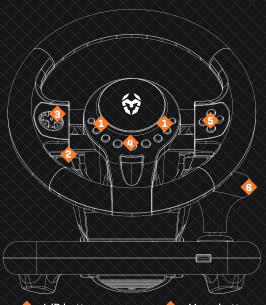
K-DRIVER Multi-Platform Gaming Driver



QuickGuide Installation



- L/R buttons
- Paddles
- D-Pad

- Menu buttons
- Main buttons
- Gear Stick

SYSTEM REQUIREMENTS

1. Operation system:

Windows Vista / Windows 7 / 8 / 8.1 / 10 / 11

PS3

P34

XBOX ONE

- * Need a licensed or original gamepad controller
- 2. Free USB 2.0 / 3.0 port
- 3. Software installation (just for PC D-Input mode)

KROM K-DRIVER FULL MANUAL

Please, download the Complete User manual from our website: www.kromgaming.com

INSTALLATION

PC

- A. X-Input
 - 1. The X-Input mode is set by default, just connect K-Driver to your PC.
- B. D-Input
 - 1. To enter into D-Input mode, just press HOME button for three seconds.

PS3

- 1. Connect the wheel to PS3 console; and connect the pedal to the wheel
- 2. Power on PS3 console.
- 3. The active channel LED indicator will light up when connection finished automatically. Then you can set up or start the game.
- 4. During PS3 game play, press the HOME button once to enter the XBM window. Press and hold the MODE button to enter MENU setup window.

PS4

- 1. Connect the wheel to PS4 console and connect the pedal to the wheel.
- 2. Power on PS4 console.
- 3. Connect a PS4 controller by a USB cable to the racing wheel, consider the controller as a key to establish the connection between the console and racing wheel [The controller need to be power off]

- 4. After the connection been established, the RED LED on the wheel is on, and LED indicator on the controller is on, and press the HOME button on the wheel, then you can start the game.
- 5. During PS4 game play, press the HOME button once to enter the XBM window. Note: The controller does not need to be an original PS4 controller, it can be a licensed third-party controller.

XBOX ONE

- 1. Connect the wheel to XBOX ONE console and connect the pedal to the wheel.
- 2. Power on XBOX ONE console.
- 3. Connect a XBOX ONE controller by a USB cable to the racing wheel, consider the controller as a key to establish the connection between the console and racing wheel [The controller need to be power off]
- 4. After the connection been established, the RED LED on the wheel is on, and LED indicator on the controller is on, then you can start the game.
- 5. During XBOX ONE game play, press the HOME button once to enter the main menu. Note: The controller dost not need to be an original XBOX ONE controller, it can be a third part licensed controller.

BUTTONS CONFIGURATION

The buttons that can be configured are the pedals, the gear lever and the rear cams.

ASSIGN FUNCTIONS

- 1. Press at the same time SHARE and OPTIONS buttons until the LED indicator lights up in green.
- 2. Press the button whose function you want to modify and then the button whose action you want to assign.

RESET TO DEFAULT CONFIGURATION

- 1. Press at the same time SHARE and OPTIONS buttons until the LED indicator lights up in green.
- 2. Press the OPTIONS button for 3 seconds until the LED indicator goes out.

CHANGE PEDALS VALUE [AXIS Z < - > AXIS Y]

- 1. Press at the same time SHARE and OPTIONS buttons until the LED indicator lights up in green.
- 2. Go to the D-PAD and press the left direction button.

CHANGE STEERING WHEEL SENSITIVITY

- 1. Press at the same time SHARE and OPTIONS buttons until the LED indicator lights up in green. Once there, you can:
 - A) Set steering wheel minimum sensitivity: pressing SHARE button once.
 - (LED indicator will flicker slowly)
 - B] Set steering wheel medium sensitivity: pressing SHARE button twice.
 - (LED indicator will flicker quicker)
 - $\mathbb{C}\xspace$) Set steering wheel maximum sensitivity: pressing SHARE button three times.
 - (LED indicator will flicker fast)

EU DIRECTIVES

C € STATEMENT OF COMPLIANCE WITH EUROPEAN UNION DIRECTIVES

Krom declares that this product is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions from the following Directives: 2004/30/EC; 2011/65/EC, as applicable. The technical documentation required by the Conformity Evaluation process is in Krom's possession and can be requested through the email info@kromgaming.com.



DISPOSAL OF BATTERIES AND ELECTRICAL OR ELECTRONIC EQUIPMENT WASTE

The existence of this symbol on the product, batteries or respective packaging, signifies that this product and the contained batteries can not be disposed as domestic waste. It is the user's responsibility to deliver this product at a batteries, electrical or electronic recycling pick-up point. The pick-up and separate recycling contributes for the preservation of natural resources and suppresses potential negative consequences for the human health and the environment resultant of inadequate disposal of dangerous substances contained in batteries and electrical or electronic equipment. For additional information regarding batteries, electrical or electronic recycling pick-up points, please contact your local municipal services.

