



- ***Neuheiten***
- ***Spezial-Zubehör***
- ***Kinderfahrrad-Präsentation***
- ***Zusätzliche Presenter***



## MAGNETIC-Wall

Display mit magnetischer Motivplatte

Prototyp



Einteilen und strukturieren - ganz flexibel

Das MAGNETIC-Wall System ist ein Haltesystem mit Motivplatte für Werbetexte oder Bildmotive. Die drei Millimeter starken Kunststoffplatten sind mit Magnetbändern versehen. Innerhalb weniger Sekunden können so die Motivplatten gewechselt werden. Das MAGNETIC-Wall System bietet eine flexible Strukturierung Ihres Shops. In Längen und Höhen bis zu 2,40 m x 1,25 m erhältlich.

Die entstehenden Trenn- und Rückwände bilden einen abwechslungsreichen Hintergrund für die ausgestellten Räder.

Der Fahrradmarkt ist sehr dynamisch. Mit modularen Elementen von *Birkhold* können Sie jederzeit auf Veränderungen reagieren und Ihre Bike-Präsentation im Shop ist jederzeit modern, aktuell und zugleich übersichtlich.

Prototyp, Preis auf Anfrage.



## DUO-Display

Optional auch mit  
Magnetic Motivplatte  
erhältlich

*Ob E-Bike, MTB oder City-Bike: Zwei Fahrräder auf unter 1,3 qm präsentieren*



*Birkhold* stellte auf der Eurobike 2017 das DUO-Display vor. Auf einer Grundfläche von unter 1,3 qm können Sie 2 Räder ins Rampenlicht rücken.

Mit der Pedaladapter-Halterung können auch E-Bikes auf dem DUO-Display präsentiert werden. Das leichte Gestell ist komplett zerlegbar und lässt sich somit auch als Messe- und Ausstellungs-System einsetzen. Der mobile Presenter steht auf 4 Lenkrollen die einen guten Zugriff garantieren. Das komplette Display kann individuell mit Grafik- oder Bildmotiven gestaltet werden. Dies schafft flexiblen Gestaltungsspielraum für sämtliche Präsentationsthemen rund um das Fahrrad.



## TOPnROLL

*Reihen unterbrechen, Präsentation hervorheben und gleichzeitig werben*



TOPnROLL mit MAGNETIC Motivplatte.



TOPnROLL



TOPnROLL\* mit Fotobanner, ROLLI

TOPnROLL bedeutet: Hervorheben und Werbe-Botschaften transportieren.

TOPnROLL präsentiert Ihre Fahrräder in einer Höhe von ca. 60 cm auf rollbaren Kugeln. Verstrebungen sorgen für Stabilität und Kippsicherheit. Länge und Breite des TOPnROLL sind geringer als die Maße des fahrfertigen Fahrrades und somit platzneutral. Das System ermöglicht neue Varianten für erweiterte Stufen-Präsentationen.

In fast allen Verkaufsräumen sind die Wandflächen bereits belegt, somit müssen für POS-Displays alternative Präsentationsflächen geschaffen werden. Ob für Shop-in-Shop Präsentationen, Messeauftritte, als Träger von Werbebotschaften oder zur Gliederung von Produktgruppenpräsentationen: TOPnROLL schafft neue attraktive Möglichkeiten!

Neben dem abgebildeten\* Fotobanner für den TOPnROLL, der bei uns erhältlich ist, können auch individuell gestaltete Banner eingesetzt werden.

Optional: mit **neuer** MAGNETIC Motivplatte erhältlich.

Diese drei Millimeter starken Kunststoffplatten sind mit Magnetbändern ausgestattet. Innerhalb von Sekunden kann somit die Motivplatte gewechselt werden. Der Aufdruck ist individuell wählbar.

Großes Bild: Prototyp. Preis auf Anfrage





## WALL-frame System

*Banner-Halterung für mehr räumliche Struktur*



Den Verkaufsraum einteilen und strukturieren - ganz flexibel:

Das WALL-frame-System ist ein modulares Haltesystem für Banner. In nahezu allen gewünschten Längen und Höhen bietet es Strukturaufbau für Ihren Shop.

Die dadurch entstehenden Rückwände bilden einen Hintergrund für die ausgestellten Räder. Hierfür empfiehlt *Birkhold* eine höhenversetzte Präsentation damit jedes einzelne Bike zur Geltung kommt.

