

## Hyundai Bluelink Europe

### Paziņojums par konfidencialitāti

Spēkā no 2023. gada 24. novembra.

#### Izmaiņu saraksts

- 4.3.1. Nodaļai pievienoti tuvumā esošie piedāvājumi un reklāma meklēšanas rezultātos.
- 4.4.1. Pievienoti papildu attālinātie pakalpojumi
- 4.4.9. Ir atjaunināts Hyundai Digital Key apraksts

### 1. Uz ko attiecas šis paziņojums par privātumu?

Šajā paziņojumā par privātumu („Paziņojums par privātumu”) mēs jūs informējam par jūsu personas datu vākšanu un apstrādi saistībā ar Hyundai Bluelink pakalpojumu („Pakalpojumi”) sniegšanu jums, izmantojot automašīnas informācijas un izklaides sistēmu (transportlīdzekļa vadības panelis) un Hyundai Bluelink lietotni („Lietotne”). Jūsu privātums mums ir ļoti svarīgs, un mēs apstrādāsim jūsu personas datus tikai saskaņā ar spēkā esošajiem tiesību aktiem datu aizsardzības un privātuma jomā. Uz jūsu personas datu apstrādi saistībā ar Bluelink konta reģistrāciju (tostarp personas dati par jums, piemēram, jūsu vārds, uzvārds, e-pasta adrese, dzimšanas datums, tālruņa numurs) attiecas atsevišķs paziņojums par privātumu.

### 2. Kas atbild par manu datu apstrādi?

Hyundai Motor Finland Oy, juridiskā persona Finland, reģ. Nr. Komercreģistrā 1633733-7, juridiskā adrese Kaakelikaari 4B, 01720 Vantaa („Izplatītājs”), atbild par jūsu personas datu apstrādi saistībā ar Pakalpojumu sniegšanu, kā izklāstīts šajā Paziņojumā par privātumu.

Izplatītājs ir Pakalpojumu operators attiecībā uz jums, un Izplatītājs rīkosies kā kopīgais pārzinis līdztekus Hyundai Motor Europe GmbH, juridiskā adrese Kaiserleipromenade 5, 63067 Offenbach, Vācija („Hyundai”).

Izplatītājs un Hyundai kopā saukti „mēs” vai citi vārda „mēs” locījumi.

Izplatītājs sniedz jums norādījumus, piem., sniedzot atbalsta pakalpojumus, kad aktīvi tiek lietoti Pakalpojumi, savukārt Hyundai pārvalda Lietotnes un ar to saistīto pakalpojumu sniegšanu organizatoriskā un tehniskā līmenī.

Gan Hyundai Motor Finland Oy gan Hyundai var izmantot jūsu personas datus arī citos nolūkos, kā aprakstīts iepriekš.

Izplatītājs ir kontaktpunkts visu datu subjektu pieprasījumu gadījumā, kas attiecas uz personas datu apstrādi saistībā ar Pakalpojumiem.

Taču datu subjektiem saglabājas iespēja izmantot savas tiesības, kādas paredzētas VDAR un valsts datu aizsardzības tiesību aktos, attiecībā uz un pret katru pārzini.

Sīkāk uzņēmuma dati par katru Izplatītāju ir pieejami attiecīgā Izplatītāja tīmekļa vietnē sadaļā <https://www.hyundai.lv/>

Hyundai un Izplatītājs noslēdz līgumu par personas datu apstrādi.

Pēc pieprasījuma Izplatītājs sniedz jums informāciju par šāda nolīguma būtību.

### 3. Kā varu sazināties ar pārzini un datu aizsardzības inspektoru?

- 3.1. Ja jums ir jautājumi saistībā ar šo Paziņojumu par privātumu vai jebkādu savu tiesību izmantošanu, varat sazināties ar Izplatītāja klientu zvanu centru. Attiecīgo

kontakinformāciju atradīsiet, sekojot saitei tietosuoja@hyundai.fi / Kaakelikaari 4B 01720 Vantaa, Finland / Tietosuoja.

Tāpat varat sazināties ar Hyundai e-pastā, rakstot uz dataprotection@hyundai-europe.com.

- 3.2. Jūs varat arī sazināties ar Izplatītāja datu aizsardzības inspektoru, kura kontakinformāciju atradīsiet tietosuoja@hyundai.fi / Kaakelikaari 4B 01720 Vantaa, Finland / Tietosuoja. Tāpat varat sazināties ar Hyundai datu aizsardzības inspektoru, rakstot uz:

E-pasta adrese: DPO-hyundai-europe@steep.de

Pasta adrese: Hyundai Motor Europe GmbH datu aizsardzības inspektors  
steep GmbH

Justus-von-Liebig-Str. 18

D-53121 Bonn

#### 4. **Kādu kategoriju personas dati tiek apstrādāti, kādos nolūkos un ar kādu juridisko pamatojumu?**

##### 4.1. Mūsu veiktā jūsu personas datu apstrāde

##### 4.1.1. **Bluelink pakalpojumu sniegšana**

Mēs ievācam un apstrādājam jūsu personas datus saistībā ar Pakalpojumiem tikai tādā apmērā, kādā vākšana un apstrāde ir:

- nepieciešama Bluelink līguma noslēgšanai vai izpildei (VDAR 6. panta 1. punkta b) apakšpunkts);
- nepieciešama saskaņā ar likumu (VDAR 6. panta 1. punkta c) apakšpunkts);
- balstīta uz piekrišanas (VDAR 6. panta 1. punkta a) apakšpunkts); vai
- nepieciešama mūsu vai trešo pušu likumīgo interešu nolūkos (VDAR 6. panta 1. punkta f) apakšpunkts).

Sīkāku informāciju par individuāliem Pakalpojumiem lūdzam skatīt Bluelink Lietošanas noteikumu – Bluelink lietotnes attiecīgā pakalpojuma aprakstā.

Visi (personas) dati, kas aprakstīti 4.2., 4.3., 4.4., 4.5. sadaļā un to apakšsadaļās, tiek ievākti nepastarpināti no jūsu transportlīdzekļa (piem., tā sensori un saistītās lietotnes, kas ir pieejamas, izmantojot informācijas un izklaides sistēmu) vai ko jūs nodrošināt Lietotnē (piem., Lietotnē ievadot noteiktus personas datus) un ko apstrādā saistībā ar Pakalpojumiem.

Dati, kas aprakstīti 4.2., 4.3., 4.4. un 4.5. sadaļā un to apakšsadaļās, ir nepieciešami, lai varētu sniegt Pakalpojumus. Pakalpojumus nevar sniegt, ja nav pieejama attiecīgā informācija.

##### 4.1.2. **Apstrāde citos nolūkos**

Papildus Pakalpojumu sniegšanai mēs apstrādāsim jūsu personas datus arī citos nolūkos, kā sīkāk aprakstīts turpinājumā.

- **Produktu uzlabojumi / izstrāde:** Mēs turpināsim analizēt un uzlabot Pakalpojumus, lai izstrādātu jaunu mobilitāti un ar to saistītus produktus un/vai pakalpojumus, lai nodrošinātu savus produktus un/vai uzlabotu savus Pakalpojumus.
- Šajos nolūkos mēs automātiski analizējam ievāktos datus, sniedzot Pakalpojumus, pamatojoties uz statistiskiem un matemātiskiem modeļiem, lai apzinātu

- potenciālos uzlabojumus. Sīkāka informācija ir sniegta 4.5. sadaļā.
- Šādas apstrādes tiesiskais pamats ir noteikts VDAR 6. panta 1. punkta f) apakšpunktā (Hyundai un Izplatītāja leģitīmās intereses apstrādāt Jūsu personas datus, lai izstrādātu un uzlabotu savus Pakalpojumus).
  - **Produktu uzraudzība / atbildība par produktiem:** Šajā kontekstā mēs apstrādājam Jūsu personas datus, lai uzraudzītu savus produktus, garantējot pietiekamus IT drošības standartus, vai pasargātu sevi vai trešās personas pret atbildību par produktiem un pret citiem juridiskiem prasījumiem, kādi izvirzīti attiecībā uz mūsu produktiem un pakalpojumiem.
  - Cik lielā mērā šāda apstrāde nav noteikta likumā (VDAR 6. panta 1. punkta c) apakšpunkts), šādas apstrādes juridiskais pamats ir paredzēts VDAR 6. panta 1. punkta f) apakšpunktā (Hyundai un Izplatītāja leģitīmās intereses apstrādāt Jūsu personas datus iepriekšminētajos nolūkos).
  - **Citi nolūki:** Mēs apstrādājam Jūsu personas datus citos nolūkos tikai tad, ja mums tā jārikojas, pamatojoties uz juridisku pienākumu (VDAR 6. panta 1. punkta c) apakšpunkts, piem., nodot datus tiesām vai kriminālvajāšanas iestādēm, lai nodrošinātu noteiktas automašīnas funkcijas, piem., „eCall”, saskaņā ar regulu (ES) 2015/758, ja Jūs sniedzāt piekrišanu šādai apstrādei (VDAR 6. panta 1. punkta a) apakšpunkts) vai apstrāde ir citādi likumiska saskaņā ar spēkā esošajiem tiesību aktiem.
  - Ja notiek apstrāde citos nolūkos, Hyundai un/vai Izplatītājs Jums attiecīgā gadījumā sniegs papildu informāciju.

#### 4.1.3. **Netiek veikta automātiska lēmumu pieņemšana**

Ne Hyundai, ne Izplatītājs neveic automātisku lēmumu pieņemšanu, tostarp profilēšanu, saistībā ar Pakalpojumiem, ja vien Jums nav īpaši paziņots citādi, izmantojot citus līdzekļus.

#### 4.2. Hyundai konts

Lai reģistrētos dažādiem pakalpojumiem (kurus sniedzam mēs vai trešās personās, ar kurām sadarbojamies), ir nepieciešams Hyundai konts.

Lai noslēgtu līgumu ar Jums un to izpildītu (VDAR 6. panta 1. punkta a) apakšpunkts), kā arī pamatojoties uz mūsu leģitīmajām interesēm, lai uzlabotu Jūsu klienta pieredzi, mums nodrošinot Jums centralizētu lietotāja kontu (VDAR 6. panta 1. punkta f) apakšpunkts), ir nepieciešama Jūsu personas datu apstrāde.

