

## INFORMACJA PRASOWA

Nowa obudowa komputerowa Enermax: ATX Midi Tower Luxuray teraz dostępna w Polsce

### Czysty luksus – Wzornictwo klasy Premium i doskonale chłodzenie

**Nowa obudowa Enermax Luxuray jest klasą samą w sobie: Doskonały wygląd oraz dobrze przemyślane wnętrze. Wiodąca technologia LED Enermax, zapewnia efektowne oświetlenie wewnątrz obudowy: Zintegrowany przedni wentylator Vegas oferuje trzy różne kolory i 14 unikalnych trybów świetlnych. Luxuray już za tydzień będzie dostępna w Polsce.**

**Hamburg, 29 października 2010r.** Zaledwie kilka tygodni temu, Enermax zaprezentował obudowę **Volcanus**. Jej charakterystyczny projekt obejmujący ozdobne płomienie oraz wysokowydajny system chłodzenia, jest zadedykowany pasjonatom gier komputerowych. Nowa obudowa **Luxuray** podąża w innym kierunku: Obudowa jest w całości czarna – zarówno wewnątrz jak i na zewnątrz – doskonale komponując się z czarno-przezroczystym frontem akrylowym o wysokim połysku. Ukazuje on efekty świetlne wentylatora Vegas z najlepszej strony. Opatentowana technologia LED z 36 diodami wyposażona jest w zintegrowany układ umożliwiający wybór trzech różnych kolorów (niebieskiego/czerwonego/zielonego) i ponad 14 trybów LED. W zestawieniu z czarno-przezroczystym panelem frontowym, trójkolorowy wentylator dostarcza sensoryjnych wrażeń: ukazuje jakby trójwymiarowy widok wnętrza obudowy – udane złudzenie optyczne oraz przedsmak nowej generacji wentylatorów LED, które Enermax już przedstawił na targach on/off w Warszawie.



#### Air Cooling by Enermax

W poszukiwaniu odpowiedniej obudowy dla nowego systemu komputerowego, ważnym czynnikiem jest wydajność chłodzenia. Jako producent wysokiej jakości wentylatorów, Enermax wkłada wiele wysiłku w rozwój skutecznego chłodzenia. Luxuray dostarczana jest z dwoma wbudowanymi wentylatorami. Gdy przedni wentylator Vegas pobiera zimne powietrze poprzez system wentylacyjny na spodzie i bokach przedniego panelu, zintegrowany 12cm wentylator z tyłu wydymuje ciepło na zewnątrz. W zależności od wymagań systemu, chłodzenie obudowy może być rozbudowane nawet do 5 wentylatorów. Instalacja dwóch kolejnych bocznych wentylatorów wspiera dostarczanie zimnego powietrza, zamontowanie jednego dodatkowego wentylatora na górze obudowy łatwo stabilizuje rosnącą temperaturę powietrza. W związku z tym, zasilacz jest montowany na dnie obudowy. Pod zasilaczem znajduje się filtr przeciwkurzowy, tak że można go również zamontować wentylatorem do dołu.

#### Wygodny montaż podzespołów

Luxuray oferuje szereg przydatnych funkcji i mechanizmów upraszczających montaż poszczególnych podzespołów. Dzięki zaciskom i szybko-śrubkom, napędy optyczne i karty rozszerzeń mogą zostać zamontowane bez dodatkowych narzędzi. Klatka montażu HDD obrócona o 90 stopni pomaga w łatwy sposób umieścić dyski twarde. Pod nią znajduje się zatoka do montażu dysków 2,5" SSD. Obudowa została również wyposażona w system prowadzenia i mocowania okablowania za płytą główną. Dzięki temu łatwiej utrzymać we wnętrzu porządek i poprawić przepływ powietrza.

**Enermax Luxuray wyceniono na 299 PLN brutto. Więcej informacji technicznych w załączniku i na stronie [www.enermax.pl/luxuray](http://www.enermax.pl/luxuray).**

**W celu otrzymania dodatkowych informacji lub produktów do przetestowania zapraszamy do kontaktu:**

**Kontakt prasowy: Benjamin Schäfer**  
Marketing | PR

**ENERMAX Deutschland**  
Coolergiant Computers Handels GmbH

Billbrookdeich 32  
22113 Hamburg

Telefon: +49-40-819957-23  
Telefax: +49-40-819957-69  
E-Mail: [benjamin.schaefer@enermax.de](mailto:benjamin.schaefer@enermax.de)  
URL: [www.enermax.pl](http://www.enermax.pl)

**O Enermax:**

Enermax Technology Corporation została założona na Tajwanie w 1990 roku. Jest producentem podzespołów PC, takich jak zasilacze, obudowy, systemy chłodzenia, klawiatury i akcesoria, o światowej renomie. Od prawie 20 lat odgrywa kluczową rolę jako innowator na rynku zasilaczy. Produkty Enermax-a są znane z nowoczesnej technologii, wysokiej jakości, doskonałej wydajności, unikalnego wzornictwa i niezrównanego bezpieczeństwa. Firma ma własne centrum badawczo-rozwojowe oraz dwie fabryki. Sześć filii i liczni partnerzy na całym świecie tworzą doskonałą sieć OEM/ODM i handlu detalicznego. Filia Enermax-a w Hamburgu koordynuje główne rynki europejskie.

Coolergiant Computers Handels GmbH • Billbrookdeich 32 • 22113 Hamburg •  
Geschäftsführer: Yen-Wen Su • Handelsregister: HRB 87350 • Ust-ID Nr. DE813705542 • WEEE-Reg.-Nr. DE12381606

[www.enermax.pl](http://www.enermax.pl)