



**КОМПЛЕКТ
ПІДІГРІВУ СИДІННЯ**



**ІНСТРУКЦІЯ
З УСТАНОВКИ
ТА ЕКСПЛУАТАЦІЇ**

ЗМІСТ

Застереження	2
Рекомендації з безпеки	5
Можливі несправності та методи їх усунення	6
Комплектація	7
Встановлення	8
Схема підключення	13

ЗАСТЕРЕЖЕННЯ



Увага!

Встановлення підігріву сидінь SIGMA серії Н не можливе у таких випадках:

- Чохли сидінь приkleєні до пінної обивки крісел.
- Повздовжні канали на сидінні знаходяться на відстані менше ніж 250 мм один від одного.

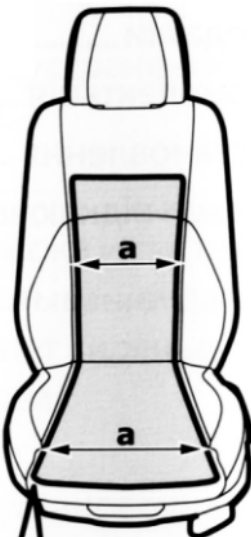


Важливо: Перед встановленням підігріву сидінь SIGMA серії Н, уважно прочитайте інструкцію з експлуатації Вашого авто. Особливу увагу приділяйте, якщо у салоні встановлені сидіння з ременем безпеки або датчиком присутності пасажира.

- Перед проведенням робіт зі встановлення необхідно від'єднати клеми від акумулятора, тим самим знеструмивши електропроводку автомобіля.
- При встановленні підігріву на сидіння з бічними подушками безпеки, чохол сидіння та заводські шви не повинні бути пошкоджені. Нагрівальні елементи можна встановлювати тільки в середині сидіння.
- Встановлюйте підігріви сидінь SIGMA серії Н тільки у кваліфікованих фахівців. Невірне встановлення та підключення може вплинути на надійність системи та викликати перегрівання пристрою. Використовуйте тільки оригінальні компоненти.



$$a = \text{мін. } 250\text{мм}$$
$$a = \text{мін. } 9\frac{1}{32}''$$



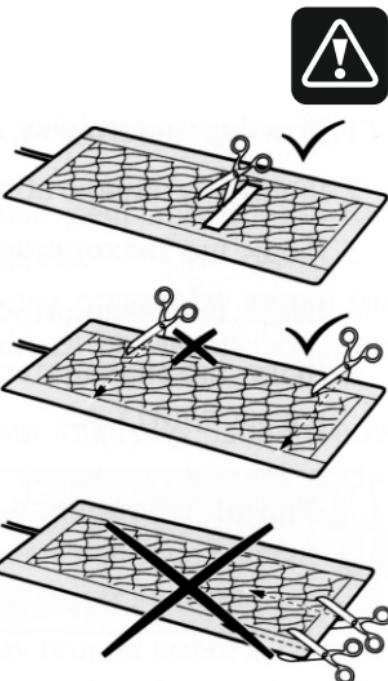
- Нагрівальні елементи підігріву сидінь повинні бути надійно встановлені без сильних перегинань та складок. Нагрівальні елементи можна модифікувати тільки відповідно до даного керівництва користувача. Уникайте пошкодження нагрівальних елементів під час встановлення.



Важливо:

Забороняється змінювати ширину нагрівальних елементів, це приведе до виходу системи з ладу.

- Для підключення підігріву сидінь необхідно використовувати напругу 12 ± 3 В. Для безпечної використання рекомендуємо підключати систему до живлення АСС (запалювання) через захисний запобіжник. Рекомендуємо використовувати запобіжник з обмеженням у 12А. При такому підключення підігрів сидінь не буде працювати, коли запалення вимкнено. Це захистить автомобіль від критичного рівня розрядки акумулятора у випадку, коли підігрів не вимкнено вручну.
- Модифікація проводів підключення заборонена.
- При встановленні переконайтесь, що проводи підключення закріплені належним чином. Врахуйте, що сидіння має переміщуватись без будь-яких ускладнень. При прокладанні дротів уникайте прилягання дроту до гострих країв, зайвих згинів та ін. Це може спричинити пошкодження дроту та виход системи з ладу.
- Час нагріву поверхні сидіння залежить від його конструкції, типу та товщини обивки.



