

CB radio dla  
każdego str 6

Flirtowanie online  
- czy jest całkiem  
str 2 bezpieczne?

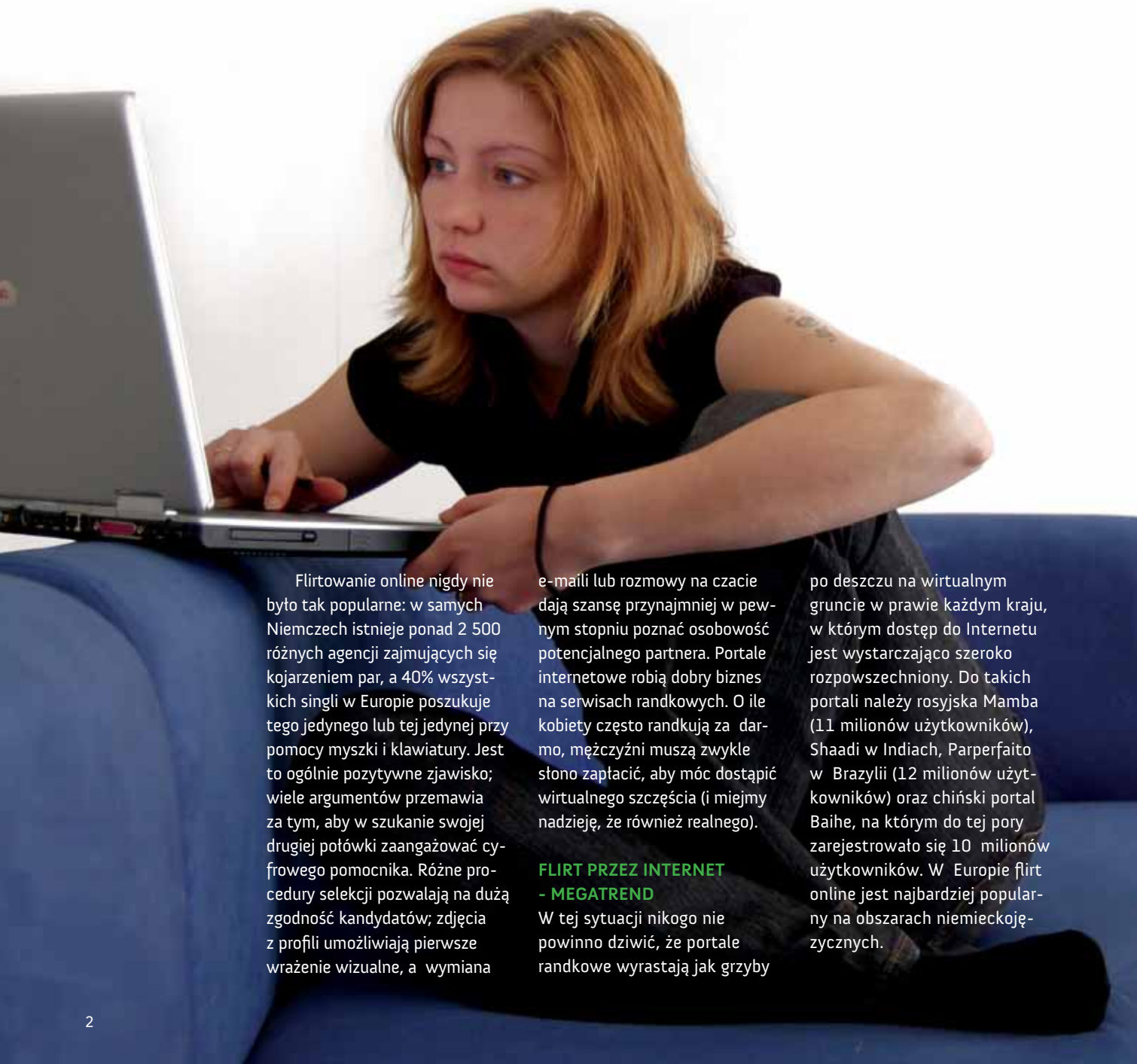
# taxi PASAŻER

Dodatek dla podróżujących mężczyzn



# Flirtowanie online - czy jest całkiem bezpieczne?

ZAPOMNIJ O SUPERMARKECIE, SIŁOWNI, KAWIARNI CZY PUBIE... TE TRADYCYJNE MIEJSCA SPOTKAŃ TO JUŻ PRZEŻYTEK, NASTAŁ CZAS RANDEK ONLINE. WYBÓR JEST OGROMNY, ZARÓWNO JEŻELI CHODZI O LICZBĘ FLIRTUJĄCYCH PARTNERÓW, JAK I INTERNETOWYCH AGENCJI ORGANIZUJĄCYCH RANDEKI. CHOCIAŻ POSZUKIWANIE PARTNERA PRZY WŁASNYM BIURKU MOŻE BYĆ NIEZWYKLE WYGODNE, NALEŻY MIEĆ ŚWIADOMOŚĆ POTENCJALNYCH ZAGROZEŃ



Flirtowanie online nigdy nie było tak popularne: w samych Niemczech istnieje ponad 2 500 różnych agencji zajmujących się kojarzeniem par, a 40% wszystkich singli w Europie poszukuje tego jedyne lub tej jedynej przy pomocy myszki i klawiatury. Jest to ogólnie pozytywne zjawisko; wiele argumentów przemawia za tym, aby w szukaniu swojej drugiej połówki zaangażować cyfrowego pomocnika. Różne procedury selekcji pozwalają na dużą zgodność kandydatów; zdjęcia z profili umożliwiają pierwsze wrażenie wizualne, a wymiana

e-maili lub rozmowy na czacie dają szansę przynajmniej w pewnym stopniu poznać osobowość potencjalnego partnera. Portale internetowe robią dobry biznes na serwisach randkowych. O ile kobiety często randkują za darmo, mężczyźni muszą zwykle słono zapłacić, aby móc dostąpić wirtualnego szczęścia (i miejmy nadzieję, że również realnego).

## FLIRT PRZEZ INTERNET - MEGATREND

W tej sytuacji nikogo nie powinno dziwić, że portale randkowe wyrastają jak grzyby

po deszczu na wirtualnym gruncie w prawie każdym kraju, w którym dostęp do Internetu jest wystarczająco szeroko rozpowszechniony. Do takich portali należy rosyjska Mamba (11 milionów użytkowników), Shaadi w Indiach, Parperfaito w Brazylii (12 milionów użytkowników) oraz chiński portal Baihe, na którym do tej pory zarejestrowało się 10 milionów użytkowników. W Europie flirt online jest najbardziej popularny na obszarach niemieckojęzycznych.

