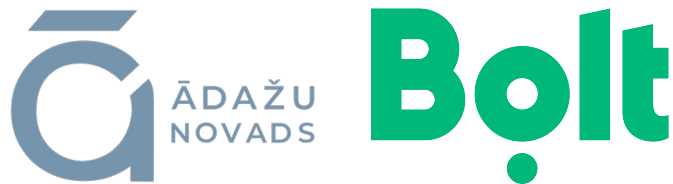


Ādaži Bolt skrejriteņi



Mērķis:

- iepazīstināt ar Bolt līdzšinējo darbību
- dot ieskatu Bolt elektrisko skrejriteņu iespējās un tehnoloģiskajos drošības risinājumos
- pārrunāt potenciālās sadarbības iespējas ar Ādažu pašvaldību



A world map where several countries are highlighted in a dark green color. These include Mexico, Colombia, Argentina, South Africa, India, and various countries in Europe, Africa, and Asia. The rest of the world is shown in a light green color.

45+
valstīs

500+
pilsētās

150+ million
customers

3000+
employees

Multifunkcionāla platforma



E-Scooters

0.4 - 4 km



E-Bikes

0.5 - 5.5 km



Ride-hailing

1.8 - 13 km



Carsharing

10+ km

Bolt skrejriteņu priekšrocības

Izsekojamība

- Statistika - braucēju paradumi, iespēja risināt situācijas zinot tikai atrašanās vietu un laiku, kā arī attīstīt pilsētvides infrastruktūru

Pieejamība

- Tiek sekots līdz izmantošanas paradumiem, skrejriteņi regulāri uzlādēti
- Izlādējušies skrejriteņi no ielām tiek savākti x2 dienā

