

A young woman with long, wavy red hair and a bright smile is leaning over a blue bicycle. She is wearing a dark blue long-sleeved top and blue jeans. The bicycle is parked in a bike rack, and other bicycles are visible in the background. The scene is outdoors with a blurred background.

**MORAVIA**

# **CITY-FAHRRADSTÄNDER** 2025

Gültig bis 31.01.2026

# CITY-FAHRRADSTÄNDER

Das Fahrrad wird als Fortbewegungsmittel in Deutschland immer wichtiger. Ob auf dem Weg zur Arbeit, Uni, Schule oder in der Freizeit, mehr und mehr Deutsche nutzen das Fahrrad täglich für diese Strecken.

Mittlerweile gibt es in Deutschland statistisch gesehen sogar mehr Fahrräder als Einwohner. Mit der erhöhten Anzahl und Nutzung der umweltfreundlichen Zweiräder entsteht auch zunehmend Bedarf an sicheren Abstellmöglichkeiten.

Entdecken Sie jetzt unsere neuen und praktischen CITY-Fahrradständer in bewährter MORAVIA Qualität und starten Sie perfekt vorbereitet in die Fahrradsaison!

Viel Spaß beim Durchstöbern!

## KEY FACTS\*:



• Fahrradbestand in Deutschland: 82,8 Mio.

• Bestand an E-Bikes in Deutschland: 9,8 Mio.

• Jeder Kilometer, der mit dem Fahrrad statt mit dem PKW zurückgelegt wird, spart 140 g CO<sub>2</sub> ein und dient damit dem Klimaschutz

• Bundesland mit höchstem Fahrradanteil am Verkehrsaufkommen: Bremen 21%

• Im Durchschnitt legt man in Deutschland pro Fahrt rund 3,4 km mit dem Fahrrad zurück

\* Quellenangaben:

Statistiken zum Thema Fahrradfahrer | Statista

Nachhaltig unterwegs: 10 Gründe fürs Radfahren | GoinGreen (ran.de)

# INHALT

## PRODUKTE

CITY-Fahrradständer	4
CITY-Fahrrad-Anlehnbügel	11
CITY-Scooter-Parker	14
PROline-Thermo Markierungsfolie	16

## FRACHTKOSTEN / GEWICHT

Fracht und Verpackung*	
bis 30 kg	12,00 €
bis 50 kg	60,00 €
bis 100 kg	87,00 €
bis 150 kg	114,00 €
ab 150 kg	170,00 €
Telefonische Avisierung	8,50 €

\* innerhalb Deutschlands (Inseln ausgenommen)

**WEITERE INFORMATIONEN ZU UNSEREN  
PRODUKTEN SOWIE DIE GESCHÄFTSBEDINGUNGEN  
FINDEN SIE UNTER [WWW.MORAVIA.DE](http://WWW.MORAVIA.DE)**

# Fahrradständer

## CITY-Fahrradständer MULTI-FLEX

**NEU**



Dieser innovative Fahrradständer bietet maximale Flexibilität durch seine einstellbaren Bügel, die sich perfekt an unterschiedlichste Reifenbreiten anpassen lassen. Ob Mountainbike, Rennrad, E-Bike oder Lastenrad – dieser Ständer ist die ideale Lösung für alle Fahrradtypen.

• **Individuell einstellbar:**

Der Bügelabstand ist beim Aufbau individuell einstellbar von 50 mm bis 135 mm, passt sich an jede Reifenbreite an.

• **Zweiseitig nutzbar:**

Egal ob einseitiges oder beidseitiges Parken, vielfältige Einstellmöglichkeiten für höchste Flexibilität.

• **Robust und praktisch:**

Durch stabile Bauweise für den privaten Gebrauch und den Einsatz in öffentlichen Bereichen geeignet.



- Geeignet für alle Fahrrad-Typen
- Bügelabstand einstellbar von 50 bis 135 mm
- Ein- und beidseitiges Einstellen möglich

Die Lieferung erfolgt im zerlegten Zustand. Sämtliches Montagematerial sowie eine detaillierte Anleitung sind im Paket enthalten.

Höhe: 360 mm

Tiefe: 370 mm



Anzahl Fahrräder	Breite (mm)	Versandgew. kg/St.	Artikel	€/St.
2	770	3,8	169.17.5502	39,70
3	1120	5,4	169.17.5508	59,00
4	1470	7,3	169.17.5509	78,60
5	1820	9	169.17.5520	98,30

## CITY-Fahrradständer BASIC



Der CITY-Fahrradständer BASIC ist durch seine clevere Schraubkonstruktion äußerst kompakt, sowie kostengünstig im Versand.

Er besteht aus galvanisch verzinktem Stahl mit robusten Bügeln aus Rundrohr und lässt sich beliebig erweitern.

Dieser Ständer ist für Fahrräder mit Reifenbreiten von bis zu 68 mm geeignet. Typische Einsatzgebiete finden sich in Betrieben, kleineren Wohnanlagen und Privathäusern.



- Preisgünstig
- Einfache Montage
- Bis 68 mm Reifenbreite

Die Lieferung erfolgt im zerlegten Zustand. Sämtliches Montagematerial sowie eine detaillierte Anleitung sind im Paket enthalten.

Höhe: 260 mm

Tiefe: 370 mm



Anzahl Fahrräder	Breite (mm)	Versandgew. kg/St.	Artikel	€/St.
2	480	3,2	169.28.433	29,00
3	780	4,8	169.22.650	39,00
4	1.080	6,4	169.23.119	49,00
5	1.380	8	169.21.112	59,00

## CITY-Fahrradständer CLASSIC einseitig

## CITY-Fahrradständer CLASSIC zweiseitig



Der CITY-Fahrradständer CLASSIC mit gerader Radaufnahme bietet stabilen Halt für einseitiges Parken von Fahrrädern. Durch einfaches Verschrauben mehrerer Ständer kann die Parkkapazität beliebig erweitert werden. Die hoch- und tiefgestellten Bügel ermöglichen eine platzsparende Nutzung.

Geeignet für Mountainbikes mit bis zu 68 mm Reifenbreite und Räder mit Scheibenbremsen.

Hergestellt aus feuerverzinktem Ø 18 mm Stahlrohr und 30 x 30 mm Stahlwinkel für maximale Stabilität und Langlebigkeit.

