



Jeder, der die Pionierzeit des Mountainbikens miterlebt hat weiß, wie sehr EASTON diese Zeit mitgeprägt hat: Egal ob als Premium-Rahmenrohrhersteller für unzählige Topbrands oder mit Komponenten, die die Grenzen weiter nach vorn verschoben und neue Segmente erst erfunden haben.

Auch 2012 bleibt EASTON diesem Pionier-Geist treu und präsentiert die funktionellste und coolste Kollektion an Mountainbike Komponenten für absolut jeden Einsatz!



## Sortimentsübersicht MTB

MTB	Einsteiger	Fortgeschritten	Professional	geringes Gewicht	Stabilität	Haltbarkeit	Preisbereich
<b>EA50</b>	■■■■■	■■■■■		••	•••	•••••	••
<b>VICE</b>	■■■■■	■■■■■		•	••••	••••	••
<b>EA70</b>		■■■■■		•••	•••	•••••	•••
<b>HAVEN</b>		■■■■■	■■■■■	•••	••••	•••••	•••
<b>HAVOC</b>		■■■■■	■■■■■	••	•••••	••••	•••
<b>EC70</b>		■■■■■	■■■■■	••••	••••	•••••	••••
<b>EC90</b>			■■■■■	•••••	••••	•••••	•••••

## EA50



## EA50

- Geringes Gewicht und hohe Stabilität zum attraktiven Preis
- Patentierte Easton TaperWall™ Technologie
- Shot-Peen Oberflächenbehandlung für noch mehr Stabilität

Material: Easton EA50 Aluminium

Gewicht: 160g

Breite: 580mm oder 685mm

Biegung: 5° (580mm), 9° (685mm)

Klemmdurchmesser: 31,8mm (OS)

Farbe: schwarz

**UVP 29,95**

3063-638 EA50 MTB Lenker Alu 580mm OS

3063-678 EA50 MTB Lenker Alu 685mm OS



## EA50 Riser

- Extrem belastbarer Freeride-Aluminium Lenker
- neue Lo-Rise-Version für breites Einsatzgebiet
- Patentierte Easton TaperWall™ Technologie
- Shot-Peen Oberflächenbehandlung für noch mehr Stabilität
- Super Preis-/Leistungs-Verhältnis

Material: Easton EA50 Aluminium

Gewicht: 290g

Breite: 685mm

Biegung: 9°

Rise: 20mm

Klemmdurchmesser: 31,8mm (OS)

Farbe: schwarz

**UVP 39,95**

3063-644 EA50 MTB-Riser Lo 685mm OS

## VICE

Die DH-Variante des legendären EA50 Risers

Gewicht: 320g

Breite: 711mm

**UVP 45,95**

3063-673 Vice Lenker DH Lo 711mm OS

NEU  
FÜR 2012

## EA50

- Neuer, kaltgeschmiedeter Aluminium Vorbau im Aufsteigerbereich
- Shot-Peen Oberflächenbehandlung für beste Stabilität
- Flip-Flop Design

Material: Easton EA50 Aluminium

Gewicht: 155g bei 100mm

Befestigung: Top-Lock mit 4 Schrauben

Winkel: ± 8°, drehbar

Lenkerklemmung: 31,8mm (OS)

Farbe: schwarz mit Lasergrafik

**UVP 49,95**

3056-058 EA50 OS TL4 Vorbau ±8° 60mm

3056-059 EA50 OS TL4 Vorbau ±8° 75mm

3056-060 EA50 OS TL4 Vorbau ±8° 90mm

3056-061 EA50 OS TL4 Vorbau ±8° 100mm

3056-062 EA50 OS TL4 Vorbau ±8° 115mm

3056-063 EA50 OS TL4 Vorbau ±8° 130mm

NEU  
FÜR 2012

## EA50

- Hi-Performance Sattelstütze mit individuell einstellbarem Zweischrauben-Klemmkopf
- Kaltgeschmiedetes Aluminium
- Integrierte, CNC gefräste Sattelklemmung

Material: Easton EA50 Aluminium

Offset: 10mm

Gewicht: 305g (31,6mm)

Größe: 27,2 / 30,9 / 31,6mm

Länge: 350mm

Farbe: schwarz mit Lasergrafik

**UVP 49,95**

3089-174 EA50 Sattelst. CNC 350mm 27,2

3089-175 EA50 Sattelst. CNC 350mm 30,9

3089-176 EA50 Sattelst. CNC 350mm 31,6



## VICE

- DH-Sattelstütze mit Zweischrauben-Klemmkopf
- Kaltgeschmiedetes Aluminium
- Kompatibel mit 7mm- und 8mm-Sattelgestellen

Material: Easton EA50 Aluminium

Offset: 10mm

Gewicht: 355g (31,6mm)

Größe: 27,2 / 30,9 / 31,6mm

Länge: 350mm

**UVP 59,95**

3089-149 VICE Sattelst. CNC 350mm 27,2

3089-150 VICE Sattelst. CNC 350mm 30,9

3089-151 VICE Sattelst. CNC 350mm 31,6



# EA70



## EA70

- Sehr stabiler Hi-Performance Aluminium Lenker
- Patentierte Easton TaperWall™ Technologie
- Shot-Peen Oberflächenbehandlung für noch mehr Stabilität

Material: Easton EA70 Aluminium

Gewicht: 145g

Breite: 580mm oder 685mm

Biegung: 5° (580mm), 9° (685mm)

Klemmdurchmesser: 31,8mm (OS)