Das WALL-frame-System in Verbindung mit einem sich farblich abhebenden Bodenbelag schafft eine Lösung, die sich jederzeit neuen Räumlichkeiten oder Anforderungen anpasst.

Der Fahrradmarkt ist sehr dynamisch. Richten Sie Ihre Verkaufsräume mit modularen Elementen ein. *Birkhold* Produkte sorgen dafür, dass Sie jederzeit auf Veränderungen reagieren können und sich Ihre Bike-Präsentation immer aktuell und modern darstellt. Einmal anschaffen – Jahrzehnte nutzen.

WALL-frame (ohne Banner) in verzinkt 234,95 EUR

WALL-frame (ohne Banner) in verchromt 274,95 EUR

Erhältlich in den Massen: Breite 1,80 - 2,50 m und Höhe 0,90 - 1,20 m.  
Höhen bis 1,80 m gegen Aufpreis.



## E-Bikes sicher halten

*Stabiler und sicherer Halt für E-Bikes*



Der neue Pedaladapter ist in Form und Funktion nochmals stark verbessert worden und funktioniert bei allen E-Bikes perfekt.



Über das Langloch lässt sich der Adapter seitlich verstellen.

### Jetzt NEU: verschleißfeste High-Tech DUPON Beschichtung

Der Pedaladapter greift in den Zwischenraum von Pedal und Kurbel ein. Diese Halterung ist vorwiegend bei E-Bikes sinnvoll. Nahezu 100 % der zurzeit auf dem Markt befindlichen E-Bikes lassen sich damit sicher halten!

Die Oberfläche ist nun mit einer High-Tech DUPON Beschichtung optimiert. Durch die Seitenverstellung des Langlochs kann das Rad senkrecht ausgerichtet werden. Der Adapter kann an jedes *Birkhold*-System montiert werden, jedoch ist eine Schiene mit verkürztem Federweg für die optimale Funktion notwendig.

Setzen Sie bei der E-Bike Präsentation auf eine Kombination aus ROLLI und ROLLI-up. Die höhenversetzte Präsentation ermöglicht eine platzsparende und optisch schöne Lösung und ermöglicht den perfekten Zugriff auf alle Bikes. Der notwendige Abstand bei fahrfertig montierten Rädern beträgt unter 40 cm!

Zur perfekten Inszenierung Ihrer Präsentation empfehlen wir eine farbliche Abgrenzung der Präsentationsflächen ohne Absätze (z.B. OVAL-plate Laminate). Bei Doppelreihen empfiehlt sich unser WALL-frame System als dekorative Zwischenwand.



## ROLLI up&down

*Variabel verstellbares System*



ROLLI up&down in der höchsten Präsentationshöhe (ca. 56 cm) mit einem E-Bike.



Präsentation in der untersten Einstell-Position (ca. 35 cm)

ROLLI up&down wertet das Programm an verschiedensten *Birkhold*-Systemen weiter auf und bietet noch mehr Präsentationsvarianten.

Das variabel verstellbare System kann Bikes in waagerechten Position in einer Höhe von ca. 35 bis knapp 60 cm präsentieren. Durch die stufenlose Einstellung ist auch die Präsentation der Räder in leicht abfallender oder aufsteigender Position möglich.

Je nachdem ob die Präsentationsschiene mit einem Halter für konventionelle Fahrräder oder für E-Bikes bestückt ist - ROLLI up&down kann alle Fahrräder verkaufsfördernd präsentieren.

Das System bietet sich als Alternative zu Einzel-Podesten an, da es bezüglich Platzersparnis, Zugriff und Präsentation deutlich effizienter ist. Wie nahezu alle *Birkhold*-Systeme kann das Fahrrad mit dem Presenter leicht bewegt werden; durch die in Messing gelagerten rollbaren Kugeln.

Hinweis: Bei Präsentation in der höchsten Einstellung (ca. 56 cm) empfehlen wir den Stabilisierungs-Strebensatz. In der Oberflächenausführung Zink sind die Stützfüsse aus technischen Gründen komplett in Chrom ausgeführt.