Hyundai konts ir centrāls lietotāja konts, kurā varat pārvaldīt savus personiskos pamatdatus un kuru varat izmantot kā Vienoto pierakstīšanos (Single Sign-On) Jūsu saistītajiem pakalpojumiem.

Lai izmantotu mūsu Bluelink pakalpojumus, ir jāizveido Hyundai konts vai jāautorizējas ar esošu Hyundai kontu.

Šajā gadījumā Bluelink pakalpojumus piesaistīs Jūsu Hyundai kontam un tiks parādīti Jūsu personiskie pamatdati (Jūsu e-pasta adrese un mobilais tālrunis, uzruna, vārds un uzvārds, valsts un vēlamā valoda).

Lūdzu skatīt detalizētāku informāciju Hyundai konta atsevišķajā paziņojumā par konfidencialitāti, kuram var piekļūt šeit.

#### 4.3. Bluelink pakalpojumu sniegšana – transportlīdzekļa informācijas un izklaides sistēma

##### 4.3.1. **Hyundai Live**

Hyundai Live ļauj jums piekļūt šādām funkcijām:

- Aktuālā satiksmes situācija: Aktuālā satiksmes situācija ļauj aprēķināt ceļu, ietverot precīzu ierašanās laiku, un rādīt satiksmes situāciju, pamatojoties uz jūsu pašreizējo atrašanās vietu
- Live autostāvvietu situācija: Auto novietošana uz ielas un citur, pašreizējās pozīcijas tuvumā, mērķa tuvumā, ritināšanas atzīmes tuvumā.
- Live uzpildes stacijas: Informācija par tuvākajām degvielas uzpildes stacijām un degvielas cenām, pamatojoties uz jūsu pašreizējo atrašanās vietu
- Live EV interešu punkts (POI) (*tikai elektroauto un lādējamiem hibrīda elektroauto*): Informācija par tuvumā esošajām uzlādes stacijām, tostarp pieejamības statuss un lādētāja veids, pamatojoties uz jūsu pašreizējo atrašanās vietu
- Laika apstākļi: Vietējo laika apstākļu informācija, pamatojoties uz jūsu pašreizējo atrašanās vietu
- Hyundai pakalpojums: Hyundai tuvumā esoša tirgotāja vai servisa atrašanās vietas informācija, pamatojoties uz jūsu pašreizējo atrašanās vietu
- Live POI un live free teksta meklēšana: informācija par tuvumā esošiem POI, pamatojoties uz jūsu pašreizējo atrašanās vietu, tostarp marķētās spraudītes un reklāma meklēšanas rezultātos ar piedāvājumiem automašīnā, ļaujot jums izmantot trešo pušu pārdevēju akcijas dažādās POI kategorijās
- Kamera/bīstamības zonas brīdinājumi (*ja tie ir atļauti saskaņā ar tiesību aktiem jūsu valstī*): Sistēma sniedz brīdinājumus zonās, kur sevišķi bieži notiek negadījumi, un brīdina jūs par negadījumu melnajiem punktiem vai radariem
- Sporta līga: Informācija par nesen notikušo sporta pasākumu rezultātiem

Lai sniegtu jums mūsu Hyundai Live pakalpojumus, visu darījumu nolūkā ir nepieciešams apkopot un apstrādāt jūsu transportlīdzekļa identifikācijas numuru (VIN), ģeolokācijas datus (piem., GPS koordinātes „Aktuālajai satiksmes situācijai”), jūsu transportlīdzekļa SIM kartes integrēto kontūra kartes identifikatoru (ICCID) un unikālo ID pieprasījumu.

Attiecībā uz live POI punktiem ar trešo pušu reklāmas saturu var būt nepieciešams pārsūtīt tālāk norādītos datus mūsu pakalpojumu sniedzējam (4.screen GmbH, Sailerstraße 17, 80809 Minhe, Vācija), lai sniegtu jums atbilstošu pieprasīto informāciju: aptuvenš meklēšanas apgabals, meklēšanas termiņš, meklēšanas (POI) kategorija, ierīces ID, aptuvenā ierīces atrašanās vieta, vadības panela valoda un paaudze, automašīnas zīmols, dzinēja tips (piem., EV vai benzīns), transportlīdzekļa klase (piemēram, mazs, SUV), transportlīdzekļa ražošanas gads un transportlīdzekļa valsts.

Turklāt, ja jums sniedz atbilstošu informāciju un piedāvājumus, tiek izveidots unikāls piedāvājuma ID. Šo piedāvājuma ID pārsūta arī mūsu pakalpojumu sniedzējam kopā ar notikuma veidu (piemēram, parādīts, noklikšķināts, sāka navigācija), ekrāna veidu (piemēram, vadības panelis, lietotne) un laika zīmogu, kad notika mijiedarbība ar piedāvājumu, lai apstiprinātu rēķina sagatavošanas procesu.

Turklāt, ja piedāvājumus un informāciju no transportlīdzekļa nosūta tieši uz Bluelink lietotni kā pašpiegādes paziņojumus, mēs apstrādājam arī jūsu lietotāja profila ID, piem., jūsu e-pasta adresi.

Mēs apstrādājam jūsu personas datus šādos nolūkos, lai veiktu savus Pakalpojumus (VDAR 6. panta 1. punkta b) apakšpunkts).

#### 4.3.2. **Balss atpazīšana**

Balss atpazīšana ļauj jums izmantot balss komandas, lai piekļūtu informācijas un izklaides sistēmai un vadītu to, kā arī sacerētu un nosūtītu īsziņas ar pievienotās mobilās ierīces starpniecību.

Lai īstenotu šo funkciju, turpmāko kategoriju personas dati tiek apstrādāti un nosūtīti uz mūsu Bluelink mākoņpakalpojumu vidi: Balss ierakstīšana, ģeolokācijas dati (GPS koordinātes), interešu punkts (POI) un Cerence lietotāja ID.

Tas ir unikāls ID reģistrācijai mūsu datu apstrādātāja Cerence B.V., Nīderlande, serverī šo konkrēto pakalpojumu nolūkā.

Starp Cerence lietotāja ID un transportlīdzekļa identifikācijas numuru (VIN) vai citiem identifikatoriem nav nekādas saiknes, un tas nozīmē, ka Cerence B.V., Nīderlande, nevar identificēt fizisku personu no tam nosūtītajiem datiem.

Tiklīdz iedarbināt transportlīdzekli, tiek aktivizēta balss atpazīšana, kas iestatīta iepriekš tiešsaistes režīmā. Mēs apstrādājam jūsu personas datus šādos nolūkos, lai veiktu savus Pakalpojumus (VDAR 6. panta 1. punkta b) apakšpunkts).

Lietojot tiešsaistes balss atpazīšanu, mēs apstrādājam jūsu personas datus mūsu Bluelink mākoņpakalpojumu vidē.

Turklāt mēs ievācam balss paraugus un GPS koordinātes un uzglabājam tos līdz 90 dienām, lai sniegtu un uzlabotu balss atpazīšanas pakalpojumu.

Mēs apstrādājam jūsu personas datus šajos nolūkos, lai sniegtu savus Pakalpojumus (VDAR 6. panta 1. punkta b) apakšpunkts), kā arī saistībā ar pakalpojumu uzlabojumiem, pamatojoties uz savām attiecīgajām legītimajām interesēm (VDAR 6. panta 1. punkta f) apakšpunkts).

Kad izmantojat Tiešsaistes balss atpazīšanas funkciju, mūsu pakalpojumu sniedzējs Cerence B.V., Olympia 2 D, 1213 NT Hilversum, Nīderlande (datu apstrādātājs) un tā padotie apstrādātāji, kas var atrasties valstīs ārpus ES/EEZ, kurās nenodrošina atbilstošu datu aizsardzības līmeni, apstrādā jūsu balss paraugus un GPS koordinātes. Jūs varat deaktivizēt Tiešsaistes balss atpazīšanu un izmantot balss atpazīšanas pakalpojumus bezsaistes režīmā, kurā dati netiek nosūtīti ārpus jūsu transportlīdzekļa.

Ja nepiekrītat tam, ka mēs apstrādājam jūsu balss paraugus un GPS koordinātes, varat izmantot Bezsaistes balss atpazīšanu, kas neizmanto jūsu balss paraugus un GPS koordinātes, lai uzlabotu balss atpazīšanas pakalpojumu.

#### 4.3.3. **Transportlīdzekļa diagnostika**

Transportlīdzekļa diagnostikā apkopo aktīvo kļūmju kodus (proti, transportlīdzekļa kļūmju paziņojumus) no visām vadības iekārtām, kas uzstādītas jūsu transportlīdzeklī, kā arī transportlīdzekļa identifikācijas numuru (VIN).

Aktīvo kļūmju kodi un VIN tiks nosūtīti uz mūsu serveri sīkākai analīzei.

Informācijas un izklaides sistēmas sadaļā „Transportlīdzekļa diagnostika” iespējams skatīt visus transportlīdzekļa aktīvo kļūmju kodus.

Mēs izmantojam šos datus, lai sniegtu jums informāciju par to, vai jūsu transportlīdzeklī ir radusies kāda problēma.

Mēs apstrādājam jūsu personas datus Transportlīdzekļa diagnostikas nolūkā, lai sniegtu savus Pakalpojumus (VDAR 6. panta 1. punkta b) apakšpunkts).

Cik lielā mērā Hyundai Motor Finland Oy vai Hyundai ir likumā paredzēts pienākums šādi rīkoties, mēs apstrādājam iepriekšminētos jūsu personas datus produktu uzraudzības nolūkā, kā arī ar mērķi izpildīt produktu drošības prasības (VDAR 6. panta 1. punkta c) apakšpunkts).

Informāciju par minēto datu apstrādi produktu uzlabošanas un izstrādes nolūkā skatiet arī 4.5. sadaļā turpinājumā.

#### 4.3.4. **Savienotā maršrutēšana**

Savienotā maršrutēšana ļauj aprēķināt precīzāku paredzamo satiksmes situāciju, precīzākus ierašanās laikus un uzticamākus pārrēķinus, apstrādājot mūsu Bluelink mākoņpakalpojumu vidē, nevis tikai jūsu informācijas un izklaides sistēmā pieejamos attiecīgos datus.

