

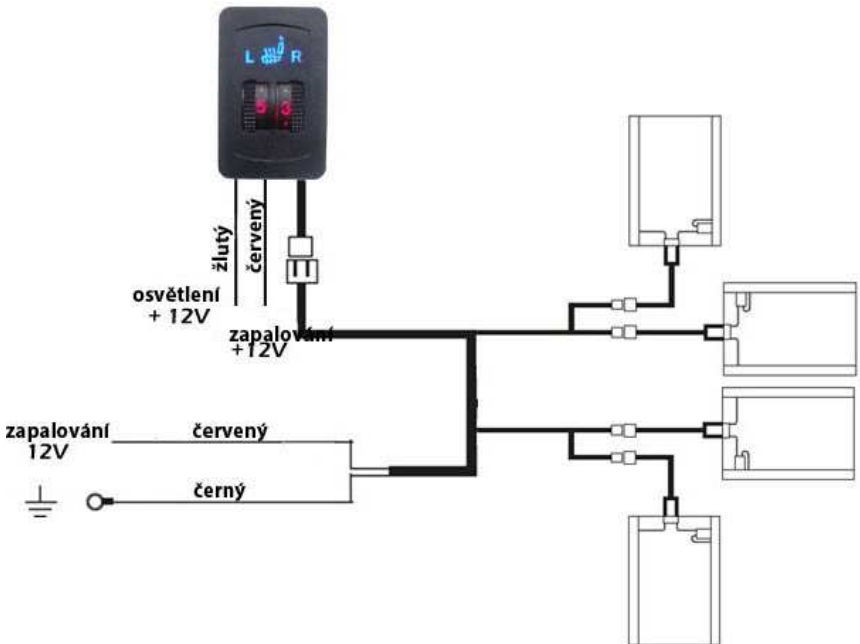


Polštářky sedací a opěrové části připevněte pomocí úchytů dle výše uvedených obrázků.

### Ovládání

Karbonové vyhřívání nabízí deset stupňů regulace teploty. Pokud teplota překročí nastavenou hodnotu, termostat přeruší výhřev, při poklesu teploty se opět zapne. Teplota může být řízena v deseti úrovních v rozmezí 35° C až 70 ° C.

### Elektrické schéma zapojení



#### Technická specifikace:

Napětí: 12V +/- 25%

Teplotní rozmezí: 30°C - 70°C

Maximální odběr: 11,5 A

Ovládací tlačítko lze instalovat na několik vhodných míst. Dle potřeby a domluvy se zákazníkem. Například v blízkosti řazení, nebo okolí sedadla v závislosti na typu vozidla. Po výběru místa vyvrtejte kulatý otvor o průměru 20mm. Do otvoru pak umístěte tlačítko. Vyhřívací polštářky jak v sedací tak opěrové části umístěte dle nákresů. Relé spojte s hlavní napájecí kabeláží. **Poznámka: energetická potřeba je maximálně 11,5 Ampér.**

### KARBONOVÉ VYHŘÍVÁNÍ I-11 DUAL 10- stupňové

Manuál pro zapojení

**Upozornění:** Prosíme před instalací si pozorně přečtěte manuál pro zapojení! Instalaci provádějte dle manuálu. Výrobce ani prodejce nenese odpovědnost, za neodborně provedenou montáž, špatnou instalaci, používání a ovládání výrobku, který není v souladu s návodem použití a montáži. Montáž zařízení případnou opravu doporučujeme provádět v odborném instalacním středisku. Neodborným zásahem do zařízení nebo jeho neodbornou úpravou hrozí riziko poškození zařízení nebo elektrické sítě automobilu.

