

1 9 6 5

SHELBY COBRA

427 SEMI-COMPETITION

1:8 SCALE



Pack 11 | Notice de Montage

Dans les années 60, les Cobras de Carroll Shelby ont dominées les circuits du monde entier, remportant d'abord des courses d'un océan à l'autre à travers l'Amérique du Nord, puis en 1965, en remportant le championnat du monde des constructeurs GT, atteignant l'objectif ultime de vaincre Ferrari. Les semi-compétitions ont été modifiées à partir des modèles de compétition, juste assez, pour rendre légale son utilisation sur route. Seulement 29 modèles ont été produits, ce qui en fait l'une des voitures de sport américaines les plus recherchées par les collectionneurs.

Votre modèle à l'échelle 1/8 reproduit la Cobra semi-compétition originale de 1965 dans les moindres détails. Du détail sur les cadrans du tableau de bord aux dessins des jantes de roues, chaque pièce est reproduite avec précision.

Dans votre modèle pack n° 11, vous continuerez à assembler :

ÉTAPE 83 : SUPPORTS ET DURITES DE RADIATEUR D'HUILE

ÉTAPE 84 : ENTRÉES D'AIR ET VASE D'EXPANSION

ÉTAPE 85 : CARROSSERIE PRINCIPALE DE L' AC COBRA ET SERRURE DE PORTE

ÉTAPE 86 : PIÈCES DE RÉTROVISEUR LATÉRAL, SUPPORT DE RADIATEUR, CHARNIÈRES DE CAPOT ET PLAQUE DE FIXATION

ÉTAPE 87 : PANNEAU LATÉRAL INTÉRIEUR GAUCHE ET GARNITURE DE PORTE COURBE

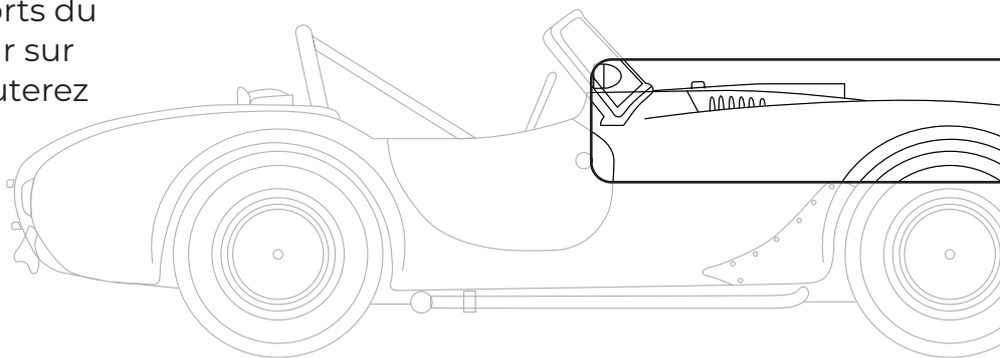
ÉTAPE 88 : PANNEAU LATÉRAL INTERIEUR DROIT ET GARNITURE DE PORTE COURBE

ÉTAPE 89 : CÂBLAGES ELECTRIQUES

ÉTAPE 90 : GRILLE D'AILE AVANT GAUCHE ET PATINS DE LEVAGE

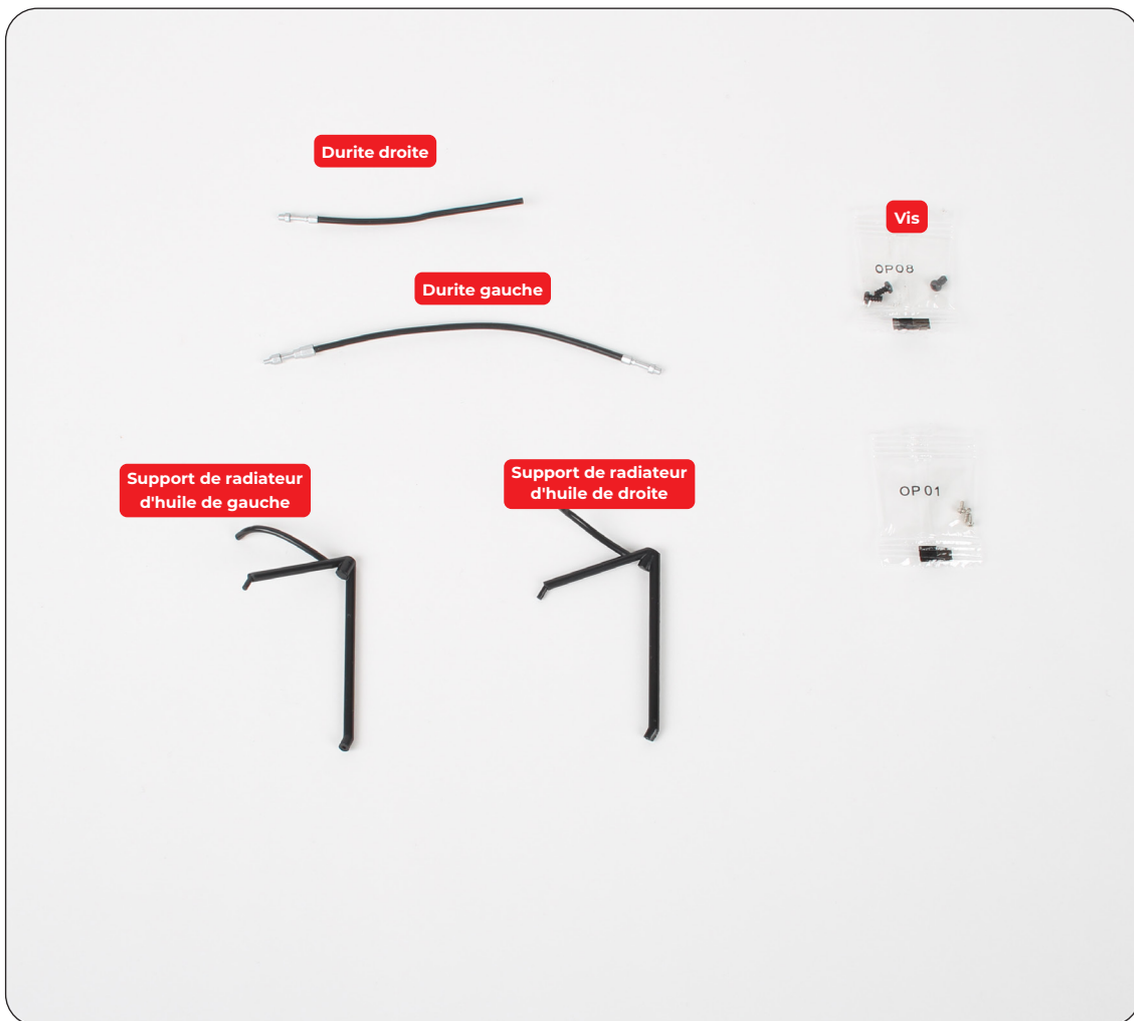
Étape 83 : Supports Et Durites De Radiateur D'huile

Dans cette première étape du Pack 11, vous assemblerez les supports du radiateur d'huile et le radiateur sur le support de montage et ajouterez les durites.



ÉTAPE 83: LISTE DES PIÈCES

Désignation	Quantité
Support de radiateur d'huile de gauche	1
Support de radiateur d'huile de droite 1	1
Durite gauche	1
Durite droite	1
Vis de TYPE OP01	3
Vis de TYPE OP08	3



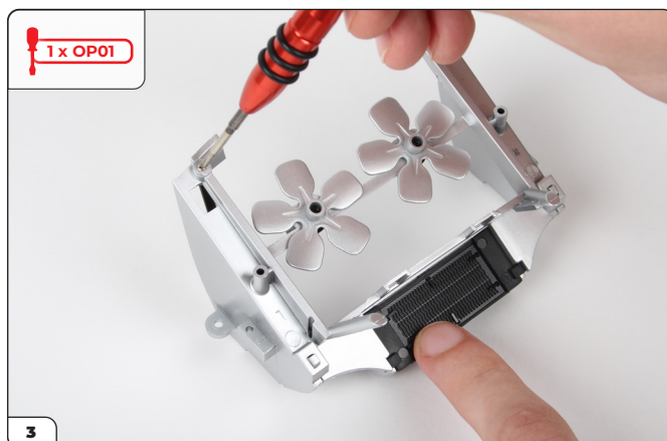
Étape 83 : Supports Et Durites De Radiateur D'huile

PHASE 1

FIXER LES SUPPORTS DU RADIATEUR D'HUILE

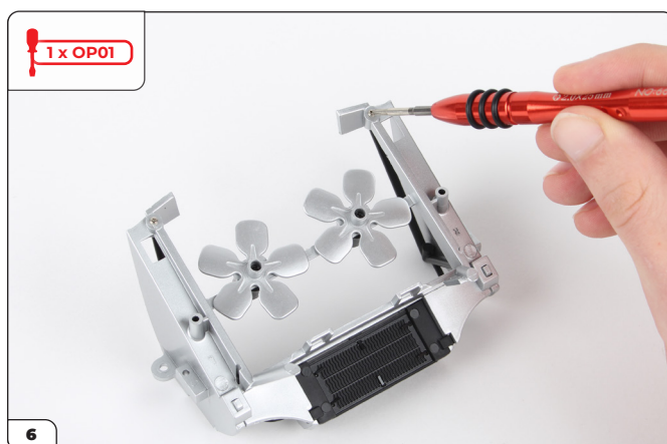
Alignez le support du radiateur d'huile de gauche avec les trous correspondants sur le support de montage du radiateur. Fixer par l'arrière à l'aide de 1 vis de TYPE OP01.