W Europie flirt online jest najbardziej popularny na obszarach niemieckojęzycznych. Około 12 milionów osób w Niemczech, Austrii i Szwajcarii korzysta obecnie z ofert zamieszczanych na internetowych portalach randkowych, z czego w samych Niemczech miłośnicy przez Internet szuka około siedem milionów osób. Taktyka ta najwyraźniej działa: badanie rynku przeprowadzone przez Singlebörsen-Vergleich.de wykazało, że ponad 6 milionom Niemców udało się znaleźć partnera przez Internet. Do maja 2007 roku prawie 2,6 milionów z tych związków przetrwało. Jednak wszystko ma zarówno swoje jasne jak i ciemne strony. I nie chodzi tu o skrajne przypadki, takie jak „Schmusebar”, który zamordował jedną ze swoich partnerek poznanych przez Internet. Gdy na horyzoncie pojawia się nowy związek, rozsądek szybko gdzieś znika i bez zastanowienia pędzimy na pierwsze spotkanie. Eksperci zgadzają się, że dzisiejsi single zbyt szybko decydują się na spotkanie, chociaż rozsądniej byłoby porozmawiać jakiś czas na czacie lub wymienić ze sobą kilka maili. Decydując się na ten krok należy zachować pewne podstawowe środki bezpieczeństwa. Chociaż nie powinieneś iść na pierwsze spotkanie pełen podejrzeń, umów się w miejscu, w którym oprócz was będzie mnóstwo innych osób. W żadnym wypadku nie zgadzaj się na spotkanie we własnym mieszkaniu lub mieszkaniu poznanej przez Internet osoby. Będzie to nie tylko bezpieczniejsze, ale również praktyczniejsze, jeżeli okaże się, że Twój nowy przyjaciel nie jest tym, za kogo podawał się w Internecie. Istotne jest również to, aby zawsze kogoś wiedział, gdzie i z kim się spotykasz. Jednak nawet wtedy należy zachować ostrożność. Informacje, które dostałeś na temat swojego internetowego amanta, mogą, ale nie muszą, być prawdziwe. To, że w Internecie kłamiemy częściej niż w realnym życiu,

