



## Casque Gaming Universel Jujutsu Kaisen



**Expérience :** Profitez d'un micro-casque universel compatible avec toutes les consoles et PC actuels. Avec son diaphragme de 40mm et une fréquence du casque de 20 Hz à 20 KHz immergez-vous totalement en jeu.

**Confort :** Conçu dans un souci de confort optimal, ce casque profite de coussinets épais au niveau des oreilles et de l'arceau pour un confort et une isolation de tous les instants.

**Accessibilité :** Ce casque possède un microphone flexible et inclinable de haut en bas jusqu'à 45°. Le casque se connecte directement à vos contrôleurs de consoles ou PC en Jack (Splitter fournit) et profite d'un câble tressé de qualité. Le contrôle du son se fait directement sur la télécommande sur le câble.

**Design :** Profitez d'un design aux couleurs du plus grand chasseur de fléaux.



|               |               |
|---------------|---------------|
| Ref Innelec   | 82441120635   |
| Gencod        | 3328170293235 |
| Deee          | 0,08 €        |
| PV01          | 32,5 €        |
| PVPC TTC      | 34,99 €       |
| Disponibilité | Disponible    |

|            | Poids (kg) | Longueur (mm) | Largeur (mm) | Hauteur (mm) | Quantité (pcs) |
|------------|------------|---------------|--------------|--------------|----------------|
| Unité      | 0.484      | 240           | 210          | 110          | 1              |
| Sous PCB   | 3.34       | 680           | 225          | 255          | 6              |
| Master PCB | 7.63       | 700           | 480          | 280          | 12             |

| Caractéristiques principales |               |
|------------------------------|---------------|
| Taille Haut-parleurs         | 40mm          |
| Fréquence réponse            | 20Hz – 20kHz  |
| Sensibilité Casque           | 110 dB +/-3db |
| Impédance micro              | 32 Ω          |
| Sensibilité micro            | 2,2K Ω        |
| Fréquence micro              | 54 dB +/-3db  |
| Longueur de câble            | 1,5m          |

**Commandes obligatoires par multiple de 2**

