

**PATRIOT**<sup>®</sup>  
M E M O R Y  
INNOWACYJNOŚĆ. JAKOŚĆ. WYDAJNOŚĆ.



Produkty w roku 2012

## **O NAS**

**Światowy lider w zakresie wysokiej jakości modułów pamięci i rozwiązań pamięci Flash, Patriot Memory jest synonimem jakości. Od dwudziestu pięciu lat firma Patriot jest na pierwszej linii frontu innowacji, w ciągle ewoluującym świecie projektuje i wytwarza produkty o najwyższej jakości. Patriot Memory jest firmą nowatorską, opracowując produkty korzysta z najnowszych osiągnięć technologii. Od modułów pamięci po odtwarzacze multimedialnych, nagradzane produkty firmy Patriot są niezrównane pod względem osiągnięć oraz posiadają najlepsze w branży warunki gwarancji, co stanowi przykład przywiązania firmy do jej klientów. Innowacje, Jakość i Wydajność: wszystko to synonimy Patriot Memory.**

\*Patriot Memory oraz logo Patriot Memory stanowią znaki handlowe zarejestrowane na terenie USA i innych krajów.

# DYSKI SSD

Pamięci półprzewodnikowe SSD (Solid State Drives) firmy Patriot nie posiadają części ruchomych, co zapewnia solidne jak skała środowisko pracy. Zaprojektowana dla dużych szybkości transferu danych, rodzina SSD Patriot jest doskonałym rozwiązaniem dla szerokiej klasy zastosowań, które wymagają wydajności, odporności, minimalnego zużycia energii i cichej pracy.

## WILDFIRE PRO

Dysk Wildfire Pro z wielokrotnie nagradzonym procesorem SandForce 2281 zapewniający najwyższą wydajność urządzeń nowej generacji jest flagowym modelem rodziny dysków SSD firmy Patriot Memory. Charakteryzujący się dużą prędkością odczytu i zapisu sekwencyjnego (odpowiednio do 550 MB/s i 500 MB/s) dysk Wildfire Pro firmy Patriot Memory gwarantuje niezwykle szybki transfer dużych plików i niemal natychmiastowe uruchamianie aplikacji. W celu zapewnienia maksymalnej prędkości przesyłania danych Wildfire Pro wyposażono w interfejs SATA 6,0 Gb/s kompatybilny wstecznie z interfejsami SATA 3,0 Gb/s i SATA 1,5 Gb/s.

Dzięki wbudowanym rezerwowym blokom pamięci (over provisioning) oraz zastosowaniu technologii równoważenia zużycia (wear levelling), takich jak DuraClass™ czy DuraWrite™, dyski Wildfire Pro firmy Patriot Memory posiadające 5-letnią gwarancję i objęte pomocą techniczną na bardzo wysokim poziomie charakteryzują się nie tylko niezwykłą prędkością pracy, ale także niesamowitą trwałością nawet przy intensywnym użytkowaniu.



SATA III

### CECHY:

- Odczyt sekwencyjny 550 MB/s, zapis sekwencyjny 500 MB/s
- Kontroler SandForce 2281
- Pojemność: 100 GB, 200 GB
- Obsługa funkcji TRIM
- Najlepsze w swojej klasie zabezpieczenie ECC
- DuraClass™
- DuraWrite
- Interfejs SATA III
- Średni czas bezawaryjnej pracy (MTBF): > 1 500 000 godzin
- 5-letnia gwarancja



ZAWIERA UCHWYT 3,5"  
UMOZLIWIĄJĄCY  
MONTAŻ W KOMPUTER-  
ACH STACJONARNYCH

# WILDFIRE

SATA III



Wypróbuj doskonałą wydajność komputera osobistego klasy PC, charakterystyczną dla sprzętu profesjonalnego, korzystając z pamięci SSD serii Patriot Wildfire działającej w oparciu o najnowszy sterownik pamięci NAND flash SandForce® SF-2200. Seria Patriot Wildfire przekracza wszelkie oczekiwania dotyczące wydajności, oferując szybkość odczytu do 555 MB/s i zapisu do 520 MB/s (dla pojemności 120 GB i 240 GB), zapewniając ultraszybki czas reakcji i natychmiastowy dostęp do wszystkich plików i danych klienta. Interfejs SATA 6,0 Gb/s umożliwia pamięciom serii Patriot Wildfire osiągnięcie maksymalnej wydajności bez tworzenia jakichkolwiek wąskich gardeł, zapewniając przy tym wsteczną kompatybilność z dotychczasowymi interfejsami SATA 3,0 Gb/s i SATA 1,5 Gb/s.

## WŁAŚCIWOŚCI:

- Dostępne pojemności 64, 128 i 256GB
- Obsługa funkcji TRIM (w zależności od systemu operacyjnego)
- Najlepsze w swojej klasie zabezpieczenie ECC zapewnia dłuższą żywotność danych i wydłuża okres eksploatacji napędu
- Technologia DuraClass™
- DuraWrite wydłuża okres eksploatacji napędu SSD
- Interfejs: SATA III
- MTBF: > 1.500.000 godzin

ZAWIERA 3.5" WSPORNIK DO MONTAŻU



# WILDFIRE SE

SATA III



Wiodący pod względem wydajności dysk Wildfire SE firmy Patriot Memory zapewnia niesamowitą wydajność nawet w przypadku najbardziej wymagających gier i umożliwia błyskawiczną obróbkę zdjęć i wideo w wysokiej rozdzielczości. Dysk Wildfire z procesorem SandForce 2281, o prędkości odczytu i zapisu odpowiednio do 550 MB/s i 500 MB/s, pozwala znacząco skrócić czas uruchamiania aplikacji i zwiększyć produktywność podczas pracy z treściami o wysokiej rozdzielczości. Zapewniając prawdziwie profesjonalną wydajność dysk Wildfire SE firmy Patriot Memory maksymalnie potrafi wykorzystać możliwości interfejsu SATA 6 Gb/s nowej generacji przy jednoczesnym zachowaniu kompatybilności z interfejsami SATA 3,0 Gb/s i SATA 1,5 Gb/s. Dzięki zastosowaniu technologii równoważenia zużycia (wear levelling) DuraWrite™ i DuraClass™ oraz 3-letniej gwarancji dysk Wildfire SE firmy Patriot Memory jest niezwykle trwały i gwarantuje poczucie pewności nawet najbardziej wymagającym użytkownikom.

## CECHY:

- Kontroler SandForce 2281
- Pojemność: 120 GB, 240 GB, 480 GB
- Obsługa funkcji TRIM
- Najlepsze w swojej klasie zabezpieczenie ECC
- DuraClass™
- DuraWrite
- Interfejs SATA III
- Średni czas bezawaryjnej pracy (MTBF): > 1 500 000 godzin
- 3-letnia gwarancja



ZAWIERA UCHWYT 3.5" UMOZLIWIAJĄCY MONTAŻ W KOMPUTERACH STACJONARNYCH



# PYRO SE

SATA III



Dysk Pyro SE firmy Patriot Memory to doskonały wybór dla użytkowników chcących znacząco skrócić czas uruchamiania aplikacji i uzyskiwać niemal natychmiastowy dostęp do swoich danych. Dysk Pyro SE z najnowocześniejszym procesorem SandForce® SF-2281 i ultraszybkim interfejsem SATA III 6 Gb/s zapewnia wydajność porównywalną z wydajnością synchronicznej pamięci NAND, umożliwiając profesjonalnym użytkownikom i graczom uzyskanie wyjątkowej szybkości działania. W celu zagwarantowania niezawodności w dyskach Pyro SE firmy Patriot Memory zastosowano technologie takie jak TRIM, DuraClass czy DuraWrite. Charakteryzujący się dużą prędkością odczytu i zapisu (500+ MB/s) dysk Pyro SE doskonale radzi sobie z transferem dużych plików i sprawia, że obsługa nawet najbardziej wymagających aplikacji jest przyjemnością.