potwierdziło badanie „Uzależnienie od Internetu - nowe rodzaje uzależnień i zagrożeń”, w którym wzięło udział 1 200 osób korzystających z czatów internetowych. Okazało się, że 80% informacji podawanych przez mężczyzn i 35% informacji przekazywanych przez kobiety jest nieprawdziwych, od fałszywych zdjęć po całkowicie fikcyjne profile. Jeżeli flirt pozostaje w sferze wirtualnej, stworzenie fałszywego wizerunku może być zabawne. Jeżeli jednak jego celem jest spotkanie w realu, takie oszustwo może stanowić problem.

### WIRTUALNE ZAGROŻENIA, REALNE RYZYKO

Na szczęście jednak najpowszechniejsze zagrożenia związane z randkami internetowymi nie mają nic wspólnego z morderstwami, zabójstwami czy kradzieżami. Szkody są mniej materialne. Patrząc na maila trudno powiedzieć, czy rzeczywiście został wysłany przez dwudziestokilkuletnią studentkę o blond włosach czy robota pocztowego próbującego załadować na Twój komputer szkodliwy program. Chociaż operatorzy stron podejmują działania, aby zapobiec tego typu incydentom, wielu oszustów traktuje osoby szukające miłośnicy jako źródło potwierdzonych adresów e-mail. Adresy te z kolei mają dużą wartość dla spamerów. Jeszcze bardziej niebezpieczne są elektroniczne listy miłosne z zainfekowanymi załącznikami. W końcu, każdy, kto z niecierpliwością czeka na zdjęcie swojego nowego internetowego znajomego, o wiele chętniej kliknie załączniki. Aktualne oprogramowanie bezpieczeństwa ochroni Cię przed niepożądanymi skutkami ubocznymi flirtu online, skutecznie blokując wszystkie załączone szkodliwe programy. Ryzyko wzrasta wraz z pikanterią tematu. O ile poważnym serwisom randkowym zależy na reputacji i robią wszystko, co leży w ich mocy, aby zwalczać spam, wirusy i trojany, nieco inaczej przedstawia się sytuacja

w „branży dla dorosłych”. Portale te, skierowane do osób poszukujących spotkań erotycznych bez zobowiązań, są znanymi źródłami oprogramowania crimeware. Badanie przeprowadzone przez Web of Trust w maju 2008 roku pokazało, że 31% portali internetowych dla dorosłych zawierało pewną formę niebezpiecznej zawartości, od odsyłaczy zainfekowanych wirusami lub trojanami, po strony aktywnie poszukujące luk w zabezpieczeniach przeglądarek odwiedzających. Nie jesteś jednak bezbronny wobec takich ataków. Ponieważ atakujący mogą jedynie próbować wykorzystywać słabe punkty i zaniedbane obszary, zainstalowanie na komputerze aktualnego programu antywirusowego, takiego jak Kaspersky Internet Security, zamyka główną bramę dostępu. Oprogramowanie to nie tylko chroni Cię przed wirusami i trojanami, ale również odfiltrowuje niechciane wiadomości spamowe i chroni przed zagrożeniami podczas

