

# GSM pagery CA-1802 a CA-1803 Athos

Děkujeme, že jste si zakoupili náš výrobek. Přejeme Vám, abyste vždy našli svůj vůz v pořádku tam, kde jste ho zaparkovali.

## Poplach

Na mobilní telefony jsou odeslány poplachové informace formou SMS a případně i voláním<sup>1</sup>.



## Ovládání pageru z Vašeho telefonu

Pager lze ovládat mobilním telefonem, na který posílá poplachové zprávy a volá při poplachu (dále „autorizovaný telefon“). Z tohoto telefonu můžete odesílat **příkazy formou SMS zprávy** na telefonní číslo pageru (viz. následující tabulka).



**Pokud zapomenete povely příkazových SMS lze si od autoalarmu vyžádat „náповědu“ zasláním příkazu HELP.**

## Ovládání pageru z jiného telefonu

Příkazy lze posílat i z libovolného (neautorizovaného) mobilního telefonu. V tomto případě musíte do příkazové SMS před příkaz zadat navíc **uživatelský kód** (heslo). Text píše ve tvaru HESLOmezerapříkaz. Uživatelský kód (HESLO) je z výroby nastaven USER. Heslo je možné změnit příkazem v níže uvedené tabulce nebo požádejte o nastavení montážní středisko.

**Příkazové SMS k ovládání pageru**

z výroby	vlastní text	funkce
IMO		Zablokování vozidla (trvalá imobilizace) – je-li zapojeno
UNIMO		Odblokování vozidla – je-li zapojeno
STATUS		Vyžádání SMS o stavu pageru
GPS		Vyžádání poslední zjištěné polohy GPS <sup>2</sup>
LOCATOR		Vyžádání SMS o přibližné poloze vozidla <sup>3,4</sup>
HELP		Vyžádání SMS s náповědou
CREDIT		Zjištění kreditu na předplacené SIM <sup>4</sup>
AUX parametr		Ovládání spotřebičů
UC xx...x		Nové HESLO (změňte po montáži) Heslo <b>xx...x</b> může mít 4 až 8 znaků (A až Z a 0 až 9), z výroby je nastaveno USER

- V textech SMS se nerozlišují malá a velká písmena, háčky a čárky nejsou povoleny.
- Nastavení vlastních textů příkazových SMS, případně i textů poplachových zpráv si vyžádejte u servisního střediska.

<sup>1</sup> je-li aktivováno volání při poplachu a zvednete hovor, uslyšíte zvuk sirény. Pokud je pager doplněn o sadu handsfree zapne se následně příposlech z kabiny.

<sup>2</sup> pouze u CA-1803

<sup>3</sup> službu musí podporovat operátor

<sup>4</sup> funkce musí být nastavena servisním technikem



## Signálka LED ve vozidle

Signálka LED slouží pro signalizaci stavů pageru. Tabulka popisuje jednotlivé možnosti zobrazení.

**Pozor! Pokud při vypnutí klíčku začne LED rychle blikat, není v místě GSM signál a pager nebude schopen předat informace o poplachu.**

signálka LED	význam
Nesvíí	Připraveno
Svíí	Hovor nebo hledání sítě
Rychlé blikání	Nedostupnost GSM sítě nebo probíhající poplach
Svíí přerušovaně	Zablokováno (imobilizace)
Po zapnutí klíčku	Bliknutím Indikuje počet naučených ovladačů



## Dálkové zablokování vozu (IMO)

Pokud vyšlete na číslo pageru příkaz IMO, obdržíte vzápětí potvrzovací SMS zprávu. Imobilizační obvod se zablokuje ihned, pokud je vypnut klíček zapalování. Jestliže je v době přijetí příkazu klíček v poloze zapnuto, dojde k blokování obvodu až po vypnutí klíčku. Tento okamžik Vám zařízení oznámí formou SMS. K odblokování pageru nedojde použitím klíčky, ale je možné pouze SMS příkazem UNIMO.



## Zjištění polohy vozu GPS (jen u CA-1803)

Na příkaz GPS pager vrátí poslední známou polohu souřadnic GPS. Pokud není známa aktuální poloha (v podzemních garážích apod.), pager zašle poslední polohu zapsanou v paměti. Pro dočasné sledování vozidla, lze využít příkaz GPS ON, kdy pager v intervalech 1 minuty posílá informaci o poloze (maximálně po dobu 15 minut).

Příklad SMS odpovědi s polohou GPS:

**Autoalarm hlasi: Poloha: (GMT:3.12.10:35)**

**50°43.495N;15°11.253E;515;50, Cas:3.12.05 11:35**

(GMT:3.12.10:35)

50°43.495N;15°11.253E

515

50

Cas:3.12.05 11:35

světový čas v Greenwich (nultý poledník)

souřadnice zeměpisné šířky a délky

přibližná nadmořská výška

aktuální rychlost pohybu

aktuální místní čas



## Zjištění polohy vozu LOCATOR

Pokud použítá SIM karta podporuje možnost určení přibližné polohy vozu GSM sítí, lze příkazem LOCATOR zjistit, kde se vůz nachází<sup>2</sup>.

