



| | | |
|----------------------------|--|-------------------|
| Date création | 28/10/2020 | Outils conseillés |
| Date dernière modification | 30/04/2021 | Lien vidéo |
| N° fiche TUTO | TROTT_T02_V1_281020 | |
| Temps de réalisation | / | |
| Produits concernés | Gamme : LITE, SPEED, MAX, CROSS, IVELO Références : FX1L, FX2L, FX8, FX10, IVELO, FX1000, FX1100, FX1600 | |

INDICE D'ÉTANCHÉITÉ

IP 54

L'indice IP54 ou IPX4 d'un produit signifie que le produit est adapté à toutes les conditions climatiques et résiste aux fortes projections d'eau.

Nos produits ont majoritairement l'indice d'étanchéité IP54, veuillez vérifier dans la notice ou document technique du produit pour avoir une information complète.

Points de vigilances :

- Votre EDPM est un objet complexe assemblé, votre produit supporte donc une usure naturelle qui le rendra de plus en plus perméable suite à son ancienneté et son usure.
- Si votre EDPM reste garé dans la rue sous la pluie, il pourra rencontrer des dommages d'ordre électrique et mécanique.
- Avec votre EDPM vous pouvez rouler dans les flaques d'eau inférieures à 3 cm d'épaisseur.
- Si votre EDPM présente des traces d'eau ou d'humidité dans la structure ou au niveau du compartiment de la batterie, votre produit ne pourra pas être éligible à sa garantie.

5 Protection contre contact physique avec éléments dangereux - fil de fer. Protection contre poussière (sable, poussière routière etc.).

Protection contre éclaboussures d'eau - chaque direction

4

| | | | |
|----------|--|---|----------|
| 0 | Pas de protection contre contact physique et pénétration d'objets | Pas de protection contre eau. | 0 |
| 1 | Protection contre contact physique avec éléments dangereux - mains nues. Protection contre corps étranger 50 mm de diamètre ou plus grand. | Protection contre gouttes d'eau. | 1 |
| 2 | Protection contre contact physique avec éléments dangereux - doigts. Protection contre corps étranger 12,5 mm de diamètre ou plus grand. | Protection contre gouttes d'eau. Inclination du capot jusqu'à 15 degrés du vertical - chaque côté. | 2 |
| 3 | Protection contre contact physique avec éléments dangereux - outils. Protection contre corps étranger 2,5 mm de diamètre ou plus grand. | Protection contre douche d'eau. Inclination du capot jusqu'à 60 degrés du vertical - chaque côté. | 3 |
| 4 | Protection contre contact physique avec éléments dangereux - fil de fer. Protection contre corps étranger 1 mm de diamètre ou plus grand. | Protection contre éclaboussures d'eau - chaque direction | 4 |
| 5 | Protection contre contact physique avec éléments dangereux - fil de fer. Protection contre poussière (sable, poussière routière etc.). | Protection contre torrent d'eau (12,5 l/min)- verse sur le capot de chaque direction. | 5 |
| 6 | Protection contre contact physique avec éléments dangereux - fil de fer. Protection contre poussière - capot antipoussière (sable, poussière routière etc.). | Protection contre torrent d'eau de grande force - (100 l/min)- verse sur le capot de chaque direction | 6 |
| | | Protégé contre les effets de l'immersion. | 7 |
| | | Protégé contre les effets prolongés de l'immersion sous pression. >1m | 8 |

Attention : La batterie de nos trottinettes électriques se situent dans la plateforme, au niveau du sol.