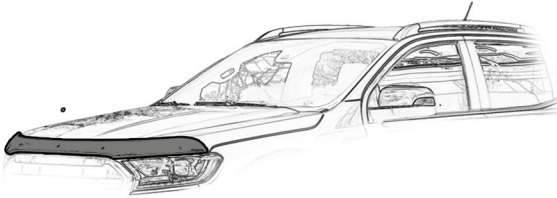


KAPUT KORUYUCU MONTAJ TALİMATI / ASSEMBLY INSTRUCTION



Montaj Videomuz İçin
QR kodu okutabilirsiniz
For Our Installation Video
You can scan the QR code

Montaj Parçaları / Assembly Parts



QUALITY OUR DOCUMENTS



Baglıtı ekipmanları araca göre eksik yada fazlalık gösterebilir.
Connection equipment may be missing or redundant depending on the vehicle.

Lütfen Montaj Talimatını
Okumadan Montaja Başlamayınız.
Please Do Not Start Installation Without
Reading The Assembly Instructions.

Montaj talimatına uygun olmayan montajlardan dolayı
üründe ve/veya ürün montaj bölgesinde doğabilecek
hasarlardan firmamız sorumlu değilidir

Our company is not responsible for any damages that may arise on the product
and/or in the product assembly area due to the assembly not conforming
to the assembly instructions.

DİKKAT

- Montaj Yapmadan önce kaputu açınız.
- Sürüsten önce Kaput Rüzgarlığının araca iyice oturduğunu
dan emin olunuz.
- Otomatik fırçalı araba yıkama kullanmayın.
- Yıkama esnasında aşındırıcı kimyasallar kullanmayın.

ATTENTION

- Open the hood before assembling.
- Make sure the Bonnet Spoiler is securely attached to the vehicle
before driving.
- Do not use automatic brush car washes.
- Do not use abrasive chemicals during washing.



MONTAJ PAKET İÇERİĞİ

Assembly Package Contents

| | | | |
|----------------|---------------------------------------|----------------|---|
| | Plastik Klips Plastic Clip | | Vida Pulu Screw Ferrule |
| Parça 1 | | Parça 4 | |
| | Konik Takoz Annular Ring | | Vida Kapağı Screw Cap |
| Parça 2 | | Parça 5 | |
| | Vida Screw | | Çift Taraflı Bant Double coated tape |
| Parça 3 | | Parça 6 | |

MONTAJ RESİMLERİ / Assembly Pictures



GEREKLİ ALETLER / Required Tools



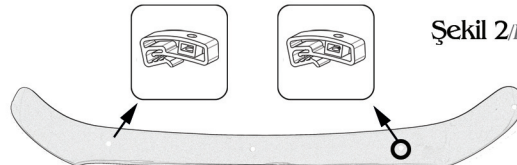
Vidaları sıkmak için tornavida veya şarjlı matkap kullanabilirsiniz.
You can use screwdriver or cordless drill to tighten the screws.

KURULUM ADIMLARI / Installation Steps



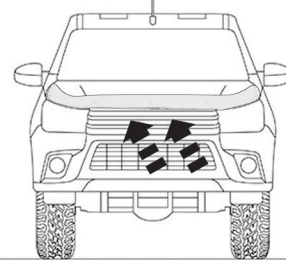
Şekil 1/Figure 1

Klips(Parça 1) montajında kullanılmak üzere vida(Parça 3) ve Vida Pulu(Parça 4) Şekil 1'de görüldüğü gibi birbirlerinin içine geçirilir.
Screw (Part 3) and Screw Washer (Part 4) are inserted into each other as seen in Figure 1 to be used in the assembly of the Clip (Part 1).



Şekil 2/Figure 2

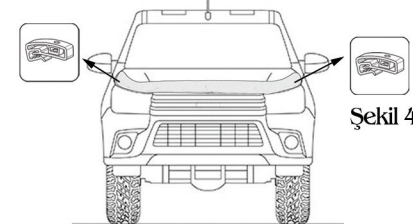
Kaput Koruyucunun kaput üzerinde ortalanabilmesi için Şekil 2'de görüldüğü gibi iki adet klips(Parça 1) kaput koruyucuya montajlanır.
In order for the Hood Protector to be aligned on the hood, two dips (Part 1) are mounted on the hood protector as seen in figure 2.



Şekil 3/Figure 3

Kaput koruyucu, Şekil 3'te olduğu gibi kaputun üzerinde ortalanıp klipsler(Parça 1) kaput kenarına geçirilir.

The hood protector is centered on the hood as in Figure 3 and the dips (Item 1) are inserted into the hood edge.



Sekil 4/Figure 4

Boşta kalan deliklere karşılık gelecek şekilde klipsler(Parça 1)
Şekil 4'te olduğu gibi kaput kenarına geçirilirler.

Clips to correspond to the free holes (Part 1) They are inserted into the hood edge as in Figure 4.



Şekil 5/Figure 5

Takılan klipsler(Parça 1) kaput koruyucuya tornavida veya şarjlı matkap yardımı ile vidalama(Parça 3) yapılır.
Attached dips (item 1) to the hood guard with a screwdriver or screwing (Part 3) is done with the help of a cordless drill.



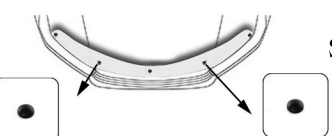
Çift Taraflı Bant(Parça 6) ağır ve plastik takozların (Parça 2) düz kısmına yapıştırılır. Şekil 6'daki gibi Double-Sided Tape (Part 6) is opened and adhered to the flat part of the plastic wedges (Part 2). As in Figure 6



Şekil 7/Figure 7

Plastik takozların(Parça 2) yapışkanlı yüzeyi klipslere hizalanarak kaput koruyucunun iç kısmına yapıştırılır.

The adhesive surface of the plastic wedges (Item 2) is attached to the clips, aligned and adhered to the inside of the hood protector.



Şekil 9/Figure 9

Vidaların üzerine plastik vida kapaklarını(Parça 5) düzgün bir şekilde takınız.
Put the plastic screw caps on the screws (Item 5) insert it properly.