Répétez l'opération sur le côté droit pour fixer le support de droite du radiateur d'huile.



Étape 83 : Supports Et Durites De Radiateur D'huile

A SUIVRE...



PHASE 2

FIXER LE RADIATEUR AU SUPPORT DE MONTAGE

Alignez la languette de chaque côté du radiateur avec les deux trous de vis surélevées sur le support de montage du radiateur. Fixez les en place à l'aide de 2 vis de TYPE OP08.



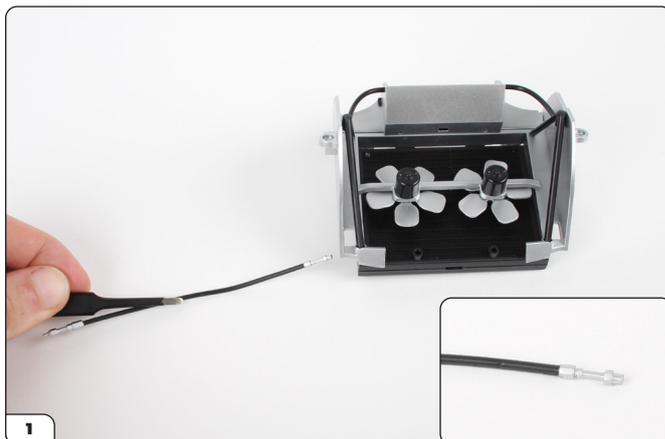
Étape 83 : Supports Et Durites De Radiateur D'huile

PHASE 3

FIXER LES DURITES EN PLACE

Faites passer la durite de gauche à travers le trou à angles droits situé sur le côté gauche du support de montage du radiateur. Vérifiez que la durite soit dans le bon sens, avec l'extrémité indiquée sur l'image 1 dirigée vers le radiateur d'huile. Insérez l'extrémité de la durite dans le trou du radiateur d'huile.

Répétez l'opération avec la durite de droite sur le côté droit du radiateur d'huile (image 4).

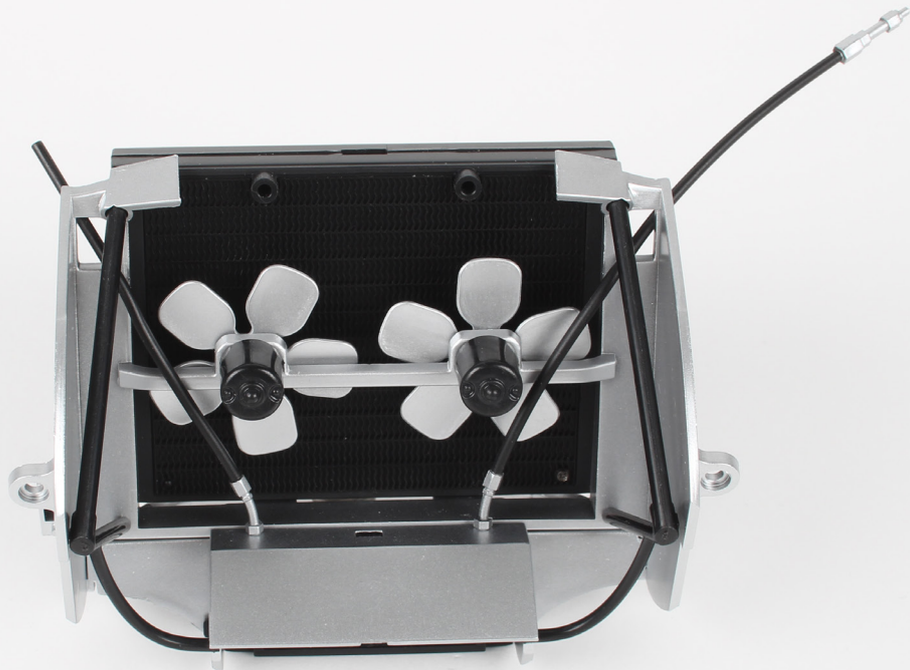


Étape 83 : Supports Et Durites De Radiateur D'huile

A SUIVRE...

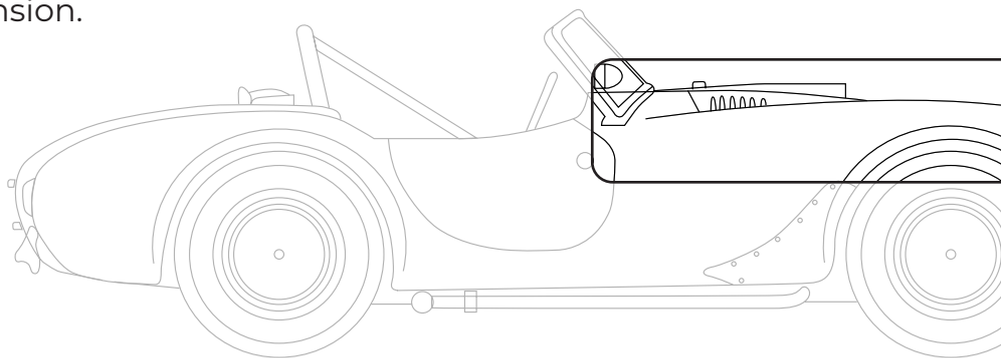


Étape terminée !



Etape 84: Entrées D'air Et Vase D'expansion

A l'étape 84, vous assemblerez les entrées d'air et le vase d'expansion.



ÉTAPE 84: LISTE DES PIÈCES

Désignation	Quantité
Entrée d'air de gauche	1
Entrée d'air de droite	1
Fond du vase d'expansion	1
Couvercle du vase d'expansion	1
Bouchon du vase d'expansion	1
Vis de TYPE OP08	4
Vis de TYPE OP16	2



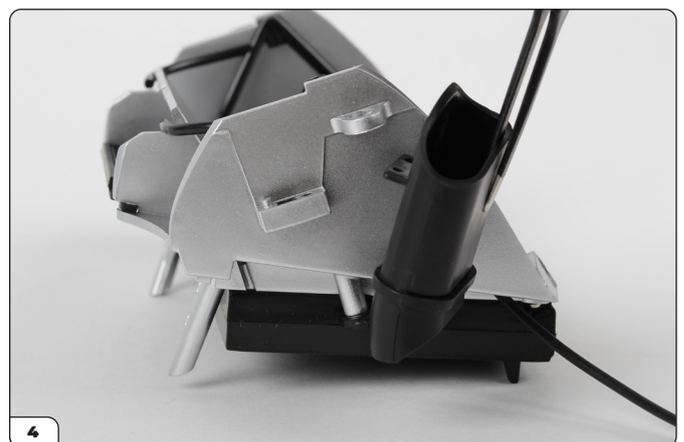
Etape 84: Entrées D'air Et Vase D'expansion

PHASE 1

FIXER LES ENTRÉES D'AIR

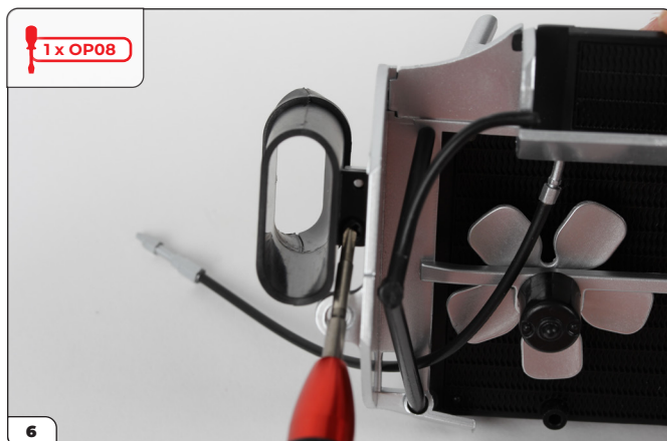
Alignez le trou de vis de l'entrée d'air de droite avec le trou sur le support de montage du radiateur. Fixer la en place à l'aide d'une vis de TYPE OP08.

Répétez l'opération pour fixer l'entrée d'air de gauche sur le côté gauche du support de montage du radiateur.



Etape 84: Entrées D'air Et Vase D'expansion

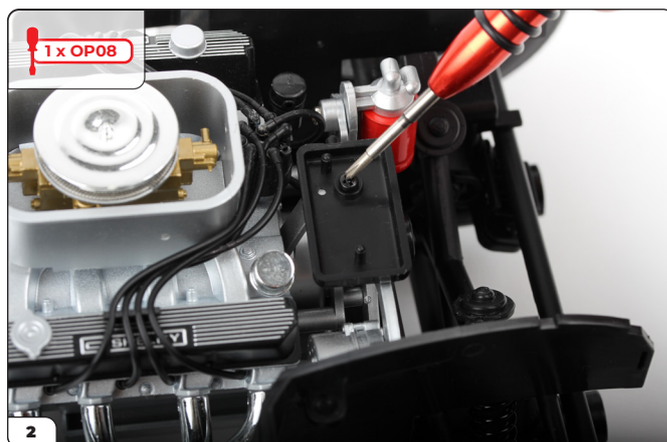
A SUIVRE...



