

# HANDLEIDING | TARGET BLU EYE 2



**TARGET**  
BLU EYE 2

*Know what's out there...*

# INHOUD

<b>DE INTRODUCTIE VAN TARGET BLU EYE 2</b>	<b>3</b>
<b>FUNCTIES LED DISPLAY</b>	<b>4</b>
<b>GEHEUGENFUNCTIE VOOR AAN-/UITSCHAKELEN</b>	<b>4</b>
<b>VOLUME EN HELDERHEID</b>	<b>4</b>
<b>MUTE</b>	<b>5</b>
<b>CITY / HIGHWAY MODE</b>	<b>5</b>
<b>VISUELE EN AKOESTISCHE ALARMERING BIJ NADERENDE HULPDIENTEN</b>	<b>5</b>
<b>VISUELE EN AKOESTISCHE ALARMERING LASERTRACK FLARE</b>	<b>6</b>
<b>LASERBESCHERMING ONDERBREKEN / LASERBESCHERMINGS SOFTWARE WISSEN</b>	<b>7</b>

## INTRODUCTIE

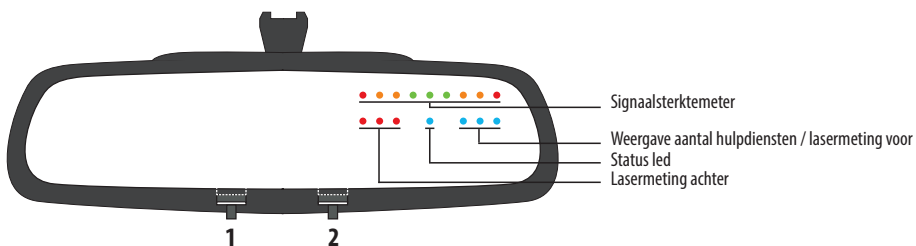
Hartelijk dank voor je keuze voor Target Blu Eye 2. Met Target Blu Eye word je altijd ruimschoots op tijd gewaarschuwd voor naderende hulpdiensten waaronder ambulances, brandweer, politie en onopvallende surveillance voertuigen. Ook wanneer deze op hoge snelheid en zonder zwaailicht en sirene onderweg zijn.

De hulpdiensten maken gebruik van zogenaamde Tetra radiosystemen. Zodra de radio in een hulpdienstvoertuig wordt ingeschakeld, zendt deze periodiek ultrakorte pulsen uit naar de antennemasten in het netwerk. Deze pulsen worden door Target Blu Eye gedetecteerd en omgezet in een waarschuwingssignaal.

Hierdoor levert Target Blu Eye een belangrijke bijdrage aan jouw veiligheid, de veiligheid van de hulpdiensten én de veiligheid van je medeweggebruikers.

## FUNCTIES LED DISPLAY

Het led display is door de installateur ingebouwd achter het glas van de binnenspiegel. Het display kan worden bediend met de knoppen 1 en 2 die zich in de onderrand van de spiegel bevinden.



## GEHEUGENFUNCTIE VOOR AAN-/UITSCHAKELLEN

Target Blu Eye beschikt over een geheugenfunctie voor aan- of uitschakelen. Wil je niet dat je systeem bij het inschakelen van het contact automatisch aan gaat?

- Druk dan voordat je het contact van de auto uitzet 2 seconden op knop 1; **er klinkt een kort geluidssignaal en de status led dooft.**
- Het systeem staat nu uit en blijft ook bij hernieuwd inschakelen van het contact uit.
- Om het systeem in te schakelen, druk 2 seconden op knop 1; **het systeem start op en de status led brandt groen.**

## VOLUME EN HELDERHEID

Activeer het instellingen menu om het volume van de signaalgever en de helderheid van het display aan je persoonlijke wensen aan te passen.

- Houd beide knoppen gelijktijdig tenminste 2 seconden ingedrukt; **er klinkt een kort geluidssignaal en de status led brandt geel.**
- Volume: druk knop 1 net zo vaak in tot het gewenste volume is bereikt. De linkerzijde van de signaalsterkte meter geeft het minimale volume (groen) en het maximale volume (rood) aan. Er kan worden gekozen uit 5 verschillende niveaus.
- Helderheid: druk knop 2 net zo vaak in tot de gewenste helderheid is bereikt. De rechterzijde van de signaalsterkte meter geeft de minimale helderheid (groen) en de maximale helderheid (rood) aan. Er kan worden gekozen uit 5 verschillende niveaus.

Het instellingen menu wordt automatisch verlaten na 30 seconden. Je kunt het menu ook verlaten door de beide knoppen gelijktijdig 2 seconden ingedrukt te houden. De gewijzigde instellingen worden opgeslagen.

## MUTE

### Hiermee onderdruk je tijdelijk de akoestische alarmering

- Druk knop 1 één keer kort in om de MUTE functie te activeren; **er klinkt een kort geluidssignaal en de status led knippert blauw.**
- De MUTE status blijft 30 seconden na de laatste melding geactiveerd. Bij een nieuwe melding word je automatisch weer door het akoestische signaal gewaarschuwd. Je kunt MUTE handmatig deactiveren door knop 1 nogmaals kort in te drukken.

