



**HAPERT**  
ANHÄNGER

# HAPERT COBALT DER LEISTUNGS- STARKE KIPPER.



**BRING  
IT ON.**

[WWW.HAPERT.COM](http://WWW.HAPERT.COM)





# BRING IT ON.

Wir sind **HAPERT.**

Seit 1966 setzen wir auf Vertrauen.

Mit geschickten Händen und einem Herz für das Geschäft,  
einem innovativen Ansatz, der auf das Morgen ausgerichtet ist.  
Unsere Anhänger sind für Arbeiten aller Art konzipiert.

Ganz gleich, vor welcher Herausforderung Sie stehen – mit Vertrauen  
meistern Sie alles!

**BRING IT ON!**

Neugierig auf unser Firmenvideo?  
Scannen Sie dann den QR-Code



## RÜCKWÄRTSKIPPER

Cobalt HB-1



Cobalt HB-2



## DREISEITENKIPPER

Cobalt HM-2



Cobalt HM-2 Ferro



Cobalt HM-3



Cobalt HM-3 Ferro



Cobalt +











## ÜBERRAGENDE SERIENAUSSTATTUNG MIT...



Möglichkeit für zusätzliche  
Befestigungshaken

Geschraubte V-Deichsel

Hydraulische Handpumpe

Solider, 3-stufiger  
Hydraulikzylinder

Automatisch hochklappbares  
Stützrad

Geschweißtes und im Vollbad  
verzinktes Fahrgestell mit 10  
Jahren Garantie  
gem. Garantiebedingungen

30 cm hohe  
Aluminiumbordwände  
rundum herunterklappbar

Rundum  
Scharnierhülsen mit Netzhaken

Eingebaute Spannverschlüsse  
bündig zu den Bordwänden

Sendzimir-Stahlblech (1,5 mm)  
montiert auf einem 15 mm starken  
Multiplex-Boden. Oder mit einem  
Ferro-Boden ausgestattet. Hierbei  
handelt es sich um eine einteilige,  
3 mm dicke verzinkte Stahlplatte.  
Außer HB 260x150 cm

U-Profil an der  
Heckseite zum  
Anlegen von  
Auffahrschienen  
Außer HB  
260x150 cm

TÜV-geprüftes  
Ladungssicherungssystem



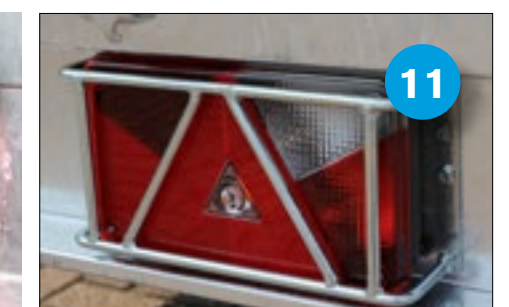
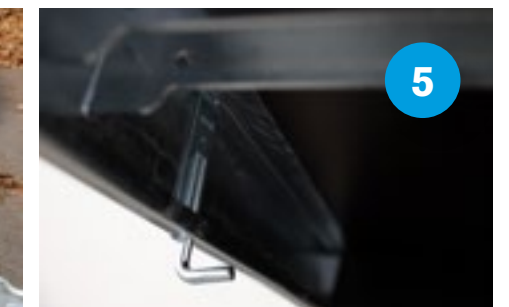
# EXTRAS FÜR IHR KRAFTPAKET...

- 1 **Leistungsstarke elektrische Pumpe mit Batterie**
- 2 **Abnehmbare Bedieneinheit** mit Spiralkabel
- 3 **Herausnehmbares** in den Ecken gesichertes H-Gestell
- 4 **Nothandpumpe** bei elektrischer Bedienung
- 5 **Möglichkeit für zusätzliche Befestigungshaken**
- 6 **Auffahrpaket:** 2 integrierte Aluminium-Auffahrschienen 250 cm lang mit 2 verstellbaren Kurbelstützen mit Kurbel außer HB 260x150 cm
- 7 **Ladungssicherungsnetz** (feinmaschig)
- 8 **Heckklappe mit Scharnieren** an der Ober- und Unterseite (Pendelklappe) nur in Verbindung mit 40 cm hohen Bordwänden möglich
- 9 **Abnehmbarer und pendelbarer Wellgitter-Aufsatz** 75 cm hoch mit Riegelverschlüssen
- 10 **LED-Beleuchtung**
- 11 **Rückleuchtenschutzgitter**

