



# Elektronická péče 24/7 pro celé rodiny, seniory a osoby s handicapem, včetně alarmu pro zabezpečení nemovitostí



Lubomír Teichmann  
obchod@ehelper.cz  
605 775 775

Vřesina u Hlučina, Na Chabovci 133/4

## Proč SOS náramky a hodinky nestačí



- **Trpí zapomnětlivostí nebo demencí** – zapomenou, že je mají, nebo nevědí, jak je používat.
- **Nemají rádi nic na těle** – vadí jim na zápěstí, mohou je tlačit nebo způsobovat nepohodlí.
- **Nezvládnou stisknout SOS tlačítko včas** – v krizové situaci nezareagují dost rychle nebo správně.
- **Zapomínají je nosit** – často si neuvědomí, že je potřebují, nebo si je jednoduše nenasadí.
- **Nenabíjejí je pravidelně** – zapomínají je nabít, což způsobuje jejich nefunkčnost.
- **Považují je za složité** – jejich ovládání jim připadá nepřehledné nebo příliš náročné.
- **Mají problémy s motorikou** – nedokážou je snadno nasadit, ovládat tlačítka nebo používat
- **Nesamostatnost** – nejsou schopni je nasadit nebo ovládat bez pomoci druhých.
- **Problémy se zrakem** – nemohou přečíst informace na displeji.
- **Bojí se stigmatizace** – nechtějí, aby jejich nošení naznačovalo, že potřebují pomoc.
- **Alergie nebo citlivost na materiály** – některým vadí materiály, ze kterých jsou vyrobené.
- **Obávají se ztráty nebo poškození** – nechtějí je nosit, aby je neztratili nebo nerozbili.
- **Nevěří technologii** – považují ji za zbytečnou, nebo mají obavy z její spolehlivosti.
- **Nepovažují je za potřebné** – mají pocit, že takové zařízení nepotřebují, nebo si neuvědomují jeho přínos.SOS funkce.



## Co obsahuje balíček eHelper



1x dveřní kontakt



4x pohybová PIR čidla



2x SOS tlačítko



Řídicí jednotka systému eHelper



Mobilní internetové připojení

## Přednosti systému elektronické péče eHelper

- **Aktivní dozor**  
SOS tlačítko pro okamžité přivolání pomoci.
- **Unikátní pasivní dozor**  
Systém se SÁM učí chování pečované osoby a automaticky rozpozná nenadále situace pokud osoba nemohla nebo nestihla přivolat pomoc stisknutím SOS tlačítka. V takovém případě systém SÁM odešle určeným osobám notifikaci na mobilní aplikaci, nebo SMS na definovaná telefonní čísla.
- **Alarm**  
Systém eHelper lze využít k zabezpečení objektu v případě nepřítomnosti pečované osoby.

## Přednosti systému elektronické péče eHelper

- **24 hodinový dohled / 7 dní v týdnu**
- **Opečovávaná osoba nemusí nosit žádné zařízení u sebe ani na těle**, řešíme tím zapomnětlivost, cokoli technicky ovládat, nabíjet, generační přístup k technice
- **Jednoduchá** rychlá aktivace
- **Bezdrátový** autonomní systém
- **Automatické** a individuální odesílání neobvyklých událostí podle nastavení priorit u všech zúčastněných na dohledu pro větší komfort sociální práce, včetně vedení záznamů a událostí a změn chování u klienta
- **Modulární** systém dle potřeb klienta - klíčenka, navigace, kamery, intercom s lokalizátorem, IT dispečink pro města, obce a organizace

## Přednosti systému elektronické péče eHelper

### **Modularita a otevřené systémy**

Důležitá je modularita a otevřené systémy. Uživatelé nesmí být závislí na jednom výrobcí. Pokud skončí vývoj nebo podpora systému, znamená to další náklady na novou technologii i zaškolení personálu.

### **Bezdrátová zařízení v praxi**

Bezdrátová SOS tlačítka a pohybová čidla lze snadno přenášet a umístit tam, kde jsou právě potřeba. Pokud se změní uspořádání pokoje nebo potřeby klienta, zařízení lze rychle přesunout bez stavebních úprav.

### **Vybavení pouze tam, kde je potřeba**

Při výstavbě nových objektů není nutné vybavit všechny pokoje dohledovými technologiemi napevno. Díky modulárním a přenosným zařízením lze pokoje vybavovat individuálně – pouze tam, kde je to skutečně potřeba a jednoduše přenést jinde.

### **Podpora výrobců**

Díky vlastnímu vývoji a výrobě dokážou rychle reagovat a upravit systém podle potřeb zařízení i personálu.

Přestože mají všichni pečující stejné poslání, jejich potřeby jsou různé. Otevřený a modulární systém proto musí umožnit jednoduché individuální nastavení.

