

About your INFORAD
Your INFORAD employs state-of-the-art Global Positioning System (GPS) technology. It has been designed to help you observe the Highway Code and increase your awareness of speed limits and accident black spots. It employs no electromagnetic or laser detection equipment, does not interfere with Police detection equipment and as a result, is perfectly legal in the UK, Belgium, Denmark, France, the Netherlands, Norway, Spain and Sweden.
N.B. We strongly recommend you verify its legitimacy in other countries such as Germany and Switzerland before making purchase.

1 - How does INFORAD work?
INFORAD monitors your vehicle's exact position using the Global Positioning System satellite network. By constantly comparing your current position against a database of over 10,000 speed camera locations, INFORAD is able to give you advanced warning of impending speed camera zones.

2 - Getting started
Although your INFORAD unit is pre-loaded with a speed camera database, the road network is constantly being modified. For best results therefore, we strongly advise you to download the INFORAD MANAGER software and then register your device with us, so that you may update the database from our web site (see section 5 - Updating the on board speed camera database).

INFORAD v4e
GPS varningsutrustning för hastighetskameror
Bruksanvisning

A B C D E F

Innan du börjar
Läs den här bruksanvisningen innan du använder INFORAD, så sparar du tid och möda.

Din INFORAD
Din INFORAD använder senaste GPS-teknik (Global Positioning System). Den har utvecklats för att hjälpa dig till att undvika hastighetsbegränsningar och att inte överstigen hastighetsgränsen. Den använder ingen elektromagnetisk eller lasersöderkortsutrustning och står inte i polisens instrument. Därfor är den helt i Storbritannien, Belgien, Danmark, Frankrike, Nederländerna, Norge, Spanien och Sverige.

OBS: Vi rekommenderar att du kontrollerar att INFORAD är tilltunnat i andra länder, t.ex. Tyskland och Schweiz, innan du börjar din resa.

1 - Hur fungerar INFORAD?
INFORAD övervakar ditt fordon exakt position med hjälp av satellitnätet GPS (Global Positioning System). Genom att ständigt jämföra dina aktuella position med en databas med över 10 000 hastighetskamerors positioner i hela Europa, kan INFORAD varna dig i förväg när du närmar dig områden med kamerabekämpning.

2 - Hur du börjar
Aven om din INFORAD har levererats med en databas över hastighetskameror, så förändras viktigt ständigt. För bästa resultat rekommenderar vi därför att du laddar ner programmet INFORAD MANAGER och registrerar din apparat hos oss, så att du kan uppdatera databasen på vår hemsida (se avsnitt 5 - Uppdatera din kameralistdatabas).

INFORAD v4e
GPS fartfældeadvarslenhed
Brugsanvisning

A B C D E F

For du starter
For du begynder at bruge INFORAD, bør du læse denne brugsanvisning. Det vil spare dig lidt af anstrengelse.

Om din INFORAD
Din INFORAD anvender moderne global positionerings system (GPS) teknologi. Det er udviklet for at hjælpe dig med at overholde reglerne på stærke veje og øje din opmærksomhed på hastighedsbegrensninger og andre plættet. Det indeholder ikke elektromagnetisk eller laser sporsundsdyt, interfoner ikke med politiets sprudsudstyr og er derfor helt lovlige i UK, Belgien, Danmark, Frankrig, Holland, Norge, Spanien og Sverige.

OBS: Vi anbefaler kræftigt, at du underholder lovligheden i andre lande såsom Tyskland og Schweiz, før du rejser derhjem.

1 - Hvordan virker INFORAD?
INFORAD overvåger deres aktuelle position med det globale positioneringssystem (GPS) teknologi. Det er udviklet for at hjælpe dig sammen med de aktuelle position med en database med mere end 10.000 fartfælde-placeringer, kan INFORAD give dig en advarsel, når du nærmer dig et fartfælde-område.