### Popis

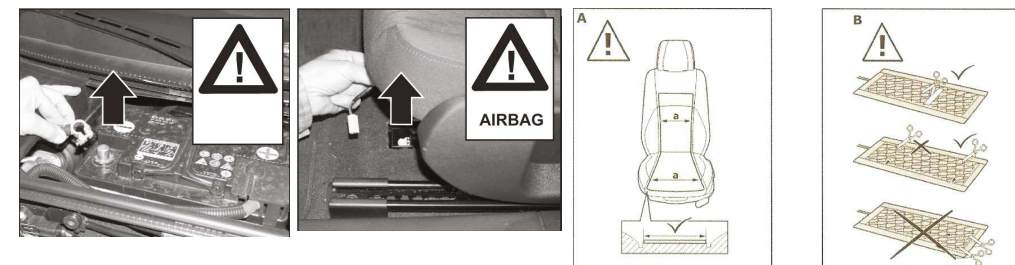
CARBONOVÉ Vyhřívání sedadel I-11 DUAL je univerzální sedadlový vyhříváč určen pro osobní automobily s 12V el. systémem. Je určen pro dodatečnou instalaci a poskytuje maximální komfort při chladném počasí zejména v zimním období. Protože je zařízení určeno pro montáž pod čalounění neovlivňuje pohodlí ani nenarušuje vzhled interiéru. Vyhřívání sedadla lze ovládat pomocí ovládacího tlačítka, zařízení umožňuje desetistupňový ohřev.

Termostat pomáhá udržovat teplotu na optimální úrovni, a podle zvolené tepelné úrovni vypne a zapne vyhřívání



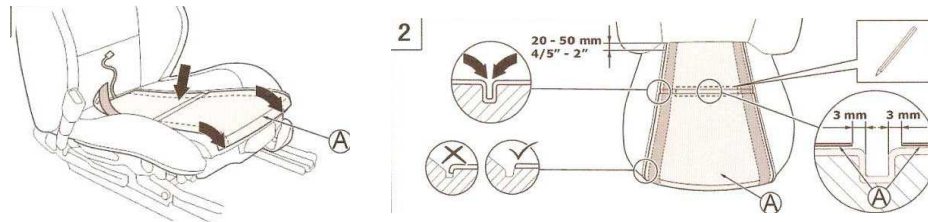
### INSTALACE

**Upozornění:** Před montáží zkontrolujte, zda je instalace zařízení proveditelná a produkt pracuje správně. Ujistěte se, že při instalaci se kabely nepoškodili, případně nenalomili. Případnou další kabeláž je potřeba uchytit. Kabely a vodiče se nesmí upravovat a zasahovat do nich, ve vozidle musí být umístěny tak, že nejsou vidět. Na vyhřívané ploše se nesmí vrtat. Při řezání polštářů se musí dbát na dvě zásady: Je-li potřebný obdélníkový otvor v polštáři, řez musí být veden kolmo k elektrodovému pásu. Viz obr. B. Elektrodový pás se nesmí naříznout nebo přestříhnout. Pokud je vyhřívací polštář delší než je nutné, spodní část polštáře lze odříznout kolmo vůči elektrodovému pásu. Viz obr. B.

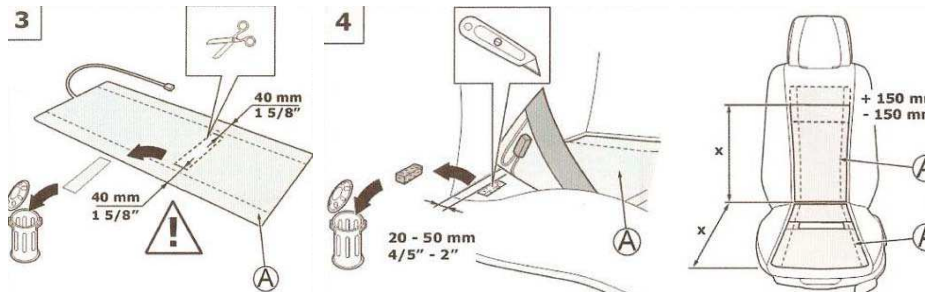


## Postup při montáži:

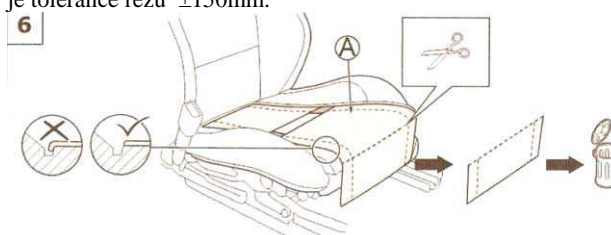
Vyberte sedadlo ve vozidle v případě, že je to možné demontujte boční krytky kvůli sundání čalounění sedadla. Demontáž potahu sedadla se liší dle typu výrobce automobilu