- i**
- Für unterschiedliche Fahrradparkanlagen geeignet
  - Robust und langlebig durch Feuerverzinkung
  - Bis 68 mm Reifenbreite
  - Ein- und zweiseitige Version erhältlich

Die Lieferung erfolgt im zerlegten Zustand. Sämtliches Montagematerial sowie eine detaillierte Anleitung sind im Paket enthalten.

Höhe: 405 mm  
Tiefe: 535 mm



Anzahl Fahrräder	Breite (mm)	Versandgew. kg/St.	Artikel	€/St.
2	700	7,1	169.21.760	67,00
3	1.050	9,5	169.29.661	74,90
4	1.400	12	169.29.324	99,00
5	1.750	14,6	169.21.267	118,00
6	2.100	17,6	169.26.155	134,00

Die zweiseitige Version des CITY-Fahrradständers CLASSIC spart nicht nur Platz, sondern bietet auch genügend Raum für das Abstellen.

Bei einseitiger Radeinstellung beträgt die Stellraumtiefe etwa 1.850 mm, bei zweiseitiger Radeinstellung etwa 3.200 mm.

Die Lieferung erfolgt im zerlegten Zustand. Sämtliches Montagematerial sowie eine detaillierte Anleitung sind im Paket enthalten.

Höhe: 400 mm  
Tiefe: 700 mm



Anzahl Fahrräder	Breite (mm)	Versandgew. kg/St.	Artikel	€/St.
6	1.050	14,6	169.22.758	190,00
10	1.750	23	169.24.529	286,00
12	2.100	27	169.21.033	389,00

# Fahrradständer

## CITY-Fahrradständer HELIOS *h-Form*



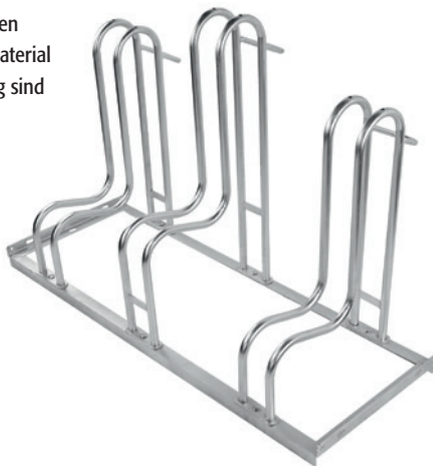
Der CITY-Fahrradständer HELIOS aus feuerverzinktem Stahl bietet eine komfortable und sichere Möglichkeit, Fahrräder mit extra breiten Reifen von bis zu 68 mm sowie 29-Zoll-Räder abzustellen.

Dank der hohen Einstellbügel wird ein Umknicken der Fahrräder verhindert, wodurch Beschädigungen der Felgen vermieden werden.

Die Parkplätze sind höhenversetzt angeordnet, um wertvollen Platz zu sparen. Bei einseitiger Radeinstellung beträgt die Stellraumtiefe etwa 1.850 mm.

Die Lieferung erfolgt im zerlegten Zustand. Sämtliches Montagematerial sowie eine detaillierte Anleitung sind im Paket enthalten.

Höhe: 710 mm  
Tiefe: 465 mm



- i** • Robuste, korrosionsgeschützte Stahlkonstruktion
- Für Reifenbreite bis 68 mm geeignet
- Umknickschutz durch hohe Bügel
- Platzsparend durch abwechselnde Hoch-/Tiefeinstellung

Anzahl Fahrräder	Breite (mm)	Versandgew. kg/St.	Artikel	€/St.
2	700	8,2	169.21.663	109,00
3	1.050	12,1	169.28.004	154,00
4	1.400	14,7	169.22.560	198,00
5	1.750	18,1	169.20.804	244,00
6	2.100	21,5	169.29.466	281,00

## CITY-Fahrradständer MAGNIS *M-Form*



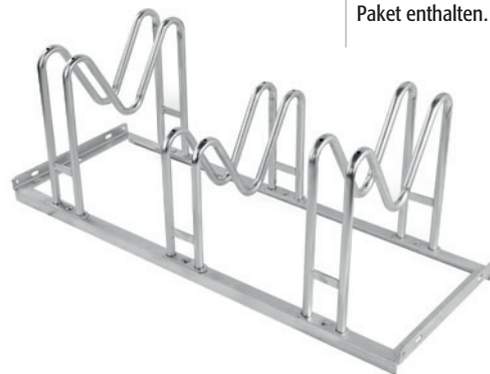
Der CITY-Fahrradständer MAGNIS besteht aus feuerverzinktem Stahl und verfügt über spezielle M-förmige Einstellbügel, die entwickelt wurden, um die Felgen, Achsen und besonders Scheibenbremsen von Fahrrädern zu schützen. Dieser Fahrradständer eignet sich für alle Orte, an denen Fahrräder schnell, unkompliziert und sicher abgestellt werden müssen, wie beispielsweise vor Geschäften oder Arztpraxen. Dank der Option des höhenversetzten oder zweiseitigen Abstellens wird wertvoller Platz äußerst effizient genutzt.

- i** • Optimaler Schutz von Felgen, Achsen und Scheibenbremsen
- Platzsparend durch höhenversetztes oder zweiseitiges Abstellen
- Für Reifenbreite bis 68 mm geeignet

Bei einseitiger Radeinstellung beträgt die Stellraumtiefe etwa 1.850 mm, bei zweiseitiger Radeinstellung etwa 3.200 mm.

Die Lieferung erfolgt im zerlegten Zustand. Sämtliches Montagematerial sowie eine detaillierte Anleitung sind im Paket enthalten.

Höhe: 410 mm  
Tiefe: 380 mm



Anzahl Fahrräder	Breite (mm)	Versandgew. kg/St.	Artikel	€/St.
2	700	7	169.26.041	99,50
3	1.050	11	169.28.168	129,00

## CITY-Fahrradständer LUNA rund



Der robuste Fahrradständer aus feuerverzinktem Stahl ist mit Rundrohr-Bügeln von 18 mm Durchmesser ausgestattet. Die hoch und tief gestellten Bügel ermöglichen eine platzsparende Nutzung.

Er ist geeignet für Mountainbikes mit bis zu 68 mm Reifenbreite und Räder mit Scheibenbremsen. Der bogenförmige Bügel erlaubt sowohl ein- als auch zweiseitiges Parken der Räder. Bei einseitiger Radeinstellung beträgt die Stellraumtiefe etwa 1850 mm, bei zweiseitiger Radeinstellung etwa 3.200 mm.