PHASE 2

FIXER LE VASE D'EXPANSION

Alignez le trou de vis situé sur le fond du vase d'expansion avec le support comme indiqué sur l'image 1. Fixez le en place à l'aide d'une vis de TYPE OP08.



Etape 84: Entrées D'air Et Vase D'expansion

A SUIVRE...

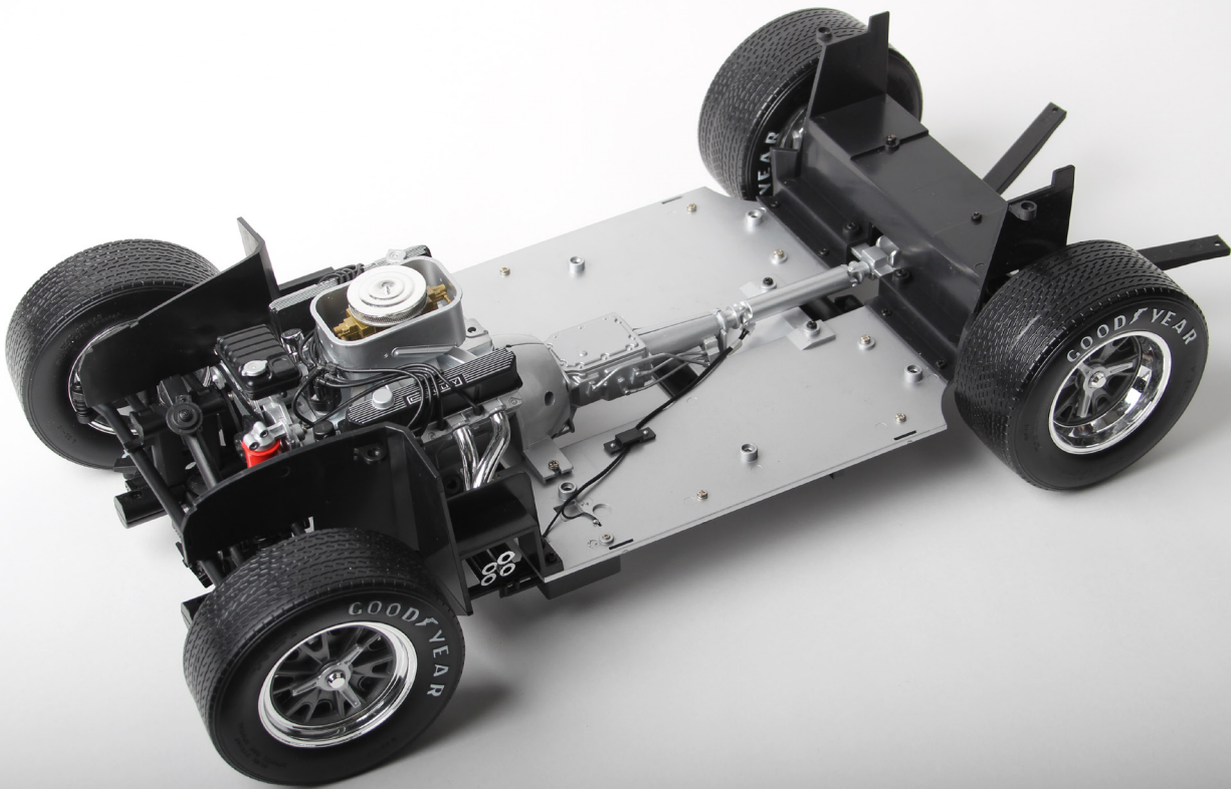
Positionnez le bouchon du vase d'expansion sur le couvercle du vase d'expansion et fixez-le par l'arrière à l'aide d'une vis de TYPE OP16.

Positionnez le haut du vase d'expansion sur sa partie inférieure et pressez-les ensemble pour les fixer.



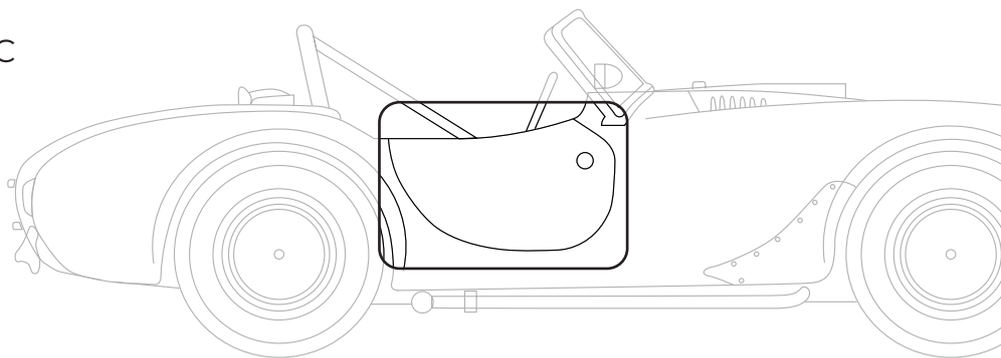
Etape 84: Entrées D'air Et Vase D'expansion

Étape terminée!



Étape 85: Carrosserie Principale De L'ac Cobra Et Serrure De Porte

A l'étape 85, vous fixerez les portes et le tableau de bord à la carrosserie principale de l'AC Cobra.



ÉTAPE 85: LISTE DES PIÈCES

Désignation	Quantité
Carrosserie Principale de l'AC Cobra	1
Serrure de la porte de gauche	1
Serrure de la porte de droite	1
Vis de TYPE OD06	5
Vis de TYPE OD05	3
Vis de TYPE OD09	5



Étape 85: Carrosserie Principale De L' ac Cobra Et Serrure De Porte

PHASE 1



CONSEILS D'EXPERTS :

Conservez l'emballage de la carrosserie principale car très utile pour les étapes suivantes.

Protégez toujours votre peinture lorsque vous travaillez sur le modèle en la positionnant sur une surface de protection.

N'oubliez pas d'appliquer un peu de lubrifiant sur les trous de vis pour faciliter le serrage des vis.

FIXER LES SERRURES DE PORTES

Alignez la serrure de la porte de droite avec les deux trous correspondants à l'intérieur de la garniture de la porte de droite. Vérifiez que vous avez la bonne pièce : les trous fraisés doivent être orientés vers l'extérieur afin que les têtes de vis soient encastrées dans ces trous. Fixer la en place avec 2 vis de TYPE OD06.

Répétez avec la serrure de la porte de gauche sur la garniture de la porte de gauche.



PHASE 2

FIXER LE TABLEAU DE BORD

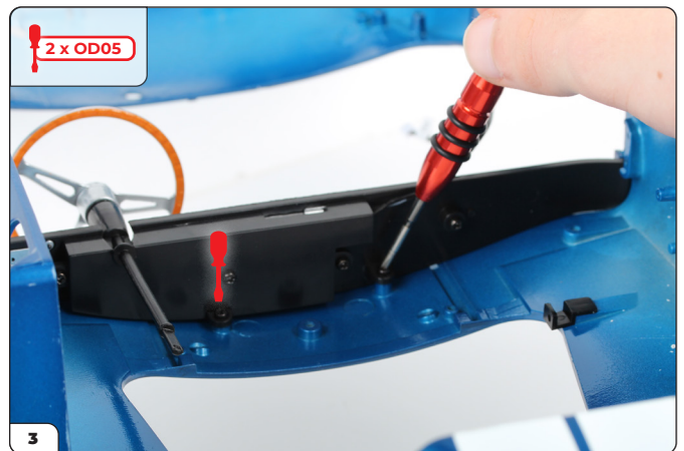
Retournez la carrosserie principale et posez les extrémités avant et arrière sur l'emballage.



Étape 85: Carrosserie Principale De L' ac Cobra Et Serrure De Porte

A SUIVRE...

Prenez le tableau de bord assemblé et descendez-le en position de sorte que les languettes à chaque extrémité s'emboîtent parfaitement dans les rainures de la carrosserie principale. Il s'agit d'un ajustement serré, alors remuez-le doucement pour le mettre en place. Vérifiez que les trous de vis à l'arrière du tableau de bord soient alignés avant de le fixer en place avec 2 vis de TYPE OD05.



