



Cebia SAT



Obrazový návod mobilní aplikace

Aplikace

Aplikaci do Vašeho mobilního zařízení si prosím stáhněte na odpovídajícím rozhraní:



Přihlašovací jméno a **Heslo** obdržíte formou automatické e-mailové zprávy do dvou dnů po instalaci jednotky do Vašeho vozidla. Při objednávání termínu instalace si ověřte, že Vaše evidovaná e-mailová adresa v systému Cebia SAT je správná.

Pokud jste automatickou e-mailovou zprávu s přihlašovacími údaji neobdrželi, kontaktujte nás na adrese sat@cebia.cz. Přihlašovací údaje pro Vás znovu vyžádáme a budou odeslány na Váš evidovaný e-mail.

Upozornění: Na telefonech s operačním systémem Android je aplikace plně funkční od verze Android 8.1.

Přihlášení

Vítejte Vás v mobilní aplikaci pro klienty (UNIQA SafeLine = partner systému Cebia SAT)

13:43

UNIQA SAFELINE

C-UCZ-10952

.....

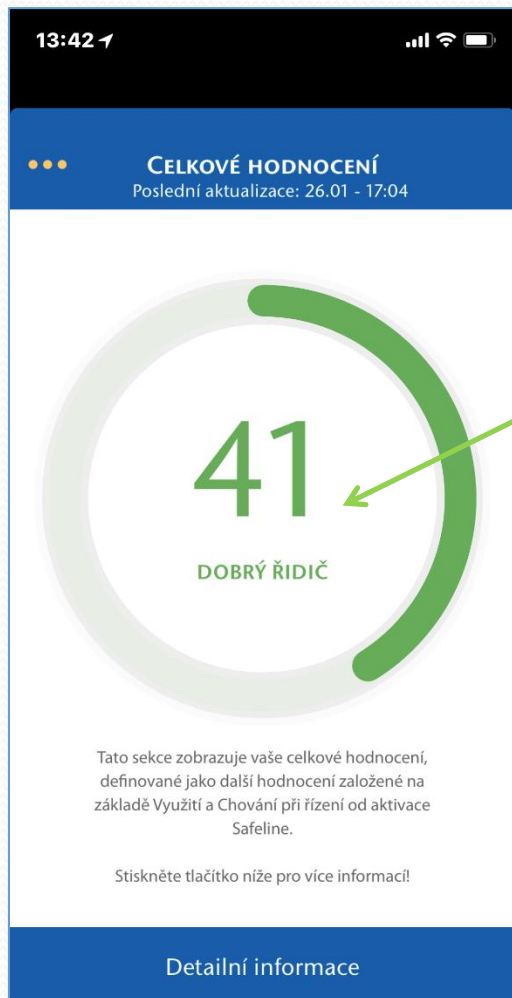
Přihlásit

Zapomněli jste heslo?

Plzeňská 52, Česká republika

Zde zadejte své přihlašovací údaje, které jste obdrželi po aktivaci zařízení SafeLine a stiskněte „Přihlásit“.

