

ASSEMBLY INSTRUCTIONS

Hyundai Tucson (NX4) 2020- rear bumper protector stainless steel

Van Hilststraat 4
 5145 RL Waalwijk
 The Netherlands
 tel: +31-416-344 778
 fax: +31-416-344 984
www.aldorautomotive.com



Art.nr. : HYU12TUBP
 Material : stainless steel
 Parts list :

Part	Qty
Rear bumper protector	1
Degreaser tissue	1
3M Primer 94 stick	1

ATTENTION!

To ensure an optimal fixation of the double sided adhesive tape the temperature at mounting should not be lower than 15°C!

Mounting

1. Clean the mounting surface on the car thoroughly with the enclosed degreaser tissue.
2. Test fit the rear bumper protector on the car. Make sure that the tailgate does not touch the bumper protector. If necessary, adjust the tailgate by means of the bump stops on LH and RH side (**Fig. 1**).
3. Mark the contour of the bumper protector on the bumper with a pencil.
4. Shake the 3M Primer 94 stick well before using. Bent the stick in the middle until you hear a clicking sound (**Fig. 2**).
5. Apply a thin uniform coating to the bumper, at the areas that correspond with the double sided tape on the bumper protector. Do not spill primer outside the marked contour, since this may leave glossy stains.
6. Allow the primer to dry thoroughly before applying tape. This usually takes 5-10 minutes at room temperature.
7. Remove the protection foil of the double-sided adhesive tape on the rear bumper protector.
8. Place the rear bumper protector on the car and press well. Make sure that it is positioned exactly in the middle of the bumper.
9. It will take several hours before the double sided adhesive tape will reach its optimal bond. To ensure this, the car must be placed in a heated room for at least 12 hours at a temperature of at least 15 °C. Do not drive the car during this period. Do not wash for 24 hours.

MONTAGEANLEITUNG

Hyundai Tucson (NX4) 2020- Ladekantenschutz Edelstahl

Van Hilststraat 4
 5145 RL Waalwijk
 The Netherlands
 tel: +31-416-344 778
 fax: +31-416-344 984
www.aldorautomotive.com



Art.Nr. : HYU12TUBP
 Material : Edelstahl
 Teileliste :

Teil	Menge
Ladekantenschutz	1
Entfettertuch	1
3M Primer 94 Stift	1

ACHTUNG:

Um eine optimale Verklebung vom doppelseitigen Klebeband zu gewährleisten muss die Temperatur bei der Montage mindestens 15°C sein!

Montage

1. Die Montagefläche auf dem Auto gründlich reinigen mit dem beigelegten Entfettertuch.
2. Passform vom Ladekantenschutz auf dem Auto überprüfen. Stellen Sie sicher, dass die Heckklappe den Ladekantenschutz nicht berührt. Bei Bedarf die Heckklappe korrigieren mit den Anschlägen am linken und rechten Seite (**Fig. 1**).
3. Die Kontur des Ladekantenschutzes mit einem Bleistift auf der Stoßstange markieren.
4. Der 3M Primer 94 Stift vor Gebrauch gut schütteln. Den Stift in der Mitte biegen, bis Sie ein Klickgeräusch hören (**Fig. 2**).
5. Eine dünne, gleichmäßige Schicht auf die Stoßstange auftragen, an den Stellen, die mit dem doppelseitigen Klebeband auf dem Ladekantenschutz übereinstimmen. Der Primer nicht außerhalb der markierten Kontur verschütten, da dies glänzende Spuren hinterlassen kann.
6. Den Primer gründlich trocknen lassen, bevor Sie das Klebeband anbringen. Dies dauert normalerweise 5-10 Minuten bei Raumtemperatur.
7. Die Schutzfolie vom doppelseitigen Klebeband auf dem Ladekantenschutz entfernen.
8. Der Ladekantenschutz auf dem Stoßfänger auflegen und gut andrücken. Beachten Sie, dass diese genau mittig auf der Stoßstange positioniert ist.
9. Es dauert eine gewisse Zeit bevor das doppelseitige Klebeband seine optimale Haftung entfaltet. Lassen Sie das Fahrzeug dazu mindestens 12 Stunden in einem geheizten Raum stehen bei einer Temperatur von mindestens 15 °C. Während dieser Periode nicht mit dem Fahrzeug fahren. Für 24 Stunden nicht waschen.