## CECHY:

- Pojemności: 60 GB, 120 GB i 240 GB
- Obsługa funkcji TRIM (zależnie od systemu operacyjnego)
- Najlepsze w swojej klasie zabezpieczenie ECC zapewniające najdłuższą retencję danych i żywotność dysku
- Technologia DuraClass™
- Technologia DuraWrite zwiększająca trwałość dysku SSD
- Interfejs: SATA III
- Średni czas bezawaryjnej pracy (MTBF): > 1 500 000 godzin

# PYRO

SATA III



Dyski z serii Pyro firmy Patriot Memory z najnowocześniejszym procesorem SandForce® SF-2281 wytyczają nowe granice wydajności dysków SSD. Dzięki niesamowitej prędkości odczytu i zapisu (500+ MB) dyski Pyro firmy Patriot Memory spełniają coraz większe wymagania zaawansowanych i profesjonalnych użytkowników, zapewniając najlepszą w swojej klasie wydajność.

Zastosowany w dyskach Patriot Memory Pyro interfejs SATA III 6,0 Gb/s pozwala osiągnąć maksymalną wydajność, nie stanowi elementu spowalniającego pracę, a jednocześnie jest nadal kompatybilny z istniejącymi interfejsami SATA II. Technologie TRIM, DuraClass oraz DuraWrite wykorzystane w oferujących wiele możliwości dyskach SSD Patriot Memory serii Pyro sprawiają, że są one jednymi z najlepszych produktów na rynku.

Dzięki agresywnej polityce cenowej firmy Patriot Memory dyski SSD serii Pyro charakteryzują się najlepszym dostępnym stosunkiem wydajności do ceny. Wielokrotnie nagradzana konstrukcja o najwyższej jakości i 3-letnia gwarancja sprawiają, że dyski Patriot Memory serii Pyro stanowią najlepszy wybór spośród wysokiej klasy dysków SSD.

## CECHY:

- Pojemności: 60 GB, 120 GB i 240 GB
- Obsługa funkcji TRIM (zależnie od systemu operacyjnego)
- Najlepsze w swojej klasie zabezpieczenie ECC zapewniające najdłuższą retencję danych i żywotność dysku
- Technologia DuraClass™
- Technologia DuraWrite zwiększająca trwałość dysku SSD
- Interfejs: SATA III
- Średni czas bezawaryjnej pracy (MTBF): > 1 500 000 godzin

# MAGMA

SATA III



Charakteryzujący się doskonałą wydajnością, niezawodnością i trwałością dysk Magma firmy Patriot Memory stanowi najbardziej ekonomiczny wybór dla użytkowników o ograniczonym budżecie. Dysk Magma z kontrolerem Phison SATA III najnowszej generacji zapewnia niezwykle szybkie zapisywanie i odczytywanie danych, co sprawia, że brak jest efektu spowolnienia działania, który charakteryzował mechaniczne dyski twarde. Bez względu na cel – zwiększenie wydajności czy też unowocześnienie systemu starszego typu – dysk Magma firmy Patriot Memory jest najlepszym rozwiązaniem. Wielokrotnie nagradzana konstrukcja o najwyższej jakości i 3-letnia gwarancja sprawiają, że dyski Patriot Memory serii Magma to wiodące pod względem inżynierii i obsługi produkty na rynku.

## CECHY:

- Kontroler Phison SATA III najnowszej generacji
- Pojemność: 64 GB, 128 GB, 256 GB
- Obsługa funkcji TRIM
- Najlepsza w swojej klasie technologia porządkowania pamięci
- Interfejs SATA III
- Średni czas bezawaryjnej pracy (MTBF): > 1 500 000 godzin
- 3-letnia gwarancja

# Torqx2

SATA II



Popraw wydajność swojego systemu za pomocą pamięci SSD Patriot Torqx 2 i zmaksymalizuj swoje możliwości obliczeniowe. Patriot Torqx 2 wnosi nowe życie do systemu, wielokrotnie przyspieszając wszystkie zadania obliczeniowe – od przyziemnych, codziennych zadań po przeszukiwanie sieci i wykorzystywanie komputera PC w grach – dzięki wirtualnie natychmiastowej odpowiedzi systemu na każde kliknięcie myszą.

Nowa, najnowocześniejsza architektura kontrolera pamięci SSD umożliwia pamięci Patriot Torqx 2 osiągnięcie prędkości odczytu do 270MB/s i pełne wykorzystanie zalet interfejsu SATA 3,0 Gb/s. Prędkości zapisu do 230MB/s pozwalają na szybką instalację oprogramowania i tworzenie dużych plików, dzięki czemu Patriot Torqx 2 zwielokrotnia możliwości obliczeniowe.

Dostępne są warianty o pojemnościach 32GB/64GB/128GB i 256GB, posiadające 3-letnią gwarancję, toteż pamięć Patriot Torqx 2 umożliwia wybór właściwej pojemności, pozwalając spełnić wymagania w zakresie przechowywania danych bez zbędnego nadwężania zasobności portfela. Niezależnie od wybranej pojemności, pamięci z serii Patriot Torqx 2 zawsze zapewniają maksymalną możliwą wydajność.

## WŁAŚCIWOŚCI:

- Dostępne pojemności: 32GB, 64GB, 128GB oraz 256GB
- Interfejs: SATA I/II
- Odczyt sekwencyjny 270MB/s
- Zapis sekwencyjny 230MB/s
- 3 lata gwarancji

# MAC SERIES XT

SATA III

Dyski SSD Mac XT firmy Patriot Memory to doskonały wybór dla użytkowników chcących znacząco skrócić czas uruchamiania aplikacji i uzyskać natychmiastowy dostęp do swoich danych. Dysk Mac XT z najnowocześniejszym procesorem SandForce® SF-2281 i ultraszybkim interfejsem SATA III 6 Gb/s zapewnia wydajność porównywalną z wydajnością synchronicznej pamięci NAND, umożliwiając profesjonalnym użytkownikom, graczom i twórcom treści uzyskanie wyjątkowej szybkości działania.



