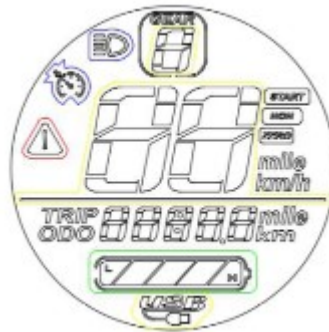


# MANUEL D'UTILISATION ET DE PARAMETRAGE DE L'AFFICHEUR QS-S4 – Power Zero

[www.scooterpassion.be](http://www.scooterpassion.be)



## 1. Données d'affichage



Niveau de charge de la batterie



TRIP : kilométrage journalier

ODO kilométrage total

Voltage de la batterie

[www.scooterpassion.be](http://www.scooterpassion.be)



Affichage de la vitesse instantanée en mile ou km.



Indicateur du niveau de vitesse sélectionné

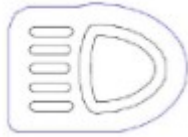
Généralement, il est possible de choisir mode 1, 2 ou

3. Le mode 1 correspondant à la vitesse la plus faible et le 3 la vitesse la plus élevée.



Indique l'activation ou la désactivation du démarrage à l'arrêt.

[www.scooterpassion.be](http://www.scooterpassion.be)



Indique la mise en service des phares et feux.  
[www.scooterpassion.be](http://www.scooterpassion.be)



Indique que le « cruise control » (régulateur de vitesses) est activé.



Indique une erreur de communication entre les modules (contrôleurs et/ou affichage) et/ou moteurs.  
[www.scooterpassion.be](http://www.scooterpassion.be)



Indique l'utilisation du port USB située à l'arrière de l'afficheur. Ce port permet notamment de charger un smartphone ou un GPS.

## 2. Utilisation



[www.scooterpassion.be](http://www.scooterpassion.be)



Un appui de quelques secondes sur le bouton « POWER » permet la mise sous tension de la trottinette.



Après la mise sous tension, un appui bref sur ce bouton «POWER » permet de faire basculer l'affichage vers le kilométrage journalier (TRIP), le kilométrage total (ODO) et le voltage (U) de la batterie.



Lorsque la trottinette est sous-tension, vous pouvez sélectionner le mode de vitesse souhaité (1 à 3) en appuyant brièvement sur le bouton « MODE »









Lorsque la trottinette est sous-tension, vous pouvez allumer les phares et feux en appuyant 2 à 3 secondes en continu sur le bouton « MODE ». Pour éteindre les phares et feux, appuyez également quelques secondes sur le bouton « MODE »

Lorsque la trottinette est sous-tension et en appuyant simultanément sur les boutons « POWER » et « MODE », vous accédez au menu de paramétrage de la trottinette.

[www.scooterpassion.be](http://www.scooterpassion.be)

### 3. Paramétrages / Réglages

 + 	<p>Pour accéder aux paramètres et réglages de votre trottinette Power Zero, appuyer simultanément sur les boutons « POWER » et « MODE », vous accéderez alors au menu de paramétrage de la trottinette.</p> <p><a href="http://www.scooterpassion.be">www.scooterpassion.be</a></p>
	<p>En appuyant brièvement sur le bouton « POWER » vous pouvez faire défiler les différents paramètres. De P1 à P20</p>
	<p>Pour entrer et changer la valeur d'un paramètre, il vous faudra appuyer sur le touche « MODE ».</p>
	<p>Lorsque vous êtes rentré dans le paramètre souhaité, vous pouvez appuyez brièvement et successivement sur la touche « MODE »</p>
	<p>Pour enregistrer la nouvelle valeur introduite et passer au paramètre suivant, il suffira d'appuyer sur le bouton « POWER »</p> <p><a href="http://www.scooterpassion.be">www.scooterpassion.be</a></p>

#### Paramètres

<b>P1</b>	<b>Luminosité de l'écran</b> : 1 le plus sombre, 3 le plus lumineux
<b>P2</b>	<b>Unité de distance</b> : 0 = KM, 1 = MILE
<b>P3</b>	<b>Voltage de la batterie</b> : 36, 48, 52V,... Ne pas modifier cette valeur sauf si vous installez un nouvel afficheur/écran
<b>P4</b>	<b>Timer – Mise hors tension automatique</b> : permet la mise hors tension automatique de votre trottinette Varie de 1 à 60 : mise hors tension après 1, 2, 3...jusque 60 minutes
<b>P5</b>	Non utilisé
<b>P6</b>	<b>Diamètre</b> de la roue en pouces
<b>P7</b>	<b>Nombre de repères magnétiques du moteur</b> permettant de mesurer la vitesse. Ne pas modifier cette valeur.
<b>P8</b>	<b>Capacité de la puissance moteur</b> . Si vous souhaitez utiliser tout le potentiel de votre trottinette, laissez cette valeur à 100.
<b>P9</b>	<b>Démarrage moteur à 0km/h</b> . Valeur 0, le moteur démarre à 0km/h, valeur 1, le moteur démarre après avoir poussé votre trottinette
<b>P10</b>	Non utilisé
<b>P11</b>	<b>Niveau de frein moteur magnétique</b> . Varie de 1 à 5. Valeur 1 : frein moteur magnétique réduit, valeur 5 : frein moteur maximum.
<b>P12</b>	<b>Puissance de démarrage</b> . Varie de 1 à 5. Valeur 1 : démarrage progressif, valeur 5 : démarrage pleine puissance.
<b>P13</b>	Non utilisé
<b>P14</b>	Non utilisé
<b>P15</b>	<b>Contrôleur de sous-tension</b>
<b>P16</b>	<b>Mise à zéro du kilométrage</b> . En maintenant le bouton « MODE » appuyé durant 5 secondes, vous remettez le kilométrage à 0.
<b>P17</b>	<b>Cruise contrôle – Régulateur de vitesse</b> : Valeur 0 : non activé, valeur 1 : activé
<b>P18</b>	Non utilisé
<b>P19</b>	Non utilisé
<b>P20</b>	Journal des codes erreur. Par défaut, valeur 4. Ne pas modifier.