MONTAGEHANDLEIDING

Hyundai Tucson (NX4) 2020- achterbumper beschermer RVS

Van Hilststraat 4
 5145 RL Waalwijk
 The Netherlands
 tel: +31-416-344 778
 fax: +31-416-344 984
www.aldorautomotive.com



Art.nr. : HYU12TUBP
 Materiaal : RVS
 Onderdelenlijst :

Onderdeel	Aantal
Achterbumper beschermer	1
Ontvettingsdoekje	1
3M Primer 94 stick	1

LET OP!

Om een optimale hechting van de dubbelzijdige tape te waarborgen moet de temperatuur bij de montage minstens 15°C zijn!

Montage

1. Ontvet het montagevlak op de auto vooraf grondig met het bijgeleverde ontvettingsdoekje.
2. Controleer de pasvorm van de achterbumper beschermer op de auto. Let daarbij op dat de achterklep de bumper protector niet raakt. Indien nodig de klep afstellen met de aanslagen aan linker en rechter zijde (**Fig. 1**).
3. Markeer de contour van de bumperbeschermer op de bumper met een potlood.
4. De 3M Primer 94 stick goed schudden voor gebruik. Buig de stick in het midden totdat u een klikgeluid hoort (**Fig. 2**).
5. Breng een dunne uniforme laag aan op de bumper, op de plaatsen die overeenkomen met de dubbelzijdige tape op de bumperbeschermer. Mors geen primer buiten de gemarkeerde contour, omdat dit glanzende vlekken kan achterlaten.
6. Laat de primer goed drogen voordat u tape aanbrengt. Dit duurt meestal 5-10 minuten bij kamertemperatuur.
7. Verwijder de beschermfolie van de dubbelzijdige tape op de achterbumper beschermer.
8. Plaats de achterbumper beschermer op de auto en druk deze goed aan. Let op dat deze exact in het midden van de achterbumper is geïnstalleerd.
9. Het duurt enige tijd voordat de dubbelzijdige tape zijn optimale hechting bereikt. Laat de auto daarvoor minimaal 12 uur in een verwarmde ruimte staan bij een temperatuur van minstens 15 °C. Gedurende deze periode niet met de auto rijden. Gedurende 24 uur niet wassen.

INSTRUCTIONS DE MONTAGE

Hyundai Tucson (NX4) 2020- seuil de coffre acier inox

Van Hilststraat 4
 5145 RL Waalwijk
 The Netherlands
 tel: +31-416-344 778
 fax: +31-416-344 984
www.aldorautomotive.com



Référence : HYU12TUBP
 Matériau : acier inox
 Liste des pièces:

Pièce	Qté
Seuil de coffre	1
Tissu dégraissant	1
3M Primer 94 stick	1

ATTENTION :

Pour obtenir un collage optimal du ruban adhésif à côté double, la température ne doit pas être inférieure à 15°C!

Montage

1. Nettoyez profondément la surface de montage sur le pare-chocs arrière avec le tissu dégraissant fourni.
2. Vérifier l'ajustement du seuil de coffre sur la voiture. Assurez-vous que le hayon arrière ne touche pas le seuil de coffre. Si nécessaire, ajuster le hayon arrière avec les arrêts à gauche et à droite (**Fig. 1**).
3. Marquez le contour du seuil de coffre sur le pare-chocs avec un crayon.
4. Bien agiter le stick 3M Primer 94 avant utilisation. Pliez le stick au milieu jusqu'à ce que vous entendiez un déclic (**Fig. 2**).
5. Appliquez une fine couche uniforme sur le pare-chocs, dans les zones qui correspondent au ruban adhésif double face sur le seuil de coffre. Ne renversez pas l'apprêt en dehors du contour marqué, car cela pourrait laisser des taches brillantes.
6. Laissez l'apprêt sécher complètement avant d'appliquer le ruban. Cela prend généralement 5 à 10 minutes à température ambiante.
7. Enlevez le feuille de protection du ruban adhésif à côté double sur le seuil de coffre.
8. Montez le seuil de coffre sur la voiture et appuyez bien. Assurez-vous que le seuil de coffre est placé exactement au milieu des pare-chocs.
9. Il faudra plusieurs heures avant que le ruban adhésif atteigne son adhérence optimal. Par conséquent la voiture doit être placée dans un espace à une température d'au moins 15 °C pendant 12 heures minimum. Ne pas conduire la voiture pendant cette période et ne pas la laver pendant 24 heures.



