

# Redline Ci-c International

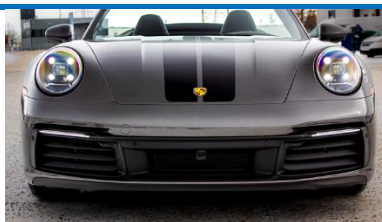
Detector modular pentru radarele si (optional) pistoalele laser de ultima generatie;  
Conectivitate Wi-Fi si Bluetooth;  
Compatibilitate "connected car";  
Protectie totala laser optionala;  
Aplicatie DriveSmarter®;  
Tehnologie invatare automata AutoLearn™ bazata pe GPS;  
Tehnologie TotalShield™: 100% nedetectabil;  
Filtrarea alertelor false IVT™;  
Baza de date Defender®.



## ESCORT®



Performanta REDefinita



Protectie laser optionala



Optiuni diverse pentru instalare

Escort, lider in tehnologia premium de detectie a sistemelor radar, nu doar a ridicat stacheta, ci opreste orice termen de comparatie.

**Escort Redline Ci-c International** stabileste noul standard tehnic pentru sistemele de alertare pentru sofer. Acesta are integrate tehnologii brevetate de detectie avansata, cum ar fi antena M14 cu Blackfin® DSP pentru a oferi un nivel inalt de protectie impotriva radarelor si pistoalelor laser de ultima generatie, oferind alerte inteligente in timp util.

Pregateste-te sa-ti **RED**definesti calatoriile!

Detectorul modular de radar **Escort Redline Ci-c International** ofera cele mai tehnologii de detectie existente in domeniu

Suplimentar, pentru o protectie totala impotriva tuturor pistoalelor laser aflate pe piata in acest moment poti alege, odata cu instalarea detectorului, sa mai adaugi pana la 6 senzori suplimentari de protectie laser VX. Acestia au dimensiuni reduse la jumătate fata de modelul anterior, putand fi montati discret, fara a modifica semnificativ aspectul masinii.

Poti alege exact cum vrei sa fie instalat display-ul si controller-ul detectorului **Redline Ci-c International**.

Poti alege sa montezi display-ul pe bord, in zona ceasurilor sau alte zone usor vizibile pentru a nu fi necesar sa iti iei ochii de la drum pentru a vizualiza alertele sau intr-un loc discret pentru a nu atrage atentia.

De asemenea, controller-ul poate fi amplasat astfel incat sa ai acces facil la el in functie de pozitia ta la volan si stilul tau de condus.



Calatorii semnificativ mai linistite

Tehnologiile combinate DSP si SDR ofera o filtrare excelenta a semnalelor CAS, BSM si altor semnale de dau alerte false.

Functia AutoLearn™ analizeaza in timp sursa si frecventa semnalelor radar permitand detectorului modular **Escort Redline Ci-c International** sa determine daca semnalul reprezinta intr-adevar o amenintare reala sau falsa.

Vei avea, astfel, parte de o calatorie mai linistita deoarece nu vei primi alerte false date de diversi senzori, dar si din prisma sigurantei date de precizia cu care sunt captate si notificate amenintarile reale prezentate de echipamentele radar.



Invizibilitate absoluta

Ramai anonim si discret cu singura modalitate de a rPamane absolut nedetectabil de catre aparatele de detectie a detectoarelor de radar.

Tehnologia de ultima ora TotalShield™ permite detectorului modular **Escort Redline Ci-c International** sa fie total invizibil pentru aparatele de detectie a detectoarelor de radar.

Vei economisi astfel timpul necesar dovedirii legalitatii detectorului **Escort Redline Ci-c International** in cazul in care circuli in zone in care legislatia este interpretabila in ceea ce priveste legalitatea detectoarelor de radar.



Compatibilitate „Connected Car”

Escort ofera cea mai usoara modalitate de a integra toate produsele intr-un singur loc. Cu aplicatia DriveSmarter® vei putea configura si seta detectorul de radar **Escort Redline Ci-c International**, dar si trimite si primi alerte in timp real in comunitatea Escort.

Foloseste Wi-Fi-ul pentru a face actualizarile de software direct in masina fara a fi necesar sa ai la indemana un stick USB sau un laptop pentru a descarca noile versiuni de software.