PHASE 3

FIXATION DES PORTES

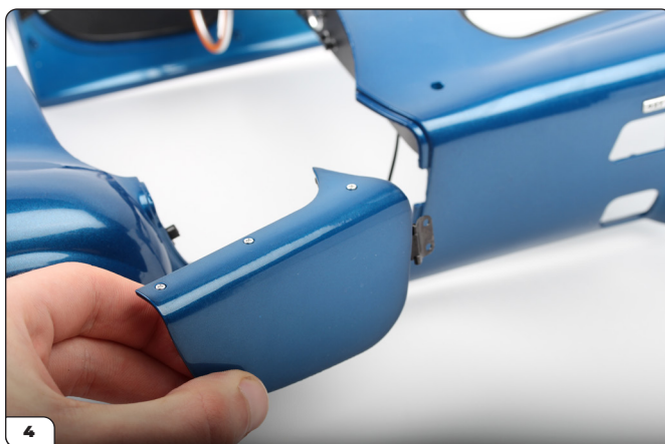
Prenez la porte gauche et positionnez-la dans la carrosserie principale, en alignant la charnière et la serrure côté intérieur avec la porte en position fermée. En maintenant la porte en place, tournez le corps principal sur le côté et alignez les trous de vis de charnière de porte avec ceux de la carrosserie principale. Fixez la charnière en place à l'aide de 2 vis de TYPE OD09.

Répétez cette opération pour fixer la porte de droite.



Étape 85: Carrosserie Principale De L' ac Cobra Et Serrure De Porte

A SUIVRE...



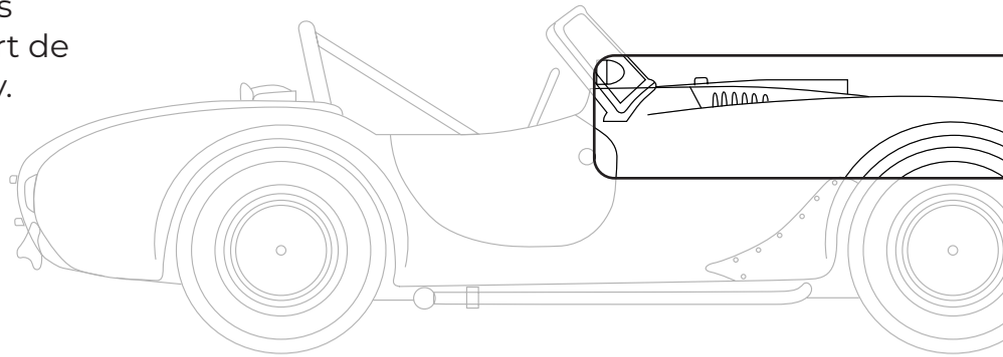
Étape 85: Carrosserie Principale De L' ac Cobra Et Serrure De Porte

Étape terminée !



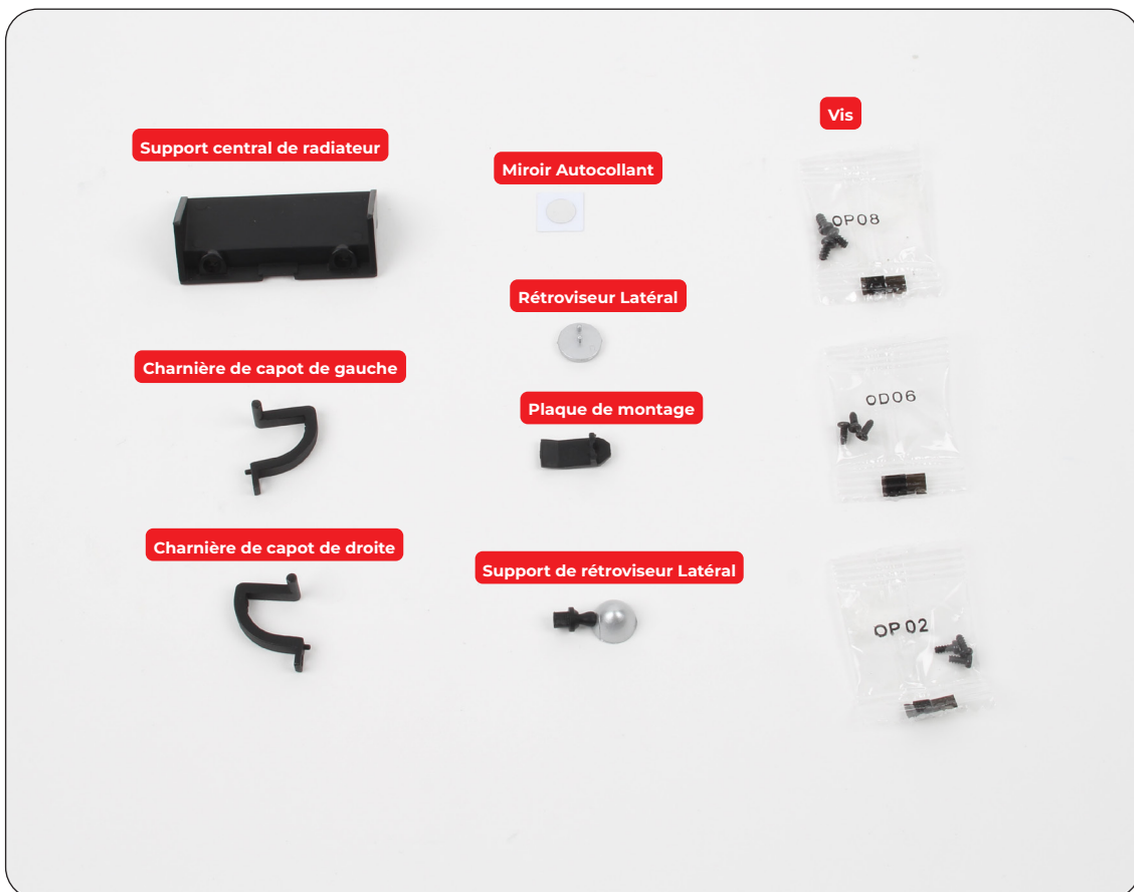
Étape 86: Pièces De Rétroviseur Latéral, Support De Radiateur, Charnières De Capot Et Plaque De Fixation

Dans cette prochaine étape, vous fixerez le rétroviseur latéral, les charnières de capot, le support de radiateur et l'emblème Shelby.



ÉTAPE 86 : LISTE DES PIÈCES

Désignation	Quantité
Rétroviseur Latéral	1
Support de rétroviseur Latéral	1
Miroir Autocollant	1
Support central de radiateur	1
Charnière de capot de gauche	1
Charnière de capot de droite	1
Plaque de montage	1
Vis de TYPE OP02	2
Vis de TYPE OP08	4
Vis de TYPE OD06	3

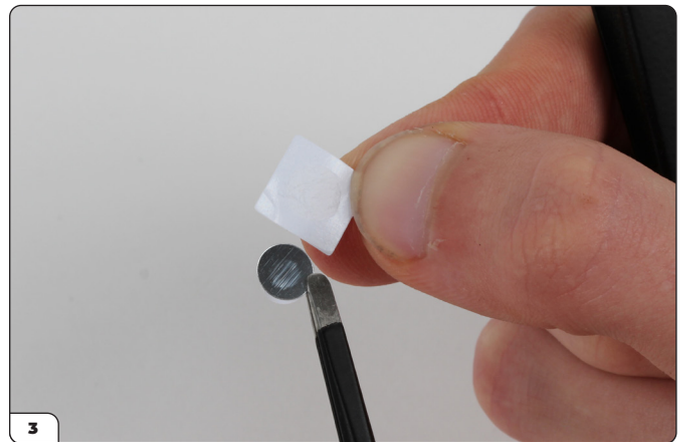
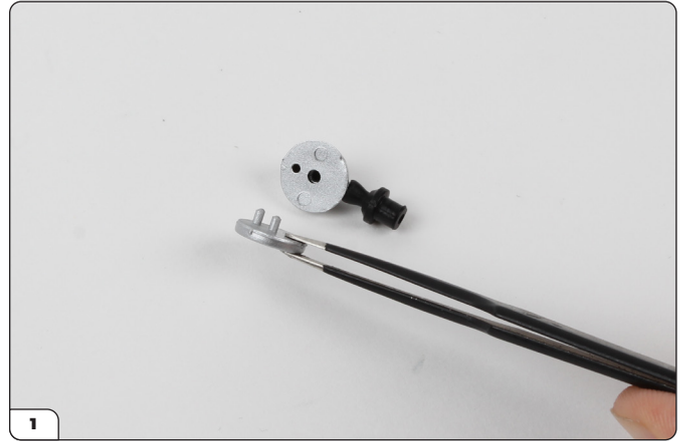


Étape 86: Pièces De Rétroviseur Latéral, Support De Radiateur, Charnières De Capot Et Plaque De Fixation

PHASE 1

ASSEMBLER LE RETROVISEUR LATÉRAL

Alignez les deux broches du rétroviseur latéral avec les trous du support de rétroviseur avant de les presser ensemble. Décollez soigneusement le miroir autocollant de son support avant de le placer sur le rétroviseur latéral.



Étape 86: Pièces De Rétroviseur Latéral, Support De Radiateur, Charnières De Capot Et Plaque De Fixation

A SUIVRE...

Insérez le rétroviseur latéral dans le trou de la carrosserie principale. Il y a deux trous, alors vérifiez que vous êtes dans la bonne position – le bon trou est celui le plus éloigné du volant (photo 3). Fixer par le dessous à l'aide d'une vis de TYPE OP02.