HLAVNÍ PANEL – Celkové hodnocení

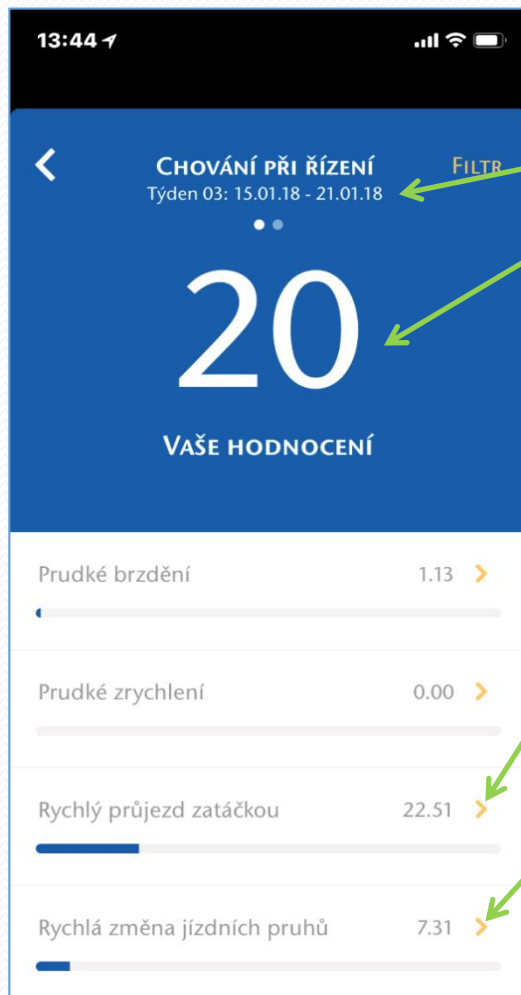


Datum, kdy došlo k poslední aktualizaci dat stažených z jednotky SafeLine.

Celkové hodnocení chování řidiče v rozmezí 0-100 (nejlepší je 100).

Tlačítko „Detailní informace“ stiskněte pro zobrazení informací o využití vozidla a chování řidiče.

Chování při řízení

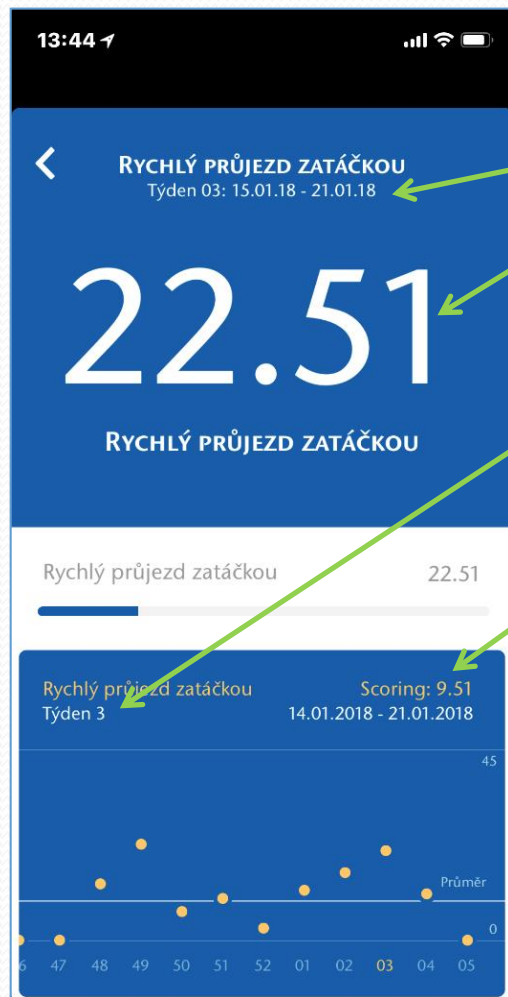


Vaše hodnocení vztahující se k danému období 0-100 (nejlepší je 100).

Pro každý sledovaný parametr udává uvedená hodnota počet událostí na 100km ve zvoleném období. (Pro změnu období použijte tlačítko Filtr.)

Pro každý parametr lze ještě zobrazit podrobnosti.

Chování při řízení - detail



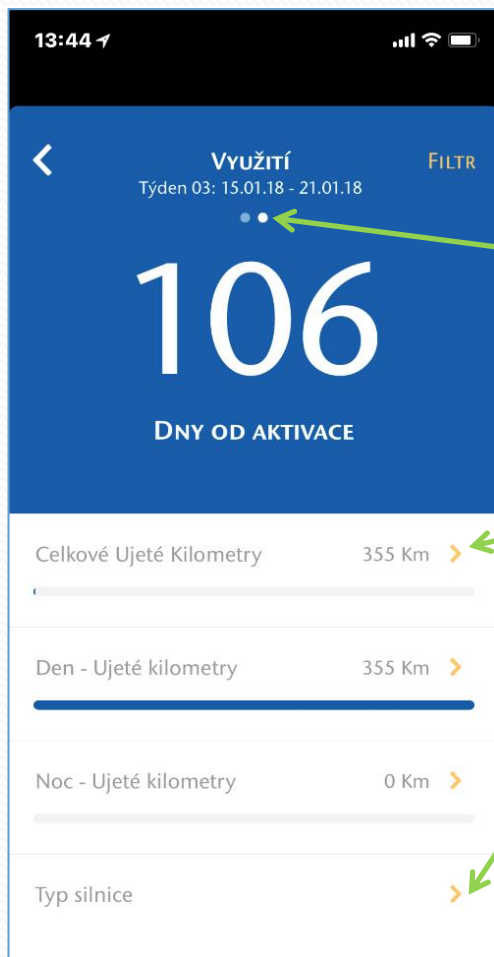
Počet událostí na 100km ve sledovaném týdnu.