- Für unterschiedliche Fahrradparkanlagen geeignet
- Bis 68 mm Reifenbreite
- Zweiseitiges Einstellen möglich
- Vorbereitet zur Reihenverbindung (Endlosmontage)

Die Lieferung erfolgt im zerlegten Zustand. Sämtliches Montagematerial sowie eine detaillierte Anleitung sind im Paket enthalten.

Höhe: 410 mm  
Tiefe: 385 mm



Anzahl Fahrräder	Breite (mm)	Versandgew. kg/St.	Artikel	€/St.
2	700	5,7	169.28.644	55,00
3	1.050	8,5	169.27.661	74,00

## CITY-Fahrradständer VARIO



Der moderne CITY-Fahrradständer VARIO ist die ideale Wahl für einen einzelnen Einstellplatz.

Er besteht aus einer robusten, feuerverzinkten Stahlkonstruktion und eignet sich auch für Mountainbikes.

Mit einer maximalen Reifenbreite von 68 mm und einer Höhe über dem Boden von etwa 540 mm ist er für verschiedene Fahrradtypen geeignet.

Die Befestigung erfolgt durch Aufdübeln. Die allseitig gerundeten Bögen sorgen für eine sichere Aufbewahrung des Fahrrads.

Höhe: 540 mm  
Tiefe: 440 mm

- Zur Wand- und Bodenmontage
- Für den Innen- und Außenbereich geeignet
- Sichere Aufbewahrung durch allseitig gerundete Bögen
- Preisgünstig



Anzahl Fahrräder	Breite (mm)	Versandgew. kg/St.	Artikel	€/St.
1	450	5	169.24.092	59,90

# Fahrradständer



- Optimaler Schutz gegen Umfallen durch Anlehnbügel
- Platzsparend durch höhenversetztes oder zweiseitiges Abstellen
- Für Reifenbreite bis 68 mm geeignet

## CITY-Fahrradständer HYBRID mit Anlehnbügel

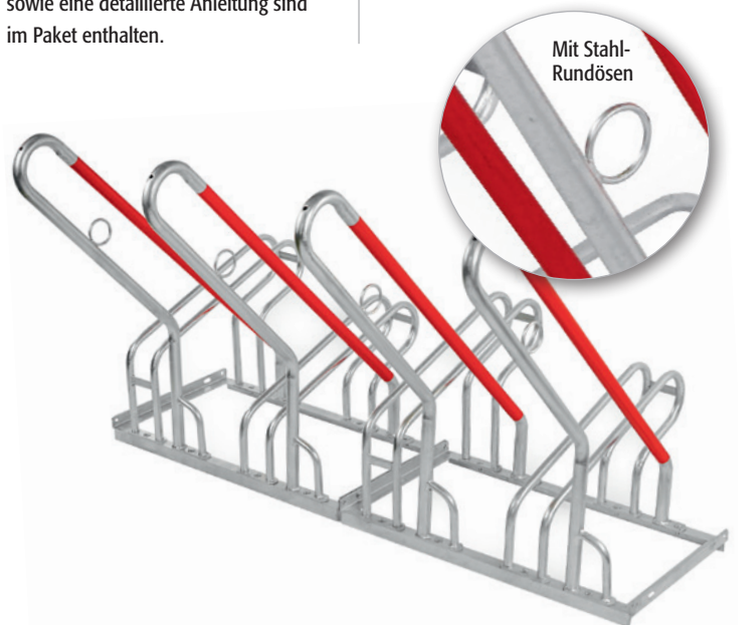
Der robuste Fahrradständer aus feuerverzinktem Stahl verfügt über praktische Anlehnbügel mit roter Schutzlackierung. Diese funktionellen Anlehnbügel schützen nicht nur gegen mutwilliges Umdrücken der Räder, sondern auch gegen Folgeschäden an den Felgen. Integrierte Stahl-Rundösen ermöglichen das Anbringen von Schloss-Systemen zur Diebstahlsicherung.

Die abwechselnde Tief-/Hocheinrichtung mit einer Höhendifferenz von 110 mm bei einem Radabstand von 350 mm erlaubt ein platzsparendes Parken. Geeignet für Fahrräder mit Reifenbreiten bis 68 mm.

Bei einseitiger Radeinstellung beträgt die Stellraumtiefe etwa 1.850 mm.

Die Lieferung erfolgt im zerlegten Zustand. Sämtliches Montagematerial sowie eine detaillierte Anleitung sind im Paket enthalten.

Höhe: 800 mm  
Tiefe: 945 mm



Anzahl Fahrräder	Breite (mm)	Versandgewicht kg/St.	Artikel	€/St.
2	700	11,6	169.27.443	199,00
4	1.400	23	169.27.385	369,00
6	2.100	34	169.28.570	499,00



- i**
- Zur Wandmontage
  - In drei praktischen Versionen erhältlich
  - Für den Innen- und Außenbereich geeignet
  - Strapazierfähig und wetterbeständig



180° drehbar

## CITY-Fahrradständer Wandparker

*gerade Ausführung,  
45° Ausführung,  
180° drehbar*

Mit einem Schwenkbereich von bis zu 180° ermöglicht der Wandparker das seitlich versetzte Einstellen der Fahrräder.

Hergestellt aus galvanisch verzinktem Stahl mit Rundrohr-Bügel. Dieser platzsparende Bügel ist vielseitig einsetzbar und geeignet für alle Fahrräder mit Reifenbreiten bis zu 68 mm. Durch seine einfache Einstellung und vormontierte Konstruktion ist er sofort einsatzbereit.

Die Montage erfolgt mithilfe einer Wandplatte, die angedübelt wird.

Der Wandparker mit einem 45-Grad-Winkel, montierbar sowohl links als auch rechts, passt sich flexibel an unterschiedliche Raumverhältnisse und individuelle Bedürfnisse an. Aus feuerverzinktem Stahl gefertigt, bietet er zuverlässige Langzeitnutzung für Innen- und Außenbereiche.

Mit einer Reifenbreite von bis zu 68 mm bietet er ausreichend Platz für verschiedene Fahrradtypen. Keine Verletzungsgefahr dank allseitig gerundeter Bögen.

Zusätzlich ist der Wandparker auch in einer geraden Ausführung erhältlich.



