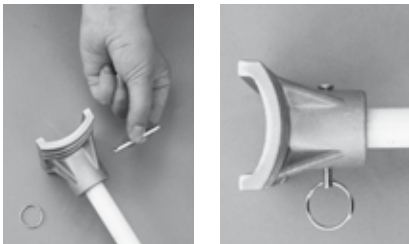
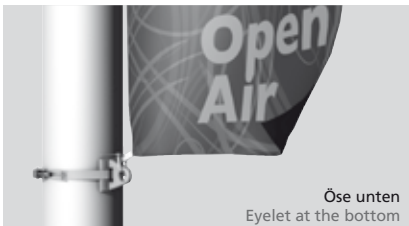


# Street Banner Select



Ausleger unten  
Banner arm at the bottom



Öse unten  
Eyelet at the bottom



Wandhalterung  
Wall mounting

Street Banner Select können in windstärkeren Gebieten bis zu einer Windstärke von 9-10 Bft (75-100km/h) eingesetzt werden.

Street Banner Select can be used in areas with higher wind loads up to wind force 9-10 Bft (75-100km/h; 47-62mph).

## Aufbauanleitung

### Lieferumfang

- Halterung/-en für Ausleger
- Ausleger
- Edelstahlhaltebänder
- Kabelbinder

### Alternativ:

- untere Halterung mit Öse
- Schraubenset zur Wandmontage

### Street Banner Select oben und unten mit Ausleger

- 1 Sicherungsring vom Splint lösen, Splint aus der Halterung entnehmen
- 2 oberen Ausleger in die Halterung schieben (Achtung: Bohrungen im Halter und im Ausleger sollten übereinander liegen)
- 3 Splint durch die Öffnung der Halterung und des Auslegers schieben, auf der anderen Seite wieder mit Sicherungsring fixieren
- 4 vormontierte Halterung mithilfe von 3 Edelstahlhaltebändern in gewünschter Höhe am Mast befestigen
- 5 Fahne aufziehen und mit dem Kabelbinder an der Ösenschraube sichern
- 6 zweiten Ausleger montieren
- 7 vormontierten Ausleger in den unteren Hohlraum der Fahne schieben
- 8 Fahne nach unten spannen und untere Halterung in entsprechender Höhe mit 3 Edelstahlhaltebändern montieren
- 9 Fahne mit dem Kabelbinder an der Ösenschraube sichern

### Street Banner Select oben mit Ausleger, unten mit Öse

- 1-5 siehe Street Banner Select oben und unten mit Ausleger
- 6 untere Halterung mit einem Edelstahlhalteband in gewünschter Höhe am Mast befestigen
- 7 Fahne mit dem Kabelbinder an der Öse sichern

### Street Banner Select Wandmontage

- 1-3 siehe Street Banner Select oben und unten mit Ausleger
- 4 vormontierte Wandhalterung mithilfe des Schraubensets in gewünschter Höhe an der Wand befestigen
- 5 Fahne aufziehen und mit dem Kabelbinder am Sicherungsring festmachen
- 6 zweiten Ausleger montieren
- 7 vormontierten Ausleger in den unteren Hohlraum der Fahne schieben
- 8 Fahne nach unten spannen und untere Wandhalterung in entsprechender Höhe mit dem Schraubenset montieren
- 9 Fahne mit dem Kabelbinder am Sicherungsring befestigen

**Hinweis:** Um Beschädigungen an der Street Banner-Halterung auf ebenen Untergründen (z.B. Wände, Stahlträger) zu vermeiden, beträgt das max. Anzugsdrehmoment der Befestigungsschrauben 40Nm. Falls notwendig, insbesondere bei Verschraubungen in Metall, ist die Schraubverbindung gegen selbstständiges Lösen zu sichern.

## Assembly

### Scope of delivery

- wall bracket/-s for banner arm/-s
- banner arm/-s
- steel strips
- cable ties

### Optional:

- lower fastener with eyelet
- screw set for wall fastening

### Street Banner Select top and bottom with banner arm

- 1 loosen the ring from the locking pin, pull the locking pin out of the bracket
- 2 insert the upper banner arm into the bracket (Attention: holes in the bracket and in the banner arm should face into same direction)
- 3 slide the locking pin through the holes in the bracket and the banner arm, reattach the ring afterwards
- 4 attach the pre-assembled bracket at the desired height to the pole using 3 steel strips
- 5 slide the sleeve of the flag onto the banner arm and attach the flag to the eye screw using a cable tie
- 6 assemble the second banner arm
- 7 slide the pre-assembled banner arm into the lower sleeve of the flag
- 8 stretch the flag slightly downwards and attach the lower bracket at the desired height using 3 steel strips
- 9 attach the flag to the eye screw using a cable tie

### Street Banner Select top with banner arm, bottom with eyelet

- 1-5 see Street Banner Select top and bottom with banner arm
- 6 use a steel strip to fasten the lower bracket at the desired height to the pole
- 7 attach the flag to the eye using a cable tie

### Street Banner Select wall mounting

- 1-3 see Street Banner Select top and bottom with banner arm
- 4 attach the pre-assembled wall bracket at desired height to the wall using the screw set
- 5 slide the sleeve of the flag onto the banner arm and attach the flag to the ring using a cable tie
- 6 assemble the second banner arm
- 7 slide the pre-assembled banner arm into the lower sleeve of the flag
- 8 stretch the flag slightly downwards and attach the lower wall bracket at the desired height to the wall using the screw set
- 9 attach the flag to the ring using a cable tie

**Please note:** To avoid damages of the Street Banners' bracket on plane surfaces (e.g. on walls, steel beams etc.) ensure that the maximum tightening torque of the mounting screw does not exceed 40Nm. Consider to prevent the screw joint in metal against self-loosening.