*Stosuj aktualne oprogramowanie, nie zominając o zdrowym rozsądku. W końcu odrobina powściągliwości podczas flirtu jeszcze nigdy nikomu nie zaszkodziła.*

internetowych sesji czatowych za pośrednictwem ICQ i innych komunikatorów internetowych. Dobre oprogramowanie bezpieczeństwa powinno również uruchomić alarm, jeżeli podczas surfowania w Internecie trafisz na stronę phishingową. Idealnie byłoby, gdyby rozwiązanie zapobiegło temu, abyś kiedykolwiek odwiedził tę stronę.

### ROZPOZNAWANIE TWARZY DLA STRON INTERNETOWYCH

W każdym wypadku, gdy pojawi się potencjalne zagrożenie, powinien zostać wyświetlony komunikat ostrzegający. Różni producenci wykorzystują w tym celu różne metody. Kaspersky Lab sprawdza w bazie danych każdą stronę internetową napotkaną podczas surfowania w Interne-

*Kaspersky Lab sprawdza w bazie danych każdą stronę internetową napotkaną podczas surfowania w Internecie i jeżeli któraś z nich została wymieniona jako platforma phishingowa, blokuje użytkownikom dostęp do niej.*

*Ryzyko wzrasta wraz z pikanterią tematu. O ile poważnym serwisom randkowym zależy na reputacji i robią wszystko, co leży w ich mocy, aby zwalczać spam, wirusy i trojany, nieco inaczej przedstawia się sytuacja w „branży dla dorosłych”.*

cie i jeżeli któraś z nich została wymieniona jako platforma phishingowa, blokuje użytkownikom dostęp do niej. Filtrowanie adresów URL wykorzystuje kodowanie przy pomocy koloru w celu powiadomienia użytkowników, czy dana strona jest nieszkodliwa, czy raczej odwiedzenie jej jest ryzykowne. Po aktywacji modułu filtrowania adresów URL przydziela strony internetowe do odpowiednich kategorii, takich jak „Phishing” lub „Crimeware”, jak również dostarcza dodatkowe informacje dotyczące typu zagrożenia. Jeżeli użytkownik nadal chce odwiedzić daną stronę internetową, Kaspersky Lab oferuje tryb Bezpieczne uruchamianie, który wyświetla ją w oddzielnym, zamkniętym obszarze, w którym crimeware nie może uzyskać dostępu do danych ani programów przechowywanych na komputerze, powodując ich uszkodzenie. Istotną jest również ochrona przed banerami, które często są infekowane oprogramowaniem crimeware i umieszczane na legalnych stronach internetowych. Inny rodzaj oprogramowania crimeware, keylogger, można zablokować przy pomocy prostego - i stosunkowo starego - środka bezpieczeństwa. Ponieważ keyloggery rejestrują każde uderzenie klawisza, a następnie przekazują te informacje cyberprzestępcom, wiele programów bezpieczeństwa po prostu wyświetla na ekranie wirtualną klawiaturę za każdym razem, gdy użytkownik ma wprowadzić hasło. W ten sposób kliknięcia myszką pozostają ukryte przed niepowołanymi osobami. Są jeszcze inne sztuczki służące do ochrony poufnych danych na komputerze PC przed uzyskaniem do nich dostępu przez programy podsłuchujące. Niektóre programy bezpieczeństwa automatycznie gromadzą poufne dane i blokują nieautoryzowanym programom dostęp do nich. Wiele aplikacji, takich jak czaty czy klienty poczty elektronicznej, tymczasowo przechowuje na dysku twarde dane zawierające poufne

informacje. Niestety, Ty, jako użytkownik, często jesteś tego nieświadomy i nie masz pojęcia, gdzie są przechowywane tego rodzaju dane. Dobre oprogramowanie bezpieczeństwa znajdzie takie dane i uniemożliwi uzyskanie do nich dostępu przez oprogramowanie crimeware. Co więcej, uniemożliwi udostępnienie tych danych osobom trzecim. Użytkownicy mogą również dodawać własne foldery do listy chronionych lokalizacji, aby im również zapewnić ochronę przed próbami uzyskania dostępu. Jest to istotne, w przypadku gdy, na przykład, nie chcesz, aby Twoje prywatne zdjęcia nagle pojawiły się w Internecie.

