

2024

CATALOGUE





SYM 70TH
Anniversary

THE SMART CHOICE*

www.symfrance.com

*le choix intelligent

QUALITÉ

SYM France s'engage à vous proposer des véhicules performants, fiables et économiques sans pour autant négliger la qualité et la finition des produits. Vous êtes déjà plus de 100 000 clients à avoir accordé votre confiance à SYM France.

INNOVATION

Depuis 70 ans, SANYANG MOTOR CO. LTD, SYM est animé d'une vision simple mais mondiale, caractérisée d'une part par son expansion et innovation, et d'autre part par son excellence et son engagement. Le tout dans un seul but : satisfaire une clientèle de plus en plus exigeante.

SERVICE

Cela fait plus de 20 ans que SYM France travaille en étroite collaboration avec un réseau national de près de 400 professionnels spécialisés dans la distribution de deux-roues afin de mieux vous satisfaire.

MAXISCOOTER

Montez à bord de nos maxiscooters et prenez part à l'aventure SYM. Ces véhicules sont dotés d'excellentes caractéristiques techniques associées à un confort optimal.

Avec nos maxiscooters, plus besoin de choisir : une maxi expérience pour un maximum de plaisir.



QUEL SCOOTER POUR VOUS ?

RETRO

Vous l'aurez compris, nos scooters vintage, empreints d'une délicieuse nostalgie, sont à la fois modernes et avant-gardistes. Tout pour vous plaire...





URBAIN

Enfourchez l'un des véhicules de ces catégories et vous voilà fin prêt à conquérir la jungle urbaine avec style ou sortir des sentiers battus.

QU'EST-CE QUI VOUS FAIT CHOISIR ?

ELECTRIQUE

Si vous faites la démarche de rouler écologique, le scooter électrique est un bon choix. Découvrez la gamme de e-scooters SYM respectueux de l'environnement.



MAXSYM TL 508

500 SPORT PREMIUM

Plus puissant et mieux équipé, le MAXSYM TL est désormais doté d'un moteur de 508 cm³, d'équipements haut de gamme et de technologies modernes pour de meilleures performances. Polyvalent et vif, le TL 508 allie la maniabilité d'une moto et le confort de conduite d'un scooter.



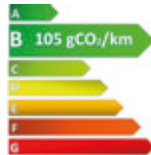
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

LES PLUS

- ▶ Démarrage sans clé
- ▶ Freinage ABS
- ▶ Pare-brise réglable
- ▶ Ecran TFT couleur
- ▶ Siège ergonomique
- ▶ Système antipatinage TCS

COULEURS

- Noir mat
- Gris



Moteur	Bicylindre – 4 T - Injection
Cylindrée	508 cm ³
Refroidissement	Liquide
Démarrage	Electrique
Transmission	Chaîne
Puissance	33.5 kW à 6750 tr/min
Suspension avant	Fourche inversée
Suspension arrière	Mono amortisseur réglable
Frein avant	Double disque Ø275 mm- ABS Etrier radial 4 pistons
Frein arrière	Disque Ø 275 mm - ABS
Pneu avant	120/70 - 15"
Pneu arrière	160/60 - 15"
L / l / H (mm)	2215 x 800 x 1442
Hauteur de selle (mm)	795
Poids à vide (kg)	227
Réservoir essence (L)	SP98 E5 – 12.5
Classe environnementale	B - 105 gCO ₂ /km - EURO 5



MAXSYM GT 400

NOUVEAUTÉ

MAXI GT D'EXCELLENCE

Le MAXSYM 400 fait peau neuve avec un design modernisé et plus racé, fidèle à la lignée des modèles Grand Tourisme. Conservant les équipements haut de gamme de son prédécesseur, le MAXSYM GT se démarque par sa nouvelle signature lumineuse LED, son tableau de bord LCD inédit de 6 pouces et sa selle restylée à 788 mm de hauteur.