## Emotions-Bilder als 3D Illusion!

*Bringt die Landschaft wirkungsvoll in Ihr Geschäft*



Stellen Sie uns ein hochauflösendes Bild zur Verfügung. Möglich sind bis zu 2 m Druckbreite. Länge unbegrenzt. Sie erhalten den Druck auf einem strapazierfähigen Vinylboden.

Konventionelle Bilder sind zweidimensional. Mit 3D-Fotografien bringen wir die dritte Dimension in Ihr Geschäft. Eine einfache und effiziente Möglichkeit ein Einkaufserlebnis zu schaffen.

Was gibt es besseres als die Illusion zu bieten, dass die präsentierten Bikes in der Landschaft stehen?

In Zusammenarbeit mit einem Kooperationspartner können wir diese einzigartige Möglichkeit zu einem fairen Preis anbieten. Sie erhalten einen bedruckten Vinylboden, der widerstandsfähig ist und für eine lange Einsatzzeit geschaffen ist – sprechen Sie mit uns, wir beraten Sie gerne!

Beispiel: Motiv 2 m breit, 3,60 m lang: ca. 539 € zzgl. MwSt.





## BIG-Banner

*Effektive Ergänzung für den 2-IN-ONE-Presenter*



Präsentationsbeispiel:  
BIG-Banner Halterung am  
2-IN-ONE-Presenter mit  
einer Planenbespannung mit  
aufgedrucktem Gebirgsmotiv

Eine wirkungsvolle Option für den 2-IN-ONE-Presenter:

Die BIG-Banner-Halterung sorgt grossflächig für die notwendige Atmosphäre und transportiert Ihre Werbebotschaft.

An einer Halterung (1,90 x 2,10 m) können Sie Ihre individuellen Gestaltungsideen auf einer grossen Fläche nachhaltig umsetzen.

Diese Lösung hat gegenüber einer stationären, beispielsweise einer festen Wandinstallation, ein weitaus vielseitigeres Einsatzgebiet. Auch für Messen und Events ist dies eine hervorragende Möglichkeit Ihren Auftritt zu unterstützen!

Montiert am 2-IN-ONE-Presenter bekommt Ihr Shop eine Symbiose aus flexibler Dekoration und einer aufwertenden Fahrradpräsentation.

BIG-Banner Halterung (ohne Banner) verzinkt  
BIG-Banner Halterung (ohne Banner) verchromt

179,95 EUR  
214,95 EUR



## FAT-Wheel-Clip

*Einfach in die Birkhold Schiene clipsen – und die Schiene hält auch die breiteste Bereifung*



Mit diesem pfiffigen Zubehör kann die Birkhold Präsentationsschiene Fatbikes und MTB's mit Reifenbreiten bis 4.8 sicher halten.