2 - Kom i gang
Din INFORAD enhed indeholder fra starten en database med fartfælde, men vejret ved hjælpe dem. For at få det bedste resultat, anbefaler vi derfor kraftigt, at du downloade INFORAD MANAGER softwaren og registrerer din apparat hos os, så du kan opdatere databasen fra vores website (se afsnit 5 - Opdater din indbyggede fartfælde-database).

Installing your INFORAD
Check the contents of the package. Check that your package is complete. It should include an INFORAD device, a proprietary USB cable, a cigarette lighter power adapter, this manual and a flexible mat.

Installing INFORAD in your vehicle
Place the flexible mat on your dashboard as close to the windscreen as possible in clear view of the driver's line of sight. Place your INFORAD device on the flexible mat, which is designed to hold it firmly in place.

How to connect the INFORAD to your vehicle
Now connect the USB cable to the cigarette lighter adapter provided and insert the other end to socket (E). Plug the adapter into the vehicle's cigar lighter. INFORAD powers on once you turn your ignition key and a green LED (D) tells you that the unit is functioning correctly.

3 - Using your INFORAD
Once powered on, the green LEDs will sweep backwards and forwards as the unit searches for the minimum 3 satellite signals needed to calculate the device's position. This search may take between 1 and 5 minutes depending on how many satellites are visible. The faster the search, the quicker you will be informed if you are surrounded by tall buildings or crosses a dense forest. Once the satellites have been located, the green LEDs will freeze and you'll hear a brief signal informing you that the satellites have been located.

4 - Buttons and controls
(A) – The volume control: Rotate back-wards and forwards to adjust the volume of the audible alarms. N.B. Sound alarms are slightly louder than the others.

(B) – The record button: Press this button for more than 1 second to record your current position (a user-defined 'Point of Interest'). A short melody informs you of a successful operation. These user-defined 'Points of Interest' (POIs) emit a dedicated alarm (see section 4 - Alarms) and can be managed later on using the INFORAD MANAGER software available from our web site.

(C) – The 'speed limit' button: Press this button for more than 1 second to record the current speed of your vehicle. A short melody will inform you that a speed limit has been successfully set. If you exceed this limit, the device will beep until your speed falls below the limit. To cancel this function, press the button again.

Installing INFORAD in your vehicle
Place the flexible mat on your dashboard as close to the windscreen as possible in clear view of the driver's line of sight. Place your INFORAD device on the flexible mat, which is designed to hold it firmly in place.

How to connect the INFORAD to your vehicle
Now connect the USB cable to the cigarette lighter adapter provided and insert the other end to socket (E). Plug the adapter into the vehicle's cigar lighter. INFORAD powers on once you turn your ignition key and a green LED (D) tells you that the unit is functioning correctly.

3 - Using your INFORAD
Once powered on, the green LEDs will sweep backwards and forwards as the unit searches for the minimum 3 satellite signals needed to calculate the device's position. This search may take between 1 and 5 minutes depending on how many satellites are visible. The faster the search, the quicker you will be informed if you are surrounded by tall buildings or crosses a dense forest. Once the satellites have been located, the green LEDs will freeze and you'll hear a brief signal informing you that the satellites have been located.

4 - Buttons and controls
(A) – The volume control: Rotate back-wards and forwards to adjust the volume of the audible alarms. N.B. Sound alarms are slightly louder than the others.

(B) – The record button: Press this button for more than 1 second to record your current position (a user-defined 'Point of Interest'). A short melody informs you of a successful operation. These user-defined 'Points of Interest' (POIs) emit a dedicated alarm (see section 4 - Alarms) and can be managed later on using the INFORAD MANAGER software available from our web site.

(C) – The 'speed limit' button: Press this button for more than 1 second to record the current speed of your vehicle. A short melody will inform you that a speed limit has been successfully set. If you exceed this limit, the device will beep until your speed falls below the limit. To cancel this function, press the button again.

Installing INFORAD in your vehicle
Place the flexible mat on your dashboard as close to the windscreen as possible in clear view of the driver's line of sight. Place your INFORAD device on the flexible mat, which is designed to hold it firmly in place.