Confortable et performant, le MAXSYM GT s'adresse avant tout aux « commuturs » roulant de longues distances.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

LES PLUS

- ▶ Démarrage sans clé
- ▶ Avertisseur de freinage d'urgence
- ▶ Système antipatinage TCS
- ▶ Freinage ABS
- ▶ Pare-brise réglable

COULEURS

- Gris anthracite
- Gris



Moteur	Monocylindre - 4T - Injection
Cylindrée	399 cm ³
Refroidissement	Liquide
Démarrage	Electrique
Transmission	Variateur
Puissance	25 kW à 6750 tr/min
Suspension avant	Fourche hydraulique
Suspension arrière	Double amortisseur
Frein avant	Disque 288mm - ABS
Frein arrière	Disque 275 mm - ABS
Pneu avant	120 /70 - 15"
Pneu arrière	160/60 - 14"
L / l / H (mm)	2232 x 820 x 1417
Hauteur de selle (mm)	788
Poids à vide (kg)	215
Réservoir essence (L)	SP98 E5 - 13
Classe environnementale	A - 89 gCO ₂ /km - EURO 5



CRUISYM α 300 / 125

CROSSOVER SUPREME

Racé et musclé, le CRUISYM est né pour être aussi à l'aise en ville que sur voies rapides. Avec son gabarit imposant et ses équipements modernes, il procure une qualité de conduite réconfortante tout en restant agile. Ce GT haut de gamme saura rythmer vos déplacements selon vos envies.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

LES PLUS

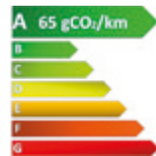
- ▶ Démarrage sans clé (300 cm³)
- ▶ Tableau de bord TFT
- ▶ Feux à LED
- ▶ Freinage ABS
- ▶ Système antipatinage TCS

COULEURS

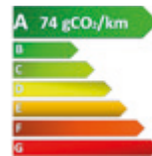
- Noir
- Bleu
- Gris (125cm³)



125 cm³



300 cm³



Moteur	Monocylindre – 4 T - Injection
Cylindrée	278 cm ³ 124 cm ³
Refroidissement	Liquide
Démarrage	Electrique
Transmission	Variateur
Puissance	19,1 kW à 7500 tr/min 10,5 kW à 8750 tr/min
Suspension avant	Fourche hydraulique
Suspension arrière	Double amortisseur
Frein avant	Disque Ø 260 mm - ABS
Frein arrière	Disque Ø 240 mm - ABS
Pneu avant	120/70 - 14"
Pneu arrière	140/60 - 13"
L / l / H (mm)	2189 x 756 x 1432
Hauteur de selle (mm)	750
Poids à vide (kg)	194 179
Réservoir essence (L)	SP98 E5 – 12
Classe environnementale	A - 74 gCO ₂ /km - EURO 5 A - 65 gCO ₂ /km - EURO 5



JOYMAX Z+ 300 / 125

CONFORT ET SPORTIVITE

Moderne et séduisant, le JOYMAX Z+ est conçu pour maximiser votre plaisir de conduite. Grâce à son grand confort et ses qualités dynamiques, le JOYMAX Z+ a tout pour séduire les utilisateurs désireux de rouler en scooter GT sans se ruiner.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

LES PLUS

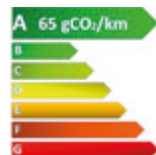
- ▶ Pare-brise réglable
- ▶ Système antipatinage TCS
- ▶ Dossieret pilote réglable (300 cm³)
- ▶ Prise USB

COULEURS

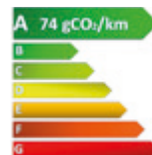
- Noir
- Bleu (125 cm³)
- Gris (125 cm³)



125 cm³



300 cm³



Moteur	Monocylindre – 4 T - Injection
Cylindrée	278 cm ³ 124 cm ³
Refroidissement	Liquide
Démarrage	Electrique
Transmission	Variateur
Puissance	19,1 kW à 7500 tr/min 10,5 kW à 8750 tr/min
Suspension avant	Fourche hydraulique
Suspension arrière	Double amortisseur
Frein avant	Disque Ø260 mm - ABS
Frein arrière	Disque Ø240 mm - ABS
Pneu avant	120/70 - 14"
Pneu arrière	140/60 - 13"
L / l / H (mm)	2190 x 750 x 1422
Hauteur de selle (mm)	747
Poids à vide (kg)	184 171
Réservoir essence (L)	SPg8 E5 – 12L
Classe environnementale	A - 74 gCO ₂ /km - EURO 5 A - 65 gCO ₂ /km - EURO 5



JOYRIDE 300

URBAIN PRATIQUE

Des lignes classiques et harmonieuses pour ce maxiscooter compact doté d'équipements pratiques au quotidien. Outre son plancher plat, le JOYRIDE 300 se démarque également par de plus grandes roues pour assurer une meilleure stabilité et maniabilité en ville.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

LES PLUS

- ▶ Plancher plat
- ▶ Démarrage sans clé
- ▶ Freinage ABS
- ▶ Coffre spacieux
- ▶ Roues AV 15" / AR 14"