Weitere Optionen:

**Bordwände 40 cm hoch** (anstatt 30 cm)

**Abnehmbare Aluminium-Aufsatzbordwände** 30 cm oder 40 cm hoch





# Technische Daten

## COBALT HB-1

		260 x 150	280 x 160	305 x 160
Gesamtgewicht (kg)		1350	1350	1350
Leergewicht (kg)		446	507	541
Nutzlast (kg)		904	843	809
Gewichtsklasse 1500 kg Leergewicht (kg)		+5	+5	+5
Gewichtsklasse 1800 kg Leergewicht (kg)		+20	+20	+20
Modell mit Auffahrpaket (kg)		-	+ 93	+ 93
Kastenlänge Innen (cm)	[A]	260	280	305
Kastenbreite Innen (cm)	[B]	150	160	160
Deichsellänge (cm)	[C]	120	134	134
Gesamtlänge (cm)	[D]	386	420	446
Gesamtbreite (cm)	[E]	156	166	166
Gesamthöhe (incl. H-Gestell) (cm)	[F]	146	146	146
Ladebodenhöhe (cm)	[G]	66	66	66
Kupplungshöhe (cm)	[H]	40	43	43
Bordwandhöhe (cm)	[I]	30	30	30
H-Gestellhöhe (cm)	[J]	50	50	50
Kippwinkel	[K]	46°	61°	54°
Reifenmaß		195/50R13C	195/50R13C	195/50R13C
Anzahl Verzurrösen		6	6	6
Anzahl der Aussparungen für schraubbare Zurrhaken		6	6	6

## COBALT HB-2

		260 x 150	280 x 160	305 x 160
Gesamtgewicht (kg)		2000	2000	2000
Leergewicht (kg)		570	652	670
Nutzlast (kg)		1430	1348	1330
Gewichtsklasse 2700 kg Leergewicht (kg)		+5	+ 5	+ 5
Modell mit Auffahrpaket (kg)		-	+ 93	+ 93
Kastenlänge Innen (cm)	[A]	260	280	305
Kastenbreite Innen (cm)	[B]	150	160	160
Deichsellänge (cm)	[C]	120	134	134
Gesamtlänge (cm)	[D]	386	420	446
Gesamtbreite (cm)	[E]	156	166	166
Gesamthöhe (incl. H-Gestell) (cm)	[F]	146	146	146
Ladebodenhöhe (cm)	[G]	66	66	66
Kupplungshöhe (cm)	[H]	40	43	43
Bordwandhöhe (cm)	[I]	30	30	30
H-Gestellhöhe (cm)	[J]	50	50	50
Kippwinkel	[K]	45°	61°	54°
Reifenmaß		195/50R13C	195/50R13C	195/50R13C
Anzahl Verzurrösen		6	6	6
Anzahl der Aussparungen für schraubbare Zurrhaken		6	6	6