Fig. 1

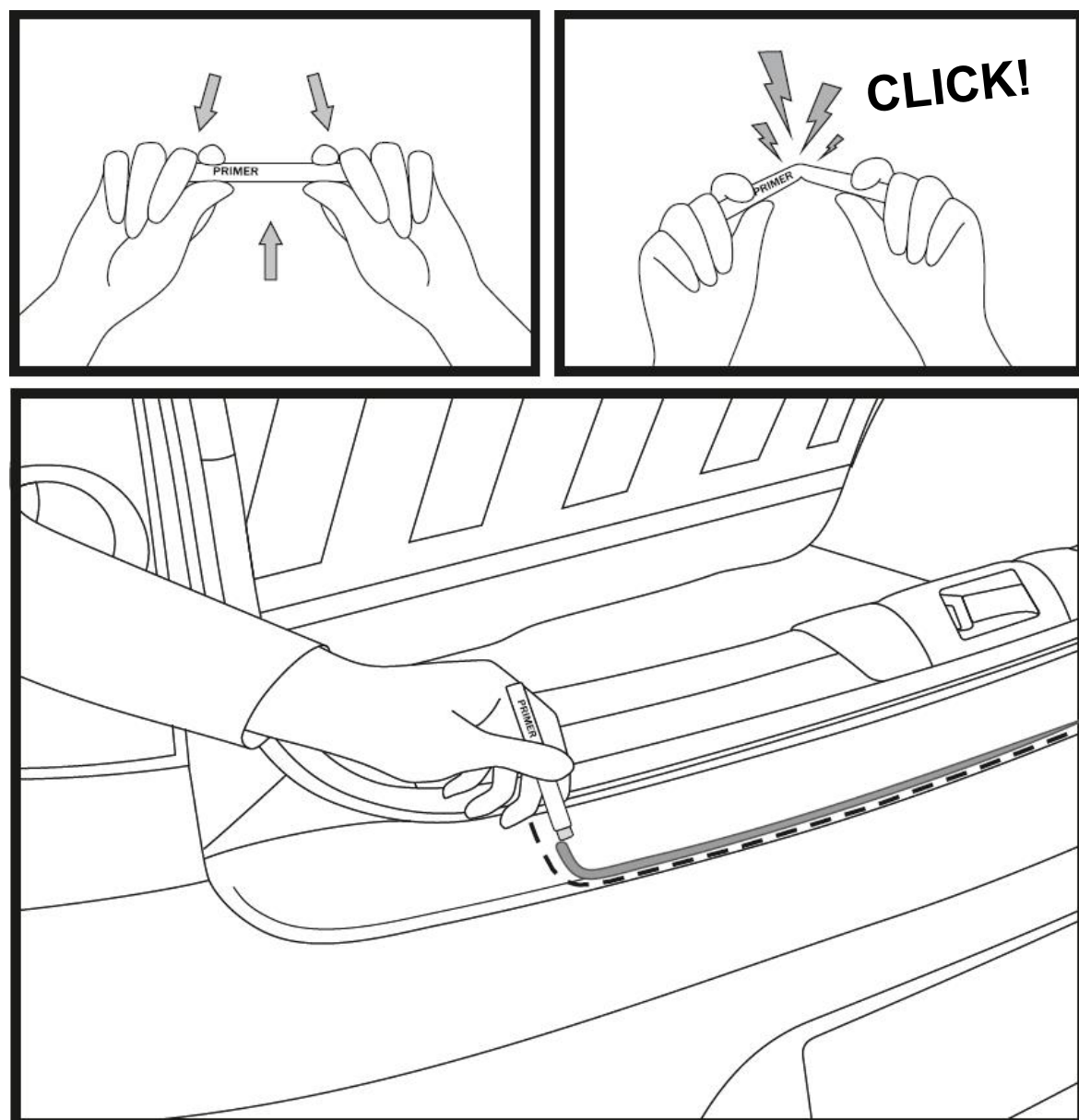


Fig. 2