45° Ausführung



gerade Ausführung

Ausführung	Anzahl Fahrräder	Maße (mm) B x H x T	Versandgewicht kg/St.	Artikel	€/St.
gerade	1	250 x 540 x 210	2,5	169.26.860	58,90
45°		250 x 540 x 260	2,8	169.20.849	64,90
180° drehbar		330 x 310 x 290	1,6	169.22.820	19,00

# Fahrradständer



- i** • Effizient und platzsparend
- Robust und langlebig
- Für Fahrräder aller Art geeignet
- Mit felgenschonender Kunststoffummantelung

## CITY-Wandhalter CIELO

Der raumsparende CITY-Wandhalter CIELO ist darauf ausgelegt, Platz zu schaffen und Ordnung zu halten. Er eignet sich für Fahrräder aller Art, unabhängig von ihrer Reifenbreite.

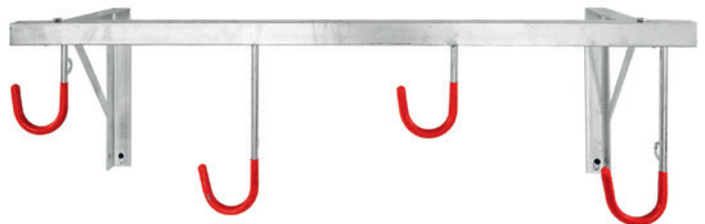
Die Konstruktion besteht aus hochbelastbaren Stahlwinkeln mit massiven Aufhängehaken, die mit Stahl-Ringösen als Diebstahlschutz ausgestattet sind. Die Aufhängehaken sind mit einer felgenschonenden Kunststoffummantelung in auffälligem Rot versehen.

Dank der Verzinkung ist das System vor Korrosion geschützt. Die Haken sind abwechselnd 200 mm und 350 mm lang, und der Hakenabstand beträgt nur 350 mm, was eine höhenversetzte Aufhängung ermöglicht.

Die empfohlene Befestigungshöhe beträgt etwa 2.000 mm (Wand- oder Deckenmontage möglich).

Die Lieferung erfolgt im zerlegten Zustand. Sämtliches Montagematerial sowie eine detaillierte Anleitung sind im Paket enthalten.

Höhe: 350 mm  
Tiefe: 350 mm



Anzahl Fahrräder	Breite (mm)	Versandgewicht kg/St.	Artikel	€/St.
2	500	6	169.26.440	89,00
3	850	7	169.28.815	109,00
4	1.200	8	169.28.160	129,00
5	1.550	9,2	169.22.105	149,00

## CITY-Anlehnbügel GIRO



Anlehnbügel aus Stahl, feuerverzinkt und beschichtet. Kombination aus Rund- und Quadratrohr. Ringform strahlt angenehme Leichtigkeit aus.

Aus Rundrohr 42 mm und Mittelpfosten 70 x 70 mm.

### Oberfläche:

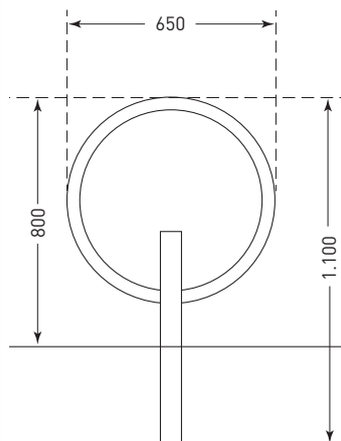
- Feuerverzinkt und zusätzlich anthrazit mit Eisenglimmer (DB 703) in neuartiger Feinstruktur-Optik beschichtet
- Nur feuerverzinkt

### Befestigungsarten:

- Zum Einbetonieren
  - Zum Aufdübeln
- Bodenplatte: 160 x 140 x 10 mm  
Bohrloch: Ø 14 mm

MADE IN GERMANY

- Aus Stahl
- Rund-/Quadratrohr
- Ring-Form
- Preisgünstig
- Zeitloses Design



## CITY-Anlehnbügel TOUR



Anlehnbügel aus Stahl, feuerverzinkt und beschichtet. Kombination aus Rund- und Quadratrohr. Klassische, robuste Formgebung.

Aus Rundrohr 48 mm und Mittelpfosten 60 x 40 mm.

### Oberfläche:

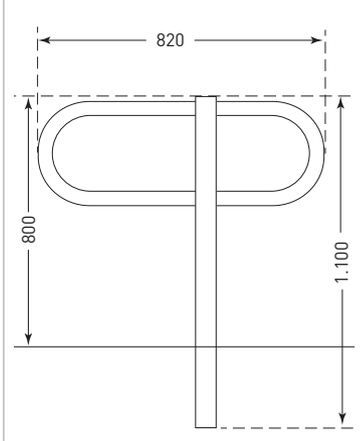
- Feuerverzinkt und zusätzlich anthrazit mit Eisenglimmer (DB 703) in neuartiger Feinstruktur-Optik beschichtet
- Nur feuerverzinkt

### Befestigungsarten:

- Zum Einbetonieren
  - Zum Aufdübeln
- Bodenplatte: 160 x 140 x 10 mm  
Bohrloch: Ø 14 mm

