

Thank you for purchasing a hood protector.

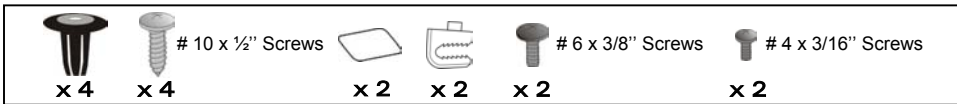
Care Instructions

- Clean the protector with a mild soap and water solution or plastic cleaner only.
- Periodically check to make sure all the hardware is in place and the protector is secure.

Attention! 

Do not use chemicals or solvents. Avoid using automatic car washes. Do not pull on the protector when opening or closing the hood.

Hardware Kit



Tools Required



Installation Instruction

1. Be sure that the hood is clean and dry inside and out. Open the hood of the vehicle.
2. Center the protector on the hood. The four (4) holes in the mounting tab of the protector will align with the holes on the underside of the hood. Push a plastic expansion plug through each of the holes in the protector and into the corresponding holes in the hood. *See Illustration # 1.*
3. It will be necessary to hold the expansion plug in the hole with your thumb while, inserting and tightening the #10 x 1/2" screw.
4. Peel and fold the anti-abrasion film pads in half over the leading edge of the hood underneath each of the holes in the protector. *See Illustration # 2.*
5. Push a "C" clip over each of the anti-abrasion film pads on the edge of the hood. Tighten a # 6 x 3/8" screw through the protector and into each of the clips – **Note: The screws will tighten quickly – do not over tighten.** *See Illustration # 2.*
6. Make sure the "C" clips are all fully seated and the protector is centred then tighten a # 4 x 3/16" screw into the bottom of each of the "C" clips. **Do not over tighten the screws.** *See Illustration # 2.*
7. On some vehicles it may be necessary to adjust hood bumpers and/or latch for proper clearance.

Note: Do not pull on the protector when opening or closing the hood.

Illustration #1 : Hardware Assembly

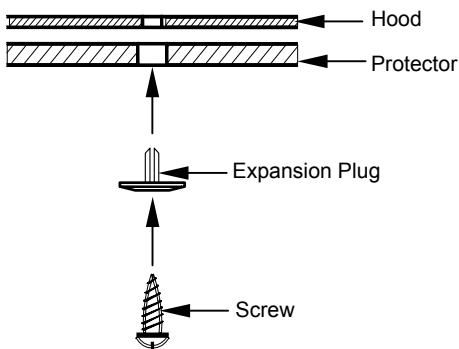
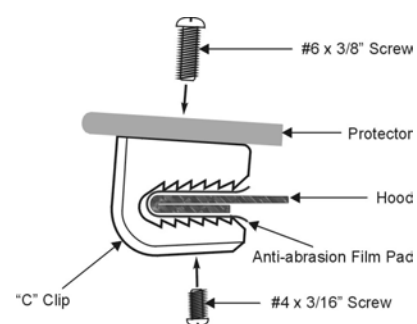


Illustration # 2 : Clip Configuration



Thank you for purchasing a hood protector.

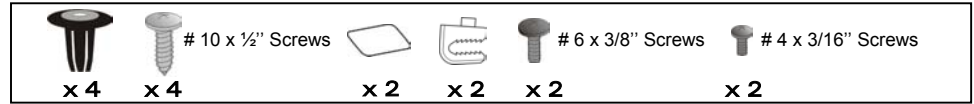
Care Instructions

- Clean the protector with a mild soap and water solution or plastic cleaner only.
- Periodically check to make sure all the hardware is in place and the protector is secure.

Attention! 

Do not use chemicals or solvents. Avoid using automatic car washes. Do not pull on the protector when opening or closing the hood.

Hardware Kit



Tools Required



Installation Instruction

1. Be sure that the hood is clean and dry inside and out. Open the hood of the vehicle.
2. Center the protector on the hood. The four (4) holes in the mounting tab of the protector will align with the holes on the underside of the hood. Push a plastic expansion plug through each of the holes in the protector and into the corresponding holes in the hood. *See Illustration # 1.*
3. It will be necessary to hold the expansion plug in the hole with your thumb while, inserting and tightening the #10 x 1/2" screw.
4. Peel and fold the anti-abrasion film pads in half over the leading edge of the hood underneath each of the holes in the protector. *See Illustration # 2.*
5. Push a "C" clip over each of the anti-abrasion film pads on the edge of the hood. Tighten a # 6 x 3/8" screw through the protector and into each of the clips – **Note: The screws will tighten quickly – do not over tighten.** *See Illustration # 2.*
6. Make sure the "C" clips are all fully seated and the protector is centred then tighten a # 4 x 3/16" screw into the bottom of each of the "C" clips. **Do not over tighten the screws.** *See Illustration # 2.*
7. On some vehicles it may be necessary to adjust hood bumpers and/or latch for proper clearance.