Farbe: schwarz

**UVP 45,95**

3063-639 EA70 MTB Lenker Alu 580mm OS

3063-679 EA70 MTB Lenker Alu 685mm OS



## EA70 Riser

- Einer der stabilsten Aluminium Lenker im Markt
- Lo-Rise-Version für breites Einsatzgebiet
- Patentierte Easton TaperWall™ Technologie
- Shot-Peen Oberflächenbehandlung für maximale Stabilität

Material: Easton EA70 Aluminium

Gewicht: 250g

Breite: 685mm

Biegung: 9°

Rise: 20mm

Klemmdurchmesser: 31,8mm (OS)

Farben: schwarz, weiß

**UVP 59,95**

**UVP 69,95** (weiß)

3063-645 EA70 MTB-Riser lo 685mm OS

3063-677 EA70 MTB-Riser lo 685mm OS weiß



## EA70 TL 4

- Geschmiedeter, ultraleichter Hi-Performance Vorbau aus Aluminium
- Shot-Peen Oberflächenbehandlung für beste Stabilität
- Carbon-Lenker-spezifische Klemmung mit 4 Schrauben Top-Lock System
- Flip-Flop Design

Material: Easton EA70 Aluminium

Gewicht: 135g bei 120mm

Winkel: ± 6°, drehbar

Lenkerklemmung: 31,8mm (OS)

Farbe: schwarz

**UVP 79,95**

3055-978 EA70 OS TL 4 ±6° 90 sw

3055-979 EA70 OS TL 4 ±6° 100 sw

3055-980 EA70 OS TL 4 ±6° 110 sw

3055-981 EA70 OS TL 4 ±6° 120 sw

3055-982 EA70 OS TL 4 ±6° 130 sw



## EA70

- Hi-Performance Sattelstütze mit individuell einstellbarem Zweischrauben-Klemmkopf
- Kaltgeschmiedetes Aluminium, gewichtsoptimiert
- Patentierte Easton TaperWall™ Technologie
- Integrierte, CNC gefräste Sattelklemmung

Material: Easton EA70 Aluminium

Offset: 10mm

Gewicht: 240g

Größe: 27,2 / 30,9 / 31,6mm

Länge: 350mm

**UVP 79,95**

3089-124 EA70 Sattelst. CNC 350mm 27,2

3089-125 EA70 Sattelst. CNC 350mm 30,9

3089-126 EA70 Sattelst. CNC 350mm 31,6



## EA70 Zero

- Hi-Performance Sattelstütze mit individuell einstellbarem Zweischrauben-Klemmkopf
- Kaltgeschmiedetes Aluminium, gewichtsoptimiert
- Patentierte Easton TaperWall™ Technologie
- Integrierte, CNC gefräste Sattelklemmung

Material: Easton EA70 Aluminium

Offset: 0mm

Gewicht: 240g

Größe: 27,2 / 30,9 / 31,6mm

Länge: 400mm

**UVP 79,95**

3089-127 EA70 Zero Sattelst.CNC 400mm 27,2

3089-128 EA70 Zero Sattelst.CNC 400mm 30,9

3089-129 EA70 Zero Sattelst.CNC 400mm 31,6

# EC70





## EC70 XC



**ultraleicht, ultrastabil, ultraschön**

- Extrem belastbarer und leichter XC Lenker
- Verstärkungen im Bereich der Brems- und Schalthebel
- Patentierte Easton TaperWall™ Technologie

Material: Easton Carbon

Gewicht: 125g

Breite: 610mm oder 685mm

Biegung: 5° (610mm), 9° (685mm)

Klemmdurchmesser: 31,8mm (OS)

Farbe: Carbon matt

**UVP 89,95**

3063-680 EC70 XC Lenker Carbon 610mm OS

3063-681 EC70 XC Lenker Carbon 685mm OS





## EC70 XC Riser



- Extrem belastbarer und leichter Composite Lenker
- Unglaublich stabil und sehr komfortabel
- Verstärkungen im Bereich der Brems- und Schalthebel

Patentierte Easton TaperWall™ Technologie

Material: Easton Carbon

Gewicht: 150g

Breite: 660mm/685mm (OS)

Biegung: 9°

Rise: 20mm (Lo-Rise) / 40mm (Hi-Rise)

Klemmdurchmesser: 25,4mm und 31,8mm (OS)

Farbe: Carbon matt

**UVP 125,95**

3063-688 EC70 XC Carb MTB Riser lo 660mm

3063-689 EC70 XC Carb MTB Riser hi 660mm

3063-690 EC70 XC Carb MTB Riser lo 685mmOS

3063-691 EC70 XC Carb MTB Riser hi 685mmOS

## Easton OS Adapter (31,8 - 25,4)

Angepasst auf das Design der Easton-Vorbauten

**UVP 2,95**

3055-968 Vorbauadapter 31,8-25,4



## Crash Replacement

Easton ersetzt Produkte der EC70 und EC90 Serie zu einem Pauschalpreis (z.Zt. 70% des empf. Verkaufspreises), wenn sie durch einen Sturz oder Fahrradunfall unbrauchbar geworden ist.

Dieses Programm gilt ausschließlich für in Deutschland und Österreich erworbene Produkte (keine OEM-Komponenten) in den ersten 3 Jahren nach Kauf für den Erstbesitzer.

**Der Ablauf ist denkbar einfach:**

**1.** Der Endverbraucher sendet über seinen Fachhändler das entsprechende Produkt frei zu Grofa. Beizufügen ist neben einer Kopie des Kaufbelegs auch ein kurzer Unfallbericht.

