

# SENCOR®

SCM 2130



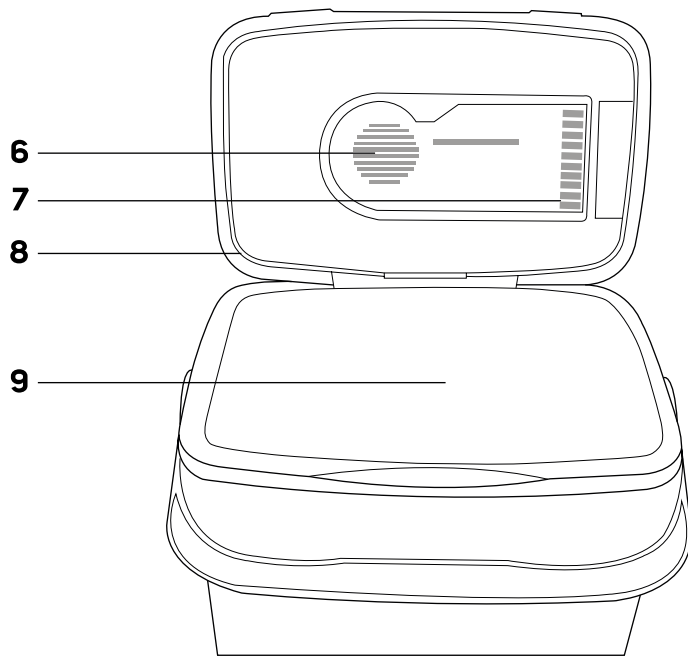
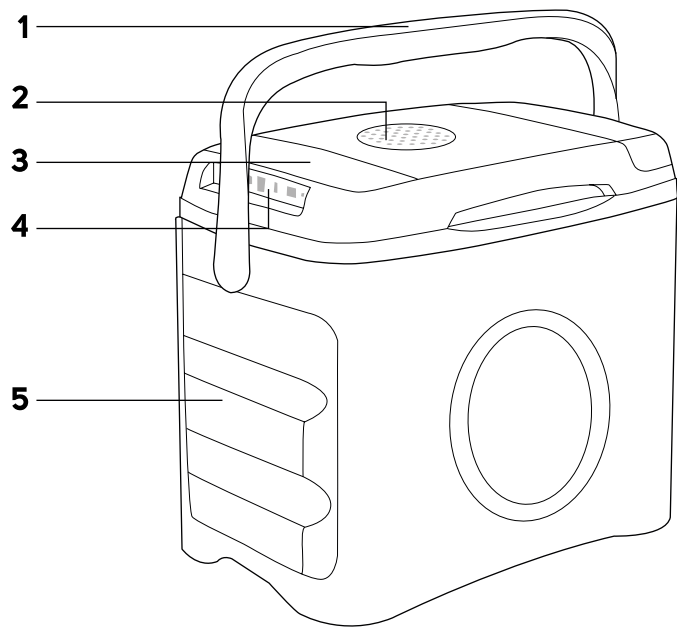
AUTOCHLADNIČKA  
Preklad pôvodného návodu

