

Montageanleitung für / Mounting instruction for
Best.-Nr. 5412 Regen-/Schmutzabdeckung 1:5
Item N° 5412 Rain/dirt protection 1:5

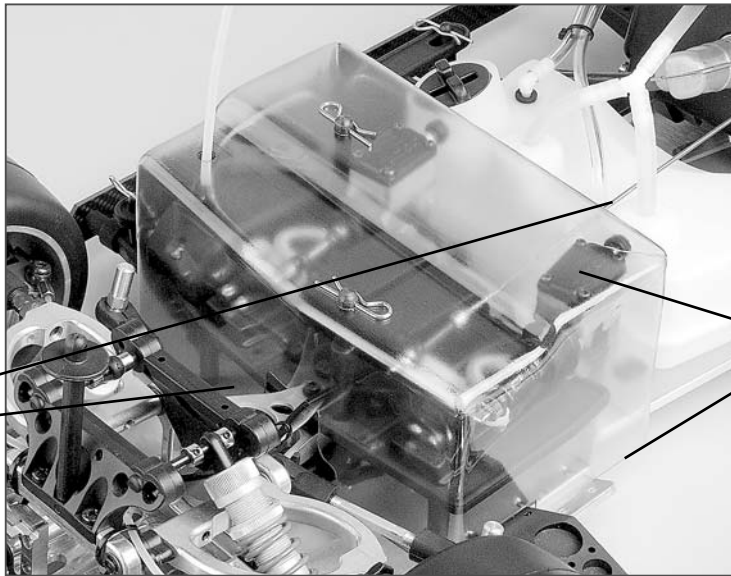
Den Abstand von der Chassisplatte bis zum höchsten Teil (z.B. Servo, Bremszylinder) der RC-Platte ermitteln. Jetzt die Schmutzabdeckung auf das ermittelte Maß +5 -10 mm unten abschneiden. Brems-/ Gasgestänge, Bowdenzüge und sonstige Teile auf der Schmutzabdeckung anzeichnen und ausschneiden. Schmutzabdeckung der RC-Platte und dem Chassis anpassen. Beide Karosseriehälter an einer geeigneten Stelle auf die RC-Platte montieren, ggfs. Ø5mm Bohrungen bohren. Bohrungen für die Karosseriehälter bzw. Antenne auf der Schmutzabdeckung anzeichnen und mit Ø9mm bohren. Schmutzabdeckung auf die RC-Platte aufstecken und mit den Karosserieklammern sichern.

Determine the distance between the chassis plate and the highest part of the RC-plate (f. e. servo, brake cylinder). Cut now the dirt protection at the bottom to the determined measure +5 -10mm. Mark the brake/ throttle rods, bowden cables and other parts on the dirt protection and cut them out.

Adapt the dirt protection to the RC-plate and chassis. Mount both body mounts on a suitable place of the RC-plate and drill Ø5mm borings if necessary. Mark the borings for body mounts and aerial on the dirt protection and drill them with Ø9mm. Pin up the dirt protection on the RC-plate and fix it with the body clips.

Brems-/Gasgestänge und sonstige Teile aussparen.

Leave open brake/ throttle rods and other parts.



Die Höhe der montierten Teile ermitteln und die Schmutzabdeckung entsprechend an der Unterseite mit einer Modellbau-Schere kürzen.

Determine the height of the mounted parts and cut the dirt protection with a model scissors on the bottom side.

A.5412-171105

Montageanleitung für / Mounting instruction for
Best.-Nr. 5412 Regen-/Schmutzabdeckung 1:5
Item N° 5412 Rain/dirt protection 1:5

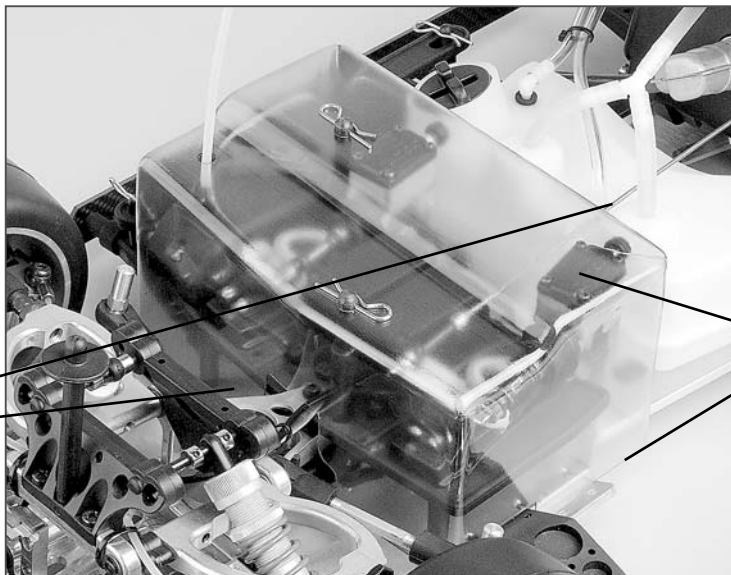
Den Abstand von der Chassisplatte bis zum höchsten Teil (z.B. Servo, Bremszylinder) der RC-Platte ermitteln. Jetzt die Schmutzabdeckung auf das ermittelte Maß +5 -10 mm unten abschneiden. Brems-/ Gasgestänge, Bowdenzüge und sonstige Teile auf der Schmutzabdeckung anzeichnen und ausschneiden. Schmutzabdeckung der RC-Platte und dem Chassis anpassen. Beide Karosseriehälter an einer geeigneten Stelle auf die RC-Platte montieren, ggfs. Ø5mm Bohrungen bohren. Bohrungen für die Karosseriehälter bzw. Antenne auf der Schmutzabdeckung anzeichnen und mit Ø9mm bohren. Schmutzabdeckung auf die RC-Platte aufstecken und mit den Karosserieklammern sichern.

Determine the distance between the chassis plate and the highest part of the RC-plate (f. e. servo, brake cylinder). Cut now the dirt protection at the bottom to the determined measure +5 -10mm. Mark the brake/ throttle rods, bowden cables and other parts on the dirt protection and cut them out.

Adapt the dirt protection to the RC-plate and chassis. Mount both body mounts on a suitable place of the RC-plate and drill Ø5mm borings if necessary. Mark the borings for body mounts and aerial on the dirt protection and drill them with Ø9mm. Pin up the dirt protection on the RC-plate and fix it with the body clips.

Brems-/Gasgestänge und sonstige Teile aussparen.

Leave open brake/ throttle rods and other parts.



Die Höhe der montierten Teile ermitteln und die Schmutzabdeckung entsprechend an der Unterseite mit einer Modellbau-Schere kürzen.

Determine the height of the mounted parts and cut the dirt protection with a model scissors on the bottom side.

A.5412-171105