**2.** Grofa ersetzt das Produkt gegen das gleiche oder ggf. ein Nachfolgermodell und sendet es zurück an den Fachhändler.

**3.** Den entstandenen Aufwand vergüten wir dem Fachhändler mit 12,50 €.

**4.** Das Austauschprodukt wird zu den Easton-Konditionen des Fachhändlers berechnet.

Eine direkte Einsendung durch den Endverbraucher an Grofa ist leider nicht möglich.




## EA70 TL 4

- Geschmiedeter, ultraleichter Hi-Performance Vorbau aus Aluminium
- Shot-Peen Oberflächenbehandlung für beste Stabilität
- Carbon-Lenker-spezifische Klemmung mit 4 Schrauben Top-Lock System
- Flip-Flop Design

Material: Easton EA70 Aluminium

Gewicht: 135g bei 120mm

Winkel: ± 6°, drehbar

Lenkerklemmung: 31,8mm (OS)

Farbe: schwarz

**UVP 79,95**

3055-978 EA70 OS TL 4 ±6° 90 sw

3055-979 EA70 OS TL 4 ±6° 100 sw

3055-980 EA70 OS TL 4 ±6° 110 sw

3055-981 EA70 OS TL 4 ±6° 120 sw

3055-982 EA70 OS TL 4 ±6° 130 sw




## EC70

- Patentierte Easton TaperWall™ Composite Technologie
- Sehr gute Dämpfung bei überragender Stabilität
- CNC-gefräster, individuell einstellbarer Zweischrauben-Klemmkopf

Material: Easton Carbon

Offset: 10mm

Gewicht: 215g

Größe: 27,2 / 30,9 / 31,6mm

Länge: 350mm

**UVP 129,95**

3089-157 EC70 Sattelstütze 2B 350mm 27,2

3089-158 EC70 Sattelstütze 2B 350mm 30,9

3089-159 EC70 Sattelstütze 2B 350mm 31,6




## EC70 ZERO

- Voll-Carbon Sattelstütze (außer Bolzen und Klemmplatte)
- Patentierte Easton TaperWall™ Technologie
- Sehr gute Dämpfung bei überragender Stabilität
- Micro-genaue Einstellung der Sattelneigung
- leicht und stark

Material: Easton Carbon

Offset: 0mm

Gewicht: 215g

Größe: 27,2 / 30,9 / 31,6mm

Länge: 400mm

**UVP 139,95**

3089-154 EC70 ZeroCarb Sattelst.400mm 27,2

3089-155 EC70 ZeroCarb Sattelst.400mm 30,9

3089-156 EC70 ZeroCarb Sattelst.400mm 31,6

# EC90



## EC90 SL

**Leichter, stabiler und schöner geht's nicht**

- Einer der leichtesten XC Lenker im Markt
- Verstärkungen im Bereich der Brems- und Schalthebel
- Patentierte Easton TaperWall™ Technologie

Material: Easton Carbon

Gewicht: 99g

Breite: 590mm

Biegung: 5°

Klemmdurchmesser: 25,4mm und 31,8mm (OS)

Farbe: Carbon matt

**UVP 115,95**

3063-682 EC90 SL Carbon 590mm

3063-683 EC90 SL Carbon 590mmOS



Aus Sicherheitsgründen wird empfohlen, keine **Bar-Ends mit Aluminium-Klemmung** an diesen Lenker zu montieren!



## EC90 SL Riser

**Der leichteste Lenker aus der EC90-Serie mit Rise**

- Extrem belastbarer und ultraleichter Composite Lenker
- Unglaublich stabil und sehr komfortabel
- Verstärkungen im Bereich der Brems- und Schalthebel
- Patentierte Easton TaperWall™ Technologie

Material: Easton Carbon

Gewicht: 135g

Breite: 635mm

Biegung: 9°

Rise: 20mm (Lo-Rise)

Klemmdurchmesser: 25,4mm und 31,8mm (OS)

Farbe: Carbon matt

**UVP 149,95**

3063-692 EC90 SL Carb Riser lo 635mm

3063-693 EC90 SL Carb Riser lo 635mmOS



## EC90 Bar-Ends



**Leichtes, ergonomisches Vollcarbon Bar-End**

- Ergonomische Formgebung mit Daumenmulde
- Vollständig aus Carbon gefertigt, inklusive Klemmung
- Austauschbare Schraubenhardware
- Montierbar an Carbon- und Aluminiumlenkern

Gewicht: 80g

Grifflänge: 90mm

**UVP 85,95**

3063-630 EC90 Carbon Hörnchen



## EA90 OS

- Aluminium XC-Vorbau für höchste sportliche Ansprüche
- 3-D geschmiedeter, Oversize-Vorbaukörper
- System Face Plate für optimale Klemmlastverteilung

Material: Easton EA90 Aluminium

Lenkerklemmung: 31,8mm

Gewicht: 115g (110mm)

Winkel: 0°

Klemmdurchmesser: 31,8mm (OS)

Durchmesser: 1 1/8"

Farben: schwarz, weiß

**UVP 95,95 (schwarz), 99,95 (weiß)**



3056-048	EA90 OS 0° 90mm	sw
3055-984	EA90 OS 0° 100mm	sw
3055-985	EA90 OS 0° 110mm	sw
3055-986	EA90 OS 0° 120mm	sw
3055-987	EA90 OS 0° 130mm	sw