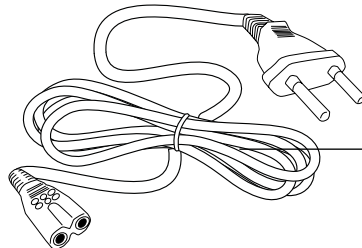


**SENCOR**<sup>®</sup>

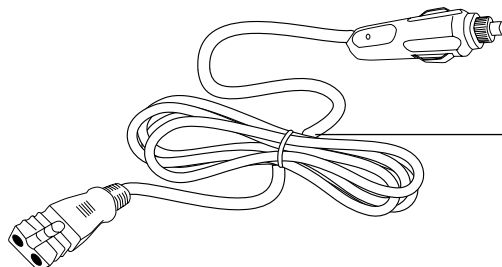
**SCM 2130**



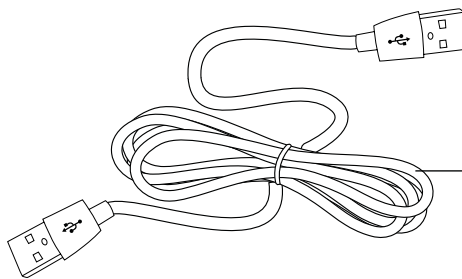
**A**

**A**

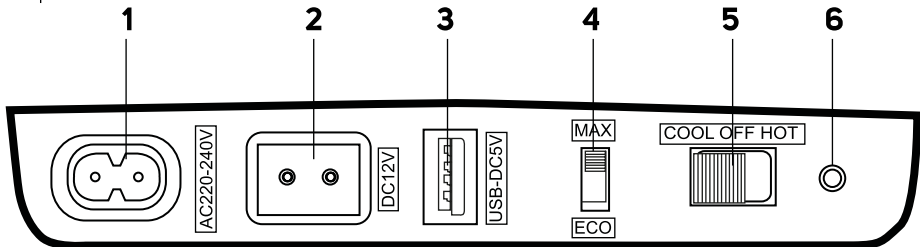
10



11



12

**B**

## Dôležité bezpečnostné pokyny

### ČÍTAJTE POZORNE A USCHOVAJTE ICH NA BUDÚCE POUŽITIE.

- Tento spotrebič môžu používať deti vo veku 8 rokov a staršie a osoby so zníženými fyzickými, zmyslovými či mentálnymi schopnosťami alebo s nedostatkom skúseností a znalostí, ak sú pod dozorom alebo boli poučené o používaní spotrebiča bezpečným spôsobom a rozumejú prípadným nebezpečenstvám.
- Deti vo veku 3 až 8 rokov môžu vkladať a vyberať potraviny z chladiacich spotrebičov.
- Deti sa so spotrebičom nesmú hrať. Čistenie a údržbu nesmú vykonávať deti bez dohľadu.
- Ak je prívodný kábel poškodený, jeho výmenu zverte odbornému servisnému stredisku, aby sa zabránilo vzniku nebezpečnej situácie. Spotrebič s poškodeným prívodným káblom je zakázané používať.



#### VÝSTRAHA:

Vetracie otvory v kryte spotrebiča alebo v jeho konštrukcii je nutné udržiavať voľné, a to aspoň 15 cm na každej strane.



## VÝSTRAHA

Nepoužívajte elektrické spotrebiče v priestore na uchovávanie potravín, ak výrobca nešpecifikuje presný typ takého elektrického spotrebiča.

- Nevkladajte ani neuchovávajte v tomto spotrebiči výbušné látky, ako sú spreje s horľavým hnacím plynom.
- Tento spotrebič je určený na použitie v domácnosti. Spotrebič je takisto určený na osobné nekomerčné použitie v priestoroch, ako sú:
  - kuchynské kúty v obchodoch, kanceláriách a ostatných pracoviskách;
  - spotrebiče používané hosťami v hoteloch, moteloch a iných obytných prostrediac;
  - spotrebiče používané v podnikoch zaistujúcich nocľah s raňajkami;
  - spotrebiče používané v stravovacích a podobných nepredajných prostrediac.



## VÝSTRAHA:

Pri umiestňovaní spotrebiča zaistite, aby prívodný kábel neboli zachytený alebo poškodený.



## VÝSTRAHA

Neumiestňujte viacnásobné prenosné zásuvky alebo prenosné predlžovacie prívody na zadnú stranu spotrebiča.

- Spotrebič je možné používať v domácnosti, v aute, karavane, na lodi alebo pri kempovaní (táboreni). Nesmie byť však vystavený dažďu.
- Spotrebič smie byť napájaný iba bezpečným nízkym napätiom, ktoré zodpovedá značeniu na typovom štítku spotrebiča.
- Spotrebič je možné pripojiť k viac než jednému zdroju energie. Prívodný kábel tohto spotrebiča je možné priamo pripojiť iba k zásuvke 12 V zodpovedajúceho tvaru (napr. cigarettový zapalovač v aute), k sietovej zásuvke 220 – 240 V ~ iba prostredníctvom dodávaného kabla alebo prostredníctvom USB s napätiom 5 V iba dodávaným káblom. Nikdy však nezapájajte spotrebič k viacerým zdrojom energie. Hrozí jeho nenávratné poškodenie.

- Všetky káble a ich konektory udržujte v čistote. Pri čistení nepoužívajte kovové alebo inak vodivé pomôcky.
- V automobiloch, ktoré umožňujú napájať zariadenie z 12 V zásuvky bez zapnutého motoru, je dôležité kontrolovať stav autobatérie, aby nedošlo k jej plnému vybitiu.



**Upozornenie:**

Skôr ako pripojite spotrebič k zásuvke 220 – 240 V ~ na lodi, uistite sa, že zásuvka je vybavená prúdovým chráničom. Inak hrozí nebezpečenstvo úrazu.

