



## Modellreihe ORLANDO

Hochwertig und elegant → Vom Türschild bis zum Außenaufsteller – die leicht gewölbte Front charakterisiert alle Elemente der Modellreihe ORLANDO. Ob Etagen- und Hauptwegweiser, Innenaufsteller oder Deckenabhängiger: ORLANDO ist überall ein eleganter, besonders repräsentativer Blickfang. Informationen sind unkompliziert zu aktualisieren und schnell durch den raffinierten Türmechanismus austauschbar.

- Aluminium
- konvex
- papierflexibel
- benutzerfreundlich

Hochwertig, schlicht und elegant, dabei funktional und durch viele Farbvariationen besonders anpassungsfähig gehört ORLANDO zu den erfolgreichsten Leitsystemen in der Produktpalette.





Locking Technologies and Devices GmbH

- 3<sup>rd</sup> Obergeschoss  
Kundenberatung
- 2<sup>nd</sup> Marketing  
Besprechungsräume  
Logistik
- 1<sup>st</sup> Ausbildung  
Hygieneabteilung  
Sekretariat
- E Erdgeschoss





## ORLANDO Außenaufsteller



Eine einladende Haltung - Der ORLANDO Außenaufsteller besticht durch seine extreme Stabilität, gepaart mit elegantem Design.

### Technische Daten:

Die kalt gewalzte Beschriftungsfläche aus 3 mm Aluminiumverbundmaterial (standardmäßig RAL 9016 verkehrsweiß oder RAL 9006 weißaluminium) ist fest mit den seitlichen Aluminiumgrundprofilen verbunden. Die zusätzlichen Abdeckprofile (standardmäßig silber eloxiert E6/EV1, auf Wunsch Lackierung nach RAL möglich) sorgen für eine saubere Optik. Der 150 mm hohe Sockel wird standardmäßig in silber geliefert. Über 3150 mm Aufstellerhöhe ist die Beschriftungsfläche geteilt und mit einem H-Profil verbunden. Die Beschriftung selbst erfolgt durch selbstklebende Plottbuchstaben oder Digitaldruck.

Alle Außenaufsteller werden mit um 350 bis 500 mm verlängerten Seitenpfosten geliefert.

Aufstellerformat	Beschriftungsfläche	WLZ	ID	Artikel-Nr.
Höhe x Breite in mm	Höhe x Breite in mm			RAL 9016 verkehrsweiß
2150 x 1000 <b>BESTSELLER</b>	2000 x 850	2	1684	i1501 *
2650 x 1000	2500 x 850	2	1686	i1502 *
3150 x 1000	3000 x 850	2	1688	i1503
<hr/>				
2150 x 1250	2000 x 1100	2	1692	i1601
2650 x 1250 <b>BESTSELLER</b>	2500 x 1100	2	1694	i1602
3150 x 1250	3000 x 1100	2	1696	i1603
<hr/>				
3150 x 1500	3000 x 1350	2	1698	i1703
4150 x 1500	4000 x 1350	2	1700	i1705 **
5150 x 1500	5000 x 1350	1	1702	i1707 **

Aufstellerformat	Beschriftungsfläche	WLZ	ID	Artikel-Nr.
Höhe x Breite in mm	Höhe x Breite in mm			RAL 9006 weißaluminium
2150 x 1000	2000 x 850	2	1685	i1501F18 *
2650 x 1000	2500 x 850	2	1687	i1502F18 *
3150 x 1000	3000 x 850	2	1689	i1503F18
<hr/>				
2150 x 1250	2000 x 1100	2	1693	i1601F18
2650 x 1250	2500 x 1100	2	1695	i1602F18
3150 x 1250	3000 x 1100	2	1697	i1603F18
<hr/>				
3150 x 1500	3000 x 1350	2	1699	i1703F18
4150 x 1500 <b>BESTSELLER</b>	4000 x 1350	2	1701	i1705F18 **
5150 x 1500	5000 x 1350	1	1703	i1707F18 **