WARRANTY

Who does the warranty protect:

This warranty is valid for the original purchaser only.

What does the warranty protect:

For warranty claims, please contact Krom's overseas distribution partners in your country. Find the distribution partner list at www.kromgaming.com

Warranty: 2 years from the purchasing date. (Depending on the laws of each country)

URL: www.kromgaming.com

E-mail: support@kromgaming.com

What doesn't the warranty cover:

- 1. Any product, on which the serial number has been defaced, modified or removed.
- Accident, misuse, neglect, fire, water, lightning, or other acts of nature, unauthorized product modification, or failure to follow instructions supplied with the product.
- 3. Repair or attempted repair by anyone not authorized by Krom.
- 4. Damage to or loss of any programs, data or removable storage media.
- 5. Software or data loss occurring during repair or replacement.
- 6. Any damage of the product due to shipment.
- 7. Removal or installation of the product.
- 8. External causes, such as electric power fluctuations or failure.
- 9. Use of supplies or parts not meeting Krom's specifications.
- 10. Normal wear and tear.
- 11. Any other cause which does not relate to a product defect.

If you have any questions regarding technical problems, please contact us via our website:

WWW.KROMGAMING.COM

INSTALACIÓN

PC

- A. X-Input
 - 1. El modo X-input viene por defecto activado, simplemente conecta K-Driver a tu PC.
- B. D-Input
 - 1. Para entrar en el modo D-Input presiona el boton HOME tres segundos.

PS3

- 1. Conecte el volante a su consola PS3, conecte los pedales al volante.
- 2. Encienda la consola.
- 3. El indicador LED le avisará cuando la conexión del volante esté activa.
- Una vez acticva podrá configurarlo o empezar a jugar.
- 4. Durante el juego, presione HOME una vez para entrar en la ventana XMB. Mantenga pulsado HOME para entrar en el menú de configuración.

PS4

- 1. Conecte el volante a su consola PS4 y los pedales al volante.
- 2. Encienda la consola.
- 3. Conecte un mando de PS4 original o con licencia mediante USB al conector USB de la parte trasera del volante, considere el mando como la clave de conexión entre el volante y la consola.

[El mando debe estar apagado]

- 4. Después de que la conexión esté activa, el indicador LED rojo del volante y el indicador LED del mando estarán encendidos, presiones HOME y podrá empezar a jugar.
- Durante el juego presione HOME una vez para acceder a la ventana XMB.
 Nota: El controlador no necesita ser un controlador PS4 original, puede ser un controlador de terceros con licencia.

XBOX ONE

- 1. Conecte el volante a su consola XBOX ONE y los pedales al volante.
- 2. Encienda la consola.
- 3. Conecte un mando de XBOX ONE mediante USB al conector USB de la parte trasera del volante, considere el mando como la clave de conexión entre el volante y la consola. [El mando debe estar apagado]
- 4. Después de que la conexión esté activa, el indicador LED rojo del volante y el indicador LED del mando estarán encendidos, presiones HOME y podrá empezar a jugar.
- 5. Durante el juego presione HOME una vez para acceder al menú principal. Nota: El mando no tiene porque ser original.

CONFIGURACIÓN DE BOTONES

Los botones que se pueden configurar son los pedales, la palanca de cambio y las levas traseras.

ASIGNAR FUNCIONES

- 1. Pulsa al mismo tiempo los botones SHARE y OPTIONS hasta que el indicador LED se ilumine en verde.
- 2. Pulsar el botón al que le queremos cambiar la función y a continuación el botón con la acción que queramos asignarle.

RESTABLECER CONFIGURACIÓN PREDETERMINADA

- Pulsa al mismo tiempo los botones SHARE y OPTIONS hasta que el indicador LED se ilumine en verde.
- 2. Pulsa el botón OPTIONS durante 3 segundos hasta que el indicador LED se apague.

CAMBIAR EL VALOR DE LOS PEDALES (EJE Z < - > EJE Y)

- Pulsa al mismo tiempo los botones SHARE y OPTIONS hasta que el indicador LED se ilumine en verde.
- 2. Dirígete al D-PAD y pulsa el botón de dirección izquierdo.

