

## Brašna pro případ poruchy

Obj. č.: 85 63 44



### Vážený zákazníku,

děkujeme Vám za Vaši důvěru a za nákup brašny pro případ poruchy.

Tento návod k obsluze je součástí výrobku. Obsahuje důležité pokyny k uvedení výrobku do provozu a k jeho obsluze. Jestliže výrobek předáte jiným osobám, dbejte na to, abyste jim odevzdali i tento návod k obsluze.

Ponechejte si tento návod, abyste si jej mohli znovu kdykoliv přečíst!

## Úvod

Tato brašna pro případ poruchy obsahuje tažné lano, výstražný trojúhelník, startovací kabely, gumové rukavice, reflexní vestu a pláštěnku. Brašna pro případ poruchy by měla být umístěna ve Vašem motorovém vozidle.

## Rozsah dodávky

- Tažné lano
- Výstražný trojúhelník
- Startovací kabely
- Gumové rukavice
- Pláštěnka
- Reflexní vesta
- Návod k obsluze

## Použití

### a) Gumové rukavice

Gumové rukavice ochrání Vaše ruce proti ušpinění, například při výměně pneumatik, či podobných úkonech. Vyvarujte se však jejich používání při činnostech, které vyžadují specifické ochranné pomůcky!!

### b) Reflexní vesta

Používání reflexní vesty doporučujeme zejména odpoledne nebo v noci, kdy Vás dostatečně zviditelní před světlý aut. V případě poruchy nebo nehody máte zákonem stanovenou povinnost si před opuštěním vozidla vestu obléci. Povinnost obléci si vestu se vztahuje i na případ, kdy se rozhodnete na vozovku umístit výstražný trojúhelník. Doporučujeme pro účely dodržení pravidel zjistit si nařízení a zákony dané země, ve které se právě pohybujete.

V případě, že používáte pláštěnku (viz. bod c), musíte si pro dodržení bezpečnostních předpisů obléknout reflexní vestu přes ni.

### c) Pláštěnka

Ve většině případů poruch v dešti či sněhu s sebou nebudete mít vhodné vybavení a pro opravu vozidla budete potřebovat obě ruce, tudíž nebudete moci využít deštník. Pláštěnku si snadno oblečete na svoje stávající oblečení a ochrání Vás proti dešti a sněhu. Pokud po použití pláštěnku necháte volně proschnout, můžete ji používat dál.

V případě, že používáte reflexní vestu (viz. bod b), musíte si pro dodržení bezpečnostních předpisů obléknout reflexní vestu až na pláštěnku.

### d) Výstražný trojúhelník

Zjistěte si v zemi pobytu platná nařízení pro vzdálenost, ve které musí být výstražný trojúhelník umístěn od motorového vozidla. Čím vyšší je na silnici povolená rychlost, tím dále od vozidla musíte výstražný trojúhelník umístit. Výstražný trojúhelník musí být umístěn na viditelném místě, ale nesmí bránit v průjezdu ostatním vozidlům a tím pro ně představovat riziko. Při sestavování výstražného trojúhelníku a jeho umísťování na bezpečné vzdálenosti dbejte zvýšené pozornosti na příjezdějící vozidla! Buďte ostražití i při odstraňování výstražného trojúhelníku a návratu k vozidlu.

Před opuštěním vozidla si oblékněte reflexní vestu!

### e) Tažné lano

Celková váha taženého vozidla (včetně přepravovaných osob a nákladu) nesmí přesáhnout 2200 kg (v průběhu jízdy taženého vozidla).

Tažné lano je určeno výhradně k tažení pojízdného motorového vozidla. Nehodí se k roztahování vozidel za účelem jeho nastartování či ke zvedání těžkých nákladů. Prudké trhnutí velkou silou by mohlo lano roztrhnout a způsobit zranění!

Přečtěte si návod k obsluze Vašeho motorového vozidla a zjistěte, na které místo lze tažné lano připevnit. Na modernějších typech aut se běžně na náraznících nachází malá plastová krytka, kterou musíte nejdřív odstranit. Teprve poté lze na motorové vozidlo přišroubovat hák určený k upevnění tažného lana.



### f) Startovací kabely


- Startovací kabely jsou vhodné pro benzínová vozidla do maximálního objemu 3 l a dieselová vozidla do maximálního objemu 2 l.
- Před zapojením nejprve zkontrolujte, jestli mají akumulátory v obou motorových vozidlech stejné napětí (12 V nebo 24 V). Porovnejte štítky na obou akumulátorech!