Počet týdnů zobrazených v grafu.

Průměrný počet událostí na 100 Km za celé období od aktivace jednotky SL.

Maximální počet událostí na 100 Km v jednom týdnu během celého období od aktivace jednotky SafeLine.

Využití vozidla

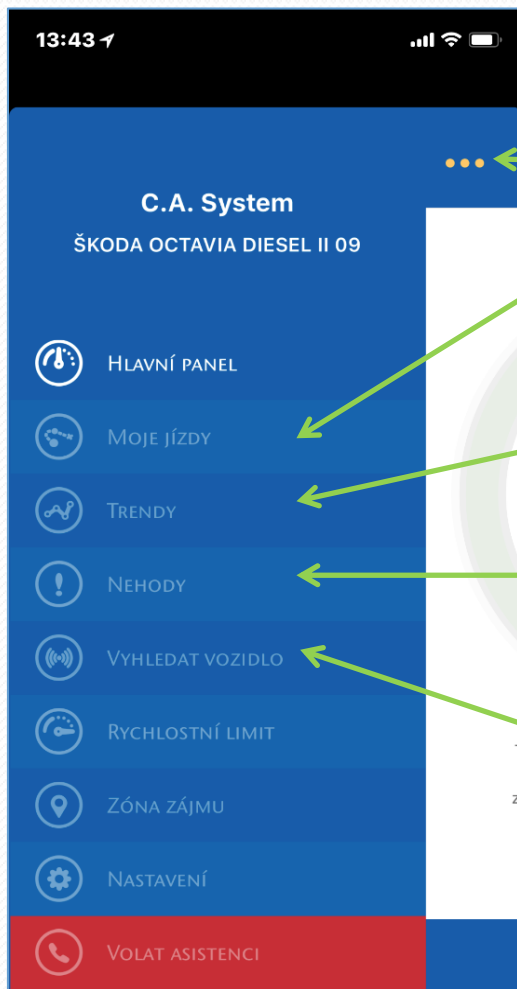


Pomocí FILTRU si můžete zvolit sledované období.

Přepínač mezi obrazovkami VYUŽITÍ a CHOVÁNÍ PŘI ŘÍZENÍ

Pro každý sledovaný parametr lze ještě zobrazit podrobnější statistiky.
(Po/Út/St/Čt/Pá/So/Ne; Dálnice/ Město/ Vesnice)

HLAVNÍ NABÍDKA



Přejít mezi Hlavním panelem a hlavní nabídkou je možno kdykoli stisknutím tlačítka „...“. Dále můžete pokračovat volbou nabídky „MOJE JÍZDY“.

V nabídce „TRENDY“ naleznete rychlý grafický přehled o jednotlivých událostech chování řidiče.

V nabídce „NEHODY“ naleznete seznam všech zaznamenaných nehod.

V nabídce „VYHLEDAT VOZIDLO“ se zobrazí poslední známá poloha vozidla, kdy došlo ke stažení dat z jednotky. Stažení dat probíhá v intervalech během jízdy a po vypnutí zapalování.