How to connect the INFORAD to your vehicle
Now connect the USB cable to the cigarette lighter adapter provided and insert the other end to socket (E). Plug the adapter into the vehicle's cigar lighter. INFORAD powers on once you turn your ignition key and a green LED (D) tells you that the unit is functioning correctly.

3 - Using your INFORAD
Once powered on, the green LEDs will sweep backwards and forwards as the unit searches for the minimum 3 satellite signals needed to calculate the device's position. This search may take between 1 and 5 minutes depending on how many satellites are visible. The faster the search, the quicker you will be informed if you are surrounded by tall buildings or crosses a dense forest. Once the satellites have been located, the green LEDs will freeze and you'll hear a brief signal informing you that the satellites have been located.

4 - Buttons and controls
(A) – The volume control: Rotate back-wards and forwards to adjust the volume of the audible alarms. N.B. Sound alarms are slightly louder than the others.

(B) – The record button: Press this button for more than 1 second to record your current position (a user-defined 'Point of Interest'). A short melody informs you of a successful operation. These user-defined 'Points of Interest' (POIs) emit a dedicated alarm (see section 4 - Alarms) and can be managed later on using the INFORAD MANAGER software available from our web site.

(C) – The 'speed limit' button: Press this button for more than 1 second to record the current speed of your vehicle. A short melody will inform you that a speed limit has been successfully set. If you exceed this limit, the device will beep until your speed falls below the limit. To cancel this function, press the button again.

Installing INFORAD in your vehicle
Place the flexible mat on your dashboard as close to the windscreen as possible in clear view of the driver's line of sight. Place your INFORAD device on the flexible mat, which is designed to hold it firmly in place.

How to connect the INFORAD to your vehicle
Now connect the USB cable to the cigarette lighter adapter provided and insert the other end to socket (E). Plug the adapter into the vehicle's cigar lighter. INFORAD powers on once you turn your ignition key and a green LED (D) tells you that the unit is functioning correctly.

3 - Using your INFORAD
Once powered on, the green LEDs will sweep backwards and forwards as the unit searches for the minimum 3 satellite signals needed to calculate the device's position. This search may take between 1 and 5 minutes depending on how many satellites are visible. The faster the search, the quicker you will be informed if you are surrounded by tall buildings or crosses a dense forest. Once the satellites have been located, the green LEDs will freeze and you'll hear a brief signal informing you that the satellites have been located.

4 - Buttons and controls
(A) – The volume control: Rotate back-wards and forwards to adjust the volume of the audible alarms. N.B. Sound alarms are slightly louder than the others.

(B) – The record button: Press this button for more than 1 second to record your current position (a user-defined 'Point of Interest'). A short melody informs you of a successful operation. These user-defined 'Points of Interest' (POIs) emit a dedicated alarm (see section 4 - Alarms) and can be managed later on using the INFORAD MANAGER software available from our web site.

(C) – The 'speed limit' button: Press this button for more than 1 second to record the current speed of your vehicle. A short melody will inform you that a speed limit has been successfully set. If you exceed this limit, the device will beep until your speed falls below the limit. To cancel this function, press the button again.

Installing INFORAD in your vehicle
Place the flexible mat on your dashboard as close to the windscreen as possible in clear view of the driver's line of sight. Place your INFORAD device on the flexible mat, which is designed to hold it firmly in place.

How to connect the INFORAD to your vehicle
Now connect the USB cable to the cigarette lighter adapter provided and insert the other end to socket (E). Plug the adapter into the vehicle's cigar lighter. INFORAD powers on once you turn your ignition key and a green LED (D) tells you that the unit is functioning correctly.

3 - Using your INFORAD
Once powered on, the green LEDs will sweep backwards and forwards as the unit searches for the minimum 3 satellite signals needed to calculate the device's position. This search may take between 1 and 5 minutes depending on how many satellites are visible. The faster the search, the quicker you will be informed if you are surrounded by tall buildings or crosses a dense forest. Once the satellites have been located, the green LEDs will freeze and you'll hear a brief signal informing you that the satellites have been located.