3056-039	EA90 OS ±10° 90mm	sw
3056-040	EA90 OS ±10° 100mm	sw
3055-990	EA90 OS ±10° 110mm	sw
3055-991	EA90 OS ±10° 120mm	sw
3055-992	EA90 OS ±10° 130mm	sw

3056-000	EA90 OS 0° 90mm	weiß
3056-001	EA90 OS 0°100mm	weiß
3056-002	EA90 OS 0°110mm	weiß
3056-003	EA90 OS 0°120mm	weiß
3056-004	EA90 OS 0°130mm	weiß

3056-005	EA90 OS ±10° 90mm	weiß
3056-006	EA90 OS ±10°100mm	weiß
3056-007	EA90 OS ±10°110mm	weiß
3056-008	EA90 OS ±10°120mm	weiß
3056-009	EA90 OS ±10°130mm	weiß

## Easton OS Adapter (31,8 - 25,4)

Angepasst auf das Design der Easton-Vorbauten

**UVP 2,95**

3055-968 Easton OS Vorbauadapter 31,8-25,4



## EC90 ZERO

**„A Star is born...!“**

- Voll-Carbon Sattelstütze (außer Bolzen) ohne Offset
- Patentierte Easton TaperWall™ Technologie
- Sehr gute Dämpfung bei überragender Stabilität
- Micro-genaue Einstellung der Sattelneigung
- Eine der leichtesten und stärksten Sattelstützen im Markt

Material: Easton Carbon

Offset: 0mm

Gewicht: 190g

Größe: 27,2 / 30,9 / 31,6mm

Länge: 400mm

**UVP 219,95**

3089-162 EC90 ZeroCarb 400mm 27,2

3089-163 EC90 ZeroCarb 400mm 30,9

3089-164 EC90 ZeroCarb 400mm 31,6





XC



ALL-MOUNTAIN

## HAVEN Riserbar



### Der Original All Mountain Spezialist

- In Breite und Form genau auf die Bedürfnisse von engagierten All Mountain Fahrern abgestimmt
- Leicht, stabil und stylish
- Patentierte Easton Taperwall™ Technologie
- Hochglänzendes Finish mit Shot-Peen Oberflächenbehandlung im Vorbauklemmbereich und an den Griffbereichen.

Material: Easton EA70

Gewicht: 265g

Breite: 711mm

Biegung: 9°

Rise: 20mm (Lo-Rise)

Klemmdurchmesser: 31,8mm (OS)

Farben: schwarz / magnesia

**UVP 79,95**

3063-684 HAVEN MTB Riser schwarz lo

3063-685 HAVEN MTB Riser magnesia lo

# HAVEN

Epische Trails und knackige All Mountain Herausforderungen sind die Welt der HAVEN-Serie – dabei leicht genug für den Marathoneinsatz und haltbar genug für Ausflüge in den Endurobereich. Echte Trailbike-Qualitäten mit einzigartigem Design.



ALL-MOUNTAIN

## HAVEN Vorbau

### Der perfekte All Mountain Vorbau – leicht und stark.

- Kaltgeschmiedeter Vorbau für höchste Belastung
- Aufwändig CNC bearbeitet und glänzend eloxiert
- 40mm Oversize Vorbaukörper für höchste Steuerpräzision
- 4-fach Top-Lock Lenkerklemmung

Gewicht: 153g (85mm)

Längen: 55mm / 70mm / 85mm / 100mm

Winkel: 0°

Lenkerklemmung: 31,8mm (OS)

Farben: schwarz / magnesia

**UVP 99,95**

3056-013 HAVEN Vorbau 0° 55mm sw

3056-014 HAVEN Vorbau 0° 70mm sw

3056-015 HAVEN Vorbau 0° 85mm sw

3056-016 HAVEN Vorbau 0° 100mm sw

3056-017 HAVEN Vorbau 0° 55mm magn.

3056-018 HAVEN Vorbau 0° 70mm magn.

3056-019 HAVEN Vorbau 0° 85mm magn.

3056-020 HAVEN Vorbau 0° 100mm magn.



# HAVEN



## HAVEN Carbon Riserbar

All Mountain Handling at its best...!

- Extrem belastbarer und leichter All Mountain Compositelenker
- Komfortabel und extrem stabil
- Verstärkungen im Bereich der Brems- und Schalthebel
- Patentierte Easton TaperWall™ Technologie

Material: Easton Carbon

Gewicht: 170g

Breite: 711mm

Biegung: 9°

Rise: 20mm (Lo-Rise)

Klemmdurchmesser: 31,8mm (OS)

Farbe: carbon schwarz

**UVP 149,95**

3063-694 HAVEN Carb MTB-Riser lo



## HAVEN Zero

- Hi-Performance Sattelstütze mit individuell einstellbarem Zweischrauben-Klemmkopf
- Kaltgeschmiedetes Aluminium, gewichtsoptimiert
- Patentierte Easton TaperWall™ Technologie
- Integrierte, CNC gefräste Sattelklemmung

Material: Easton EA70 Aluminium

Offset: 0mm

Gewicht: 270g (bei 31,6mm)

Größe: 27,2 / 30,9 / 31,6mm

Länge: 400mm

**UVP 79,95**

3089-171 HAVEN Zero Sattelst. CNC 27,2

3089-172 HAVEN Zero Sattelst. CNC 30,9

3089-173 HAVEN Zero Sattelst. CNC 31,6



## HAVEN Zero Carbon

- Voll-Carbon Sattelstütze (außer Bolzen und Klemmplatte)
- Patentierte Easton TaperWall™ Technologie
- Sehr gute Dämpfung bei überragender Stabilität
- Micro-genaue Einstellung der Sattelneigung
- leicht und stark