### **INTRUZOM WSTĘP WZBRONIONY**

Kolejnym nieodzownym elementem twojej ochrony powinna być inteligentna zapora sieciowa, która identyfikuje przychodzące połączenia i sprawdza ich cel. O ile prawie zawsze możesz zablokować żądania połączeń, które Twój komputer otrzymuje z zewnątrz, istnieją jeszcze żądania połączeń, które zostały zainicjowane przez Twój komputer. Czy powinieneś pozwolić plikowi jusched.exe nawiązać połączenie, czy raczej nie możesz do tego dopuścić? Dobre oprogramowanie bezpieczeństwa, takie jak Kaspersky Internet Security, zawiera w pakiecie zaporę sieciową. Zapora sieciowa wie, że Java Update Scheduler (jusched.exe) jest w rzeczywistości nieszkodliwy. Kolejną bardzo ważną rzeczą jest regularna aktualizacja oprogramowania. Dlatego Niemieckie Federalne Biuro ds. Bezpieczeństwa Informatycznego (BSI) apeluje do użytkowników, aby nieustannie aktualizowali swoje oprogramowanie bezpieczeństwa. To jednak nie wystarczy. W systemach operacyjnych czy przeglądarkach internetowych coraz częściej wykrywane są słabe punkty, które mogą zostać wykorzystane przez hakerów oraz do przemycenia szkodliwego oprogramowania. Tego

rodzaju luki powinny zostać automatycznie załatane przez darmowe programy naprawcze. Jeżeli ustawienia komputera zostaną poprawnie skonfigurowane, „taty” te będą pobierane automatycznie z Internetu. Mimo to, wiele osób, które używają komputera w domu - lub nawet w firmach - zbyt długo zwleka z zainstalowaniem łat. Obecnie dobre programy bezpieczeństwa wyświetlą nawet ostrzeżenie, jeżeli wykryją lukę, dla której udostępniono już łatę.

### **MOBILNY FLIRT**

Portale randkowe idą z dużym czasem. Ostatnio modne stały się mobilne aplikacje dla iPhone'a i podobnych urządzeń, które można wykorzystywać do czatowania online oraz przeglądania profili potencjalnych partnerów. Według nowego badania opublikowanego przez Accenture w czerwcu 2008 roku, 8% ponad 2000 respondentów przyznało się do wchodzenia na serwisy randkowe ze swoich telefonów komórkowych. Jeżeli dodamy do tego 9% osób, które wykorzystują telefony komórkowe do odwiedzania portali społecznościowych, prawie jedna piąta użytkowników telefonów komórkowych aktywnie korzysta z usług, które wymagają przynajmniej podstawowej ochrony. W końcu jaki jest sens posiadania komputera odpornego nawet na bombę, jeżeli szkodliwe oprogramowanie może prześliznąć się do niego tylnymi drzwiami następnym razem, gdy zsynchronizujesz swój telefon komórkowy? Nawet gdy szybkie medium, jakim jest Internet, skłania Cię do szybkiego uwodzenia, nie powinieneś tracić czujności. Stosuj aktualne oprogramowanie, nie zapominając o zdrowym rozsądku. W końcu odrobina powściągliwości podczas flirtu jeszcze nigdy nikomu nie zaszkodziła. Poza tym, tylko Ty - a nie Twój komputer - możesz zdecydować, czy chcesz oddać swoje serce tej wdzięcznie uśmiechającej się osobie ze zdjęcia.