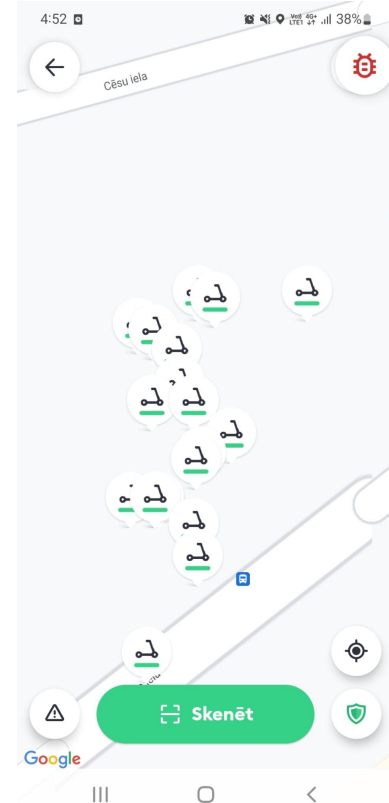
Kvalitātes garantija

- Regulāra apkope un remonts

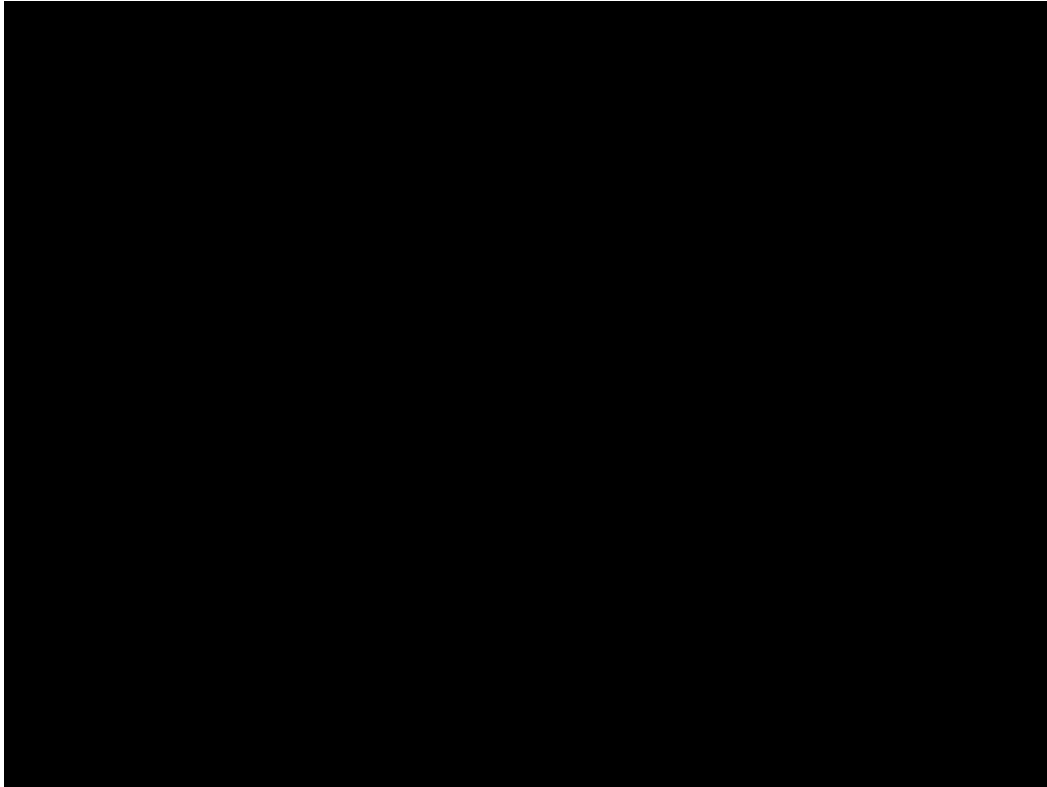


Brauciena norise

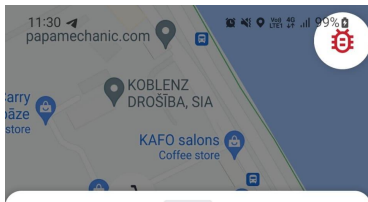
1. Lietotājs aplikācijā atrod tuvāko skrejriteni, noskenē vai manuāli ieraksta QR kodu
 - 1.2. Skrejriteni ir novietojis vai nu iepriekšējais klients vai organizēti izvietojis Bolt sadarbības partneris
2. Veic braucienu. Šķērsojot zonas, kurās ir ātruma ierobežojums, ātrums tiek samazināts automātiski
3. Brauciena beigās skrejriteni novieto uz atbalsta kājiņas un uzņem fotogrāfiju ar novietoto skrejriteni



Brauciena norise








Risinājumi braucienu drošībai



Drošības Rīki

Uzstādi personalizētus brauciena iestatījumus un uzzini vairāk par drošu braukšanu.

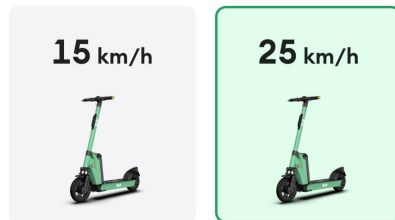
-  **Maksimālais ātrums** >
Šobrīd: 25 km/h
-  **Kā braukt** >
Uzzini, kā uzsākt braucienu
-  **Padomi drošībai** >
Uzzini par drošību uz ceļa
-  **Vietējie noteikumi** >
Uzzini noteikumus pilsētā
-  **Skrejriteņu apdrošināšana** >
Ziņot par nelaimes gadījumu



Maksimālais ātrums

Kamēr vēl apgūsti braukšanu ar skrejriteņi, mēs iesakām ierobežot ātrumu līdz 15 km/h.

Maksimālā ātruma iestatījumu vari mainīt jebkurā laikā - gan pirms brauciena, gan tā laikā.



Iestatīt



Risinājumi braucienu drošībai

- **Ātruma ierobežojuma zonas** (max 15 km/h) ap pirmsskolas un izglītības iestādēm, parkos un skvēros
- Informatīvas un brīdinājuma **audio ziņas** uzsākot braucienu un tā laikā
- **Apdrošināšana** pret nelaimes gadījumiem un vispārējās civiltiesiskās atbildības apdrošināšana
- Skrejriteņu darbības īslaicīga apturēšana sliktu laikapstākļu gadījumā



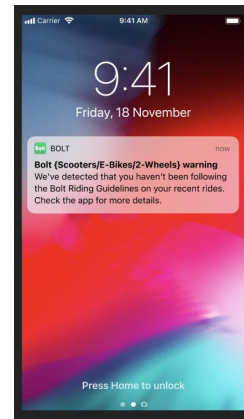
Šķiet, ka laikapstākļi ir pasliktinājušies!

