

5

Updates

Bitte befolgen Sie die nachstehenden Anweisungen, um Ihr Navirad E-lite zu aktualisieren.

1. Gehen Sie auf die Seite www.gpsnavirad.de und laden Sie sich dort die nötige Software für den E-lite herunter.
2. Installieren Sie den USB-Treiber, das Update-Tool und die aktuelle Datenbank auf Ihrem PC. Starten Sie anschließend Ihren PC neu.
3. Nachdem Ihr PC neu gestartet ist, verbinden Sie mit dem USB-Kabel PC und E-lite miteinander. Schalten Sie den E-lite ein.
4. Öffnen Sie das Navirad User Tool.
5. Warten Sie, bis Ihr Gerät automatisch eine Verbindung herstellt.
6. Klicken Sie auf den Reiter DB Update und dann auf den Button Update. Wählen Sie in dem sich öffnenden Fenster die Aktualisierungsdatei aus und klicken Sie auf Öffnen.
7. Nach erfolgreicher Installation gibt das E-lite einen Signalton von sich. Das Gerät ist nun einsatzbereit.

6

Support

Sollten Sie technische Unterstützung benötigen, so wenden Sie sich bitte per E-Mail: info@gpsnavirad.de oder Telefon: 040 – 64885158 an uns.

7

Garantie & Sicherheit

Für dieses Gerät besteht 1 Jahr Garantie. Weitere Details zu Garantie und Gewährleistung erhalten Sie auf Anfrage.

Versuchen Sie nicht, das Gerät selbstständig zu öffnen, zu zerlegen oder zu reparieren. Im Falle einer Nichtbeachtung erlischt der Garantieanspruch gegenüber dem Hersteller. Der Hersteller haftet auch nicht für den Fall, dass der Nutzer vor einer festen Überwachungsanlage nicht gewarnt wird.



1

Vorwort

Danke, dass Sie sich für den Kauf des Navirad E-lite entschieden haben. Bitte lesen Sie vor Inbetriebnahme folgende Hinweise: Das GPS Navirad soll Ihre Sicherheit im Straßenverkehr erhöhen. Bei Nichteinhalten der StVO bzw. grundlegender Sicherheitsregeln, schließen wir jegliche Haftung aus. Für die Inbetriebnahme befolgen Sie bitte nachstehende Schritte.

2 Installation

Das Navirad E-lite ist sofort einsatzbereit. Fixieren Sie das Gerät in dem mitgelieferten Halter und entfernen Sie die Folie von den Klebefüßen. Bringen Sie den E-lite nun direkt an die Fensterscheibe neben dem Rückspiegel an (siehe Foto).



4 Funktionen & Features



Ein-/ Ausschalter :
Zum Ein- und Ausschalten des Geräts.



Lautstärke
Es sind die 3 Stufen maximal, halb und aus möglich.



Speed-Taste:
Wenn Sie eine Geschwindigkeitsbegrenzung einstellen möchten, z.B. eine Warnung bei Überschreiten der 50 km/h-Marke, drücken Sie bei Erreichen der 50 km/h kurz die Speed-Taste. Sobald Sie nun die 50 km/h überschreiten, erhalten Sie einen Warnton. Zum Löschen dieser Begrenzung halten Sie die Taste einige Sekunden gedrückt, bis Sie einen Bestätigungston hören.



USB & Stromanschluss:
Werden USB-Buchse und PC mit einem USB-Kabel verbunden, kann ein Update des E-lite erfolgen. In Verbindung mit der Stromanschlusbuchse kann das Gerät über den Zigarettenanzünder betrieben werden.

Enter-Taste:
Durch kurzes Drücken der Taste „Enter“ können eigene Punkte gespeichert werden.

Zum Löschen der Punkte halten Sie die Taste bitte einige Sekunden gedrückt, bis Sie einen Ton zur Bestätigung erhalten.

3 Stromversorgung

Für die Stromversorgung benutzen Sie bitte das beiliegende Kabel, in dem Sie das eine Ende in die Buchse des E-lite und das andere Ende in den Zigarettenanzünder Ihres PKW stecken.

Alternativ dazu können Sie den E-lite auch mit 2 Batterien der Größe AA betreiben.

Betreiben Sie das Gerät mit Kabel, schalten Sie den seitlichen Hebel bitte auf die Position „ON“. Bei Batteriebetrieb wählen Sie bitte die Position „AUTO“.

LED-Anzeige & Betrieb

Inbetriebnahme

Satellitensuche

 LEDs blinken nacheinander rot

Einsatzfähigkeit (Satelliten gefunden)

 Linke und rechte LED blinken zweimal grün + Piepton, anschließend blinkt die mittlere LED alle 3 Sekunden grün

Anzeige eigener Punkte

Eigene POIs speichern

 LED blinken zweimal orange und grün & es ertönt ein Piepen

Überwachungsanlagen

Ampelüberwachungsanlage

 LED blinken rot und das Gerät piept dreimal

Geschwindigkeitsüberwachungsanlage

 LED blinken rot bei Annäherung an die Überwachungsanlage, nach Passieren der Gefahrenstelle blinken die LED grün und es ertönt eine Melodie

Überhöhte Geschwindigkeit

Geschwindigkeitswarnung (bei Überschreiten der zulässigen Geschwindigkeit)

 LED blinken schnell hintereinander rot und es ertönt ein spezieller Warnton