

Согласно всесторонним тестам The Verge, ноутбуки Surface с ARM в целом превосходят MacBook Air по производительности. Однако MacBook Pro от Apple, оснащенный 16-ядерным M3 Max и 12-ядерным M2 Max чипами, по-прежнему значительно опережает их, особенно в задачах с интенсивным использованием GPU и общей производительности системы.

Несмотря на усилия Microsoft по улучшению эмуляции x86 с помощью Prism, она не дотягивает до Rosetta 2 от Apple в плане плавной работы старых приложений. Время автономной работы, еще одна конкурентная область, показывает, что ноутбуки со Snapdragon приближаются к 18-часовой отметке MacBook Air, но не дотягивают до нее.

Подробнее — в источнике.