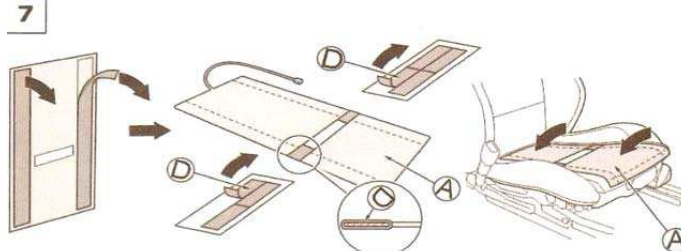
Vyhřívací polštářky se musí připravit k montáži dle výše uvedených obrázků. Mezi polštářkem a drážkou pro uchycení potahu nechte alespoň 3mm vzdálenost. Vyhřívací povrch se nesmí umístit do drážky.



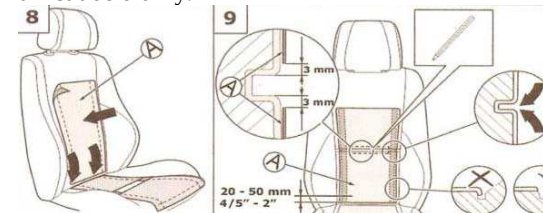
Pokud se v sedadle nachází překážka typu lišty, anebo jiná část pro fixaci čalounění, je zapotřebí udělat do vyhřívacího polštářku otvory. Místo pro otvor si označte tužkou a pak postupujte dle obrázku č.3 a vyřízněte čtvercový průřez kolem 40mm. V místě kde se bude nacházet regulátor teploty vyřízněte do molitanu otvor, který vám posléze umožní zarovnat polštář. Pro sedadlovou a opěradlovou část je tolerance řezu  $\pm 150$ mm.



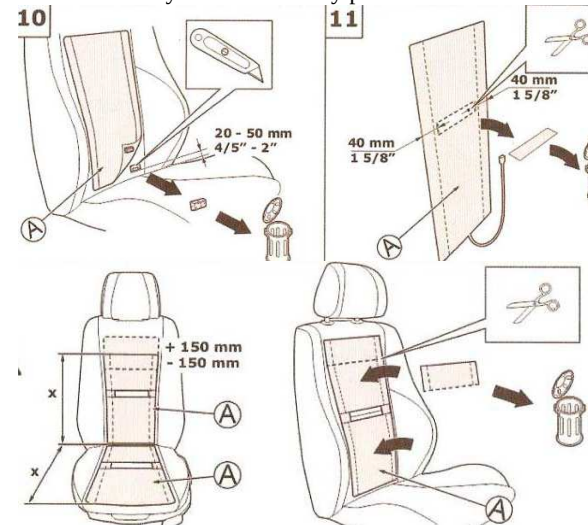
Přebytečnou část polštáře odstřihněte. Elektrody na ořezaném místě přelepte přiloženou izolační páskou



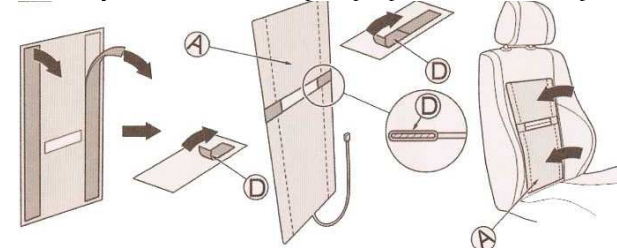
Topný polštář pro opěradlovou část rozdělete dle obr. č.8. Instalace je shodná dle obrázku 2 a 4. Mezi polštářkem a drážkou pro uchycení potahu nechte alespoň 3mm vzdálenost. Vyhřívací povrch se nesmí umístit do drážky.



V místě kde se bude nacházet regulátor teploty vyřízněte do molitanu otvor, který vám posléze umožní zarovnat polštář. Pokud se v sedadle nachází překážka typu lišty, anebo jiná část pro fixaci čalounění, je zapotřebí udělat do vyhřívacího polštářku otvory. Místo pro otvor si označte tužkou a pak postupujte dle obrázku č.3 a vyřízněte čtvercový průřez kolem 40mm.



Pro sedadlovou a opěradlovou část je tolerance řezu  $\pm 150$ mm. Přebytečnou část polštáře odstřihněte. Elektrody na ořezaném místě přelepte přiloženou izolační páskou



A négyzet alakú vágás végein levő elektródákat tekerje körül a melléklet szigetelőszalaggal.