

**BIKE****KTM 690 DUKE**

07-&gt;09

**Détails**

Marque & Modèle	<b>690 Duke / 07-&gt;09</b>
Code Kit	<b>KRBEA2-020</b>
Type Rapid Bike	<b>easy</b>
Code Faisceau	<b>F27-EA-020</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>
Notes	<b>654cc</b>

Marque & Modèle	<b>690 Duke / 07-&gt;09</b>
Code Kit	<b>KRBEA2-020</b>
Type Rapid Bike	<b>easy</b>
Code Faisceau	<b>F27-EA-020</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)	✗
Notes	<b>654cc</b>

Marque & Modèle	<b>690 Duke / 07-&gt;09</b>
Code Kit	<b>KRBEVO-055A</b>
Type Rapid Bike	<b>evo</b>
Code Faisceau	<b>F27-ER-055</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) ✔

Notes **654cc**Marque & Modèle **690 Duke / 07->09**Code Kit **KRBEVO-055A**Type Rapid Bike **evo**Code Faisceau **F27-ER-055**

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) ✔

Notes **654cc**

## LES SOLUTIONS DIMSPORT POUR CE VÉHICULE



### **RAPID BIKE EVO**

Permet d'effectuer un contrôle total de la carburation grâce à la gestion de tous les injecteurs d'origine (jusqu'à huit) et des sondes lambda, de manière à pouvoir modifier la cartographie d'injection tout au long de la courbe de puissance du moteur sans entraîner de déséquilibres.



### **RAPID BIKE EASY**

Equipé d'un microprocesseur pour agir directement sur le signal de la sonde lambda et optimiser le rapport air/essence, améliorer l'efficacité du moteur et supprimer les trous de puissance du couple



### **YOUTUNE**

Un petit outil de programmation ingénieux qui vous permet de personnaliser en temps réel les performances de votre moto sur route ou sur piste.



### **SHIFT ASSIST**

Pour effectuer indistinctement des changements de vitesse supérieure ou en montée



### **MY TUNING BIKE**

Effectuer la mise au point de la cartographie d'injection en temps réel