Material: Easton Carbon

Offset: 0mm

Gewicht: 240g (bei 31,6mm)

Größe: 27,2 / 30,9 / 31,6mm

Länge: 400mm

**UVP 159,95**

3089-168 HAVEN Zero Carb Stütz. 2B 27,2

3089-169 HAVEN Zero Carb Stütz. 2B 30,9

3089-170 HAVEN Zero Carb Stütz. 2B 31,6



# HAVOC

 **GRAVITY**



## HAVOC Riserbar

**Der New-School DH-Riser mit 750mm Breite**

- Extrabreiter FR/DH-Lenker für noch mehr Kontrolle
- Patentierte Easton TaperWall™ Technologie
- Shot-Peen Oberflächenbehandlung für maximale Stabilität

Material: Easton EA70 Aluminium

Gewicht: 315g

Breite: 750mm

Biegung: 9°

Rise: 20mm

Klemmdurchmesser: 31,8mm (OS)

Farbe: schwarz / orange

**UVP 75,95**

3063-686 Havoc DH MTB Riser schwarz lo

3063-687 Havoc DH MTB Riser orange lo

 **GRAVITY**



## HAVOC Carbon Riserbar



**Die ultimative „Downhill Waffe“**

- Extrem belastbarer Lenker aus Composite Material, speziell für den kompromisslosen Downhill-Einsatz konzipiert
- Ultrasteif, ultrastabil und ultraleicht
- 750mm Breite für perfektes Handling
- Verstärkungen im Bereich der Brems- und Schalthebel
- Patentierte Easton TaperWall™ Technologie

Material: Easton Carbon

Gewicht: 235g

Breite: 750mm

Biegung: 9°

Rise: 20mm (Lo-Rise)

Klemmdurchmesser: 31,8mm (OS)

**UVP 149,95**

3063-695 HAVOC Carb MTB-Riser lo

 **GRAVITY**

## HAVOC Vorbau

**Ultrastark und stylish**

- Kaltgeschmiedeter Vorbau für allerhöchste Belastbarkeit
- Zusätzlich aufwändig CNC bearbeitet und mit All Over Graphic
- Die neue Referenz für Freeride und Downhill
- Exzellente Kombination aus Gewicht und Steifigkeit

Gewicht: 148g (35mm)

Längen: 35mm (nur 1 1/8") / 50mm / 65mm

Schaftklemmung: 1 1/8" / 1,5"

Winkel: 0°

Lenkerklemmung: 31,8mm (OS)

Farben: schwarz / orange

**UVP 95,95**

3056-021 HAVOC Alu Vorbau 0° 35mm sw

3056-022 HAVOC Alu Vorbau 0° 50mm sw

3056-023 HAVOC Alu Vorbau 0° 65mm sw

3056-024 HAVOC Alu Vorbau 0° 35mm orange

3056-025 HAVOC Alu Vorbau 0° 50mm orange

3056-026 HAVOC Alu Vorbau 0° 65mm orange

3056-027 HAVOC Alu Vorbau 0° 50mm sw1.5"

3056-028 HAVOC Alu Vorbau 0° 65mm sw1.5"

3056-029 HAVOC Alu Vorbau 0° 50mm or1.5"

3056-030 HAVOC Alu Vorbau 0° 65mm or1.5"





## Flatboy

- Pedale für DH/DS/BMX
- CNC-gefräster Pedalkörper aus hitzebehandeltem 6061-T6 Aluminium
- Hitzebehandeltes CroMo-Gewinde, gedichtete Lager
- Pedalachslager mittels O-Ring vorgespannt - verhindert ungewolltes freies Drehen der Pedale
- Austauschbare und einstellbare Pins
- Gewinde: 9/16"
- Farbe: schwarz eloxiert mit gelasertem Easton Logo
- Gewicht: 572g (Paar)

**UVP 99,95**

3010-200 Pedale FlatBoy MTB/BMX

## Ersatzpins Pedale

**UVP 9,95**

3010-203 Ersatzpins FlatBoy (16 Stk)



## Havoc

### Die Hardcore-Stütze für All Mountain und Freerider

- Hardcore Sattelstütze mit neuem Zweischaublen-Klemmkopf
- Ultrastabiles, kaltgeschmiedetes 2014 Aluminium
- Kompatibel mit 7mm und 8mm Sattelgestellen
- Integrierte, CNC gefräste Sattelklemmung

Material: Easton 2014 Aluminium

Offset: 10mm

Gewicht: 285g

Größe: 27,2 / 30,9 / 31,6mm

Länge: 350mm

**UVP 79,95**

3089-146 Havoc Sattelst. CNC 350mm 27,2

3089-147 Havoc Sattelst. CNC 350mm 30,9

3089-148 Havoc Sattelst. CNC 350mm 31,6

# HAVOC

Die Enduro und Freeride-Serie – genau auf die Anforderungen und den Style der Gravity-Jünger und Dirtbiker abgestimmt. Erstaunlich leicht und doch kompromisslos haltbar und stabil!



