



Acer przedstawia notebook dla graczy Predator Triton 700 - smukły, potężny i bezkompromisowy

Smukły, minimalistyczny design stanowi doskonałą kombinację rozmiarów, wydajności i funkcji

Podsumowanie

- Aluminiowa obudowa smukłego, lecz potężnego i bezkompromisowego notebooka Predator Triton 700 kryje 15,6-calowy ekran FHD IPS oraz najnowocześniejsze technologie.
- Podwójne wentylatory Acer AeroBlade™ 3D zapewniają zaawansowaną wydajność termiczną urządzenia
- Technologie i funkcje niezbędne graczom obejmują procesory siódmej generacji Intel® Core™, najnowszą kartę graficzną NVIDIA® GeForce® GTX serii 10, szybkie dyski SSD NVMe PCIe oraz superszybki interfejs Intel Thunderbolt 3.
- Uzupelnienie Triton 700 stanowi klawiatura mechaniczna, oprogramowanie PredatorSense oraz obsługa monitorów NVIDIA G-SYNC™.

NOWY JORK (27 kwietnia 2017 r.) Podczas globalnej konferencji firmy Acer next@acer została zaprezentowana nowa linia notebooków dla graczy Predator Triton 700. Smukła (18,9 mm) i lekka (2,6 kg) aluminiowa obudowa kryje 15,6-calowy ekran FHD IPS oraz najbardziej zaawansowane technologie, dzięki czemu ten notebook stanowi idealne połączenie rozmiaru i wydajności, nie odbijające się na jego właściwościach termicznych, funkcjach czy trwałości.

Jako pierwszy z serii ultrasmukłych notebooków dla graczy, Predator Triton charakteryzuje się minimalistycznym designem czarnej obudowy o prostych liniach i zaokrąglonych narożnikach. Duży panel dotykowy Precision Touchpad nad klawiaturą wykonany jest ze szkła, więc pozwala zajrzeć do układu chłodzącego notebooka, składającego się z wentylatora AeroBlade™ 3D i pięciu rurek rozpraszających ciepło.

Urządzenie napędzane jest przez procesor Intel® Core™ 7. generacji o standardowym napięciu, najnowszą kartę graficzną NVIDIA® GeForce® serii 10 oraz dwa dyski SSD NVMe PCIe¹ w konfiguracji RAID 0, a także nawet do 32 GB pamięci DDR4 2400MHz.

Obraz wyświetlany jest na 15,6-calowym ekranie FHD IPS z obsługą NVIDIA® G-SYNC™. Dolby Audio™ Premium oraz Acer TrueHarmony™ zapewniają bogaty, czysty i wciągający dźwięk. Certyfikat Skype for Business potwierdza doskonałą jakość dźwięku bez zacięć podczas rozmów.

Ukoronowaniem funkcji notebooka są systemy łączności Killer DoubleShot Pro oraz Thunderbolt™ 3, który zapewnia prędkość do 40 Gbps i obsługuje wyjściowy sygnał wideo w jakości 4K. Predator Triton 700 wyposażony jest również w dwa porty USB 3.0 (umożliwiające ładowanie urządzeń zewnętrznych przy wyłączonym notebooku), jeden port USB 2.0, złącze HDMI 2.0, złącze DisplayPort oraz port Gigabit Ethernet dla osób, które wolą łączność kablową. Funkcje sieciowe obsługiwane są przez technologię Killer DoubleShot™ Pro, która wybiera najszybsze dostępne połączenie sieciowe (Ethernet lub bezprzewodowe) i wysyła tym interfejsem wszystkie priorytetowe dane, natomiast standardowy przesył odbywa się drugim kanałem.

Predator Triton 700 wyposażono w klawiaturę mechaniczną, która zapewnia wygodę pisania i krótki oraz precyzyjny czas reakcji. Klawisze podświetlane są w systemie RGB i można je zaprogramować indywidualnie.

Oprogramowanie PredatorSense umożliwia graczom kontrolę i personalizację kluczowych parametrów notebooka Predator Triton 700, w tym podświetlenie, klawisze skrótu, kontrolę wentylatora i ogólny monitoring systemu, za pomocą jednego, centralnego interfejsu.

Podwójny układ wentylatorów w notebooku Triton oparty jest na opracowanych przez Acer wentylatorach AeroBlade™ 3D o ultracienkich metalowych łopatkach, które utrzymują odpowiednio niską temperaturę urządzenia, nawet gdy emocje idą w górę.

Ceny i dostępność

Notebook Predator Triton 700 dla graczy będzie dostępny w Polsce we wrześniu 2017 r.

Dokładne specyfikacje, ceny i dostępność produktów zależą od danego regionu. Więcej informacji o dostępności, specyfikacjach i cenach produktów na wybranym rynku można uzyskać kontaktując się z najbliższym przedstawicielem Acer przez stronę www.acer.com.

O firmie Acer

Firma Acer została założona w 1976 roku. Działa na rynku sprzętu elektronicznego, oprogramowania i usług, skupiając się na badaniach, tworzeniu, promowaniu, sprzedaży i wspieraniu innowacyjnych produktów mających wzbogacać życie codzienne. Oferta produktowa Acer obejmuje komputery PC, monitory, projektory, serwery, tablety, smartfony i urządzenia ubieralne. Firma tworzy również rozwiązania chmurowe dla Internetu Rzeczy. W 2016 firma Acer świętuje swoje 40-lecie, pozostając wciąż jedną z 5 czołowych firm na świecie. Zatrudnia 7000 pracowników i jest obecna w ponad 160 krajach. Odwiedź www.acer.com by dowiedzieć się więcej.

Kontakt z mediami

WEĆ Public Relations
Jan Trzupek

Tel: +48 730 954 282

Email: jtrzupek@wec24.pl

© 2017 Acer Inc. Wszelkie prawa zastrzeżone. Acer i logo Acer stanowią zarejestrowane znaki handlowe Acer Inc. Inne znaki handlowe, zarejestrowane znaki handlowe i/lub znaki usług, wskazane lub nie, należą do ich indywidualnych właścicieli. Wszelkie oferty mogą ulec zmianie bez uprzedzenia ani zobowiązań i mogą nie być dostępne we wszystkich kanałach sprzedaży. Podane ceny są cenami detalicznymi sugerowanymi przez producenta i mogą się różnić zależnie od lokalizacji. Ceny nie zawierają podatków obrotowych.

¹ Specyfikacje mogą różnić się w zależności od modelu i regionu