Moje jízdy

The screenshot shows a mobile application interface for tracking rides. At the top, the status bar displays the time 13:46 and signal strength. Below it, a blue header contains the title 'MOJE JÍZDY' and the date '24.01.18', along with a 'FILTR' button. A calendar view shows the days of the month, with the 24th selected. Below the calendar is a table of rides with columns for 'Jízda', 'Vzdálenost', 'Datum/Čas', and 'Délka'. Five rides are listed, each with a blue dot icon on the left.

Jízda	Vzdálenost	Datum/Čas	Délka
01	2 km	24.01.18 v 06:59	12 minut
02	9 km	24.01.18 v 07:31	24 minut
03	8 km	24.01.18 v 13:50	16 minut
04	8 km	24.01.18 v 14:07	16 minut
05	9 km	24.01.18 v 16:36	15 minut

Výběr zobrazení
Denně – Týden - Měsíční

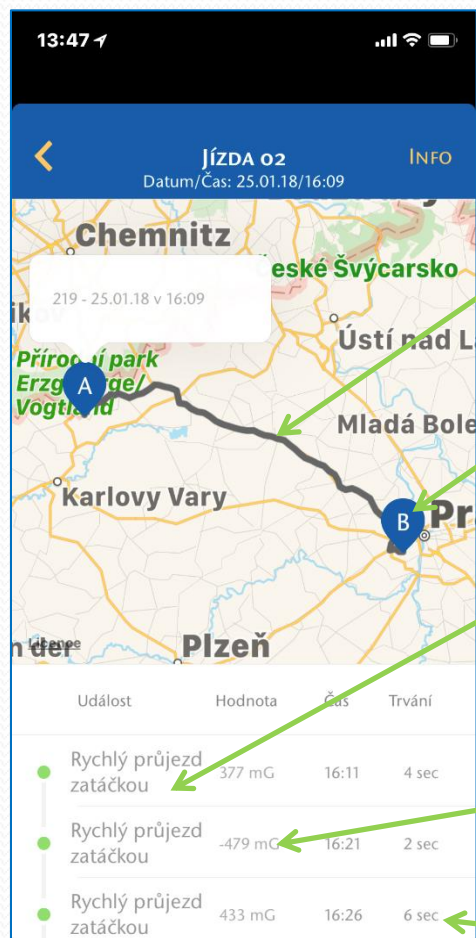
Jednotlivé jízdy v konkrétním časovém období.

Čas začátku jízdy.

Vzdálenost ujetá během jedné jízdy.

Zobrazení podrobností o jízdě.

Detail jízdy



Trasa jízdy. Systém měří přesnou ujetou vzdálenost každou vteřinu, z důvodu velkého množství dat však zobrazuje pouze některé průjezdní body spojené přímkou.

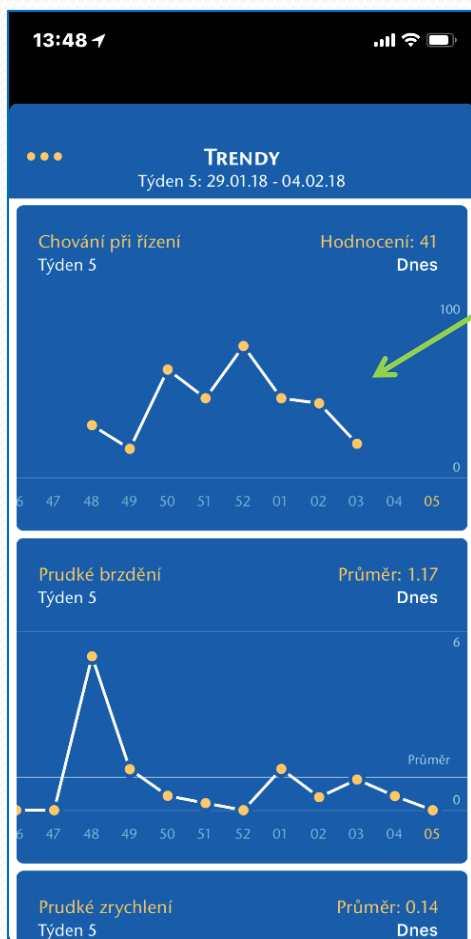
„A“ začátek jízdy, „B“ konec jízdy

Událost během jízdy může být Prudké zrychlení, Prudké brždění, Rychlý průjezd zatáčkou, Vysoká rychlost a Rychlá změna jízdnicových pruhů. Závažnost – zelená je nejméně závažná, červená je nejvíce závažná.