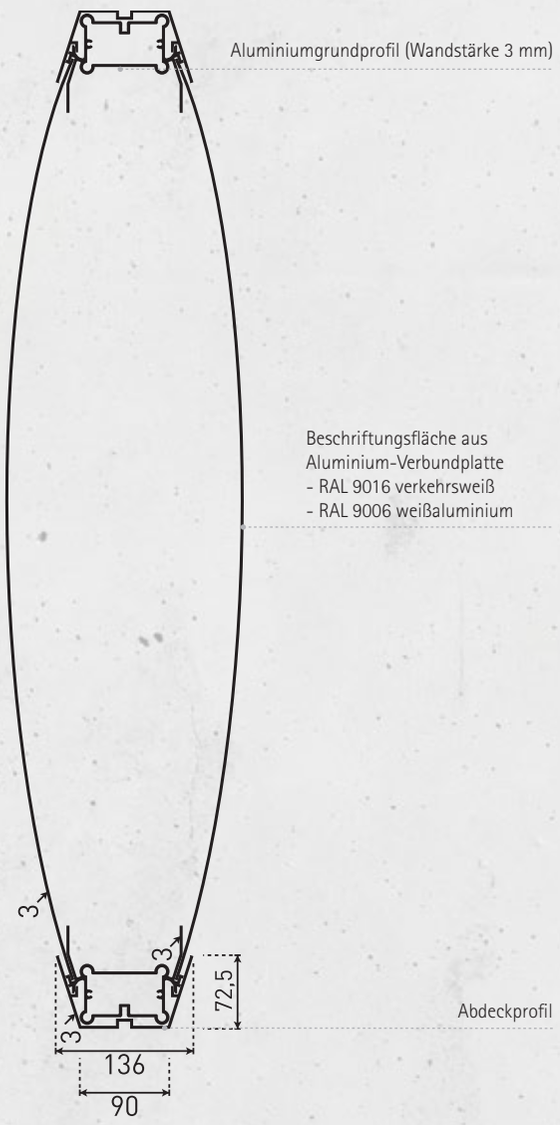
Individuelle Lackierung und Formate auf Anfrage. WLZ = Windlastzone Binnenland (Bemessungsgrundlage).

\* Aufsteller können alternativ mit Bodenplatte zum Aufdübeln auf ein Fundament geliefert werden.

\*\* Beschriftungsfläche 2-teilig. Inklusive Verstärkungsprofil, 60 x 60 x 3 mm, Stahlrohr verzinkt.



max. 5,15 Meter



## ORLANDO Beleuchtungen

Für den Außenbereich, inkl. Leuchtmittel. Genaue Details finden Sie auf Seite 170.



Bezeichnung	Format	Einbautiefe	bis Beleuchtungshöhe	Leistung	ID	Artikel-Nr.
	in mm	in mm				
LED Beleuchtung Außenstrahler	245 x 210	43	3 m	50 W	10603	iLED50W3000K
Outdoor Bodeneinbauleuchte	160 x 160	112	3 m	6 x 1,25 W	10606	iLED SQUARE
Outdoor Bodeneinbauleuchte	549 x 68	80	5 m	12 x 1,5 W	10605	iLED LINEV
Outdoor Bodeneinbauleuchte	1025 x 68	80	5 m	24 x 1,5 W	10604	iLED LINEVI
<b>BESTSELLER</b> LED-Solar Beleuchtung FIX	62 x 243	134	2 m	2,4 W	8786	iLED SOLAR 1
<b>BESTSELLER</b> LED-Solar Beleuchtung MOVE	40,5 x 210,5	232	2 m	4 W	8787	iLED SOLAR 2

ORLANDO



## ORLANDO Innenaufsteller – papierflexibel

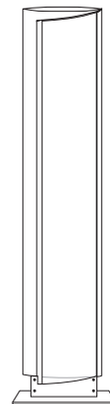
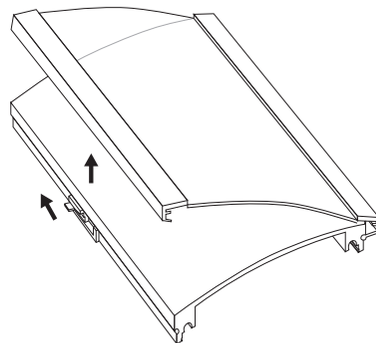
Außergewöhnlich mit Stil – der ORLANDO Innenaufsteller hilft bei der Orientierung oder präsentiert wechselnde Informationen.