COULEUR

- Noir



Moteur	Monocylindre - 4 T - Injection
Cylindrée	278,3 cm ³
Refroidissement	Liquide
Démarrage	Electrique
Transmission	Variateur
Puissance	19 kW à 8000 tr/min
Suspension avant	Fourche hydraulique
Suspension arrière	Double amortisseur
Frein avant	Disque Ø260 mm - ABS
Frein arrière	Disque Ø240 mm - ABS
Pneu avant	120/70 - 15"
Pneu arrière	140/70 - 14"
L / l / H (mm)	2215 x 765 x 1400
Hauteur de selle (mm)	770
Poids à vide (kg)	186
Réservoir essence (L)	SPg8 E5 - 11,5L
Classe environnementale	A - 80 gCO ₂ /km - EURO 5



URBAIN SPORTIF 2.0

Pensé pour les citadins branchés, le nouveau JET 14 EVO arbore un look encore plus sportif et des équipements modernisés. Il se distingue par une nouvelle face double optique à LED, chaussée d'une petite bulle sport ; la selle et le porte-bagages ont également été redessinés. Enfin, le réservoir a été déplacé sous le marchepieds pour une meilleure maniabilité.

Son caractère urbain le rend parfait pour vos déplacements au cœur des villes.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

LES PLUS

- ▶ Démarrage sans clé
- ▶ Tableau de bord LCD
- ▶ Freinage ABS
- ▶ Coffre spacieux
- ▶ Prise USB

COULEURS

- Noir mat
- Gris
- Bleu



Moteur	Monocylindre – 4 T - Injection
Cylindrée	125 cm ³
Refroidissement	Liquide
Démarrage	Electrique
Transmission	Variateur
Puissance	9,3 kW à 8000 tr/min
Suspension avant	Fourche hydraulique
Suspension arrière	Double amortisseur
Frein avant	Disque Ø260mm - ABS
Frein arrière	Disque Ø220 mm - ABS
Pneu avant	100/90 - 14"
Pneu arrière	120/80 - 14"
L / l / H (mm)	2015 x 750 x 1125
Hauteur de selle (mm)	N/C
Poids à vide (kg)	137
Réservoir essence (L)	SP98 E5 – 7,2
Classe environnementale	A - 56 gCO ₂ /km - EURO 5+



ADX 125

L'AVENTURE AU QUOTIDIEN

Conçu pour ceux qui souhaitent vivre l'aventure au quotidien, l'ADX 125 est le compagnon idéal pour circuler en zone urbaine mais aussi explorer les abords de la ville. Il se distingue par son style tout terrain résolument moderne, ses pneus mixtes et sa signature lumineuse innovante.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

LES PLUS

- ▶ Look baroudeur
- ▶ Pneus mixtes
- ▶ Réservoir 15 L
- ▶ Démarrage sans clé
- ▶ Système antipatinage TCS
- ▶ Freinage ABS

COULEURS

- Noir
- Gris
- Blanc



Moteur	Monocylindre - 4 T - Injection
Cylindrée	125 cm ³
Refroidissement	Liquide
Démarrage	Electrique
Transmission	Variateur
Puissance	9 kW à 7500 tr/min
Suspension avant	Fourche hydraulique
Suspension arrière	Mono amortisseur
Frein avant	Disque Ø 260 mm - ABS
Frein arrière	Disque Ø 233 mm - ABS
Pneu avant	120/70 - 13"
Pneu arrière	130/70 - 13"
L / l / H (mm)	1980 x 780 x 1225
Hauteur de selle (mm)	810
Poids à vide (kg)	153
Réservoir essence (L)	SP98 E5 - 15
Classe environnementale	A - 58 gCO ₂ /km - EURO 5



JET X 125

GT COMPACT HAUT DE GAMME

Avec le JET X 125, rouler au quotidien ne sera plus banal. Son look très agressif, ses équipements high-tech et ses grandes qualités dynamiques vont faire rugir de plaisir plus d'un citadin pressé ! Ergonomique et polyvalent, le JET X 125 est idéalement pensé pour se faufiler dans la circulation en toute aisance.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

LES PLUS

- ▶ Démarrage sans clé
- ▶ Alarme de série
- ▶ Refroidissement liquide
- ▶ Système antipatinage TCS