## Přednosti systému elektronické péče eHelper

- **Mobilní centrální pult** zvyšuje flexibilitu obsluhy.
- **Mobilní aplikace** je kompatibilní s iOS a Android.
- **Systém SÁM** doporučuje nastavení elektronické péče, upozorňuje na nestandardní situace, rozděluje administraci a posílá notifikace podle rolí pečujících. Poskytuje kompletní informace o klientovi.
- **Eviduje** události, disponuje navigací pro zásah, upozorňuje na změny chování, umožňuje okamžitý náhled na aktivity klienta, informuje o stavu zařízení.
- **Upozorňuje** na nepřítomnost v objektu a **hlídá** návrat klienta, disponuje klíčenkou pro vniknutí do objektu.
- **Alarm** zabezpečuje nemovitostí v případě nepřítomnosti osob
- **eHelper** umí nahradit nebo rozšířit dosud používanou elektronickou péči s otevřenými systémy.

# Doplňky systému jsou v jedné aplikaci

## SOS chytrý náramek funkční bez řídicí jednotky v mob. aplikaci eHelper

### FUNKCE NÁRAMKU SOS:

- GPS + LBS • SOS tlačítko
- Měření vitálních funkcí
- Funguje samostatně – bez telefonu
- Kompatibilní se sadou eHelper
- Vyšší hlasitost reproduktoru pro osoby se zhoršeným sluchem
- Detekce pádu
- Krokomeř
- Automatické zvednutí hovoru
- Funkce „Zavolej mi“
- Zařízení hovoří v českém jazyce

### MOBILNÍ APLIKACE:

- Sdílení dohledu rodinám a pečujícím, nastavení přístupů a priorit
- Lékařské záznamy
- Automatické nastavení pro SOS
- Zachování soukromí
- Záznam vyřešení situace
- Navigace za klientem
- Nastavení a ovládání v aplikaci pečovatele
- Automatické ukládání historie
- SIM karta součástí balení

Nejsme jen další hodinky, jsme komplexní systém péče která roste s vašimi potřebami – od náramku po modulární, postupně rozšiřitelný dohled eHelper.



# Doplňky systému jsou v jedné aplikaci

**SOS náramek závisí na řídicí jednotce s velkou výdrží baterie až 1 rok**  
omezený dosah k řídicí jednotce



## Klíčenka

hlavní administrátor určuje v mobilní aplikaci komu sdělí čtyřmístný kód pro otevření klíčenky, mobilní aplikace při manipulaci zavřeno a otevřeno odešle upozornění



## Kontrola dvířek

možnost získat kontrolu nad jakýmkoliv dvířky například pro léky, nápoje, atd.

## Nabízíme a modulárně doplňujeme z vlastní výroby nebo ve spolupráci

Řídicí jednotku s intercomem a hlasovým ovládním při volání pomoci nebo jiných příkazů, tlakové dečky, kombinované odchozí tlačítko s dveřím kontaktem, kontrolu hladiny glikemie, notifikace upozorní na únavu nebo hyperaktivitu, sdílení s certifikovanou telemedicínou a napojením na Cygnus

**Jsme otevřený systém připravený na propojení s dalšími platformami, zařízeními i technologiemi využívanými v sociálních službách a telemedicině.**



# System účinné elektronické péče eHelper o seniory a osoby s handicapem je určen

- **Městům a obcím**

Které chtějí svým obyvatelům zajistit klid, bezpečí a jistotu a vytvářet zdravý, spokojený domov pro všechny generace.

eHelper propojuje domovní a terénní sociální práci, podporuje rodiny v péči o děti i seniory a posiluje mezigenerační soudržnost.

Pomáhá samosprávám rozvíjet udržitelné sociální služby, zvyšovat spokojenost občanů a reagovat na stárnutí populace i nedostatek kapacit v pečovatelských zařízeních.

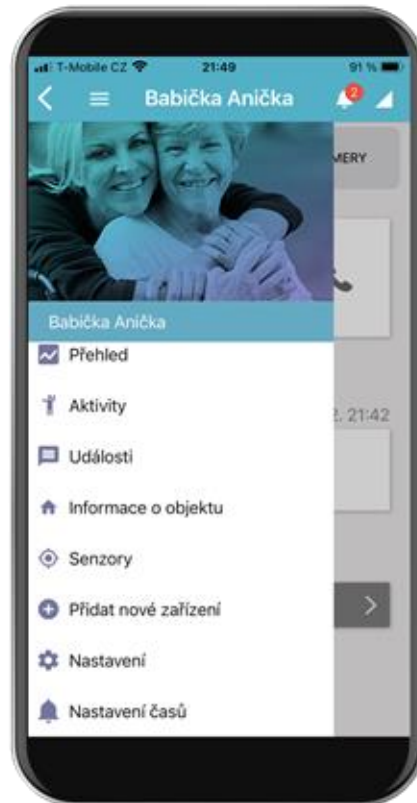
- **Pečovatelským službám, rodině a přátelům**

Kteří s láskou pečují o své blízké. eHelper vytváří pocit bezpečí, pomáhá zvládat nenadálé situace a zmírňuje samotu.