Lai īstenotu šo funkciju, turpmāko kategoriju personas dati tiek apstrādāti un nosūtīti uz mūsu Bluelink mākoņpakalpojumu vidi: Jūsu transportlīdzekļa identifikācijas numurs (VIN), ģeolokācijas dati (GPS koordinātes) un navigācijas dati (piem., reāllaika satiksmes dati; satiksmes informācijas modelis).

Mēs apstrādājam jūsu personas datus šādos nolūkos, lai veiktu savus Pakalpojumus (VDAR 6. panta 1. punkta b) apakšpunkts).

##### 4.3.4.1. **Maršruta novērtējums**

Izmantojot informācijas un izklaides sistēmu, mēs varam lūgt jūs sniegt atsauksmes, kas ļaus mums noteikt, cik lielā mērā jūs esat apmierināts ar mūsu maršruta norādēm un atrašanās vietas informāciju.

Šai funkcijai mēs apstrādājam 4.3.1. punktā norādīto kategoriju personas datus, kā arī jūsu apmierinātības pakāpes vērtējumu.

Jūsu datu apstrādes juridiskais pamatojums šajos nolūkos ir Hyundai leģitīmās intereses uzlabot Pakalpojumus (VDAR 6. panta 1. punkta f) apakšpunkts).

#### 4.3.5. **Informācijas un izklaides sistēmas OTA atjauninājums**

OTA atjauninājumi ļauj jums saņemt bezvadu ("over-the-air") programmatūras atjauninājumus ("OTA atjauninājumus") transportlīdzekļa sistēmai, kā arī kartei un informācijas un izklaides sistēmai.

Jūsu informācijas un izklaides sistēma regulāri pārbaudīs jaunu programmatūras versiju pieejamību, automātiski lejupielādēs visus pieejamos programmatūras atjauninājumus jūsu transportlīdzeklī, kā arī sagatavos to instalēšanu.

Jūs varat izvēlēties pabeigt OTA atjauninājumu tagad vai vēlāk.

Šo funkciju var atspējot, izslēdzot lietotnē Bluelink pārslēgšanas opciju ("Vairāk" -> "Pakalpojumu saraksts").

Alternatīvi Bluelink savienojamību iespējams izslēgt jūsu transportlīdzekļa informācijas un izklaides sistēmā ("Iestatījumi" -> "Bluelink" -> "Izslēgt Bluelink").

Taču izslēdzot OTA atjauninājumus, jūsu transportlīdzeklis vai tā sniegtie pakalpojumi (piemēram, ar drošību saistītās sistēmas, informācijas un izklaides sistēma, Bluelink) var nedarboties pareizi.

##### 4.3.5.1. **Transportlīdzekļa sistēmas OTA atjauninājums**

Mēs varam sniegt transportlīdzekļa sistēmai paredzētus OTA atjauninājumus dažādu iemeslu dēļ un dažādiem mērķiem, it īpaši, lai labotu defektu garantijas periodā, ražotāja garantijas ietvaros vai citu ar drošību saistītu iemeslu dēļ.

Šī iemesla dēļ mēs apstrādājam un nosūtām uz mūsu Bluelink mākoņa vidi šādu kategoriju personas datus: jūsu transportlīdzekļa identifikācijas numurs (VIN), transportlīdzekļa statusa informācija (aizdedze, klimats, akumulators, dzinēja pārsegs, pārnenumu pārslēgšanas sviras pozīcija, lampa, stāvbremze), lietošanas vēsture (OTA atjauninājums), diagnostikas informācija (kļūdu kodi, OTA rezultāti,

programmatūras atkopšanas rezultāts) un programmatūras versijas informācija (elektroniskā vadības iekārta).

Jūsu personas datu apstrāde nepieciešama mūsu Pakalpojumu sniegšanai (VDAR 6. panta 1. punkta b) apakšpunkts).

Papildinformācijai skatiet arī "Pielikums: Datu apstrāde kopīgi ar uzņēmumu Hyundai Motor Company".

#### 4.3.5.2. **Karšu un informācijas un izklaides sistēmas OTA atjauninājums**

Karšu un informācijas un izklaides sistēmas OTA atjauninājumi ļauj jums saņemt jūsu transportlīdzeklim paredzētos jaunākos karšu un informācijas un izklaides sistēmas programmatūras atjauninājumus.

Šai funkcijai mēs apstrādājam un nosūtām uz mūsu Bluelink mākoņa vidi šādu kategoriju personas datus: jūsu transportlīdzekļa identifikācijas numurus (VIN), vadības paneļa ražotājs, vadības paneļa modelis, vadības paneļa aparatūras versija, vadības paneļa sistēmas versija, mobilā tīkla operators, transportlīdzekļa modeļa nosaukums, transportlīdzekļa modeļa gads, transportlīdzekļa reģions un jūsu izvēlētā valoda.

Jūsu personas datu apstrāde nepieciešama mūsu Pakalpojumu sniegšanai (VDAR 6. panta 1. punkta b) apakšpunkts).

#### 4.3.6. **Paziņojumu centrs**

Ar Paziņojumu centra starpniecību varam jums nosūtīt svarīgu informāciju par jūsu transportlīdzekli.

Mēs šo pakalpojumu izmantosim tikai svarīgas informācijas paziņošanai. Informācija parādīsies kā uznirstošs paziņojums jūsu automašīnas informācijas un izklaides sistēmā.

Lai izmantotu šo funkciju, tiek apstrādāti šādu kategoriju personas dati: lasījuma statuss; lasījuma laiks.

Mēs apstrādājam jūsu personas datus šajos nolūkos, lai veiktu savus Pakalpojumus (VDAR 6. panta 1. punkta b) apakšpunkts).

#### 4.3.7. **Kalendārs**

Kalendāra funkcija ļauj jums sinhronizēt viedtālrunī esošo Google vai Apple kalendāru ar transportlīdzekļa informācijas un izklaides sistēmas integrēto kalendāra funkciju, lai izmantotu to navigācijas galamērķa iestatīšanas nolūkā.

Lai īstenotu šo funkciju, turpmāko kategoriju personas dati tiek apstrādāti un nosūtīti uz mūsu Bluelink mākoņpakalpojumu vidi: e-pasta adrese, kalendāra ID, tālruņa numurs, Google marķieris/iCloud parole un kalendāra ieraksti (piem., grafika nosaukums, datums/laiks, adrese, memorands, apmeklējums u. c.).

Mēs apstrādājam jūsu personas datus šādos nolūkos, lai veiktu savus Pakalpojumus (VDAR 6. panta 1. punkta b) apakšpunkts).

#### 4.3.8. **Poga „patīk”**

Poga „patīk” USB un Bluetooth mūzikai un radio ļauj atlasīt un izveidot atskaņošanas sarakstu ar savām iecienītākajām dziesmām.

Jūs varat atzīmēt dziesmas, norādot „patīk” un „nepatīk” ar augšup vai lejup vērsta īkšķa pogu, kas integrēta informācijas un izklaides sistēmas mūzikas funkcijā.

Lai nodrošinātu šo funkciju, tiek apstrādātas šādas personas datu kategorijas: avota veids (USB mūzika, radio, Bluetooth mūzika), dziesmas nosaukums, izpildītājs un

albums, „patīk”/„nepatīk” informācija, atrašanās vietas informācija (GPS), apkārtējā gaisa temperatūra, transportlīdzekļa ātrums, laikapstākļi (atkarībā no jūsu pašreizējās atrašanās vietas) un laika informācija.

Mēs apstrādājam personas datus, lai izpildītu savus Pakalpojumus (VDAR 6. panta 1. punkta (b) apakšpunkts), kā arī pamatojoties uz savām likumīgajām interesēm, sniedzot savus Pakalpojumus (VDAR 6. panta 1. punkta (f) apakšpunkts).

#### 4.3.9. **SoundHound**

Soundhound ļauj identificēt dziesmas, kuras klausāties, piemēram, radio, un izgūt informāciju, piemēram, nosaukumu, izpildītāju un albuma vāku, ko pēc tam rāda tieši informatīvās izklaides sistēmā. Atbilstošajai informācijai var piekļūt SoundHound meklēšanas vēsturē [“Radio” -> “Izvēlne” -> SoundHound vēsture"], un izdzēst to jebkurā brīdī.

Lai izgūtu informāciju, tiek izveidots savienojums ar SoundHound serveri un tam nosūtīts aptuveni 10 sekunžu ilgs paraugs no mūzikas avota, lai varētu sameklēt nosaukumu, izpildītāju un albuma vāku. SoundHound vai SoundHound serveros šim nolūkam neieraksta un nenosūta balsis vai skaņas no transportlīdzekļa.

Šim nolūkam tiek apstrādātas šādas personas datu kategorijas: e-pasts un parole. avota tips (USB mūzika, radio, Bluetooth mūzika), unikālais pieprasījuma ID jebkurai transakcijai, datumam, laikam un rezultātam (nosaukums, izpildītājs un albuma vāks) katrā SoundHound meklēšanas reizē.Šiuo tikslu tvarkomos šios asmens duomenų kategorijos: el. paštas ir slaptažodis.

Jūsu personas datu apstrāde nepieciešama mūsu Pakalpojumu sniegšanai (VDAR 6. panta 1. punkta b) apakšpunkts).

#### 4.3.10. **Mūzikas straumēšana**

Izmantojot mūzikas straumēšanas funkciju, transportlīdzeklī ar informatīvās izklaides sistēmas starpniecību var straumēt mūziku uzreiz no dažādiem mūzikas straumēšanas pakalpojumiem. Lai lietotu šo funkciju, nepieciešams derīgs attiecīgā mūzikas straumēšanas pakalpojuma abonements un tālrunis ar aktivētu lietotni Bluelink aktivēšanas procesa pabeigšanai.

Lai piesaistītu kontu izvēlētajam mūzikas straumēšanas pakalpojumam, vispirms mūzikas straumēšanas platforma apstrādā jūsu pieteikšanās datus un tad pseidonimizētā formā tos pārsūta mums, savukārt mēs tos glabājam savā Bluelink mākoņa vidē.

