



# Cobra RAD 480i

Detector portabil pentru radarele si pistoalele laser de ultima generatie

Tehnologie LaserEye pentru protectie 360°

Filtrarea alertelor false Next Gen IVT™

Conectivitate Bluetooth pentru Drive Smarter®

Baza de date Defender®



## Actual si popular

Un produs apreciat la nivel european si international, **Cobra RAD 480i** iti ofera un plus de siguranta pe drum, datorita detectarii pe distante lungi si alertelor precise.

Tehnologia de procesare digitala a semnalului (DSP) incorporata asigura raza maxima de acoperire si minimum de alerte false.

De asemenea, detectorul este compatibil cu aplicatia Drive Smarter® astfel incat sa poti accesa informatii utile in timpul calatoriilor tale, cum ar fi: camere de trafic, locatii radare fixe, camere semafor.



## Vezi fara sa fii vazut!

**Detectorul Cobra RAD 480i** vede radarele si pistoalele laser de la distanta, oferind posibilitatea de evitare a eventualelor neplaceri.

Noua tehnologie LaserEye de la Cobra iti ofera protectie sporita, detectand semnalele atat din fata, cat si din spatele autovehiculului. Iar prin functia Instant-On semnalul pistoalelor laser este receptionat instant.



## Un detector prietenos

**Cobra RAD 480i** este un detector de radar silentios care nu te deranjeaza in timp ce conduci datorita functiilor AutoMute si QuietDrive.

Disponand de un display OLED, detectorul afiseaza informatii utile cum ar fi nivelul de intensitate a semnalului laser primit sau banda radar in care semnalul a fost detectat. Mai mult, functia VoiceAlert ofera informatii acustice referitoare la semnalele primite, neafectand atentia soferului la condusul propriu-zis.



## Gata cu alertele false!

**Detectorul Cobra RAD 480i** reduce posibilitatea alertelor false emise de sistemele incorporate in autovehicul, cum ar fi sistemele de evitare coliziuni (CAS), sistemele Cruise Control (AAC) ori sistemele de monitorizare a punctului mort (BSM).

Are integrat Filtrul IVT™, care analizeaza semnalele primite de la aceste tehnologii imbogate pentru a oferi precizie maxima.



## Instalare facila

**Detectorul de radar Cobra RAD 480i** vine cu un cablu de alimentare de 12V pentru autovehicul si suport cu ventuza pentru parbriz.

Doar trebuie sa alegi cel mai bun loc pentru a monta suportul de prindere astfel incat detectorul sa fie instalat pe parbriz, in pozitie orizontala, cat mai aliniat posibil cu carosabilul, in directia de deplasare.



## Preventie

Rolul detectoarelor de radar este de preventie si nu de incurajare a condusului peste limita legala de viteza.

Folosirea detectorului **Cobra RAD 480i** poate contribui la prevenirea accidentelor, mentinand starea de atentie a soferului in trafic.

Astfel, riscul amenzilor si accidentelor minore provocate din neatenție este redus semnificativ.

# Cobra RAD 480i

Funcții și caracteristici	Beneficii
Next Gen IVT Filter	Reduce automat alertele false emise de tehnologiile cu care sunt echipate unele mașini, cum ar fi sistemele de evitare coliziuni sau cruise control
LaserEye	Detectează semnalul laser 360° (fata-spate)
VG-2	Avertizează soferul atunci când este supravegheat de un dispozitiv de detecție pentru detectoarele de radar
Instant-On	Detectează semnalele emise instant de către echipamentele radar
Selectie Mod Oras/Autostrada	Utilizatorul poate să selecteze modul de operare, reducând alarmele false în zonele urbane, intens populate
Display OLED	Afisarea benzii, a nivelului de intensitate și frecvența semnalului detectat
Screen Saver	Display-ul trece în modul întunecat (Dark) dacă detectorul nu sesizează nici un semnal radar după un anumit interval de timp selectat
Smart Power	Detectorul trece într-un mod de consum redus (Low Power) după 15 minute de la oprirea motorului.
Quiet Drive	Detectorul emite avertizări acustice doar în primele secunde de la detecție, trecând ulterior în modul Mute
Auto Mute	Reduce automat volumul avertizărilor acustice
Alerta vocala	Avertizări vocale privind informații despre semnalul detectat

## SPECIFICAȚII TEHNICE

Benzi de detecție	
Banda X	10.525 GHz ± 0.050 GHz
Banda K Low	23.95 GHz
Banda K	24.125 GHz ± 0.125 GHz
Banda Ka	34.700 GHz ± 1.300 GHz
VG-2	11.500 GHz ± 0.250 GHz
Laser	910 ± 50 nanometri 100 PPS

Alte funcții	
Alimentare	12 V
Instalare	Portabil

Control sensibilitate	
Highway	Da
City	Da

Display	
Tip display	OLED
Screen Saver	Da
Reglare luminozitate	Da
Mod întunecat (Dark)	Da

Caracteristici generale	
Dimensiuni h x l x A	10.8 cm x 7 cm x 3.2 cm (L x l x h)
Greutate	136 g
Cod EAN	2028377108332

Funcții programabile	
Display OLED	Da
Reglare luminozitate	Da
Economisire baterie	Da
Reglare sensibilitate	Da
Alerte vocala	Da
IVT Filter™	Da
Limba selectabila	Da / engleza și spaniola
Selectie benzi	Da
Marcare locatii	Da
Stergere locatii	Da
LaserEye® pentru detecție laser din fata și din spate	Da
QuietDrive	Da
AutoMute	Da
Continut pachet	
Detector de radar Cobra RAD 480i	inclus
Cablu alimentare 12 V	Inclus
Suporti de montare parbriz / bord	Inclus
Ghid instalare rapida	inclus