Hoyтбук GigaByte Aorus 7 Black (9MF-E2KZ513SD)

Артикул: 400000457

Стоимость: 4450.81 BYN

Бренд: Gigabyte



Камера и звук

∘ Камера: да

Основная камера: 1 МпВстроенный микрофон: 2

Встроенные динамики: 2 динамика
 Технические характеристики

Основные Метки

Метки: игровойКомплектация

• Операционная система: без ОС

• Дополнительная комплектация: нет

Аккумулятор и время работы

• Зарядка ноутбука через USB Type-C: нет

• Адаптер питания USB-C: нет

∘ Запас энергии: 99 Вт·ч

Интерфейсы

∘ NFC: нет

∘ Bluetooth: 5.2

∘ LAN: 1 Gbit

Wi-Fi: 802.11ax (Wi-Fi 6E)

• Сотовая связь: нет

∘ Всего USB Type A: 2

∘ USB 2.0: нет

 \circ USB 3.2 Gen1 Type-A (5 Гбит/с): нет

∘ USB 3.2 Gen2 Type-A (10 Гбит/с): 2

∘ Bcero USB Type C: 1

∘ USB 3.2 Gen1 Type-C (5 Гбит/с): нет

∘ USB 3.2 Gen 2x2 (20 Гбит/с): нет

∘ USB4 (до 40 Гбит/с): нет

∘ VGA (RGB): нет

∘ HDMI: 1

Mini DisplayPort: 1

∘ Аудио выходы (3.5 мм jack): 1

∘ USB 3.2 Gen2 Type-C (10 Гбит/с): 1

- Максимальная скорость передачи данных USB: 10 Гбит/с
- ∘ Версия HDMI: 2.1

Функции

• Функции защиты приватности: нет

Клавиатура и тачпад

- Цифровое поле (Numpad): физическое
- Подсветка клавиатуры: многоцветная настраиваемая (3 зоны)
- Заводская «кириллица» на клавишах: да
- Управление курсором: тачпад (сенсорная площадка)
- Мультимедийная сенсорная панель: нет

Общая информация

- ∘ Дата выхода на рынок: 2023 г.
- Продуктовая линейка: Gigabyte Aero
- Тип: игровой (геймерский)Состояние устройства: новый

Графика

- Дискретная графика: да
- ∘ Модель видеокарты: NVIDIA GeForce RTX 4050 6 ГБ
- Локальная видеопамять: 6 ГБ
- Дополнительные характеристики видеокарты: Тактовая частота в режиме Boost 2355 МГц
 / Энергопотребление Maximum Graphics Power 105 ВтМожет варьироваться в зависимости от сценария
- ∘ TGP: 105 BT

Хранение данных

- Конфигурация накопителя: SSD 512 ГБ
- Тип накопителя: SSD
- Ёмкость накопителя: 512 ГБ
- ∘ Количество слотов для SSD (формат М.2): 2 слота
- Интерфейс установленного SSD: PCle
- ∘ Оптический привод (ODD): нет
- Карты памяти: microSD, microSDHC, microSDXC
- Дополнительные характеристики накопителя: 2x M.2 SSD slots (Type 2280, supports 2x NVMe PCle Gen 4.0x4)

Оперативная память

- ∘ Тип оперативной памяти: DDR4
- Частота оперативной памяти: 3200 МГц
- ∘ Объём памяти: 16 ГБ
- Максимальный объём памяти: 64 ГБ
- ∘ Всего слотов памяти: 2

Экран

- ∘ Диагональ экрана: 17.3"
- Разрешение экрана: 1920 x 1080
- Частота матрицы: 360 ГцТехнология экрана: IPS
- Поверхность экрана: матовый
- Сенсорный экран: нет
- Защита от царапин: нет
- Широкий цветовой охват: да
- Характеристики дисплея: 100% охват цветового пространства sRGB, сертификат TUV Rheinland
- ∘ Соотношение сторон экрана: 16:9

Размеры и вес

Ширина: 398 ммГлубина: 254 ммТолщина: 26 ммВес: 2700 г

Конструкция

Материал корпуса: пластикЦвет корпуса: черный

 \circ Материал крышки: пластик

Цвет крышки: черный Подсветка корпуса: нет Защищенный корпус: нет

Процессор

• Платформа (кодовое название): Intel Alder Lake (2022)

∘ Процессор: Intel Core i5

∘ Модель процессора: Intel Core i5 12500H

∘ Количество потоков: 16

• Встроенная в процессор графика: Intel Iris Xe Graphics 80 EUs

Суммарное количество ядер: 12Максимальная частота: 4 500 МГц

∘ Теплопакет (TDP): 65 Вт

Количество производительных ядер: 4Количество энергоэффективных ядер: 8

• Частота производительных ядер: 2 500 МГц

• Частота энергоэффективных ядер: 1 800 МГц