Informāciju par to, kuru mūzikas saturu jūs meklējat un atlasāt, no transportlīdzekļa pārsūta uz mūsu Bluelink mākoņa vidi. Tad attiecīgajai mūzikas straumēšanas platformai nosūta pieprasījumu, un šī platforma nodrošina mūzikas saturu transportlīdzeklī. Nesen atskaņoto mūzikas saturu īslaicīgi glabā transportlīdzekļa sistēmā.

Šim nolūkam apstrādā šādas personas datu kategorijas: lietotāja autentifikācijas dati (piemēram, pseidonimizēti pieteikšanās dati straumēšanas platformas kontam, ierīces ID, lietotāja ID), pakalpojuma informācija (pakalpojuma autorizācijas kods, abonementa statuss, pieteikšanās dati, pakalpojuma ID, sesijas ID), transportlīdzekļa informācija (VIN vai transportlīdzekļa ID, dzinēja tips, pārdošanas valsts, modeļa nosaukums, modeļa gads, vadības paneļa platforma, vadības paneļa modelis), kā arī informācija par pieprasīto mūzikas saturu (piemēram, unikāls identifikators, tips, vārds, nosaukums, izpildītājs, albuma nosaukums, žanrs, ilgums, satura datums, URL).



Jūsu transportlīdzeklī saglabātais platformas straumēšanas konts ir piesaistīts jūsu individuālā lietotāja profilam transportlīdzeklī. Dzēšot lietotāja profilu, platformas straumēšanas konts tiks automātiski atsaistīts no transportlīdzekļa.

Mēs apstrādājam jūsu personas datus šādos nolūkos, lai veiktu savus Pakalpojumus (VDAR 6. panta 1. punkta b) apakšpunkts).

#### 4.4. Bluelink Pakalpojumu sniegšana - Lietotne

##### 4.4.1. **Attālināti pakalpojumi**

Izmantojot Lietotni, mēs jums sniegsim šādus Attālinātos pakalpojumus. Tos aktivizēs kā iepriekšējus iestatījumus, ja tie nav atsevišķi vai pilnībā deaktivizēti:

- a) Attālināta aizslēgšana un atslēgšana (jūs varat aizslēgt un atslēgt transportlīdzekļa durvis; *visos Hyundai transportlīdzekļos*);
- b) Attālinātā logu pārvaldība (jūs varat attālināti atvērt un aizvērt savas automašīnas logus; *tikai dažiem Hyundai transportlīdzekļiem*);
- c) Attālinātā signāлтаures un gaismas pārvaldība (jūs varat attālināti aktivizēt gan savas automašīnas priekšējos lukturus, gan signāлтаures signālu; *tikai dažiem Hyundai transportlīdzekļiem*);
- d) Attālinātā gaisma (jūs varat attālināti mirkšķināt ar transportlīdzekļa priekšējiem lukturiem; *tikai dažiem Hyundai transportlīdzekļiem*);
- e) Attālinātā uzlāde (jūs varat attālināti aktivizēt elektriskā akumulatora uzlādes funkciju; *visos Hyundai EV un PHEV transportlīdzekļos*);
- f) Plānotā uzlāde (jūs varat attālināti iestatīt elektriskā akumulatora uzlādes grafiku (*visos Hyundai EV un PHEV transportlīdzekļos*), tostarp arī mērķa temperatūru; *visos Hyundai EV transportlīdzekļos*);
- g) Attālinātā klimata kontrole (jūs varat attālināti iestatīt temperatūru un aktivizēt gaisa kondicionētāju; *visos Hyundai EV transportlīdzekļos*);
- h) Attālināti atvērt un aizvērt lādēšanas durvis (jūs varat tiešsaistē attālināti atvērt un aizvērt transportlīdzekļa lādēšanas durvis; *tikai dažos Hyundai EV transportlīdzekļos*; neattiecas uz Hyundai PHEV transportlīdzekļiem);
- i) Avārijas lukturu / sānu lukturu tālvadība (ja transportlīdzeklis ir atstāts ar ieslēgtiem avārijas lukturiem un/vai sānu lukturiem, ar lietotnes palīdzību var izslēgt lukturus no attāluma; *pieejams tikai dažiem Hyundai transportlīdzekļiem*);
- j) Akumulatora attālinātā sagatavošana: (jūs varat optimizēt akumulatora temperatūru, lai uzlabotu transportlīdzekļa uzlādes efektivitāti; *tikai dažiem Hyundai EV transportlīdzekļiem*);
- k) Izbraukšanas laiks (jūs varat aktivizēt plānoto klimata kontroles ieslēgšanu, iestatīt izbraukšanas grafiku; *tikai dažiem Hyundai EV transportlīdzekļiem*);
- l) Uzlādes strāva (jūs varat pielāgot no lēnāka lādētāja padotu strāvu; *tikai dažiem Hyundai EV transportlīdzekļiem*);
- m) Atrast manu auto (jūs varat atrast sava Hyundai transportlīdzekļa atrašanās vietu integrētajā kartē; *visos Hyundai transportlīdzekļos*);
- n) Nosūtīt uz auto (jūs varat tiešsaistē sameklēt interešu punktus (POI) un adresu datus, lai nosūtītu meklēšanas rezultātus no savas viedtālruna lietotnes uz automašīnas informatīvās izklaides sistēmu);
- o) Manas automašīnas POI (sinchronizē jūsu saglabātos POI starp informatīvās izklaides sistēmu un jūsu Lietotni; *visos Hyundai transportlīdzekļos*);
- p) Pēdējās jūdzes navigācija (nosūta jūsu automašīnas pašreizējo atrašanās vietu un informāciju par jūsu galamērķi (piem., nosaukumu, adresi, ģeolokācijas datus) uz

- jūsu viedtālruni, lai parādītu jums ceļu no autostāvvietas līdz galamērķim, izmantojot Google Maps vai paplašināto realitāti; *visos Hyundai transportlīdzekļos*);
- q) Pirmās jūdzes navigācija (nosūta jūsu automašīnas pašreizējo atrašanās vietu (piem., nosaukumu, adresi, ģeolokācijas datus) uz jūsu viedtālruni, lai parādītu jums ceļu līdz jūsu mašīnai, izmantojot Google Maps vai paplašināto realitāti; *visos Hyundai transportlīdzekļos*);
- r) Auto novietošanas režīms „valet” (pasargā jūsu privāto informatīvās izklaides sistēmas informāciju, informatīvās izklaides sistēmā rādot tikai „valet” režīma ekrānu, līdz ievadāt iepriekš izvēlētu paroli; nosūta uz jūsu viedtālruni informāciju par pašreizējo auto novietošanas režīma „valet” statusu (ieslēgts/izslēgts), pašreizējo transportlīdzekļa atrašanās vietu (GPS koordinātes), auto novietošanas režīma „valet” sākuma/beigu datumu, „valet” režīmā mērīto attālumu/kilometrāžu/dzinēja laiku, transportlīdzekļa maksimālo ātrumu, nobraukto attālumu un dzinēja dīkstāves laiku; *visos Hyundai transportlīdzekļos*);
- s) Akumulatora uzlādes statuss (parāda elektrodzinēja akumulatora uzlādes statusu; *visos Hyundai EV un PHEV transportlīdzekļos*);
- t) Pašpiegādes paziņojumi noteiktos lietošanas gadījumos (lietotne noteiktos gadījumos nosūta uz jūsu viedtālruni pašpiegādes paziņojumus, piemēram: jūsu Hyundai transportlīdzeklis ir atslēgts un ir aktivizēta ielaušanās trauksme jūsu Hyundai transportlīdzeklī, jūsu transportlīdzekļa logi ir atvērti, aizmugurējā sēdekļa trauksme, dzinēja dīkstāves trauksme, augstsprieguma akumulatora izlādes trauksme, klimata kontroles statuss, uzlādes statuss, programmatūras atjaunināšanas statuss, aktivizēts/deaktivizēts auto novietošanas režīms „valet” utt.; *visos Hyundai transportlīdzekļos, specifiskās atšķiras atkarībā no valsts vai transportlīdzekļa modeļa*).

Jūs varat deaktivizēt attālinātos pakalpojumus atsevišķi pēc kategorijas

Lai sniegtu jums Attālinātos pakalpojumus pēc savienojuma izveides caur Lietotni, starp jūsu transportlīdzekli un mūsu Bluelink mākoņpakalpojumu vidi ir izveidots savienojums; tam ir nepieciešams apstrādāt noteiktus ar transportlīdzekli saistītus datus, tostarp jūsu transportlīdzekļa SIM kartes IP adresi, transportlīdzekļa identifikācijas numuru (VIN) un papildu datus, kas saistīti ar Lietotnes lietotāju (jūsu ierīces IP adrese, PIN un papildu lietotāja konta informācija, piemēram, jūsu lietotāja vārds)

Attālināto pakalpojumu sniegšanai ir jāapkopo un jāapstrādā konkrēti ar jūsu transportlīdzekli saistīti dati, tostarp parole, jūsu transportlīdzekļa transportlīdzekļa identifikācijas numurs (VIN) un ģeolokācijas dati (piem., GPS koordinātes funkcijai „Atrast manu automašīnu”), jūsu transportlīdzekļa SIM kartes integrētās shēmas kartes identifikators (ICCID), adreses dati un ar transportlīdzekli saistīti tehniskie dati (piemēram, tāda informācija par transportlīdzekļa stāvokli kā aizdedzes ieslēgšana/izslēgšana, transportlīdzekļa ātrums, apgaismojuma statuss, bloķēšanas statuss).

Mēs apstrādājam jūsu personas datus šādos nolūkos, lai veiktu savus Pakalpojumus (VDAR 6. panta 1. punkta b) apakšpunkts).

