

CSP FLAG POLE (4m) WITH UNDERWHEEL BASE

Allgemeine Produktbeschreibung

Faltbarer Flaggenmast aus eloxiertem Aluminium. Auf einer Auflauffläche unter dem Autorad installiert.

Gebrauchsanweisung

Bei extremen Witterungsbedingungen sollte das Produkt aus der Exposition demontiert/entfernt werden. Produkt, das sowohl außerhalb als auch innerhalb eines Autohauses verwendet werden soll. Installationsanweisungen sind in *Appendix 1* enthalten.

Produkt-Spezifikationen

Bedingungen für die Nutzung	Das Produkt ist für den Einsatz bei Wind bis zu 22 km/h zu verwenden
Lagerbedingungen	In der Originalverpackung bei 14-25°C und einer relativen Luftfeuchtigkeit von 40-65% lagern
Zusätzliche Anmerkungen	Keine
Produkt-Abmessungen	Höhe des CSP Flaggenmastes - 4,1m (Flaggenmast für CSP Werbeflagge - 80cm x 200cm), CSP Auflauffuß – 40cm x 16cm x 30cm
Abmessungen der Oberfläche für Grafiken	-

Grafiken



Bild 1



Bild 2

Alle in diesem Dokument enthaltenen Informationen, technischen Daten und Produktempfehlungen von Exacto Holding basieren auf Untersuchungen und Erfahrungen, die wir für zuverlässig hatten oder die aus Sicherheitsdatenblättern der Hersteller der verwendeten Materialien abgeleitet sind. Aufgrund vieler Faktoren, wie z. B. der Vielfalt der Automodelle, der verwendeten Böden, der unterschiedlichen Arbeitsbedingungen, der Wetteranomalien, die die Funktion des Produktes beeinträchtigen können und die sich der Kontrolle von Exacto Holding entziehen, können wir die volle Wirksamkeit der Anwendung nicht garantieren. Da das Produkt für die Verwendung durch Fachleute in der Automobilindustrie bestimmt ist und die oben genannten Faktoren bekannt sind und unter der Kontrolle des Benutzers des Produkts stehen, ist der Benutzer voll verantwortlich für die Entscheidung, ob das Produkt für die bestimmte Anwendung und den bestimmten Gebrauch geeignet ist.



CSP FLAG POLE (4m) WITH UNDERWHEEL BASE



Reinigungsmethode

Es wird empfohlen, die Oberfläche des verschmutzten Produkts mit Wasser und einem weichen Tuch zu waschen. **Verwenden Sie KEINE chemischen Lösungsmittel zur Reinigung der Oberfläche des Produkts, wie z. B. Benzin, Nitro, Toluol usw.**



Garantie

Die Garantie deckt keine mechanischen Schäden ab!

Die Garantie deckt nur Schäden ab, die auf versteckte Herstellungs- oder Materialfehler zurückzuführen sind, vorausgesetzt, dass das Produkt in Übereinstimmung mit der Bedienungsanleitung und seinem Verwendungszweck verwendet wird und dass keine Änderungen am Produkt durch unbefugte Personen vorgenommen werden. Die Garantiezeit ist 12 Monate ab dem Verkaufsdatum. Die Garantie umfasst das Recht auf eine Reparatur des Produkts. Flaggenbefestigungsschläuche fallen nicht unter die Garantie, da es sich um ein Bedienelement handelt - sie können sich abnutzen. Dies ist eine natürliche Erscheinung und sie sollten von Zeit zu Zeit ersetzt werden. Ein weiterer natürlicher Effekt sind die Risse am Mast, die, infolge des Windes, durch die Schläuche entstehen, die die Flagge befestigen. Alle Verpflichtungen, die sich aus der Garantie ergeben, werden innerhalb von 30 Arbeitstagen erfüllt. Damit ein Gewährleistungsanspruch anerkannt wird, muss der Antragsteller uns innerhalb von 7 Tagen nach Feststellung des Mangels über aufgetretene Probleme per E-Mail an office@cspautomotive.com oder über einen speziellen Webshop (Kontaktformular) informieren.



APPENDIX 1 CSP FLAG POLE (4m) WITH UNDERWHEEL BASE AND ADVERTISING FLAG ASSEMBLY INSTRUCTIONS

Installationsanleitung

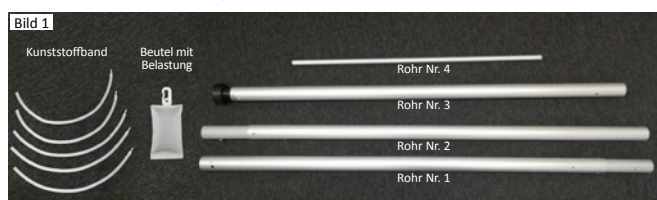
1. Vorbereitung der Elemente für die Montage:

- Packen Sie alle Artikel aus und überprüfen Sie sie.

Das Set enthält:

Paket 1 (Bild 1):

- 5 × Kunststoffband (4 Stk. + 1 Stk. Ersatz),
- 1 × Beutel mit Belastung,
- 4 × Rohr: unten - Rohr Nr. 1, Mitte - Rohr Nr. 2,
- oben - Rohr Nr. 3, oben - Rohr Nr. 4.



Paket 2 (Bild 2)

- 1 × Auflauffuß.