COULEURS

- Noir mat
- Gris
- Rouge



Moteur	Monocylindre - 4 T - Injection
Cylindrée	124,6 cm ³
Refroidissement	Liquide
Démarrage	Electrique
Transmission	Variateur
Puissance	9,3 kW à 8000 tr/min
Suspension avant	Fourche hydraulique
Suspension arrière	Double amortisseur
Frein avant	Disque Ø 260 mm - ABS
Frein arrière	Disque Ø 220 mm - ABS
Pneu avant	100/90 - 14"
Pneu arrière	110/80 - 14"
L / l / H (mm)	2000 x 760 x 1115
Hauteur de selle (mm)	785
Poids à vide (kg)	140
Réservoir essence (L)	SPg8 E5 - 7,5
Classe environnementale	A - 56 gCO ₂ /km - EURO 5



JET 14 125 / 50

URBAIN SPORTIF

Le JET 14 est le fruit d'une analyse précise des besoins du scootériste urbain moderne. Ses roues de 14 pouces associées à un empattement court forment le compromis parfait entre stabilité et vivacité. Chic et compact, le JET 14 arbore des lignes épurées et une petite bulle fumée qui vient renforcer son look sport.

Disponible en version AC 50/125 cm³ et LC 125 cm³ ABS.



125 cm³



50 cm³



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

LES PLUS

- ▶ Agile et stable
- ▶ Optique restylé (125cm³)
- ▶ Tableau de bord digital (LC 125cm³)
- ▶ Prise USB

COULEURS

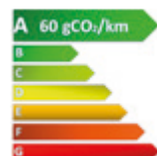
- Noir Mat
- Rouge
- Gris (125cm³ LC)
- Marron Mat
- Bleu (50/125 cm³ AC)



50AC / 125LC



125AC



Moteur	Monocylindre – 4 T - Injection
Cylindrée	124,6 cm ³ 49,5 cm ³
Refroidissement	Liquide air
Démarrage	Electrique
Transmission	Variateur
Puissance	9,3 kW à 8000 tr/min 2,2 kW à 8000 tr/min
Suspension avant	Fourche hydraulique
Suspension arrière	Double amortisseur Mono amortisseur
Frein avant	Disque Ø 260 mm – ABS Disque Ø 260 mm
Frein arrière	Disque Ø 220 mm - ABS Tambour Ø 130 mm
Pneu avant	100/90 - 14"
Pneu arrière	110/80 - 14"
L / l / H (mm)	1990 x 730 x 1115
Hauteur de selle (mm)	785 775
Poids à vide (kg)	137 119
Réservoir essence (L)	SPg8 E5 – 7,5
Classe environnementale	A - 56/60 gCO ₂ /km - EURO 5 A - 56 gCO ₂ /km - EURO 5



OPTIQUE 125 CM3



TDB DIGITAL 125 CM3 LC



SYMPHONY ST 125 / 50

GRANDES ROUES, GRANDES AMBITIONS

Élégant et sophistiqué, le SYMPHONY ST est destiné avant tout à une utilisation urbaine. Il dispose d'équipements nécessaires pour faciliter le quotidien. Il se distingue par ses roues de 16 pouces chaussées de pneus larges afin d'accroître la stabilité et le confort de conduite.



125 cm³



50 cm³



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

LES PLUS

- ▶ Grandes roues
- ▶ Confortable et fonctionnel
- ▶ Plancher plat
- ▶ Prise USB (125 cm³)

COULEURS

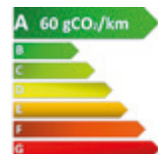
- Blanc (125 cm³)
- Gris Mat
- Bleu
- Bronze (50 cm³)



50 cm³



125 cm³



Moteur	Monocylindre – 4 T - Injection
Cylindrée	124,6 cm ³ 49,5 cm ³
Refroidissement	Liquide Air
Démarrage	Electrique
Transmission	Variateur
Puissance	9,3 kW à 8000 tr/min 2,2 kW à 8000 tr/min
Suspension avant	Fourche hydraulique
Suspension arrière	Double amortisseur Mono amortisseur
Frein avant	Disque Ø 260 mm – ABS Disque Ø 260mm
Frein arrière	Disque Ø 220mm – ABS Disque Ø 240mm
Pneu avant	110/70 - 16"
Pneu arrière	120/80 - 14" 110/70 - 16"
L / l / H (mm)	2070 x 735 x 1190
Hauteur de selle (mm)	792
Poids à vide (kg)	132 118
Réservoir essence (L)	SP98 E5 – 7
Classe environnementale	A - 60 gCO ₂ /km - EURO 5 A - 53 gCO ₂ /km - EURO 5



FIDDLE IV 125 / 50

LOOK RETRO, COEUR MODERNE

Tout en conservant son esprit inimitable, la ligne du FIDDLE IV a été redessinée avec des formes tout en rondeur. Un design sobre et élégant qui ravira les passionnés de la Dolce Vita.