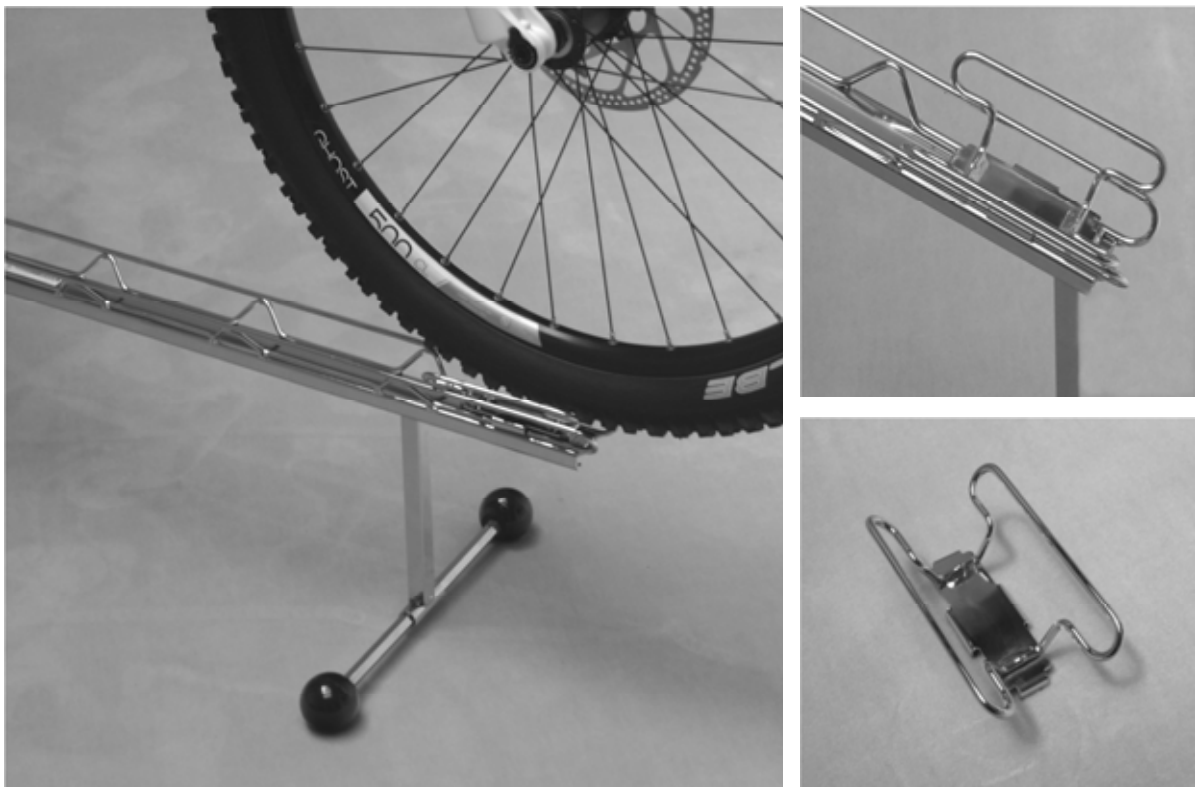
Innerhalb weniger Sekunden lassen sich die Aufsätze in die Schiene einclipsen. Genauso schnell können diese auch wieder entfernt werden. Die FAT-Wheel-Clips sind in verzinkt und in verchromt erhältlich.

Für Reifenbreiten zwischen 2.3 und 2.6 ist der BIG-Wheel-Clip erhältlich, der bei langem Radstand mit einer Schienen-Verlängerung erhältlich ist.



## BIG-Wheel-Clip

*Einfach in die Birkhold Schiene clipsen – Perfekte Aufnahme der Breitreifen*



Für Bikes mit Reifenbreite ab ca. 2.3 bis ca. 2.6 ist eine Reifenführungs-Verbreiterung ratsam. Diese lässt sich einfach in die Schiene einclipsen.

Der BIG-Wheel-Clip ist im Design ähnlich wie die Präsentationsschiene. Die Drahtführung des Clips ist so konzipiert, dass auch sehr breite Bereifungen einen guten Halt und Führung in der Schiene haben. Für extreme Breiten bis 4.8 verwenden Sie den FAT-Wheel-Clip. Für Bikes mit langem Radstand ist der BIG-Wheel-Clip mit einer Schienen-Verlängerung erhältlich.

Die BIG-Wheel-Clips können auch auf Podeste geschraubt werden. In Verbindung mit einer quicky-Federstütze von *Birkhold* kann damit auch eine Podest Präsentation günstig optimiert werden. Das Laufrad bleibt komplett sichtbar. Keine störenden Streben beeinträchtigen die Optik und die Sicht auf das Bike.



## Schienenverlängerung für lange Radstände

*Schienenverlängerung zum Befestigen an Birkhold-Schienen*



Für Bikes mit überlangem Radstand können Schienenverlängerungen notwendig werden. Dies betrifft zum Teil E-Bikes, MTB's sowie Downhill-Räder mit extrem langen Federgabeln und langem Radstand. In einigen Fällen werden die Schienenverlängerungen auch bei 29 Zoll Bikes benötigt.

Die Schienenverlängerung gibt es für alle *Birkhold*-Schienen mit zwei verschiedenen Befestigungsarten. Gleichzeitig wird durch den angebrachten BIG-Wheel-Clip eine Schienenverbreiterung bis 2.6 Breite realisiert.

