

## Honda X-ADV – SpeedoHealer v4 + SH-U01

<p><b>El SpeedoHealer no puede quitar la limitación de velocidad:</b> <u>solamente puede corregir el error del velocímetro.</u></p> <p>Se hace las conexiones en <u>el cableado que entra en el cuadro</u> como muestra las fotos.</p> <p>En el caso que no tiene el cableado SH-U01 (universal, sin conectores), se puede cortar los conectores de cualquier cableado SH para dejar los cuatro cables separados.</p>	<p><b>The SpeedoHealer cannot remove the speed limitation,</b> only correct the speedometer error.</p> <p>All connections can be made to the cables that enter the rear of the dashboard connector. If you do not have an SH-U01 cable but do have some other SH cable, convert your SH cable to an SH-U01 by cutting off the 3-pole connectors and Y junction, to separate the four discrete wires.</p>	
<p><b><u>Conexiones 2017-2020</u></b></p> <p>a) <b>Señal de Velocidad</b> – Rosa/Verde La señal debe pasar por el SpeedoHealer para ser modificada: hay que cortar el cable Rosa/Verde para hacer puente.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- conecte el cable rosa/verde que viene del ECU hacia el cuadro → SH-U01 blanco (entrada al SpeedoHealer)</li> <li>- conecte el SH-U01 verde (salida del SpeedoHealer) → cable rosa/verde al conector del cuadro</li> </ul> <p>b) <b>Alimentación</b> SH-U01 rojo → cable Rosa/&gt;Azul</p> <p>b) <b>Masa</b> SH-U01 negro → Verde/Rojo</p>	<p><b><u>Connections 2017-2020</u></b></p> <p>a) <b>Speed Signal</b> - Pink/Green wire This signal needs to pass <u>through</u> the SpeedoHealer so it must be cut and be bridged by the SpeedoHealer to be modified.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- connect the Pink/Green cable <u>from</u> the ECU → SH-U01 white cable into the SpeedoHealer</li> <li>- connect the SH-U01 Green wire out of the SpeedoHealer → to the Pink/Green going <u>to</u> the dash connector</li> </ul> <p>b) <b>Power</b> connection - SH-U01 Red wire → join to the Pink/Blue wire</p> <p>c) <b>Ground</b> connection - SH-U01 Black wire → join to the Green/Red wire</p>	

## Honda X-ADV – SpeedoHealer v4 + SH-U01

### Conexiones 2021+

#### a) Señal de Velocidad – Rosa – Pin 11

La señal debe pasar por el SpeedoHealer para ser modificada: hay que cortar el cable Rosa para hacer puente.

- conecte el cable rosa que viene del ECU hacia el cuadro → SH-U01 blanco (entrada al SpeedoHealer)
- conecte el SH-U01 verde (salida del SpeedoHealer) → cable rosa al conector del cuadro

#### b) Alimentación

SH-U01 rojo → cable Rosa – Pin 2

#### b) Masa

SH-U01 negro → Verde – Pin 4

	B13	R/W		1	BATT
	G4	P		2	IGN
	Z4	G		3	-
	32	Lg		4	GND
				5	OIL PRESSURE IND
				6	-
				7	-
	93	Bl		8	PARKING IND
	C21	Br		9	F-CAN (H)
	C11	Bl		10	F-CAN (L)
	45	P		11	SP PULSE
				12	-
	114	Bl		13	SMART
	91	Bl		14	ESL IND
				15	-
				16	-
	104	Be		17	ABS IND
	78	Bl		18	AIR TEMP (-)
	77	W		19	AIR TEMP (+)
				20	-
				21	-
	8	Bl/G		22	FUEL
				23	-
				24	-

COMBINATION METER

### Connections 2021+

#### a) Speed Signal – Pink wire – Pin 11

This signal needs to pass through the SpeedoHealer so it must be cut and be bridged by the SpeedoHealer to be modified.

- connect the Pink cable from the ECU → SH-U01 white cable into the SpeedoHealer
- connect the SH-U01 Green wire out of the SpeedoHealer → to the Pink going to the dash connector

#### b) Power connection

- SH-U01 Red wire → join to the Pink wire – Pin 2

#### c) Ground connection

- SH-U01 Black wire → join to the Green wire – Pin 4