### Zubehör / Gewichte

Elektrische Ausführung Kipper

**Wellgitteraufsatz 75 cm hoch**

Maße 260 x 150

Maße 280 x 160

Maße 305 x 160

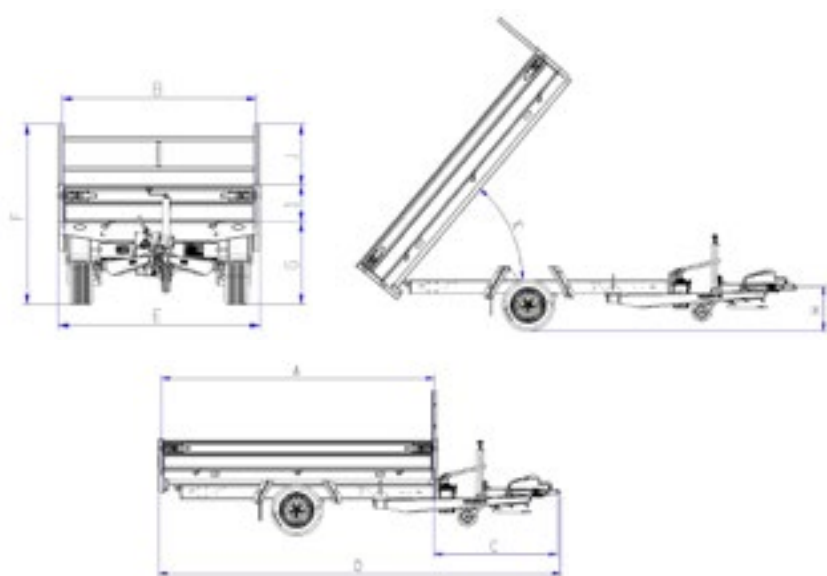
+ 45 kg

+ 92 kg

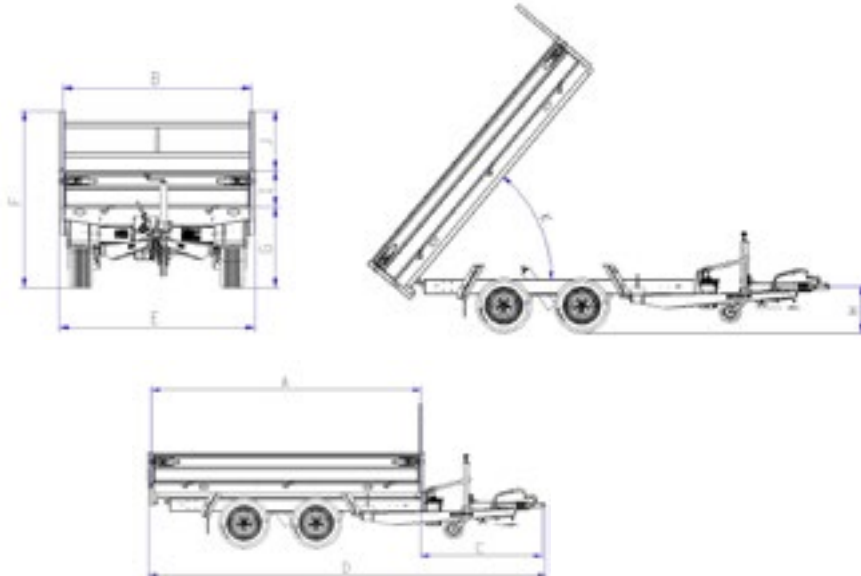
+ 96 kg

+ 100 kg

### TECHNISCHE DATEN



### TECHNISCHE DATEN





# DIE HAPERT-FAHRGESTELLGARANTIE

## REGISTRIEREN SIE JETZT IHREN ANHÄNGER UND NUTZEN KOSTENFREI DIESES EINMALIGE ANGEBOT:

**10 JAHRE FAHRGESTELL GARANTIE**

Wir von HAPERT geben uns nur mit der höchsten Qualität zufrieden. Genau deshalb bieten wir Ihnen die Möglichkeit einer kostenfreien Zusatzleistung, nämlich einer Garantie von nicht weniger als 10 Jahren auf den Fahrgestellrahmen\*. Schließen Sie hierzu einfach diese Zusatz-Garantievereinbarung mit uns ab! (Bedingungen auf der Rückseite.)

### So funktioniert es:

1. Holen Sie Ihren Anhänger bei Ihrem HAPERT-Händler ab
2. Innerhalb von 5 Arbeitstagen nach Abholung gehen Sie auf [www.hapert.com/register](http://www.hapert.com/register) und registrieren Sie Ihren Anhänger für die Zusatzgarantie
3. Sie erhalten das Garantiezertifikat per E-mail

Können Sie Ihre Anhänger nicht Online registrieren? Rufen Sie bitte +31(0)497 38 68 68 an. Wir senden Ihnen dann eine ausgedruckte Variante zu.