## HAVOC Bolt-On Vorbau

### Der HAVOC Vorbau in der Bolt-On Version

- Kaltgeschmiedeter Vorbau für allerhöchste Belastbarkeit
- Zusätzlich aufwändig CNC bearbeitet und mit All Over Graphic
- Wird direkt auf die Gabelkrone montiert
- Für FOX 40, ROCKSHOX BOXXER und MANITOU DORADO

Gewicht: 135g

Längen: 45mm, 50mm, 55mm (Einstellung durch Wahl der entsprechenden Befestigungsposition)

Winkel: -5°

Lenkerklemmung: 31,8mm (OS)

Farben: schwarz / orange

**UVP 95,95**

3056-031 HAVOC Bolt-On Vorbau 0° sw OS

3056-032 HAVOC Bolt-On Vorbau 0° orange OS



PHOTO: WATSON

## Cadel Evans und das BMC Team siegen mit EASTON

Schon 1988 begann bei EASTON das Carbonzeitalter – zu einer Zeit, als die meisten der heutigen Mitanbieter noch nicht einmal existierten. Geblieben ist der Anspruch, den die Ingenieure schon damals hatten – jedes Produkt in Bezug auf Performance, Gewicht und Zuverlässigkeit an sein Maximum zu bringen. Die eigene Fertigung und die Kompetenz des größten Carbonverarbeiters in den USA im Sportbereich schaffen dabei einzigartige Möglichkeiten.

### Sortimentsübersicht Road

Road	Einsteiger	Fortgeschritten	Professional	geringes Gewicht	Stabilität	Haltbarkeit	Preisbereich
EA50	■	■		●●	●●●	●●●●	●●
EA70		■		●●●	●●●	●●●●	●●●
EC70		■	■	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●
EC90			■	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●
Attac/Delta		■	■	●●	●●●●	●●●●	●●●



# EA50

## EA50

- Leistungsfähiger Aluminium Lenker
- Ergonomisch geformte Lenkerbügel
- Doppelte Kabelmulden
- Patentierte TaperWall™ Technologie

Material: Easton EA50 Aluminium

Lenkerklemmung: 31,8mm

Gewicht: 275g (42cm)

Farbe: schwarz

**UVP 55,95**

3063-666 EA50 Alu Lenker Road ergo 40cm OS

3063-667 EA50 Alu Lenker Road ergo 42cm OS

3063-668 EA50 Alu Lenker Road ergo 44cm OS



**PERFORMANCE**

## EA50

- Neuer, kaltgeschmiedeter Aluminium Vorbau im Aufsteigerbereich
- Shot-Peen Oberflächenbehandlung für beste Stabilität
- Flip-Flop Design

Material: Easton EA50 Aluminium

Gewicht: 155g bei 100mm

Befestigung: Top-Lock mit 4 Schrauben

Winkel: ± 8°, drehbar

Lenkerklemmung: 31,8mm (OS)

Farbe: schwarz mit Lasergrafik

**UVP 49,95**

3056-058 EA50 OS TL4 Vorbau ±8° 60mm

3056-059 EA50 OS TL4 Vorbau ±8° 75mm

3056-060 EA50 OS TL4 Vorbau ±8° 90mm

3056-061 EA50 OS TL4 Vorbau ±8° 100mm

3056-062 EA50 OS TL4 Vorbau ±8° 115mm

3056-063 EA50 OS TL4 Vorbau ±8° 130mm



**PERFORMANCE**

**NEU  
FÜR 2012**

## EA50

- Hi-Performance Sattelstütze mit individuell einstellbarem Zweischrauben-Klemmkopf
- Kaltgeschmiedetes Aluminium
- Integrierte, CNC gefräste Sattelklemmung

Material: Easton EA50 Aluminium

Offset: 10mm

Gewicht: 305g (31,6mm)

Größe: 27,2 / 30,9 / 31,6mm

Länge: 350mm

Farbe: schwarz mit Lasergrafik

**UVP 49,95**

3089-174 EA50 Sattelst. CNC 350mm 27,2

3089-175 EA50 Sattelst. CNC 350mm 30,9

3089-176 EA50 Sattelst. CNC 350mm 31,6



**PERFORMANCE**

**NEU  
FÜR 2012**

# EA70

## EA70

- Rennlenker aus hochstabilem Easton EA70 Aluminium
- Ergonomisch geformte Lenkerbügel
- Doppelte Kabelmulden
- Patentierte Easton TaperWall™ Technologie

Material: Easton EA70 Aluminium

Lenkerklemmung: 31,8mm

Gewicht: 235g (42cm)

Farben: schwarz, weiß

**UVP 79,95** (schwarz), **85,95** (weiß)

3063-669 EA70 Alu Road ergo 40cm OS

3063-670 EA70 Alu Road ergo 42cm OS

3063-671 EA70 Alu Road ergo 44cm OS

3063-674 EA70 Alu Road ergo 40cm OS weiß

3063-675 EA70 Alu Road ergo 42cm OS weiß

3063-676 EA70 Alu Road ergo 44cm OS weiß



**PERFORMANCE**



## EA70 TL 4

- Geschmiedeter, ultraleichter Hi-Performance Vorbau aus Aluminium
- Shot-Peen Oberflächenbehandlung für beste Stabilität
- Carbon-Lenker-spezifische Klemmung mit 4 Schrauben Top-Lock System
- Flip-Flop Design

Material: Easton EA70 Aluminium

Gewicht: 135g bei 120mm

Winkel: ± 6°, drehbar

Lenkerklemmung: 31,8mm (OS)

