



Date création	28/12/2022
Date dernière modification	28/12/2022
N° fiche TUTO	FX11_T01_V1_28122022
Temps de réalisation	/

Outils conseillés

Lien vidéo

Produits concernés

Gamme : PRO

Références : FX11

FONCTIONS PROGRAMMABLES AFFICHEUR

(A partir de septembre 2022)

Pour régler certaines fonctions de votre trottinette, vous devez entrer dans les paramètres de l'afficheur.

Pour entrer dans les paramètres de votre afficheur :

Appuyez en même temps sur les boutons + et - situés sur la poignée gauche.

Appuyez brièvement sur on/off pour changer de mode,

Appuyez brièvement sur + et - pour choisir la valeur souhaitée,

Appuyez en même temps sur les boutons + et - situés sur la poignée gauche pour quitter les paramètres.

		Valeurs par défaut	
		FX11-5 FX11-7	FX11-10
P02 : Mode de vitesse	0 = km/h 1 = mp/h	0	0
P03 : Voltage	En volt (V)	48V	60V
P04 : Mise en veille	De 0 à 60 minutes	5min	5min
P06 : Diamètre de la roue	Calculée en pouces Précision de 0,1	10,0	10,0
P07 : Nombre d'aimants du tachymètre	De 1 à 100	30	30
P09 : Démarrage de la trottinette	0 = Démarrage à l'arrêt 1 = Vous devez d'abord lancer la trottinette au pied avant de pouvoir utiliser la gâchette d'accélération	1	1
P10 : Limitation de la vitesse	0 = Vitesse illimitée 1 = Vitesse limitée !! Attention, le produit est bridé mécaniquement	0	0
P12 : Puissance du moteur au démarrage de la trottinette	0 = Couple au démarrage très faible 1 = Couple au démarrage faible 2 = Couple au démarrage moyen 3 = Couple au démarrage fort 4 = Couple au démarrage très fort 5 = Couple au démarrage puissant	5	5
P15 : Couple du moteur en %	1 à 100%	100 %	100 %
P16 : Régulateur de vitesse	Après avoir appuyé sur la gâchette et avoir atteint la vitesse souhaitée, maintenez-la pendant 5 secondes. La trottinette peut conserver cette vitesse même si vous retirez votre doigt. Pour désactiver le régulateur, accélérez ou freinez la trottinette 1 = Fonction activée 0 = Fonction désactivée	0	0
P99 : Réinitialisation d'usine de l'afficheur	Réinitialisation complète Appuyez longuement sur la fonction MODE pendant 5 à 6 secondes dans l'interface P99 Tous les paramètres seront réglés sur les réglages d'origine		

Attention, ces manipulations doivent se faire avec précaution car elles touchent aux réglages internes de la trottinette. Les autres paramètres NE DOIVENT EN AUCUN CAS être modifiés sous risque de dérégler le paramétrage complet de la trottinette