### Technische Daten:

Die seitlichen Abschlussleisten sind standardmäßig silber eloxiert. Die anti-reflektierende Schwingtüre aus 2 mm transparentem Kunststoff lässt sich beidseitig mittels der seitlichen Riegel lösen und aufklappen, somit wird der Zugriff auf die Beschriftungsfläche (RAL 9016 verkehrsweiß) frei. Um unbefugten Zugriff zu erschweren lässt sich der Riegel zusätzlich mittels einer Feststellschraube sichern. Sockel und Bodenplatte werden standardmäßig in RAL 9007 grau aluminium lackiert.

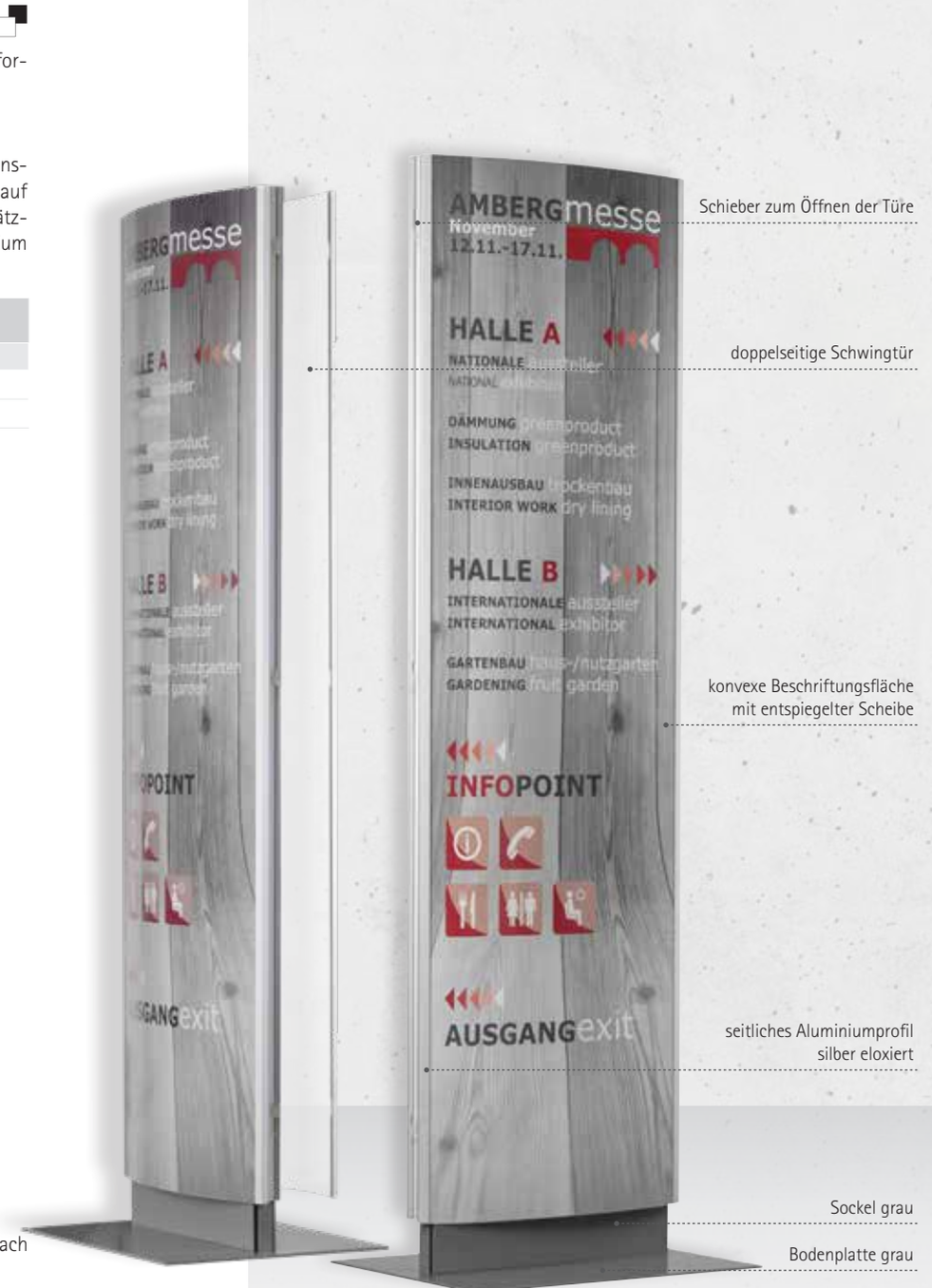
Aufstellerformat	Beschriftungsfläche	sichtbare Beschriftungsfläche	ID	Artikel-Nr.
Höhe x Breite in mm	Höhe x Breite in mm	Höhe x Breite in mm		
2100 x 440 <b>BESTSELLER</b>	2000 x 420	2000 x 406	1515	i1214F18
2100 x 610	2000 x 594	2000 x 576	1628	i1314F18