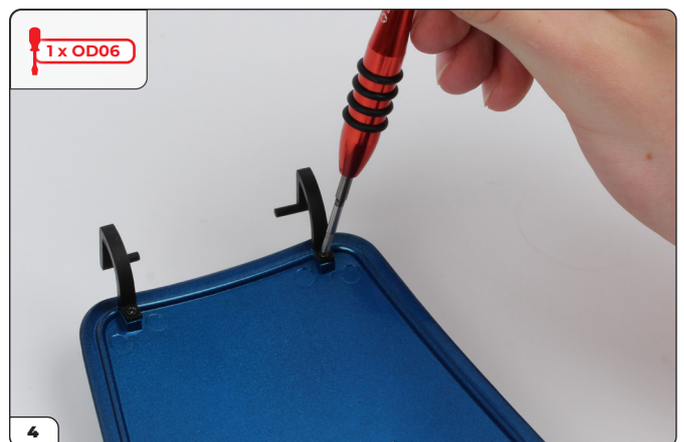
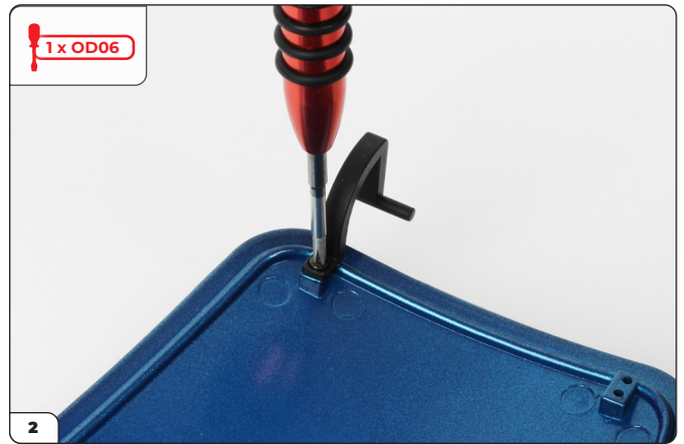


Étape 86: Pièces De Rétroviseur Latéral, Support De Radiateur, Charnières De Capot Et Plaque De Fixation

PHASE 2

FIXER LES CHARNIÈRES DE CAPOT AU CAPOT

Prenez la charnière de droite du capot et placez-la sur le trou de vis sous le capot. Fixez-la en place avec une vis de TYPE OD06. Répétez avec la charnière de gauche du capot pour le côté gauche.



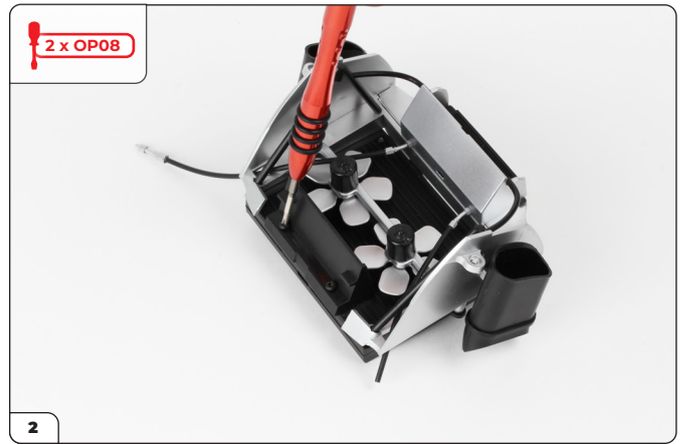
Étape 86: Pièces De Rétroviseur Latéral, Support De Radiateur, Charnières De Capot Et Plaque De Fixation

PHASE 3

ASSEMBLEZ LE SUPPORT DE RADIATEUR AU RADIATEUR

Placez le support central du radiateur sur le bord supérieur du radiateur. Vérifiez que les deux trous de vis soient alignés et fixez-les à l'aide de 2 vis OP08. Si nécessaire, fixer le support central du radiateur avec de la Superglue.

Insérez la plaque de montage dans la fente du radiateur de sorte que le bord avant de la plaque de montage s'adapte sur le support central du radiateur.



Étape 86: Pièces De Rétroviseur Latéral, Support De Radiateur, Charnières De Capot Et Plaque De Fixation

PHASE 4

FIXER L'EMBLÈME SHELBY A LA CARROSSERIE PRINCIPALE

Placez l'emblème Shelby (du pack 1) dans le trou à l'avant de la carrosserie principale. Maintenez-le en place et retournez la carrosserie principale pour fixer l'emblème en place à l'aide d'une vis de TYPE OP08.



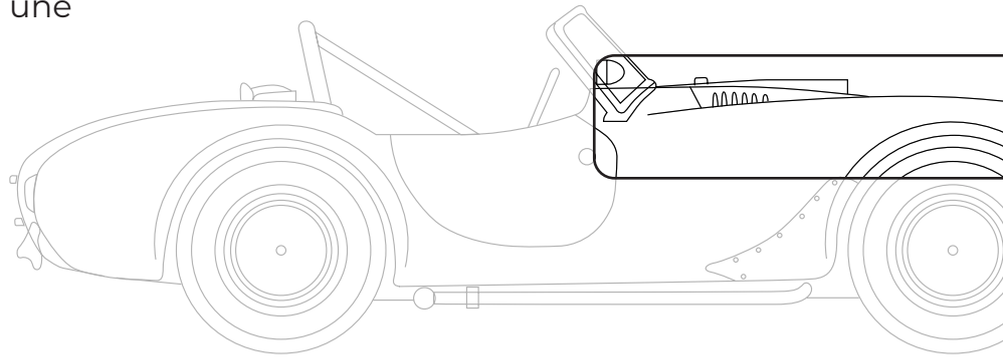
Étape 86: Pièces De Rétroviseur Latéral, Support De Radiateur, Charnières De Capot Et Plaque De Fixation

Étape terminée !



Étape 87: Panneau Latéral Intérieur Gauche Et Garniture De Porte Courbe

À l'étape 87, vous fixerez un panneau latéral intérieur avec une garniture de porte courbe.



ÉTAPE 87: LISTE DES PIÈCES

Désignation	Quantité
Panneau latéral intérieur de gauche	1
Garniture de porte courbe	1
Vis de TYPE OD08	4

Panneau latéral intérieur de gauche



Garniture de porte courbe



Vis

OD08

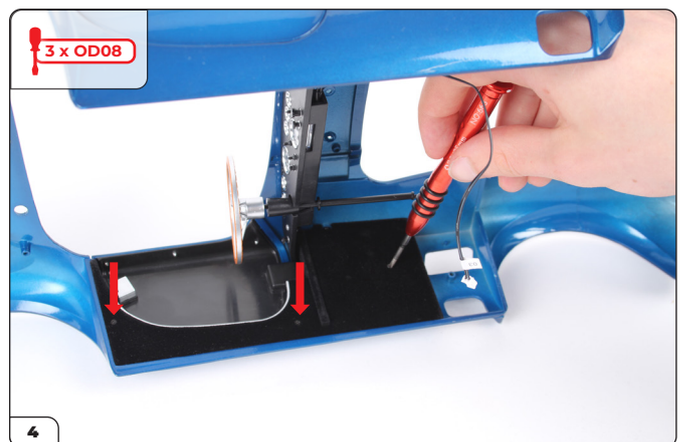
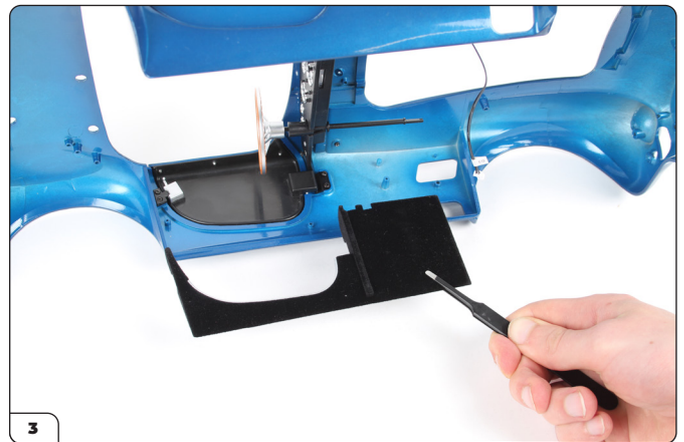
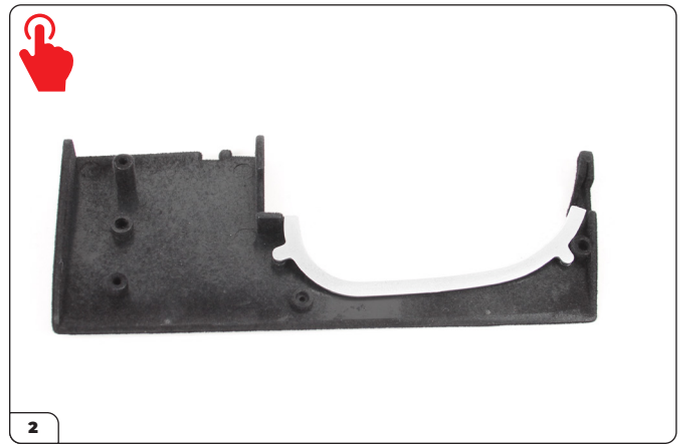