#### 4.4.2. **Transportlīdzekļa statusa informācija, izmantojot Bluelink**

Izmantojot Lietotni, mēs jums sniegsim šādu Transportlīdzekļa statusa informāciju:

- a) Ikmēneša ziņojums par transportlīdzekli (sniedz informāciju par jūsu Hyundai automobiļa izmantošanu un diagnostiku, piemēram, gaisa spilvenu, bremžu, riepu

- spiedienu utt. (skat. sadaļu 4.3.3); *visos Hyundai transportlīdzekļos*)
- b) Statusa atjauninājums (sniedz informāciju par Hyundai automašīnas transportlīdzekļa statusu, piemēram, par attālumu līdz transportlīdzekļa iztukšošanai, degvielas līmeni, dzinēja ieslēgšanu/izslēgšanu, durvju slēdžu statusu, klimata kontroles statusu, atvērtām/aizvērtām aizmugurējām durvīm, atvērtu/aizvērtu motora pārsegu, atvērtiem/aizvērtiem logiem, atvērtu/aizvērtu jumta logu, atvērtu/aizvērtu jumta logu, riepu spiediena statusu, lampu statusu (*visiem Hyundai transportlīdzekļiem*); augstsprieguma akumulatora uzlādes statusu, plānoto uzlādes ieslēgšanu/izslēgšanu, uzlādes durvju atvēršanu/aizvēršanu, stūres rata apsildes statusu, pretaizsalšanas sistēmas ieslēgšanu/izslēgšanu, aizmugurējā stikla apsildes ieslēgšanu/izslēgšanu, sānu spoguļu apsildes statusu (*visi Hyundai EV un PHEV transportlīdzekļi*); plānoto klimata kontroles ieslēgšanu/izslēgšanu (*visi Hyundai EV un PHEV transportlīdzekļi*))
- c) Mani ceļojumi (sniedz jums informāciju par Hyundai transportlīdzekļa lietojumu mēnesī/dienā, tostarp braukšanas laiku, kilometrāžu, vidējo transportlīdzekļa ātrumu, maksimālo transportlīdzekļa ātrumu; *visos Hyundai transportlīdzekļos*)
- d) Enerģijas patēriņš (sniedz informāciju par jūsu Hyundai transportlīdzekļa enerģijas patēriņu dienā un mēnesī, tostarp kopējo un vidējo enerģijas patēriņu, nobraukto attālumu un rekuperāciju; *visiem Hyundai EV transportlīdzekļiem*)

Lai sniegtu jums Transportlīdzekļa statusa informāciju pēc savienojuma izveides caur Lietotni, starp jūsu transportlīdzekli un mūsu Bluelink mākoņpakalpojumu vidi ir izveidots savienojums; tam ir nepieciešams apstrādāt noteiktus ar transportlīdzekli saistītus datus, tostarp jūsu transportlīdzekļa SIM kartes IP adresi, transportlīdzekļa identifikācijas numuru (VIN) un papildu datus, kas saistīti ar Lietotnes lietotāju (jūsu ierīces IP adrese, PIN un papildu lietotāja konta informācija, piemēram, jūsu lietotāja vārds).

Lai varētu sniegt Transportlīdzekļa statusa informāciju, ir nepieciešams apkopot un apstrādāt noteiktus datus, kas saistīti ar jūsu transportlīdzekli (piem., braukšanas laiks, kilometrāža, transportlīdzekļa vidējais ātrums, transportlīdzekļa maksimālais ātrums), un ar transportlīdzekli saistītus tehniskos datus (piem., tādi transportlīdzekļa statusa dati kā ieslēgts/izslēgts dzinējs, durvju slēgšanas statuss utt., kā sīkāk izklāstīts iepriekš).

Mēs apstrādājam jūsu personas datus šādos nolūkos, lai veiktu savus Pakalpojumus (VDAR 6. panta 1. punkta b) apakšpunkts).

#### 4.4.3. **Automašīnas koplietošana**

Jūs varat koplietot Attālinātos pakalpojumus ar citiem lietotājiem, izmantojot lietotnes funkciju „Koplietot automašīnu”.

Šādā gadījumā mēs apstrādājam noteiktus ar transportlīdzekli un lietotāja kontu saistītus datus, piem., jūsu PIN, transportlīdzekļa identifikācijas numuru (VIN), jūsu lietotāja vārdu un otra lietotāja tālruna numuru, lai uzsāktu un apstrādātu jūsu koplietošanas pieprasījumu.

Koplietošanas pieprasījuma informācija, piem., jūsu vārds un PIN, tiks nosūtīta uz otra lietotāja Lietotni un apstrādāta tajā.

Otrs lietotājs var izmantot Lietotni tādā pašā veidā kā jūs. Arī viņš/viņa var izmantot funkciju „Atrast manu automašīnu”.

Mēs apstrādājam personas datus, koplietojot Attālinātos pakalpojumus, lai veiktu savus Pakalpojumus (VDAR 6. panta 1. punkta b) apakšpunkts), kā arī pamatojoties uz savām leģitīmajām interesēm, sniedzot savus Pakalpojumus (VDAR 6. panta 1. punkta f) apakšpunkts).

Lūdzu, ņemiet vērā, ka, izmantojot šo pakalpojumu, visi jūsu personas dati, izņemot jūsu pieteikšanās informāciju, kas glabājas Lietotnē, tiks kopīgoti ar citiem lietotājiem.

Jebkurā laikā varat deaktivizēt šo funkciju sadaļā „Koplietotās automašīnas iestatījumi”. Deaktivizēšana pārtrauc datu kopīgošanu, un mēs izdzēsīsim visus kopīgotos datus otra lietotāja Lietotnē.

#### 4.4.4. **Trauksmes pakalpojumi**

Aktivizējot trauksmes pakalpojumus lietotnē, jums ir iespēja saņemt ar jūsu izvēlētajiem iestatījumiem saistītus paziņojumus.

Ar lietotnes palīdzību mēs sniedzam šādus trauksmes pakalpojumus:

- a) Ģeozonas trauksme (ļauj jums lietotnē saņemt paziņojumus, ja jūsu transportlīdzeklis izbrauc no atļautās zonas vai iebrauc aizliegtā zonā. Lietotnē iespējams iestatīt atļautās zonas un aizliegtās zonas robežas);
- b) Ātruma pārsniegšanas trauksme (ļauj jums lietotnē saņemt paziņojumus, ja jūsu transportlīdzeklis pārsniedz ātrumu, kuru iestatījāt lietotnē);
- c) Laika ierobežojuma pārsniegšanas trauksme (ļauj jums lietotnē saņemt paziņojumus, ja ar jūsu transportlīdzekli brauc ārpus laika ierobežojuma, kuru iestatījāt lietotnē);
- d) Auto novietošanas režīma „Valet” trauksme (ļauj jums lietotnē saņemt paziņojumus, ja jūsu transportlīdzeklis pārsniedz attālumu, ātruma ierobežojumu un tukšgaitas laika ierobežojumu, kuru iestatījāt lietotnē. Atļauto attālumu mēra no vietas, kur trauksmi aktivizēja);
- e) Tukšgaitas trauksme (ļauj jums lietotnē saņemt paziņojumus, ja jūsu transportlīdzeklis pārsniedz tukšgaitas laika ierobežojumu, kuru iestatījāt lietotnē).

Šī iemesla dēļ mēs apstrādājam un nosūtām uz mūsu Bluelink mākoņa vidi šādu kategoriju personas datus: jūsu transportlīdzekļa identifikācijas numurs (VIN), datuma un laika zīmogs, GPS dati, trauksmes statusa informācija (piem., aktivizēšanas statuss, trauksmes statusa sākuma un beigu laiks, izpildes laiks, nobraukuma laiks, dzinēja tukšgaitas laiks, maksimālais ātrums, nobrauktais attālums), transportlīdzekļa rādītāji (piem., atrašanās vieta, ātrums, laiks, precizitāte, virziens), atlasītās atļautās zonas, atlasītās aizliegtās zonas, atlasītais ātruma ierobežojums, atlasītie laika ierobežojumi un atlasītais tukšgaitas laika ierobežojums.

Jūsu personas datu apstrāde nepieciešama mūsu Pakalpojumu sniegšanai (VDAR 6. panta 1. punkta b) apakšpunkts).

#### 4.4.5. **Citi pakalpojumi, kas balstīti uz atrašanās vietu**

- a) Skatīt iepriekšējos braucienus.
- b) Nosūtīt galamērķi uz automašīnu ceļojuma un plānota ceļojuma pieturvietu pievienošanas nolūkā.
- c) Atrast savus iecienītākos un jaunākos interešu punktus (POI).
- d) Koplietot savu POI.

Lai sniegtu šos Attālinātos pakalpojumus, ir nepieciešama noteiktu ar transportlīdzekli saistītu datu ievākšana un apstrāde, piemēram, transportlīdzekļa ģeolokācijas dati (GPS koordinātas).

Mēs apstrādājam jūsu personas datus, lai sniegtu jums citus uz atrašanās vietu balstītus pakalpojumus, kas nepieciešami mūsu Pakalpojumu sniegšanai (VDAR 6. panta 1. punkta b) apakšpunkts).

#### 4.4.6. **Bluelink lietotāja profils**

Bluelink lietotāja profils ļauj jums saglabāt vairākus transportlīdzekļa iestatījumus savā Bluelink mākoņpakalpojumu vidē un izmantot tos dažādos transportlīdzekļos. Ja divi vai vairāki vadītāji izmanto vienu un to pašu transportlīdzekli, bet vēlas atšķirīgus iestatījumus (piem., sēdekļa pozīcija, audio vai kartes skatījums utt.), šos individuālos iestatījumus katrā transportlīdzeklī var atsevišķi saglabāt līdz pat divos lietotāja profilos un vienā viesu profilā.

Katram lietotāja profilam tiek apstrādāti un nosūtīti turpmāko kategoriju personas dati uz mūsu Bluelink mākoņpakalpojumu vidi: Jūsu un mērķa transportlīdzekļa (attiecīgā gadījumā) transportlīdzekļa identifikācijas numurs (VIN), autovadītāja numurs, konta numurs, tālruņa numurs, lietotāja attēls, profila dati, kā arī tālruņa savienojums, Bluetooth iestatījumi, datuma/laika iestatījumi, vispārīgie iestatījumi, skaņas iestatījumi, displeja iestatījumi, Balss atpazīšanas iestatījumi, radio iestatījumi, transportlīdzekļa iestatījumi, navigācijas iestatījumi un interešu punkti (POI). Mēs apstrādājam jūsu personas datus šādos nolūkos, lai veiktu savus Pakalpojumus (VDAR 6. panta 1. punkta b) apakšpunkts).

#### 4.4.7. **Touch ID un Face ID (iOS) vai pirkstu nospiedumu un sejas atpazīšanas izmantošana (Android)**

Jūs varat izmantot noteiktas mūsu lietotnes funkcijas, PIN vietā lietojot Touch ID vai Face ID (iOS) vai pirkstu nospiedumu un sejas atpazīšanu (Android).

