

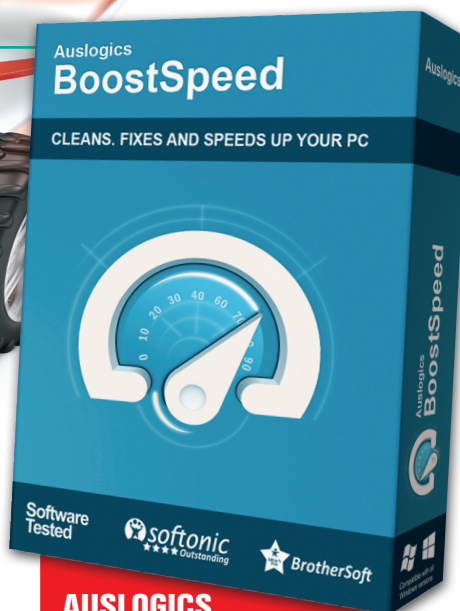
Ostre przyspieszenie

Do zoptymalizowania zwalniającego Windowsa polecamy wykorzystać najnowszą wersję programu BoostSpeed. Aplikacja przywróci maksymalną wydajność systemu, usunie wszelkie nieprawidłowości, naprawi rejestr, skasuje zbędne pliki i poprawi bezpieczeństwo podczas przeglądania stron WWW. **SYLWESTER ŻOCHOWSKI**

Spadek wydajności peceta to często występująca niedogodność, z którą trzeba umieć sobie poradzić. Osoby, które nie znają się na komputerze, powinny posłużyć się dobrym programem do automatycznego oczyszczania i naprawiania systemu Windows. Taką właśnie apli-

kację umieściliśmy na naszej płycie. Jest to najnowsza wersja publikowanego już w PC Formacie, sprawdzonego narzędzia BoostSpeed firmy Auslogics. Z nowości w wersji ósmej należy wymienić moduł System Advisor, który monitoruje stan systemu, dbając o to, by wydajność była

zawsze na najwyższym poziomie. W programie zastosowano też nowy mechanizm defragmentacji Boot-time defrag oraz wprowadzono ponad sto ulepszeń innych modułów. Skomentuj artykuł, wysyłając list na adres listy@pcformat.pl



AUSLOGICS BOOSTSPEED 8 WERSJA SPECJALNA

- identyfikuje i rozwiązuje problemy związane ze spadkiem wydajności
- defragmentuje dysk twardy, usuwa śmieci, naprawia rejestr
- przyspiesza komputer, oczyszcza przeglądarkę WWW
- pomaga chronić prywatność i odzyskuje skasowane dane
- pozwala użyć ponad 20 prostych w obsłudze narzędzi dodatkowych

Przegląd funkcji dostępnych w programie BoostSpeed 8

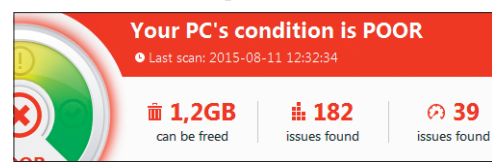
Z obsługą programu BoostSpeed poradzi sobie każdy, nawet osoba nieznająca języka angielskiego. Jest to zasługa wyjątkowo czytelnego interfejsu aplikacji z logicznie rozmieszczonymi elementami.

1 Zawartość okna BoostSpeed podzielona na sekcje. Do każdej z sekcji uzyskasz dostęp, wybierając odpowiednie zakładki z bocznego, niebieskiego paska znajdującego się po lewej stronie interfejsu. Domyślnie po uruchomieniu wyświetla się zawartość sekcji



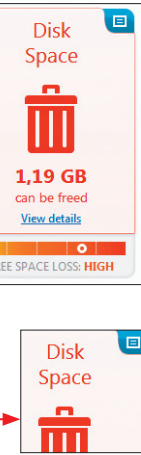
informującej o ogólnej kondycji komputera.

2 Przedstawione są tu ogólne rezultaty automatycznego skanowania, jakie zostało przeprowadzone zaraz po uruchomieniu aplikacji. Na czerwonym pasku, pod nim oraz na graficznym wykresie widoczne są informacje o tym, ile miejsca na dysku zajmują pliki-śmieci oraz ile błędów należy naprawić:



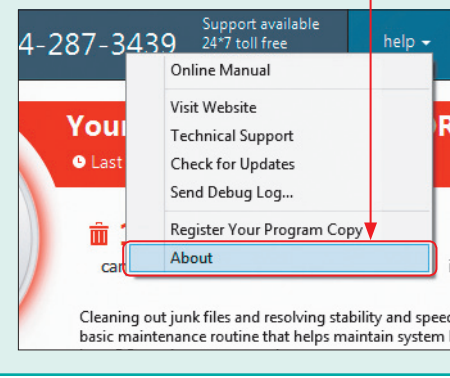
3 Aby zapoznać się ze szczegółami dotyczącymi wykrytych przez program błędów, musisz kliknąć zakładkę **Diagnostics**. W sekcji obok wyświetla się informacja o odnalezionych nieprawidłowościach. Są one przypisane do obszarów systemowych, np.

