Portada

* **Título**: Manual de Usuario de Artículos Gamer
* **Fecha**: Noviembre 2024

Introducción

Bienvenido al manual de usuario para artículos gamer. Este documento está diseñado para ayudar a los usuarios a configurar, utilizar y mantener sus dispositivos de juego, incluyendo monitores, teclados, ratones y PCs para juegos. Aquí encontrarás instrucciones detalladas y consejos útiles para maximizar tu experiencia de juego.

Tabla de Contenidos

1. Introducción
2. Productos que proporcionamos
   * 2.1 Monitores
   * 2.2 Teclados y Ratones
   * 2.3 PCs para Juegos
3. Configuración Inicial
4. Instrucciones de Uso
   * 4.1 Funciones del Monitor
   * 4.2 Personalización del Teclado y Ratón
5. Solución de Problemas
6. Glosario
7. Información de Contacto

1. Guía de Instalación

1.1 Monitores

* **Desembalaje**: Retira el monitor y los accesorios de la caja.
* **Conexión**: Conecta el cable HDMI o DisplayPort a la tarjeta gráfica de tu PC.
* **Encendido**: Enciende el monitor y ajusta la configuración inicial según las instrucciones en pantalla.

1.2 Teclados y Ratones

* **Conexión USB**: Conecta el teclado y el ratón a los puertos USB disponibles en tu PC.
* **Instalación de Software**: Si es necesario, instala el software del fabricante para personalizar las funciones.

1.3 PCs para Juegos

* **Desembalaje**: Retira la PC de su caja con cuidado.
* **Conexiones**: Conecta el monitor, teclado, ratón y otros periféricos.
* **Encendido**: Presiona el botón de encendido y sigue las indicaciones en pantalla para la configuración inicial.

2. Configuración Inicial

Sigue las instrucciones en pantalla después de encender tu dispositivo para completar la configuración inicial, que puede incluir la creación de una cuenta y ajustes básicos del sistema.

3. Instrucciones de Uso

3.1 Funciones del Monitor

* Ajusta la resolución y la tasa de refresco desde el menú OSD (On-Screen Display).
* Activa modos específicos para juegos si están disponibles.

3.2 Personalización del Teclado y Ratón

* Utiliza el software del fabricante para asignar macros o personalizar iluminación RGB.
* Ajusta la sensibilidad del ratón según tus preferencias.

4. Solución de Problemas

* **El monitor no se enciende**: Verifica las conexiones del cable y asegúrate de que esté conectado a una fuente de alimentación.
* **Problemas con el teclado o ratón**: Asegúrate de que estén correctamente conectados; prueba en diferentes puertos USB si es necesario.

5. Preguntas Frecuentes (FAQ)

* **¿Cómo puedo actualizar el firmware de mi dispositivo?**  
  Consulta el sitio web del fabricante para obtener instrucciones sobre cómo descargar e instalar actualizaciones.
* **¿Qué hago si mi PC no arranca?**  
  Verifica todas las conexiones internas y externas; si persiste el problema, contacta al soporte técnico.

6. Glosario

* **FPS (Frames Per Second)**: Medida que indica cuántas imágenes se muestran por segundo en un juego.
* **Overclocking**: Proceso que permite aumentar la velocidad del hardware más allá de sus especificaciones estándar.

7. Información de Contacto

Para soporte técnico, contacta a nuestro equipo:

* **Email**: [soporte@articulosgamer.com](mailto:soporte@articulosgamer.com)
* **Teléfono**: +503 75925037

Este manual proporciona una guía completa para usuarios nuevos y experimentados, asegurando que puedan disfrutar al máximo de sus artículos gamer con facilidad y confianza.

Monitores y Periféricos

* **Gigabyte AORUS FI32U**:

|  |  |
| --- | --- |
| **Marca** | GIGABYTE |
| **Tamaño de pantalla** | 32 Pulgadas |
| **Resolución** | 4K UHD 2160p |
| **Relación de aspecto** | 16:09 |
| **Descripción de la superficie de pantalla** | Brillante |

**Sobre este artículo**

* Monitor para juegos con pantalla 4K IPS 3840 x 2160 SS de 31.5". Usos específicos para el producto - Gaming
* La relación de aspecto es 16:9
* Frecuencia de actualización de 144 Hz, tiempo de respuesta de 1 ms (GTG), soporta FreeSync Premium Pro
* Color de 10 bits, 90% DCI-P3, 123% sRGB / VESA DisplayHDR 400
* OSD Sidekick, PiP/PbP, Dashboard, ecualizador negro, asistencia de juego, cancelación automática de ruido
* Calidad de sonido audiófila por Audio ESS SABRE HiFi

[1](https://download.gigabyte.com/FileList/Manual/AORUS_FI32U_UM-Spanish.pdf" \t "_blank)

.

* **Mouse Assasin**: Ratón ligero para juegos, diseño ultraligero de 58 G con sensor óptico de 16 K DPI, paracord, interruptor crujiente Kailh GM8.0 y pies de PTFE 100%

[3](https://www.levelupworld.com/manuales-pdf/mnl_asassin.pdf" \t "_blank)

.

* **Mouse Gaming Botón rueda con desplazamiento superrápido y dos modos**
* **Memoria integrada**
* **Iluminación RGB de aproximadamente 16,8 millones de colores\*  
  SEGUIMIENTO:  
  • Sensor: HERO™  
  • Resolución: 100 – 16.000 dpi  
  • Aceleración máx.: > 40 G\*\*  
  • Velocidad máx.: > 400 ips\*\*  
  • Sin suavizado/aceleración/filtros**
* **REQUISITOS DEL SISTEMA  
  • Puerto USB  
  • Windows 7 o posterior, mac OS 10.11  
  o posterior o Chrome OS™  
  • (Opcional) Acceso a Internet para  
  descargas de software**
* **ESPECIFICACIONES FÍSICAS  
  Altura: 13,2 cm  
  Ancho: 7,5 cm  
  Profundidad: 4,0 cm  
  Peso: 121 g, sólo mouse  
  Longitud del cable: 2.10 m**

Recursos Adicionales

Si estás interesado en armar tu propia PC para juegos, Intel ofrece una guía completa que detalla el proceso paso a paso, incluyendo consejos sobre la elección de componentes y la organización durante el ensamblaje.