## CECHY:

- Pojemności: 60 GB, 120 GB i 240 GB
- Obsługa funkcji TRIM (zależnie od systemu operacyjnego)
- Najlepsze w swojej klasie zabezpieczenie ECC zapewniające najdłuższą retencję danych i żywotność dysku
- Technologia DuraClass™
- Technologia DuraWrite zwiększająca trwałość dysku SSD
- Interfejs: SATA III

# TORCH SERIES

SATA III

Dyski Patriot Memory Torch zaprojektowano i wyprodukowano z myślą o stabilności i wydajności wymaganych przez współczesne rozbudowane aplikacje przemysłowe i profesjonalne. Dzięki niezwykle szybkiemu i niezawodnemu kontrolerowi Marvel dyski Torch szybko zostały uznane za najbardziej wydajne w swojej klasie. Zastosowanie interfejsu SATA 6,0 Gb/s sprawiło, że dyski Torch firmy Patriot Memory są kompatybilne z najszybszymi współczesnymi płytami głównymi przy zachowaniu kompatybilności wstecznej.

Dzięki 3-letniej gwarancji dyski Torch firmy Patriot Memory objęte są pomocą techniczną na najwyższym poziomie, a zastosowana najlepsza w swojej klasie technologia porządkowania pamięci sprawia, że pod względem niezawodności dyski te nie ustępują innym produktom.



## CECHY:

- Kontroler Marvell SATA III
- Pojemność: 64 GB, 128 GB, 256 GB, 512 GB
- Obsługa funkcji TRIM
- Najlepsza w swojej klasie technologia porządkowania pamięci
- Interfejs SATA III
- Średni czas bezawaryjnej pracy (MTBF): > 1 500 000 godzin
- 3-letnia gwarancja



# PAMIĘĆ DLA GRACZA

Opracowana aby dostarczać nadzwyczajnych przeżyć graczom i entuzjastom komputerów PC, linia Patriot Extreme Performance charakteryzuje się najmniejszymi opóźnieniami i największymi prędkościami na rynku. Nasi inżynierowie rozwiązali postawione im zadanie korzystając z najnowszej technologii, linia udostępnia użytkownikom najwyższą jakość i najlepsze osiągi. To dlatego każdy moduł jest ręcznie testowany i wyposażony w poprawiającą wymianę ciepła, opatentowane radiatory ciepłne. Linia Patriot Extreme Performance: poszerzenie Twoich przeżyć podczas gry aż do granic możliwości.

## VIPER XTREME



Opracowane z myślą o wyjątkowych entuzjastach i graczach korzystających z komputerów PC, moduły Viper Xtreme wykorzystują nasze rozwiązanie radiatorów ciepłnych z zewnętrznym ekranem z wytłaczanego aluminium, otaczającym rdzeń miedziany dla zapewnienia lepszego chłodzenia. Każdy moduł zawiera wewnątrz 6 gramów miedzi, połączonej z ekranem zewnętrznym wykonanym z wytłaczanego aluminium o jakości stosowanej w lotnictwie, zapewniając 5% poprawę wydajności chłodzenia w porównaniu z tradycyjnymi radiatorami aluminiowymi. Seria Viper Xtreme jest wytwarzana przy użyciu jedynie najwyższej jakości wstępnie selekcyjowanych układów scalonych, są one poddawane rygorystycznym testom i ocenie na platformie P55 w celu uzyskania zoptymalizowanej wydajności i możliwie najwyższej jakości.

# DIVISION 4

VIPER XTREME



Moduły pamięci Viper Xtreme Division 4 firmy Patriot Memory zaprojektowano specjalnie dla platformy Intel X79 i procesorów Core™ drugiej generacji. Stworzone z myślą o przetaktowywaniu i zwiększonej wydajności moduły Patriot Memory Viper Xtreme Division 4 posiadają niestandardowo miedziany, a standardowo aluminiowy radiator stanowiący najlepsze dostępne zabezpieczenie termiczne. Dostępne w wersjach 8 GB i 16 GB moduły mogą pracować z prędkością porównywalną z PC3-12800 (1600 MHz) przy taktowaniu 8-9-8-24.

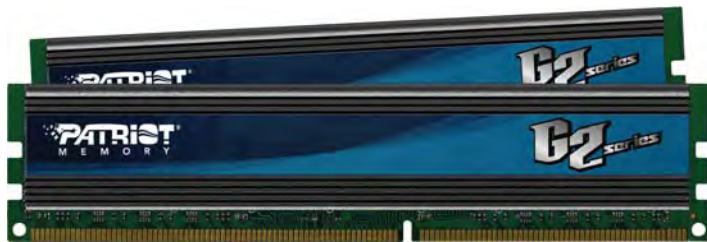
# DIVISION 2



Seria Division 2 wykorzystuje radiatory układów Viper Xtreme łącząc je z pamięciami specjalnie zaprojektowanymi do współpracy z platformą Intel® Core™ drugiej generacji - procesorami Serii 6. Zestawy pamięci Division zapewniają niezrównane osiągi w współpracy z tą nową platformą tworząc stabilny system o wielkiej mocy obliczeniowej, z częstotliwością zegara do 2133MHz, gęstością zapisu do 8 GB na zestaw i doskonałymi czasami oczekiwania.

Designed  
for Intel®  
6 Series  
Platforms

# G2 series



Seria modułów pamięci DDR3 Patriot G2 to układy doskonałe dla tych, którzy poszukują pamięci o doskonałych osiągnięciach dla gier, o niskim profilu radiatora i cenie ustalonej z myślą o osobach dbających o obniżenie kosztów.

Zaprojektowane do współpracy zarówno z procesorami platformy Serii 6 firmy Intel® (G2 Seria Niebieska) jak i platformy AMD 7, 8 i 9 (G2 Seria Zielona), zestawy Serii G2 wykorzystują radiator o niskim profilu, wykonany całkowicie z aluminium o jakości stosowanej w przemyśle lotniczym, zapewniający usprawnione chłodzenie pasywne, są one oferowane jako pojedyncze moduły o pojemności do 8GB oraz zestawy o pojemności 16GB.

# Signature Line

Niezawodność, wydajność, wartość: oto linia Signature Line firmy Patriot. Zaprojektowana aby spełnić oczekiwania w zakresie osiągnięć i wydajności w szerokiej klasie systemów komputerów PC: biurkowych, notebooków, serwerów, komputerów Apple i wielu innych, nasza linia Signature zapewnia płynną pracę. Pamięci z serii Signature Line zawierają układy wykonane w technologiach DDR3, DDR2 i DDR, dostępne są pojemności od 1GB dla pojedynczego układu do 24GB dla zestawów w wykonaniu DIMM, SODIMM, ECC Registered, ECC Unbuffered oraz ECC FBDIMM. Innymi słowy, gdy zachodzi potrzeba unowocześnienia pamięci, Patriot Signature Line jest gwarancją, że uzyskasz właśnie to, czego potrzebujesz.

## CECHY PAMIĘCI SERII SL

- rozwiązania DDR3, DDR2 i DDR
- rozwiązania Non-ECC Unbuffered oraz SoDIMM
- rozwiązania ECC Registered oraz ECC Unbuffered
- prędkości do 1600MHz dla DDR3, 800MHz dla DDR2 oraz 400MHz dla DDR
- Aprobaty wiodących producentów płyt głównych i chipsetów
- Seria dla komputerów Apple: prędkości do 1333MHz
- Dożywotnia gwarancja



# PAMIĘCI USB FLASH

Oferowane przez Patriot pamięci USB Flash ułatwiają zapis i przenoszenie plików, zarówno przygotowanych prezentacji, dokumentów jak i zdjęć. Dostępne w ramach naszych linii Extreme Performance oraz Signature, pamięci USB Flash firmy Patriot zapewniają wysoką wydajność i wyjątkową niezawodność. Aby zaspokoić swoje potrzeby w zakresie pamięci przenośnej, pomyśl o pamięciach flash Patriot Memory.