125 cm³



50 cm³



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

LES PLUS

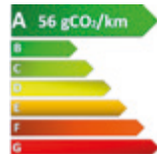
- ▶ Esprit vintage
- ▶ Freinage ABS (125 cm³)
- ▶ Refroidissement liquide (125 cm³)

COULEURS

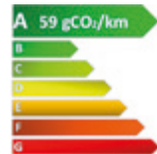
- Bleu Mat
- Blanc
- Noir Mat



50 cm³



125 cm³



Moteur	Monocylindre – 4 T injection
Cylindrée	124,6 cm ³ 49 cm ³
Refroidissement	Liquide Air
Démarrage	Electrique
Transmission	Variateur
Puissance	8,4 kW à 8500 tr/min 2,2 kW à 8000 tr/min
Suspension avant	Fourche hydraulique
Suspension arrière	Double amortisseur Mono amortisseur
Frein avant	Disque Ø 226 mm - ABS Disque Ø 226 mm
Frein arrière	Disque Ø 220 mm - ABS Tambour Ø 110 mm
Pneu avant	110/70 - 12"
Pneu arrière	120/70 - 12"
L / l / H (mm)	1880 x 675 x 1115
Hauteur de selle (mm)	780
Poids à vide (kg)	128 108
Réservoir essence (L)	SPg8 E5 - 6,2
Classe environnementale	A - 59 gCO ₂ /km - EURO 5 A - 56 gCO ₂ /km - EURO 5



NH-X 125

ROADSTER AFFUTE

La NH-X 125 est taillée pour prendre du plaisir aussi bien en ville que sur route. Son gabarit compact et sa facilité de prise en main en font une moto urbaine idéale mais les balades sur route ne lui font pas peur grâce à son caractère joueur et polyvalent.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

LES PLUS

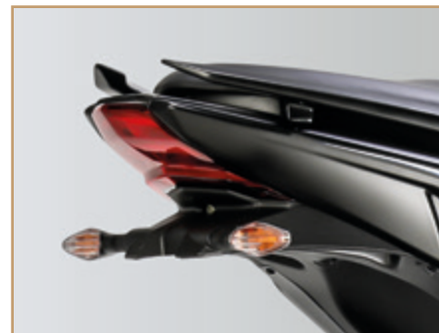
- ▶ Maniabilité
- ▶ Tableau de bord LCD
- ▶ Freinage ABS

COULEURS

- Noir
- Bleu
- Rouge



Moteur	Monocylindre - 4 T - Injection
Cylindrée	124,1 cm ³
Refroidissement	Air
Démarrage	Electrique
Transmission	Boîte 5 vitesses
Puissance	8 kW à 9000 tr/min
Suspension avant	Fourche hydraulique
Suspension arrière	Mono amortisseur
Frein avant	Disque Ø 288 mm - ABS
Frein arrière	Disque Ø 222 mm - ABS
Pneu avant	110/70 - 17"
Pneu arrière	130/70 - 17"
L / l / H (mm)	2040 x 745 x 1080
Hauteur de selle (mm)	785
Poids à vide (kg)	143
Réservoir essence (L)	SP98 E5 - 11
Classe environnementale	A - 52 gCO ₂ /km - EURO 5



MIO 50

MINI-MALIN

Doté d'un design rétro inédit, le MIO 50 suscite d'emblée la sympathie. Compact, idéalement proportionné, léger et posé sur ses roues de 10 pouces, il n'a pas son pareil pour se faufiler en ville.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

LES PLUS

- ▶ Design rétro
- ▶ Compact et léger
- ▶ Selle basse et large

COULEURS

- Noir mat
- Blanc



Moteur	Monocylindre - 4 T - Injection
Cylindrée	49.4 cm ³
Refroidissement	Air
Démarrage	Electrique
Transmission	Variateur
Puissance	2.2 kW à 8000 tr/min
Suspension avant	Fourche hydraulique
Suspension arrière	Mono amortisseur
Frein avant	Disque Ø 160 mm
Frein arrière	Tambour Ø 110 mm
Pneu avant	90/90 - 10"
Pneu arrière	90/90 - 10"
L / l / H (mm)	1760 x 695 x 1050
Hauteur de selle (mm)	765
Poids à vide (kg)	88
Réservoir essence (L)	SPg8 E5 - 5,2
Classe environnementale	A - 51 gCO ₂ /km - EURO 5