MODIFICAR LA SENSIBILIDAD DEL VOLANTE

- 1. Pulsa al mismo tiempo los botones SHARE y OPTIONS hasta que el indicador LED se ilumine en verde. Una vez aquí, puedes:
 - A) Fijar la sensibilidad mínima del volante: pulsando una vez el botón SHARE.
 - (El indicador LED parpadeará lentamente)
 - B] Fijar la sensibilidad media del volante: pulsando dos veces el botón SHARE.
 - (El indicador LED parpadeará un poco más rápido)
 - C] Fijar la sensibilidad máxima del volante: pulsando tres veces el botón SHARE.
 - (El indicador LED parpadeará muy rápido)

DIRECTIVAS EU

CE DECLARACIÓN DE CUMPLIMIENTO DE LAS DIRECTIVAS DE LA UNIÓN EUROPEA

Krom declara que este producto cumple con los requisitos esenciales y otras disposiciones pertinentes de la siguiente Directiva: 2014/30/UE, 2011/65/EC según corresponda.

La documentación técnica requerida por el proceso de Evaluación de la Conformidad está en poder de Krom y se puede solicitar a través de info@kromgaming.com.



DESECHO DE PILAS Y RESIDUOS DE EQUIPOS ELÉCTRICOS O ELECTRÓNICOS

La existencia de este símbolo en el producto, en las baterías o en el embalaje respectivo, significa que este producto y las baterías contenidas no pueden eliminarse como residuo doméstico. Es responsabilidad del usuario entregar este producto en un punto de recolección de baterías, recambios eléctricos o electrónicos. La recolección y el reciclaje separado contribuyen a la conservación de los recursos naturales y suprimen las posibles consecuencias negativas para la salud humana y el medio ambiente resultantes de la eliminación inadecuada de las sustancias peligrosas contenidas en las baterías y en los equipos eléctricos o electrónicos. Para obtener información adicional sobre baterías, puntos de recolección de reciclaje eléctricos o electrónicos, comuníquese con los servicios municipales locales.

GARANTÍA

A quién protege esta garantía:

Esta garantía es válida únicamente para el comprador original.

Qué cubre la garantía:

Para reclamaciones de la garantía, póngase en contacto con los socios de distribución de Krom en su país. Encuentre la lista de socios de distribución en www.kromgaming.com

Garantía: 2 años a partir de la fecha de compra. (Dependiendo de las leyes de cada país)

URL: www.kromgaming.com

E-mail: support@kromgaming.com

Qué no cubre la garantía:

- Cualquier producto en el que el número de serie haya sido desfigurado, modificado o removido.
- Accidente, uso indebido, negligencia, incendio, agua, rayos u otros actos de la naturaleza, modificaciones no autorizadas del producto o incumplimiento de las instrucciones suministradas con el producto.
- 3. Reparación o intento de reparación por alquien no autorizado por Krom.
- 4. Daño o pérdida de cualquier programa, datos o medios de almacenamiento extraíbles.
- 5. Software o pérdida de datos que ocurren durante la reparación o el reemplazo.
- 6. Cualquier daño del producto debido al embarque.
- 7. Remoción o instalación del producto.
- 8. Causas externas, como fluctuaciones de energía eléctrica o fallas.
- 9. Uso de suministros o piezas que no cumplan con las especificaciones de Krom.
- 10. Desgaste normal.
- 11. Cualquier otra causa que no esté relacionada con un defecto del producto.



INSTALAÇÃO

PC

- A. X-Input
 - 1. O modo X-Input vem definido por defeito, lique simplesmente o K-Driver ao PC.
- B. D-Input
 - 1. Para entrar no modo D-Input pressione o botão HOME durante três segundos.

PS3

- 1. Com a consola desligada, ligue o volante à consola PS3 e ligue o pedal ao volante.
- 2. Lique a consola PS3
- O indicador LED do canal ativo acenderá quando a conexão terminar automaticamente.
 Poderá entrar nas configurações ou começar a jogar de imediato.
- 4. Enquanto jogar na PS3, pressione o botão HOME uma vez para entrar no menu XMB. Pressione de forma prolongada o botão MODE para entrar no MENU de configurações.

PS4

- 1. Com a consola desligada, lique o volante à consola PS4 e lique o pedal ao volante.
- 2. Lique a consola.
- 3. Ligue o comando da PS4 ao volante através de um cabo USB/Micro USB, considere o comando como uma chave para estabelecer a ligação entre a consola e o volante.

 [O comando deve estar desligado]
- 4. Depois de estabelecer a conexão, acenderá um LED vermelho no volante e o indicador LED no comando. Pressione o botão HOME no volante para começar a utilizá-lo.
- 5. Enquanto jogar na PS4, pressione o botão HOME uma vez para entrar no menu XMB. Note: O comando não precisa ser o original da PS4, poderá ser um produto licenciado fabricado por terceiros.