- При використанні підігріву сидінь пасажири повинні бути надзвичайно обережними, оскільки існує ймовірність перегріву або отримання опіків. У разі надмірного нагрівання сидіння необхідно відключити підігрів. Водій повинен бути особливо уважним до таких категорій пасажирів:
 1. Діти будь-якого віку, літні люди та інваліди, амбулаторні хворі.
 2. Люди з чутливості або схильності до отримання опіків шкірою.
 3. Люди, що знаходяться у стані втоми.
 4. Люди, що знаходяться у стані алкогольного або наркотичного сп'яніння.
 5. Люди, що знаходяться під впливом ліків, які можуть викликати сонливість (сондійне, засоби від застуди і т. д.).



Увага! Забороняється встановлення підігріву сидінь в автомобілі, якими користуються люди з паралічом нижніх кінцівок або будь-якими іншими захворюваннями, пов'язаними з нечутливістю до тепла.

- При очищенні сидіння не можна використовувати органічні речовини (бензол, алкоголь, бензин і т. д.). Інакше підігрівач і поверхня сидіння можуть бути пошкоджені.
- Пошкодження обивки сидіння може привести до виходу системи підігріву з ладу.

РЕКОМЕНДАЦІЇ З БЕЗПЕКИ



Важливо: Робота підігріву сидіння дозволяється тільки у випадку, якщо пасажир знаходиться у салоні авто. Не залишайте систему підігріву сидінь без нагляду в увімкненому стані.

- Якщо під час роботи системи відчувається надмірне нагрівання сидіння, змініть рівень потужності для зменшення нагрівання або повністю вимкніть його.
- Не розміщуйте на сидіннях, які обладнані системами підігріву, важкі речі або предмети з гострими краями. Це може пошкодити елементи системи підігріву сидіння.
- У випадку виникнення сторонніх запахів у салоні або нерівномірного розподілу тепла між спинкою та сидінням, негайно вимкніть систему підігріву та зверніться до авторизованого інсталяційного центру для усунення дефекту.
- Не рекомендується накривати сидіння з встановленими системами підігріву ізоляційним матеріалом (ковдри, подушки, килимки, дитячі сидіння). У такому випадку виникає ризик пошкодження системи підігріву, пошкодження сидіння, а також отримання травм через надмірне нагрівання сидіння.
- Не піддавайте систему підігріву сидінь надмірному впливу вологи. При попаданні вологи на сидіння прийміть заходи для найшвидшого висихання. При тривалому впливі вологи, система може вийти з ладу.



Увага! При потраплянні вологи на сидіння вмикати підігрів категорично заборонено. Перш ніж ввімкнути підігрів, переконайтесь, що сидіння повністю висохло.

МОЖЛИВІ НЕСПРАВНОСТІ ТА МЕТОДИ ЇХ УСУНЕННЯ

<p>Підігрів увімкнено, але система не працює. Індикатор роботи не горить.</p>	<p>Перевірте стан запобіжника та замініть його при необхідності</p>
<p>Не горить індикатор роботи при ввімкненні, система підігріву працює.</p>	<p>Несправний перемикач. Для усунення проблеми зверніться до продавця.</p>
<p>Підігрів увімкнений, але не працює. Індикатор роботи горить.</p>	<p>Температура сидіння занадто висока, тому система підігріву вимкнулась при спрацьовуванні датчика перегріву. Зачекайте, доки охолоне сидіння, та спробуйте ввімкнути систему знову.</p>
<p>Нерівномірний розподіл нагріву по сидінню.</p>	<p>Зверніться до авторизованого інсталяційного центру</p>
<p>Запобіжник перегорів кілька разів поспіль.</p>	<p>Зверніться до авторизованого інсталяційного центру</p>

КОМПЛЕКТАЦІЯ

A - нагрівачі

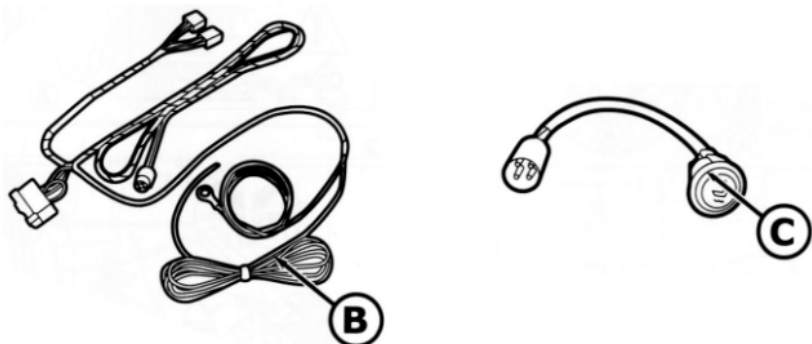
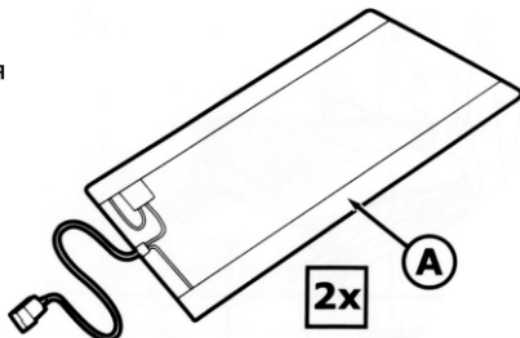
B - провода підключення