- Spotrebič nepoužívajte v miestnostiach s vysokou prašnosťou alebo vlhkostou, napr. v práčovniach alebo kúpeľniach, v priestoroch, kde sa skladujú chemické látky, alebo v príemyselnom prostredí.
- Spotrebič neumiestňujte do blízkosti otvoreného ohňa alebo prístrojov, ktoré sú zdrojom tepla.
- Spotrebič nevystavujte priamemu slnečnému žiareniu.
- Dbaťte na to, aby sa spotrebič neprevrátil.
- Spotrebič neplňte ľadom ani doň nelejte tekutiny.
- Spotrebič, prívodný kábel ani zástrčku a konektory neponárajte do vody ani inej tekutiny.
- Spotrebič nenechávajte bez dozoru, ak je pripojený k zdroju elektrického napäcia.
- Spotrebič vždy odpojte od zdroja energie, ak ho nebudete používať, pred premiestnením alebo čistením.
- Nemanipulujte so zástrčkou/konektormi kábla s mokrými rukami.
- Neodpájajte spotrebič od zdroja elektrického napäcia ľahom za kábel. Mohlo by dôjsť k jeho poškodeniu alebo poškodeniu zásuvky/konektora. Kábel odpájajte ľahom za zástrčku/konektor kábla.
- Dbaťte na to, aby sa prívodný kábel nedotýkal horúceho povrchu, nebol zamotaný, ohnutý ani inak poškodený.
- Nepoužívajte spotrebič, ak nefunguje správne, ak bol poškodený alebo ponorený do vody. Všetky opravy tohto spotrebiča zverte autorizovanému servisnému stredisku. Zášahom do spotrebiča počas platnosti záruky sa vystavujete riziku straty záručných plnení.
- Výrobca nie je zodpovedný za vzniknuté škody či úrazy spôsobené nesprávnym používaním spotrebiča alebo neodborným zaobchádzaním.

# SK Autochladnička

## Návod na použitie

### Autochladnička

- Ďakujeme, že ste si kúpili náš výrobok značky SENCOR, a veríme, že s ním budete spokojní. Pred použítiom tohto spotrebiča sa, prosím, oboznámiť s návodom na jeho obsluhu, a to aj v prípade, že ste už oboznámeni s používaním spotrebičov podobného typu. Spotrebič používajte iba tak, ako je opísané v tomto návode na použitie. Návod uschovajte pre prípad ďalšej potreby.
- Minimálne počas trvania zákonného práva z chybňného plnenia, prípadne zárukou za akosť, odporúčame uschovať originálny prepravný kartón, báaliaci materiál, pokladničný doklad a potvrdenie o rozsahu zadpovednosti predávajúceho alebo záručný list. V prípade prepravy odporúčame zabalíť spotrebič opäť do originálnej škatule od výrobcu.

### POPIS SPOTREBIČA

|    |                  |     |   |
|----|------------------|-----|---|
| A1 | Rukoväť          | A9  | Priestor na ukladanie potravín a nápojov, úžitkový objem 29 l |
| A2 | Ventiláciu otvor | A10 | Napájací kábel 220 – 240 V ~                                  |
| A3 | Veko             | A11 | Napájací kábel 12 V   |
| A4 | Ovládaci panel   | A12 | USB kábel   |
| A5 | Vonkajší plášť   |     |   |
| A6 | Kryt ventilátora |     |   |
| A7 | Výstup vzduchu   |     |   |
| A8 | Tesnenie         |     |   |

### Bez vyobrazenia

3 ks chladiacich vložiek

### OPIS OVLÁDACIEHO PANELA

|    |   |    |  |
|----|---|----|--|
| B1 | Zdierka na pripojenie napájacieho kabla 220 – 240 V | B5 | Prepínač prevádzkových režimov: HOT (ohrev) – OFF (vypnuté) – COOL (chladenie)   |
| B2 | Zdierka na pripojenie napájacieho kabla 12 V        | B6 | Svetelná kontrolka prevádzkového režimu (režim chladenia – kontrolka svieti na zeleno; režim ohrevu – kontrolka svieti na červeno) |
| B3 | Zdierka na pripojenie USB kabla 5 V                 |    |  |
| B4 | Prepínač elektrického napätia MAX a ECO             |    |  |

### PRED PRVÝM POUŽITÍM

- Pred prvým použítiom vyberte spotrebič a jeho príslušenstvo z obalového materiálu a odstráňte všetky propagáčné štítky či etikety. Skontrolujte, či spotrebič ani žiadna jeho súčasť nie sú poškodené.
- Umiestnite autochladničku na suchú a rovnú povrch. Zaistite okolo autochladničky dosťatočnú voľnú priestor na správnu ventiláciu, a to aspoň 15 cm na každej strane.
- Utrite vnútorný priestor autochladničky mäkkou hubkou mierne navlhčenou v teplej vode a utrite čistou utierkou dosucha.
- Odporúčame nechať veko otvorené 1 – 2 hodiny, aby ste odstránili prípadnú nežiaduci zápac h zh vnitorného priestoru autochladničky.