Note: Do not pull on the protector when opening or closing the hood.

Illustration #1 : Hardware Assembly

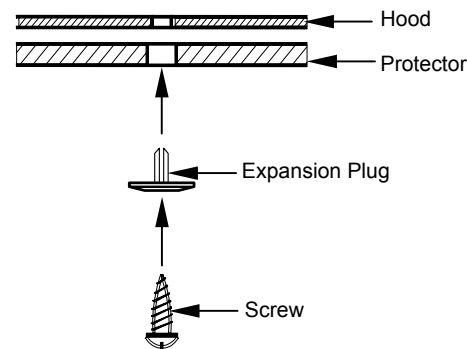
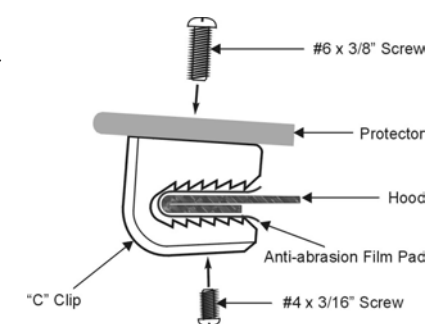


Illustration # 2 : Clip Configuration



Protecteur de capot

Toyota Echo 2003-

HD 20B 03

Merci de vous être procuré un protecteur de capot.

Instruction pour l'entretien

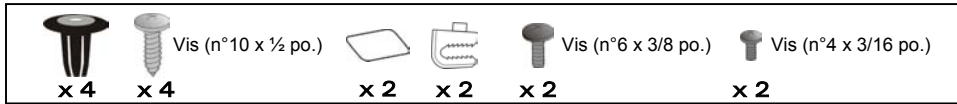
- Nettoyer le protecteur avec une solution faite d'eau et de savon doux ou avec un nettoyant de plastique seulement.
- S'assurer périodiquement que tous les fixations sont toujours en place et que le protecteur est toujours bien retenu.

Attention!



Ne pas utiliser de produits chimiques ou de dissolvants. Éviter de laver le véhicule dans un lave-auto automatique. Ne pas tirer sur le protecteur pour ouvrir ou fermer le capot.

Sachet de fixation



Outils nécessaires



Instruction d'assemblage

- S'assurer que le capot est propre et sec à l'intérieur comme à l'extérieur. Ouvrir le capot du véhicule.
- Placer le protecteur sur le capot. Centrer les quatre (4) trous de la patte du protecteur avec ceux en-dessous du capot. Introduire les bouchons expansibles dans les trous du protecteur et dans les trous existants du capot. Voir l'illustration n° 1.
- Il est nécessaire de retenir les bouchons expansibles dans les trous avec le pouce pendant l'insertion et le vissage des vis (n° 10 x 1/2 po.).
- Peler et plier en deux les tampons anti-abrasifs sur la bordure avant du capot en dessous de chaque trou du protecteur. Voir l'illustration n° 2.
- Pousser une agrafe « C » sur chaque tampon anti-abrasif sur la bordure du capot. Serrer une vis (n° 6 x 3/8 po.) au travers du protecteur et dans chaque agrafe. **Notez: Les vis vont se serrer rapidement. Ne pas trop serrer.** Voir l'illustration n° 2.
- S'assurer que les agrafes sont bien installées et le protecteur bien centré, puis serrer chaque vis n° 4 x 3/16 po. dans la partie inférieure des agrafes « C ». **Ne pas trop serrer.** Voir l'illustration n° 2.
- Sur certains véhicules, il peut être nécessaire d'ajuster les butées de capot et/ ou la fermeture du capot pour obtenir un bon dégagement.

Important: Ne jamais se servir du protecteur pour ouvrir ou fermer le capot.