C - блок управління

D - блок комутації

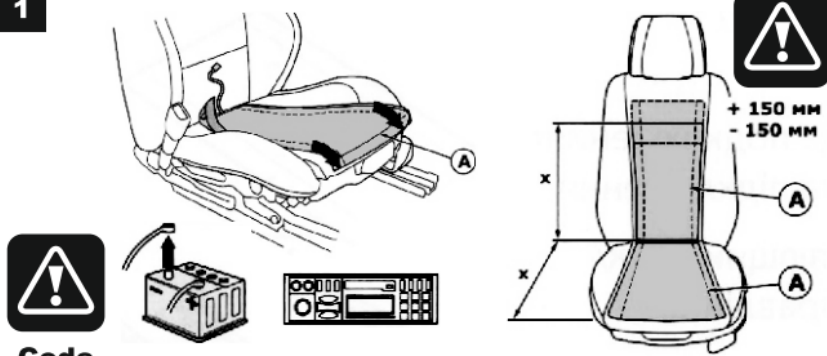
E - кабельні хомути

F - запобіжник

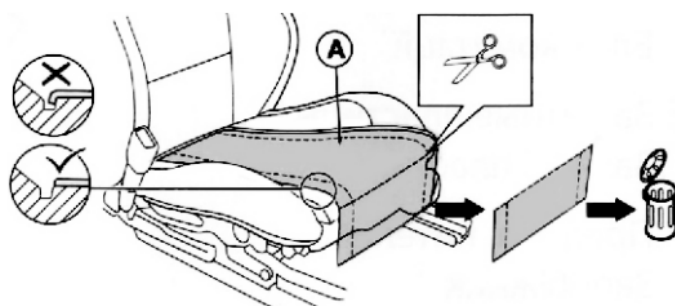


ВСТАНОВЛЕННЯ

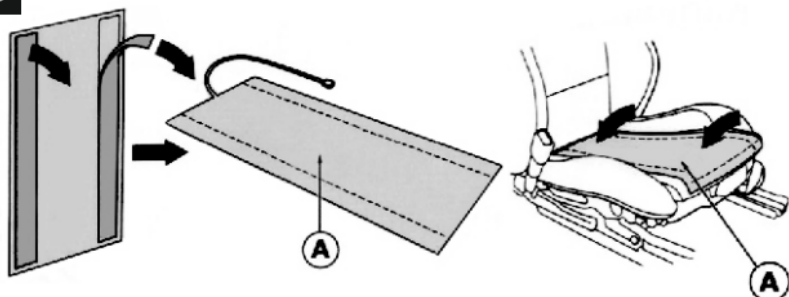
1

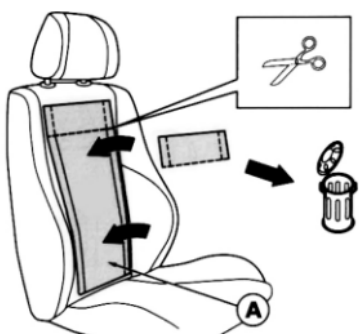
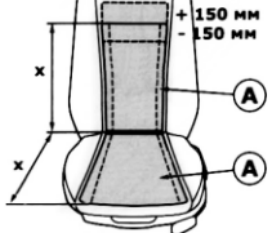
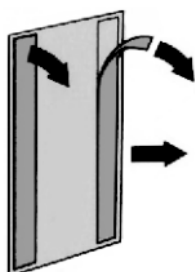


