

HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ



TARGET Evo 966R

típusú radarérezkelőhöz

Gyártó: **BELTRONICS / Target Automotive**
Mississauga, Ontario, Canada

Értékesítés: **Profinfo Team ZRt.**
7633 Pécs, Tüzér u. 8.
Telefon: (72) 552-600

Műszaki adatok

Méret: 10cm x 8cm x 4,5cm (érezkelő)
6cm x 7cm x 2cm (kijelző)

Súly: 200 gramm (érezkelő)
45 gramm (kijelző)

Mikrohullámú érzékelés: 13,450 GHz (Ku sáv, választható)
24,125 GHz (K sáv, választható)
34,300 GHz (Ka sáv)

Átlagos érzékelési távolság: 300m – 800m

Lézer érzékelés: kiegészítő egységgel (csak 966R, opcionális)

Működési hőmérséklet: -10°C és +60°C között

Áramellátás: 13,8V egyenfeszültség (fix bekötésű)

Névleges áramfelvétel: 100-220 mA

Baleset- és büntetésmentes közlekedést kíván:
a **Profinfo Team ZRt.** csapata.



Magyarországi importőr: TravelTech Kft. 1074 Budapest, Dob u 11.

know what's out there ...

TARGET
AUTOMOTIVE

Tisztelt Vásárlónk!

Először is engedje meg, hogy gratuláljunk abból az alkalomból, hogy a Beltronics által gyártott TARGET EVO 966R detektort választott kínálatunkból. Ezzel a döntésével Ön tulajdonosává vált a világ egyik legfejlettebb radarérzékelőjének.

A TARGET EVO 966R a világszerte legtöbbet értékesített Beltronics detektorok beépített változata, a legfejlettebb technológiát testesíti meg. Ezt a készüléket a kanadai Beltronics a holland Target Automotive céggel együttműködve fejlesztette ki, hogy az európai körülményeknek a lehető legjobban megfeleljen. A TARGET EVO 966R piacvezető készülék a kategóriájában, köszönhetően rendkívül fejlett érzékelésének, mely által az összes korszerű radaralapú sebességmérésre fel tudja hívni a figyelmet úgy Magyarországon, mint bárhol Európában. A külön az európai használathoz kifejlesztett speciális szűrőtechnológiák révén az EVO 966R a lehető legmegbízhatóbb segítség az utakon. A minőségi, csúcstechnológiájú alkatrészek használata az ISO 9002-es minősítéssel rendelkező gyártási és ellenőrzési rendszer garatálja a tartósságát és a megbízhatóságát az Ön Beltronics/Target készülékének.

Bízunk benne, hogy a TARGET EVO 966R az Ön megbízható kísérőjévé válik az utakon és hozzásegíti a még kiegyensúlyozottabb, nyugodt vezetés élményéhez.

Radar jelzés

Ha a detektor adást érzékel a radarfrekvenciákon, akkor a kijelzőn az érzékelt frekvenciának megfelelő zöld LED elkezd villogni és megszólal a hangjelzés is. A piros LED-ek a jel erősségét mutatják. A TARGET EVO 966R érzékelési távolsága természetesen függ a radar helyzetétől és a közelében lévő, visszaverődést okozó tárgytól (pl. járművek, közlekedési táblák, stb.). Ha közeledik a jelforráshoz, a vett jel erősségének megfelelően a kijelzőn is egyre több figyelmeztető piros LED világít, valamint a hangjelzések is sűrűsödnek.

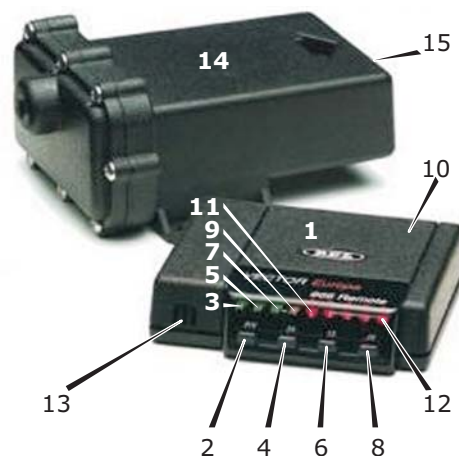
Lézer jelzése

A BEL/Target EVO 966R-hez kiegészítőként vásárolható lézerezékelő csatlakoztatható, max. 2db. A megbízható lézeres védelem érdekében javasoljuk egy Target LRC-100 (első védelem) vagy a piacvezető Blinder M40 X-TREME (első-hátsó védelem) lézerblokkoló beszerelését is!

Garancia

A garancia 1 év, mely gyártási- és anyaghibákra vonatkozik. A megfelelő működés érdekében a készüléket autóvillamossági szakemberrel szereltesse be!

Kezelőszervek



- 1 Vezérlő/kijelző egység
- 2 Bekapcsoló/hangerő gomb
- 3-4 24GHz kapcsoló és LED
- 5 33GHz LED
- 6-7 13GHz kapcsoló és LED
- 8-9 High mód kapcsoló és LED
- 10 Csatlakozó felület
- 11 Lézerjelző (opcionális) LED
- 12 Jelerősséget mutató LED-ek
- 13 Beépített hangszóró
- 14 Érzékelő egység
- 15 Csatlakozó

Be/ki kapcsolás: az 1. „P/V” feliratú gomb megnyomásával

Hangerőszabályzás: tartsa benyomva az 1. „P/V” feliratú gombot

High mód: a téves riasztások elkerülése érdekében a készülék a 13,45GHz-es frekvencia érzékelésekor csak akkor riaszt, ha a jelerősség meghaladja a 2 LED-del jelzett értéket. A Ku sávú érzékenység fokozására nyomja be a 8 „HI” feliratú gombot. A High mód bekapcsolt állapotát a 9-es számú HI feliratú (sárga) LED mutatja.

Bármilyen további kérdése van az Ön BEL/TARGET EVO 966R készülékével vagy egyéb termékünkkel kapcsolatban, szívesen állunk rendelkezésére. Köszönjük, hogy megtisztelt bizalmával!

Baleset- és büntetésmentes közlekedést kíván: a **Profinfo Team ZRt.** csapata.

PROFINFO TEAM
RÉSZVÉNYTÁRSASÁG

Profinfo Team ZRt. 7633 Pécs, Tüzér u. 8.

Telefon: (72) 552-600

www.profinfo.hu