Étape 87: Panneau Latéral Intérieur Gauche Et Garniture De Porte Courbe

PHASE 1

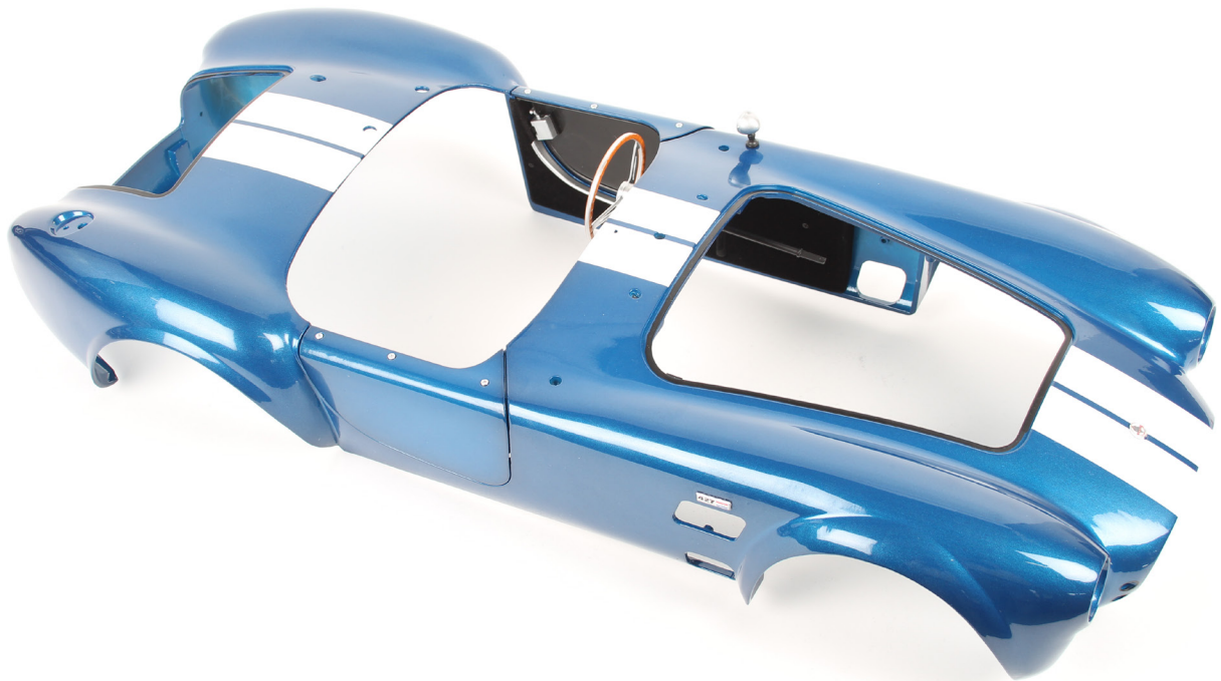
FIXER LA GARNITURE AU PANNEAU LATÉRAL INTÉRIEUR

Alignez les deux broches de la garniture de porte courbe avec les trous sur la face inférieure du panneau intérieur de gauche. Insérez-les ensemble pour les fixer en place. Ensuite, avec le côté droit de la carrosserie face à vous, placez la garniture en position autour de l'intérieur de la porte de gauche. Fixez-les en place à l'aide de 3 vis de TYPE OD08.



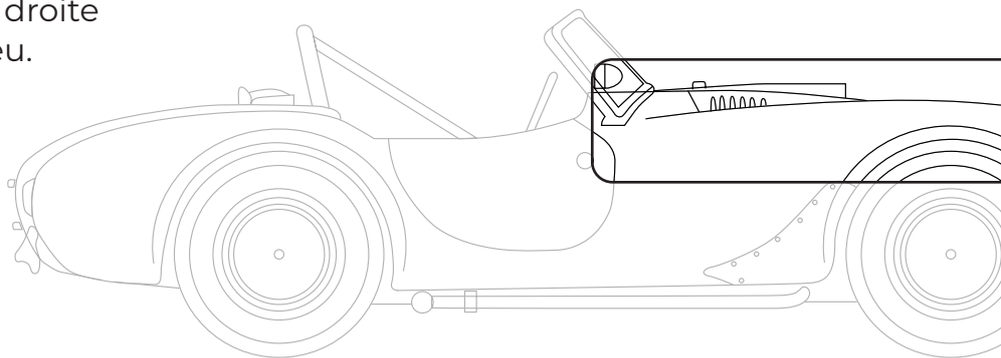
Étape 87: Panneau Latéral Intérieur Gauche Et Garniture De Porte Courbe

Étape terminée !



Étape 88: Panneau Latéral Interieur Droit Et Garniture De Porte Courbe

À l'étape 88, vous fixerez le panneau latéral intérieur de la porte de droite et installerez la cloison pare-feu.



ÉTAPE 88: LISTE DES PIÈCES

Désignation	Quantité
Panneau latéral intérieur de droite	1
Garniture de porte courbe	1
Vis de TYPE OD08	4
Vis de TYPE OD03	3

Panneau latéral intérieur de droite



Garniture de porte courbe



Vis

OD08

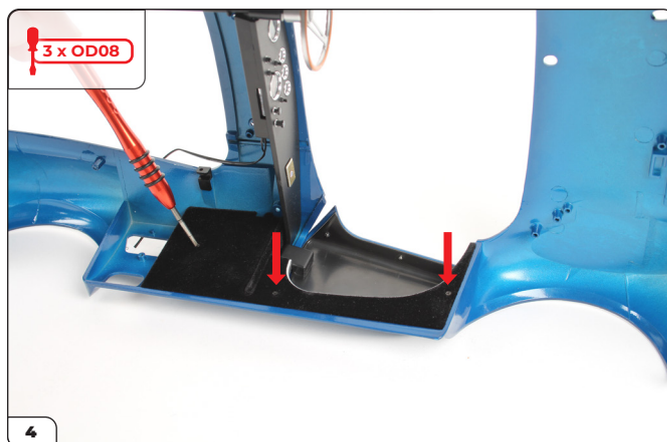
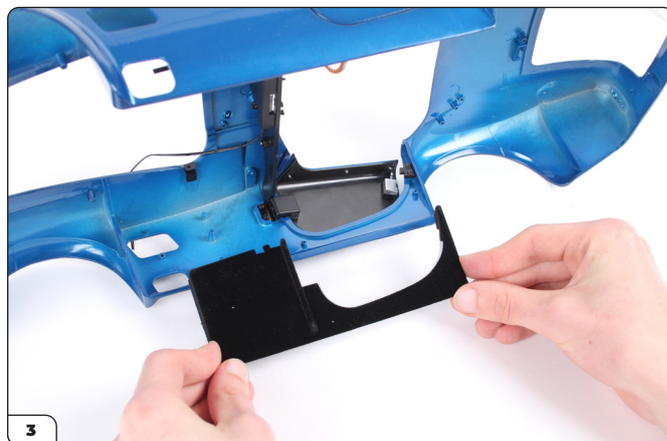
OD03

Étape 88: Panneau Latéral Intérieur Droit Et Garniture De Porte Courbe

PHASE 1

FIXER LA GARNITURE AU PANNEAU LATÉRAL INTÉRIEUR

Alignez les deux broches de la garniture de porte courbe avec les trous sur la face inférieure du panneau intérieur de droite. Insérez-les ensemble pour les fixer en place. Ensuite, avec le côté gauche de la carrosserie face à vous, placez la garniture en position autour de l'intérieur de la porte de droite. Fixez-les en place à l'aide de 3 vis de TYPE OD08.

