

www.datex.com



DATEX - Beschermhoezen voor FORD

veilig beschermen – kosten besparen – imago bevorderen

Actualisering: Juli 2017

<i>actuele modellen</i>			
	spatbordbeschermer	frontafdekking	beschermer voor instaplijst en laadrempeel
modellen	D-F 05	D-F 05-01	D-F 12
B-Max sinds 10/2012	D-F 05	D-F 05-01 *)	D-F 12
C-Max sinds 05/2015	D-F 05	D-F 05-01	D-F 12
Ecosport sinds 02/2014	D-F 05	D-F 05-01 *)	D-F 12
Edge sinds 08/2016	D-F 05	D-F 05-01	D-F 12
Fiesta (8) sinds 07/2017	D-F 05	D-F 05-01 *)	D-F 12
Focus sinds 11/2014	D-F 05	D-F 05-01	D-F 12
Galaxy sinds 08/2015	D-F 05	D-F 05-01 *)	D-F 12
KA+ sinds 09/2016	D-F 05	D-F 05-01 *)	D-F 12
Kuga sinds 01/2017	D-F 05	D-F 05-01	D-F 12
Mondeo sinds 01/2015	D-F 05	D-F 05-01	D-F 12
Mustang (6) sinds 2015	D-F 05	D-F 05-01	D-F 12
Ranger sinds 2016	D-F 05	D-F 05-01	D-F 12
S-Max sinds 08/2015	D-F 05	D-F 05-01 *)	D-F 12
Transit sinds 10/2014	-	D-F 05-01 *)	niet getest
Transit/Tourn. Custom sinds 09/2012	-	D-F 05-01 *)	D-F 12
Transit/Tourn. Connect sinds 01/2014	D-F 05	D-F 05-01 *)	D-F 12
Transit/Tourn. Courier sinds 06/2014	-	D-F 05-01 *)	D-F 12

*) Optimale bescherming middels frontafdekking (zonder spatbordbeschermer)

<i>oudere modellen</i>			
	spatbordbeschermer	frontafdekking	beschermer voor instaplijst en laadrempeel
modellen	D-F 05	D-F 05-01	D-F 12
Cougar sinds 1999	D-F 05	D-F 05-01	niet getest
Courier sinds 1996	D-F 05	D-F 05-01	niet getest
C-Max tot 04/2015	D-F 05	D-F 05-01	niet getest
Escort	D-F 05	D-F 05-01	niet getest
Explorer	D-F 05	D-F 05-01	niet getest
Express sinds 1995	D-F 05	D-F 05-01	niet getest
Fiesta (1 - 7)	D-F 05	D-F 05-01	D-F 12 (7)
Focus tot 10/2014	D-F 05	D-F 05-01	niet getest
Focus CC sinds 03/2007	D-F 05	D-F 05-01	niet getest
Fusion tot 10/2012	D-F 05	D-F 05-01	niet getest
Galaxy tot 07/2015	D-F 05	D-F 05-01 *)	niet getest
KA tot 07/2016	D-F 05	D-F 05-01	D-F 12
Kuga tot 12/2016	D-F 05	D-F 05-01	niet getest
Maverick tot 07/2007	D-F 05	D-F 05-01	niet getest
Mondeo tot 12/2014	D-F 05	D-F 05-01	niet getest
Orion	D-F 05	D-F 05-01	niet getest
Probe	D-F 05	D-F 05-01	niet getest
Puma	D-F 05	D-F 05-01	niet getest
Ranger tot 2016	D-F 05	D-F 05-01	niet getest
S-Max tot 07/2015	D-F 05	D-F 05-01	niet getest
Scorpio	D-F 05	D-F 05-01	niet getest
Sierra	D-F 05	D-F 05-01	niet getest
Transit tot 09/2014	-	D-F 05-01 *)	niet getest
Transit/Tourn. Connect tot 12/2013	D-F 05	D-F 05-01	niet getest

*) Optimale bescherming middels frontafdekking (zonder spatbordbeschermer)



Merkgebonden spatbordbeschermers voor FORD art.-nr. D-F 05

De spatbordbeschermers beschermen de voorste spatborden van alle FORD-modellen tegen beschadiging en vlekken tijdens reparatie en onderhoud.

Krasvrije bevestiging zonder magneten.

Uit schuurvast en met schuim gevoerd kunstleer, blauw, met extra sterke stoffering in het bovenste werkbereik.

Met imago bevorderende opdruk van het FORD logo.

Afmetingen: ong. 112 x 76 cm

Gewicht: ong. 1,5 kg

Verpakking: 1 paar



Merkgebonden frontafdekking voor FORD art.-nr. D-F 05-01

De frontafdekking beschermt de voorzijde van alle FORD-modellen tegen beschadiging en vlekken tijdens reparatie en onderhoud.

Met gecoat netweefsel op de lampen.

Krasvrije bevestiging zonder magneten. Uit schuurvast en met schuim gevoerd kunstleer, blauw, met extra stoffering voor het motorkapslot. Met imago bevorderende opdruk van het FORD logo.

Het **netweefsel** in de frontafdekkingen voor FORD beschermt tegen oververhitting en mogelijke schade van de koplampen.

Afmetingen: ong. 245 x 76 cm

Gewicht: ong. 1,0 kg

Verpakking: 1 stuk

Beveiliging tegen
oververhitting



Nieuwigheid



Bescherming voor de deuropening en de achterkant FORD

art.-nr. D-F 12

Deze afdekking beschermt de deuropening en de achterkant tijdens reparatie en onderhoud.

