

INSTRUKCJA OBSŁUGI

ANTYRADAR

COBRA ESD 7100



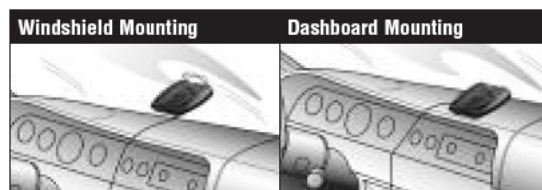
FUNKCJE

Multi-Band Detection	Wykrywanie wszystkich możliwych pasm wykorzystywanych przez radary X, K, superszerokie Ka, VG-2) oraz lasery (LTI 20-20, ULTRA LYTE, PROLASER, PROLASER III)
WYŚWIETLACZ UltraBright	Zapewnia łatwe rozpoznanie sygnałów i komunikatów.
LaserEye	Czujnik sygnałów lasera zapewnia detekcję w promieniu 360 stopni
NIEWIDZIALNY DLA WYKRYWACZY VG-2 Alert	100% Niewidzialność dla wykrywaczy antyradarów w systemie VG-2 i sygnalizacja w przypadku wykrycia takiego urządzenia
NIEWIDZIALNY DLA WYKRYWACZY SPECTRE 1	100% Niewidzialność dla wykrywaczy antyradarów w systemie SPECTRE 1.
Safety Alert	Ostrzega przed pojazdami uprzywilejowanymi wyposażonymi w sygnalizatory Safety Alert

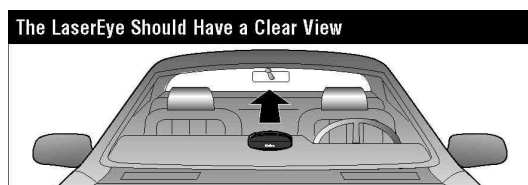
Auto Mute	Automatyczne wyciszenie sygnalizacji po wykryciu sygnału.
Cyfrowy wskaźnik siły sygnału	Czytelny wskaźnik siły sygnału.
Tryb MIASTO/TRASA	Tryb miasto/trasa pozwala na jeszcze bardziej zaawansowaną eliminację fałszywych sygnałów.
Pamięć ustawień	Automatyczne zapamiętywanie ustawień detektora nawet po odłączeniu zasilania

MONTAŻ

Otrzymasz najlepszą funkcjonalność urządzenia, jeżeli zamontujesz go w środku pojazdu na przedniej szybie na wysokości nie utrudniającej widoczności. Możesz również zamontować antyradar na desce rozdzielczej.





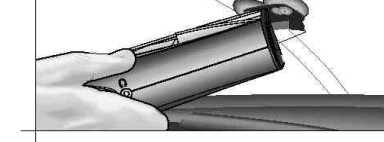
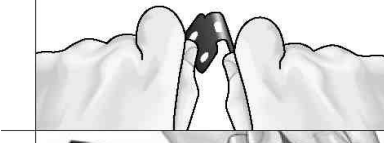

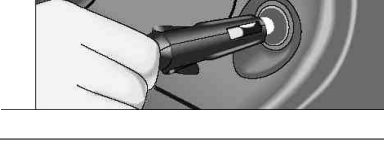
Obiektyw antyradaru nie może być zasłonięty i otwór lasera powinien mieć czyste pole widzenia przez tylnią szybę, żeby wykrywać sygnały z tyłu samochodu (360°).



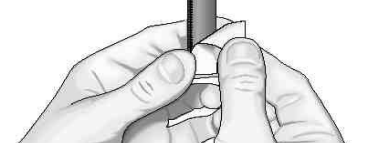
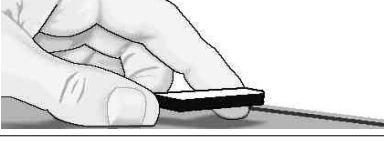
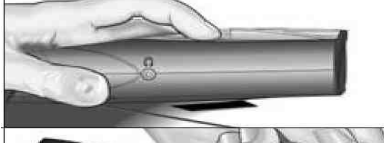


Radar i sygnały lasera przechodzą przez szybę, ale nie przez inne materiały i przedmioty. Przedmioty, które mogą zablokować lub osłabić napływające sygnały to:

- wycieraczki przedniej szyby
- osłona przeciwsłoneczna
- ciemne zabarwienia w górnej części przedniej szyby
- podgrzewacze przednich szyb dostępne obecnie w niektórych pojazdach – sprawdź u swojego dealera czy masz taką opcję.

