

**Détails**

Marque & Modèle	<b>CRF 1100L Africa Twin / 24-&gt;26</b>
Code Kit	<b>KRB-EVO2-002</b>
Type Rapid Bike	<b>evo2</b>
Code Faisceau	<b>F27-ER2-002</b>
Coût supplémentaire	<b>×</b>
Mod. Sonde	<b>✓</b>
Injection	<b>✓</b>
Auto-adaptivity	<b>✓</b>
8 injecteurs	<b>×</b>
2 lambda	<b>✓</b>
Lecture vitesses	<b>×</b>
Limit. Vit.	<b>×</b>
Limitat. Rpm	<b>×</b>
Engine brake	<b>×</b>
Ignition timing	<b>×</b>
Traction Control	<b>×</b>
Launch Control	<b>×</b>
Shift assist (up)	<b>✓</b>
Type tige	<b>A</b>

Marque & Modèle	<b>CRF 1100L Africa Twin / 24-&gt;26</b>
Code Kit	<b>K27-SMR2-008E</b>
Type Rapid Bike	<b>smart</b>
Code Faisceau	<b>F27-SMR-008</b>
Coût supplémentaire	✗
Mod. Sonde	✓
Injection	✓
Auto-adaptivity	✓
8 injecteurs	✗
2 lambda	✓
Lecture vitesses	✗
Limit. Vit.	✗
Limitat. Rpm	✗
Engine brake	✗
Ignition timing	✗
Traction Control	✗
Launch Control	✗
Shift assist (up)	✗

## LES SOLUTIONS DIMSPORT POUR CE VÉHICULE



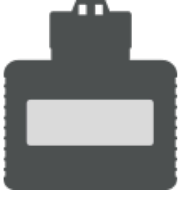
### **RAPID BIKE EVO 2**

La Rapid Bike EVO2 améliore la version précédente avec un microprocesseur plus rapide, un poids et des dimensions réduits, et une gestion du signal en Narrow et Wide Band. Elle introduit une application intuitive pour smartphones et conserve les fonctionnalités avancées de la Rapid Bike EVO. La gestion de la sonde lambda permet un réglage auto-adaptatif du carburant en temps réel.



### **RAPID BIKE SMART2**

Specifically designed to improve the performance of the newest motorcycle models equipped with highly sophisticated lambda sensors complying with the latest European homologation criteria.



## ***SHIFT ASSIST***

Pour effectuer indistinctement des changements de vitesse supérieure ou en montée