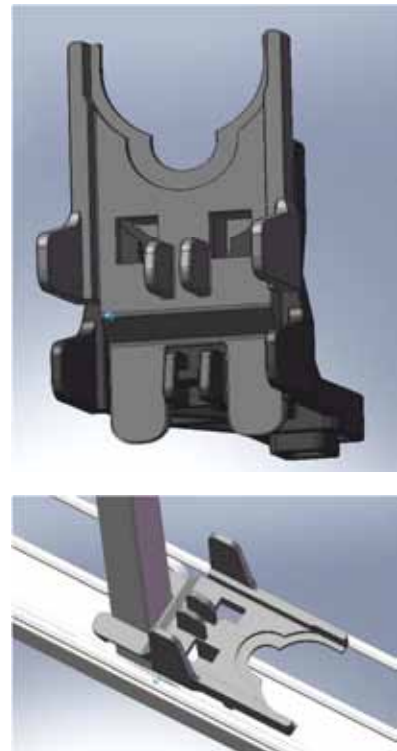
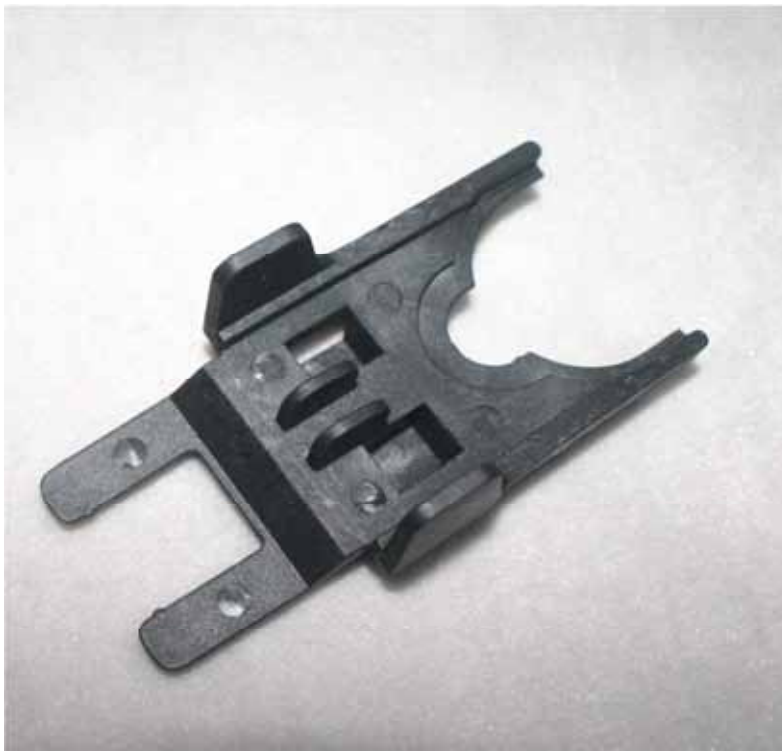




## Pressfit-Aufsatz:

### High-End Mountainbikes perfekt halten

*Mit einem Handgriff auf- und abstecken*



Bei hochwertigen MTB's werden vermehrt Tretlager mit der Pressfit-Technologie eingesetzt. Diese Räder können mit dem bewährten *Birkhold*-System sicher gehalten werden, stehen jedoch nicht immer senkrecht. Der Aufsatz mit zwei Fixierungsmöglichkeiten gewährleistet einen geraden Stand des Bikes.

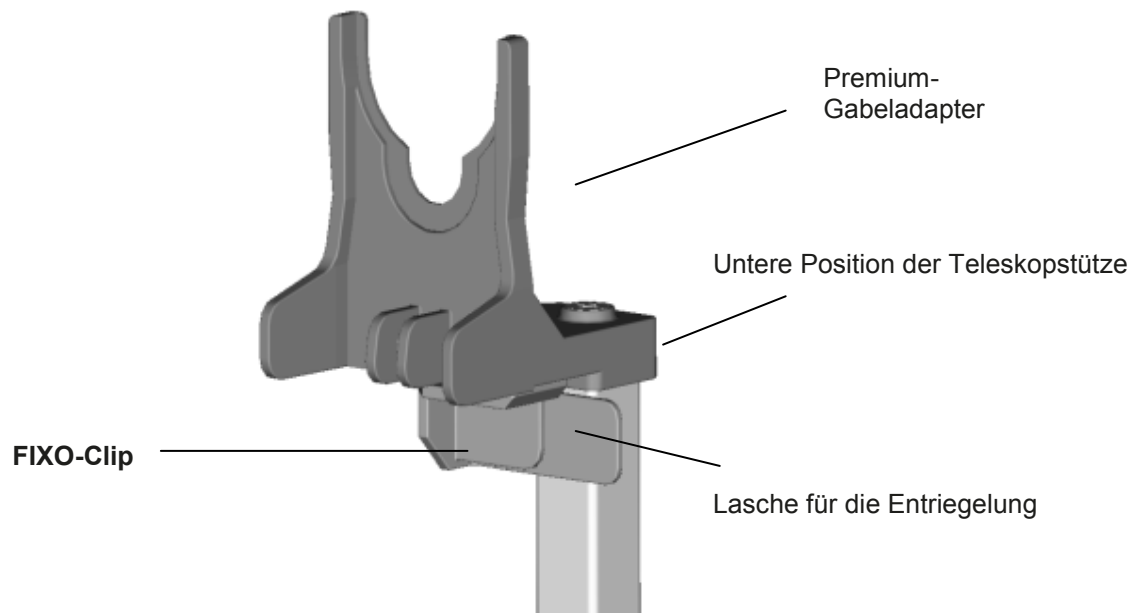
Der Pressfit-Aufsatz wird auf den Premium-Gabeladapter einfach aufgesteckt und kann auch rasch wieder abgenommen werden. Zur Aufbewahrung wird er einfach an der Federstütze aufgesteckt.



