



ANTENA SAMOCHODOWA FM PŁETWA

model: AK322C

INSTRUKCJA OBSŁUGI

Doskonałej jakości stylowa antena radiowa AM-FM do samochodu. Dzięki temu Twoje radio może odbierać jeszcze lepiej. Modny kształt płetwy rekina doda szyku Twemu autu. Niezwykle łatwa w montażu dzięki zastosowaniu samoprzylepnej, dwustronnej taśmy 3M. Nie ingeruje w konstrukcję samochodu, nie wymaga dodatkowych narzędzi i nie uszkadza dachu auta! W pełni uniwersalna! Nadaje się do każdego auta. Wykorzystuje już istniejące okablowanie!

Cechy produktu:

- Produkt fabrycznie nowy, wysokiej jakości.
- Samochodowa antena nadaje się do każdego auta. Doskonale zbiera sygnał radiowy.
- Przyklejana do samochodowego dachu, montaż zajmuje dosłownie kilka chwil.
- Wykorzystuje istniejące okablowanie, wystarczy tylko śrubokręt by przykręcić przewód sygnałowy.

Specyfikacja:

- Wymiary otworu: szerokość 65 mm, długość 80 / 100 mm (trzeba wyłamać plastik powiększający otwór), głębokość 50 mm
- Wymiary zewnętrzne: 17 x 8,5 cm
- Kolor: biały
- Opakowanie: kartonowe pudełko

2. Instrukcja montażu:

- Odkręć bat standardowej anteny samochodowej.
- Dokładnie oczyść i osusz powierzchnię dachu wokół pozostałej, samej stopki antenowej.
- Dokładnie odtłuść powierzchnię dachu wokół stopki anteny.
- Przymierz antenę AK322 w miejscu planowanego montażu, aby upewnić się, że zostanie zamontowana idealnie na środku, w osi pojazdu.
- Oczyść spód korpusu anteny AK322. Usuń czerwoną folię ochronną z napisami 3M z dołączonej w zestawie przyklejki i dokładnie przyklej ją do spodu obudowy anteny AK322!
- Jeżeli ustaliłeś już miejsce montażu, wyciągnij z wnętrza obudowy AK322 oczko organu antenowego.
- Przykręć wystające z obudowy oczko antenowe do stopki antenowej. Chodzi o miejsce z którego wcześniej został usunięty bat anteny samochodowej!
- Upewnij się, że montaż jest dokonywany w odpowiedniej kolejności patrząc od dołu: (stopka anteny samochodowej – płaskie oczko anteny AK322 w kolorze miedzianym – podkładka płaska – wkręt)
- Po przykręceniu oczka anteny AK322 do stopki anteny samochodowej należy przystąpić do montażu korpusu.
- Usuń żółtą folię ochronną ze spodu anteny (przyklejki). Pod żadnym pozorem nie dotykaj tej strony przyklejki po odklejeniu z niej folii ochronnej! Grozi to nieprawidłowym przyklejeniem anteny AK322 bądź nawet uszkodzeniem powłoki lakierniczej!
- Przyłóż korpus anteny AK322 z odlepioną już żółtą folią ochronną w miejscu gdzie chcesz dokonać montażu anteny. Zaczynaj przyklejanie anteny do przygotowanego miejsca na dachu od tyłu! Rób to powoli i bardzo pewnie, mocno dociskając antenę do dachu, tak aby taśma 3M ze spodu przyklejki prawidłowo przytwierdziła się do dachu!
- Po zakończeniu przyklejania mocno dociśnij cały korpus do dachu. Montaż został zakończony!

3. Późniejsze środki ostrożności i zalecenia:

- Montaż anteny powinien zostać wykonany w suchym, zamkniętym pomieszczeniu o w miarę pokojowej temperaturze powietrza (15-40 stopni Celsjusza).
- Nie zmywaj samochodu na myjni przez około 24h po dokonaniu montażu! Taśma 3M pod anteną musi mieć czas aby dobrze się przytwierdzić do dachu!
- Nie próbuj gwałtownie odrywać anteny od dachu w przypadku jej błędnego zamontowania bądź chęci późniejszego usunięcia! Może to doprowadzić do uszkodzenia anteny bądź powłoki lakierniczej na dachu pojazdu.
- Wykonaj montaż w zgodzie z niniejszą instrukcją obsługi, aby uniknąć problemów z późniejszym użytkowaniem.

Deklaracja zgodności do pobrania pod adresem: <http://www.aptel.pl>

Informacja dla użytkowników o pozbywaniu się urządzeń elektrycznych i elektronicznych (dotyczy gospodarstw domowych)



Przedstawiony symbol umieszczony na produktach lub dołączonej do nich dokumentacji informuje, że niesprawnych urządzeń elektrycznych lub elektronicznych nie można wyrzucać razem z odpadami gospodarczymi. Prawidłowe postępowanie w razie konieczności utylizacji, powtórnego użycia lub odzysku podzespołów polega na przekazaniu urządzenia do wyspecjalizowanego punktu zbiórki, gdzie będzie przyjęte bezpłatnie. W niektórych krajach produkt można oddać lokalnemu dystrybutorowi podczas zakupu innego urządzenia. Prawidłowa utylizacja urządzenia umożliwia zachowanie cennych zasobów i uniknięcie negatywnego wpływu na zdrowie i środowisko, które może być zagrożone przez nieodpowiednie postępowanie z odpadami. Szczegółowe informacje o najbliższym punkcie zbiórki można uzyskać u władz lokalnych. Nieprawidłowa utylizacja odpadów zagrożona jest karami przewidzianymi w odpowiednich przepisach lokalnych.

Użytkownicy biznesowi w krajach Unii Europejskiej

W razie konieczności pozbycia się urządzeń elektrycznych lub elektronicznych, prosimy skontaktować się z najbliższym punktem sprzedaży lub z dostawcą, którzy udzielią dodatkowych informacji.

Pozbywanie się odpadów w krajach poza Unią Europejską

Taki symbol jest ważny tylko w Unii Europejskiej. W razie potrzeby pozbycia się niniejszego produktu prosimy skontaktować się z lokalnymi władzami lub ze sprzedawcą celem uzyskania informacji o prawidłowym sposobie postępowania.