Farbe: schwarz

**UVP 79,95**

3055-978 EA70 OS TL 4 ±6° 90 sw

3055-979 EA70 OS TL 4 ±6° 100 sw

3055-980 EA70 OS TL 4 ±6° 110 sw

3055-981 EA70 OS TL 4 ±6° 120 sw

3055-982 EA70 OS TL 4 ±6° 130 sw

**PERFORMANCE**



**PERFORMANCE**

## EA70

- Hi-Performance Sattelstütze mit individuell einstellbarem Zweischrauben-Klemmkopf
- Kaltgeschmiedetes Aluminium, gewichtsoptimiert
- Patentierte Easton TaperWall™ Technologie
- Integrierte, CNC gefräste Sattelklemmung

Material: Easton EA70 Aluminium

Offset: 10mm

Gewicht: 240g

Größe: 27,2 / 30,9 / 31,6mm

Länge: 350mm

**UVP 79,95**

3089-124 EA70 Sattelst. CNC 350mm 27,2

3089-125 EA70 Sattelst. CNC 350mm 30,9

3089-126 EA70 Sattelst. CNC 350mm 31,6



**PERFORMANCE**

## EA70 Zero

- Hi-Performance Sattelstütze mit individuell einstellbarem Zweischrauben-Klemmkopf
- Kaltgeschmiedetes Aluminium, gewichtsoptimiert
- Patentierte Easton TaperWall™ Technologie
- Integrierte, CNC gefräste Sattelklemmung

Material: Easton EA70 Aluminium

Offset: 0mm

Gewicht: 240g

Größe: 27,2 / 30,9 / 31,6mm

Länge: 400mm

**UVP 79,95**

3089-127 EA70 Zero Sattelst. CNC 400mm 27,2

3089-128 EA70 Zero Sattelst. CNC 400mm 30,9

3089-129 EA70 Zero Sattelst. CNC 400mm 31,6



# EC70



## EC70 Aero



- Leichter Vollcarbon Lenker in aktueller Wing-Form für zusätzlichen Komfort
- Ergonomisches 8-Bend Design mit abgeflachtem Oberlenker
- Patentierte Easton TaperWall™ Technologie

Lenkerklemmung: 31,8mm

Material: Easton Carbon

Gewicht: 225g (42cm)

Farbe: carbon schwarz

**UVP 189,95**

3063-696 EC70 Aero 40cm OS

3063-697 EC70 Aero 42cm OS

3063-698 EC70 Aero 44cm OS



## EC70



- Patentierte Easton TaperWall™ Composite Technologie
- Sehr gute Dämpfung bei überragender Stabilität
- CNC-gefräster, individuell einstellbarer Zweischrauben-Klemmkopf

Material: Easton Carbon

Offset: 10mm

Gewicht: 215g

Größe: 27,2 / 30,9 / 31,6mm

Länge: 350mm

**UVP 129,95**



## EC70 ZERO



- Voll-Carbon Sattelstütze (außer Bolzen und Klemmplatte)
- Patentierte Easton TaperWall™ Technologie
- Sehr gute Dämpfung bei überragender Stabilität
- Micro-genaue Einstellung der Sattelnäigung
- Leicht und stark

Material: Easton Carbon

Offset: 0mm

Gewicht: 200g

Größe: 27,2 / 31,6mm

Länge: 300mm

**UVP 139,95**

3089-152 EC70 Zero Carb Sattelst. 300mm 27,2

3089-153 EC70 Zero Carb Sattelst. 300mm 31,6



3089-157 EC70 Sattelstütze 2B 350mm 27,2

3089-158 EC70 Sattelstütze 2B 350mm 30,9

3089-159 EC70 Sattelstütze 2B 350mm 31,6

# EC90

## EC90 SLX 3

- Ultraleichter Vollcarbon Lenker der Spitzenklasse
- Einer der leichtesten und stabilsten Lenker im Markt mit hoher Eigendämpfung
- Ergonomisches Design
- Formgebung optimiert auf die Anforderungen der Schalt-/Bremskombinationen von Shimano, Campagnolo und SRAM
- Patentierte Easton TaperWall™ Technologie
- Optimal kombinierbar mit den EA90 / EC90 SL Vorbauten

Lenkerklemmung: 31,8mm

Material: Easton Carbon

Gewicht: 200g (42cm)

Farbe: carbon schwarz

**UVP 259,95**

3063-699 EC90 SLX3 Carb Road 40cmOS

3063-700 EC90 SLX3 Carb Road 42cmOS

3063-701 EC90 SLX3 Carb Road 44cmOS



## EC90 SL

- Vollcarbon Rennradvorbau
- Einteiliger Oversize Carbonkörper
- TopLink Frontplatte mit vier Titanschrauben

Material: Easton Carbon

Gewicht: 110g (bei 100mm)

Winkel: +/- 10°

Klemmdurchmesser: 31,8mm (OS)

Farbe: carbon schwarz

**UVP 229,95**



3056-033 EC90 SL OS Carbon 90mm

3056-034 EC90 SL OS Carbon 100mm

3056-035 EC90 SL OS Carbon 110mm

3056-036 EC90 SL OS Carbon 120mm

3056-037 EC90 SL OS Carbon 130mm



## EA90 OS

- Aluminium Vorbau für höchste sportliche Ansprüche
- 3-D geschmiedeter, Oversize-Vorbaukörper
- System Face Plate für optimale Klemmlastverteilung

Material: Easton EA90 Aluminium

Lenkerklemmung: 31,8mm

Gewicht: 115g (110mm)

Winkel: 0°

Klemmdurchmesser: 31,8mm (OS)