Hodnota události – pro rychlý průjezd zatáčkou je hodnota odstředivého zrychlení (mG), pro vysokou rychlost (km/h), pro prudké brždění a zrychlení (km/h->km/h) a pro rychlou změnu jízdnicových pruhů (mG).

Doba trvání události a čas kdy k události došlo.

Trendy



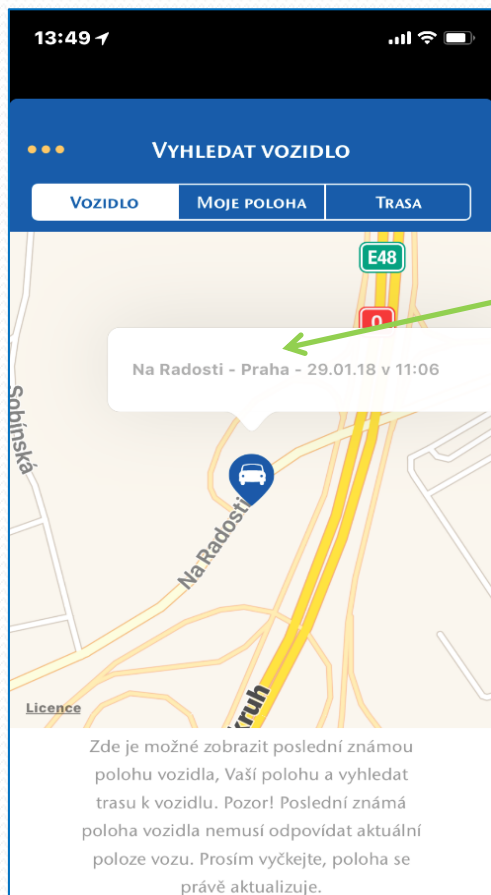
Rychlý grafický přehled o vývoji množství událostí parametrů chování řidiče.
„Jak to se mnou vypadá? Zlepšuji se nebo zhoršuji ve stylu řízení?“
Jednotlivé události lze detailně prohlédnout v nabídce „Moje jízdy“ – přímo v detailu jízdy.

Nehody

Nehoda	Zrychlení	Čas
01	4.12G	23.10.13 07:16
02	4.66G	06.11.15 14:19
03	9.11G	26.04.16 13:24
04	10.15G	07.09.16 13:37
05	10.15G	07.10.16 12:39

V přehledu vidíte jednotlivé záznamy (eviduje nehody s přetížením přes 2,5G) a datum i čas, kdy byla nehoda zaznamenána. Záznam lze rozkliknout, poté se zobrazí mapa události, kde klepnutím na bod zobrazíte i rychlost události v km/h.

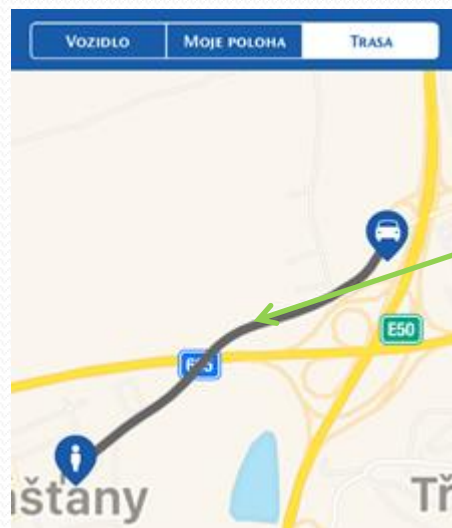
Vyhledat vozidlo



První poloha vozidla, která se na mapě zobrazí, není většinou aktuální polohou vozidla, ale poslední známou polohou.

Po kliknutí na bod polohy se zobrazí přesnější adresa, datum a čas.

