

## Sõiduki tuvastamise kaart

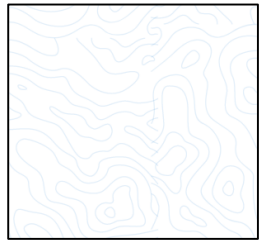
Pilt: sõiduki tuvastamise kaardi näidis (suurendatud 1:2)



Kaardi tegelikud ligikaudsed välismõõtmed A: 53,9 mm ja B: 85,6 mm.

- 1) Asutuse logo trükitud/lisatud hologrammina (minimaalne suurus kaardil 10mm x 10mm), joondatud horisontaalselt kaardi keskele ja vertikaalselt paigutatud visuaalselt sobivalt asutuse nimetuse ja kaardi ülemise ääre vahele.
- 2) Asutuse nimi trükitud, joondatud horisontaalselt kaardi keskele, vertikaalselt paigutatud visuaalselt sobivalt asutuse logo ja sõiduki registreerimismärgi vahele (Font: Roboto Condensed, Suurus: minimaalselt 13, Efekt: Bold ja Suurtähtkiri). Asutuse nimi „Siseministeeriumi infotehnoloogia- ja arenduskeskus“ trükitakse kaardile kahel real, sh esimesele reale „Siseministeerium“ ja teisele reale „infotehnoloogia- ja arenduskeskus“.
- 3) Sõiduki registreerimismärk trükitud, joondatud horisontaalselt kaardi keskele (Font: Roboto Medium, Suurus: 20, Efekt: Bold, Suurtähtkiri).
- 4) 12-kohaline kaardi nr, numbriline osa trükitud reljeefselt, joondatud horisontaalselt kaardi keskele (Font: Roboto Condensed, Suurus: 10, Efekt: Bold, teksti osa Suurtähtkiri).
  - a. Kaardi nr esimene number (3231 5678 9010) viitab asutusele järgmiselt:

- i. 1 – Häirekeskus, 2 – Kaitsepolitseiamet, 3 – Politsei- ja Piirivalveamet, 4 – Päästeamet, 5 – Sisekaitseakadeemia, 6 – Siseministeerium, 7 – Siseministeeriumi infotehnoloogia- ja arenduskeskus.
- 5) QR-kood trükitud (minimaalne suurus kaardil 10mm x 10mm), peab võimaldama nutitefoniga või muu samaväärse seadmega koodi lugemist ja kaardi numbri tuvastamist.
- 6) RFID kiip (vähemalt EMG kiibilugejaga ühtiv).
- 7) Kaardi kehtivusaja lõpp (Font: Roboto Condensed, Suurus: 8, Efekt: Bold).



- 8) Kaardi tausta näidis .