## CITY / HIGHWAY MODE

In CITY MODE wordt een drempelwaarde voor alarmeringen ingesteld. Deze instelling wordt aangeraden binnen de bebouwde kom wanneer er sprake is van veel en sterke hulpdienstsignalen.

In HIGHWAY MODE is er geen drempelwaarde voor alarmeringen. Deze instelling wordt aangeraden op de buitenwegen.

CITY MODE kent 3 niveaus:

- Niveau 1 : 1<sup>e</sup> groene led.
  - Niveau 2 : 2<sup>e</sup> groene led.
  - Niveau 3 : 1<sup>e</sup> oranje led.
- Druk 1 x kort op knop 2 en druk deze telkens binnen 5 seconden nogmaals in totdat het gewenste niveau is geselecteerd. Na 5 seconden branden de leds van het gekozen CITY MODE niveau constant en is de instelling opgeslagen.

HIGHWAY MODE

- Druk 1 x kort op knop 2 en druk deze telkens binnen 5 seconden nogmaals in totdat de beide rode leds branden. Na 5 seconden doven de leds en is de instelling opgeslagen.

## VISUELE EN AKOESTISCHE ALARMERING BIJ NADERENDE HULPDIENTEN

Als een hulpdienst je nadert dan ontvang je de volgende meldingen:

- De leds van de signaalsterktemeter lichten op van groen naar rood. Groen geeft een grotere afstand tot een hulpdienst weer. Bij rood bevindt de hulpdienst zich in je directe omgeving.
- Er is een akoestisch waarschuwingssignaal hoorbaar.

## VISUELE EN AKOESTISCHE ALARMERING LASERTRACK FLARE

Is je Blu Eye gekoppeld met LaserTrack Flare, dan worden ook deze meldingen via het display in de binnenspiegel weergegeven.

### Bij nadering van in het geheugen geprogrammeerde automatische hekken en/of deuren ontvang je de volgende meldingen:

Visueel:

- 3 witte leds (koplampen) in het display branden : contact met remote transponder voorzijde.
- 3 rode leds (achterlichten) in het display branden : contact met remote transponder achterzijde.

Akoestisch : twee korte geluidssignalen

### Is laserdetectie geactiveerd en wordt er met laser op je auto geschoten dan ontvang je de volgende meldingen:

Visueel:

- 3 witte leds (koplampen) in het display knipperen : lasermeting aan de voorzijde.
- 3 rode leds (achterlichten) in het display knipperen : lasermeting aan de achterzijde

Akoestisch : alarmtoon

### Is laserbescherming geactiveerd\* en wordt er met laser op je auto geschoten dan ontvang je de volgende meldingen:

Visueel:

- Alle leds van de signaalsterktemeter knipperen snel.
- 3 witte leds (koplampen) in het display branden : lasermeting aan de voorzijde.
- 3 rode leds (achterlichten) in het display branden : lasermeting aan de achterzijde

Akoestisch : alarmtoon

Wanneer laserbescherming eindigt, gaat LaserTrack automatisch over in Cooldown. De statusled brandt rood en gaat vloeiend aan en uit; **laserbescherming is inactief**.

Na beëindiging van Cooldown klinkt een kort geluidssignaal. De statusled brandt groen; **laserbescherming is weer actief**.

*De laserbescherming- en cooldown tijden zijn door de installateur ingesteld en kunnen eventueel worden aangepast.*

## LASERBESCHERMING ONDERBREKEN / LASERBESCHERMINGS SOFTWARE WISSEN

### **Laserbescherming onderbreken tijdens laser alarm:**

- Druk 1 x kort op een van beide knoppen.
- De status led brandt rood en gaat vloeiend aan en uit; laserbescherming is nu inactief.

### **Laserbeschermingssoftware wissen (let op: dit kan alleen gedurende Cooldown)**

- Houd beide knoppen gedurende 3 seconden ingedrukt.
- De status led brandt blauw; Laserbescherming en Laserdetectie zijn nu gewist.
- De afstandsbediening-functie voor automatische hekken en/of deuren blijft actief.

Om de laserbeschermingsfunctie weer terug te zetten moet de firmware van LaserTrack opnieuw worden geïnstalleerd.

*\*De afstandsbediening- en laserdetectiefunctie van LaserTrack mogen overal in Europa worden gebruikt. Als laserbescherming is LaserTrack echter niet overal toegestaan. Zorg ervoor dat je altijd in overeenstemming handelt met de lokale wetgeving.*

# TRACK TECHNOLOGIES

Zuidergracht 21 | 3763 LS Soest | the Netherlands  
[info@tracktechnologies.nl](mailto:info@tracktechnologies.nl) | +31 (0)35 760 5760  
[www.tracktechnologies.nl](http://www.tracktechnologies.nl) | [www.blu-eye.eu](http://www.blu-eye.eu)