## *SUPERSONIC* **MAGNUM**

Pamięć flash Patriot Memory Supersonic Magnum USB 3.0 to wyjątkowa wydajność w stylowej formie, oferuje ona pojemność do 128GB. Trwała aluminiowa obudowa zapewnia odporność na uderzenia aż do 15 g, chroniąc tym samym Twoje dane. Technologia USB 3.0 pozwala pamięci Patriot Supersonic Magnum USB 3.0 przewyższyć ponad 10x osiągi pamięci flash USB 2.0 – duży plik o objętości 2GB może być przetransferowany do i z pamięci Patriot Supersonic Magnum w ciągu zaledwie paru sekund. Łącząc jednocukładowy kontroler pamięci flash USB 3.0 z technologią 8-Channel, Patriot Supersonic Magnum umożliwia odczyt sekwencyjny z prędkością do 200MB/s oraz zapis z prędkością 110MB/s. Pamięci flash Patriot Supersonic Magnum USB 3.0 mają pojemność 64GB lub 128GB oraz 5-letnią gwarancję.



# USB 3.0

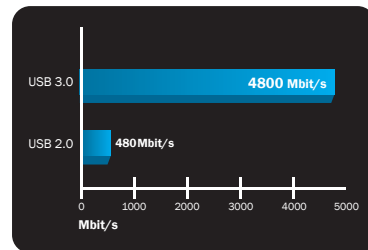
## *SUPERSONIC*



Prezentujemy wprowadzone przez Patriot Memory jednocukładowe pamięci flash USB 3.0 - serię Supersonic. Układy te mogą odczytywać dane z prędkością do 100MB/s i zapisywać z prędkością 70MB/s, toteż szybkość transferu plików, jaką wykazuje się pamięć Supersonic, jest rzeczywiście zawrotna. Umieszczona w aluminiowej obudowie pamięć jest bardzo lekka, przenośna, ekstremalnie trwała i może znieść uderzenia do 15g. Przenoszenie danych nigdy jeszcze nie było tak szybkie!

### WŁAŚCIWOŚCI:

- Rozwiązanie jednocukładowe USB 3.0
- Odczyt sekwencyjny: do 100MB/s
- Zapis sekwencyjny: do 70MB/s
- Technologia Quad-Channel
- Kompatybilność wsteczna z układami USB 2.0/1.1
- Dostępne pojemności: 32/64/128GB



USB 3.0 czy USB 2.0? Arkusz porównawczy prędkości odczytu



# *SUPERSONIC* XPRESS



Pamięć flash Supersonic Xpress USB 3.0 zapewnia prędkość i wydajność magistrali USB 3.0 za przystępną cenę. Wyjątkowy mechanizm działający jak długopis pozwala schować złącze USB 3.0 w eleganckiej obudowie pamięci Supersonic Xpress, kiedy nie jest używane. Prędkość transferu danych po podłączeniu do portu USB 3.0 wynosi 60 MB/s przy odczycie i 25 MB/s przy zapisie. Brak portu USB 3.0? Posiadająca 2-letnią ograniczoną gwarancję pamięć Supersonic Xpress jest kompatybilna wstecznie z portami USB 2.0/1.1.

# *SUPERSONIC* PULSE



Należąca do serii Signature pamięć Supersonic Pulse firmy Patriot Memory o pojemności 4 GB, 8 GB i 16 GB jest doskonałym pod względem ekonomicznym rozwiązaniem dla użytkowników chcących korzystać z zalet USB 3.0 poza domem. Pamięć Supersonic Pulse w prostej aluminiowej obudowie odznacza się wysoką odpornością na codzienne zużycie.

Pomimo niewielkich wymiarów (tylko 58,1 mm długości i 18 mm szerokości) pamięć Patriot Memory Pulse zapewnia nie tylko szybszy transfer danych, ale także kompaktowość i łatwość przenoszenia. W celu zapewnienia stałego dostępu do danych bez względu na miejsce pobytu pamięć Patriot Memory Pulse jest kompatybilna wstecznie ze standardem USB 2.0.



# RAGE



- Technologia Quad-Channel
- Odczyt do 27MB/s
- Zapis do 25MB/s
- Konstrukcja chowana, bez nasadki
- Obudowa z powłoką kauczukową
- Dostępne pojemności 8/16/32/64GB
- 5 lat gwarancji

# XPORTER MAGNUM



- Pojemności 128GB lub 64GB
- Trwała obudowa aluminiowa
- 200 x wzrost prędkości odczytu
- 5 lat gwarancji

# USB 2.0 XPORTER



- Kompatybilność z szybką pamięcią Hi-Speed USB 2.0
- Przenośna i lekka (5,5 g)
- Pojemności 2/4/8/16GB
- 2 lata gwarancji

# XPORTER XT BOOST.



- 200x wzrost prędkości odczytu
- Kompatybilna z USB 2.0 Hi-Speed
- Trwała, wodoodporna i odporna na wstrząsy obudowa z powłoką kauczukową
- 5 lat gwarancji

# BOLT



- 256-bitowe sprzętowe szyfrowanie/desyfrowanie szyfrem AES
- 512-bitowy algorytm RSA do uwierzytelniania użytkownika
- generacja 256-bitowych liczb losowych
- Dostępne pojemności 4/8/16/32/64GB
- 5 lat gwarancji

# SWING



- Kompatybilność ze standardem Hi Speed USB 2.0
- Pojemności: 4/8/16/32 GB
- Łatwe podłączenie dzięki funkcji plug and play
- Kompaktywność i niewielka masa (21,5 grama)
- 2-letnia gwarancja

# XPORTER mini



- Wodoodporna obudowa z absorbującą energię uderzeń powłoką kauczukową
- Przenośna i lekka (6,8 g)
- Pojemność 2GB, 4GB lub 8GB
- 2 lata gwarancji

# SNIP



- Technologia COB
- Kompatybilność ze standardem Hi Speed USB 2.0
- Pojemności: 4/8/16/32 GB
- Kompaktywność i niewielka masa (6,5 grama)
- 2-letnia gwarancja

# AXLE



- Obrotowa obudowa
- Kompatybilność ze standardem Hi Speed USB 2.0
- Pojemności: 4/8/16/32/64 GB
- Łatwe podłączenie dzięki funkcji plug and play
- Kompaktywność i niewielka masa (21,5 grama)
- 2-letnia gwarancja

# FLEX



- Konstrukcja COB
- Kompatybilność z szybką pamięcią Hi-Speed USB 2.0
- Pojemność 4/8/16/32GB
- Przenośna i lekka (1,5 g)
- 2 lata gwarancji



# KARTY PAMIĘCI FLASH

Patriot oferuje szereg kart pamięci flash przeznaczonych dla zastosowań w urządzeniach elektroniki użytkowej, takich, jak kamery cyfrowe, cyfrowe odtwarzacze audio, odtwarzacze MP3, palmtopy, telefony komórkowe, konsole do gier i inne podobne urządzenia multimedialne. Korzystając z rozwiązań Patriot w zakresie kart pamięci flash użytkownicy mogą z łatwością przenosić dane pomiędzy tymi urządzeniami.