VYČKEJTE! Po krátké době přijde na Váš mobilní telefon upozorňující zpráva (tzv. alert), že pozice vozidla byla aktualizována. Po tomto potvrzení se na mapě zobrazí skutečná aktuální poloha vozidla.



Zde máte rovněž možnost zobrazit svoji polohu a vyhledat trasu, kudy se dostanete k vozidlu.

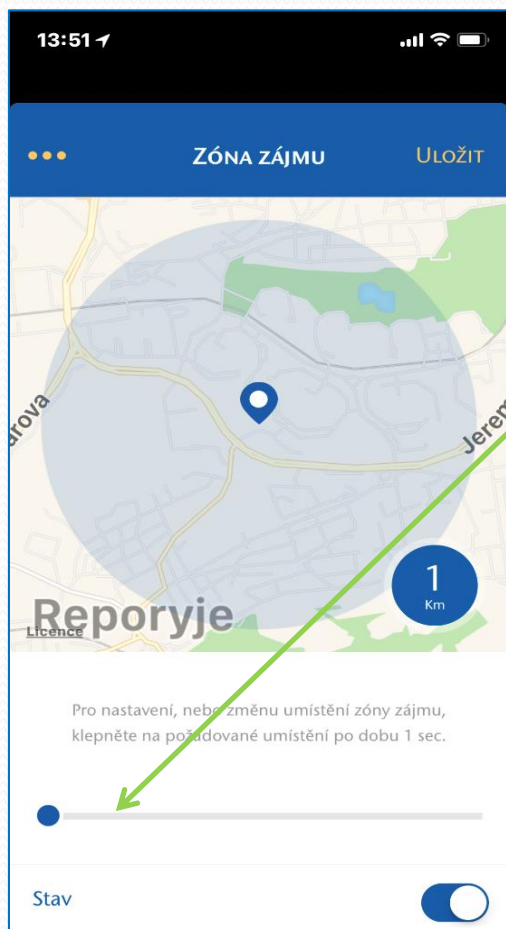
Rychlostní limit



V této nabídce máte možnost si nastavit rychlostní limit (50, 90 nebo 130km/h), po překročení kterého budete upozorněni zprávou (alertem) na Vaše mobilní zařízení. Po zvolení vybrané rychlosti, stiskněte „Uložit“.

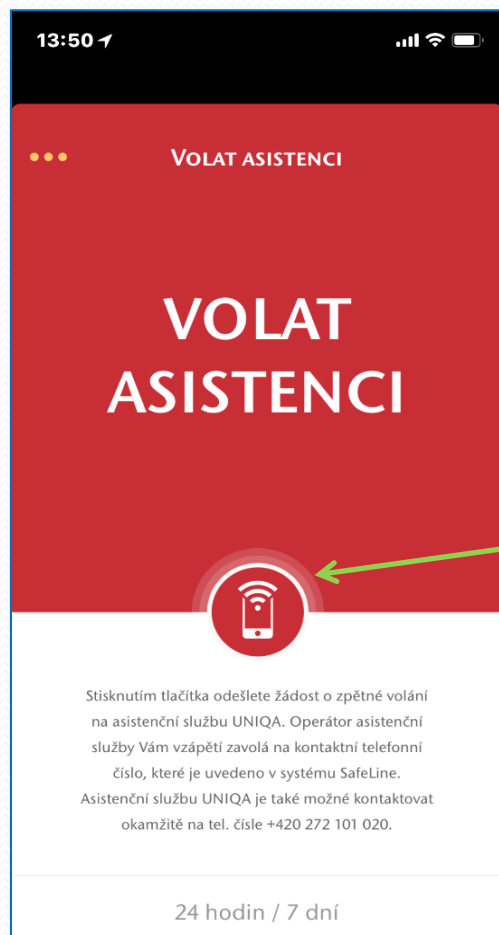
V případě, že vozidlo neustále překračuje nastavenou rychlost, tak následující SMS zpráva bude odeslána až po 30-ti minutách od prvního upozornění.