4 - Buttons and controls
(A) – The volume control: Rotate back-wards and forwards to adjust the volume of the audible alarms. N.B. Sound alarms are slightly louder than the others.

(B) – The record button: Press this button for more than 1 second to record your current position (a user-defined 'Point of Interest'). A short melody informs you of a successful operation. These user-defined 'Points of Interest' (POIs) emit a dedicated alarm (see section 4 - Alarms) and can be managed later on using the INFORAD MANAGER software available from our web site.

(C) – The 'speed limit' button: Press this button for more than 1 second to record the current speed of your vehicle. A short melody will inform you that a speed limit has been successfully set. If you exceed this limit, the device will beep until your speed falls below the limit. To cancel this function, press the button again.

Installing INFORAD in your vehicle
Place the flexible mat on your dashboard as close to the windscreen as possible in clear view of the driver's line of sight. Place your INFORAD device on the flexible mat, which is designed to hold it firmly in place.

How to connect the INFORAD to your vehicle
Now connect the USB cable to the cigarette lighter adapter provided and insert the other end to socket (E). Plug the adapter into the vehicle's cigar lighter. INFORAD powers on once you turn your ignition key and a green LED (D) tells you that the unit is functioning correctly.

3 - Using your INFORAD
Once powered on, the green LEDs will sweep backwards and forwards as the unit searches for the minimum 3 satellite signals needed to calculate the device's position. This search may take between 1 and 5 minutes depending on how many satellites are visible. The faster the search, the quicker you will be informed if you are surrounded by tall buildings or crosses a dense forest. Once the satellites have been located, the green LEDs will freeze and you'll hear a brief signal informing you that the satellites have been located.

4 - Buttons and controls
(A) – The volume control: Rotate back-wards and forwards to adjust the volume of the audible alarms. N.B. Sound alarms are slightly louder than the others.

(B) – The record button: Press this button for more than 1 second to record your current position (a user-defined 'Point of Interest'). A short melody informs you of a successful operation. These user-defined 'Points of Interest' (POIs) emit a dedicated alarm (see section 4 - Alarms) and can be managed later on using the INFORAD MANAGER software available from our web site.

(C) – The 'speed limit' button: Press this button for more than 1 second to record the current speed of your vehicle. A short melody will inform you that a speed limit has been successfully set. If you exceed this limit, the device will beep until your speed falls below the limit. To cancel this function, press the button again.

Installera din INFORAD
(C) – "Hastighetsbegränsnings"-knappen: Tryck in den här knappen längre än 1 sekund för att registrera din hastighetsbegränsning. Om du trycker i den här knappen längre än 1 sekund kommer apparaten att försöka sänka hastigheten till under gränsvärdet. Genom att trycka på knappen igen uppfylls gränsvärdet. Detta betyder att apparaten söker efter 3 satelliter.

Inställa INFORAD i ditt fordon
Placer den flexibla mattan på din instrumentbräda så nära vindrutan som möjligt, i förarens direkt synfält.

Din INFORAD
Anslut din INFORAD till cigarettändaren, sedan tryck på den gröna knappen (F) för att starta din apparat.

3 - Använda INFORAD
När INFORAD har startat kommer den att rapportera om det finns en hastighetskamera och andra händelser med hjälp av en annan antenn för att förstärka mottagningen (se hemsidan för mer information). Om så är fallet, anslut den externa antennen till uttaget (F).

4 - Använda INFORAD
Din INFORAD kommer att varna dig för områden med hastighetskameror och andra händelser med hjälp av ljus- och ljudsignaler. Displayen (D) innehåller 5 trefargrade lysdioder som uppvisar dig om följande situationer:

(C) – "Hastighetsbegränsnings"-knappen: Tryck in den här knappen längre än 1 sekund för att registrera din hastighetsbegränsning. Om du trycker i den här knappen längre än 1 sekund kommer apparaten att försöka sänka hastigheten till under gränsvärdet. Genom att trycka på knappen igen uppfylls gränsvärdet. Detta betyder att apparaten söker efter 3 satelliter.