4 Jeśli chcesz dokładnie dowiedzieć się, np. jakie pliki zostały zakwalifikowane do skasowania, w sekcji **Disk Space** kliknij odnośnik **View details**.

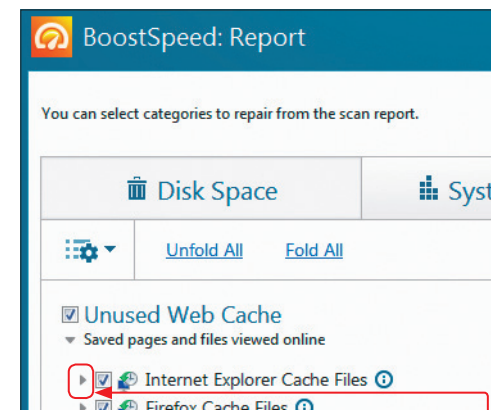


Wersja specjalna z rozszerzoną licencją na 120 dni

Tylko dla czytelników PC Formatu przygotowano wersję specjalną programu BoostSpeed 8 w postaci rozszerzonej wersji próbnej, z której można korzystać bez ograniczeń przez 120 dni od daty zainstalowania. Okres ten może być krótszy w przypadku, gdy w przeszłości korzystałeś już z tego programu w innych wersjach trial - zostanie on pomniejszony o liczbę dni wykorzystanych podczas testowania poprzedniej wersji programu. Program nie wymaga rejestrowania, po zainstalowaniu jest od razu gotowy do pracy. Informację o tym, ile dni pozostało do wygaśnięcia licencji, znajdziesz, rozwijając menu **help** i wybierając opcję

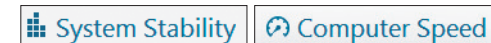


5 Wyświetli się kolejne okno programu BoostSpeed:



Zawiera ono informację, jakiego typu pliki są obecnie przeznaczone do usunięcia. Wszystkie one są podzielone na kategorie i domyślnie zaznaczone. Jeśli to za mało i chcesz zobaczyć szczegółową listę zakwalifikowanych plików, rozwij jedną z kategorii, klikając ikonę. Zobaczysz listę niepożądanych plików. Jeśli nie chcesz usuwać któregoś z nich, odznacz go.

6 W ten sam sposób możesz przejrzeć inne elementy zakwalifikowane do usunięcia bądź naprawienia. Są one przypisane do pozostałych dwóch obszarów systemowych:



Okno **Report** zamkniesz ikoną **X**.

7 Kolejna z zakładek w oknie głównym, **System Privacy**, daje dostęp do opcji związanych z kontrolą poziomu prywatności

i bezpieczeństwa. Aby uruchomić kontrolę zabezpieczeń, kliknij **Scan for privacy threats**.

8 W zakładce **System Advisor** możesz skontrolować pracę trzech skanerów: wydajności, stabilności i bezpieczeństwa. Wszystkie są domyślnie aktywne. Uruchomisz je, klikając przycisk **Analyze Now**.

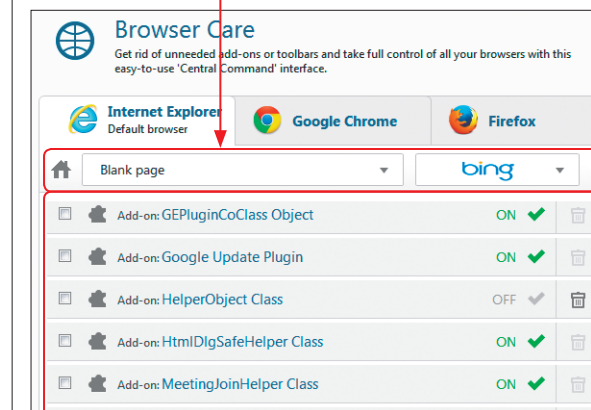
9 W następnej zakładce znajdziesz informacje dotyczące narzędzia **Live Speedup**. Jest ono odpowiedzialne za monitorowanie systemu w czasie rzeczywistym i przeprowadzanie operacji zmierzających do poprawy wydajności takich elementów jak pamięć, procesor, dyski itp. Narzędzie to jest domyślnie aktywne.

10 Następną zakładką, **Action Center**, zawiera listę narzędzi dodatkowych rekomendowanych przez producenta programu. Ich zainstalowanie może pomóc jeszcze lepiej chronić komputer i utrzymywać go w dobrej formie oraz poprawić wygodę użytkownika. Jeśli zechcesz doinstalować wybrane narzędzie, kliknij przycisk przy jego nazwie - **See details & install**. Zostanie ono pobrane z internetu i zainstalowane.