### Beschriftung



Die Beschriftung kann wahlweise mit Plottbuchstaben, Papiereinlage oder durch Digitaldruck erfolgen. Die Tür des Innenwegweisers durch Anheben des seitlichen Schiebers öffnen, nachdem die Kunststoffschraube nach außen gedreht wurde. Die Beschriftung kann nun eingelegt werden.

Die Tür mittels Schieber schließen und die Feststellschraube wieder etwas eindrehen, falls unbefugter Zugriff zusätzlich erschwert werden soll.





## ORLANDO Deckenhänger - Direktbeschriftung

Die seitlichen Abschlussleisten sind lackiert in RAL 9006 weißaluminium. Die doppelseitige Beschriftungsfläche ist in RAL 9016 verkehrsweiß lackiert. Die Lieferung erfolgt inkl. 2 x 1,5 m Stahlseil (montiert) und Pressösen.

Schildformat	Beschriftungsfläche	ID	Artikel-Nr.
Höhe x Breite in mm	Höhe x Breite in mm		
148 x 325	148 x 297	 1295	i1102F18
210 x 620	210 x 594	1552	i1302F18
297 x 865	297 x 840	1668	i1402F18

 Optimales Schildformat für Fluchtweg- und Brandschutzzeichen.

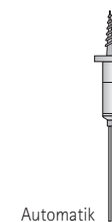
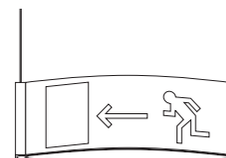
Zubehör	ID	Artikel-Nr.
Automatik	3851	i7732

Pro Schild werden 2 Stück der Automaten benötigt. Eine Beschreibung der Automaten finden Sie auf Seite 177.

### Beschreibung und Montage

Die Beschriftung erfolgt hier unmittelbar auf die Beschriftungsfläche durch selbstklebende Folienbuchstaben, Digitaldruck oder Brand-/Fluchtwegsymbole.

Die Deckenbefestigung erfolgt wahlweise mittels herkömmlicher Haken oder der Deckenautomatik. Die Automatik lässt ein nachträgliches Justieren zu, sodass Unebenheiten sowie kleine Unterschiede in der Seillänge mühelos ausgeglichen werden können.





### ORLANDO Fahnschild – Direktbeschriftung, papierflexibel



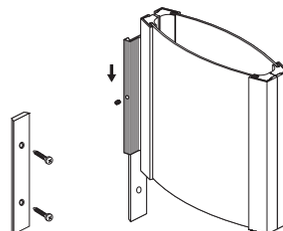
Dieses Schild kann beidseitig eingesetzt werden. Die Abschlussleisten sind RAL 9006 weißaluminium eloxiert. Die Beschriftung erfolgt entweder direkt auf die Beschriftungsfläche (RAL 9016 verkehrsweiß), z. B. durch Brandschutz- sowie Fluchtwegsymbole, oder mittels Papiereinlage.