MADE IN GERMANY

- Aus Stahl
- Rund-/Quadratrohr
- Robust
- Klassisches Design



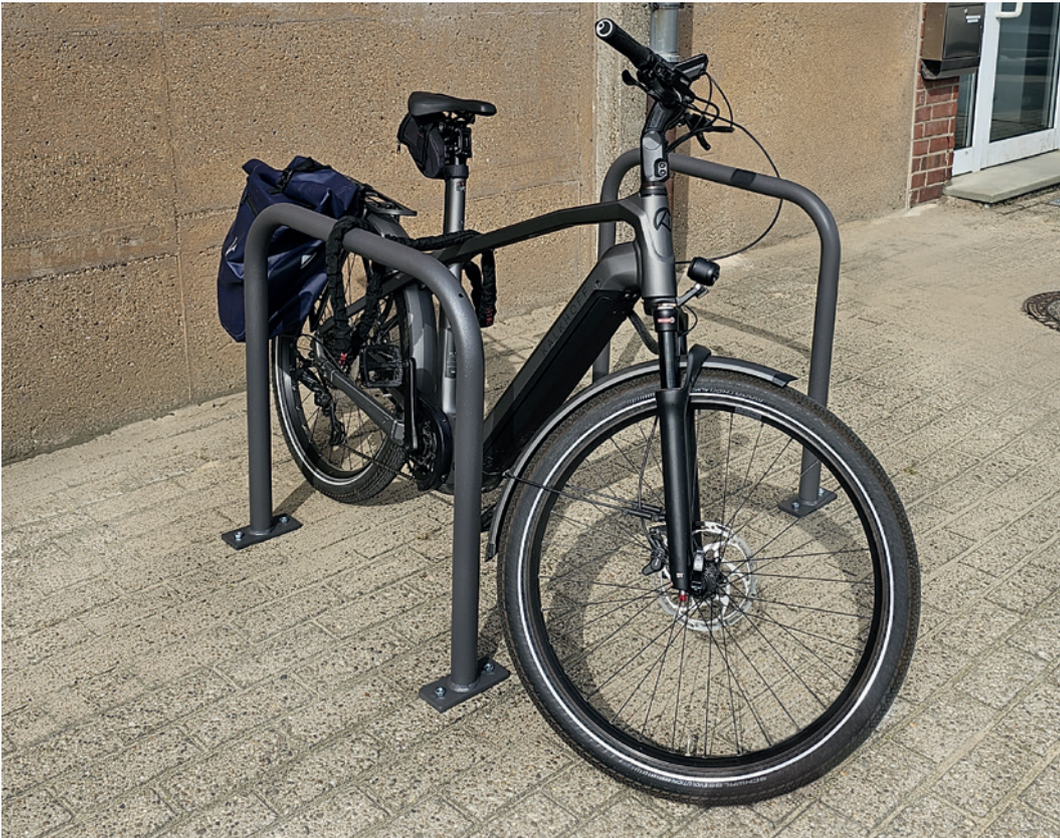
800 mm Überflur, 650 mm breit				
Oberfläche	Befestigung	Versandgew. kg/St.	Artikel	€/St.
feuerverzinkt	zum Einbetonieren	11,5	171.26.374	130,30
	zum Aufdübeln		171.22.579	145,20
feuerverzinkt + DB703	zum Einbetonieren		171.27.900	151,30
	zum Aufdübeln		171.22.144	165,30

Sie benötigen 4 Befestigungselemente. Passendes Material finden Sie auf Seite 18.

800 mm Überflur, 820 mm breit				
Oberfläche	Befestigung	Versandgew. kg/St.	Artikel	€/St.
feuerverzinkt	zum Einbetonieren	12,5	171.21.197	140,00
	zum Aufdübeln		171.24.673	153,50
feuerverzinkt + DB703	zum Einbetonieren		171.25.361	160,80
	zum Aufdübeln		171.22.397	175,70

Sie benötigen 4 Befestigungselemente. Passendes Material finden Sie auf Seite 18.

# Fahrrad-Anlehnbügel



- i**
- Langlebig (Gütestahl)
  - Für alle Fahrradtypen
  - Wahlweise mit Knieholm
  - Farblich individualisierbar
  - Kostengünstige Installation



## CITY-Anlehnbügel SPRINT

MADE IN GERMANY

Preisgünstiger und universeller Anlehnbügel aus 48 mm-Rundstahl. Passt sich durch sein zeitloses Design hervorragend in jede Umgebung ein. Wahlweise mit Knieholm.

Verschiedene RAL-Farben ohne Aufpreis möglich.

### Oberfläche:

- Feuerverzinkt
- Feuerverzinkt und in anthrazit Eisenglimmer (DB 703) beschichtet

### Option:

- RAL-Farben ohne Aufpreis
- RAL 1023 verkehrsgelb
  - RAL 3020 verkehrsrot
  - RAL 7016 anthrazitgrau
  - RAL 9016 verkehrsweiß

### Befestigungsarten:

- Zum Einbetonieren
  - Zum Aufdübeln
- Bodenplatte: 160 x 70 x 10 mm  
Bohrloch: Ø 14 mm



Ausführung	Befestigung	Oberfläche	Abmessung (mm) H x B x T	Versandgew. kg/St.	Artikel	€/St.
ohne Querholm	zum Einbetonieren	feuerverzinkt	1.100 x 800 x 48	9,7	171.26.930	87,90
		feuerverzinkt + DB 703			171.20.928	115,40
	zum Aufdübeln	feuerverzinkt	800 x 800 x 160		171.21.749	105,70
		feuerverzinkt + DB 703			171.23.821	134,70
mit Querholm	zum Einbetonieren	feuerverzinkt	1.100 x 800 x 48	11,4	171.22.194	125,00
		feuerverzinkt + DB 703			171.27.935	160,70
	zum Aufdübeln	feuerverzinkt	800 x 800 x 160		171.28.090	147,20
		feuerverzinkt + DB 703			171.29.268	177,10

Sie benötigen 4 Befestigungselemente. Passendes Material finden Sie auf Seite 18.



- Aus gebogenem Flachstahl
- Modernes, zeitgemäßes Design
- Für Räder und Scooter nutzbar
- Beidseitiges Einstellen

## CITY-Anlehnbügel GILA

MADE IN  
GERMANY

Hochwertiger Fahrrad-Anlehnbügel aus gebogenem Flachstahl. Wahlweise mit zusätzlichem Knieholm (Variante 2). Für ein gepflegtes Stadtbild.

Variante 2: Zusätzlich ausstattbar mit Halteschellen für 5 Scooter. Sicherung durch Vorhänge- oder Kabelschloss möglich. Geeignet für E-Scooter und herkömmliche Modelle.

Ø Halteschellen geschlossen:  
innen 60 mm, außen 120 mm

### Oberflächenbehandlung:

- Feuerverzinkt
- Feuerverzinkt und in anthrazit Eisenglimmer (DB 703) in Feinstruktur-Optik beschichtet

### Befestigungsart:

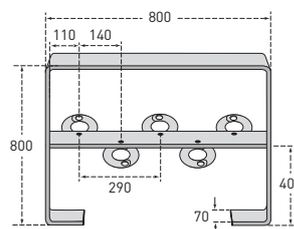
- Zum Aufdübeln, Bohrloch: Ø 14 mm



Variante 1



Variante 2



Ausführung	Befestigung	Oberfläche	Abmessung (mm) H x B x T	Versandgew. kg/St.	Artikel	€/St.
Variante 1	zum Aufdübeln	feuerverzinkt	800 x 800 x 70	17,1	171.21.659	117,00
		feuerverzinkt + DB 703			171.23.908	158,80
Variante 2		feuerverzinkt	800 x 800 x 70	22,1	171.29.548	180,00
		feuerverzinkt + DB 703			171.23.534	229,70
Set Halteschellen (für 5 Scooter) für Variante 2		schwarz			171.20.463	61,70

Sie benötigen 4 Befestigungselemente. Passendes Material finden Sie auf Seite 18.