Zóna zájmu



V této části aplikace si můžete nastavit tzv. zónu zájmu. Pokud jí vozidlo opustí, budete upozorněni zprávou (alertem) na Vaše mobilní zařízení. Ťuknutím prstu na mapě určíte střed požadované zóny a následným tahem modrého bodu dole, na pomyslném pravítku, nastavíte poloměr. Pro zachování zvolených hodnot nezapomeňte na tlačítko „Uložit“.

Volat asistenci



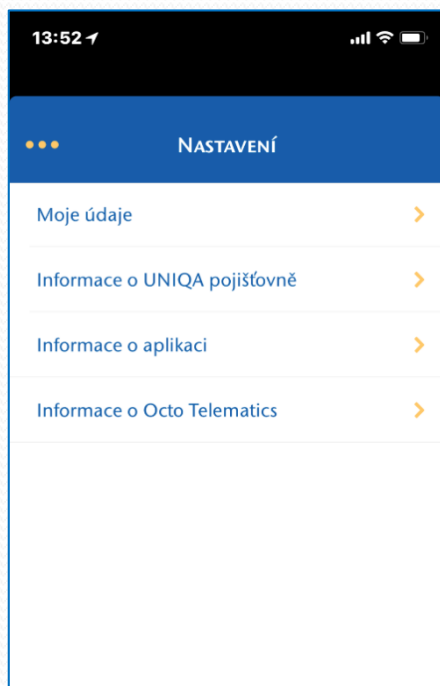
Nejdůležitější funkce systému Cebia SAT je aktivní asistenční služba propojená s telematickou jednotkou umístěnou ve vašem vozidle.

Jednotka umí sama detekovat havárii a odeslat rychlou komplexní informaci včetně lokalizace na pult asistenční služby, která ihned koná kroky k pomoci posádce vozidla.

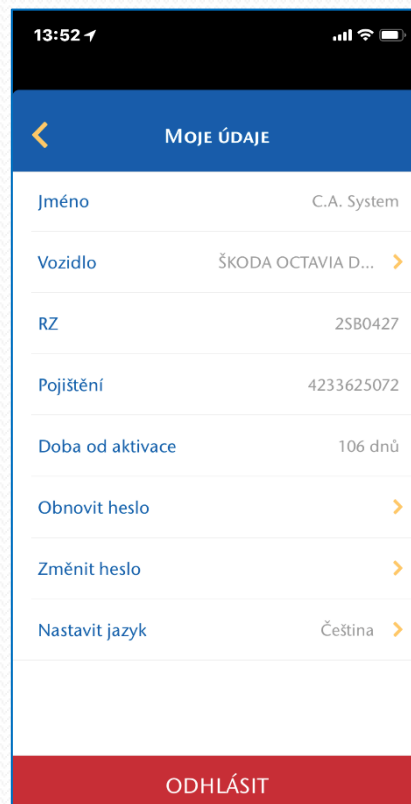
V situaci, kdy se třeba nejedná o vážnou havárii, ale přesto potřebujete rychlou pomoci, tak **Stisknutím tlačítka** odešlete žádost o zpětné volání na asistenční službu vaší pojišťovny. Nejprve obdržíte potvrzovací SMS zprávu, že byl požadavek úspěšně odeslán.

Operátor asistenční služby Vám následně zavolá na Vaše kontaktní telefonní číslo, které máte uvedeno v systému Cebia SAT.

Nastavení



V nabídce NASTAVENÍ naleznete hlavní informace o aplikaci a provozovateli a poskytovateli systému SafeLine.



V části MOJE ÚDAJE máte možnost:

- Vybrat vozidlo (máte-li 2 a více vozidel)
- Obnovit heslo
- Změnit heslo
- Nastavit jazykovou verzi aplikace
- Odhlásit se z aplikace

Provozní a technická podpora



Provozní a technickou podporu systému Cebia SAT zajišťuje:

**Cebia, spol. s r.o. , Vyskočilova 1461/2a, 140 00 Praha 4
Tel.: +420 222 207 444 e-mail: sat@cebia.cz**