\* auf den geschweißten Fahrgestellrahmen (bei Kippanhängern auf Fahrgestellrahmen und Kippbrücke)



### HAPERT FULL SERVICE LEASING

Sie sind ein selbstständiger Unternehmer und brauchen einen Anhänger? Oder hat Ihr Unternehmen bereits mehrere Anhänger und Sie möchten Ihren Anhängerfuhrpark erweitern? Die Anschaffung eines neuen Anhängers ist für viele Unternehmer eine große Investition. Deshalb bieten wir Ihnen die Möglichkeit, Ihren HAPERT-Anhänger zu leasen, damit Sie nicht zu investieren brauchen. Entscheiden Sie sich für HAPERT Full Service Leasing, dann bezahlen Sie ausschließlich für die Nutzung und können Sie alles andere der Leasinggesellschaft überlassen. Der wichtigste Vorteil: Die vorbeugende Wartung ist im Leasingpreis inbegriffen. Außerdem brauchen Sie den Anhänger nicht auf Ihrer Bilanz abzuschreiben, weil er nicht Ihr Eigentum ist.

### LEASING - SO EINFACH WIE DAS ABC

- Operational Leasing ab 3.000.- €
- Nach der Standardlaufzeit von 5 Jahren haben Sie die Möglichkeit:
  - Den Anhänger zu einem attraktiven Preis zu übernehmen
  - Einen neuen Anhänger auf die gleiche Weise zu leasen
- Einschließlich Zinsen, Abschreibung, jährlicher Wartung und Kaskoversicherung
- Ab 52,00 € monatlich

### DIE VORTEILE VON HAPERT FULL SERVICE LEASING

- ✓ Sie wissen genau, was Sie monatlich für einen Anhänger ausgeben
- ✓ Sie brauchen, keine großen Investitionen zu tätigen und können trotzdem einen neuen Anhänger nutzen
- ✓ Sie brauchen den Anhänger nicht auf Ihrer Bilanz abzuschreiben, was finanzielle Vorteile mit sich bringen kann
- ✓ Sie haben einen klaren Einblick in die monatlichen Kosten
- ✓ Die jährliche Wartung ist im Preis inbegriffen, Ihr Anhänger ist also immer im besten Zustand