Inställa INFORAD i ditt fordon
Placer den flexibla mattan på din instrumentbräda så nära vindrutan som möjligt, i förarens direkt synfält.

Din INFORAD
Anslut din INFORAD till cigarettändaren, sedan tryck på den gröna knappen (F) för att starta din apparat.

3 - Använda INFORAD
Din INFORAD kommer att rapportera om det finns en hastighetskamera och andra händelser med hjälp av en annan antenn för att förstärka mottagningen (se hemsidan för mer information). Om så är fallet, anslut den externa antennen till uttaget (F).

4 - Använda INFORAD
Din INFORAD kommer att varna dig för områden med hastighetskameror och andra händelser med hjälp av ljus- och ljudsignaler. Displayen (D) innehåller 5 trefargrade lysdioder som uppvisar dig om följande situationer:

(C) – "Hastighetsbegränsnings"-knappen: Tryck in den här knappen längre än 1 sekund för att registrera din hastighetsbegränsning. Om du trycker i den här knappen längre än 1 sekund kommer apparaten att försöka sänka hastigheten till under gränsvärdet. Genom att trycka på knappen igen uppfylls gränsvärdet. Detta betyder att apparaten söker efter 3 satelliter.

Inställa INFORAD i ditt fordon
Placer den flexibla mattan på din instrumentbräda så nära vindrutan som möjligt, i förarens direkt synfält.

Din INFORAD
Anslut din INFORAD till cigarettändaren, sedan tryck på den gröna knappen (F) för att starta din apparat.

3 - Använda INFORAD
Din INFORAD kommer att rapportera om det finns en hastighetskamera och andra händelser med hjälp av en annan antenn för att förstärka mottagningen (se hemsidan för mer information). Om så är fallet, anslut den externa antennen till uttaget (F).

4 - Använda INFORAD
Din INFORAD kommer att varna dig för områden med hastighetskameror och andra händelser med hjälp av ljus- och ljudsignaler. Displayen (D) innehåller 5 trefargrade lysdioder som uppvisar dig om följande situationer:

(C) – "Hastighetsbegränsnings"-knappen: Tryck in den här knappen längre än 1 sekund för att registrera din hastighetsbegränsning. Om du trycker i den här knappen längre än 1 sekund kommer apparaten att försöka sänka hastigheten till under gränsvärdet. Genom att trycka på knappen igen uppfylls gränsvärdet. Detta betyder att apparaten söker efter 3 satelliter.

Inställa INFORAD i ditt fordon
Placer den flexibla mattan på din instrumentbräda så nära vindrutan som möjligt, i förarens direkt synfält.

Din INFORAD
Anslut din INFORAD till cigarettändaren, sedan tryck på den gröna knappen (F) för att starta din apparat.

3 - Använda INFORAD
Din INFORAD kommer att rapportera om det finns en hastighetskamera och andra händelser med hjälp av en annan antenn för att förstärka mottagningen (se hemsidan för mer information). Om så är fallet, anslut den externa antennen till uttaget (F).

4 - Använda INFORAD
Din INFORAD kommer att varna dig för områden med hastighetskameror och andra händelser med hjälp av ljus- och ljudsignaler. Displayen (D) innehåller 5 trefargrade lysdioder som uppvisar dig om följande situationer:

(C) – "Hastighetsbegränsnings"-knappen: Tryck in den här knappen längre än 1 sekund för att registrera din hastighetsbegränsning. Om du trycker i den här knappen längre än 1 sekund kommer apparaten att försöka sänka hastigheten till under gränsvärdet. Genom att trycka på knappen igen uppfylls gränsvärdet. Detta betyder att apparaten söker efter 3 satelliter.

Inställa INFORAD i ditt fordon
Placer den flexibla mattan på din instrumentbräda så nära vindrutan som möjligt, i förarens direkt synfält.

Din INFORAD
Anslut din INFORAD till cigarettändaren, sedan tryck på den gröna knappen (F) för att starta din apparat.

