



SWITCH SET

Características

Gateron PRO 3.0 YELLOW

En comparación con sus predecesores, los interruptores amarillos PRO 3.0 de Gateron ofrecen más estabilidad y durabilidad, así como una mejor transmisión de la luz para teclados iluminados. Como se lubrican en fábrica, los interruptores son silenciosos en comparación con otros, además de emitir un sonido más bien grave que resulta agradable. Con 1,2 milímetros hasta el punto de conexión y una fuerza operativa necesaria de 50 g, son perfectos tanto para jugar como para trabajar.

Gateron PRO 3.0 RED

Los interruptores rojos PRO 3.0 de Gateron están diseñados para jugar con una fuerza operativa de 45 g fácil de aplicar y una distancia de tan solo 2 milímetros hasta el punto de conexión. En comparación con el modelo anterior, cuentan con un exterior mejorado para la iluminación RGB, y son más estables y duraderos. Para evitar los molestos ruidos al teclear, los interruptores vienen lubricados de fábrica.

Gateron PRO 3.0 SILVER

Ante todo, los interruptores Gateron PRO 3.0 Silver se caracterizan por necesitar poca fuerza operativa (45 gramos) y por una distancia extremadamente corta de 1,2 milímetros hasta el punto de conexión. Por ello, son una opción muy interesante para todas las situaciones en las que se requiera introducir comandos a la velocidad del rayo y sin retroalimentación que distraiga. En comparación con el modelo plateado anterior, la versión 3.0 ha mejorado la transmisión de la luz para los teclados retroiluminados y ofrece más estabilidad y durabilidad. Los interruptores vienen lubricados de fábrica para proporcionar un sonido ideal al teclear.

Gateron CAP V2 MILKY YELLOW

Los sucesores mejorados de los populares interruptores CAP Milky Yellow de Gateron presentan un diseño más estable con una sensación de tecleo mejorada, así como una iluminación difusa. Gracias a estos interruptores lubricados en fábrica, se consigue un sonido especialmente uniforme sin molestos tonos agudos. Con 2 milímetros hasta el punto de conexión y una baja fuerza operativa de 50 gramos, los interruptores están perfectamente diseñados para jugar.

Gateron PRO 3.0 BROWN

Los interruptores PRO 3.0 marrones de Gateron presentan una transmisión de luz mejorada para teclados iluminados, así como más estabilidad y durabilidad en comparación con sus predecesores. Como ya vienen lubricados de fábrica, también se caracterizan por un sonido especialmente uniforme. Con 2 milímetros hasta el punto de conexión perceptible y una fuerza operativa necesaria de 55 gramos, son una buena solución tanto para jugar como para trabajar.

Compatibles y adaptables

Todos los conjuntos de interruptores de Sharkoon son compatibles con los teclados de enganche con forma de cruz habituales y con los teclados modernos con función hot swap. Con una cantidad de 35 interruptores por conjunto, podrás distribuirlos de la forma más eficaz posible para cualquier tamaño de teclado, además de guardar unos pocos de repuesto.

Contenidos del paquete

Switch Set (35 interruptores)

Código de barras

Gateron PRO 3.0 YELLOW	4044951040360
Gateron PRO 3.0 RED	4044951040605
Gateron PRO 3.0 SILVER	4044951040599
Gateron CAP V2 MILKY YELLOW	4044951039029
Gateron PRO 3.0 BROWN	4044951040582



Especificaciones



Nombre de producto

**Gateron PRO 3.0
YELLOW**

**Gateron PRO 3.0
RED**

**Gateron PRO 3.0
SILVER**

Propiedades del interruptor

Lineal

Lineal

Lineal

Número de conectores

3

3

3

Lubricado

✓

✓

✓

Fuerza operativa

50 ± 15 g

45 ± 15 g

45 ± 15 g

Distancia al punto de actuación

1,2 ± 0,4 mm

2,0 ± 0,6 mm

1,2 mm ± 0,3 mm

Ciclos operativos de

Mín. 100 millones de pulsaciones

Mín. 80 millones de pulsaciones

Mín. 80 millones de pulsaciones



Nombre de producto

**Gateron CAP V2
MILKY YELLOW**

**Gateron PRO 3.0
BROWN**

Propiedades del interruptor

Lineal

Táctil

Número de conectores

5

3

Lubricado

✓

✓

Fuerza operativa

50 ± 15 g

55 ± 15 g

Distancia al punto de actuación

2,0 ± 0,6 mm

2,0 ± 0,6 mm

Ciclos operativos de

Mín. 80 millones de pulsaciones

Mín. 80 millones de pulsaciones

