

# Cuffie HP Pavilion Gaming 400



Il massimo per il gaming e l'intrattenimento.

Vivi un'esperienza di gioco e intrattenimento di livello superiore con un audio stereo di alta qualità e un design esclusivo. Progettato per dare vita a giochi, musica e film: preparati per un'esperienza audio coinvolgente.



**Bassi profondi. Alti cristallini. Audio incredibile.**

Dai giochi alla musica e ai film, l'audio stereo di alta qualità ti offre bassi profondi e alti cristallini per una incredibile qualità audio<sup>1</sup>.

**Massimo comfort**

Gli auricolari e l'archetto sono rivestiti con una soffice imbottitura in similpelle per garantire il massimo comfort.

**Comandi sul cavo**

Controlla facilmente il volume o disattiva il microfono con i comandi integrati direttamente sul cavo.

# Cuffie HP Pavilion Gaming 400

---

## Con funzioni

### **Comunicazione semplificata**

L'asta del microfono si ripiega facilmente verso l'alto quando non in uso.

### **Compatibile con i tuoi dispositivi e console**

Il versatile jack analogico da 3,5 mm è compatibile con il tuo laptop, desktop, dispositivo mobile, PlayStation® o Xbox.

# Cuffie HP Pavilion Gaming 400



<b>Numero prodotto</b>	4BX31AA
<b>Compatibilità</b>	Jack da 3,5 mm disponibile per audio e microfono.
<b>Numero UPC</b>	192545432504
<b>Sistemi operativi compatibili</b>	Windows 10; Android; Xbox; iOS; PlayStation®
<b>Requisiti di sistema, minimi</b>	Jack da 3,5 mm disponibile per audio e microfono.
<b>Garanzia</b>	Investimento protetto da garanzia: massima tranquillità con la garanzia limitata standard HP di due anni.
<b>Contenuto della confezione</b>	HP Pavilion Gaming Headset 400; informativa prodotto; scheda di garanzia
<b>Paese di origine</b>	Cina
<b>Dimensioni (L x P x A)</b>	22,5 x 20 x 8,5 cm
<b>Dimensioni confezione (L x P x A)</b>	22,2 x 40 x 9,9 cm
<b>Peso</b>	0,28 kg
<b>Peso confezione</b>	0,56 kg

# Cuffie HP Pavilion Gaming 400

## Messaggistica - Note a piè di pagina

<sup>1</sup> L'ascolto di apparecchiature audio a volume elevato per periodi prolungati può compromettere l'udito. Per minimizzare tale rischio, abbassate il volume e riducete i tempi di ascolto a volume elevato.

