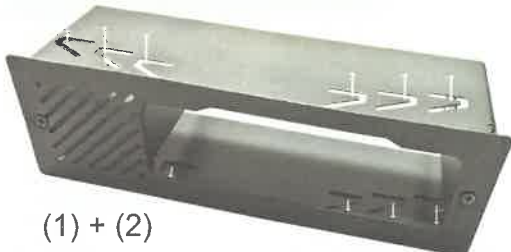




Lieferumfang:

- 1 x Montagerahmen (1)
- 1 x Frontblende (2)
- 1 x Winkel mit montiertem Lautsprecher (3 W / 8 Ohm) und Kabel mit 3,5 mm Klinkenstecker (3)
- 2 x Schrauben für die Frontblende (4)



(1) + (2)

Für die Befestigung des Gerätes an den Montagerahmen verwenden Sie bitte die im TS-6M Lieferumfang enthaltenen Rändelschrauben (5).



Vorbereitung:

1. Überprüfen Sie den Lieferumfang
2. Plazieren Sie das Antennen- und Stromverbindungskabel für die Montage im Radioschacht.

Hinweis: wenn nötig, kann das Stromversorgungskabel am Gerät gekürzt werden. Achten Sie jedoch darauf, den Sicherungshalter mit Sicherung unter keinen Umständen zu entfernen.

Montage:

1. Entfernen Sie die Frontblende vom Montagerahmen, indem Sie die beiden Schrauben lösen.
2. Platzieren Sie den Montagerahmen im Radioschacht an der gewünschten Stelle. Legen Sie das Antennen- und Stromkabel durch den Montagerahmen. Befestigen Sie den Rahmen indem Sie die Befestigungskrallen nach Außen biegen.
3. Montage der Frontblende ans Gerät
 - a) Schieben Sie die Blende über die Frontseite des Gerätes bis zum Anschlag und befestigen Sie das Gerät auf der Außenseite des Haltebügels mit Hilfe einer der Rändelschrauben. Achten Sie auf die korrekte Plazierung der Frontblende (siehe Foto).
 - b) Plazieren Sie den Winkel mit montiertem Lautsprecher auf der Innenseite der Halterung über dem Montageloch und befestigen Winkel und Gerät an der Halterung mit der zweiten Rändelschraube. Achten Sie bitte darauf beide Schrauben fest anzuziehen.
4. Stecken Sie den 3,5 mm Lautsprecherstecker in die Lautsprecherbuchse auf der Geräterückseite.
5. Verbinden Sie den PL-Antennenstecker mit der Antennenbuchse.
6. Schließen Sie das Stromverbindungskabel an (rot: Plus/schwarz: Minus).
7. Testen Sie nun den Betrieb des TS-6M, bevor Sie die Frontblende mit Gerät am Rahmen festschrauben.