3 - Använda INFORAD
Din INFORAD kommer att rapportera om det finns en hastighetskamera och andra händelser med hjälp av en annan antenn för att förstärka mottagningen (se hemsidan för mer information). Om så är fallet, anslut den externa antennen till uttaget (F).

4 - Använda INFORAD
Din INFORAD kommer att varna dig för områden med hastighetskameror och andra händelser med hjälp av ljus- och ljudsignaler. Displayen (D) innehåller 5 trefargrade lysdioder som uppvisar dig om följande situationer:

(C) – "Hastighetsbegränsnings"-knappen: Tryck in den här knappen längre än 1 sekund för att registrera din hastighetsbegränsning. Om du trycker i den här knappen längre än 1 sekund kommer apparaten att försöka sänka hastigheten till under gränsvärdet. Genom att trycka på knappen igen uppfylls gränsvärdet. Detta betyder att apparaten söker efter 3 satelliter.

Inställa INFORAD i ditt fordon
Placer den flexibla mattan på din instrumentbräda så nära vindrutan som möjligt, i förarens direkt synfält.

Din INFORAD
Anslut din INFORAD till cigarettändaren, sedan tryck på den gröna knappen (F) för att starta din apparat.

3 - Använda INFORAD
Din INFORAD kommer att rapportera om det finns en hastighetskamera och andra händelser med hjälp av en annan antenn för att förstärka mottagningen (se hemsidan för mer information). Om så är fallet, anslut den externa antennen till uttaget (F).

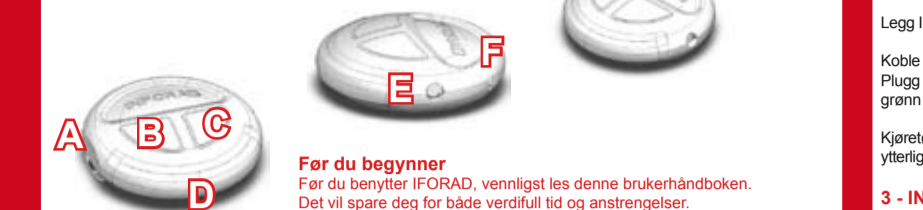
4 - Använda INFORAD
Din INFORAD kommer att varna dig för områden med hastighetskameror och andra händelser med hjälp av ljus- och ljudsignaler. Displayen (D) innehåller 5 trefargrade lysdioder som uppvisar dig om följande situationer:

(C) – "Hastighetsbegränsnings"-knappen: Tryck in den här knappen längre än 1 sekund för att registrera din hastighetsbegränsning. Om du trycker i den här knappen längre än 1 sekund kommer apparaten att försöka sänka

INFORAD v4e

GPS Fotoboksvarsel

Brukermanual



Før du bygger

Før du benytter INFORAD, vennligst les denne brukerhåndboken.

Det vil spare deg for både vedtak til og anstrengelser.

Informasjon om din INFORAD
Din INFORAD benytter det niste teknologien i Global Positioning System (GPS) teknologi. Den er designet for å hjelpe deg med å få fra seg informasjon om når du er på gjøre deg oppmerksom på fartsgrenser og utvikleskift. Den interakter ikke med Politiet utsyr og er derfor fullstendig lovlign i Storbritannia, Belgia, Danmark, Frankrike, Nederland, Norge, Spania og Sverige.

1 - Hvordan fungerer INFORAD?
INFORAD overvaker ditt kjøretøy nøyaktig posisjon ved hjelp av et satellittnettverk. Globalt Positioning System (GPS). Ved å konstante sammenlikne din nærværende posisjon med en database med over 10.000 fartsmålings-fotobokser.

2 - Å komme i gang
Din INFORAD-enhet kommer med en forhåndinstallert database over fotobokser, men venettverket endres stadig. For å få best mulig resultat, anbefaler vi at du laster ned INFORAD-MANAGER-programmet og registrerer enheten din hos oss, slik at du kan oppdatere databasen fra vår nettside. (se seksjon 5 - Oppdater den innebygde fotoboks-databasen).