Uitgerust met extra sterke stoffering van sandwichmateriaal als bescherming tijdens de montage en demontage van de zware voorste stoelen.

Krasvrije bevestiging zonder magneten door een staaf van glasvezel en singelbanden met klittenband.

Hoogte verstelbaar met behulp van klittenbanden.

Uit schuurvaste en met schuim gevoerd kunstleer, blauw.

Met imago bevorderende opdruk van het FORD logo.

Afmetingen: ong. 152 x 78 cm

Gewicht: ong. 2,0 kg

Verpakking: 1 stuk

**Achter-
beschermer**



Merkgebonden motorkapafdekking voor FORD art. nr. D-F 05-05

De motorkapafdekking beschermt de hele motorkap tijdens herstellingen aan de voorruit.

Krasvrije bevestiging zonder magneten door singelbanden met klittenband. Uit schuurvast en met schuim gevoerd kunstleer, blauw.

Met imago bevorderende opdruk van het FORD logo.

Afmetingen: ong. 220 x 135 cm

Gewicht: ong. 1,0 kg

Verpakking: 1 stuk





Stoelhoes voor FORD **art. nr. D-S 15 FO**

De stoelhoes garandeert bescherming van de voorste stoelen tegen vuil.
Uit schuurvast kunstleer, blauw. Uitsluitend dubbelgestikte naden; naden onder trekbelasting zijn versterkt door kunstleer.
Met imago bevorderende opdruk van het FORD logo.
Op 30°C wasbaar.

Afmetingen: groot en universeel ontwerp
Gewicht: ong. 0,8 kg
Verpakking: 1 stuk



Achterbankbescherming voor FORD **art. nr. D-S 16 FO**

De achterbankbescherming garandeert bescherming van de achterste stoelen tegen vuil.
Uit schuurvast kunstleer, blauw. Sterke en universele bevestiging door singelbanden met klittenband en zuignappen.
Met imago bevorderende opdruk van het FORD logo.

Afmetingen: ong. 150 x 145 cm
Gewicht: ong. 1,1 kg
Verpakking: 1 stuk



Wandhouder **Art.-Nr. D-H 99**

Voor het schoon en veilig opbergen van alle DATEX beschermers van kunstleer en glasvezel.
Van gelakt staal.
Montagemateriaal inbegrepen.

Totale breedte: ong. 100 cm
Gewicht: ong. 1,6 kg
Verpakking: 1 stuk



Lasbeschermdakens van glasvezel voor slijp- en laswerk

Onze beproefde lasbeschermdakens van glasvezel beschermen veilig tegen vonken en lasdruppels.

Ze bieden individuele bescherming voor ieder voertuig, naar gelang van aard en omvang van het slijp- of laswerk. Dat wordt gegarandeerd door zes verschillende vormen en formaten. Op aanvraag naaien wij graag individuele lasbeschermdakens voor uw behoefte.

Wij gebruiken robuuste fiberglasstof van hoge kwaliteit met een speciaal coating. Dit materiaal is bestand tegen een temperatuur tot 700 °C.

Passende vormen en robuuste zuignappen of singelbanden zorgen voor een veilige bevestiging aan of in het voertuig.



Interieurbescherming

(art. nr. D-A 20)

De interieurbescherming voorkomt vonken en lasdruppels in het interieur.

Deze lasbeschermdaken wordt door zuignappen bevestigd.

Afmetingen: ong. 2,40 x 1,50 m

Gewicht: ong. 3,6 kg

Verpakking: 1 stuk



Gehele afdekking voor dak en ruiten

Deze lasbeschermdaken beschermt het dak en de ruiten. Evenzo kunnen nevenstaande voertuigen worden beschermd. Extra groot, geschikt ook voor combi- en hatchback-voertuigen.

Afmetingen: ong. 4,40 x 2,60 m

Gewicht: ong. 6,4 kg

Verpakking: 1 stuk



Speciale afdekking voor de achterkant

Deze lasbeschermdeken beschermt (art. nr. D-A 25-02) de achterkant van combi- en hatchback-voertuigen. De deken wordt als een zak over de achterklep gestulpt en de breedte daarna door singelbanden ingesteld.

Afmetingen: ong. 3,65 x 1,80 m

Gewicht: ong. 4,0 kg

Verpakking: 1 stuk



Speciale ruitenbescherming

(art. nr. D-A 22)

Deze lasbeschermdeken beschermt voornamelijk de voor- en achterraut. Ze wordt door zuignappen bevestigd.

Afmetingen: ong. 1,00 x 2,00 m

Gewicht: ong. 1,8 kg

Verpakking: 1 stuk



Speciaal deurbescherming

(art. nr. D-A 23)

De grootscheepse pasvorm van deze lasbeschermdeken maakt de bescherming van bijna ieder type personenauto deuren mogelijk.

Afmetingen: ong. 1,40 x 1,30 m

Gewicht: ong. 2,3 kg

Verpakking: 1 stuk



Standaardbeschermingen

De standaardbeschermingen zijn geschikt voor een grote verscheidenheid van applicaties voor slijp- en laswerk.

Afmetingen: ong. 2,00 x 2,00 m

(art. nr. D-A 21)

Gewicht: ong. 3,6 kg

Verpakking: 1 stuk

Afmetingen: ong. 3,00 x 2,00 m

(art. nr. D-A 21 XL)

Gewicht: ong. 5,3 kg

Verpakking: 1 stuk