



ovaobike



Ovaobike est une filiale du groupe Ottobike, fabricant de véhicules électriques à la renommée internationale, dont le siège social est situé à Taïwan. Fondé en 2016 par des passionnés de design automobile innovant et par le fournisseur historique de châssis des plus grandes marques japonaises, le groupe Ottobike se donne pour mission de redéfinir, sur un plan mondial, l'avenir de la mobilité en commençant par une gamme de Mini City-Racers (MCR) électriques d'une finition exceptionnelle, équipés de la technologie la plus innovante.



Design Noon, châssis VPIC, freins Brembo, batteries Lithium-ion japonaises... Les trois Mini City-Racers d'Ovaobike concentrent le meilleur de l'esthétique et de la technique, pour une expérience de conduite révolutionnaire.

Pour son lancement dans l'Hexagone, la marque taïwanaise a fait le choix de confier l'exclusivité du marché et du service après-vente à Pink Mobility, déjà leader sur le segment du L1e.



## PRIX\* ET COLORIS DISPONIBLES

\*Bonus écologique de 900€ déduit des prix indiqués.



Bleu Azur



Rouge Volcan



Vert Jungle

---

**9 990€ TTC\***



# RIX\* ET COLORIS DISPONIBLES

\*Bonus écologique de 900€ déduit des prix indiqués.



Vert Jungle



Rouge Volcan



Bleu Azur



Or Foudre

---

**13 990€ TTC\***



# PRIX\* ET COLORIS DISPONIBLES

\*Bonus écologique de 900€ déduit des prix indiqués.



Blanc Éternel



Bleu Roi



Or Foudre

---

**14 990€ TTC\***

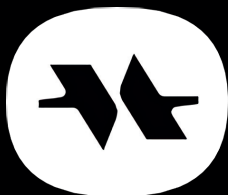


## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

MODÈLE	MCR-H	MCR-M	MCR-S
CAPACITÉ BATTERIE	72V 67 Ah / 4,8 kWh	72V 134 Ah / 9,6 kWh	144V 67 Ah / 9,6 kWh
CAPACITÉ CHARGEUR	1,2 kW	1,2 kW	1,2 kW
CHARGEUR EMBARQUÉ	220V AC	220V AC	220V AC
TEMPS DE CHARGE (20%~80%)	3 heures	5h30	5h30

VITESSE MAX (TURBO)	105km/h	130km/h	148km/h
COUPLE EN PIC	215 Nm	279Nm	361Nm
AUTONOMIE MAX	110 km (50km/h)	230 km (50km/h)	210 km (50km/h)
PUISSANCE EN PIC	9.1 kW	17 kW	22 kW
PUISSANCE NOMINALE	7 kW	11 kW	11 kW
TYPE DE MOTEUR	Moteur refroidi par air	Moteur central à refroidissement liquide	Moteur central à refroidissement liquide
CONTRÔLEUR	Refroidissement à air	Refroidissement hydraulique	Refroidissement hydraulique

FREINS	AV : Etrier de frein à quatre pistons de 32 mm avec disque flottant 270 mm / CBS	AV : Etrier fixe Brembo à quatre pistons de 32 mm avec disque flottant 270 mm / CBS	AV: Etrier fixe Brembo à quatre pistons de 32 mm avec disque flottant 270 mm / CBS
	AR : Etrier de frein à double piston de 32 mm avec disque 230 mm / CBS	AR : Etrier fixe Brembo à double piston 32 mm avec disque 200 mm / CBS	AR : Etrier fixe Brembo à double piston 32 mm avec disque 200 mm / CBS
SUSPENSIONS	AV : 35 mm fourche inversée	AV : 35 mm fourche inversée	AV : 35 mm fourche inversée
	AR : Amortisseur mono-bras 245 mm à réservoir auxiliaire	AR : Amortisseur mono-bras 218 mm à réservoir auxiliaire, avec ressort et détente réglable	AR : Amortisseur mono-bras 218 mm à réservoir auxiliaire, avec ressort et détente réglable
DIMENSIONS	1887 mm x 920 mm x 1200 mm	1924 mm x 920 mm x 1204 mm	1926 mm x 920 mm x 1117 mm
POIDS À VIDE (AVEC BATTERIE)	165 kg	188 kg	184 kg
TABLEAU DE BORD	LCD	LCD	LCD



Ovaobike.com

## Contactez-nous

Importateur exclusif France : [pinkmobility.com](http://pinkmobility.com)