

# GOBAX<sup>®</sup>

Das Transport- und Lieferrad

powered by **ZIEGLER<sup>®</sup>**  
Mehr Wert für draußen.



Die Lösung für Ihre Transportaufgaben:  
GOBAX Transport- und Lieferräder



[www.gobax-bikes.de](http://www.gobax-bikes.de)

Tel 0049 (0) 7473 37 85 80 · Fax 0049 (0) 7473 37 85 820 · [info@gobax-bikes.de](mailto:info@gobax-bikes.de)

Angebote für gewerbliche Kunden. Netto-Preise zzgl. gesetzl. MwSt.

# GOBAX – das Lieferrad-Transportrad-Cargobike in einem!

## Schnell, robust und wirtschaftlich – die Alternative zum Pkw – für alle Branchen

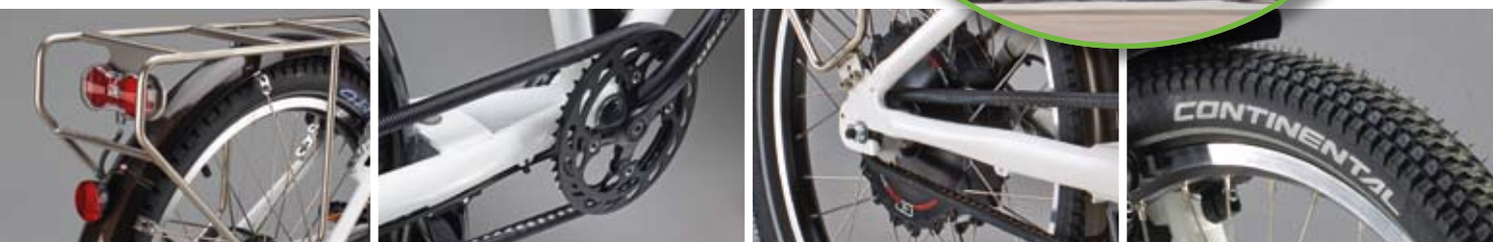
Die modernen Räder mit und ohne Elektroantrieb haben sich im harten Alltagsbetrieb vielfach erfolgreich bewährt – mit den besten Komponenten welche der Markt zu bieten hat!

Mit dem Einsatz von GOBAX Transporträdern erreichen Sie:

- Sehr flexible Mobilität im urbanen Raum
- Kostendämpfung beim Fuhrparkmanagement, Erhöhung der Rendite
- Verbesserung des betriebswirtschaftlichen Ergebnisses
- Imagegewinn durch nachhaltige, emissionsfreie Mobilität

Ob Pizzadienst, Stadtbriefträger oder Servicekraft – alle sind begeistert von dem neuen Cargo-Bike/Transportrad von GOBAX.

Es glänzt mit durchdachten Details und hervorragenden Fahrleistungen. Hochwertige Ausstattung und individuelle Gestaltung sind selbstverständlich.



## Kundendienste und Service

Schnell und zuverlässig mit praktischen Boxen für jeden Zweck, das ist das Geheimnis von „fast delivery“ – besonders für Apotheken, Arztpraxen, Kliniken und Labore.



## Innerbetrieblicher Transport und Facility management

Betriebselektriker, Servicetechniker und Notdienste haben es oft weit zum Einsatzort. Und das mit viel Werkzeug oder zahlreichen Ersatzteilen.



## Handwerker

Handwerker sind oft rund um die Uhr im Einsatz. Sie wollen vor allem uneingeschränkt mobil sein – und das bei möglichst hoher Zuladung.

## Verleihsysteme und öffentlicher Personennahverkehr

Robust, langlebig, wartungsarm – nur ein paar der herausragenden Eigenschaften welche das GOBAX-Pedelec für einen erfolgreichen Einsatz im Verleihbereich mitbringt.



## Sicherheitsdienste und Einsatzkräfte

Schnell am Einsatzort – auch dort wo Pkws nicht direkt hinkommen.

## Soziale Dienste und Pflege

Für häusliche Krankenpflege sind Transporträder von GOBAX hervorragend geeignet – in diesem Bereichen ist das Transportrad in vielen Fällen der bessere „Kleinwagen“ bzw. der neue „Dienstwagen“.



## Liefer- und Zustelldienste

Ob Pizzadienst, Stadtbriefträger oder Servicekraft – alle sind begeistert von dem neuen Cargo-Bike/Transportrad von GOBAX – vielfach erfolgreich bewährt:

- Seit 2012 bei den meisten großen Home delivery Unternehmen Systemstandard
- Namhafte Franchise Geber konnten sich überzeugen und empfehlen GOBAX-Lieferräder



## Urbane Mobilität für Kommunen und Behörden

Kommunen und Behörden suchen ständig nach kostendämpfenden Maßnahmen. Eine davon ist der Wechsel im Fuhrpark vom Pkw zum Cargo-Bike.