ORBIT III 50

L'INCONTOURNABLE

L'ORBIT III affiche un design simple et soigné. L'essentiel est là sans superflu. Facile à prendre en main, agile et économique, l'Orbit III a été conçu pour faciliter la vie quotidienne de ses utilisateurs. Le complice idéal de vos déplacements en ville.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

LES PLUS

- ▶ Look sobre
- ▶ Espace de rangement
- ▶ Disque avant wave
- ▶ Prise USB

COULEURS

- Noir Mat
- Blanc/gris
- Bleu
- Gris



Moteur	Monocylindre - 4 T - Injection
Cylindrée	49.5 cm ³
Refroidissement	Air
Démarrage	Electrique
Transmission	Variateur
Puissance	2.2 kW à 8000 tr/min
Suspension avant	Fourche hydraulique
Suspension arrière	Mono amortisseur
Frein avant	Disque Ø 226 mm
Frein arrière	Tambour Ø 110 mm
Pneu avant	110/70 - 12"
Pneu arrière	120/70 - 12"
L / l / H (mm)	1915 x 680 x 1125
Hauteur de selle (mm)	765
Poids à vide (kg)	107
Réservoir essence (L)	SPg8 E5 - 6.2
Classe environnementale	A - 55 gCO ₂ /km - EURO 5



JET 4 RX 50

ROULEZ AVEC STYLE

Le JET 4 RX50 est un scooter de caractère pensé pour ceux qui aiment circuler en zone urbaine avec style ou sortir des sentiers battus. Son esprit Street est accentué par un look agressif que l'on remarque grâce au large phare avant à LED et son guidon naked.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

LES PLUS

- ▶ Look Street
- ▶ Eclairage Full LED
- ▶ Tableau de bord digital
- ▶ Prise USB

COULEURS

- Rouge
- Gris
- Bleu
- Blanc
- Noir



Moteur	Monocylindre - 4T - Injection
Cylindrée	49,5 cm ³
Refroidissement	Air
Démarrage	Electrique
Transmission	Variateur
Puissance	2,2 kW à 8000 tr/min
Suspension avant	Fourche hydraulique
Suspension arrière	Mono amortisseur
Frein avant	Disque Ø 226 mm
Frein arrière	Disque Ø 110 mm
Pneu avant	110/70 - 12"
Pneu arrière	120/70 - 12"
L / l / H (mm)	1900 x 745 x 1110
Hauteur de selle (mm)	785
Poids à vide (kg)	107
Réservoir essence (L)	SPg8 E5 - 6.2
Classe environnementale	A - 55 gCO ₂ /km - EURO 5



E-XPRESS 45KM/H

ELECTRIC

Pour des livraisons de proximité respectueuses de l'environnement, le scooter électrique e-XPRESS est l'utilitaire qu'il vous faut ! Equipé de 2 batteries, il fournit une autonomie de 76 km* que vous pourrez aisément adapter à votre activité.

Eligible
au
**BONUS
ÉCOLOGIQUE**



*données variables selon les circonstances et les situations dans lesquelles le e-scooter roule.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

LES PLUS

- ▶ Autonomie jusqu'à 76 KM* (2 batteries)
- ▶ Conduite silencieuse et dynamique
- ▶ Batteries amovibles

COULEURS

- Noir
- Blanc



Moteur	Moteur BOSCH
Puissance	1,5 kW @ 510 tr/min
Démarrage	Electrique
Batterie	2 x 60V 22,4 Ah Li-ion
Autonomie	76 km (2 batteries)
Temps de charge	2 à 3 heures par batterie
Suspension avant	Fourche hydraulique
Suspension arrière	Double amortisseur
Frein avant	Disque Ø 226 mm
Frein arrière	Disque Ø 220 mm
Pneu avant	110/70 - 12"
Pneu arrière	120/70 - 12"
L / l / H (mm)	1870 x 690 x 1120
Hauteur de selle (mm)	780
Poids à vide (Kg)	97
Classe environnementale	A - 0 gCO ₂ /km



E-FIDDLE 45KM/H

ELECTRIC

Reprenant le design rétro du FIDDLE IV, le e-FIDDLE est idéal pour les urbains actifs à la recherche d'un mode de consommation responsable. Côté autonomie, la batterie permet d'effectuer 60 km*, de quoi circuler toute la journée en toute tranquillité !