Paket 3 (Bild 3)

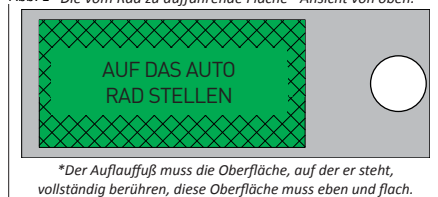
- 1 × Werbeflagge.



2. Montage des Auflauffußes:

- Fahren Sie mit dem Rad des Autos auf dem Auflauffuß auf (Bild 4),

Abb. 1 Die vom Rad zu auffahrende Fläche - Ansicht von oben.



- Lösen Sie die Sicherungsschraube im Auflauffuß, so dass der Mast frei in das Fußloch eingeführt werden kann,
- Legen Sie das Rohr 1 in den Auflauffuß so, dass das Loch im unteren

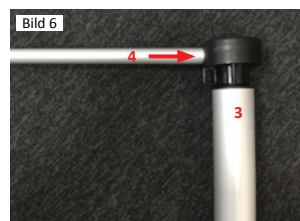
Teil des Rohrs auf der Schraubenlinie im Inrun-Fuß befindet.

- Drehen Sie die Schraube bis zum Ende ein (Bild 5).



3. Mastbefestigung:

- Setzen Sie Rohr 4 (oberer horizontaler Mastarm) in den oberen Teil von Rohr 3.



4. Flaggenmontage:

- Ziehen Sie den Werbeflaggentunnel über die Röhre 4,
- Befestigen Sie den oberen Karabinerhaken zur Befestigung



HINWEIS

ACHTEN SIE DARAUF, DASS DIE FLAGGE WÄHREND DER INSTALLATION NICHT VERSCHMUTZT WIRD.

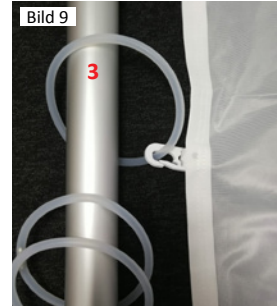
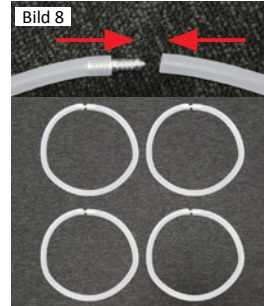


APPENDIX 1 CSP FLAG POLE (4m) WITH UNDERWHEEL BASE AND ADVERTISING FLAG ASSEMBLY INSTRUCTIONS

Installationsanleitung

5. Flaggenmontage:

- Ziehen Sie die Kunststoffbänder an (Bild 8),
- Legen Sie sie auf Rohr 3 und stecken Sie die Flaggenkarabinerhaken an. (Bild 9).



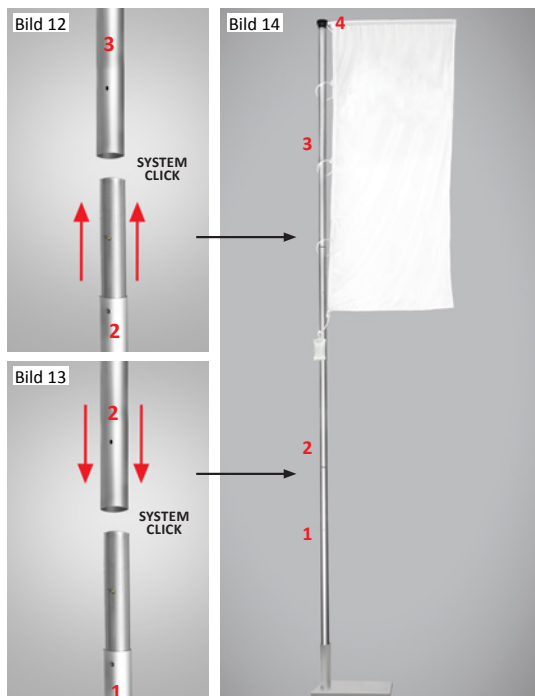
6. Flaggenmontage:

- Stecken Sie den Beutel mit der Belastung an das letzte Kunststoffband an (Bild 10).



7. Mastbefestigung:

- Verbinden Sie die zuvor montierten Elemente mit Rohr 2:
- Schritt 1 – Verbinden Sie Rohr Nr. 3 mit Werbeflagge mit Rohr Nr. 2 (Bild 12, 14, 15),
- Schritt 2 – Verbinden Sie das Ganze mit Rohr Nr.1 und dem Auflauffuß (Bild 13, 14, 15).



Alle in diesem Dokument enthaltenen Informationen, technischen Daten und Produktempfehlungen von Exacto Holding basieren auf Untersuchungen und Erfahrungen, die wir für zuverlässig halten oder die aus Sicherheitsdatenblättern der Hersteller der verwendeten Materialien abgeleitet sind. Aufgrund vieler Faktoren, wie z. B. der Vielfalt der Automodelle, der verwendeten Böden, der unterschiedlichen Arbeitsbedingungen, der Wetteranomalien, die die Funktion des Produktes beeinträchtigen können und die sich der Kontrolle von Exacto Holding entziehen, können wir die volle Wirksamkeit der Anwendung nicht garantieren. Da das Produkt für die Verwendung durch Fachleute in der Automobilindustrie bestimmt ist und die oben genannten Faktoren bekannt sind und unter der Kontrolle des Benutzers des Produkts stehen, ist der Benutzer voll verantwortlich für die Entscheidung, ob das Produkt für die bestimmte Anwendung und den bestimmten Gebrauch geeignet ist.