# ÜBERRAGENDE SERIENAUSSTATTUNG MIT...



**Rundum Scharnierhül-  
sen mit Netzhaken**



**Abnehmbare  
Bedieneinheit  
mit Spiralkabel**

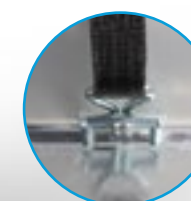


**Eingebaute Spannverschlüsse**  
(bündig zu den Bordwänden)

**Unterschiedliche Kippbrücken-Steck-  
bolzen gegen Verwechslung**



**30 cm hohe Aluminiumbord-  
wände,  
rundum herunterklappbar**



**TÜV-geprüftes  
Ladungssicherungssys-  
tem**



**U-Profil an  
der Heckseite  
zum Anlegen  
von Auffahr-  
schienen**

**Ferro-Boden ausgestattet**  
(3 mm dicke verzinkte Stahlplatte)

**Leistungsstarke elektrische  
Pumpe  
mit Batterie**

**Geschweißtes und im Vollbad  
verzinktes Fahrgestell**  
mit 10 Jahren Fahrgestellgarantie  
gem. Garantiebedingungen

**Automatisch  
hochklappbares Stützrad**

**Geschraubte V-Deichsel**

**5-stufiger Hydraulikzylinder**  
für einen optimalen Kippwinkel

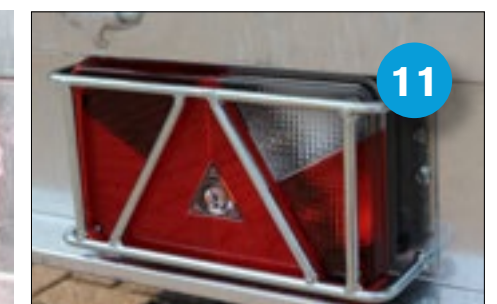
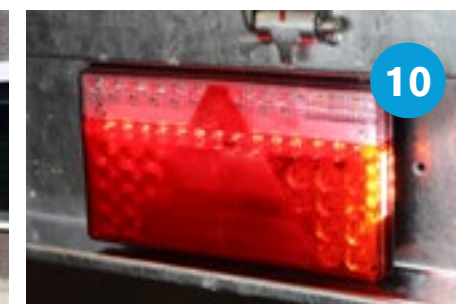
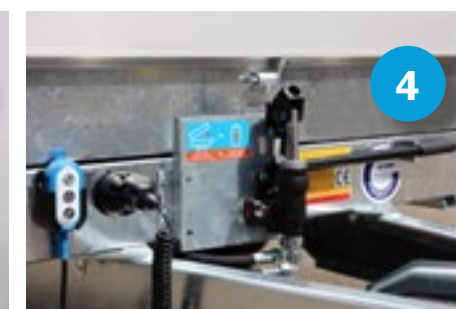


# EXTRAS FÜR IHR KRAFTPAKET...

- 1 **Parabelfederung inkl. Stoßdämpfern und schwarzen Felgen.** Serienmäßig bei 375 x 180 und 405 x 200 cm und Cobalt Plus
- 2 **H-Gestell**
- 3 **Batterieladegerät**
- 4 **Nothandpumpe**
- 5 **Feinmaschiges Ladungsicherungsnetz**
- 6 **Auffahrpaket:** 2 integrierte Aluminium-Auffahrschienen (250 cm lang) und 2 verstellbare Kurbelstützen mit Kurbel
- 7 **Aluminium-Aufsatzbordwände** 70 cm hoch pendelbar
- 8 **Wellgitteraufsatz** 75 cm hoch pendelbar
- 9 **Hochplane** 180 cm oder 210 cm hoch
- 10 **LED-Beleuchtung**
- 11 **Rückleuchtschutzgitter**

Weitere Optionen:

**Heckbordwand oben und unten scharnierend** nur in Verbindung mit 40 cm hohen Bordwänden möglich  
**Möglichkeit für zusätzliche Befestigungshaken**





