

**Detalhes**

|                     |                                                |
|---------------------|------------------------------------------------|
| Marca & Modelo      | <b>Versys 650 / 17-&gt;20</b>                  |
| Código Kit          | <b>KRBEA2-039</b>                              |
| Tipo Rapid Bike     | <b>easy</b>                                    |
| Código da fiação    | <b>F27-EA-039</b>                              |
| Custo extra         | <b>×</b>                                       |
| Mod. Sonda          | <b>✓</b>                                       |
| Injection           | <b>×</b>                                       |
| Auto adaptatividade | <b>×</b>                                       |
| 8 injetores         | <b>×</b>                                       |
| 2 lambda            | <b>×</b>                                       |
| Leitura de mudanças | <b>×</b>                                       |
| Limit. Veloc.       | <b>×</b>                                       |
| Limitad. rpm        | <b>×</b>                                       |
| Engine brake        | <b>×</b>                                       |
| Ignition timing     | <b>×</b>                                       |
| Traction Control    | <b>×</b>                                       |
| Launch Control      | <b>×</b>                                       |
| Shift assist (up)   | <b>×</b>                                       |
| Anotações           | <b>only with RB Easy2 module (black label)</b> |

|                     |                               |
|---------------------|-------------------------------|
| Marca & Modelo      | <b>Versys 650 / 17-&gt;20</b> |
| Código Kit          | <b>KRBEVO-057H</b>            |
| Tipo Rapid Bike     | <b>evo</b>                    |
| Código da fiação    | <b>K27C-ER-057</b>            |
| Custo extra         | ✗                             |
| Mod. Sonda          | ✓                             |
| Injection           | ✓                             |
| Auto adaptatividade | ✓                             |
| 8 injetores         | ✗                             |
| 2 lambda            | ✗                             |
| Leitura de mudanças | ✗                             |
| Limit. Veloc.       | ✗                             |
| Limitad. rpm        | ✗                             |
| Engine brake        | ✓                             |
| Ignition timing     | ✗                             |
| Traction Control    | ✗                             |
| Launch Control      | ✗                             |
| Shift assist (up)   | ✓                             |

|                     |                               |
|---------------------|-------------------------------|
| Marca & Modelo      | <b>Versys 650 / 17-&gt;20</b> |
| Código Kit          | <b>KRBEVO-057H</b>            |
| Tipo Rapid Bike     | <b>evo</b>                    |
| Código da fiação    | <b>K27C-ER-057</b>            |
| Custo extra         | ✗                             |
| Mod. Sonda          | ✓                             |
| Injection           | ✓                             |
| Auto adaptatividade | ✓                             |
| 8 injetores         | ✗                             |
| 2 lambda            | ✗                             |
| Leitura de mudanças | ✗                             |
| Limit. Veloc.       | ✗                             |
| Limitad. rpm        | ✗                             |
| Engine brake        | ✓                             |
| Ignition timing     | ✗                             |
| Traction Control    | ✗                             |

Launch Control ✘

Shift assist (up) ✔

Marca & Modelo **Versys 650 / 17->20**Código Kit **KRBRAC-057H**Tipo Rapid Bike **racing**Código da fiação **K27C-ER-057**

Custo extra ✘

Mod. Sonda ✔

Injection ✔

Auto adaptatividade ✔

8 injetores ✘

2 lambda ✘

Leitura de mudanças ✘

Limit. Veloc. ✘

Limitad. rpm ✘

Engine brake ✔

Ignition timing ✔

Traction Control ✔

Launch Control ✔

Shift assist (up) ✔

|                     |                               |
|---------------------|-------------------------------|
| Marca & Modelo      | <b>Versys 650 / 17-&gt;20</b> |
| Código Kit          | <b>KRBRAC-057H</b>            |
| Tipo Rapid Bike     | <b>racing</b>                 |
| Código da fiação    | <b>K27C-ER-057</b>            |
| Custo extra         | ✗                             |
| Mod. Sonda          | ✓                             |
| Injection           | ✓                             |
| Auto adaptatividade | ✓                             |
| 8 injetores         | ✗                             |
| 2 lambda            | ✗                             |
| Leitura de mudanças | ✗                             |
| Limit. Veloc.       | ✗                             |
| Limitad. rpm        | ✗                             |
| Engine brake        | ✓                             |
| Ignition timing     | ✓                             |
| Traction Control    | ✓                             |
| Launch Control      | ✓                             |
| Shift assist (up)   | ✓                             |

## AS SOLUÇÕES DA DIMSPORT PARA ESTE VEÍCULO



### **RAPID BIKE EVO**

Permite controle completo da carburação através do gerenciamento de todos os bicos injetores originais (até oito) e das sondas lambda, para poder modificar e o mapa de injeção durante todo o arco da curva de distribuição do motor sem haver desequilíbrios.



### **RAPID BIKE EASY**

Equipado com um microprocessador que permite agir diretamente no sinal da sonda lambda e otimizar a relação ar/gasolina, melhorar a eficiência do motor e eliminar as falhas de torque e potência



### ***RAPID BIKE RACING***

O módulo adicional RACING foi projetado para ser um ponto de referência no setor competitivo e representa a mais avançada tecnologia que garante o melhor desempenho da moto, graças a soluções técnicas exclusivas, como gerenciamento do sinal do estado do virabrequim.



### ***YOUTUNE***

Um pequeno e genial instrumento de calibragem que permite personalizar em tempo real o desempenho de sua moto na estrada ou na pista.



### ***SHIFT ASSIST***

Para realizar indiferentemente trocas de marcha superior ou em escalada



### ***MY TUNING BIKE***

Instrumento indispensável para testar os mapas de injeção em tempo real