Jūsu biometriskos datus uzglabā vienīgi Jūsu viedtālrunī, tos nepārsūta mums, un mēs šiem datiem nevaram piekļūt.

Jūsu viedtālruna sistēmas funkcija nosūta uz mūsu lietotni tikai informāciju par to, vai biometrisko datu verifikācija bija sekmīga.

Jebkurā laikā Jūs mūsu lietotnē varat izslēgt Touch ID vai Face ID (iOS) vai pirkstu nospiedumu vai sejas atpazīšanas (Android) izmantošanu.

#### 4.4.8. **Firestore Crashlytics**

Lai uzlabotu mūsu lietotnes un Pakalpojumu drošību un stabilitāti, mēs balstāmies uz anonīmu avāriju ziņojumu analīzi.

Šim nolūkam mēs izmantojam "Firestore Crashlytics", kas ir Google Ireland Ltd., Google Building Gordon House, Barrow Street, Dublin 4, Ireland, nodrošināts pakalpojums.

Lai sniegtu mums anonimizētus avāriju ziņojumus, "Firestore Crashlytics" mūsu lietotnes avārijas vai darbības traucējumu gadījumā apkopo šādu informāciju un var to nosūtīt uz Google serveriem ASV: lietotnes stāvoklis avārijas brīdī, instalācijas UUID, avārijas pēdas, mobilās ierīces ražotājs un operētājsistēma un pēdējie žurnāla ziņojumi.

Mums sniegtie avārijas ziņojumi nesatur nekādus personas datus, uz kuru pamata mēs varētu izsekot lietotāja identitāti.

"Firestore Crashlytics" saglabā savākto informāciju 90 dienas.

Mēs apstrādājam Jūsu personas datus šiem nolūkiem, pamatojoties uz mūsu leģitīmajām interesēm nodrošināt un optimizēt mūsu lietotnes un Pakalpojumu drošību un stabilitāti (VDAR 6. panta 1. punkta f. apakšpunkts).

Lai iegūtu vairāk informācijas par "Firebase Crashlytics" un kā Google apstrādā jūsu personīgos datus, lūgums apmeklēt sekojošās saites:

<https://firebase.google.com/>

<https://firebase.google.com/terms/crashlytics/>

<https://firebase.google.com/support/privacy/>

#### 4.4.9. **Hyundai Digital Key (Hyundai Digitālā atslēga)**

Hyundai Digital Key funkcija ļauj atslēgt, aizslēgt, iedarbināt un vadīt transportlīdzekli ar viedtālruni vai citām viedierīcēm arī tad, ja jums fiziski līdzī nav atslēgas. Tā ļauj arī koplietot un pārvaldīt Hyundai Digital Key papildu ierīces ar ģimeni un draugiem. Šim nolūkam apstrādā šādas personas datu kategorijas, lai pareizi autentificētu un piešķirtu Hyundai Digital Key ierīces viedierīcēm un nodrošinātu attiecīgā pakalpojuma un sistēmu drošību:

lietotāja informācija (piemēram, lietotāja ID, profila nosaukums, e-pasta adrese, tālruna numurs), viedierīces informācija (piemēram, ierīces ID, ierīces nosaukums, ierīces tips, operētājsistēmas versija, lietotnes versija), Hyundai Digital Key informācija (piemēram, Hyundai Digital Key ID, Hyundai Digital Key statuss, Hyundai Digital Key tips, piekļuves autorizācija/profils, transportlīdzekļa ID, fizisko FOB atslēgu ID, koplietojamo atslēgu skaits); koplietojamām Hyundai Digital Key ierīcēm: papildu informācija, piemēram, Hyundai Digital Key lietošanas sākuma un beigu datums (vai fiksēts termiņš), koplietojamās Hyundai Digital Key lietotāja vārds, jūsu norādītā lietotāja autentifikācijas politika/autorizācijas profils, diagnostikas informācija (kļūdu kodi) un transportlīdzekļa statusa informācija.

Izmantojot Hyundai Digital Key, t.i., lai aizslēgtu, atslēgtu un iedarbinātu transportlīdzekli, notiek datu apmaiņa starp mobilo viedierīci un transportlīdzekli, izmantojot tuvā lauka sakarus (NFC) vai ultra platjoslu (UWB). Uzņēmums Hyundai vai izplatītājs šos datus nepārsūta.

Jūsu personas datu apstrāde nepieciešama mūsu Pakalpojumu sniegšanai (VDAR 6. panta 1. punkta b) apakšpunkts).

#### 4.5. Produktu uzlabojumi un izstrāde

Hyundai no jūsu transportlīdzekļa un/vai jūsu Lietotnes ievāc un apstrādā telemātikas datus saistībā ar transportlīdzekļa veiktspēju, lietojumu, darbību un stāvokli, lai uzlabotu un izstrādātu tā produktus, un nosūta šos datus Hyundai Motor Finland Oy lai tas varētu apstrādāt datus arī šajos nolūkos.

Dati, ko izmanto šajos nolūkos, aprobežojas ar tehniskiem datiem, kas neļauj attiecīgajiem grupas locekļiem identificēt fiziskas personas.

Dati, ko izmanto, lai uzlabotu un attīstītu, piemēram, piedziņas bloku, hibrīdauto/elektroauto un citas automašīnas funkcijas, ietver informāciju par ABS, ABS statusu, stūres informāciju, stāvbremzi, vilces vadības sistēmu, kopu informāciju, drošības jostu, paātrinājumu, akumulatora stāvokli, durvju atslēgu slēdzeni, priekšējiem lukturiem, pagriezienu rādītāju, apgaismojuma sistēmu, brīvroku bagāžnieka sistēmu, sēdekļa augstumu, lūku, logu tīrītājiem, ieslēgtu/izslēgtu navigāciju un tamlīdzīgiem tehniskiem datiem un kļūmju kodiem, kā norādīts 4.3.3. sadaļā.

Jūsu datu apstrādes juridiskais pamatojums šajos nolūkos ir Hyundai leģitīmās intereses uzlabot Pakalpojumus un izstrādāt jaunus produktus un pakalpojumus (VDAR 6. panta 1. punkta f) apakšpunkts, piem., lai atklātu tehniskās darbības traucējumus,

analizētu transportlīdzekļu veikspēju vai nodrošinātu paplašinātus produktus vai pakalpojumus klientiem).

Turklāt jūsu personas datus, kā aprakstīts iepriekš, var anonimizēt, lai veiktu mūsu pašu analītiku produktu uzlabošanas un izstrādes nolūkā.

#### 5. **Kas piemērojams citu datu subjektu datiem un transportlīdzekļa pārdošanu un nodošanu trešām personām?**

Ja jūs iznomājat automašīnu citai personai vai Pakalpojuma lietošanas laikā var tikt ievākti dati par citiem datu subjektiem (piemēram, par otru autovadītāju), jums jānodrošina, ka datu subjekti ir pienācīgi informēti par šeit aprakstīto datu apstrādi. Pārdodot vai pastāvīgi nododot transportlīdzekli trešai personai, lūdzu, nodrošiniet, lai informācijas un izklaides sistēmā nebūtu iespējams piekļūt jūsu personas datiem (piem., iestatījumos izdzēsiet braucienu vai galamērķu datus).

Varat atvienot transportlīdzekli no Bluelink lietotnes (jūsu vai citas personas lietotne), deaktivizējot Hyundai Bluelink informācijas un izklaides sistēmā.

Deaktivizējot Hyundai Bluelink informācijas un izklaides sistēmā, jūsu braukšanas dati lietotnē vairs nebūs redzami, bet jūsu transportlīdzeklis būs atvienots no lietotnes.

Ja transportlīdzekli neatvienosit, iespējams, tā datiem vēl varēs piekļūt lietotnē.

Jūsu konta dati lietotnē netiks dzēsti, iekams jūs nedzēsīsiet savu kontu.

#### 6. **Ar ko koplieto manus datus?**

Pildot pienākumus kopīgo pārziņu lomā, piedāvājot Pakalpojumus, Hyundai Motor Finland Oy un Hyundai saņems jūsu personas datus.

Hyundai un Izplatītāja piekļuve jūsu personas datiem ir atļauta tikai tām personām, kam tie ir jāzina, lai pildītu darba pienākumus.

Jūsu personas datus var nodot attiecīgajos nolūkos turpinājumā uzskaitītajiem saņēmējiem un saņēmēju kategorijām, un šie saņēmēji var tos apstrādāt attiecīgajos nolūkos:

- Hyundai – Hyundai saņem jūsu personas datus, pildot pienākumus kā Pakalpojumu tehniskais un operatīvais sniedzējs, un nosūtīs noteiktus datus Hyundai Motor Finland Oy kā aprakstīts iepriekš (piem., produktu izstrādes nolūkos).
- Citas privātās trešās personas– mēs nosūtām jūsu personas datus noteiktām privātpersonām, kuras mums palīdz, piedāvājot Pakalpojumus. Piemēram, mēs paļaujamies uz telekomunikāciju pakalpojumiem, ko nodrošina telekomunikāciju pakalpojumu sniedzēji.
- Datu apstrādātāji– mēs nododam jūsu personas datus noteiktām trešajām pusēm, kas var būt gan saistītās, gan nesaistītās puses un kas apstrādā jūsu datus Hyundai uzdevumā saskaņā ar atbilstošiem noteikumiem, kādi nepieciešami attiecīgajos apstrādes nolūkos. Datu apstrādātājiem ir piemērojami līguma pienākumi ieviest atbilstošus tehniskos un organizatoriskos drošības pasākumus, lai pasargātu personas datus, kā arī apstrādāt jūsu personas datus tikai atbilstoši norādījumiem.
- Bluelink datu apstrādātājs ir Hyundai Autoever Europe, Kaiserleistraße 8A, 63067 Offenbach am Main, Vācija.
- Hyundai Live un attālinātajam pakalpojumam „Atrast manu automašīnu” datu apstrādātāji ir: Hyundai Autoever Europe, Kaiserleistraße 8A, 63067 Offenbach am Main, Vācija (piemēram, attiecīgo lietojumprogrammu uzturēšanai un atbalstam vai ekspluatācijai).