COBALT HM-2 & HM-3 FERRO

	305 x 180	335 x 180	405 x 200	405 x 200 FERRO	305 x 180 FERRO	335 x 180 FERRO	335 x 200 FERRO	375 x 180 FERRO	405 x 200 3 Achser basis	405 x 200 3 Achser FERRO
Gesamtgewicht (kg)	2700	2700	3500	3500	2700	2700	2700	3500	3500	3500
Leergewicht (kg)	824	867	1170	1195	836	879	978	1065	1286	1320
Nutzlast (kg)	1876	1833	2330	2305	1864	1821	1722	2435	2214	2180
Gewichtsklasse 3000 kg Leergewicht (kg)	+ 13	+ 13	-	-	+ 13	+ 13	+ 13	-	-	-
Gewichtsklasse 3500 kg Leergewicht (kg)	+ 47	+ 34	-	-	+ 47	+ 34	+ 34	-	-	-
Kompositboden anstelle Multiplexboden/ Stahlplatte (kg)	-	- 112	- 150	-	-	-	-	-	- 150	-
Parabelfederung inkl. Stossdämpfer (kg)	+ 46	+ 46	-	-	+ 46	+ 46	+ 46	-	-	-
Modell mit Auffhrpaket (kg)	+ 73	+ 73	+ 64	+ 64	+ 73	+ 73	+ 73	+ 73	+ 64	+ 64
Wellgitteraufsatz abnehmbar 75 cm hoch (kg)	+ 107	+ 115	+ 128	+ 128	+ 107	+ 115	+ 118	+ 120	+ 128	+ 128
Wellgitteraufsatz abnehmbar 100 cm hoch (kg)	+ 142	+ 153	+ 170	+ 170	+ 142	+ 153	+ 157	+ 160	+ 170	+ 170
Aufsatzbordwände 30cm hoch (kg)	+ 54	+ 56	+ 64	+ 64	+ 54	+ 56	+ 58	+ 60	+ 64	+ 64
Aufsatzbordwände 40cm hoch (kg)	+ 64	+ 67	+ 77	+ 77	+ 64	+ 67	+ 69	+ 72	+ 77	+ 77
Kastenlänge Innen (cm) [A]	305	335	405	405	305	335	335	375	405	405
Kastenbreite Innen (cm) [B]	180	180	200	200	180	180	200	180	200	200
Deichsellänge (cm) [C]	127	127	130	130	127	127	127	130	130	130
Gesamtlänge (cm) [D]	438	468	541	541	438	468	468	511	541	541
Gesamtbreite (cm) [E]	186	186	206	206	186	186	206	186	206	206
Gesamthöhe (incl. H-Gestell) (cm) [F]	169	169	169	169	169	169	169	169	169	169
Ladebodenhöhe (cm) [G]	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69
Kupplungshöhe (cm) [H]	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44
Bordwandhöhe (cm) [I]	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
H-Gestellhöhe (cm) [J]	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70
Kippwinkel [K]	51°	50°	49°	49°	51°	50°	50°	53°	49°	49°
Kippwinkel seitlich [K]	45°	45°	45°	45°	45°	45°	45°	45°	45°	45°
Reifenmaß	195/50R13C	195/50R13C	195/50R13C	195/50R13C	195/50R13C	195/50R13C	195/50R13C	195/50R13C	195/50R13C	195/50R13C
Anzahl Verzurrösen	6	6	8	8	6	6	6	8	8	8
Anzahl der Aussparungen für schraubbare Haken	12	12	20	20	12	12	12	12	20	20

<b>Zubehör / Gewichte</b>	
Drehkurbelstütze 90 grad drehbar	+ 15 kg
Reserverad 195/50R13C	+ 20 kg
H-Gestell 70 cm hoch	+ 18 kg

TECHSPECS

Maße und Gewichte können abweichen, Konstruktionsänderungen vorbehalten.

COBALT HM+

	335x180	405x200	405x200 3 ACHSER
Maße/Gewichte			
Gesamtgewicht (kg)	3500	3500	3500
Leergewicht (kg)	1108	1316	1458
Nutzlast (kg)	2392	2184	2042
Kastenlänge Innen (cm) [A]	335	405	405
Kastenbreite Innen (cm) [B]	180	200	200
Deichsellänge (cm) [C]	130	130	130
Gesamtlänge (cm) [D]	470	541	541
Gesamtbreite (cm) [E]	186	206	206
Gesamthöhe (incl. H-Gestell)(cm) [F]	183	183	183
Ladebodenhöhe (cm) [G]	73	73	73
Kupplungshöhe (cm) [H]	45	45	45
Bordwandhöhe (cm) [I]	40	40	40
H-Gestellhöhe (cm) [J]	70	70	70
Kip-Winkel [K]	55°	49°	49
Kip-Winkel seitlich [K]	45°	45°	45
Reifenmaß	185/70R13C	185/70R13C	185/70R13C
Anzahl Zurrpunkte integriert insgesamt in 2 Seiten	6	8	8
Anzahl der Aussparungen für schraubbare Zurrhaken	12	20	20

<b>Zubehör / Gewichte</b>	
Wellgitteraufsatz 75 cm hoch	+107 kg
Aufsatzbordwände 40 cm hoch	+67 kg
H-Gestell	+16 kg
Reseverad	+19 kg







# ÜBERRAGENDE SERIENAUSSTATTUNG MIT...





# EXTRAS FÜR IHR KRAFTPAKET...

- 1 **Aufsatzbordwände** 40 cm hoch pendelbar in Anthrazit
- 2 **Wellgitteraufsatz** 75 cm hoch pendelbar
- 3 **Flachplane** montiert
- 4 **Möglichkeit für zusätzliche Befestigungshaken**
- 5 **Heckklappe oben und unten scharnierend wählbar**