# Fahrrad-Anlehnbügel/Scooter-Parker

## CITY-Anlehnbügel VeloRama



**NEU**

Der stabile Anlehnbügel aus Gütestahl eignet sich für das Einstellen von Reifen bis 29" und 85 mm Breite. Maximale Diebstahlsicherheit durch Aussparung zur Ketten- oder Schlossdurchführung (Ø 40 mm). Durch das platzsparende Design können mehrere Bügel nebeneinander montiert werden.

### Maße:

Pfosten: 810 x 125 x 80 mm  
 Bodenplatte: 200 x 200 x 10 mm  
 Bohrung: 14 mm  
 Knickprofil: 80 x 20 x 2 mm  
 Einstellbreite: 85 mm  
 Einstellhöhe: 768 mm

### Oberflächenbehandlung:

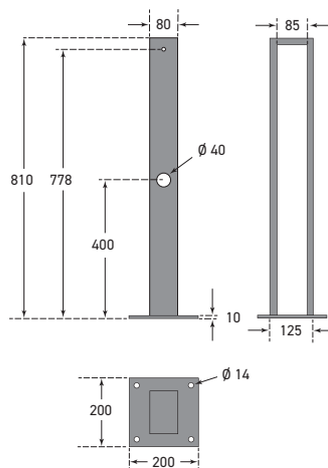
- Feuerverzinkt
- Feuerverzinkt und in anthrazit Eisenglimmer (DB 703) in Feinstruktur-Optik beschichtet

### Befestigungsart:

- Zum Aufdübeln

**MADE IN GERMANY**

- Zeitloses Design
- Komfortables und sicheres Abstellen
- Als Anlehnbügel oder für Radeinstellungen geeignet
- Hoher Diebstahlschutz durch massive Stahlkonstruktion
- Korrosionsschutz und wetterfest



Ausführung	Abmessung (mm) H x B x T	Versandgew. kg/St.	Artikel	€/St.
feuerverzinkt	810 x 125 x 80	8,2	171.17.6011	123,40
feuerverzinkt + DB 703			171.17.6012	173,40

Sie benötigen 4 Befestigungselemente. Passendes Material auf Seite 18.

## CITY-Scooter-Parker 2 Einstellplätze



Scooter-Parker in edlem Design, hochwertige Verarbeitung aus Gütestahl mit 2 Einstellplätzen. Ideal als zeitgemäßes Parkangebot vor öffentlichen Gebäuden, Einrichtungen und Firmen. Für ein gepflegtes Stadtbild.

Kunststoffbeschichtete Halteschellen verhindern Kratzer an der Lenkstange. Höhenverstellbare Halterung von 150 – 690 mm. Somit individuell auf unterschiedliche Scooter anpassbar.

Sicherung durch Vorhänge- oder Kettenschloss möglich.

### Maße:

Pfosten: 800 x 80 x 80 mm  
 Bodenplatte: 200 x 200 x 10 mm  
 Bohrloch: Ø 14 mm  
 Wandstärke: 3 mm  
 Ø Halteschellen geschlossen:  
 innen 60 mm, außen 120 mm

### Oberflächenbehandlung:

- Feuerverzinkt und in anthrazit Eisenglimmer (DB 703) in Feinstruktur-Optik beschichtet

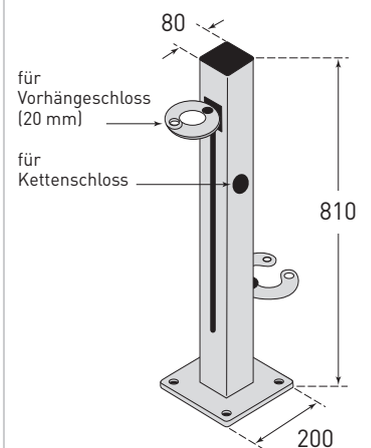
**MADE IN GERMANY**

- Edles, modernes Design
- Höhenverstellbare Halterung
- Aufnahme für Vorhänge- und Kettenschloss
- Für (Elektro-)Scooter

### Befestigungsart:

- Zum Aufdübeln
- Zum Einbetonieren

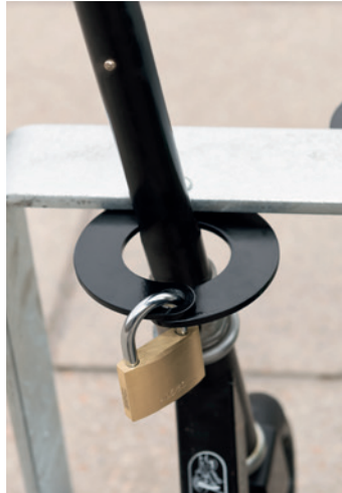
Lieferung erfolgt vormontiert.



Ausführung	Abmessung (mm) H x B x T	Versandgew. kg/St.	Artikel	€/St.
Scooter-Parker	810 x 80 x 80	10	171.23.074	198,00
Bodenrohr zum Einbetonieren inkl. Schrauben	200 x 200 x 10 330 mm Länge	4,6	171.24.858	56,80

Sie benötigen 4 Befestigungselemente. Passendes Material auf Seite 18.

## CITY-Scooter-Parker 5 Einstellplätze



Hochwertiger Scooter-Parker aus gebogenem Flachstahl mit Platz für 5 Scooter. Zur beidseitigen Einstellung. Unaufdringliches, hochwertiges Design. Für ein gepflegtes Stadtbild.

Sicherung der Scooter durch Vorhänge- oder Kabelschloss möglich.

### Maße:

Höhe: 400 mm  
 Material: Flachstahl, 70 x 10 mm  
 Ø Halteschellen  
 geschlossen: innen 60 mm  
 außen 120 mm

### Oberflächenbehandlung:

- Feuerverzinkt
- Feuerverzinkt und in anthrazit Eisenglimmer (DB 703) in Feinstruktur-Optik beschichtet

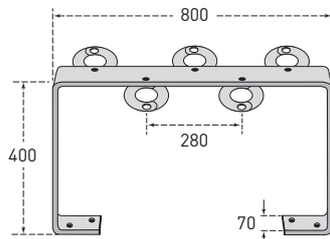
### Befestigungsart:

- Zum Aufdübeln  
 Bohrloch: Ø 14 mm

Lieferung erfolgt unmontiert (Schellen beigelegt).