Schildformat	Beschriftungsfläche	ID	Artikel-Nr.
Höhe x Breite in mm	Höhe x Breite in mm		
<b>Direktbeschriftung</b>			
148 x 148	148 x 148	1212	i1003F18
148 x 325	148 x 297	 1313	i1103F18
<b>papierflexibel</b>			
148 x 148	<b>BESTSELLER</b> 144 x 140	7630	i1051F18

 Optimales Schildformat für Fluchtweg- und Brandschutzzeichen.

#### Beschreibung und Montage

Der Adapter besteht aus einem Montagegrundprofil und einem silber eloxierten Adapterprofil. Das Grundprofil wird mittels zwei Schrauben an der Wand befestigt. Eine seitliche Madenschraube sichert das darüber geschobene Adapterprofil, an dem die Schilder doppelseitig befestigt sind.



### ORLANDO Wegweiser zur Wandmontage – Direktbeschriftung



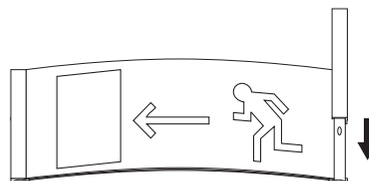
Dieses Schild kann beidseitig eingesetzt werden. Die Abschlussleisten sind RAL 9006 weißaluminium. Die Beschriftung erfolgt hier unmittelbar auf die Beschriftungsfläche (RAL 9016 verkehrsweiß) durch selbstklebende Folie oder durch Brandschutz- sowie Fluchtwegsymbole.

Schildformat	Beschriftungsfläche	ID	Artikel-Nr.
Höhe x Breite in mm	Höhe x Breite in mm		
148 x 325	148 x 297	 1331	i1104F18
210 x 620	210 x 594	1648	i1316F18
297 x 450	297 x 420	1534	i1217F18

 Optimales Schildformat für Fluchtweg- und Brandschutzzeichen.

#### Montage und Beschriftung

Versteckte Montage: Die Lochbohrungen werden durch die Abschlussleisten verdeckt. Die Beschriftung erfolgt unmittelbar auf die Beschriftungsfläche durch selbstklebende Folienbuchstaben oder durch Brandschutz- sowie Fluchtwegsymbole.





## ORLANDO Wegweiser zur Wandmontage - papierflexibel

In allen Formaten papierflexibel - die Abdeckung mit Türmechanismus macht es möglich, mit dem ORLANDO Wandwegweiser auch großformatige, wechselnde Informationen zu präsentieren.

### Technische Daten:

Die Beschriftungsfläche ist in RAL 9016 verkehrsweiß lackiert. Die Abschlussleisten sind standardmäßig silber eloxiert.

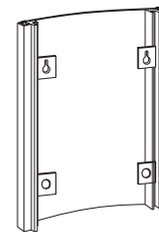
Schildformat	Papierformat	sichtb. Beschriftungsfläche	ID	Artikel-Nr.
Höhe x Breite in mm	Höhe x Breite in mm	Höhe x Breite in mm		
297 x 230	297 x 210 (~DIN A4 hoch)	297 x 196	1178	i1001F18
210 x 320	210 x 297 (~DIN A4 quer)	210 x 286	1230	i1100F18
420 x 320	<b>BESTSELLER</b> 420 x 297 (~DIN A3 hoch)	420 x 286	1261	i1101F18
1000 x 320	1000 x 297	1000 x 286	1373	i1107F18
297 x 440	297 x 420 (~DIN A3 quer)	297 x 406	1416	i1201F18
594 x 440	<b>BESTSELLER</b> 594 x 420 (~DIN A2 hoch)	594 x 406	1457	i1205F18
1000 x 440	1000 x 420	1000 x 406	1476	i1207F18
2000 x 440	2000 x 420	2000 x 406	1496	i1212 F18
420 x 610	420 x 594 (~DIN A2 quer)	420 x 576	1570	i1304F18
841 x 610	841 x 594 (~DIN A1 hoch)		8872	i1305F18
1000 x 610	<b>BESTSELLER</b> 1000 x 594	1000 x 576	1590	i1307F18
2000 x 610	2000 x 594	2000 x 576	1609	i1312F18
1189 x 850	1189 x 841 (~DIN A0 hoch)		8873	i1409F18