# Tag für Tag Power und Zuverlässigkeit – mit den GOBAX Cargo-Bikes

## Die unschlagbaren Pluspunkte:

- 1 Robuster, belastbarer Alurahmen mit komfortablem, tiefen Einstieg, zulässiges Gesamtgewicht bis 200 kg!
- 2 Wartungsarme, sichere, hydraulische Magura-Bremsanlage für optimales Verzögern, 4-fach Verschraubung am Rahmen
- 3 Patentierter 165° Lenkerendanschlag für wirksamen Schutz der Züge vor Verschleiß und Defekt
- 4 Robuste, großvolumige Continental-Bereifung mit Pannenschutz und durchgehenden Reflektorstreifen, exklusiv für GOBAX entwickelt
- 5 SRAM 3-Gang- oder stufenlose NuVinci Schaltung bei Rädern ohne Elektroantrieb, bei Rädern mit E-Antrieb Schaltung über Motorsteuerung, bzw. zusätzlich mit robuster Schlumpf 2-Gang Speed Drive im Tretlager
- 6 Solider, speziell entwickelter Zweibein-Ständer für hohe Standsicherheit auch bei voller Zuladung
- 7 Bequemer ergonomischer Sattel, höhenverstellbar
- 8 Verstärkte Qualitätskette mit Chainrunner-Kettenschutz, verhindert wirkungsvoll das Verschmutzen von Kleidung
- 9 Helle LED-Lichtanlage mit automatischem Standlicht und robustem Nabendynamo
- 10 Hochwertiger, voll gekapselter, drehmomentstarker 250 Watt GO SwissDrive Nabenmotor (Reichweite 80 – 150 KM bei 25 km/h Höchstgeschwindigkeit), Unterstützungsleistung in 5 Stufen wählbar
- 11 Hochwertiger, langlebiger GOBAX-Akku mit hoher Kapazität, EnergyBus „ready“
- 12 Individuelles Design möglich

- Dauerhaft wartungsfrei mit den besten Komponenten
- Minimale Folgekosten
- Fahrleistungen von über 100 km pro Jahr



## Qualitätsfaktoren: Manufaktur und Hi-Class-Komponenten

Wir produzieren auf konsequent hohem Qualitätsniveau: Die kontrollierte Endmontage jeden Rades von Hand garantiert Ihnen ein sofort einsatzfähiges Fahrzeug. Dazu kommt die Auswahl der bestgeeignetesten Komponenten und die eigenständige Entwicklung von Detaillösungen speziell für die Erfordernisse eines Alltagsrades mit einer Fahrleistung von mehr als 20.000 km im Jahr.

*Unser Produktionsort ist  
Deutschland, Baden-Württemberg.*

## Ausstattungsdetails und technische Daten

Jedes Detail ist durchdacht, mehrfach überprüft und auf langen Einsatzfahrten erprobt. Wir suchen unsere Komponenten nach Nutzen, Wertigkeit und Lebensdauer aus. Die Kombination aus Rahmen und Anbauteilen ist einzigartig und gleichzeitig hoch zweckorientiert. Daraus bauen wir ein Rad, an dem Sie lange Freude haben werden.

*Wir haben die Herstellerzulassung  
beim Kraftfahrt-Bundesamt.*

## Unsere HiTech- Kooperationspartner und Entwickler

Wir wollen nur das Beste und arbeiten deshalb mit den Besten! Besonders in der Akku-Technologie und in der Antriebssteuerung von E-Bikes gab es in der letzten Zeit große Entwicklungssprünge. Wir greifen auf das Know-How von Spezialisten zurück, die weltweit neue Technologien entwickeln und für Innovation gesorgt haben.

*Wir sind Firmenlieferant bei  
deutschen Großunternehmen.*

**BIKE  
EXPO**

**brandnewAward**



**velotech.de**  
tests • consulting • certificates



**ergonomisch,  
ausgestattet  
mit Hi-Class-  
Komponenten  
und Servicekosten  
unter  
20.000 – 40.000 km**



# Die GOBAX-Aufbauten: bewährt, genormt und superstabil!

## Individuelle Aufbauten und Gestaltung

Auf dem stabilen Lastenträger (bis 60 kg) können mit speziellen Adaptern die unterschiedlichsten Behälter und Transportmittel befestigt werden. Zum Beispiel sind die Boxen für den Pizzatransport wärmeisoliert und können mit wenigen Handgriffen vom Träger getrennt werden.

Für fast jeden Einsatz und für unterschiedlichste Bedingungen wurden Standard-Lösungen entwickelt. Damit können alle Anforderungen an einen flexiblen und komfortablen Transport erfüllt werden. Und wenn keine Standardlösung greift, entwickelt GOBAX für Sie das passende Zubehör.

Ebenso können die Boxen des G1 individuell bedruckt werden. Ihr Logo fährt so ständig Reklame. Auch eine entsprechende Gestaltung der im Rahmen integrierten Werbefläche (optional) ist möglich.