11 W zakładce **Live Support** znajdziesz dane kontaktowe pomocy technicznej firmy Auslogics. Zakładka **Browser Care** pozwala pozbyć się niepotrzebnych dodatków do przeglądarki stron WWW, wtyczek i pasków narzędziowych. Część z nich nie jest potrzebna i można je wyłączyć.

12 W zależności od tego, ile przeglądarek internetowych masz zainstalowanych, tyle

zakładek zobaczysz w górnej części tej sekcji. Korzystając z pól



możesz zmienić domyślną stronę startową oraz domyślną wyszukiwarke.

13 Poniżej znajduje się lista, na której wyświetlone są wszystkie zainstalowane dodatki i paski narzędziowe, np. Te aktywne oznaczone są zielonym ptaszkiem. Jeśli zechcesz wyłączyć któryś z dodatków, kliknij przycisk **ON** - zostanie on zastąpiony przez **OFF**, co sygnalizuje wyłączenie wtyczki. Aby trwale usunąć wtyczkę, po jej wyłączeniu kliknij ikonę **X**.

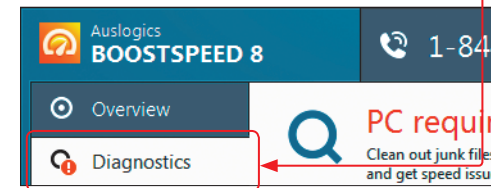
14 Ostatnia zakładka, **All Tools**, zapewnia dostęp do wszystkich dodatkowych narzędzi zgromadzonych w programie BoostSpeed. Narzędzia podzielone są na kategorie. W zestawie dostępnych jest kilkanaście specjalistycznych narzędzi dodatkowych, które służą do poprawy kondycji poszczególnych obszarów systemu.

Optymalizacja Windows i awaryjne cofanie zmian

Proces czyszczenia i optymalizacji systemu jest całkowicie zautomatyzowany i wymaga jednego kliknięcia myszką. W razie potrzeby istnieje również możliwość cofnięcia wszystkich zmian, jakie wykonał program podczas swojej pracy.

Automatyczne sprzątnięcie systemu

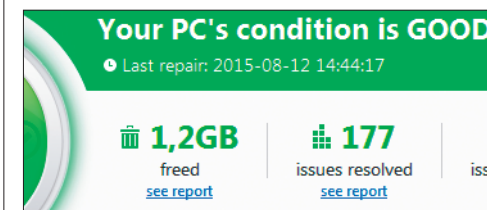
1 Czas na wykonanie czyszczenia komputera. Program po zainstalowaniu przeprowadza automatyczne szybkie skanowanie systemu, po którym wyświetla listę zdiagnozowanych problemów. W oknie głównym kliknij zakładkę



Aby uruchomić zautomatyzowany proces naprawy wszystkich odnalezionych błędów, kliknij przycisk **Repair All**.

2 Program przeprowadzi niezbędne czynności konserwacyjne. Po ich zakończeniu wy-

świetli się plansza z wynikami przeprowadzonego oczyszczania. Zamknij ją, klikając **X**. Po powrocie do okna głównego, w zakładce **Overview**, zobaczysz, że objęte czyszczeniem obszary systemu zostały oznaczone na zielono, a komputer jest teraz w dobrej formie:

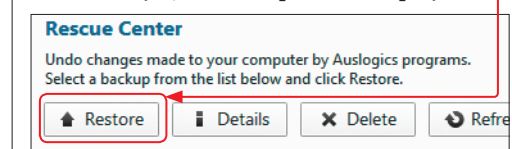


Cofanie modyfikacji za pomocą kopii bezpieczeństwa

Mimo że program BoostSpeed dokonuje często poważnych ingerencji w strukturę systemu, to jednak jest bezpieczny w użyciu. Dzięki tworzeniu kopii zapasowych ustawień komputera w razie stwierdzenia jakichkolwiek nieprawidłowości w działaniu komputera możesz cofnąć zmiany i przywrócić Windows do stanu pierwotnego.

1 W oknie głównym kliknij przycisk **Backups** znajdujący się na pasku w lewym dolnym rogu. Wyświetli się okno **Rescue Center** - w tabeli widoczne są kopie bezpieczeństwa wykonane przez program BoostSpeed przed wprowadzeniem modyfikacji. Aby sprawdzić, co zawiera dana kopia bezpieczeństwa, zaznacz ją na liście i kliknij przycisk **Details**.

2 Aby przywrócić ustawienia, wystarczy zaznaczyć jedną z kopii, kliknąć przycisk



i potwierdzić operację - **Yes**. Zmiany zostaną cofnięte. Zbędne kopie zapasowe możesz usunąć, zaznaczając je i klikając **Delete**. Dodatkowo druga zakładka **Restore Points** zawiera listę punktów przywracania utworzonych przez system Windows. Aby zamknąć planszę **Rescue Center**, kliknij **X**. Powrócisz do okna głównego programu BoostSpeed.