XBOX ONE

- 1. Com a consola desligada, lique o volante à consola XBOX ONE e lique o pedal ao volante.
- 2. Lique a consola XBOX ONE.
- 3. Ligue o comando da XBOX ONE ao volante através de um cabo USB/Micro USB, considere o comando como uma chave para estabelecer a ligação entre a consola e o volante. [O comando deve estar desligado]
- 4. Depois de estabelecer a conexão, acenderá um LED vermelho no volante e o indicador LED no comando. Pressione o botão HOME no volante para começar a utilizá-lo.
- 5. DEnquanto jogar na XBOX ONE, pressione o botão HOME uma vez para entrar no menu principal. Note: O comando não precisa ser o original da XBOX ONE, poderá ser um produto licenciado fabricado por terceiros.

CONFIGURAÇÃO DE BOTÕES

Os botões que podem ser configurados são os pedais, a alavanca de câmbio e os cames traseiros.

ATRIBUIR FUNCÕES

- Pressione os botões SHARE e OPTIONS ao mesmo tempo até que o indicador LED acenda em verde.
- Pressione o botão para o qual queremos mudar a função e, em seguida, o botão com a ação que queremos atribuir.

REDEFINIR AS CONFIGURAÇÕES PADRÃO

- Pressione os botões SHARE e OPTIONS ao mesmo tempo até que o indicador LED acenda em verde.
- 2. Pressione o botão OPÇÕES durante 3 segundos até que o LED se apaque.

MUDANÇA O VALOR DOS PEDALOS (EIXO Z < - > EIXO Y)

- Pressione os botões SHARE e OPTIONS ao mesmo tempo até que o indicador LED acenda em verde.
- 2. Vá para o D-PAD e pressione o botão de direção à esquerda.

ALTERAR A SENSIBILIDADE DO VOLANTE

- Pressione os botões SHARE e OPTIONS ao mesmo tempo até que o indicador LED acenda em verde. Uma vez aqui você pode:
 - A] Definir a sensibilidade mínima do volante: premindo uma vez o botão SHARE.
 - [O indicador LED pisca lentamente]
 - B) **Defina a sensibilidade média do volante**: premindo duas vezes o botão SHARE.
 - (O indicador LED pisca um pouco mais depressa)
 - C] Definir a sensibilidade máxima do volante: premindo três vezes o botão SHARE.
 - [O indicador LED pisca muito rapidamente]

DIRECTIVAS EU

(E DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE COM DIRECTIVAS DA UNIÃO EUROPEIA

A Krom declara que este produto está em conformidade com os requisitos essenciais e outras disposições relevantes das Directivas: 2014/30/EC; 2011/65/EC, conforme aplicável. A documentação técnica exigida pelo processo de Avaliação de Conformidade encontra-se na posse da Krom e poderá ser solicitada através de info@kromgaming.com.

X

ELIMINAÇÃO DE RESÍDUOS DE PILHAS E DE EQUIPAMENTO ELÉCTRICO E ELECTRÓNICO

A existência deste símbolo no produto, nas pilhas ou nas respectivas embalagens significa que este produto e as pilhas nele contidas não podem ser eliminados juntamente com os resíduos domésticos. É da responsabilidade do utilizador entregar este produto num ponto de recolha aplicável à reciclagem de pilhas e de equipamento eléctrico e electrónico. Esta recolha e reciclagem separada contribui para a conservação dos recursos naturais e suprime potênciais consequências negativas para a saúde humana e para o ambiente resultantes de uma eliminação inadequada de substâncias perigosas existentes nas pilhas e no equipamento eléctrico e electrónico. Para mais informações sobre os pontos de recolha de pilhas e resíduos eléctricos e electrónicos contacte os serviços municipais locais.

GARANTIA

A quem protege a garantia

Esta garantia é válida apenas para o comprador original do produto.

O que protege a garantia:

Para acionar a garantia deverá contactar um parceiro de distribuição Krom no seu país.

Poderá encontrar a listagem de parceiros em www.kromgaming.com

Garantia: 2 anos a partir da data de compra. [Dependendo das leis em vigor em cada país]

URL: www.kromgaming.com

E-mail: support@kromgaming.com

O que não protege a garantia

- Qualquer produto no qual o número de série tenha sido desfigurado, modificado ou removido.
- 2. Acidentes, má utilização, negligência, danos causados por fogo, àgua, trovoada ou outro acto de natureza, modificações de produto não autorizadas, ou falha no cumprimento das instruções fornecidas com o produto.
- 3. Reparação ou tentativa de reparação por pessoal não autorizado pela Krom.
- 4. Danos ou perda de programas, dados ou media de armazenamento removível.
- 5. Perda de software ou dados ocorridos durante a reparação ou substituição do produto.
- 6. Quaisquer danos no produto causados por transporte.
- 7. Remoção ou instalação do produto.
- 8. Causas externas, tais como flutuações ou falhas de energia eléctrica.
- 9. Uso de materiais ou componentes em desacordo com as especificações Krom.
- 10. Desgaste de utilização convencional.
- 11. Qualquer outra causa não relacionada com um defeito no produto.



www.kromgaming.com