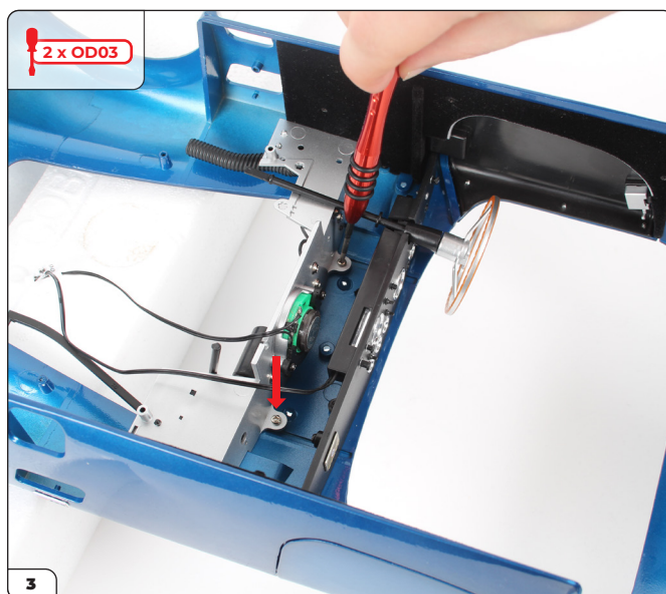
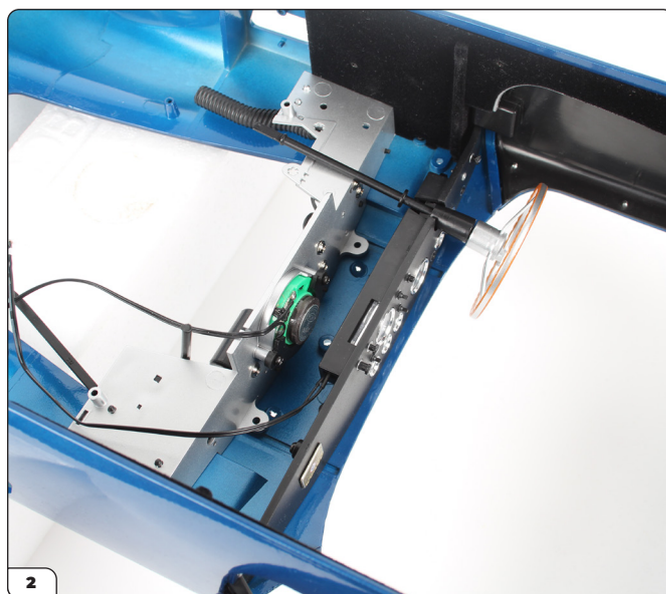
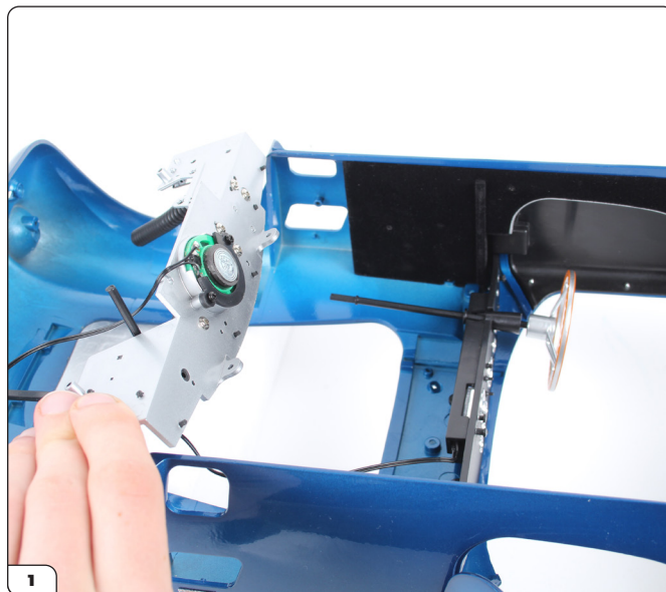


Étape 88: Panneau Latéral Interieur Droit Et Garniture De Porte Courbe

PHASE 2

INSTALLER LA CLOISON PARE-FEU

Avec le dessous de la carrosserie principale face à vous, alignez les deux languettes de la cloison parefeu avec les deux trous de vis surélevés juste derrière le tableau de bord. Fixez-la en place avec 2 vis de TYPE OD03.



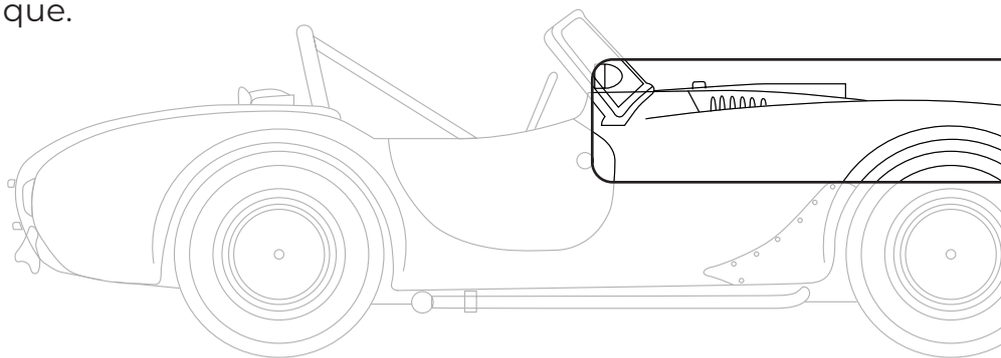
Étape 88: Panneau Latéral Interieur Droit Et Garniture De Porte Courbe

Étape terminée !



Étape 89: Câblages Electriques

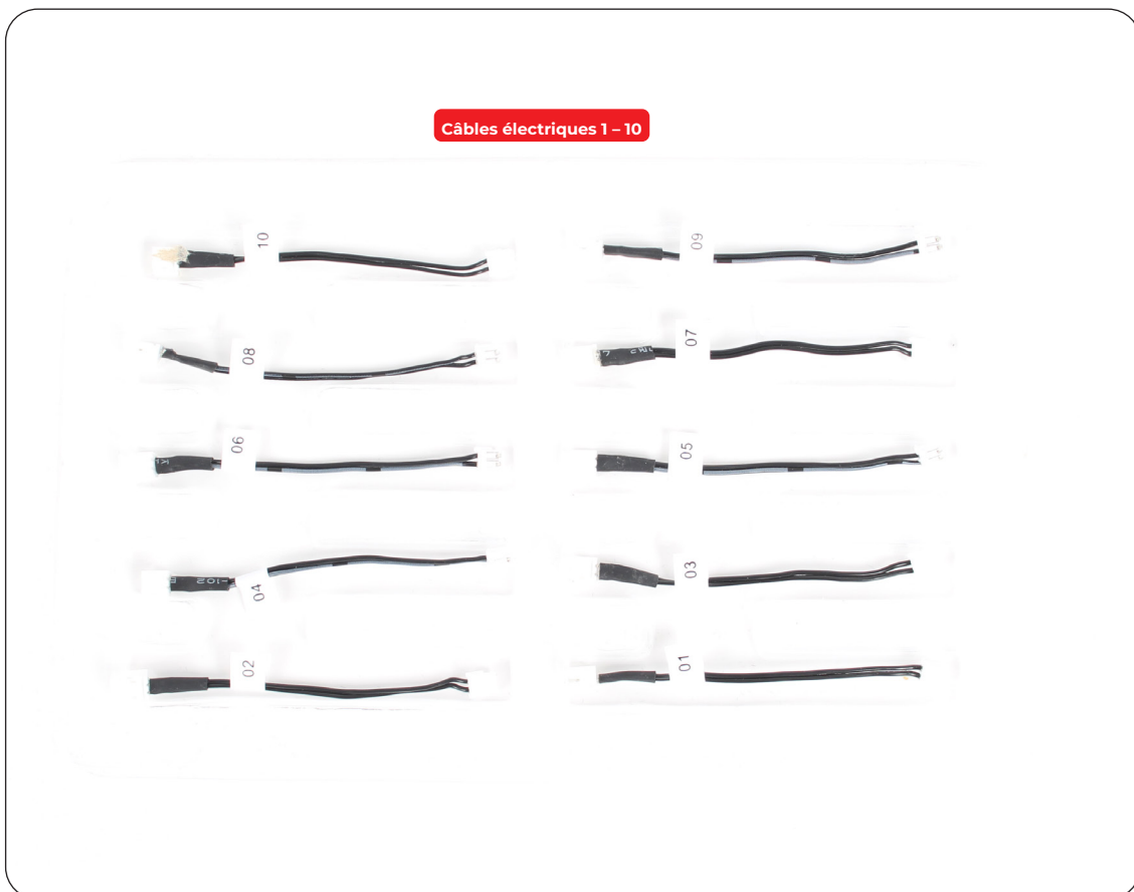
Dans cette prochaine étape, vous complétez le câblage électrique.



ÉTAPE 89: LISTE DES PIÈCES

Désignation	Quantité
Câble électrique 1	1
Câble électrique 2	1
Câble électrique 3	1
Câble électrique 4	1
Câble électrique 5	1
Câble électrique 6	1
Câble électrique 7	1
Câble électrique 8	1
Câble électrique 9	1
Câble électrique 10	1

Câbles électriques 1 - 10



Étape 89: Câblages Electriques

PHASE 1

AJOUTER LE CÂBLAGE À L'ASSEMBLAGE DU RÉSERVOIR A CARBURANT

Connectez chacun des dix fils à sa paire de numéro correspondante sur l'assemblage du réservoir à carburant.

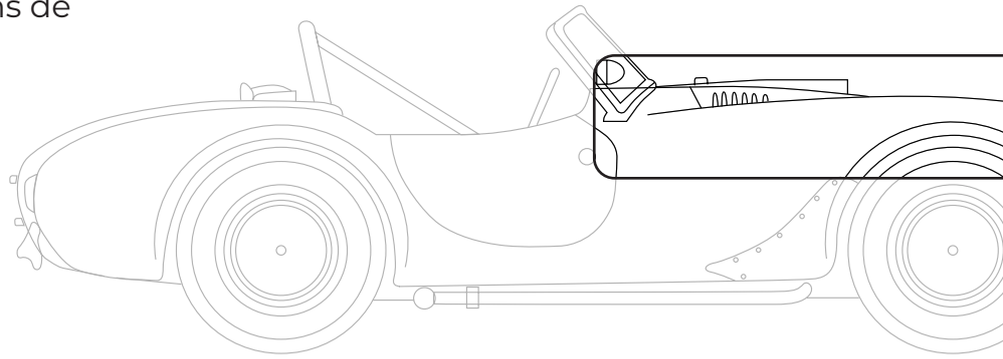


Étape terminée !