## FIXO-Clip Einrast-Funktion

*Für eine noch komfortablere Bedienung der oberen Präsentationsebene*

Die Teleskopfederstütze lässt sich damit in der heruntergedrückten Position fixieren. Somit wird das Handling beim Aufstellen und Herabnehmen des Rades erheblich erleichtert, da das Bike nicht über den kompletten Federweg nach oben gehoben werden muss, sondern bequem zur Seite heruntergenommen werden kann. Der FIXO-Clip rastet automatisch beim Herunterdrücken der Teleskopstütze in der untersten Position ein.



Das Fahrrad zunächst in die Präsentationsschiene stellen. Dann das Fahrrad mit der einer Hand in der Balance halten, mit der anderen Hand den FIXO-Clip entriegeln: nun kann der Gabeladapter am Tretlager positioniert werden. Diese Funktion empfiehlt sich vor allem ab Präsentationshöhen über 60 cm.



## OVAL-plate

*Ein starker Auftritt ohne Podest:  
OVAL-plate in Kombination mit Birkhold-Presenter*



Hervorheben: ja! Am besten so, dass die Fahrräder hautnah erlebt werden können. Das haben unsere Erhebungen bei Endverbrauchern ergeben.

Dabei grenzt man mit den OVAL-plates (flexible Beläge aus PVC) die Präsentationsfläche ab und mit den Einzel-Präsentern realisiert man die Präsentation.

Dies hat entscheidende Vorteile für Sie und Ihren Kunden:

- Endkundenorientierte Präsentation
- Perfekter Zugriff und Zugang
- Mobile und flexible Präsentation
- Platzsparend, da kein raumschluckender Aufbau wie bei Podesten
- verschiedene Optiken erhältlich, von hell bis dunkel

Das Fahrrad scheint zu schweben und vermittelt Leichtigkeit und Wert!



## KID-BIKE-Presenter - Präsentation auf 3 Ebenen

*Beste Raumausnutzung bei optimalem Zugriff*



Optimale Raumausnutzung bei der Kinderfahrrad-Präsentation: Platz sparen, Zugriff optimieren!

Der Presenter ist modular aufgebaut und in jeder Länge erhältlich. Ein 2,5 m langes System bietet bei gedrehten Lenkern bis zu 28 Kinderrädern von 12 - 24 Zoll Platz. Bei fahrfertig montierten Rädern können immer noch 12 - 15 Kinderfahrräder auf nur 3 Quadratmeter präsentiert werden. Besten Zugriff ermöglichen die ausziehbaren Präsentationsschienen.

Durch die integrierten zusätzlichen technischen Funktionen setzt das System Maßstäbe bei der platzsparenden Kinderfahrrad-Präsentation. Da bei Kinderfahrrädern ein kürzerer Ausziehweg der Schienen ausreicht, kommt die preisgünstigere MINI-Präsentationsschiene zum Einsatz. Das System kann ab einer Raumhöhe von 2,60 m eingesetzt werden.

Verkaufsfördernde Präsentation zum günstigen Preis!