# Redline Ci-c International

Functii si caracteristici	Beneficii
Mod afisare alerta (Arrow Mode)	Permite setarea modului in care sunt afisate alertele semnalelor radar in trei moduri selectabile: <b>Single</b> , pentru afisarea unei sageti pentru alerta principala, <b>Multiple</b> , pentru afisarea mai multor sageti pentru alerte multiple, sau <b>Band</b> , pentru afisarea alertelor in in sageti colorate in functie de tipul alertei.
Activare benzi (Band Enables)	Permite selectarea benzilor care vor fi monitorizate.
Tehnologie AutoLearn™	Tehnologie inteligenta ce se bazeaza pe localizarea GPS pentru a retine rutele folosite si alertele false pentru a le respinge pe viitor.
Tehnologie TotalShield™	Permite detectorului Escort Redline 360c sa fie nedetectabil de aparatele de detectie a detectoarelor de radar (RDD).
Baza de date Defender®	Baza de date care contine locatiile mai multor radare fixe, camere de trafic si altor puncte de interes.
Filtru IVT™	Elimina alertele false provocate de noile tehnologii ale anumitor masini, cum ar fi sistemele anticolidiune, cruise control si unghi mort.
Aplicatia DriveSmarter®	Aplicatie disponibila in Google Play si App Store, prin care se pot primi si trimite alerte in timp real si seta produsele direct de pe smartphone.
Reducere automata a volumului (AutoMute)	Emite o avertizare vocala la nivelul sonor selecta in prealabil, apoi reduce automat intensitatea avertizarilor sonore.
Oprire automata a alimentarii (AutoPower)	In cazul in care detectorul nu este utilizat un interval prestabilit, acesta se opreste automat, evitand descarcarea bateriei.
Mod de utilizare avansat / incepator (User Mode)	Permite selectarea modului de utilizare si programare a functiilor limitand in modul incepator programarea setarilor doar la unitate de masura si culoare display.
Alerta viteza de croaziera (Cruise Alert)	Emite doua semnale sonore de alerta la viteza setata sub aceasta limita.
Mod de afisare selectabil (Meter Mode)	In functie de preferinte, detectorul poate afisa: o singura banda cu o bara grafica sau puterea semnalului; o singura banda si frecventa semnalului detectat; mai multe benzi cu bara grafica sau puterea semnalelor; mesaje simple care inlocuiesc benzile: „ <b>Caution</b> ” - precautie (la viteze sub valoarea Cruise Alert) sau „ <b>Slow Down</b> ” – mai incet (la viteze peste valoarea Cruise Alert).
Alerta depasire viteza / limita de viteza(Over Speed / Over Speed Limit)	Detectorul emite semnale de alerta atunci cand valorile de viteza setate au fost depasite.

## SPECIFICATII TEHNICE ESCORT REDLINE CI-C INTERNATIONAL

Benzi de detectie	
Banda X	10.525 Ghz ± 25 Mhz
Banda K	24.150 Ghz ± 100 Mhz
Banda Ka	34.700 GHz ± 1300 MHz
MultaRadar	CT & CD
Laser (optional)	904 nanometri, 33 Mhz

Alte functii	
Alimentare	12 V
Mod autotestare	Da
Instalare	Modular

Control sensibilitate	
Highway	Da
Auto	Da
Auto NoX	Da
Auto LoX	Da

Display	
Tip display	OLED
Culoare display	albastru, verde, rosu, portocaliu
Reglare luminozitate	5 niveluri
Auto iluminare	Da

Functii programabile	
Mod de utilizare avansat / incepator	Da
Mod afisare / Pilot	Da
Display OLED	Da
Reglare luminozitate	Da
Afisare viteza	Da
Alerta viteza de croaziera	Da
Alerta depasire viteza	Da
Mod afisare detectie / Meter Mode	Da
Tonuri selectabile	Da
AutoMute	Da
AutoLearn	Da
AutoLamp	Da
Band Enables	Da
Limba selectabila	Da, engleza si spaniola
Ghidare vocala	Da
Filtru GPS	Da
AutoPower	Da
Selectie benzi	Da
Marcare locatii	Da
Stergere locatii	Da
Mod afisare alerta / Arrow Mode	Da
Unitati de masura afisare	Metric / Imperial