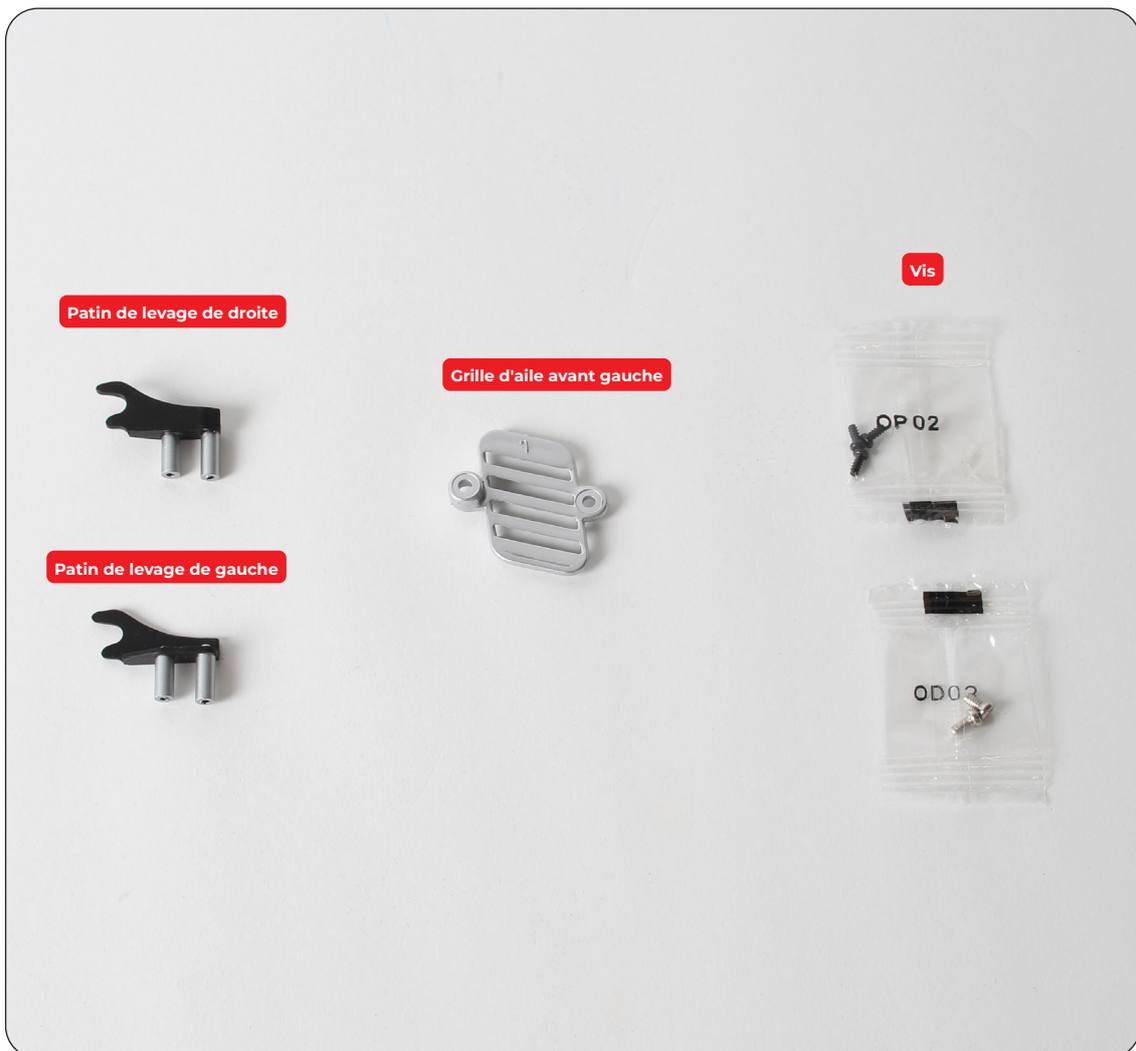
Étape 90: Grille D'aile Avant Gauche Et Patins De Levage

A l'étape 90 vous fixerez la grille de l'aile avant gauche et les patins de levage.



ÉTAPE 90: LISTE DES PIÈCES

Désignation	Quantité
Grille d'aile avant gauche	1
Patin de levage de gauche	1
Patin de levage de droite	1
Vis de TYPE OP02	3
Vis de TYPE OD03	2

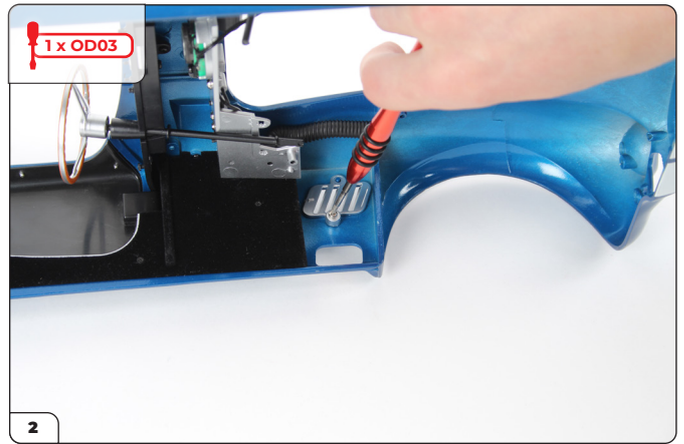
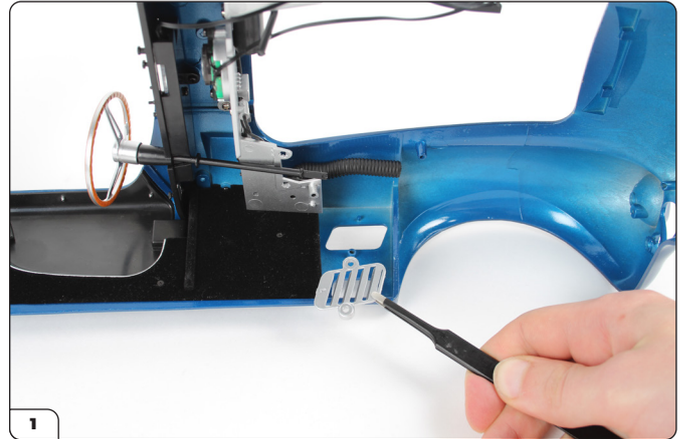


Étape 90: Grille D'aile Avant Gauche Et Patins De Levage

PHASE 1

FIXER LA GRILLE DE L'AILE AVANT GAUCHE

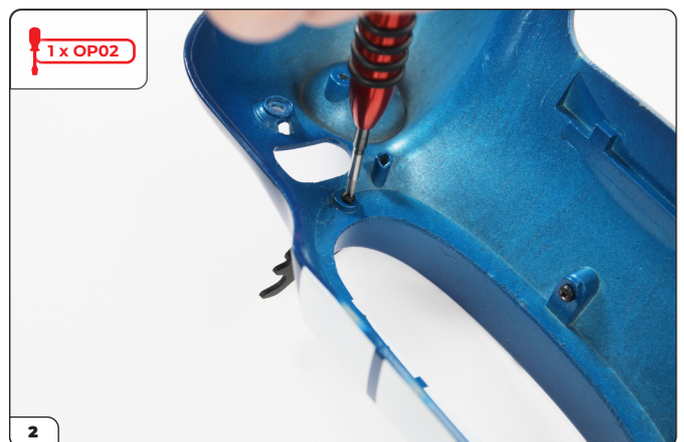
Mettez la carrosserie principale sur le côté de manière à pouvoir accéder au côté intérieur gauche. Positionnez la grille de l'aile avant gauche dans l'ouverture juste derrière le passage de roue. Alignez les deux trous de vis et fixez-la en place avec une vis de TYPE OD03.



PHASE 2

FIXER LES PATINS DE LEVAGE EN PLACE

Alignez le patin de levage de gauche avec les deux trous verticaux à l'extrémité avant de la carrosserie principale, en vérifiant que les têtes des entretoises argentées se trouvent sur le côté extérieur du patin. Fixer par l'arrière à l'aide d'une vis de TYPE OP02.



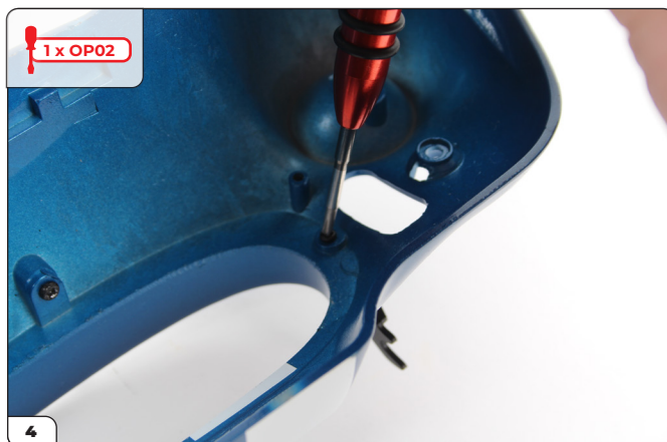
Étape 90: Grille D'aile Avant Gauche Et Patins De Levage

A SUIVRE...

Répétez l'opération sur le côté droit pour fixer le patin de levage de droite.



Veillez conserver l'emballage en polystyrène pour l'utiliser lors de l'assemblage de votre prochain Pack.



Étape terminée !