### ZÁKLADNÉ FUNKCIE A PRVKY AUTOCHLADNIČKY

- Zdierka napájacieho kabla 220 – 240 V je vhodná iba na pripojenie k riadne uzemnené sietovej zásuvke v domácnosti.
- Zdierka napajacieho kabla 12 V je vhodná na pripojenie k bezpečnému zdroju napájania s napäťom 12 V, napr. z autobatérie. Ak bude napätie nižšie alebo vyššie, autochladnička automaticky preruší svoj chod, aby ochránila zdroj napájania. Odporúčame,

aby minimálne vstupné napätie bolo vyššie než 11 V a maximálne vstupné napätie nebolo vyššie než 15 V.

- Zdierka USB kabla je vhodná iba na pripojenie USB kabla s bezpečným napätim 5 V.
- Autochladnička je vybavená dvoma prevádzkovými režimami: chladenie a ohrev. Oba prevádzkové režimy je možné zvolať pri každom vstupnom napäjani. Po pripojení k zdroju elektrickej energie posuňte prepínač do polohy COOL, autochladnička začne chladiť a svetelná kontrolka sa rozsvieti na zeleno. Ak posuňete prepínač do polohy HOT, bude svetelná kontrolka svietiť na červeno.
- Ak zapojíte autochladničku do sietovej zásuvky, môžete nastaviť elektrické napätie prepnutím na MAX (maximálne nastavenie elektrického napäťa) alebo ECO (nastavenie, ktoré zaistuje úsporu elektrickej energie).
  - Ak je okolitej teplota relativne vysoká, posuňte prepínač do polohy MAX, tým zvýšite elektrické napätie a urýchli proces chladenia.
  - Ak je okolitej teplota nízka, alebo ak bude používať autochladničku v režime ohrevu dlhší čas, posuňte prepínač do polohy ECO. V tomto nastavení nebudú potratviny alebo nápoje príliš studené a súčasne dosiahnete úsporu energie.
- Ak budete autochladničku používať vonku, napr. pri kempovaní alebo pikniku, použite zdierku USB kabla a dodávanú USB kábel.
- Ak budete autochladničku používať v režime ohrevu dlhší čas, odporúčame najskôr prepnúť elektrické napätie do polohy MAX, aby ste rýchlejšie dosiahli požadovanú teplotu, a potom ho prepnite do polohy ECO, aby ste teplotu udržali súčasne dosiahli úsporu energie.
- Bekový výkon autochladničky je:
  - 55 W ± 10 %: pripojenie k sietovej zásuvke, prepínač v polohe MAX;
  - 45 W: pripojenie k 12 V zdroju napájania;
  - 10 W: pripojenie prostredníctvom USB kabla, prepínač v polohe ECO.
- Pri okolitej teplote 25 °C ± 2 °C môže byť v režime chladenia teplota na dne autochladničky až o 18 – 20 °C nižšia než teplota mimo autochladničku, ak je prepínač v polohe MAX. Ak je prepínač v polohe ECO, môže byť takýto rozdiel v teplote väčší než 10 °C. Presná hodnota rozdielu vtedy závisí od aktuálnych podmienok.
- Pri okolitej teplote 25 °C ± 2 °C môže v režime ohrevu teplota na dne autochladničky dosahovať 55 °C ± 5 °C, ak je prepínač v polohe MAX a bude sa udržovať na hodnote okolo 30 °C v režime ECO.
- Prenosný zdroj energie s kapacitou 10 000 mAh (nie je súčasťou dodávky) dokáže udržať autochladničku v chode 3 – 4 hodiny.