2



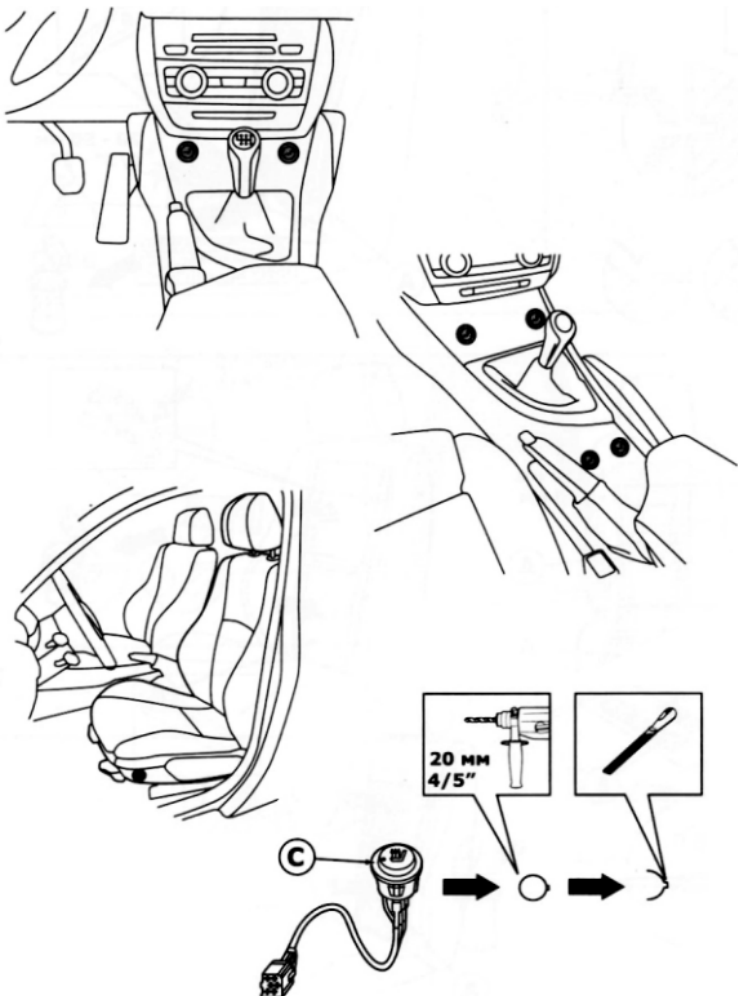
3



4**5****6**

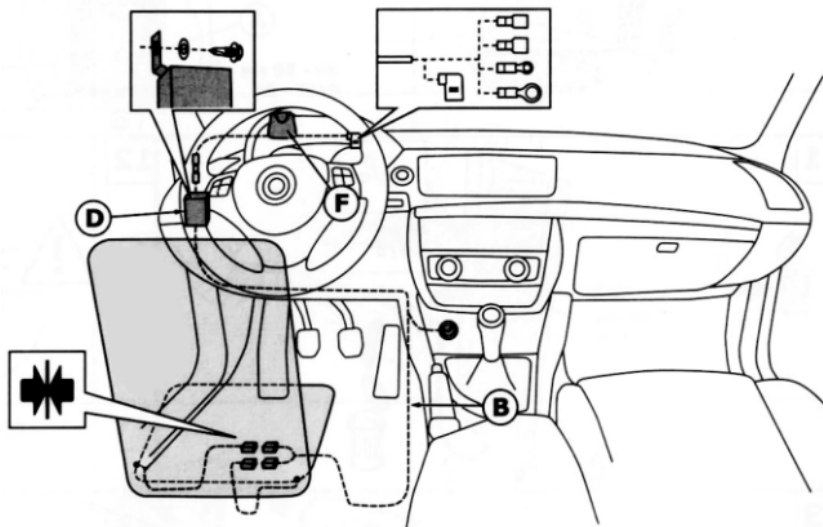
ВСТАНОВЛЕННЯ

7



ВСТАНОВЛЕННЯ

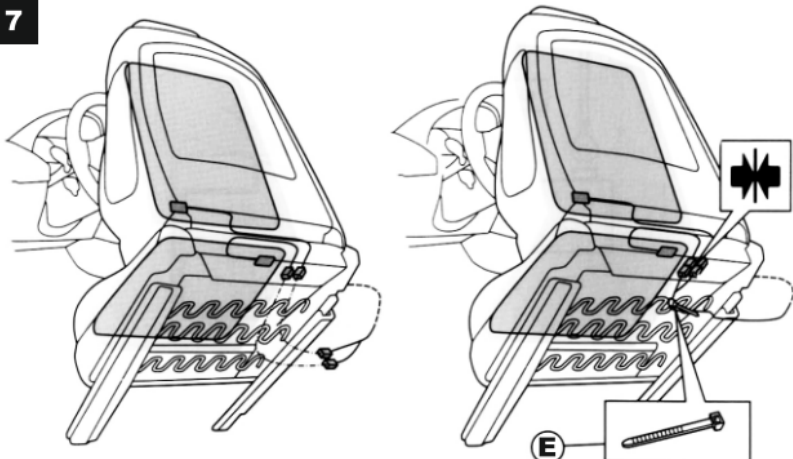
8