Die unterschiedlichen Aufbau-Möglichkeiten machen das Cargo-Bike fit für (fast) jeden Transportzweck. Die Behälter und Boxen variieren in Größe und Material. Wir integrieren Aussenlasten, Sonderanbauteile oder Sicherheits-Features. Nennen Sie uns Ihre Wünsche und den Transportbedarf.

Wir finden eine Lösung!



## Das einzigartige Transportsystem

Andockstation für unterschiedlichste Aufbauten und Transportboxen. Rostfreier Edelstahl. Stabile Verbindung mit dem Rahmen. Auch ganz individuell **konfigurierbar**.

Weitere Informationen finden Sie unter:  
[www.gobax-bikes.de](http://www.gobax-bikes.de)



## Flex-Box

Riesig, praktisch, schwarz: Längs angebracht schluckt sie riesige Mengen Transportgut. Diese Box gibt es in drei Größen, sie ist abnehmbar und lässt sich gut stapeln.



## Sprint-Box

Die Mutter aller Gepäckvarianten: Professionelle Ausstattung für Food-Delivery – mit Thermo-Warmhaltebox und extra Flaschenträger.



## Comm-Box

Stabiler Halt, robuste Form, bei Bedarf auch für Aussenlasten. Drei Größen, freie Einteilung des Innenraums durch Schaumstoff-einsatz, optional abschließbar.



## Sonderlösungen

Ob Picknick-Koffer für unvergessliche Touren, mit Fahrrad-Kinderanhänger oder als Feuerwehr-Einsatzrad: Wir finden die ideale Lösung für Ihre Transportaufgabe.



# 2 starke Partner: ZIEGLER und GOBAX

## Abstellanlagen und Ladeinfrastruktur von ZIEGLER perfekt geeignet für Transport- und Lieferräder von GOBAX

ZIEGLER plant, liefert und montiert:

- Fahrradabstellanlagen in vielen Ausführungen
- Ladestationen für Pedelecs/E-Bikes
- Schließfachanlagen

auch mit Ladeinfrastruktur für

- Kommunen
- Firmen/innerbetrieblicher Transport
- Wohnungsbau
- ÖPNV
- Tourismus
- Serviceunternehmen/Dienstleister

Bitte fragen Sie an unter  
[info@ziegler-metall.de](mailto:info@ziegler-metall.de)  
Free Call 0800 1004901

Weitere Infos unter  
[www.ziegler-metall.de](http://www.ziegler-metall.de)



# Schnell, wirtschaftlich, effizient, ökologisch – mit Transport- und Lieferrädern von GOBAX

## The Last Mile – schneller beim Kunden

Das Lieferrad gewinnt in allen Disziplinen: Untersuchungen belegen, dass – bedingt durch Verkehrssituation und Lieferart – Transporte im Umkreis von 2,5 km mit dem Cargo-Bike nicht nur schneller, sondern auch **kostengünstiger** sind.

**Wir beraten Sie gerne!**  
Per Telefon: 0049 (0) 7473 378580  
oder auch per E-Mail: [info@gobax-bikes.de](mailto:info@gobax-bikes.de)  
Weitere Informationen finden Sie unter:  
[www.gobax-bikes.de](http://www.gobax-bikes.de)

## Was Sie von unseren Rädern erwarten können

Es sind die vielen kleinen Dinge, die den harten Alltag leichter machen. Darauf haben wir bei jedem Detail der Konstruktion geachtet. Leichtes Verstauen in der Thermobox, sportliches Fahrverhalten, praktische Details wie der Mittelständer, doppelt pannensichere Reifen, eine Dauer-Lichtanlage, umlaufender Kettenschutz – das sind nur einige Features, die unsere Lieferräder auszeichnen.

Besonders sorgfältig sind wir bei dem schnellen Pedelec vorgegangen, das – durch einen starken E-Motor unterstützt – Geschwindigkeiten von bis zu 38 km/h zulässt. Wir sind ein vom Kraftfahrtbundesamt geprüfter und zertifizierter Hersteller.

### G1

Das Basismodell.  
Wahlweise mit SRAM  
3-Gang-Schaltung oder  
NuVinci 360, stufenlos.



### G2

Der Tiefeinsteiger.  
Wahlweise mit SRAM  
3-Gang-Schaltung  
oder NuVinci 360,  
stufenlos.



### Get1(s)plus, Pedelec

Das Pedelec Basismodell. Mit GO SwissDrive Nabenmotor zur Unterstützung bis 25 km/h. Schaltung über Motorsteuerung (optional mit Schlumpf 2-Gang Speed Drive).



### Get1(s)plus 38, Klasse L1e

Das schnelle versicherungspflichtige Pedelec. Mit GO SwissDrive Nabenmotor zur Unterstützung bis 38 km/h. Schaltung über Motorsteuerung und Schlumpf 2-Gang Speed Drive.



### Get2(s)plus, Pedelec

Das Tiefeinsteiger Pedelec. Mit GO SwissDrive Nabenmotor zur Unterstützung bis 25 km/h. Schaltung über Motorsteuerung (optional mit Schlumpf 2-Gang Speed Drive).