## LX PRO SDHC

Karty pamięci Patriot Memory LX Pro Series Class 10 SDHC umożliwiają zapis zdjęć o doskonałej jakości lub filmów wideo o dużej szybkości przesyłania danych bez obawy o utratę choćby piksela albo jednej ramki filmu. Oferując błyskawiczną szybkość transferu 20MB/s, karty Patriot LX PRO Series SDHC doskonale współpracują ze wszystkimi cyfrowymi aparatami fotograficznymi i kamerami – w tym także z profesjonalnymi cyfrowymi lustrzankami i kamerami. Dostępne są pojemności 16GB/32GB, wszystkie karty objęte są 5-letnią gwarancją. Karty pamięci Patriot Memory LX PRO Series SDHC oferują mnóstwo miejsca, aby zachować twoje najwspanialsze wspomnienia w postaci zdjęć lub filmów wideo.



## LX Series

### SDHC / microSDHC / SDXC

Karty Patriot Memory LX serii SDHC, microSDHC oraz SDXC są bezpiecznymi kartami o dużej wydajności, wystarczająco szybkimi, aby rejestrować wideo wysokiej rozdzielczości (HD) lub zdjęcia z najnowszych lustrzanek jednoobiektywowych – to wszystko dzięki wydajności Klasy 10, zgodnie z najnowszą specyfikacją SD Association, SD 3.0. Karty te mają pojemności od 2GB do 32GB (SDHC/microSDHC) oraz 64GB (SDXC).



SDXC  
Secure Digital  
Extended Capacity



SDHC  
Secure Digital  
High Capacity

# SIGNATURE LINE

Karty pamięci Patriot Memory Signature Line Secure Digital (SD) to doskonały wybór nośnika danych dla urządzeń przenośnych, takich, jak palmtopy, odtwarzacze mp3 i cyfrowe aparaty fotograficzne. Dostępne są pojemności do 2GB, karty Patriot SD mają prędkości odczytu zwiększone nawet 133x.

Rozszerzenie standardu SD, karty Secure Digital High Capacity (SDHC) ustaliły nową podstawę klasyfikacji prędkości transmisji opartą na gwarantowanej minimalnej trwałej prędkości zapisu, którą karty linii Patriot SDHC przekraczają. Udostępniając pojemności powyżej 2GB pozwalają użytkownikom zarządzać swobodnie większymi zbiorami danych, aż do 32GB, przy prędkościach Klasy 4/6/10.

## SD / SDHC



## microSD / microSDHC



Karty pamięci Patriot Signature Flash microSD/SDHC stanowią doskonałe rozszerzenie pamięci mniejszych cyfrowych urządzeń przenośnych, takich, jak telefony komórkowe i cyfrowe odtwarzacze muzyki. Karty Patriot microSD/SDHC wykorzystują technologię plug-and-play, oferując wygodną i łatwą instalację. Ponadto wszystkie produkty microSD/SDHC zawierają adapter umożliwiający podłączenie karty microSD/SDHC jako pełnowymiarowej karty SD. Stanowią zatem idealną platformę umożliwiającą transfer mediów pomiędzy różnymi urządzeniami. Karty Patriot microSD mają pojemności do 2GB natomiast karty w wersji microSDHC - do 32GB.



# URZĄDZENIA PERYFERYJNE

Odtwarzacz multimedialny PBO Alpine firmy Patriot Memory to doskonały wybór dla użytkowników poszukujących niezwyklej elastyczności i funkcjonalności. Oparty na systemie Android odtwarzacz multimedialny PBO Alpine z procesorem ARM926 i wieloma złączami, w tym HDMI i komponentowym oraz optycznym wyjściem audio, odtwarza obraz w rozdzielczości 1080p.

PBO Alpine firmy Patriot Memory z możliwością odtwarzania materiałów z YouTube, iTV, iRadio, serwisu Picasa i w pełni funkcjonalną przeglądarką internetową zapewnia rozrywkę bez konieczności instalacji żadnych dodatkowych aplikacji. Bardziej wymagającym użytkownikom PBO Alpine zapewnia obsługę innych aplikacji przesłanych z komputera w celu personalizacji odtwarzacza.

Odtwarzacz PBO Alpine obsługuje formaty M-JPEG, MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4, H.263, H.264, VC-1, DivX, Xvid, RealVideo, VP6, .MKV oraz jest kompatybilny z dekodernami dźwięku przestrzennego/stereo w systemie Dolby Digital Plus oraz DTS 2.0. Aby odtwarzanie plików multimedialnych było jeszcze bardziej wygodne, do urządzenia PBO Alpine firmy Patriot Memory dołączono kabel pozwalający na łatwe podłączenie do sieci domowej.

**PBO**  
ALPINE



# GAUNTLET 2

## SUPERSPEED USB 3.0



Obudowa 2,5" Gauntlet 2 SuperSpeed USB 3.0 to połączenie szybkości i wydajności technologii USB 3.0 z trwałą, lekką konstrukcją. Wystarczy (wykorzystując technologię plug-and-play) podłączyć dowolny dysk 2.5" SATA I/II HDD lub SSD, aby uzyskać niezwykłą prędkość transferu – nawet dziesięciokrotnie przewyższającą transfer danych Hi-Speed USB 2.0. Lśniąca, czarna obudowa Gauntlet 2 z wykończeniem ze szczotkowanego aluminium sprawia, że urządzenie współgra z każdym otoczeniem. Zaprojektowana z myślą o użytkownikach mobilnych obudowa posiada wymiary 12,97 cm (dł.) x 8,1 cm (szer.) x 1,49 cm (wys.), waży jedynie 63,9 g (bez dysku) i jest zasilana przez port USB 3.0. Do zestawu dołączony jest kabel USB 3.0. Gauntlet 2 pozwala szybko zmienić dysk w wysokowydajne urządzenie pamięci masowej przeznaczone do użytku z komputerami stacjonarnymi lub notebookami.

## USB 3.0 PCI Express (PCIe) card



PCUSB3PCIE firmy Patriot to dodatkowa karta pozwalająca na rozbudowę komputera poprzez wprowadzenie możliwości korzystania z technologii USB 3.0 o niewiarygodnej szybkości. Karta PCI Express (PCIe) pozwala na dodanie do komputera dwóch urządzeń pamięci masowej SuperSpeed USB 3.0 o wysokiej przepustowości zapewniających transfer danych z prędkością 5 Gb/s! Zapewniona jest kompatybilność z wieloma urządzeniami USB 3.0: dyskami twardymi, cyfrowymi kamerami wideo, urządzeniami wykorzystywanymi w monitoringu wideo, kamerami internetowymi o wysokiej rozdzielczości itp. Karta PCUSB3PCIE jest kompatybilna wstecznie z urządzeniami USB 2.0 i 1.1, współpracuje z systemami Windows® XP, Windows Vista™ oraz Windows® 7. Posiada 2 gniazda USB 3.0 (typu A, zewnętrzne). Urządzenie jest zgodne ze specyfikacjami dotyczącymi USB 3.0 (wer. 1.0.)