Příklad SMS odpovědi s polohou z GSM sítě:

**+420603012345 Kraj: Jihocesky, Okres: Jindrichuv Hradec, Nazev: Nova Ves nad Luznici. Vzdalenost asi 5.4 km. E14°52'1"@ N48°50'24", + -200m 15:23:01 18.09.06**



## Vzdálený přístup a servis "na dálku"

Uživatel i servisní technik pageru může využít internetové stránky [www.gsmlink.cz](http://www.gsmlink.cz), kde lze výrobek zaregistrovat a na dálku s ním komunikovat. Přístup je **zabezpečený a chráněný heslem**. Stránka umožňuje pager kontrolovat, ovládat, měnit nastavení telefonních čísel a textů. Dále je možné jeho prostřednictvím získat výpis paměti událostí včetně časové informace, zdroji, typu události a také historii pohybu vozidla<sup>2</sup>.

**Pokud potřebujete změnit nastavení pageru, nemusíte obvykle jezdit do servisu. Stačí zavolat a servisní technik Vám může provést nastavení dálkově.**

## Telefonování Handsfree sadou (HF-03)



S nainstalovanou Handsfree sadou HF-03 získáte telefon v autě. Kromě volání za jízdy Vám sada umožní odposlech z kabiny při poplachu.

- **Příchozí hovor** přijmete stiskem libovolného tlačítka klíčenky RC-8x.hovory lze přijímat z libovolných telefonních čísel a však pouze při zapnutém klíčku zapalování.
- **Zavolat z auta** můžete tak, že při **zapnutém klíčku zapalování** stisknete některé z tlačítek klíčenky RC-8x. Každému tlačítku lze nastavit telefonní číslo<sup>4</sup>. Tímto způsobem lze z vozu telefonovat na 4 předem nastavená čísla.
- **Hovor ukončíte** stiskem libovolného tlačítka klíčenky.

Je-li vůz zajištěn, pager odmítá příchozí hovory. Pokud vozidlo zablokujete příkazem IMO, je příchozí hovor automaticky přijmut. Můžete poslouchat co se v autě děje, případně i promlouvat nahlas.

## Další funkce zařízení



### Kontrola palubního napětí a akumulátoru vozu

Pager hlídá náhlý pokles napětí palubní sítě. Hlídá také vybití akumulátoru vozu pod 10,5V. Pokud je pager doplněn záložním akumulátorem BB-02 je schopen komunikovat při odpojení akumulátoru vozu. Při vybití / odpojení akumulátoru vozidla nebo vybití záložního akumulátoru je odeslána SMS s upozorněním.

### Ovládání dalších spotřebičů ve vozidle

Pokud je pager propojen s dalšími spotřebiči ve vozidle, (např. nezávislé topení), je možné je ovládat buď pomocí ovladače RC-8x nebo pomocí SMS příkazu AUX. Při ovládání pomocí klíčenky použijte současný stisk tlačítek **6** a **7**. Při ovládání pomocí SMS se řiďte následující tabulkou. Pomocí SMS lze navíc určit délku trvání impulsu pro aktivaci spotřebiče.

příkaz	stav
AUXA (B)	relé sepně na 1 sekundu
AUXA ON (OFF)	ON - trvalé sepnutí relé max. na 60 min (lze použít i 1 namísto ON)
AUXB ON (OFF)	OFF - trvalé rozepnutí relé max. na 60 min (lze použít i 0 namísto OFF)
AUXA xxM nebo xxxS	xxM - je počet minut, na který má výstup sepnout
AUXB xxM nebo xxxS	xxS - je počet sekund, na který má výstup sepnout

Text AUX lze změnit např. na text TOPENI

### Roaming

Při cestě do zahraničí je pager **plně funkční**, pouze pokud má použita SIM karta **aktivovaný roaming**. Zařízení se automaticky přihlásí na roamingového partnera. V zahraničí nemusí být dostupná funkce LOCATOR a CREDIT.

### Hlídaní pultem centrální ochrany

Pager umí také komunikovat s pultem centrální ochrany. Pokud si službu sjednáte, zásahová jednotka zahájí pátrání po Vašem vozidle okamžitě při jeho zcizení. Službu pultu obvykle finančně uhradí získaná sleva na pojistném. Více informací Vám poskytne montážní středisko nebo výrobce.

montážní firma

### V případě potíží...

Kontaktujte firmu, která provedla montáž alarmu. Případně můžete kontaktovat i přímo výrobce, Jablotron s.r.o.



Jablotron s.r.o. • Pod Skalkou 33 • Jablonec nad Nisou • 483 559 911 • [www.jablotron.cz](http://www.jablotron.cz)

**Poznámky:**