



EZ10 aux jardins de la Baie, Singapour

à propos de EZ10

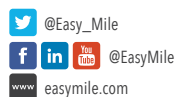
L'EZ10 est une navette électrique sans conducteur pouvant transporter jusqu'à 12 personnes (dont 6 passagers assis et 6 debout). Les passagers à mobilité réduite peuvent également monter à bord grâce à une rampe d'accès.

Le véhicule est totalement symétrique, il est en outre dépourvu de volant.

L'EZ10 ne nécessite pas d'infrastructures particulières et fonctionne de manière autonome en suivant une ligne virtuelle cartographiée et enregistrée au préalable dans le logiciel du véhicule.



SUIVEZ-NOUS !



SPÉCIFICATIONS

Capacité	12 personnes (6 assises & 6 debout)
Vitesse de croisière	20 km/h
Vitesse maximale	40 km/h
Motorisation	Moteur électrique asynchrone
Autonomie	Jusqu'à 14 heures d'opération
Batterie	Lithium-ion (LiFeP04)
Chargeur batterie	230V 16A
Air conditionné	Oui
Longueur	3.928 m
Largeur	1.986 m
Hauteur	2.750 m
Empattement	2.800 m
Charge totale	2750 kg

Technologies de localisation Sûreté de fonctionnement



EZ10 v2.3

LOCALISATION PAR FUSION DE DONNÉES

- 1 LASERS
- 2 CAMERAS
- 3 GPS
- 4 ODOMÉTRIE
- 5 CENTRALE INERTIELLE

CHAÎNE DÉCISIONNELLE DE SÉCURITÉ

- 1 BOUTONS D'ARRÊT D'URGENCE X3
- 2 COMPOSANTS INDUSTRIELS DE SÉCURITÉ CERTIFIÉS
- 3 LASERS DE DÉTECTION D'OBSTACLES
- 4 SYSTÈME DE FREINS REDONDANTS & FREINS À MANQUE DE COURANT

Pour en savoir plus, SUIVEZ-NOUS !



twitter.com/Easy_Mile



facebook.com/EasyMile



linkedin.com/company/EasyMile



youtube.com/c/Easymile