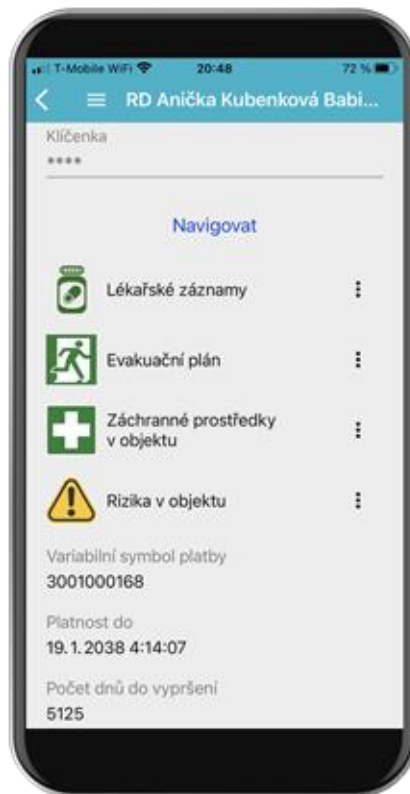
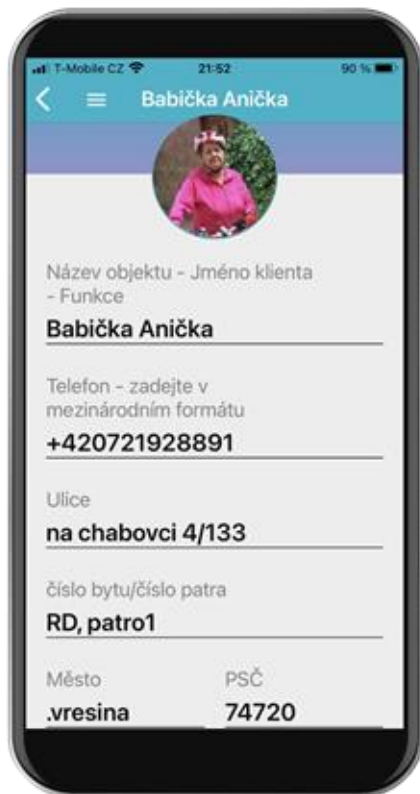
Umožňuje rychlé spojení s blízkými, pečovateli, Městskou policií či tísňovou linkou 112.

- **Pro všechny, kdo chtějí žít bezpečně a s klidem**

Chrání zdraví i majetek uživatelů – doma i v době jejich nepřítomnosti, například při hospitalizaci.



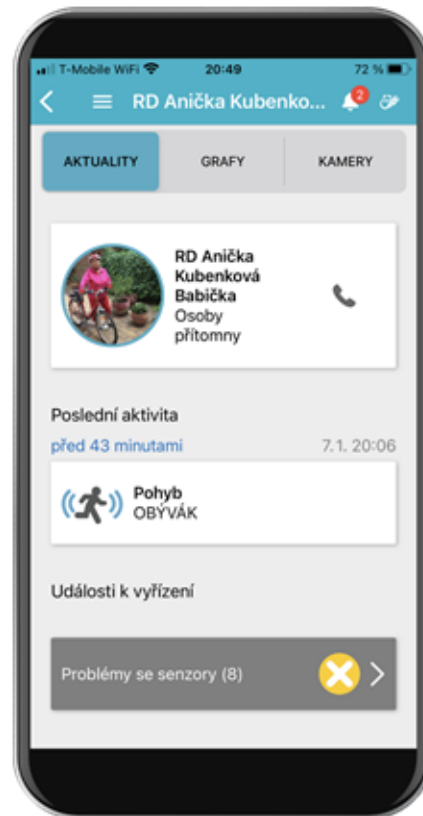
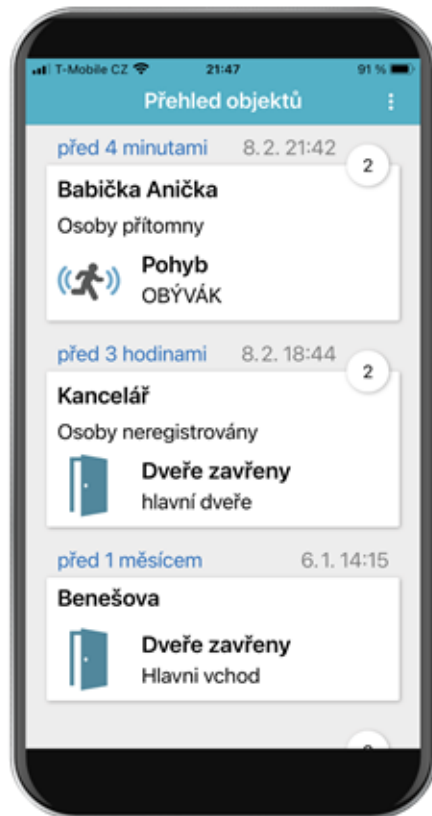
## Mobilní aplikace



## Administrace k ostatním subjektům



## Běžný provoz a jeho automatický controlling





**PROFI-LOG**  
on-line záznamy



**Vaše město. Náš pilotní projekt.**  
**Společný úspěch.**

**Kontaktní osoba** Lubomír Teichmann

**e-mail** [obchod@ehelper.cz](mailto:obchod@ehelper.cz)

**Telefon** 605 775 775

**Sídlo** Vřesina u Hlučína, Na Chabovci 133/4



**Vaše město. Náš pilotní projekt.**  
**Společný úspěch.**