- Balss atpazīšanas pakalpojumam datu apstrādātāji ir: Cerence B.V. Netherlands, Olympia 2 D, 1213 NT Hilversum, Nīderlande; Hyundai Autoever Europe, Kaiserleistraße 8A, 63067 Offenbach am Main, Vācija (piemēram, atbalsta un ekspluatācijas vajadzībām).
- Datu apstrādātāji zvanu centru pakalpojumiem ir Hyundai saistītie uzņēmumi, kas atrodas ES/EEZ.
- Tāpat šie datu apstrādātāji var izmantot apakšapstrādātājus attiecīgo pakalpojumu sniegšanai.
- Valsts iestādes, tiesas, ārējie konsultanti un tamlīdzīgas trešās puses, kas ir valsts struktūras, kā to paredz vai atļauj spēkā esošie tiesību akti.

## 7. Vai manus datus nosūtīs uz ārvalstīm?

Daži no jūsu personas datu saņēmējiem atradīsies vai var veikt attiecīgas darbības ārpus jūsu valsts un ES/EEZ, piemēram, Amerikas Savienotajās Valstīs (piemēram, Cerence apakšapstrādātāji), kur datu aizsardzības tiesību akti var nodrošināt atšķirīgu aizsardzības līmeni salīdzinājumā ar jūsu jurisdikcijā spēkā esošajiem tiesību aktiem un attiecībā uz kuriem nav Eiropas Komisijas lēmuma par aizsardzības līmeņa pietiekamību.

Attiecībā uz datu pārsūtīšanu šādiem saņēmējiem ārpus ES/EEZ mēs nodrošinām atbilstošus aizsardzības pasākumus, jo īpaši noslēdzot ar saņēmējiem datu pārsūtīšanas līgumus, kas ietver Eiropas Komisijas pieņemtās standarta klauzulas, vai veicot citus pasākumus, lai nodrošinātu pienācīgu datu aizsardzības līmeni. Attiecīgā mūsu veiktā pasākuma apraksts ir pieejams pie Hyundai datu aizsardzības inspektora (skatīt 3.2. nodaļu iepriekš).

## 8. Cik ilgi uzglabās manus datus?

### 8.1.

Hyundai un/vai mūsu pakalpojumu sniedzēji uzglabā jūsu personas datus tikai tādā apmērā, kādā nepieciešams, lai pildītu savus pienākumus, un tikai tik ilgi, cik nepieciešams, lai sasniegtu mērķus, kam personas dati ir ievākti, saskaņā ar spēkā esošajiem datu aizsardzības tiesību aktiem.

Jūsu personas dati nekādos apstākļos netiks glabāti pēc jūsu konta darbības pārtraukšanas.

Kad Hyundai vairs nebūs nepieciešams apstrādāt jūsu personas datus, mēs tos dzēsīsim no savām sistēmām un/vai ierakstiem un/vai veiksīm pasākumus, lai tos pienācīgi anonimizētu tā, lai pēc šiem datiem jūs vairs nevarētu identificēt (ja vien mums nav nepieciešams saglabāt jūsu informāciju, lai izpildītu juridiskās vai normatīvās saistības, kas attiecas uz Hyundai; piem., uz personas datiem, kas ietverti līgumos, paziņojumos un biznesa vēstulēs, var attiekties likumā noteiktās glabāšanas prasības, kas var pieprasīt glabāšanu līdz 10 gadiem).

### 8.2.

Uz turpmākajiem elementiem attiecas īpaši uzglabāšanas periodi:

- Balss atpazīšana: Balss paraugus un GPS koordinātes (skatīt 4.3.2. sadaļu iepriekš) uzglabā līdz 90 dienām
- Hyundai Live: ģeolokācijas dati (GPS koordinātas) un Pakalpojuma ID (skatīt sadaļu 4.3.1 iepriekš) tiek uzglabāti līdz 93 dienām.
- Mani ceļojumi: informācija par jūsu transportlīdzekļa izmantošanu, kas sniegta sadaļā „Mani ceļojumi”, ir pieejama līdz 90 dienām.

### 8.3.



Pakalpojumu deaktivizēšana: atsevišķus Pakalpojumus varat atsevišķi ieslēgt/izslēgt Lietotnes izvēlnē sadaļā „Pakalpojumu saraksts”.

- 8.4. Konta slēgšana: Ja vēlaties slēgt savu kontu (piemēram, iestatot attiecīgo preferenci automašīnas informācijas un izklaides sistēmā vai Lietotnes izvēlnē sadaļā „Konts”), visi ar jūsu kontu saistītie personas dati tiks dzēsti, ja vien netiek piemēroti saglabāšanas periodi (skat. sadaļu 8.1 iepriekš).

## 9. **Kādas tiesības man ir un kā es varu tās izmantot?**

Ja jūs sniedzāt piekrišanu savu personas datu apstrādei, jūs varat jebkurā brīdī atsaukt piekrišanu, kas ietekmēs turpmāko apstrādi.

Šāda atsaukšana neietekmēs pirms atsaukšanas veiktās apstrādes tiesiskumu.

Izplatītājs ir kontaktpersona visiem datu subjektu veiktajiem pieprasījumiem attiecībā uz personas datu apstrādi saistībā ar šo Paziņojumu par privātumu un tā pielikumu.

Tomēr jums joprojām ir tiesības izmantot savas tiesības saskaņā ar VDAR un valsts datu aizsardzības tiesību aktiem attiecībā uz katru pārzini un pret to.

Saskaņā ar piemērojamiem datu aizsardzības tiesību aktiem jums attiecībā uz savu personas datu apstrādi ir šādas tiesības.

Lūdzam ņemt vērā, ka šīs tiesības var būt ierobežotas saskaņā ar valstī piemērojamajiem datu aizsardzības tiesību aktiem.

- 9.1. **Piekļuves tiesības:** Jums ir tiesības saņemt no mums apstiprinājumu par to, vai tiek vai netiek apstrādāti personas dati par jums, un, ja tiek, pieprasīt piekļuvi personas datiem.

Šī informācija ietver arī apstrādes mērķus, personas datu kategorijas un saņēmējus vai saņēmēju kategorijas, kam ir izpausti vai tiks izpausti personas dati.

Taču šīs tiesības nav absolūtas, un citu personu interešu ievērošana var ierobežot jūsu piekļuves tiesības.

Tāpat jums ir tiesības saņemt savu apstrādāto personas datu kopiju.

Pieprasot papildu kopijas, mēs varam noteikt pamatotu maksu, pamatojoties uz administratīvajām izmaksām.

- 9.2. **Tiesības labot:** Jums ir tiesības mums pieprasīt savu personas datu kļūdu labošanu. Atkarībā no apstrādes nolūkiem jums ir tiesības papildināt nepilnīgus personas datus, tostarp iesniedzot papildu paziņojumu.

- 9.3. **Tiesības uz dzēšanu („tiesības tikt aizmirstam”):** Noteiktos apstākļos jums ir tiesības mums pieprasīt savu personas datu dzēšanu, un mums būs pienākums izdzēst jūsu personas datus.

- 9.4. **Tiesības uz apstrādes ierobežošanu:** Noteiktos apstākļos jums ir tiesības mums pieprasīt savu personas datu apstrādes ierobežošanu. Šādā gadījumā attiecīgie dati tiks atzīmēti, un mēs tos varēsim apstrādāt tikai noteiktos nolūkos.

- 9.5. **Tiesības uz datu pārnesamību:** Noteiktos apstākļos jums var būt tiesības saņemt savus personas datus, ko esat mums sniedzis(-gusi), strukturētā, plaši pielietotā un mašīnlasāmā formātā, turklāt jums ir tiesības bez kavēkļiem no mūsu puses nodot šos datus vai mēs tos nodosim tieši trešām pusēm.

- 9.6.

Tiesības iebilst: Noteiktos apstākļos jums ir tiesības jebkurā brīdī iebilst atkarībā no jūsu konkrētās situācijas pret savu personas datu apstrādi, un mums var rasties pienākums vairs neapstrādāt jūsu personas datus.

Ja jūsu personas datus apstrādā tiešā mārketinga nolūkos, jums ir tiesības jebkurā brīdī iebilst pret savu personas datu apstrādi šāda mārketinga nolūkos, kas ietver profilēšanu tādā apmērā, kādā tā ir saistīta ar šādu tiešo mārketingu. Šādā gadījumā mēs jūsu personas datus vairs neapstrādāsim šādos nolūkos. Tiesības veikt pasākumus datu uzglabāšanas un paziņošanas gadījumā pēc personas nāves: Jums ir tiesības veikt īpašus pasākumus savu personas datu uzglabāšanas un paziņošanas gadījumā pēc savas nāves, un mēs attiecīgi rīkosimies. Tāpat varat arī slēgt vispārīgas vienošanās ar trešām personām, kas attiecīgajā gadījumā mūs informēs par jūsu norādēm.

9.7. Tiesības iesniegt sūdzību: Tāpat jums ir tiesības iesniegt sūdzību kompetentajā uzraudzības iestādē datu aizsardzības jomā, piemēram, jūsu izcelsmes valstī.

#### 10. **Vai man ir pienākums sniegt datus?**

Jums nav likumā vai līgumā paredzēta pienākuma sniegt mums savus personas datus. Tāpat jums nav jāsniedz savi personas dati līguma noslēgšanas nolūkā. Taču, ja jūs nesniegsit savus personas datus, iespējams, Pakalpojumu izmantojamība jums būs ierobežota.

#### 11. **Vai varu deaktivizēt tiešsaistes režīmu (bezsaistes režīms; izslēgts modems)?**

Varat izvēlēties deaktivizēt tiešsaistes režīmu, iestatot attiecīgo izvēli.

Ja ir izslēgts tiešsaistes režīms (sistēma ir bezsaistes režīmā), ir atspējotas visas Bluelink funkcijas un Bluelink nolūkos netiek ievākti nekādi personas dati, jo īpaši ģeolokācijas dati (GPS koordinātes), bet transportlīdzekļa informācijas un izklaides sistēmas ekrāna augšpusē ir redzama Bezsaistes režīma ikona.