*Źródło: Kaspersky Lab*

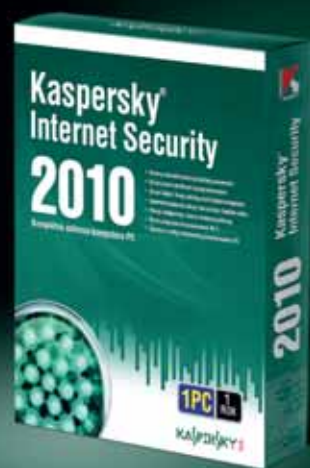
# Wejdź do Zielonej Strefy

Kaspersky Internet Security 2010



Kaspersky Internet Security 2010 przez cały czas chroni Ciebie i Twoją rodzinę - podczas pracy, zakupów online i zabawy. Wejdź do Zielonej Strefy i ciesz się bezpieczniejszym Internetem.

- Chroni przed cyberprzestępcami
- Zabezpiecza przed wszelkimi szkodliwymi programami
- Chroni przed elektroniczną kradzieżą tożsamości
- Oferuje inteligentną i zawsze skuteczną ochronę
- Zapewnia szybką i niezawodną pracę komputera PC



Więcej na: [www.kaspersky.pl/2010](http://www.kaspersky.pl/2010)

**KASPERSKY** lab

# CB radio dla każdego

ŁĄCZNOŚĆ CB PRZEŻYWA W NASZYM KRAJU SWÓJ RENESANS. DLA WIELU STAŁO SIĘ BOWIEM WAŻNYM ŹRÓDŁEM INFORMACJI O TYM, CO DZIEJE SIĘ NA DRODZE. NIEKONIECZNIE O TYM, GDZIE STOJĄ POLICJANCY...



Utarło się przekonanie, że z radiotelefonów CB korzystają wyłącznie kierowcy aut ciężarowych lub przedstawiciele handlowi w swoich służbowych samochodach. Nic bardziej mylnego. Pomimo powszechnej już telefonii komórkowej i rozwiniętej nawigacji satelitarnej GPS, CB-radio nadal pozostaje w naszym kraju głównym środkiem mobilnej łączności na drodze. I nic nie zapowiada, by w najbliższych latach sytuacja ta miała się diametralnie zmienić. Co więc decyduje o takiej popularności, właśnie tej formy łączności?

## DLA KAŻDEGO

„Samochodowy radiotelefon CB kosztuje mniej więcej tyle samo co przeciętny mandat, więc zamiast go płać, lepiej kupić CB-radio” – takie stwierdzenie usłyszymy od wielu użytkowników CB. Bez wątplenia sporo

osób kupując po raz pierwszy radiotelefon CB, kieruje się właśnie zamiarem uniknięcia płacenia mandatów za wykroczenia drogowe, co nie oznacza, że urzędnicy te mają w swoich pojazdach tylko piraci drogowi. Wręcz przeciwnie. Wielu piratów drogowych udało się złapać, właśnie dzięki posiadaniu przez innych kierowców radiotelefonów CB. Ostrzeżenie o patrolach policyjnych za pomocą CB-radio jest mniej więcej tak samo popularne i tolerowane, jak wiele lat temu słynne „miganie światłami”. Sami policjanci przyznają, że lepiej jest, gdy o ustawionym fotoradarze kierowcy wiedzą wcześniej. Odruchowo wtedy zwalniają i starają się przestrzegać przepisów ruchu drogowego. Zresztą tylko początkujący użytkownicy wykorzystują CB wyłącznie jako źródło informacji o „ruchach policji”. Bardziej doświadczeni zalety i możliwości, jakie daje to urządzenie, odkrywają bardzo szybko w „praktyce”. Chcesz