# DIE PARABELFEDERUNG VON HAPERT



## ALLE VORTEILE AUF EINEN BLICK

- Sanfteres Federungssystem
- Optimales und konstantes Spannungsfeld
- Längere Lebensdauer der Parabelfederung
- Leichter als herkömmliche Blattfedern
- Maximaler Federkomfort
- Stabil, auch in beladenem Zustand
- Optimale Straßenlage

wir stabile Anhänger in der Gewichtsklasse 3.500 kg Leistungsstarke Heavy-Duty-Modelle mit Parabelfederachse einschließlich Stoßdämpfern. Dieser Anhängertyp wurde speziell mit dem Ziel entworfen, die schwersten Ladungen mit optimaler Stabilität und höchstem Fahrkomfort zu transportieren.

Parabelfedern sorgen für eine optimale und konstante Verteilung der Last über den gesamten Anhänger und auf diese Weise für einen perfekten Ausgleich von Fahrbahnebenheiten. Auch bei vollständiger Beladung gewährleistet die Parabelfederung mit Achsstoßdämpfern einen maximalen Fahrkomfort und eine optimale Stabilität des Federungssystems.

### DER IDEALE ANHÄNGER FÜR SCHWERE ARBEITEN

Wir wissen genau, wie wichtig es ist, dass jede Ladung schnell und unbeschädigt an ihren Bestimmungsort gelangt.

Nachhaltige Transportlösungen, die Tag für Tag einen sicheren und stabilen Transport garantieren.

Für den Transport schwerer Lasten liefern



# HAPERT KOMPOSIT-BODEN



## ALLE VORTEILE AUF EINEN BLICK

- Gewichtseinsparung
- Längere Lebensdauer
- Äußerst stabil
- Nachhaltig
- Vollständig recycelbar
- Reparaturmöglichkeiten
- Niedrigste Gesamtbetriebskosten

HAPERT-Anhänger arbeitet fortlaufend an Innovationen. Wir bemühen uns darum, unsere Anhänger ständig zu innovieren und zu optimieren. Wir binden Sie gerne in diesen Prozess ein. Unsere neueste Innovation: der Kompositboden!

Da Nachhaltigkeit einer der Kernwerte von HAPERT ist, untersuchen wir zurzeit, ob die Holzböden langfristig durch Komposit ersetzt werden können. Vorläufig bieten wir den Kompositboden als Option an. Holz ist zwar ein fantastisches Material, aber leider auch sehr schwer. Komposit wiegt nur halb so viel, lässt sich einfach reparieren, ist langlebig und problemlos recycelbar.

Komposit ist ein nachhaltiger, hochwertiger Werkstoff aus mehreren miteinander verbundenen Materialien. Komposit ist so stabil und leicht, dass es als Ersatz für herkömmliche Materialien wie Holz und/oder Metalle verwendet werden kann. Der neue Boden besteht aus mit Glasfasern und Polypropylen beschichteten thermoplastischen Verbundwerkstoffen. Komposit ist wie eine Art Lasagne aus diversen Schichten dieser Fasern aufgebaut. Aus diesen beiden Materialien entsteht eine nachhaltige, extrem stabile und leichte Platte.

Neugierig auf die Möglichkeiten oder wollen Sie sich den Boden selbst ansehen? Dann wenden Sie sich an einen unserer Händler!  
<https://hapert.com/de/händler> oder Scannen Sie dann der QR-Code.





NEUGIERIG AUF MEHR?

**WWW.HAPERT.COM**

Alle Daten und Illustrationen in dieser Broschüre basieren auf den bei der Druckfreigabe der Broschüre geltenden Anhängerspezifikationen. Die Modellreihe, technische Spezifikationen und Optionen können ohne vorherige Mitteilung geändert werden. Für aktuelle Informationen wende Sie sich bitte an Ihren Hapert-Händler. Diese Broschüre wurde mit größter Sorgfalt erstellt. Für etwaige Irrtümer kann keine Haftung übernommen werden. Änderungen vorbehalten.



**HAPERT COBALT**  
KIPPERS