Montaż na przedniej szybie

1. Przymocuj gumowe przyssawki do zaczepu.	
2. Upewnij się czy przyssawki i przednia szyba są czyste.	
3. Przymocuj zaczep do przedniej szyby mocno dociskając.	
4. Przyczep antyradar do zaczepu. Sprawdź czy urządzenie jest równoległe do powierzchni drogi.	
5. W razie konieczności, aby poprawić kąt nachylenia, delikatnie wyginaj zaczep. Nie wyginaj urządzenia.	
6. Podłącz przewód zasilający do urządzenia.	
7. Przewód zasilający z wtykiem podłącz do gniazda zapalniczki samochodowej.	
8. W każdej chwili możesz zdjąć antyradar z zaczepu poprzez naciśnięcie przycisku na urządzeniu.	

Montaż na desce rozdzielczej

1. Umieść urządzenie na desce rozdzielczej pojazdu, w miejscu gdzie jest wyraźne pole widzenia I urządzenie będzie równoległe do powierzchni drogi. Kąta nachylenia nie da się poprawić po przyklejeniu urządzenia do deski.	
2. Usuń papier z jednej strony podkładki.	
3. Przymocuj podkładkę do deski rozdzielczej w wybranym przez Ciebie miejscu I usuń papier z drugiej strony.	
4. Przymocuj antyradar do zaczepu. Możesz przenosić I ponownie przyczepiać urządzenie do deski tak często jak chcesz.	
5. Podłącz przewód zasilający do urządzenia.	
6. Przewód zasilający z wtykiem podłącz do gniazda zapalniczki samochodowej.	

WŁĄCZENIE URZĄDZENIA

Urządzenie włączone



Włączenie/ wyłączenie urządzenia, regulacja głośności
(obracaj zgodnie z ruchem wskazówek zegara)

TRYB MIASTO / AUTOSTRADA

Tryb autostrada, trasa



Tryb miasto



Naciśnij przycisk "City"

Aby zmienić Tryb Autostrada/Trasa na Tryb Miasto naciśnij przycisk "CITY".
Żeby zmienić Tryb Miasto na Tryb Autostrada/Trasa ponownie naciśnij przycisk "CITY".

AUTOMATYCZNA REGULACJA GŁOŚNOŚCI



Naciśnij przycisk "MUTE"

Żeby wyłączyć automatyczny wyciszacz sygnałów ostrzegających o namierzającym nas urządzeniu, naciśnij przycisk "MUTE", aby włączyć ponownie naciśnij ten przycisk. Funkcja ta jest fabrycznie włączona.

Prawidłowe usuwanie produktu

- Nie wyrzucaj urządzeń elektrycznych razem z innymi odpadami komunalnymi.
Urzyj oddzielnych punktów zbiórki odpadów.
- W celu uzyskania informacji na temat miejsca i sposobu bezpiecznego dla środowiska recyklingu tego produktu użytkownicy w gospodarstwach domowych powinni skontaktować się z punktem sprzedaży detalicznej, w którym dokonali zakupu produktu, lub z organem władz lokalnych.
- Opakowanie może być poddane recyklingowi.
- Gospodarstwo domowe pełni rolę w przyczynianiu się do ponownego użycia i odzysku, w tym recyklingu zużytego sprzętu elektrycznego.
- Przestrzeganie zasad selektywnej zbiórki sprzętu ma zapewnić właściwy poziom zdrowia ludzkiego i ochrony środowiska naturalnego.