Illustration #1 : Assemblage

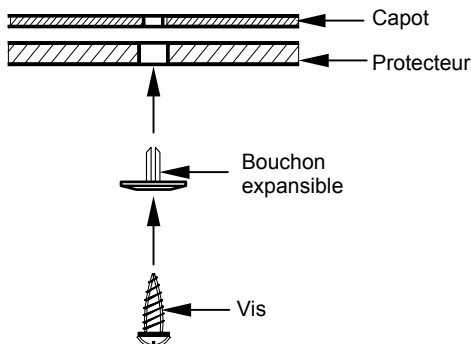
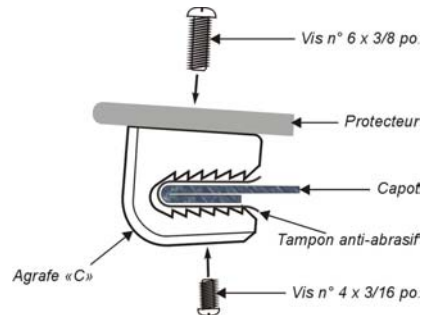


Illustration #2 : Configuration de l'agrafe



Rev0.021106

Protecteur de capot

Toyota Echo 2003-

HD 20B 03

Merci de vous être procuré un protecteur de capot.

Instruction pour l'entretien

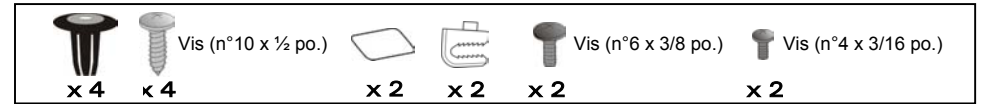
- Nettoyer le protecteur avec une solution faite d'eau et de savon doux ou avec un nettoyant de plastique seulement.
- S'assurer périodiquement que tous les fixations sont toujours en place et que le protecteur est toujours bien retenu.

Attention!



Ne pas utiliser de produits chimiques ou de dissolvants. Éviter de laver le véhicule dans un lave-auto automatique. Ne pas tirer sur le protecteur pour ouvrir ou fermer le capot.

Sachet de fixation



Outils nécessaires



Instruction d'assemblage

- S'assurer que le capot est propre et sec à l'intérieur comme à l'extérieur. Ouvrir le capot du véhicule.
- Placer le protecteur sur le capot. Centrer les quatre (4) trous de la patte du protecteur avec ceux en-dessous du capot. Introduire les bouchons expansibles dans les trous du protecteur et dans les trous existants du capot. Voir l'illustration n° 1.
- Il est nécessaire de retenir les bouchons expansibles dans les trous avec le pouce pendant l'insertion et le vissage des vis (n° 10 x 1/2 po.).
- Peler et plier en deux les tampons anti-abrasifs sur la bordure avant du capot en dessous de chaque trou du protecteur. Voir l'illustration n° 2.
- Pousser une agrafe « C » sur chaque tampon anti-abrasif sur la bordure du capot. Serrer une vis (n° 6 x 3/8 po.) au travers du protecteur et dans chaque agrafe. **Notez: Les vis vont se serrer rapidement. Ne pas trop serrer.** Voir l'illustration n° 2.
- S'assurer que les agrafes sont bien installées et le protecteur bien centré, puis serrer chaque vis n° 4 x 3/16 po. dans la partie inférieure des agrafes « C ». **Ne pas trop serrer.** Voir l'illustration n° 2.
- Sur certains véhicules, il peut être nécessaire d'ajuster les butées de capot et/ ou la fermeture du capot pour obtenir un bon dégagement.

Important: Ne jamais se servir du protecteur pour ouvrir ou fermer le capot.

Illustration #1 : Assemblage

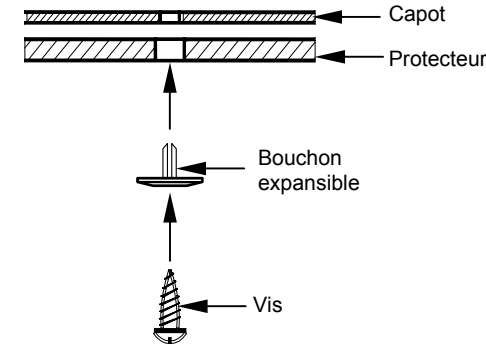
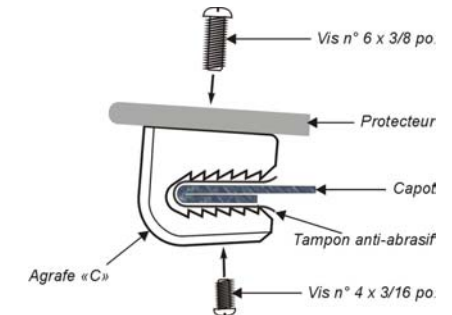


Illustration #2 : Configuration de l'agrafe



Rev0.021106