Mums rūp Tava drošība, tādēļ Bolt skrejriteņi nebūs pieejami līdz brīdim, kad uzlabosies laikapstākļi. Šobrīd iesakām izvēlēties ātru, izdevīgu (un sausu!) braucienu ar auto!

Risinājumi braucienu drošībai

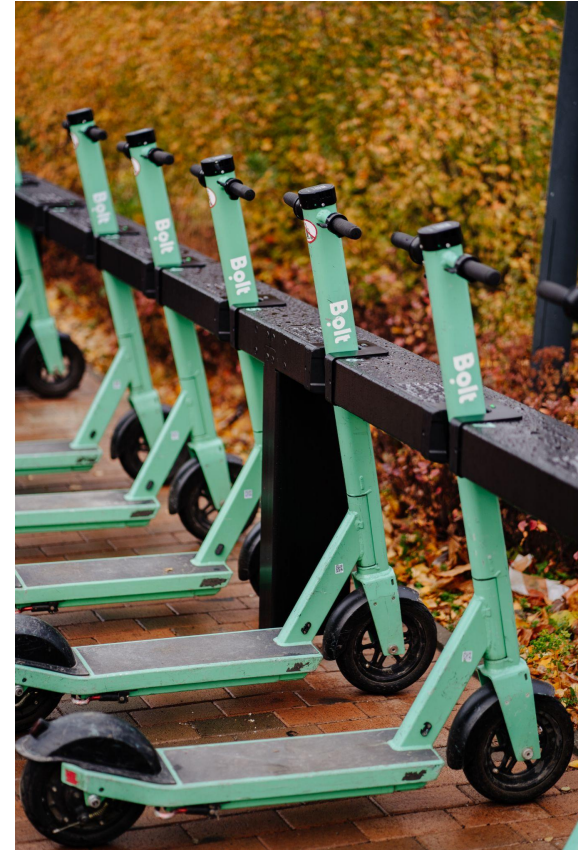
Pārgalvīgas braukšanas rādītājs

- Pirmais tehnoloģiskais risinājums industrijā, kas sniedz iespēju analizēt lietotāju rīcību braucienu laikā
- Izmantojot plašo sensoru klāstu, ar ko ir aprīkots mūsu skrejriteņis, tiek noteikta braukšana divatā uz viena skrejriteņa, strauja bremzēšana, izslīdēšana un sadursme, kā arī nepiemērotu skrejriteņu novietošana
- Ja rādītājs ir negatīvs, pie pirmā aizrādījuma klients saņem izglītojošu informāciju par to, kādus ieradumus braucējam vajadzētu mainīt drošības uzlabošanai, pie otrā aizrādījuma lietotāja profila maksimālais skrejriteņa attīstāmais ātrums tiek ierobežots līdz 15 km/h un pie trešā aizrādījuma lietotājam tiek liegta pieeja skrejriteņu pakalpojumiem uz vienu nedēļu



Risinājumi skrejriteņu novietošanai

- **Skrejriteņu novietošanas liegums** parkos un skvēros
- Pastiprināta brauciena beigu fotogrāfiju pārbaude ar **AI tehnoloģijas palīdzību**
- Lietotāju, kuri pastāvīgi pārkāpj lietošanas noteikumus, **profilu bloķēšana**
- Skrejriteņu uzlādes stacijas



Pilsētas zonas

- **Atļautā** - iespējams gan braukt, gan pabeigt braucienu
- **Aizliegtā** - nav iespējams iebraukt, skrejritenis pakāpeniski zaudē ātrumu un tālāk nebrauc
- **Ātruma ierobežojuma** zona - drīkst braukt, skrejritenis automātiski samazina ātrumu līdz ierobežotajam
- **Aizliegts pabeigt braucienu** - braucienu nav iespējams pabeigt
- **Apvienotā zona** - aizliegts pabeigt braucienu un vienlaikus tiek ierobežots ātrums (piemēram, parkos)

Piemēri no līdzīgām pilsētām 2023.g.