## KID-BIKE-Drehdisplay: Kinderfahrrad-Präsentation die ankommt!

*Effizient, attraktiv, verkaufsfördernd*



Zielgruppenorientierte  
Präsentation für optimalen  
Verkaufserfolg

Bewegung schafft  
Aufmerksamkeit;  
das Auge kauft mit!

Fußschalter



Präsentieren Sie 8 Kinderräder zwischen 12 - 20 Zoll auf einer Fläche von nur 4,2 qm. Die Drehbewegung des Displays macht das System zu einem überragenden Blickfang. Es ist komplett zerlegbar und somit auch mobil einsetzbar (z.B. bei Messeauftritten). Es bleibt sofort stehen, sollte ein Hindernis die Drehbewegung beeinflussen, wodurch Kinder und die Antriebseinheit geschützt werden. Der verschleißfreie Motor kann über einen Fußschalter ein- oder ausgeschaltet werden.

Die Fahrrad-Trägerschienen sind frei positionier- und schwenkbar, so können auf der oberen Ebene zum Teil auch 24 Zoll Fahrräder präsentiert werden.

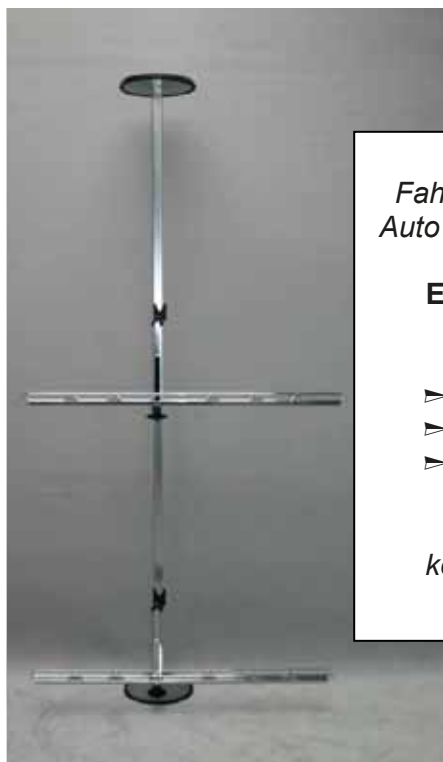
Optimaler Zugriff auf alle 8 Kinderräder ermöglichen die Präsentationsschienen mit integrierter Rastfunktion der Teleskopstütze (FIXO-Clip).

Das System ist auch ohne Antrieb erhältlich. Bei dieser Version wird das Display mit hochwertigen Lenkrollen ausgestattet.



## EASY-BIKE-Park-System

*Fahrräder sicher, bequem und platzsparend aufbewahren*



*Fahrräder, Mensch und  
Auto sicher geschützt mit:*

### **EASY-BIKE-Park- System**

- ▶ schafft Ordnung
- ▶ schützt Werte
- ▶ spart Platz ...

*... und ermöglicht  
komfortables Handling  
Ihrer Fahrräder!*

Wer kennt das Problem nicht? Die Garage voll von Fahrrädern, das Auto hat kaum noch Platz und ist ständig in Gefahr beschädigt zu werden.

Da greift das *Birkhold* System ein: Teleskoprohre werden einfach zwischen Decke und Boden verspannt. An zwei in der Höhe stufenlos verstellbaren Auslegern werden die Fahrradträgerschienen befestigt. Diese Schienen können Fahrräder zwischen 18 und 28 Zoll halten. Das Fahrrad wird einfach von oben auf die Schiene gestellt, so dass der universell haltende Gabeladapter das Fahrrad schonend und sicher an der Tretkurbel hält. Die Federstütze passt sich hierbei automatisch der Höhe des Bikes an.

Um das Fahrrad herunterzunehmen, kann die Teleskop-Federstütze nach unten gedrückt werden. In der untersten Position rastet diese dann automatisch ein. Das Fahrrad kann dann bequem zur Seite heruntergenommen werden.

Sie bringen bequem und sicher zwei Fahrräder auf einer Fläche unter, die Sie sonst nur für ein Fahrrad nutzen können.

EASY-BIKE-Park-System in glanzverzinkt, komplett für 2 Fahrräder.

Standardsystem: Teleskopverstellung für Raumhöhen zwischen 2,20 m und 2,85 m. Alle Raumhöhen sind möglich.