Schieber zum Öffnen der Türe

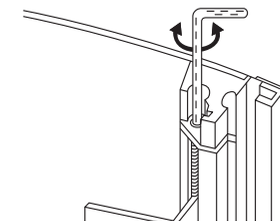


### Montage und Beschriftung



1

Die Montage erfolgt mit zwei Schrauben, an denen der Wegweiser durch die Schlüssellochbohrungen aufgehängt wird. Nach dem Justieren (siehe Punkt 2) werden die unten liegenden Montageflächen mit der Wand verklebt, um eine unbefugte Entnahme zu verhindern.



2

Nach dem Einhängen (siehe Punkt 1) in die Schrauben wird der Wegweiser mit der oben liegenden Vorrichtung und unter Zuhilfenahme eines Sechskantschlüssels justiert.

## ORLANDO Türschilder zur Wandmontage - papierflexibel

Hochwertig und elegant – die leicht gewölbte Front verhilft ORLANDO zu einem besonders repräsentativen Blickfang. Die Montage erfolgt verdeckt und Papiereinlagen können unkompliziert selbst erstellt werden. Eine versteckte Kerbe hält die Abdeckung, die somit vor unbefugter Entnahme gesichert ist und nur mit einem Sauger entnommen werden kann.

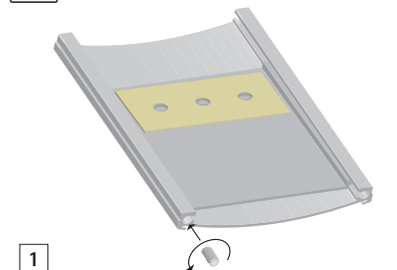
Schildformat	sichtbare Beschriftungsfläche	ID	Artikel-Nr.
Höhe x Breite in mm	Höhe x Breite in mm		
148 x 110 (~DIN A6) <b>BESTSELLER</b>	144 x 100	1139	i1000F18
148 x 148	144 x 140	1395	i1148F18
210 x 148 (~DIN A5)	206 x 140	1352	i1105F18

SCHNELLER  
 EFFEKTIVER  
 SAUBERER

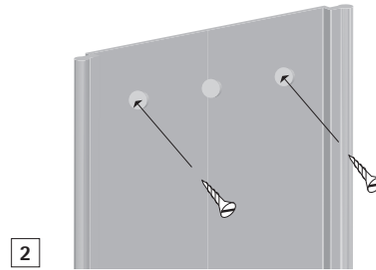
Klebmontage = **PROFIT** / **ZEIT**

**ORLANDO**  
 Klebmontage  
 Produkte

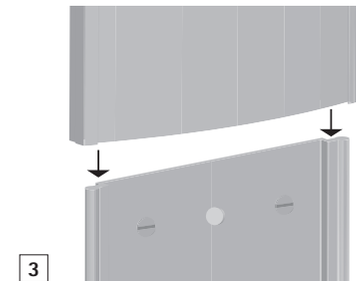
### Montage und Beschriftung



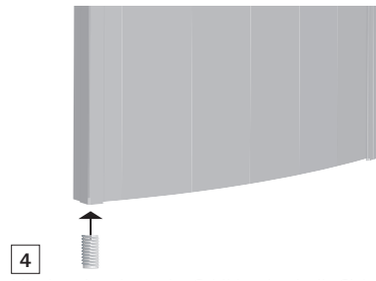
**1** Zur Entnahme der Montageplatte die untere Sicherungsschraube öffnen.