**MADE IN GERMANY**

- Aus gebogenem Flachstahl
- Modernes, zeitgemäßes Design
- Beidseitiges Einstellen möglich
- Für (Elektro-)Scooter



Ausführung	Abmessung (mm) H x B x T	Versandgew. kg/St.	Artikel	€/St.
feuerverzinkt	400 x 800 x 70	11	171.20.144	149,20
feuerverzinkt + DB 703			171.29.011	182,60

Sie benötigen 4 Befestigungselemente. Passendes Material auf Seite 18.

## CITY-Scooter-Parker GILA



Der Scooter-Parker GILA zur Wandmontage ist ideal, wenn ein Verdübeln im Boden nicht möglich oder nicht erwünscht ist. Platzsparend und in der Höhe frei montierbar.

Modernes und zugleich unaufdringliches Design, hochwertige Verarbeitung aus Gütestahl. Zusätzliche diagonale Streben sorgen für erhöhte Stabilität. Mit 6 Halteschellen zur Sicherung der Scooter mit Vorhänge- oder Kabelschloss. Die Schellen können jederzeit nachbestellt werden.

### Maße:

Höhe: 250 mm  
 Breite: 1.100 mm  
 Tiefe: 250 mm  
 Material: Flachstahl, 70 x 8 mm  
 Bohrloch: Ø 14 mm

### Oberflächenbehandlung:

- Feuerverzinkt
- Feuerverzinkt und in anthrazit Eisenglimmer (DB 703) in Feinstruktur-Optik beschichtet

### Befestigungsart:

- Zur Wandmontage

**MADE IN GERMANY**

- Platzsparende Wandmontage
- Aus gebogenem Flachstahl
- Modernes, urbanes Design
- Viel Parkplatz auf kleinem Raum

### Halteschellen:

Material: Stahl  
 Oberflächenbehandlung: feuerverzinkt und schwarz kunststoffbeschichtet  
 Ø Halteschellen geschlossen:  
 innen 60 mm, außen 120 mm  
 Ø Bohrloch: 20 mm

Lieferung erfolgt unmontiert (Schellen, Schrauben und Muttern zur Schellenbefestigung beigelegt).

6 Dübel zur Wandmontage erforderlich (bauseits).



Ausführung	Abmessung (mm) H x B x T	Versandgew. kg/St.	Artikel	€/St.
feuerverzinkt	250 x 1.100 x 250	12,5	171.23.834	224,00
feuerverzinkt + DB 703			171.26.794	262,80

Sie benötigen 6 Befestigungselemente. Passendes Material auf Seite 18.

# Bodenmarkierung



- i**
- Dauerhaftes Markieren
  - Einfaches Aufbringen
  - Professionelle Lösung
  - Reflektierend
  - Verschiedene Symbole und Größen



## PROline-thermo Thermoplastische Fahrbahnmarkierung

Vorgeformte thermoplastische Masse für perfektes, dauerhaftes und randscharfes Markieren von Linien, Symbolen, Buchstaben, Ziffern und Verkehrszeichen auf Fahrbahnen.

Die weiß reflektierende Markierung haftet auf fast allen Böden, z. B. Beton, Asphalt, Teer, Verbundpflaster und Fliesen. Sie kann bereits nach 30 Minuten überfahren werden. Hält 5x länger als Bodenmarkierfarbe.

Eine optimale Haftung bei kritischen Untergründen wird durch den Einsatz eines Primers erzielt.

### Verlegehinweise:

- Formelemente auf dem trockenen, staub- und fettfreien Untergrund ausrichten.
- Fugen zwischen den Elementen sollten kleiner als 5 mm sein.
- Bruchstücke (z.B. durch den Transport) lassen sich durch den Schmelzvorgang problemlos einfügen.
- Bei kalter Witterung: Untergrund mit Gasbrenner vorwärmen.

Für das Verlegen ist nur eine Person und ein Gasbrenner erforderlich.

Weitere Farben auf Anfrage (z.B. gelb).

Markierungslinie	Abmessung (mm)	Versandgew. kg/St.	Artikel	bei Abnahme von	€/St.	bei Abnahme von	€/St.
50 mm	50 x 1.000	0,3	262.14.318	5 Stück	5,60	1 VE = 60 St.	3,20
75 mm	75 x 1.000	0,4	262.17.550	5 Stück	6,50	1 VE = 40 St.	4,40
100 mm	100 x 1.000	0,5	262.16.291	5 Stück	6,30	1 VE = 30 St.	4,60
	100 x 5.000	2,2	262.18.379	1 Rolle	35,80	1 VE = 5 Rollen	26,80
120 mm	120 x 1.000	0,6	262.14.022	5 Stück	7,20	1 VE = 30 St.	5,50
	120 x 5.000	3,2	262.18.805	1 Rolle	41,00	1 VE = 5 Rollen	31,00
150 mm	150 x 1.000	0,7	262.18.732	5 Stück	8,90	1 VE = 20 St.	7,00
	150 x 5.000	3,2	262.17.412	1 Rolle	47,50	1 VE = 5 Rollen	37,30
250 mm	250 x 1.000	1	262.18.428	2 Stück	16,40	1 VE = 10 St.	11,40
500 mm	500 x 1.000	2	262.14.914	2 Stück	26,90	1 VE = 5 St.	23,10
Gasbrenner		4	262.17.348				188,00
Primer für Bitumen	4,5 kg (19 m <sup>2</sup> )	6	262.14.507				92,10
Primer für Beton/Metall	380 ml (für ca. 1,9 m <sup>2</sup> )	1	262.21.426				47,80
Dispenser für Primer (Beton/Metall)			262.29.502				157,10