I_{МАКС.} = 4 A

ВСТАНОВЛЕННЯ

7



8

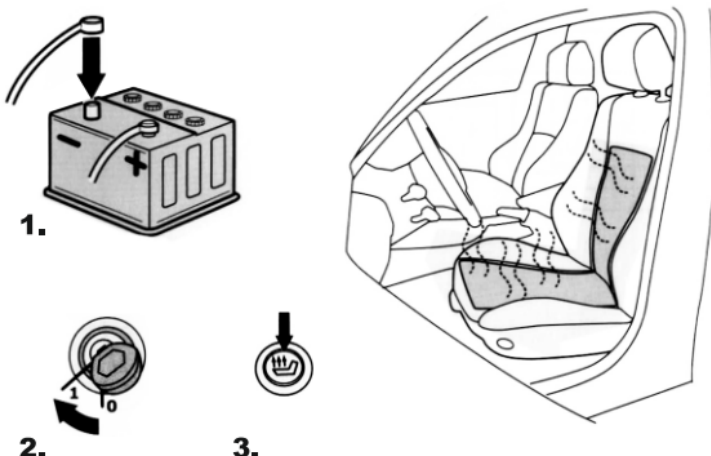
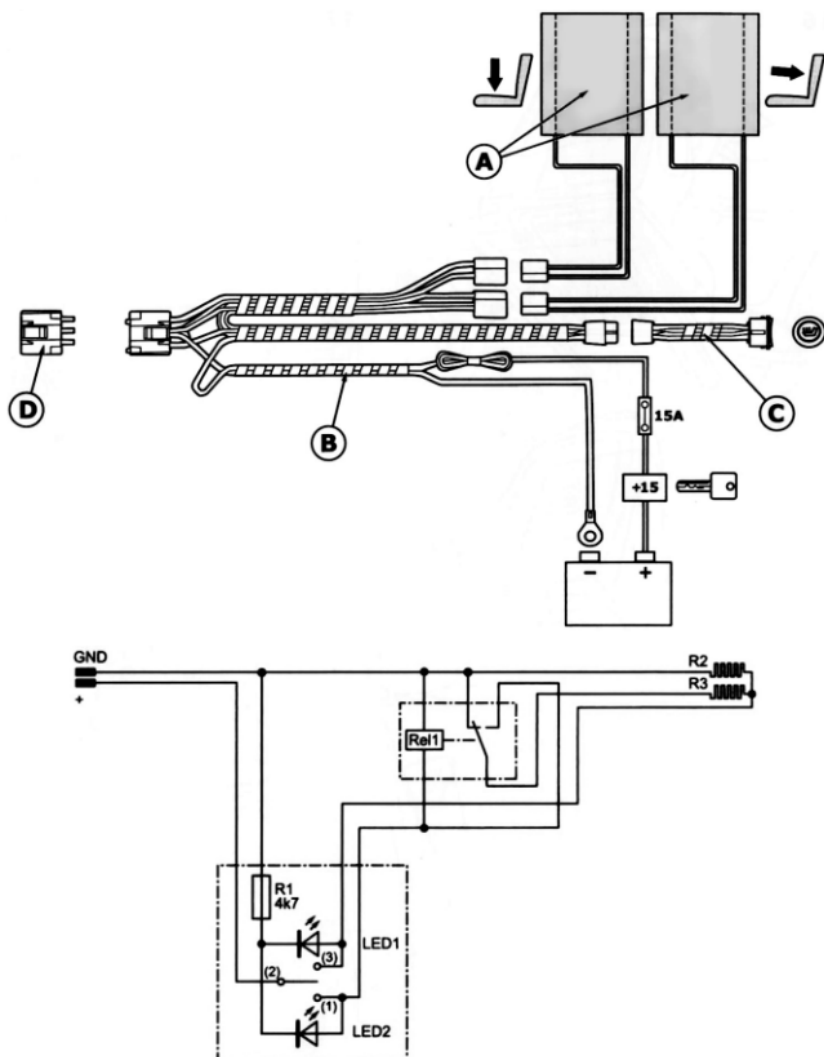


СХЕМА ПІДКЛЮЧЕННЯ



ІНСТРУКЦІЯ З УСТАНОВКИ ТА ЕКСПЛУАТАЦІЇ

Для нотаток