**2** Die Montageplatte kann mittels Klebepad oder Bohrung\* an der Wand befestigt werden.

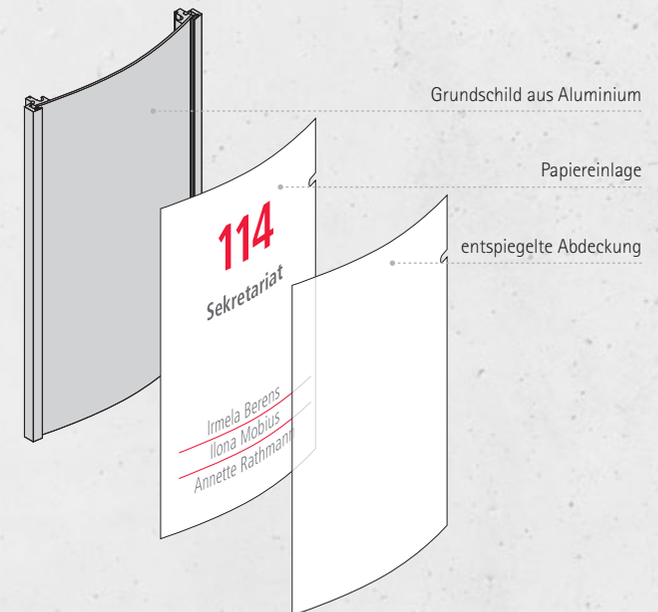


**3** Nach dem Anbringen der Montageplatte wird das eigentliche Schild wieder aufgesetzt.



**4** Mit dem Arretieren des Schildes durch die Sicherungsschraube ist die Montage abgeschlossen.

\* Montagematerial zur Wandmontage (Schrauben und Dübel) nicht im Lieferumfang enthalten.





## Universalanzeige „frei | belegt“

Name	ID	Art. No.
Universalanzeige frei   belegt	6035	iuniversalfb

Siehe Seite 180.

## ORLANDO Papiereinlagen

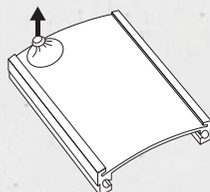
Papiereinlagen werden in reinweiß, blanco zum Selbstbeschriften mit Laser- und Tintenstrahldrucker, geliefert.

Format		VE	ID	Artikel-Nr.
Höhe x Breite in mm				
144 x 105	für Türschild i1000	50 Blatt	1121	i1000P50 *
		10 Blatt	1122	i1000P10 *
144 x 144	für Türschild i1148 und Fahnschild i1051	50 Blatt	1384	i1148P50 *
		10 Blatt	1385	i1148P10 *
206 x 144	für Türschild i1105	50 Blatt	1341	i1105P50 *
		10 Blatt	1342	i1105P10 *
297 x 210	für Wegweiser ~DIN A4	10 Blatt	1221	i297x210P10
420 x 297	für Wegweiser ~DIN A3	5 Blatt	1405	i420x297P5

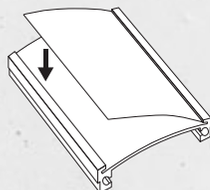
\* Angestanz am ~DIN A4 Bogen.

### Einsetzen der Beschriftungseinlage

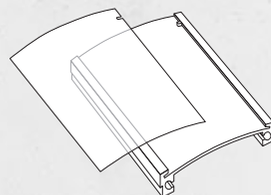
**1** Die Abdeckung entnehmen Sie, indem Sie den beiliegenden Sauger auf die Scheibe pressen und anschließend die Haube nach vorne abziehen.



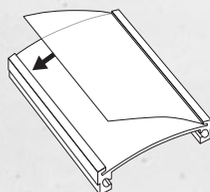
**2** Beachten Sie beim Einlegen der Beschriftung, dass die Stanzung in der Papiervorlage oben rechts in den Sicherheitsstift des Schildes eingepasst wird. Richtige Position und Schutz vor unbefugter Entnahme ist so garantiert.



**3** Nach Einlage des Papiers die Abdeckung zunächst rechts in den Sicherheitsstift setzen, um auch hier die richtige Position zu finden und eine unberechtigte Entnahme zu verhindern.



**4** Nun wird das Türschild geschlossen, indem Sie die Abdeckung an der linken Seite in das Profil einschieben.



Zubehör/Piktogramme	ID	Artikel-Nr.
Gestaltungsvorlagen inkl. Piktogrammen und freier Installationsdatei „Inkscape“	6181	ivorlagen



Auszug aus dem Gesamtprogramm, siehe Seite 182. Beschriftung mit Braille-Blindenschrift/Taktilen Buchstaben ab Seite 162.