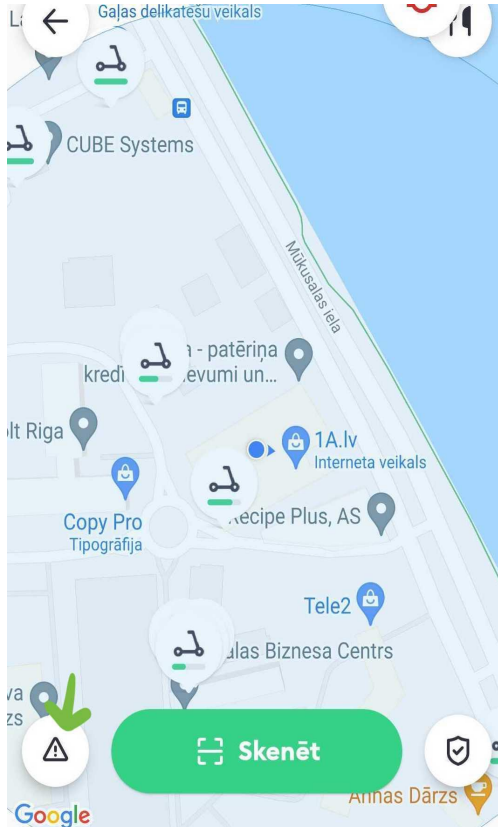
	Braucieni <3 km	Ietaupītie CO₂ izmeši	Vidējais ātrums	Veiktie km
Valmiera	92%	3.1t	14.5 km/h	141 494 km
Ogre	91%	4.3t	14.2 km/h	208 938 km
Sigulda	94%	2.2t	13.8 km/h	106 325 km

Ziņošanas iespējas ledzīvotājiem

Drošības noteikumi Safety rules



Nepareizi novietots skrejritenis?
Wrongly parked scooter?
Ziņo, noskenējot QR kodu
Scan the QR code
latvia-rentals@bolt.eu



Ziņo par nevietā atstātu skrejriteni

[VAI IESNIEDZ CITA VEIDA ATSAUKSMI](#) →

Esi ievērojis nevietā atstātu skrejriteni vai braucēju, kurš neievē

Foto

Pievieno skrejriteņa fotogrāfiju, lai ātrāk varam novērst problēmu.

Augšuplādēt fotogrāfiju

[Izvēlēties failu](#)

Pilsēta

Kurā pilsētā skrejritenis atrodas?

Adrese

Kurā vietā skrejritenis atrodas?

Firma uz skrejriteņa

Izvēlies skrejriteņa firmu

Skrejriteņa identifikācijas kods

Ieraksti skaitļus pie QR koda attēla

Apraksti problēmu (pēc izvēles)

Īsi apraksti novēroto problēmu

[NOSŪTĪT ZIŅOJUMU](#)

Ziņošanas iespējas Pašvaldības struktūrvienībām

- Pieejamas tās pašas iespējas, kādas ir iedzīvotājiem
- E-pasta adrese latvia-rentals@bolt.eu
- Kritiskos gadījumos policijas pārstāvjiem vai operatīvā informācijas centra darbiniekiem iespēja sazināties ar Bolt pārstāvjiem nepastarpināti

leguvumi pilsētai

- Mūsdienīgs un dabai draudzīgāks pārvietošanās veids
- Mazāka auto noslodze uz ielām (braucieni zem 3km)
- Samazināts CO₂ daudzums pilsētā
- Nozares speciālistu atbalsts pilsētas infrastruktūras veidošanā, daloties ar datiem un pieredzi

Paldies!

Ronalds Ābols
+371 29355793
ronalds.abols@bolt.eu

Valts Marga
+371 25610792
valts.marga@bolt.eu

Bolt

