



**SUBARU**

## INSTALLATION INSTRUCTIONS INSTRUCTIONS D'INSTALLATION

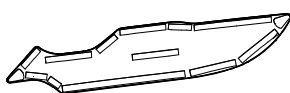
PART NUMBER: J131SCC000

NUMÉRO DE PIÈCE: J131SCC000

DESCRIPTION: DOOR SCUFF PROTECTOR - BRZ

DESCRIPTION: PROTECTION DE BAS DE PORTE – BRZ

A



Driver Scuff Protector  
*Protection la Gauche*

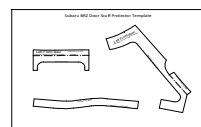
B



Passenger Scuff Protector  
*Protection Droite*

1x

C



Install Template  
*Gabarit d'installation*

1x

D



Alcohol Pad  
*Alcool Pads*

2x

E



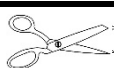
Masking Tape

*Ruban-cache*

Required, not supplied

*Requis, non fourni*

F



Scissors  
*Ciseaux*

Required, not supplied

*Requis, non fourni*

### MEANING OF CHARACTERS

### SIGNIFICATION DES SYMBOLES



Remove  
*Enlever*



Tighten Torque  
*Serrer au couple*



Install  
*Installer*



Loosen  
*Desserrer*



Disconnect  
*Déconnecter*



Discard  
*Jeter/recycler*



Connect  
*Conneter*



Re use  
*Réutiliser*



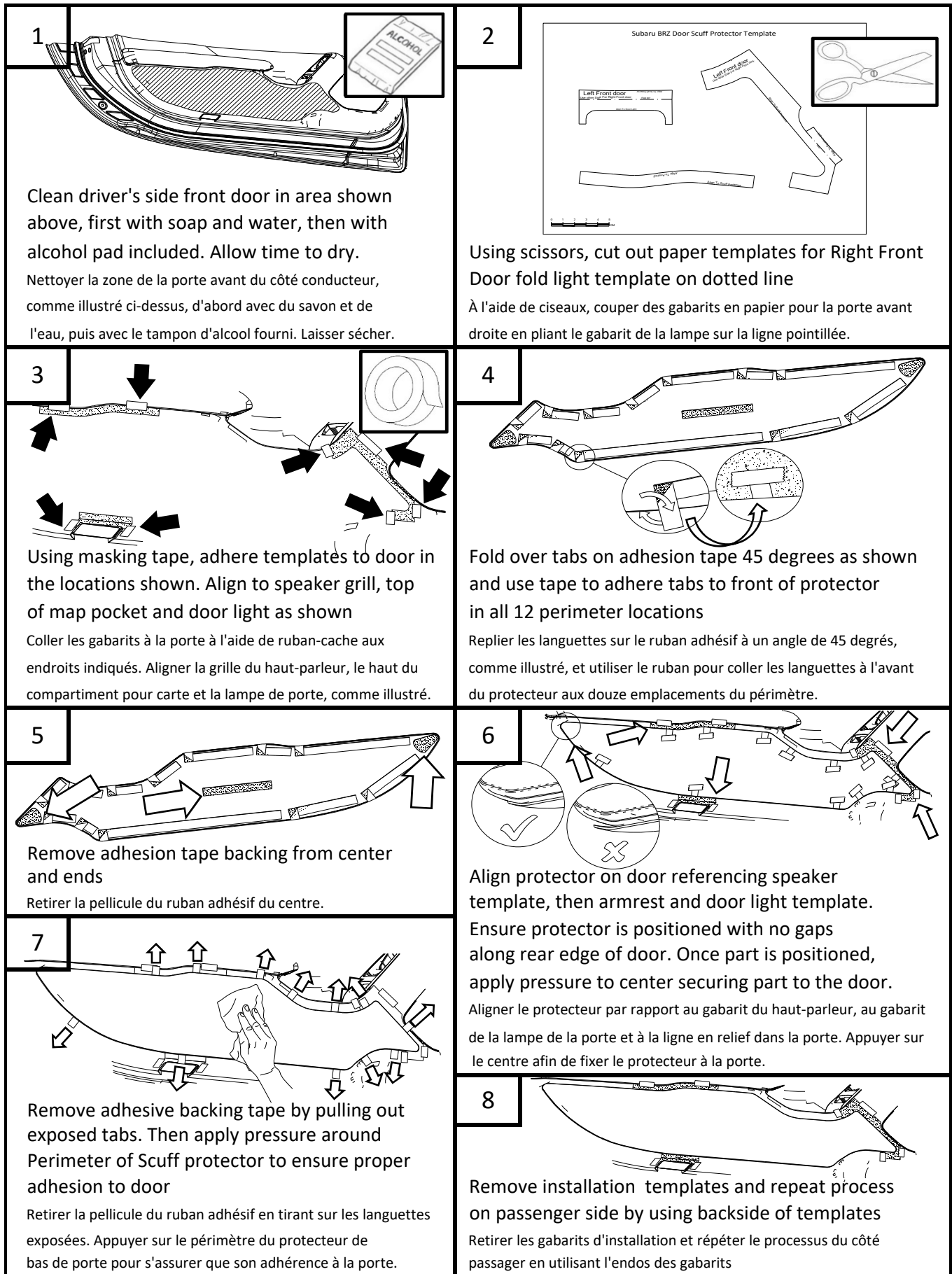
Location of Clip or Screw  
*Emplacement de l'agrafe ou la vis*

### NOTE:

- Do not wash the vehicle interior for 24 hours following installation of scuff protector.
- If scuff protector requires cleaning after installation, wipe with a soft cloth or sponge and mild soap and wipe thoroughly with a dry cloth.  
Do not use gasoline, thinner, acid, alkali or other solvent based products.
- The recommended adhesive surface temperature range is: 60°-110°F (15°- 43°C).
- If the surface temperature is below 60°F (15°C), wait until the doors and parts are within the correct temperature range.
- A one-hour cure time is recommended before exposing the vehicle to extreme temperatures (hot or cold).

### REMARQUE:

- Ne pas laver l'intérieur du véhicule pendant 24 heures après la pose du protecteur de bas de porte
- Si le protecteur de bas de porte doit être nettoyé après installation, utiliser un chiffon doux ou une éponge imprégnée de savons doux, et essuyer intégralement avec un chiffon sec.
- La plage de température recommandée pour la surface adhésive est de 15 à 43°C (60 à 110°F).
- Si la température de la surface est inférieure à 60 ° F (15 ° C), attendez que les portes et les pièces se trouvent dans la portée de température exigée.
- Un temps de durcissement d'une heure est recommandé avant d'exposer le véhicule à des températures extrêmes (chaudes ou froid es).



# Subaru BRZ Door Scuff Protector Template

