

## TECLADO METALICO GAMING K44 PRO / MULTICOLOR DBKG952 DBLUE

Código: 05036194

Marca: DBLUE

Familia: Mouse, Teclado y Accesorios

Grupo: Teclados



### Medidas producto envasado

Longitud: 19.5 cm

Ancho: 49.5 cm

Alto: 4.5 cm

Peso Neto: 835 gr

Para ver más imágenes del producto y su ficha técnica [haga clic aquí.](#)

Este producto cuenta con la(s) siguiente(s) característica(s):



Cumple con los estándares de seguridad y calidad de la Comunidad Europea.



Producto fabricado en China.



Certificación FCC de EE.UU, asegurando que cumple normas de comunicación y seguridad.



El material de este producto puede reciclarse y tener una segunda vida útil.

## TECLADO METALICO GAMING K44 PRO / MULTICOLOR DBKG952 DBLUE

- Marca: Dblue
- Producto: Teclado
- Modelo: Gaming K44 Pro Multicolor
- Número modelo: DBKG952
- Línea: Gamer
- Diseño: Qwerty + Numérico
- Sistemas operativos compatibles: Windows 10 / 8 / 8.1 / 7 / Vista / XP
- Voltaje: 5V / DC  $\pm$  0.5V. ? 300 MA corriente
- Vida de Teclas: 10.000 millones de pulsos.
- Conexión: USB
- Material: Metálico
- Color: Teclado de fondo gris y teclas negras / Iluminación LED tipo arcoíris
- Fabricación: China

### Características

- Ideal para jugadores multiplayer online, RPG, First person shooter.
- Seguimiento del Juego.
- Material ultra resistente de larga vida.
- Teclado retroiluminado con luces LED tipo arcoiris
- Suspensión especial.
- Diseño metálico especial para jugadores.
- Teclas de suspensión con tintas UV con alta resistencia y mayor durabilidad.
- Teclas más suaves y silenciosas.
- Su diseño es ideal para largas sesiones de juego en las que se pueden apoyar las manos.
- Su iluminación te permite jugar con la luz apagada, con total control y precisión.
- Luz LED trasera.
- Soporte para smartphone.
- Envoltorio Reciclable.

### Recomendaciones

- No recomendable para menores de 3 años, contiene partes pequeñas.
- Utilizar bajo la supervisión de un adulto.

- No exponer al agua o directamente a los rayos del sol.
- Almacenar en un lugar limpio y libre de humedad.