## Extreme Performance - Xtreme Series, Division 2 Edition

Intended for Intel P67 and Z68 platforms

SPEED	CAPACITY	TIMING	PATRIOT PART#
2133MHz [PC3-17000]	4GB KIT	11-11-11-30	PXD34G2133C11K
2133MHz [PC3-17000]	8GB KIT	11-11-11-30	PXD38G2133C11K
1600MHz [PC3-12800]	4GB KIT	8-9-8-24	PXD34G1600LLK
1600MHz [PC3-12800]	8GB KIT	8-9-8-24	PXD38G1600LLK
1866MHz [PC3-15000]	4GB KIT	9-11-9-27	PXD34G1866ELK
1866MHz [PC3-15000]	8GB KIT	9-11-9-27	PXD38G1866ELK

## Extreme Performance - Xtreme Series, Division 4 Edition

Intended for Intel X79 platforms

SPEED	CAPACITY	TIMING	PATRIOT PART#
1866MHz [PC3-15000]	8GB KIT	9-11-9-27	PXD38G1866ELK
1866MHz [PC3-15000]	16GB KIT	9-11-9-27	PXD316G1866ELK
1600MHz [PC3-12800]	8GB KIT	8-9-8-24	PXD38G1600LLK
1600MHz [PC3-12800]	16GB KIT	8-9-8-24	PXD316G1600LLK

## Extreme Performance - Xtreme Series, Sector 5 Edition

Intended for Intel P55 platforms

SPEED	CAPACITY	TIMING	PATRIOT PART#
2000MHz [PC3-16000]	8GB KIT	9-11-9-27	PXS38G2000ELK
1600MHz [PC3-12800]	8GB KIT	8-9-8-24	PXS38G1600LLK

## Signature Line - Apple Line UDIMMs and SODIMMs

Intended for Apple platforms

DDR3	CAPACITY	CONFIGURATION	SUPPORTED PLATFORMS
	16GB	K - [1333MHz]	2011 Models iMac/Mac Mini/Macbook Pro
	8GB	K - [1333MHz/1600MHz]	2011 Models iMac/Mac Mini/Macbook Pro
	8GB	S - [1333MHz]	2011 Models iMac/Mac Mini/Macbook Pro
	4GB	S/K - [1333MHz/1600MHz]	2011 Models iMac/Mac Mini/Macbook Pro
	2GB	S - [1333/1600MHz]	2011 Models iMac/Mac Mini/Macbook Pro

S = Single Module, K = Kitted Pair

## Extreme Performance - G2 Series, Division 2 Edition

Intended for Intel P67 and Z68 platforms

SPEED	CAPACITY	TIMING	PATRIOT PART#
1600MHz [PC3-12800]	4GB KIT	9-9-9-24	PGD34G1600ELK
1600MHz [PC3-12800]	8GB KIT	9-9-9-24	PGD38G1600ELK
1333MHz [PC3-10666]	4GB KIT	9-9-9-24	PGD34G1333ELK
1333MHz [PC3-10666]	8GB KIT	9-9-9-24	PGD38G1333ELK
1333MHz [PC3-10666]	16GB KIT	9-9-9-24	PGD316G1333ELK

## Extreme Performance - G2 Series, Division 4 Edition

Intended for Intel X79 platforms

SPEED	CAPACITY	TIMING	PATRIOT PART#
1600MHz [PC3-12800]	8GB QUAD KIT	9-9-9-24	PGG38G1600ELK
1600MHz [PC3-12800]	16GB QUAD KIT	9-9-9-24	PGG316G1600ELK
1333MHz [PC3-10666]	8GB QUAD KIT	9-9-9-24	PGG38G1333ELK
1333MHz [PC3-10666]	16GB QUAD KIT	9-9-9-24	PGG316G1333ELK
1333MHz [PC3-10666]	32GB QUAD KIT	9-9-9-24	PGG332G1333ELK

## Extreme Performance - G Series, Sector 5 Edition

Intended for Intel P55 platforms

SPEED	CAPACITY	TIMING	PATRIOT PART#
1600MHz [PC3-12800]	4GB KIT	9-9-9-24	PGV34G1600ELK
1600MHz [PC3-12800]	8GB KIT	9-9-9-24	PGV38G1600ELK
1333MHz [PC3-10666]	4GB KIT	9-9-9-24	PGV34G1333ELK
1333MHz [PC3-10666]	8GB KIT	9-9-9-24	PGV38G1333ELK

## Extreme Performance - Xtreme Series, Sector 7 Edition

Intended for Intel X58 platforms

SPEED	CAPACITY	TIMING	PATRIOT PART#
2000MHz [PC3-16000]	12GB KIT	9-11-9-27	PX7312G2000ELK
1600MHz [PC3-12800]	12GB KIT	8-9-8-24	PX7312G1600LLK

## Extreme Performance - V2 Series, Sector 7 Edition

Intended for Intel X58 platforms

SPEED	CAPACITY	TIMING	PATRIOT PART#
1600MHz [PC3-12800]	12GB KIT	9-9-9-24	PV7312G1600ELK
1333MHz [PC3-10666]	12GB KIT	9-9-9-24	PV7312G1333ELK
1600MHz [PC3-12800]	24GB KIT	9-9-9-24	PV7324G1600ELK
1333MHz [PC3-10666]	24GB KIT	9-9-9-24	PV7324G1333ELK

## Extreme Performance - G2 Series, Single Edition

Intended for intel and AMD platforms

SPEED	CAPACITY	TIMING	PATRIOT PART#
2000MHz [PC3-16000]	4GB MODULE	9-11-9-27	PG34G2000EL
1600MHz [PC3-12800]	4GB MODULE	9-9-9-24	PG34G1600EL
1333MHz [PC3-10666]	4GB MODULE	9-9-9-24	PG34G1333EL
1333MHz [PC3-10666]	8GB MODULE	9-9-9-24	PG38G1333EL

## Signature Line - UDIMMs and SODIMMs

Intended for mainstream platforms

DDR3	CAPACITY	UDIMM	SODIMM
	16GB	K - [1333/1600MHz]	K - [1333/1600MHz]
	8GB	S/K - [1333/1600MHz]	S/K - [1333/1600MHz]
	4GB	S/K - [1333/1600MHz]	S/K - [1333/1600MHz]
	2GB	S/K - [1333/1600MHz]	S/K - [1333/1600MHz]
	1GB	S - [1333/1600MHz]	S - [1333MHz]
DDR2			
	8GB	K - [667/800MHz]	K - [667/800MHz]
	4GB	S/K - [667/800MHz]	S/K - [667/800MHz]
	2GB	S/K - [667/800MHz]	S/K - [667/800MHz]
	1GB	S - [667/800MHz]	S - [667/800MHz]
DDR			
	2GB	K - [400MHz]	K - [400MHz]
	1GB	S/K - [400MHz]	S/K - [400MHz]
	512MB	S - [400MHz]	S - [400MHz]

S = Single Module, K = Kitted Pair

**Patriot Part # Description**

**Patriot Wildfire PRO SSD**

PWP200G525SSDR 200GB Wildfire PRO 2.5" SATA SSD  
PWP100G525SSDR 100GB Wildfire PRO 2.5" SATA SSD