V případě, že má každý akumulátor jiné napětí, nelze startovací kabely použít, protože hrozí nebezpečí výbuchu!

- Poté zkontrolujte, zda je záporný či kladný kabel pevně uchycen k některé kovové části motoru vozidla. Dejte pozor na to, že některá vozidla mohou mít většinu částí v motoru vyrobenou

U většiny motorových vozidel platí, že se záporný kabel připojuje ke kovové části motoru vozidla s vybitým akumulátorem.

- Nejprve nastartujte vozidlo s funkčním akumulátorem.
  - Připojte svorky červeného kabelu na kladný pól vybitého akumulátoru. Potom připojte opačné svorky červeného kabelu na kladný pól funkčního akumulátoru.
  - Poté připojte druhým kabelem záporný pól funkčního akumulátoru k pevné kovové části motoru vozidla s vybitým akumulátorem
-  Nikdy nepřipojujte kabel k zápornému pólu vybitého akumulátoru – spojení by mohlo způsobit jiskření, které by mohlo vznítit směsici přítomných plynů!
- Nastartujte vozidlo s vybitým akumulátorem. V případě, že vozidlo stále nelze nastartovat, přestaňte přibližně po 10 vteřinách startovat a zkuste to za dalších 60 vteřin.
  - Pokud auto nelze nastartovat ani po několika pokusech, kontaktujte autorizovaný servis.
  - Pro odpojení startovacích kabelů následujte v opačném pořadí instrukce popsané výše.
  - Nejprve odpojte černý kabel od záporného pólu (postupujte v libovolném pořadí) a poté červený kabel od kladného pólu.
-  Po odpojení kabelů nevypínejte motor s čerstvě dobitým akumulátorem a na chvíli se projedte, aby dynamo v motoru baterii znovu dobilo. Během této jízdy vypněte všechny další přístroje, které spotřebovávají energii, a které nutně nepotřebujete (např. vyhřívání autosedaček, vyhřívání skel, rádio atd.).

 Pokud si nebudete vědět rady, jak tento výrobek používat a v návodu nenajdete potřebné informace, spojte se s naší technickou poradnou, nebo požádejte o radu kvalifikovaného odborníka.

## Bezpečnostní pokyny

- Z bezpečnostních důvodů neprovádějte do výrobku a jeho součástí žádné zásahy.
- Tento výrobek a jeho příslušenství nejsou žádné dětské hračky a nepatří do rukou malých dětí!
- Nenechávejte volně ležet obalový materiál (plastové sáčky, krabice, polystyren atd.).
- Výrobek ani jeho součásti nevyžadují žádnou údržbu. K čištění používejte pouze měkký, mírně vodou navlhčený hadřík. Nepoužívejte žádné prostředky na drhnutí nebo chemická rozpouštědla (ředidla barev a laků), neboť by tyto prostředky mohly výrobek poškodit.

## Recyklace



Likvidujte odpad na konci doby životnosti výrobku přiměřeně podle platných zákonných ustanovení. Splňte tím povinnost šetrné likvidace a přispějete k ochraně životního prostředí.

**Šetřete životní prostředí! Přispějte k jeho ochraně!**

## Technické údaje

Tažné lano: Pro motorová vozidla o maximální hmotnosti 2200 kg (pojízdné vozidlo s přepravovanými osobami a nákladem)

Startovací kabely: Pro benzinová vozidla s maximálním objemem do 3 l  
Pro dieselová vozidla s maximálním objemem do 2 l  
Průřez kabelu 16 mm<sup>2</sup>  
Pouze 12 nebo 24 V akumulátory

## Záruka

Na brašnu pro případ poruchy poskytujeme **záruku 24 měsíců**. Záruka se nevztahuje na škody, které vyplývají z neodborného zacházení, nehody, opotřebení, nedodržení návodu k obsluze nebo změn na výrobku provedených třetí osobou.

**Překlad tohoto návodu zajistila společnost Conrad Electronic Česká republika, s. r. o.**

Všechna práva vyhrazena. Jakékoliv druhy kopíí tohoto návodu, jako např. fotokopie, jsou předmětem souhlasu společnosti Conrad Electronic Česká republika, s. r. o. Návod k použití odpovídá technickému stavu při tisku! **Změny vyhrazeny!**

© Copyright Conrad Electronic Česká republika, s. r. o.

VVAL/5/2015