#### 12. **Kā var mainīties šis Paziņojums par privātumu?**

Laiku pa laikam mēs varam šo Paziņojumu par privātumu mainīt un/vai papildināt. Šādas izmaiņas un/vai papildinājumi var būt nepieciešami īpaši tādēļ, ka tiek ieviestas jaunas tehnoloģijas vai jauni pakalpojumi.

Mēs publicēsim izmaiņas savās tīmekļa vietnēs un/vai jūsu automašīnas informācijas un izklaides sistēmā un Lietotnē.

#### **Pielikums: Datu apstrāde kopīgi ar uzņēmumu Hyundai Motor Company**

Šī Pielikuma mērķis ir informēt jūs par jūsu personas datu apkopošanu un apstrādi saistībā ar atsevišķu Pakalpojumu sniegšanu, kur mēs varam darboties kā pārzinis kopā ar saistītajiem uzņēmumiem.

Ciktāl šajā Pielikumā nav sniegta īpaša informācija, uz šo Pielikumu attiecas arī vispārīgā informācija un noteikumi no Paziņojuma par privātumu.

#### **Kas ir atbildīgs par manu datu apstrādi?**

Mēs, Izplatītājs un uzņēmums Hyundai, darbosimies kā pārzinis kopā ar uzņēmumu Hyundai Motor Company, kura juridiskā adrese ir 12, Heolleung-ro, Seocho-gu, Seula, Korejas Republika, šādiem mērķiem:

- lai nodrošinātu atbilstošus mūsu transportlīdzekļu un produktu kibernetikas standartus;

– lai nodrošinātu jūsu transportlīdzekļa sistēmai programmatūras "over-the-air" atjauninājumus.

### **Kiberdrošība**

Pēc Pakalpojumu aktivizēšanas mēs pārvaldīsim un uzraudzīsim mūsu transportlīdzekļu un produktu atbilstošos kiberdrošības standartus.

Hyundai un Izplatītājs ir atbildīgi, kā izklāstīts Paziņojuma par privātumu 2. sadaļā, un apkopos un pārsūtīs jūsu datus uzņēmumam Hyundai Motor Company.

Uzņēmums Hyundai Motor Company uzraudzīs mūsu transportlīdzekļu un produktu atbilstošus kiberdrošības standartus operatīvā un tehniskā līmenī un izmantos jūsu personas datus turpmāk aprakstītajiem mērķiem.

### **Transportlīdzekļa sistēmas OTA atjauninājumi**

Pēc Pakalpojumu aktivizēšanas mēs sniedzam jums iespēju saņemt transportlīdzekļa sistēmas bezvadu ("over-the-air") programmatūras atjauninājumus ("OTA atjauninājumi").

Hyundai un Izplatītājs ir atbildīgi saskaņā ar Paziņojuma par privātumu 2. sadaļu, un tie apkopos jūsu datus un pārraidīs tos uzņēmumam Hyundai Motor Company.

Uzņēmums Hyundai Motor Company apstrādās jūsu personas datus saskaņā ar 4.3.5.2. sadaļā norādīto, kā arī lai transportlīdzekļa sistēmas OTA atjauninājumi būtu efektīvāki un ērtāki.

Šajā sakarā uzņēmums Hyundai Motor Company vadīs transportlīdzekļa sistēmas OTA atjauninājumu ieviešanu un uzraudzību globālā līmenī, lai nodrošinātu programmatūras atjauninājumu atbilstību tehniskajām prasībām un standartiem, jo īpaši attiecībā uz kiberdrošību un sistēmas stabilitāti.

Hyundai un Izplatītājs noslēdz ar uzņēmumu Hyundai Motor Company vienošanos par personas datu apstrādes pārvaldību.

Izplatītājs pēc pieprasījuma sniegs jums informāciju par šādas vienošanās būtību, ciktāl to nosaka vietējie tiesību akti.

### **Kā es varu sazināties ar pārzini un datu aizsardzības speciālistu?**

Ja jums rodas kādi jautājumi par šo Pielikumu, saistībā ar šo Pielikumu vai par savu tiesību izmantošanu, jūs varat sazināties ar Izplatītāju vai Hyundai, izmantojot Paziņojuma par privātumu 3. sadaļā norādīto kontaktinformāciju.

Tāpat jūs varat arī aizsargāt savas datu subjekta tiesības attiecībā uz uzņēmumu Hyundai Motor Company. Šādā gadījumā lūdzam sazināties ar Hyundai kā ar uzņēmuma Hyundai Motor Company pārstāvi saskaņā ar VDAR 27. pantu šādi:

E-pasts: [dataprotection@hyundai-europe.com](mailto:dataprotection@hyundai-europe.com)

Pasta adrese: Hyundai Motor Europe GmbH

Data Protection Representative of Hyundai Motor Company

Kaiserleipromenade 5, 63067 Offenbach, Vācija

### **Kādu kategoriju personas datus apstrādā, kādiem nolūkiem un uz kāda juridiskā pamata?**

#### **Kiberdrošība**

Atkarībā no jūsu transportlīdzekļa tehniskā aprīkojuma mēs apkopojam un apstrādājam ar jūsu transportlīdzekļa drošības notikumiem saistītus datus, lai nodrošinātu atbilstošus mūsu transportlīdzekļu un produktu kiberdrošības standartus.

Šai funkcijai mēs apstrādājam šādu kategoriju personas datus: transportlīdzekļa identifikācijas numurs (VIN) un ar drošības notikumiem saistīti dati (piemēram, drošības notikuma rašanās laika zīmogs un informācija no un par komponentu/vadības ierīci, ar kuru fiksēts un konstatēts drošības notikums).

Datus apkopos un saglabās jūsu transportlīdzeklī.

Ja tiks konstatēts kāds neparasts signāls, šos datus nosūtīs uz mūsu sistēmām tālākai analīzei.

Šādu datu nepārtraukta pārsūtīšana no transportlīdzekļa nenotiek.

Kad dati ir nosūtīti uz mūsu sistēmām, mēs tos apstrādājam un analizējam, lai novērstu kiberdrošības draudus un vājos punktus, reaģētu un novērstu atklātos draudus un vājos punktus no iespējamiem kiberdrošības uzbrukumiem, kā arī lai nodrošinātu mūsu transportlīdzekļu un produktu pienācīgu drošību.

Ciktāl šāda apstrāde nav nepieciešama, lai izpildītu mūsu juridiskos pienākumus kiberdrošības jomā (VDAR 6. panta 1. punkta c) apakšpunkts), juridiskais pamats jūsu datu apstrādei šajos nolūkos ir Hyundai likumīgās intereses uzraudzīt mūsu transportlīdzekļus, lai nodrošinātu un uzlabotu mūsu produktu drošību (VDAR 6. panta 1. punkta f. apakšpunkts).

### **Transportlīdzekļa sistēmas OTA atjauninājumi**

Papildus Paziņojuma par privātumu 4.3.5.2. sadaļā norādītajam mēs varam pārraidīt tādu pašu kategoriju personas datus uzņēmumam Hyundai Motor Company, kas apstrādās jūsu personas datus tādiem pašiem mērķiem, kā arī transportlīdzekļa sistēmas OTA atjauninājumu efektīva un ērta snieguma nodrošināšanai un transportlīdzekļa sistēmas OTA atjauninājumu ieviešanas un uzraudzības virzīšanai globālā līmenī.

Šajā jomā mēs apstrādāsim jūsu personas datus, lai izpildītu juridiskās saistības (VDAR 6. panta 1. punkta c) apakšpunkts (piem., produktu drošības prasību jomā)), kā arī mūsu Pakalpojumu sniegšanai (VDAR 6. panta 1. punkta b) apakšpunkts, un, pamatojoties uz mūsu likumīgajām interesēm, lai efektīvi virzītu mūsu PTA atjauninājumu procesus globālā līmenī (VDAR 6. panta 1. punkta F) apakšpunkts).

### **Ar ko manus datus kopīgo?**

Jūsu personas datiem var piekļūt tikai tās personas, kurām tie jāzina, lai pildītu savus darba pienākumus.

Jūsu personas datus var nodot tālāk uzskaitījumiem saņēmējiem un saņēmēju kategorijām attiecīgajiem nolūkiem. Šie saņēmēji tos var apstrādāt norādītajos nolūkos:

- Datu apstrādātāji - mēs pārsūtām jūsu personas datus noteiktām saistītām vai nesaistītām trešām personām, kas apstrādā jūsu datus pārziņu vārdā saskaņā ar attiecīgiem norādījumiem, ja tas nepieciešams attiecīgajiem apstrādes nolūkiem. Uz datu apstrādātājiem attieksies līgumsaistības īstenot atbilstošus tehniskos un organizatoriskos drošības pasākumus, lai aizsargātu personas datus, un apstrādāt jūsu personas datus tikai saskaņā ar norādījumiem;
- Bluelink datu apstrādātājs ir Hyundai AutoEver Europe GmbH, Kaiserleistraße 8A, 63067 Offenbach am Main, Vācija;
- datu apstrādātājs, kas nodrošina IT sistēmu tehnisko atbalstu un uzturēšanu saistībā ar atbilstošu kiberdrošības standartu nodrošināšanu, ir Hyundai AutoEver Corp., 417 Yeongdong-daero Gangnam-gu Seoul, 06182, Korejas Republika.

### **Vai manus datus pārsūta uz ārzemēm?**

Uzņēmums Hyundai Motor Company atrodas Korejas Republikā un veic attiecīgas darbības ārpus jūsu valsts un ES/EEZ.

Attiecībā uz jūsu datu apstrādi, kā aprakstīts šajā Pielikumā, jūsu dati tiks pārsūtīti uz Korejas Republiku.

Korejas Republikā ir datu aizsardzības likumi, kas nodrošina jūsu jurisdikcijā esošajiem likumiem līdzvērtīgu aizsardzības līmeni, un Eiropas Komisija ir pieņēmusi lēmumu par datu aizsardzības līmeņa pietiekamību.

**Cik ilgi manus datus uzglabās?**

Papildus Paziņojuma par privātumu 8. sadaļai ir noteikti īpaši glabāšanas periodi:

- jūsu transportlīdzeklī periodiski saglabās pēdējos 100 ģenerētos drošības notikumus. Jaunu drošības notikumu gadījumā vecāko drošības notikumu un ar to saistītos datus dzēsīs.