### POUŽITIE AUTOCHLADNIČKY

- Táto autochladnička slúži na chladenie potravín a nápojov alebo na ich uchovanie v teplom stave. Odporúčame potratviny pred vložením do autochladničky dostatočne vychladíť, resp. ohriť, aby ste ich uchovali dlhšie chladené, resp. teplé, po celý čas prevádzky autochladničky.
- 1. Otvorite veko a do vnútorného priestoru autochladničky vložte potratviny a nápoje. Odporúčame ukladať potratviny aj nápoje v originálnom balení alebo v iných vhodných obaloch.
- 2. Veko zavrite a postavte autochladničku na pevný povrch v dosahu zdroja elektrickej energie. Uistite sa, že okolo autochladničky je voľný priestor, aby bola zaistená správna ventilácia a aby nedochádzalo ku kumulácii tepla.
- 3. Pred pripojením k zdroju elektrickej energie sa uistite, že je prepínač prevádzkového režimu v pozicii OFF (vypnute).
- 4. Prostredníctvom dodávaného kabla pripojte autochladničku k zdroju elektrickej energie.
- 5. Prepínačom zvolte prevádzkový režim: COOL (chladenie) alebo HOT (ohrev). Svetelná kontrolka sa rozsvieti na zeleno (režim chladenia) alebo na červeno (režim ohrevu).
- 6. Po ukončení prevádzky autochladničky prepnite prepínač do pozície OFF (vypnute) a odpojte napájací kábel od zdroja elektrickej energie.

7. Chladiace vložky umožňujú jednak urúčili vychladenie vnútorného priestoru autochladničky, a jednako aj uchovávať vložené potraviny a nápoje dlhšie vychladené, obzvlášť ak odpojite autochladničku od zdroja elektrickej energie. Aby ste využili maximálnu kapacitu chladiacich vložiek, vložte ich pred použitím do mrazničky na aspoň 12 hodín. Chladiace vložky sú umývateľné v čistej vlažnej vode, nie sú však určené na umývanie v umývačke.



#### Varovanie:

Ako používate autochladničku v režime ohrevu, je zakázané do nej vkladať akékoľvek konzervy, sýtené nápoje alebo iné potraviny, ktoré by mohli ohriatím explodovať.

#### Odpôrúčanie:

- Plne naplnené autochladničku vylahujte z ľahko prístupných priestorov (napr. z batožinového priestoru automobilu) vždy kolmo k pozdĺžnej osi rukoväti smerom hore. Nikdy nevylahujte naplnenú autochladničku v smere pozdĺžnej osi rukoväti, t.j. bokom, pretože mohlo by dôjsť k vyrúteniu rukoväti a následnému poškodeniu autochladničky aj prepravovaného obsahu.

#### ČISTENIE A ÚDRŽBA

- Pred čistením posuňte prepinač do polohy OFF (vypnuté), odpojte prívodný kábel od zdroja elektrickej energie a od zdieky v autochladničke.
- Na čistenie akýchkoľvek častí spotrebiča nepoužívajte čistiace prostriedky s abrazívnym účinkom, riedidlá a pod., ktoré by mohli poškodiť povrch spotrebiča.



#### Varovanie:

Abu sa zabránilo nebezpečenstvu úrazu elektrickým prúdom, neponárajte spotrebič, napájacie káble ani zástrčky do vody alebo inej tekutiny.

- Autochladničku udržujte v čistote. Pravidelne ju utrite mäkkou hubkou mierne navlhčenou v teplej vode a čistou utierkou utrite dosucha. Dbajte na to, aby voda nevnikla do ventilačných otvorov.

#### Uloženie

- Pred uložením sa uistite, že je spotrebič riadne čistý a suchý.
- Uložte spotrebič na suché, čisté a dobre vetrané miesto, kde nebude vystavený extrémnym teplotám a kde bude mimo dosahu detí alebo zvierat.

#### RIEŠENIE PROBLÉMOV

- V tabuľke nižšie nájdete problémy, ktoré sa môžu počas používania vyskytnúť. Ak daný problém pretrváva alebo nie je uvedený v nižšie uvedenej tabuľke, prestaňte autochladničku používať a obráťte sa na autorizované servisné stredisko.