25

INFORAD v4e

Dispositivo de Aviso de Câmaras de Velocidade por GPS

Manual do Utilizador



Antes de começar

Antes de utilizar o seu INFORAD, leia este Manual do Utilizador que lhe poupará tempo e esforço.

Sobre o seu INFORAD
O seu INFORAD utiliza tecnologia de Sistema de Posicionamento Global (GPS) topo de gama. Foi concebido para ajudar a cumprir o Código da Estrada e a aumentar a sua consciência acerca dos limites de velocidade e locais propensos a acidentes. O aparelho não utiliza qualquer tipo de equipamento electromagnético ou de detecção de radar, não interfere com equipamento de deteção policial, é portanto, é perfeitamente legal no Reino Unido, Bélgica, Dinamarca, França, Países Baixos, Noruega, Espanha e Suécia.

N.B. Recomendamos vivamente que verifique a sua legitimidade noutras países como, por exemplo, que lhe poupará tempo e esforço.

3 - Como começar
Apesar de o seu INFORAD estar pré-paraçado com uma base de dados de câmeras de velocidade, a rede rodoviária está constantemente a modificar-se. Portanto, para obter os melhores resultados, recomendamos vivamente que efectue a transferência do software INFORAD-MANAGER e que registre o seu dispositivo connosco, (consultar o capítulo 5 - Atualizar a base de dados de câmeras de velocidade a bordo).

33

INFORAD v4e

Dispositivo de Aviso de Câmaras de Velocidade por GPS

Manual do usuário



Antes de começar

Antes de utilizar o seu INFORAD, leia este manual do usuário que lhe poupará tempo e esforço.

Sobre o INFORAD
O seu INFORAD utiliza tecnologia de utilização de satélites baseada em um Sistema de Posicionamento Global (GPS). Foi concebido para ajudar a cumprir o código da estrada e aumentar a sua consciência em relação aos limites de velocidade e locais propensos a acidentes. O aparelho não utiliza qualquer tipo de equipamento electromagnético ou de detecção de radar, não interfere com equipamento de deteção policial e, portanto, é perfeitamente legal no Reino Unido, Bélgica, Dinamarca, França, Países Baixos, Noruega, Espanha e Suécia.

N.B. Recomendamos expressamente que verifique a legitimidade em outros países como Alemanha e Suíça antes de realizar a sua viagem.

1 - Como funciona o INFORAD?
Apesar de o seu INFORAD estar pré-paraçado com uma base de dados de câmeras de velocidade, a rede rodoviária está constantemente a modificar-se. Portanto, para obter os melhores resultados, recomendamos vivamente que efectue a transferência do software INFORAD-MANAGER e que registre o seu dispositivo connosco, (consultar o capítulo 5 - Atualizar a base de dados de câmeras de velocidade a bordo).

41

NO

DA

ES

PT

FR

DE

IT

NL

GR

SV

NO

DA

ES

PT

FR

DE

IT

NL

GR

SV

NO

DA

ES

PT

FR

DE

IT

NL

GR

SV

NO

DA

ES

PT

FR

DE

IT

NL

GR

SV

NO

DA

ES

PT

FR

DE

IT

NL

GR

SV

NO

DA

ES

PT

FR

DE

IT

NL

GR

SV

NO

DA

ES

PT

FR

DE

IT

NL

GR

SV

NO

DA

ES

PT

FR

DE

IT

NL

GR

SV

NO

DA

ES

PT

FR

DE

IT

NL

GR

SV

NO

DA

ES

PT

FR

DE

IT

NL

GR

SV

NO

DA

ES

PT

FR

DE

IT

NL

GR

SV

NO

DA

ES

PT

FR

DE

IT

NL

GR

SV

NO

DA

ES

PT

FR

DE

IT

NL

GR

SV

NO

DA

ES

PT

FR

DE

IT

NL

GR

SV

NO

DA

ES

PT

FR

DE

IT

NL

GR

SV

NO

DA

ES

PT

FR

DE

IT