Disponible en version 1 et 2 batteries.

Eligible
au
**BONUS
ÉCOLOGIQUE**



*données variables selon les circonstances et les situations dans lesquelles le e-scooter roule.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

LES PLUS

- ▶ Autonomie jusqu'à 120 km* (2 batteries)
- ▶ Conduite silencieuse et dynamique
- ▶ Batterie amovible
- ▶ Marche arrière

COULEURS

- Bleu
- Blanc
- Noir mat



Moteur	Moteur ZHEJIANG
Puissance	2,0 kW @ 480 tr/min
Démarrage	Electrique
Batterie	60V 35.2 Ah (1 batterie) 60V 70.4 Ah (2 batteries)
Autonomie	60 km (1 batterie) 120 km (2 batteries)
Temps de charge	2 à 3 heures par batterie
Suspension avant	Fourche hydraulique
Suspension arrière	Double amortisseur
Frein avant	Disque Ø 226 mm
Frein arrière	Disque Ø 220 mm
Pneu avant	110/70 - 12"
Pneu arrière	120/70 - 12"
L / l / H (mm)	1860 x 680 x 1115
Hauteur de selle (mm)	780
Poids à vide (Kg)	95
Classe environnementale	A - 0 gCO ₂ /km



E-MIO 45KM/H

ELECTRIC

Pensé pour les petits gabarits soucieux d'évoluer en ville de façon ECOlogique, le e-MIO est un mini malin silencieux offrant une autonomie de 56 km*, parfait pour vos balades urbaines.

Eligible
au
**BONUS
ÉCOLOGIQUE**



*données variables selon les circonstances et les situations dans lesquelles le e-scooter roule.

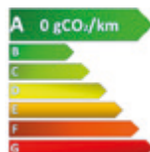
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

LES PLUS

- ▶ Autonomie jusqu'à 56 km*
- ▶ Conduite silencieuse et dynamique

COULEURS

- Blanc
- Noir mat
- Gris



Moteur	Moteur SUZHOU KAIS POWER
Puissance	2,0 kW @ 610 tr/min
Démarrage	Electrique
Batterie	60V 35,2 Ah
Autonomie	56 km
Temps de charge	2 à 3 heures
Suspension avant	Fourche hydraulique
Suspension arrière	Double amortisseur
Frein avant	Disque Ø 160 mm
Frein arrière	Tambour Ø 110 mm
Pneu avant	80/100 - 10"
Pneu arrière	80/100 - 10"
L / l / H (mm)	1770 x 690 x 1045
Hauteur de selle (mm)	765
Poids à vide (Kg)	70
Classe environnementale	A - 0 gCO ₂ /km



SYMPHONY CARGO

AU SERVICE DE LA LIVRAISON

Equippé d'un large porte-bagages de série et doté d'une autonomie accrue, le SYMPHONY CARGO est l'outil indispensable pour les professionnels de la livraison et fait office de partenaire privilégié.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

LES PLUS

- ▶ Large porte-bagages
- ▶ Tenue de route
- ▶ Maniable

COULEURS

■ Blanc



Moteur	Monocylindre - 4 T - Injection
Cylindrée	49.5 cm ³
Refroidissement	Air
Démarrage	Electrique
Transmission	Variateur
Puissance	2.2 kW à 8000 tr/min
Suspension avant	Fourche hydraulique
Suspension arrière	Double amortisseur
Frein avant	Disque Ø 226 mm
Frein arrière	Tambour Ø 130 mm
Pneu avant	90/80 - 16"
Pneu arrière	90/80 - 16"
L / l / H (mm)	2000 x 690 x 1125
Hauteur de selle (mm)	792
Poids à vide (kg)	113
Réservoir essence (L)	SPg8 E5 - 8,1
Classe environnementale	A - 53 gCO ₂ /km - EURO 5



X-PRO 50

LIVREZ EN UN RIEN DE TEMPS

Développé pour la clientèle professionnelle, le X-PRO est idéal pour le service de livraison de proximité. Fiable et robuste, il se révélera extrêmement économique au quotidien.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

