

Игровая гарнитура HP Pavilion 400



Новый уровень игр и развлечений

Оцените новый уровень игр и развлечений со стереозвуком высокого качества, а также стильный и узнаваемый дизайн. Получите новые незабываемые впечатления от игр, музыки и фильмов с эффектом полного погружения.



Глубокие басы. Чистое звучание на высоких частотах. Невероятный звук.

Играйте, слушайте музыку, смотрите фильмы и наслаждайтесь стереозвуком высокого качества с глубокими басами и чистыми высокими частотами — это именно то, что вы искали¹.

Мягкое покрытие для максимального комфорта

Оголовье и чашки наушников имеют мягкое покрытие из искусственной кожи для комфортного использования.

Элементы управления, встроенные в кабель
Быстрая регулировка громкости или отключение микрофона с помощью элементов управления, встроенных прямо в кабель.

Игровая гарнитура HP Pavilion 400

Особенности

Удобное общение

Просто поднимите штангу микрофона, когда он не используется.

Поддерживает все устройства и консоли

Благодаря универсальному аналоговому разъему 3,5 мм гарнитуру можно легко подключить к ноутбуку, компьютеру, мобильному устройству, консоли PlayStation® или Xbox.

Игровая гарнитура HP Pavilion 400



Код продукта	4BX31AA
Совместимость	Доступен разъем 3,5 мм для наушников и микрофона.
Значение универсального кода продукции	192545432504
Совместимые операционные системы	Windows 10; Android; Xbox; iOS; PlayStation®
Системные требования, минимальные	Доступен разъем 3,5 мм для наушников и микрофона.
Гарантия	Надежная защита: стандартная ограниченная гарантia HP сроком на два года обеспечивает уверенность в работе устройства.
Комплект поставки	Игровая гарнитура HP Pavilion 400; информация о продукте; гарантийный талон
Страна происхождения	Китай
Размеры (Д x Ш x В)	22,5 x 20 x 8,5 см
Размеры упаковки (Д x Ш x В)	22,2 x 40 x 9,9 см
Вес	0,28 кг
Вес в упаковке	0,56 кг

Игровая гарнитура HP Pavilion 400

Примечания к рассылке

¹ Длительное прослушивание персонального стереофонического оборудования на полной громкости может привести к повреждению слуха. Чтобы снизить риск повреждения слуха, необходимо избегать включения звука на полную громкость.