**Patriot Wildfire SE SSD**

PWSE480G525SSDR 480GB Wildfire SE 2.5" SATA SSD  
PWSE240G525SSDR 240GB Wildfire SE 2.5" SATA SSD  
PWSE120G525SSDR 120GB Wildfire SE 2.5" SATA SSD

**Patriot Wildfire SSD**

PW480G525SSDR 480GB Wildfire 2.5" SATA SSD  
PW240G525SSDR 240GB Wildfire 2.5" SATA SSD  
PW120G525SSDR 120GB Wildfire 2.5" SATA SSD

**Patriot Pyro SE SSD**

PPSE240G525SSDR 240GB Pyro SE 2.5" SATA SSD  
PPSE120G525SSDR 120GB Pyro SE 2.5" SATA SSD  
PPSE60G525SSDR 60GB Pyro SE 2.5" SATA SSD

**Patriot Pyro SSD**

PP240G525SSDR 240GB Pyro 2.5" SATA SSD  
PP120G525SSDR 120GB Pyro 2.5" SATA SSD  
PP60G525SSDR 60GB Pyro 2.5" SATA SSD

**Patriot Magma SSD**

PM256G524SSDR 256GB Magma 2.5" SATA SSD  
PM128G524SSDR 128GB Magma SE 2.5" SATA SSD  
PM64G524SSDR 64GB Magma 2.5" SATA SSD

**Patriot Torch SSD**

PTR512G525SSDR 512GB Torch 2.5" SATA SSD  
PTR256G525SSDR 256GB Torch 2.5" SATA SSD  
PTR128G525SSDR 128GB Torch 2.5" SATA SSD  
PTR64G525SSDR 64GB Torch 2.5" SATA SSD

**Patriot Torqx 2 SSD**

PT256G525SSDR 256GB Torqx 2 2.5" SATA SSD  
PT128G525SSDR 128GB Torqx 2 2.5" SATA SSD  
PT64G525SSDR 64GB Torqx 2 2.5" SATA SSD  
PT32G525SSDR 32GB Torqx 2 2.5" SATA SSD

**Patriot Mac Series XT SSD**

PAXT240G525SSDR 240GB Mac Series XT 2.5" SATA SSD  
PAXT120G525SSDR 120GB Mac Series XT 2.5" SATA SSD  
PAXT60G525SSDR 60GB Mac Series XT 2.5" SATA SSD

**Patriot Part # Description**

**Patriot Supersonic Magnum**

PEF128GSMNUSB 128GB Supersonic Magnum USB 3.0 Flash Drive  
PEF64GSMNUSB 64GB Supersonic Magnum USB 3.0 Flash Drive

**Patriot Supersonic**

PEF64GSUSB 64GB Supersonic USB 3.0 Flash Drive  
PEF32GSUSB 32GB Supersonic USB 3.0 Flash Drive

**Patriot Supersonic Xpress**

PSF32GXPIUSB Supersonic Xpress 32GB USB 3.0 Flash Drive  
PSF16GXPIUSB Supersonic Xpress 16GB USB 3.0 Flash Drive  
PSF8GXPIUSB Supersonic Xpress 8GB USB 3.0 Flash Drive

**Patriot Supersonic Pulse**

PSF16GSUSB 16GB Supersonic Pulse USB 3.0 USB Flash Drive  
PSF8GSUSB 8GB Supersonic Pulse USB 3.0 USB Flash Drive  
PSF4GSUSB 4GB Supersonic Pulse USB 3.0 USB Flash Drive

**Patriot Supersonic XT Boost**

PEF64GSUSB 64GB Supersonic XT Boost USB Flash Drive  
PEF32GSUSB 32GB Supersonic XT Boost USB Flash Drive  
PEF16GSUSB 16GB Supersonic XT Boost USB Flash Drive  
PEF8GSUSB 8GB Supersonic XT Boost USB Flash Drive

**Patriot Xporter XT Boost**

PEF32GUSB 32GB Xporter XT Boost USB Flash Drive  
PEF16GUSB 16GB Xporter XT Boost USB Flash Drive  
PEF8GUSB 8GB Xporter XT Boost USB Flash Drive  
PEF4GUSB 4GB Xporter XT Boost USB Flash Drive

**Patriot Xporter XT Rage**

PEF64GRUSB 64GB Xporter XT Rage USB Flash Drive  
PEF32GRUSB 32GB Xporter XT Rage USB Flash Drive  
PEF16GRUSB 16GB Xporter XT Rage USB Flash Drive  
PEF8GRUSB 8GB Xporter XT Rage USB Flash Drive

**Patriot Xporter mini**

PSF8GMUSB 8GB Xporter mini USB Flash Drive  
PSF4GMUSB 4GB Xporter mini USB Flash Drive  
PSF2GMUSB 2GB Xporter mini USB Flash Drive

**Patriot Xporter**

PSF16GUSB 16GB Xporter USB Flash Drive  
PSF8GUSB 8GB Xporter USB Flash Drive  
PSF4GUSB 4GB Xporter USB Flash Drive  
PSF2GUSB 2GB Xporter USB Flash Drive

**Patriot Part # Description**

**Patriot Flex**

PSF32GFUSB 32GB Flex USB Flash Drive  
PSF16GFUSB 16GB Flex USB Flash Drive  
PSF8GFUSB 8GB Flex USB Flash Drive  
PSF4GFUSB 4GB Flex USB Flash Drive

**Patriot Snip**

PSF32GSUSB 32GB Snip USB Flash Drive  
PSF16GSUSB 16GB Snip USB Flash Drive  
PSF8GSUSB 8GB Snip USB Flash Drive  
PSF4GSUSB 4GB Snip USB Flash Drive

**Patriot Swing**

PSF32GSUSB 32GB Swing USB Flash Drive (Silver)  
PSF32GSUSB 32GB Swing USB Flash Drive (Black)  
PSF32GSUSB 32GB Swing USB Flash Drive (Red)  
PSF16GSUSB 16GB Swing USB Flash Drive (Green)  
PSF16GSUSB 16GB Swing USB Flash Drive (Silver)  
PSF16GSUSB 16GB Swing USB Flash Drive (Red)  
PSF16GSUSB 16GB Swing USB Flash Drive (Black)  
PSF8GSUSB 8GB Swing USB Flash Drive (Green)  
PSF8GSUSB 8GB Swing USB Flash Drive (Silver)  
PSF8GSUSB 8GB Swing USB Flash Drive (Red)  
PSF8GSUSB 8GB Swing USB Flash Drive (Black)  
PSF4GSUSB 4GB Swing USB Flash Drive (Green)  
PSF4GSUSB 4GB Swing USB Flash Drive (Silver)  
PSF4GSUSB 4GB Swing USB Flash Drive (Red)  
PSF4GSUSB 4GB Swing USB Flash Drive (Black)

