

## MOTEUR VIRVOLT 750 VERSION 2 CAPTEUR DE COUPLE

|                   |   |  |
|-------------------|---|--|
| <b>MOTEUR</b>     | <b>Référence catalogue</b>              | V7502-P-MOTOR  |
|                   | <b>Poids</b>                            | 2.0 kg   |
|                   | <b>Dimensions</b>                       | 18.9 (longueur) 12.0 (diamètre)                          |
|                   | <b>Puissance nominale</b>               | 250 W  |
|                   | <b>Couple développé max</b>             | 36 Nm  |
|                   | <b>Voltage</b>                          | 36 V   |
|                   | <b>Niveaux d'assistance</b>             | 3 à 7  |
|                   | <b>Type de capteur</b>                  | Capteur de couple interne (intégré au corps de cassette) |
|                   | <b>Courant appelé max</b>               | 13 A   |
|                   | <b>Compatibilité cassette</b>           | 7 à 10 vitesses  |
|                   | <b>Protocole communication écran</b>    | UART   |
|                   | <b>Protocole communication batterie</b> | Aucun  |
|                   | <b>Assemblage</b>                       | Chine  |
| <b>Connecteur</b> | JL-F-Z910 - 20 cm                       |  |




|                        |                                |  |
|------------------------|--------------------------------|--|
| <b>JANTE ET RAYONS</b> | <b>Tailles de jantes</b>       | 26, 27,5 et 28 pouces                      |
|                        | <b>Modèles jantes</b>          | 26 et 28" : Mac 1 260<br>27,5' : Mac 1 670 |
|                        | <b>Largeurs jantes</b>         | 26 et 28" : 19C<br>27,5' : 21C             |
|                        | <b>Couleur jantes</b>          | Noires                                     |
|                        | <b>Type freins</b>             | Patin ou disque                            |
|                        | <b>Nombre de rayons</b>        | 36   |
|                        | <b>Type rayonnage</b>          | 3 croisements                              |
|                        | <b>Couleur rayons</b>          | Noirs                                      |
|                        | <b>Origine jante et rayons</b> | France                                     |
|                        | <b>Rayonnage</b>               | France                                     |

|                       |                              |  |
|-----------------------|------------------------------|--|
| <b>COMPATIBILITÉS</b> | <b>Ecrans disponibles</b>    | SW 102 et B02N (pro)   |
|                       | <b>Batteries disponibles</b> | Débutant (7 Ah) et Standard (10.5 Ah) - nécessite support batterie avec contrôleur |
|                       | <b>Options</b>               | Kit éclairage Virvolt  |




## BATTERIE DÉBUTANT - CHARGEUR 2A

|                              |                           |   |
|------------------------------|---------------------------|---|
| <b>BATTERIE<br/>STANDARD</b> | <b>Technologie</b>        | Lithium-Ion 18650   |
|                              | <b>Format</b>             | Gourde  |
|                              | <b>Poids</b>              | 1,4 kg  |
|                              | <b>Voltage</b>            | 36 V  |
|                              | <b>Ampère heure</b>       | 7 Ah  |
|                              | <b>Capacité</b>           | 258 Wh  |
|                              | <b>Cellules</b>           | LG MJ1 3500   |
|                              | <b>Ports additionnels</b> | Charge USB  |
|                              | <b>Assemblage</b>         |  |

|                              |                           |             |
|------------------------------|---------------------------|-------------|
| <b>CHARGEUR<br/>STANDARD</b> | <b>Connectique</b>        | DC 5521     |
|                              | <b>Voltage en entrée</b>  | 100 - 240 V |
|                              | <b>Voltage en sortie</b>  | 42 V        |
|                              | <b>Ampérage en sortie</b> | 2 A         |
|                              | <b>Poids</b>              | 387g        |



## BATTERIE STANDARD - CHARGEUR 2A

|                              |                           |   |
|------------------------------|---------------------------|---|
| <b>BATTERIE<br/>STANDARD</b> | <b>Technologie</b>        | Lithium-Ion 18650   |
|                              | <b>Format</b>             | Gourde  |
|                              | <b>Poids</b>              | 1,8 kg  |
|                              | <b>Dimension</b>          | voir 3D   |
|                              | <b>Voltage</b>            | 36 V  |
|                              | <b>Ampère heure</b>       | 10,5 Ah   |
|                              | <b>Capacité</b>           | 378Wh   |
|                              | <b>Cellules</b>           | LG MJ1 3500   |
|                              | <b>Ports additionnels</b> | Charge USB  |
|                              | <b>Assemblage</b>         |  |
| <b>CHARGEUR<br/>STANDARD</b> | <b>Connectique</b>        | DC 5521   |
|                              | <b>Voltage en entrée</b>  | 100 - 240 V   |
|                              | <b>Voltage en sortie</b>  | 42 V  |
|                              | <b>Ampérage en sortie</b> | 2 A   |
|                              | <b>Poids</b>              | 387g  |



## OPTIONS ECRAN - VIRVOLT 750

### ECRAN STANDARD

|                                     |                   |
|-------------------------------------|-------------------|
| <b>Taille écran complet (L*I*p)</b> | 63x23x40 mm       |
| <b>Taille de l'affichage</b>        | 1,3"              |
| <b>Type affichage</b>               | Noir & Blanc OLED |
| <b>Poids</b>                        | 58 g              |
| <b>Port USB</b>                     | Non               |
| <b>Connection Bluetooth</b>         | Non               |
| <b>Enregistrement des logs</b>      | Non               |
| <b>Navigation</b>                   | Non               |
| <b>Resistance eau/poussière</b>     | IP 65             |
| <b>Longueur câble</b>               | 1210 mm           |
| <b>Type connecteur câble</b>        | HG-F-Z609-AG      |



### ECRAN "PRO"

|                                     |                             |
|-------------------------------------|-----------------------------|
| <b>Taille écran complet (L*I*p)</b> | 87x51x49 mm                 |
| <b>Taille de l'affichage</b>        | 2,4"                        |
| <b>Type affichage</b>               | Couleur 26k IPS             |
| <b>Poids</b>                        | 67 g                        |
| <b>Port USB</b>                     | USB type C                  |
| <b>Connection Bluetooth</b>         | Oui                         |
| <b>Enregistrement des logs</b>      | Oui                         |
| <b>Navigation</b>                   | Oui (via Bluetooth, payant) |
| <b>Resistance eau/poussière</b>     | IP 67                       |
| <b>Longueur câble</b>               | 1410 mm                     |
| <b>Type connecteur câble</b>        | HG-F-Z609-AG                |

