



Odświeżone notebooki Aspire 7, Aspire 5 i Aspire 3 oraz nowy All-In-One

Komputer Aspire Z 24 jest oparty na najnowszych procesorach 8. generacji Intel Core i7+, obsługujących do 32 GB pamięci Intel Optane i został wyposażony w kartę graficzną NVIDIA GeForce MX150. Nowy notebook Aspire 7 waży mniej niż 1,5 kg, a za jego wydajność odpowiada procesor Intel Core i7-8705G lub procesor i5-8305G z grafiką Radeon RX Vega M GL. Ponadto zaprezentowano nowe modele Aspire 5 i Aspire 3.

Acer Aspire Z 24 All-In-One

To uniwersalny domowy komputer all-in-one. Jest wyjątkowo smukły, ma zaledwie 11 mm grubości, a dzięki bardzo wąskiej ramce można wykorzystać maksymalną powierzchnię ekranu. Komputer posiada błyszczący, metalowy stojak w kształcie litery V.

Model Aspire Z 24 wyposażony jest w matrycę mikrofonową z odległymi polami składającymi się z czterech mikrofonów cyfrowych, dzięki czemu klienci mogą korzystać z usług głosowych wyboru, takich jak Amazon Alexa lub Cortana. W urządzeniu zastosowano także technologię Acer TrueHarmony i Dolby Audio Premium, zapewniającą czysty i wyraźny dźwięk dzięki dwóm przednim głośnikom stereo.

Aspire Z 24 jest zasilany przez najnowsze procesory desktopowe 8. generacji Intel Core i7, z obsługą do 32 GB pamięci Intel Optane i kartą graficznych NVIDIA GeForce MX150. Wyposażono go w ekran o przekątnej 23,8-cala IPS Full HD z szerokim kątem widzenia do 178 stopni. Zastosowane technologie Acer BlueLightShield i Flickerless umożliwiają redukcję emisji niebieskiego światła.

Nowe notebooki Acer Aspire

Aspire 7 został wyposażony w procesor 8. generacji Intel Core i7-8705G lub i5-8305G z kartą graficzną Radeon RX Vega M GL i 4 GB pamięci. Obudowa wykonana ze stopów magnezu i litu jest smukła - ma tylko 16,9 mm grubości. Całość waży 1,6 kg.

Ekran to 15,6-calowy wyświetlacz IPS z wąską ramką o rozdzielczości do Ultra HD (3840 x 2160). Laptopa można wyposażyć w pamięć do 16 GB DDR4 i do 512 GB pamięci masowej SSD.

Wyświetlacz Aspire 7 pozwala na oglądanie treści wideo 4K i wykorzystuje technologie Acer ColorBlast oraz Acer Color Intelligence. Za dźwięk odpowiadają głośniki wyposażone w Dolby Atmos i technologię Acer TrueHarmony. W tym modelu można korzystać z podświetlanej klawiatury.

Aspire 5 został wyposażony w procesor 8. generacji Intel Core i7 ze zintegrowanym interfejsem Gigabit Wi-Fi oraz kartę graficzną NVIDIA GeForce MX150. Nową wersję wyposażono w ekran z wąską ramką 7,82 mm. Jego przekątna to 15,6-cala, a wyświetlacz Full HD IPS z technologią Acer Color Intelligence.

Aspire 3 jest wyposażony w 14-calowy ekran Full HD. Ta odświeżona seria modeli jest dostępna w kilku wersjach kolorystycznych.

Ceny i dostępność

Wszystkie modele będą dostępne w Polsce w czwartym kwartale 2018 roku. Aspire 5 w cenach od 3599 zł, a Aspire 3 od 1899 zł.

Acer o cenie oraz dostępności nowej wersji Aspire 7 w Polsce poinformuje w późniejszym terminie.