**Patriot Axle**

PSF64AUSBG 64GB Axle USB Flash Drive (Grey)  
PSF32AUSBG 32GB Axle USB Flash Drive  
PSF32AUSBG 32GB Axle USB Flash Drive (Grey)  
PSF16AUSBG 16GB Axle USB Flash Drive  
PSF16AUSBG 16GB Axle USB Flash Drive (Grey)  
PSF8AUSBG 8GB Axle USB Flash Drive  
PSF8AUSBG 8GB Axle USB Flash Drive (Grey)  
PSF4AUSBG 4GB Axle USB Flash Drive  
PSF4AUSBG 4GB Axle USB Flash Drive (Grey)

**Patriot LX-PRO SDHC**

PSF32GSDHC10133 32GB LX Pro SDHC Class 10 Memory Card  
PSF16GSDHC10133 16GB LX Pro SDHC Class 10 Memory Card

**Patriot LX Series SDXC Memory Card**

PSF128GSDXC10 128GB LX Series SDXC Class 10 Memory Card  
PSF64GSDXC10 64GB LX Series SDXC Class 10 Memory Card

**Patriot LX Series SDHC Memory Card**

PSF32GSDHC10 32GB LX Series SDHC Class 10 Memory Card  
PSF16GSDHC10 16GB LX Series SDHC Class 10 Memory Card  
PSF8GSDHC10 8GB LX Series SDHC Class 10 Memory Card  
PSF4GSDHC10 4GB LX Series SDHC Class 10 Memory Card

**Patriot Part # Description**

**Patriot LX Series microSDHC Memory Card**

PSF32GMSDHC10 32GB LX Series microSDHC Class 10 Memory Card  
PSF16GMSDHC10 16GB LX Series microSDHC Class 10 Memory Card  
PSF8GMSDHC10 8GB LX Series microSDHC Class 10 Memory Card  
PSF4GMSDHC10 4GB LX Series microSDHC Class 10 Memory Card

**Patriot Signature Line (SL) SDHC Memory Card**

PSF8GSDHC102PK 8GB SDHC Class 10 Memory Card  
PSF8GSDHC5 8GB SDHC Class 6 Memory Card  
PSF8GSDHC4 8GB SDHC Class 4 Memory Card  
PSF4GSDHC5 4GB SDHC Class 6 Memory Card  
PSF4GSDHC4 4GB SDHC Class 4 Memory Card

**Patriot Signature Line (SL) microSDHC Memory Card**

PSF32GMSDHC43P 32GB microSDHC Class 4, w/SD Adapter  
PSF16GMSDHC43P 16GB microSDHC Class 4, w/SD Adapter  
PSF8GMSDHC4 8GB microSDHC Class 4  
PSF8GMSDHC43P 8GB microSDHC Class 4, w/SD Adapter  
PSF4GMSDHC43P 4GB microSDHC Class 4, w/SD Adapter  
PSF4GMSDHC4 4GB microSDHC Class 4

**Patriot Signature Line (SL) SD Memory Card**

PSF2G40SD 2GB 40x SD Memory Card

**Patriot Signature Line (SL) SDXC Memory Card**

PSF64GMSDXC10 64GB SDXC Class 10 Memory Card

**Patriot Signature Line (SL) microSD Multi-Pack**

PSF8GMSDHC43PK 2GB microSD Memory Card, 4 Pack  
PSF4GMSDHC43PK 2GB microSD Memory Card, 2 Pack

**Patriot Signature Line (SL) microSDHC Class 4 Multi-Pack**

PSF4GMSDHC4TW 4GB microSD Class 4 Memory Card, 2 Pack

**Patriot Media Player**

PCMPBQA PBO Alpine, All-in-one Media Player w/ HDMI

**Patriot Wireless Adapter**

PCB0WAL2-N Patriot Wireless-N (802.11n) USB Adapter for PBO Core  
PCB0WAL2-G Patriot Wireless-N (802.11g) USB Adapter for PBO Core

**Patriot USB 3.0 Controller**

PCUSB3PCIE Patriot USB 3.0 SuperSpeed USB PCI-E Card (Desktop)

## **WSPARCIE PRODUKTÓW**

**Celem firmy Patriot jest uzyskanie statusu Waszego dostawcy rozwiązań w zakresie pamięci, który dostarcza wysokiej jakości produkty i usługi po atrakcyjnych cenach. Dysponując uprzejmym i posiadającym dogłębną wiedzę personelem działów sprzedaży i wsparcia technicznego oraz oferując najlepsze w branży warunki gwarancji i dopasowane do potrzeb klienta usługi logistyczne, mamy poczucie, że nie ma takiego wymagania, którego nie moglibyśmy spełnić.**

**“RAGE USB FLASH DRIVE FROM PATRIOT MEMORY COMES WITH A QUAD CHANNEL TECHNOLOGY...IT REALLY ENHANCES THE PRODUCT READ AND WRITE PERFORMANCES.”**

**—MADSHRIMPS**

**“INFERNO SSD CHOSEN BY LAPTOPMAG.COM'S TOP 5 SSD UP-GRADE GIFTS FOR HOLIDAY'S!”**

**—LAPTOP MAGAZINE**

**“THE PATRIOT VIPER XTREME DIVISION 2 MEMORY IS AN OUTSTANDING PRODUCT THAT INCLUDES A VERY ROBUST HEATSHIELD, HAS GREAT PERFORMANCE, PLENTY OF OVERCLOCKING HEADROOM AND IS OPTIMIZED FOR THE INTEL 6 SERIES PLATFORM.”**

**—NEOSEEKER**

**“...THE PATRIOT SUPERSONIC 64GB, WE CAN COMFORTABLY SAY THAT IT GETS OUR VOTE AS THE BEST USB 3.0 THUMB DRIVE WE'VE TESTED THUS FAR.”**

**—TECHSPOT**

**“DOLLAR-FOR-DOLLAR, YOU WOULD BE HARD-PRESSED TO FIND A BETTER MEMORY KIT THAN THIS. OVERALL, IT GETS A PERFECT 10/10 SCORE.”**

**—SSD REVIEW**

**“THE PATRIOT SUPERSONIC IS MUCH FASTER THAN MANY OF THE USB 3.0 THUMB DRIVES I'VE SEEN...”**

**—TWEAKTOWN**

**“WHAT'S NOT TO LIKE? NOTHING REALLY...YOU'D BE CRAZY NOT TO GET YOURSELF SOME OF THESE IF YOU'RE BUILDING AN X58 RIG...”**

**—MICRO MART MAGAZINE**

**“IF YOU'VE BEEN LOOKING FOR A DRIVE TO RUN WINDOWS AND YOUR MAJOR APPLICATIONS ON WE CAN RECOMMEND THE PATRIOT INFERNO SSD...”**

**—OVERCLOCK3D**



## **CORPORATE HEADQUARTERS**

47027 Benicia Street  
Fremont, CA. 94538 USA  
TEL: (510) 979-1021  
NA TERENIE USA: (800) 800-9600  
EMAIL: sales@patriotmem.com

## **ASIA SALES OFFICE**

11F, No. 700, Zhong Heng Road  
Zhong He District, New Taipei City,  
23552 Taiwan, R.O.C.  
TEL: +886 2 8228 033  
EMAIL: sales@patriotmemory.com.tw

## **EUROPE SALES OFFICE**

Innsbruckweg 190-192  
3047 AH Rotterdam  
Holandia  
TEL: +31 (0) 10 2931250  
EMAIL: eusales@patriotmem.com