| Problém  | Možná príčina  | Navrhované riešenie   |
|--|--|---|
| Autochladnička sa nezapláva po zapojení kábla k zdroju elektrickej energie a zvolení prevádzkového režimu. | Napätie je príliš nízke.                                   | Odpojte kábel od napájania a skontrolujte napätie v zásuvke. Potom opäť pripojte. |
|  | Bola prerušená dodávka elektrickej energie.                | Obráťte sa na svojho dodávateľa elektrickej energie.                              |
| Po uvedení do prevádzky vetrák nefunguje.  | Vetrák je poškodený.                                       | Obráťte sa na autorizovaný servis.  |
| Autochladnička v režime chladienia nechladí, teplota vnútri je vysoká.                                     | Senzor chladienia je zle inštalovaný.                      | Obráťte sa na autorizovaný servis.  |
| Autochladnička nechladí ani nehreje, keď je pripojená k zdroju napájania a vetrák je v prevádzke.          | Chyba chladiaceho senzora.                                 | Obráťte sa na autorizovaný servis.  |
| Autochladnička nefunguje, keď je zapojená do cigaretového zapaľovača.                                      | Zástrčka kábla je zle vložená.                             | Vložte zástrčku kábla správne do cigaretového zapaľovača.                         |
| Autochladnička je v prevádzke, ale svetelná kontrolka prevádzkového režimu nesvetí.                        | Svetelná kontrolka prevádzkového režimu je mimo prevádzku. | Obráťte sa na autorizovaný servis.  |

#### TECHNICKÉ ÚDAJE

|   |   |
|---|---|
| Napätie .....                           | 220 – 240 V~/12 V jednosm. napätie/5 V jednosm. napätie |
| Kmitočet .....                          | 50 Hz   |
| Príkon .....                            | 55 W/45 W/10 W  |
| Maximálna chladiaca kapacita .....      | 18 °C až 20 °C (pod okolitú teplotu)                    |
| Maximálna kapacita ohrevu .....         | 50 – 60 °C  |
| Klimatická trieda .....                 | N/SN  |
| Izolácia .....                          | Cyklopentán (C5H10)                                     |
| Menovitý hrubý objem .....              | 30 l  |
| Užitkový objem .....                    | 29 l  |
| Dĺžka napájacieho kábla 12 V .....      | 145 cm  |
| Dĺžka napájacieho kábla 220-240 V ..... | 120 cm  |
| Dĺžka napájacieho USB kábla .....       | 45 cm   |
| Rozmery (š x v x h) .....               | 460 x 440 x 292 mm                                      |
| Hmotnosť .....                          | 5,1 kg  |

Stupeň ochrany pred úrazom elektrickým prúdom:



Trieda II – Ochrana pred úrazom elektrickým prúdom je záistená dvojitou alebo zosilnenou izoláciou.

Zmeny textu a technických špecifikácií vyhradené.

## POKYNY A INFORMÁCIE O ZAOBCHÁDZANÍ S POUŽITÝM OBALOM

Použitý obalový materiál odložte na miesto určené obcou na ukladanie odpadu.

### LIKVIDÁCIA POUŽITÝCH ELEKTRICKÝCH A ELEKTRONICKÝCH ZARIADENÍ



Tento symbol na produktoch alebo v sprievodných dokumentoch znamená, že použité elektrické a elektronické výrobky sa nesmú pridať do bežného komunálneho odpadu. Pre správnu likvidáciu, obnovu a recykláciu odovzdajte tieto výrobky na určené zberné miesta. Alternatívne v niektorých krajinách Európskej únie alebo iných európskych krajinach môžete vrátiť svoje výrobky mestskému predajcovi pri kúpe ekvivalentného nového produktu. Správnu likvidáciu tohto produktu pomôžete zachovať cenné prírodné zdroje a prispievate k prevencii potenciálnych negatívnych dopadov na životné prostredie a ľudské zdravie, čo by mohli byť dôsledky nesprávnej likvidácie odpadov. Ďalej podrobnosti si vyžiadajte od miestneho úradu alebo najbližšieho zberného miesta. Pri nesprávnej likvidácii tohto druhu odpadu sa môžu v súlade s národnými predpismi udeliť pokuty.

### Pre podnikové subjekty v krajinách Európskej únie

Ak chcete likvidovať elektrické a elektronické zariadenia, vyžiadajte si potrebné informácie od svojho predajcu alebo dodávateľa.

### Likvidácia v ostatných krajinách mimo Európskej únie

Tento symbol je platný v Európskej úni. Ak chcete tento výrobok zlikvidovať, vyžiadajte si potrebné informácie o správnom spôsobe likvidácie od miestnych úradov alebo od svojho predajcu.



Tento výrobok spĺňa všetky základné požiadavky smerníc EU, ktoré sa naň vzťahujú.

FAST ČR, a.s.  
U Sanitasu 1621  
CZ-251 01 Říčany  
[www.sencor.eu](http://www.sencor.eu)