Ausführung	Abmessung (mm)	Versandgew. kg/St.	Artikel	€/St.	
 Symbol E-Bike mit Stecker	530 x 800	1,49	262.22.370	32,30	
	660 x 1.000	2,33	262.28.773	50,00	
 Symbol Lastenrad	430 x 1.000	1,49	262.29.500	32,30	
	580 x 1.350	1,49	262.20.492	59,30	
	800 x 1.890	5,00	262.21.446	113,40	
 Symbol E-Scooter mit Stecker	390 x 500	0,8	262.21.831	17,70	
	620 x 800	1,27	262.25.725	37,50	
	775 x 1.000	2,20	262.29.718	58,30	
 Fahrradstraße	Fahrradstraße VkZ Z244.1	600 x 900	4,48	262.27.041	277,30
	Fahrradstraße VkZ Z244.1	1.200 x 2.000	15,18	262.28.408	746,40
 Radschnellweg	Radschnellweg VkZ Z350.1	600 x 900	4,48	262.24.937	277,30
	Radschnellweg VkZ Z350.1	1.200 x 2.000	15,18	262.23.731	746,40
 Symbol Carsharing-Fahrzeuge	1.000 x 1.000	2,61	262.22.272	74,90	
 Ladestation für Elektrofahrzeuge VkZ Z365-65	1.000 x 1.000	7,47	262.20.478	254,80	
 Symbol Ladestation für Elektrofahrzeuge	1.400 x 1.500	8,66	262.20.712	158,10	
 Verbot für E-Bikes	750 Ø	3,73	262.29.503	266,50	
	1.000 Ø	6,74	262.24.955	355,20	
	1.500 Ø	11,40	262.26.183	358,60	
 Verbot für E-Scooter	750 Ø	3,73	262.22.045	266,50	
	1.000 Ø	6,74	262.20.502	355,20	
	1.500 Ø	11,40	262.26.073	358,60	

## Unsere Befestigungslösungen – Zuverlässiger Halt für jede Anwendung

Entdecken Sie unsere breite Palette an Befestigungsmaterialien, die perfekt auf die Anforderungen Ihrer Projekte zugeschnitten sind. Von vielseitigen Universalbefestigungen über leistungsstarke Durchsteckanker bis hin zu chemischen Verbundankern bieten wir Lösungen in drei unterschiedlichen Festigkeitsgraden. Unsere hochwertigen Produkte garantieren Ihnen eine einfache Montage sowie zuverlässigen und dauerhaften Halt.

	Universaldübel S12 mit Schraube 8/100	Durchsteckanker 12/110 (für Beton)	Verbundanker M12/160	Verbundanker M12/300	Durchsteckanker FLEX
					
<b>Festigkeitsgrad</b>					
<b>Einsatzbereich</b>	Universalbefestigungsmaterial bestehend aus Dübel und Schraube, stabile Lösung für viele Anwendungsbereiche. Für Bohrlochdurchmesser mind. 13 mm.	Durchsteckanker für Betonböden für maximale Stabilität und Sicherheit. Für Bohrlochdurchmesser mind. 13 mm.	Verbundanker mit Mutter, U-Scheibe und Kleberpatrone. Äußerst starke Haltekraft. Für Bohrlochdurchmesser mind. 13 mm.	Verbundanker mit Mutter, U-Scheibe und Kleberpatrone. Äußerst starke Haltekraft. Für Asphalt geeignet. Für Bohrlochdurchmesser mind. 13 mm.	Set aus 4 Durchsteckankern mit Gummipuffern. Für nachgebende Pfosten und Poller. Für Betonböden geeignet. Für Bohrlochdurchmesser mind. 13 mm.
<b>Artikel</b>	109.17.393	109.24.665	109.27.334	109.25.692	109.21.961
<b>€/St.</b>	2,40	3,00	5,00	14,90	39,60
<b>CITY-Fahradständer</b>	✓				
<b>Scooter-Parker/ Fahrrad-Anlehnbügel</b>	✓	✓	✓	✓	✓

# Bestellschein

service@moravia.de · 0611/9502-0

**MORAVIA GmbH**  
**Postfach 4209**  
**65032 Wiesbaden**

## Bestellangaben:

Kunden-Nr.: \_\_\_\_\_

Auftrags-Nr.: \_\_\_\_\_

USt-IdNr.: \_\_\_\_\_

## Rückfragen bei:

Herrn/Frau: \_\_\_\_\_

Funktion: \_\_\_\_\_

Telefon: \_\_\_\_\_

Fax: \_\_\_\_\_

E-Mail: \_\_\_\_\_

Ich habe die Datenschutzerklärung unter [www.moravia.de/datenschutz](http://www.moravia.de/datenschutz) zur Kenntnis genommen und erkenne diese an.

**Stempel, Ort, Datum, Unterschrift**

## Liefern Sie zu Ihren Verkaufs- und Lieferbedingungen:

Artikel-Bezeichnung	Artikel-Nr.	Menge	Preis*
Hauptkatalog „Sichern und Markieren“			—

\*Zzgl. Fracht und Verpackung (innerhalb Deutschlands, Inseln ausgenommen):

bis 30 kg = 12,00 € / bis 50 kg = 60,00 € / bis 100 kg = 87,00 € / bis 150 kg = 114,00 € / ab 150 kg = 170,00 €

Ab Auftragswert 6.000,00 € liefern wir frei Haus innerhalb Deutschlands (Inseln ausgenommen).

Telefonische Avisierung: 8,50 €

## Absender:

Firma \_\_\_\_\_

Postfach/Straße \_\_\_\_\_

PLZ/Ort \_\_\_\_\_

## Lieferanschrift (falls abweichend):

Firma \_\_\_\_\_

Straße \_\_\_\_\_

PLZ/Ort \_\_\_\_\_

# IHRE VORTEILE IM ÜBERBLICK:

- einfaches Bestellen per Telefon, Fax oder E-Mail
- kompetente Beratung und langjährige Erfahrung
- vielfältige Sonderanfertigungen
- schnelle Auslieferung
- hohe Qualität



## BLEIBEN SIE JEDERZEIT ÜBER NEUHEITEN, AKTIONEN UND PRODUKTE INFORMIERT:

Scannen Sie den QR-Code oder abonnieren Sie unseren Newsletter auf **[www.moravia.de](http://www.moravia.de)**



## HABEN SIE FRAGEN ZU UNSEREM PRODUKT- UND SERVICEANGEBOT? DANN KONTAKTIEREN SIE UNS GERNE UNTER:



### KUNDEN- & BESTELLSERVICE

Mo – Do 7:30 – 16:30 Uhr  
Fr 7:30 – 14:30 Uhr



**[SERVICE@MORAVIA.DE](mailto:SERVICE@MORAVIA.DE)**



**(0611) 9502-0**



**(0611) 9502-200**

### MORAVIA GMBH

Postfach 42 09 | 65032 Wiesbaden  
Telefon (0611) 9502-0 | Telefax (0611) 9502-200  
[service@moravia.de](mailto:service@moravia.de) | [www.moravia.de](http://www.moravia.de)