szybko ominąć korek na drodze, nie wiesz jak poprowadzony jest objazd, gdzie jest najbliższa stacja benzynowa, czy gdzie można dobrze i tanio zjeść? Informacji na ten temat nie uzyskasz w żaden inny sposób jak właśnie dzięki CB. Zalety posiadania CB-radia często widać, kiedy stoimy w kilometrowym korku i nie wiemy, zarówno co się stało, jak i tego, jak długo będziemy w nim tkwić. Kierowcy pierwszych samochodów, które z niego ruszają wyposażeni są w radiotelefony CB. To oni, jako nieliczni dysponują informacją, co się stało i jak długo może to potrwać. Wiedzą też w jaki sposób ominąć przeszkodę. Pomimo rozwoju nawigacji satelitarnej GPS, CB-radio pozostaje także





nadal najbardziej niezawodnym źródłem informacji „jak dotrzeć do celu”, na konkretną ulicę, pod konkretny adres, czy do konkretnej firmy. A co najważniejsze – by kupić i używać radiotelefon CB nie musimy zdobywać żadnych licencji czy pozwoleń oraz wносить jakichkolwiek opłat. Jest więc to łączność praktycznie dla każdego.

#### CO WYBRAĆ?

Rynek radiotelefonów CB oferuje nam wiele, nowoczesnych i bardzo funkcjonalnych modeli. Potentatem jest tu znana i uznana wśród użytkowników marka – Alan. Najtańszym spośród oferowanych na rynku radiotelefonów CB jest model Alan 109. Pomimo niewysokiej ceny posiada jednak wszystkie funkcje typowe dla urządzeń tej klasy. Co ciekawe, producent wyposażył go także w miernik sygnału przychodzącego i wychodzącego. Do najchętniej kupowanych, popularnych i tanich radiotelefonów CB należą także dwa modele: Alan 102 oraz Alan 199A. Zewnętrznie praktycznie nie różniące się od siebie. Ich zakup, to idealne rozwiązanie jeśli potrzebujemy niedrogiego i prostego w obsłudze urządzenia.

Alan 121 jest wart polecenia ze względu na wyświetlacz. Może on być podświetlany w jednym z siedmiu kolorów, co powoduje, iż można go dobrać do koloru podświetlenia deski rozdzielczej pojazdu. Alan 78 Plus, to już przedstawiciel tzw. „średniej półki”. W małej obudowie otrzymujemy bardzo funkcjonalny radiotelefon, w którym kanały można szybko i wygodnie zmieniać przyciskami umieszczonymi w obudowie mikrofonu (tzw. gruszce). Tegoroczna nowość – Midland 220, to doskonały wybór dla tych, którzy dysponują w swoim aucie wolną kieszenią 1 DIN (np. przeznaczoną do montażu radioodtwarzacza). Jest to jedyny radiotelefon CB na rynku, w którym – z myślą o montażu właśnie w kieszeni na desce rozdzielczej – głośnik umieszczono z przodu obudowy. Jeśli często podróżujemy za granicę, to powinniśmy pomyśleć o wyborze modelu Midland 200. Pracuje on we wszystkich standardach częstotliwości i modulacji dopuszczonych do używania w Europie. Natomiast Alan 48 Plus jest uważany za jeden z najbardziej zaawansowanych radiotelefonów CB na rynku. Wśród wielu funkcji, które urządzenie to realizuje,

znajdziemy m.in. pamięć pięciu kanałów, podsłuch dwóch kanałów jednocześnie czy regulator czułości mikrofonu.

Warty polecenia jest również nowy Albrecht AE-6890. To pierwszy i jedyny na rynku radiotelefon CB, który ma zdejmowany panel sterujący. Dzięki temu, sam nadajnik może być schowany (np. pod fotelem czy w bagażniku), a kontrola wszystkich funkcji odbywa się na małym i poręcznym panelu.

#### ANTENA I STROJENIE

Każdy radiotelefon CB do poprawnego działania potrzebuje jeszcze zewnętrznej anteny. Ich wybór jest bardzo bogaty – od demontowalnych na magnetycznej podstawie, aż po mocowane na stałe do elementów nadwozia pojazdu. Trzeba jednak pamiętać, by każdą antenę odpowiednio zestroić. Usługę taką za niewielką opłatą, wykonuje większość serwisów oferujących urządzenia CB i osprzęt do nich.

