 1156 mm	1915 x 680 x 1130 mm	2085 x 700 x 1170 mm
Empattement	1320 mm	1545 mm	1545 mm	1500 mm	1390 mm	1315 mm	1390 mm
Hauteur de selle	770 mm	800 mm	785 mm	765 mm	790 mm	790 mm	800 mm
Suspension avant	Fourche télescopique						
Suspension arrière	Deux amortisseurs hydrauliques réglables en précontrainte						
Freinage AV	Disque						
Freinage AR	Disque						
Système de freinage	CBS	ABS	CBS	CBS	CBS	CBS	ABS
Pneu AV	110/70-14	120/80-14	120/80-14	120/70-13	110/80-16	110/70-12	100/80-16
Pneu AR	130/70-13	150/70-13	150/70-13	150/70-13	120/70-14	130/70-12	120/80-14
Poids en ordre de marche	126 kg	179 kg	183 kg	179 kg	133 kg	128 kg	130 kg

CARACTÉRISTIQUES  
TECHNIQUES



	SKY TOWN 50	SUPER 8 R	AGILITY 50 16+	AGILITY 50	AGILITY 50 NAKED RENOVO	i-ONE	AGILITY DELIVRY EV	AGILITY 125 CARRY
Moteur	Monocylindre 4T de 50 cm <sup>3</sup> , injection, refroidissement par air	Monocylindre 4T de 50 cm <sup>3</sup> , injection, refroidissement par air	Monocylindre 4T de 50 cm <sup>3</sup> , injection, refroidissement par air	Monocylindre 4T de 50 cm <sup>3</sup> , refroidissement par air	Monocylindre 4T de 50 cm <sup>3</sup> , refroidissement par air	Moteur à montage latéral sans charbons	Moteur dans le moyeu de roue arrière	Monocylindre 4T de 125 cm <sup>3</sup> , injection, refroidissement par air
Puissance maxi	3,3 cv à 7500 tr/min	3,3 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	3,6 kW	1 kW	9,1 cv à 7500 tr/min
Couple maxi						147,9 Nm	84 Nm	
Consommation *	2,3 l/100 km	2,3 l/100 km	2,4 l/100 km	2,2 l/100 km	2,3 l/100 km	-	-	2,4 l/100 km
Rejet de CO2	52 g/km	52 g/km	55 g/km	52 g/km	52 g/km	0 g/km	0 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	7 litres	6 litres	7 litres	5 litres	5 litres	-	-	6 litres
Dimensions (L x l x h)	1935 x 740 x 1100 mm	2040 x 735 x 1100 mm	2050 x 735 x 1210 mm	1920 x 685 x 1130 mm	1930 x 735 x 1075 mm	1808 x 700 x 1100 mm	1930 x 690 x 1145 mm	1950 x 685 x 1145 mm
Empattement	1290 mm	1365 mm	1340 mm	1320 mm	1325 mm	1270 mm	1320 mm	1315 mm
Hauteur de selle	765 mm	780 mm	780 mm	780 mm	780 mm	760 mm	780 mm	800 mm
Suspension avant	Fourche télescopique	Fourche télescopique	Fourche télescopique	Fourche télescopique	Fourche télescopique	Fourche télescopique	Fourche télescopique	Fourche télescopique
Suspension arrière	Amortisseur hydraulique réglable en précontrainte	Deux amortisseurs hydrauliques réglables en précontrainte	Amortisseur hydraulique réglable en précontrainte	Amortisseur hydraulique réglable en précontrainte	Amortisseur hydraulique réglable en précontrainte	Amortisseur hydraulique	Amortisseurs hydrauliques réglables	Amortisseur hydraulique réglable en précontrainte
Freinage AV	Disque	Disque	Disque	Disque	Disque	Disque	Disque	Disque
Freinage AR	Tambour	Tambour	Tambour	Tambour	Tambour	Tambour	Tambour	Disque
Système de freinage	-	-	-	-	-	-	-	CBS
Pneu AV	110/70-13	120/70-14	100/80-16	120/70-12	120/70-12	90 / 90-12	110/70-12	120/70-12
Pneu AR	120/70-12	120/80-14	120/80-14	130/70-12	130/70-12	110 / 70-12	110/80-12	130/70-12
Poids en ordre de marche	124 kg	120 kg	120 kg	97 kg	104 kg	86 kg (sans batterie)	84 kg (sans batterie)	123 kg

*28 et 29 Juin 2025*

+ de **400 km** de road trip  
entre **passionnés** à la découverte  
des **plus belles routes** de France  
pendant **2 jours et 1 nuit**





Renseignements et inscriptions sur  
[www.kymcoriders.com](http://www.kymcoriders.com)  
Suivez toute l'actualité KYMCO  
sur Facebook et Instagram

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



Référence KA-02-0035



Référence KA-02-0033



DÉCOUVREZ  
LES **PACKS GT** ACCESSOIRES  
À UN TARIF AVANTAGEUX !



Référence KA-02-0032



Référence KA-02-0031



Document et photos non contractuels. Tous droits réservés. Reproduction interdite. Photos : JC Degliesposti, Urbaanews/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.

Votre concessionnaire