LES PLUS

- ▶ Double amortisseur
- ▶ Large porte-bagages
- ▶ Moteur économique

COULEURS

- Noir
- Blanc



Moteur	Monocylindre - 4 T - Injection
Cylindrée	49.5 cm ³
Refroidissement	Air
Démarrage	Electrique
Transmission	Variateur
Puissance	2.2 kW à 8000 tr/min
Suspension avant	Fourche hydraulique
Suspension arrière	Double amortisseur
Frein avant	Disque Ø 226 mm
Frein arrière	Tambour Ø 110 mm
Pneu avant	110/70 - 12"
Pneu arrière	120/70 - 12"
L / l / H (mm)	1870 x 690 x 1125
Hauteur de selle (mm)	785
Poids à vide (kg)	117
Réservoir essence (L)	SPg8 E5 - 6.2
Classe environnementale	A - 55 gCO ₂ /km - EURO 5



PERSONNALISEZ VOTRE SCOOTER

Pour des trajets encore plus sereins et confortables, ayez le bon réflexe et choisissez les accessoires qu'il vous faut !

ACCESSOIRES

- ▶ Visitez notre site Internet : www.symfrance.com
- ▶ Sélectionnez vos accessoires
- ▶ Passez commande auprès de votre Distributeur Agréé.

PIÈCES D'ORIGINE

Chaque véhicule SYM est fabriqué avec des pièces d'origine. Elles sont conçues de façon optimale et leurs caractéristiques sont adaptées au type et modèle. Chaque pièce a passé des tests rigoureux afin de répondre aux normes de SYM concernant la performance, la qualité, la durabilité, la sécurité et le confort. Nous vous recommandons de choisir des pièces d'origine SYM pour chaque entretien ou réparation. Chaque pièce d'origine s'adapte parfaitement à tous les modèles de la gamme SYM. En choisissant des services et des pièces d'origine SYM, vous gardez votre véhicule SYM en excellent état.



Véhicule accessorisé



**ROULEZ EN
TOUTE TRANQUILITÉ**

99.999 900 KM

EXTENSION DE GARANTIE

En plus des 2 ans de garantie constructeur applicables à l'ensemble de la gamme SYM, nous avons le plaisir de vous faire bénéficier d'une extension de garantie d'un an supplémentaire sur tous les véhicules 50 cm³ et de 3 ans sur tous les véhicules supérieurs à 100 cm³ hors DOM-TOM. De quoi rouler en toute tranquillité et profiter pleinement de la fiabilité exemplaire des véhicules SYM.

Vous pouvez ainsi rouler sans souci pendant 3 ou 5 ans !

Pour bénéficier de cette extension de garantie (soumise à restrictions), certaines conditions doivent être soigneusement respectées et principalement :

- ▶ Le client doit suivre scrupuleusement le programme d'entretien complet repris dans le guide de l'utilisateur sur toute la durée de la période de garantie.
- ▶ Toutes les opérations d'entretien doivent être exécutées par un distributeur agréé SYM avec des pièces d'origine SYM. Les documents d'enregistrement des entretiens doivent être conservés par le client comme justificatif.
- ▶ Le véhicule ne doit pas avoir parcouru plus de 30 000 km (50 cm³) ou 100 000 km (> 100 cm³) et ne peut pas être utilisé à usage professionnel (comme la livraison de pizzas ou le courrier express, par exemple).

Demandez les conditions complètes à votre distributeur agréé SYM



L'extension de garantie applicable dépend de la cylindrée choisie :

- scooters de 50 cm³ : 3 ans ou 30 000 km
- scooters de plus de 100 cm³ : 5 ans ou 100 000 km



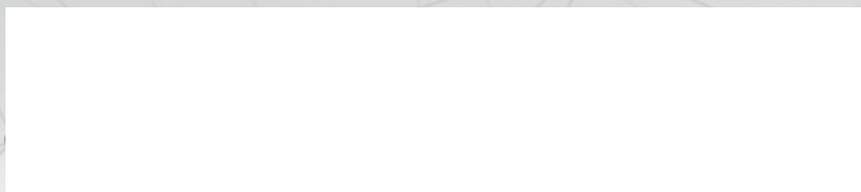




THE SMART CHOICE*

SYM France se réserve le droit de modifier, sans avis préalable, les équipements, spécifications, coloris, matériaux et autres composants pour répondre aux conditions en vigueur dans le pays de commercialisation. Chaque modèle est susceptible d'être retiré du marché sans avis préalable. Veuillez vous informer auprès de votre distributeur agréé pour plus d'informations. Textes et photos non contractuels.
Ne pas jeter ce document sur la voie publique.

Moteo France
10 Avenue Ampère, 78180 Montigny Le Bretonneux | infosym@moteo.fr



Pensez à covoiturer #SeDéplacerMoinsPolluer