Durchmesser: 1 1/8"

Farben: schwarz, weiß

**UVP 95,95** (schwarz), **99,95** (weiß)



3056-048 EA90 OS 0° 90mm sw

3055-984 EA90 OS 0° 100mm sw

3055-985 EA90 OS 0° 110mm sw

3055-986 EA90 OS 0° 120mm sw

3055-987 EA90 OS 0° 130mm sw

3056-039 EA90 OS ±10° 90mm sw

3056-040 EA90 OS ±10° 100mm sw

3055-990 EA90 OS ±10° 110mm sw

3055-991 EA90 OS ±10° 120mm sw

3055-992 EA90 OS ±10° 130mm sw

3056-000 EA90 OS 0° 90mm weiß

3056-001 EA90 OS 0°100mm weiß

3056-002 EA90 OS 0°110mm weiß

3056-003 EA90 OS 0°120mm weiß

3056-004 EA90 OS 0°130mm weiß

3056-005 EA90 OS ±10° 90mm weiß

3056-006 EA90 OS ±10°100mm weiß

3056-007 EA90 OS ±10°110mm weiß

3056-008 EA90 OS ±10°120mm weiß

3056-009 EA90 OS ±10°130mm weiß

## EC90 Aero



- Ultraleichter Vollcarbon Lenker der Spitzenklasse
- Einer der leichtesten und stabilsten Lenker im Markt mit hoher Eigendämpfung
- Ergonomisches Design
- Formgebung optimiert auf die Anforderungen der Schalt-/Bremskombinationen von Shimano, Campagnolo und SRAM
- Patentierte Easton TaperWall™ Technologie
- Optimal kombinierbar mit den EA90 / EC90 SL Vorbauten

Lenkerklemmung: 31,8mm

Material: Easton Carbon

Gewicht: 200g (42cm)

Farbe: carbon schwarz

**UVP 259,95**

3063-702 EC90 Aero Carb Road 40cmOS

3063-703 EC90 Aero Carb Road 42cmOS

3063-704 EC90 Aero Carb Road 44cmOS



## Kork-Lenkerband

mit Gelpartikeln für mehr Fahrkomfort

**UVP 8,95**

3067-956 Kork Lenkerband mit Gel weiß

3067-955 Kork Lenkerband mit Gel schwarz

3067-957 Kork Lenkerband mit Gel rot

3067-958 Kork Lenkerband mit Gel gelb

3067-959 Kork Lenkerband mit Gel blau



## Carbon Flaschenhalter

- Flächiges Design für sicheren, klapperfreien Halt
- Leichtes Einsetzen und Entnehmen der Flasche
- Großzügiges, integriertes Easton-Logo

Material: Easton Carbon

Gewicht: 25g

**UVP 49,95**

3590450 Easton Flaschenhalter carbon



## EC90 ZERO



„A Star is born ...!“

- Voll-Carbon Sattelstütze (außer Bolzen) ohne Offset
- Patentierte Easton TaperWall™ Technologie
- Sehr gute Dämpfung bei überragender Stabilität
- Micro-genaue Einstellung der Sattelleigung

Material: Easton Carbon

Offset: 0mm

Gewicht: 170g

Größe: 27,2mm / 31,6mm

Länge: 300mm

**UVP 189,95**

3089-160 EC90 Zero Carbon 300mm 27,2

3089-161 EC90 Zero Carbon 300mm 31,6



## EC90 Offset



Die Nachfolgerin der legendären EC90 Stütze

- Vollcarbonstütze (außer Bolzen) mit 20mm Offset
- Patentierte Easton Taperwall™ Technologie
- Sehr gute Dämpfung und überragende Stabilität
- Micro-genaue Einstellung der Sattelleigung

Material: Easton Carbon

Offset: 20mm

Gewicht: 195g (bei 31,6mm)

Größe: 27,2mm / 30,9mm / 31,6mm

Länge: 350mm

**UVP 199,95**

3089-165 EC90 Carbon Sattelst. 27,2

3089-166 EC90 Carbon Sattelst. 30,9

3089-167 EC90 Carbon Sattelst. 31,6





## EC90 SL Taper Carbon

- Hi-Performance Vollcarbon-Straßengabel inkl. Carbon-Ausfallenden
- „CCT“ Technologie erlaubt die Fertigung aus einem Stück
- Schaft für Taper-Steuerrohre in 1 1/8“ auf 1,5“
- Durchmesser Krone 53mm

Material: Easton CNT™ Carbon

Gewicht: 380g

Offset: 43mm

Länge Gabelschaft: 300mm

Schaftklemmung: 1 1/8“

**UVP 449,95**

1700-367 EC90 SL CDO  
CarbRoad AH 1-1/8-1,5“



## EC90 SL Carbon

- Hi-Performance Vollcarbon-Straßengabel inkl. Carbon-Ausfallenden
- „CCT“ Technologie erlaubt die Fertigung aus einem Stück
- Eine der leichtesten Gabeln im Markt

Material: Easton CNT™ Carbon

Gewicht: 349g

Offset: 43mm

Länge Gabelschaft: 300mm

Größe: 1“ und 1 1/8“

**UVP 349,95**

1700-366 EC90 SL Carbon Road AH 1-1/8“



## Easton ITT Technologie

Alle Easton Carbon-gabeln werden mit dieser exklusiven Technik ausgestattet.

Der Gabelschaft ist

dabei über eine Länge von 150mm mit einem innenliegenden Gewinde aus Epoxy-Harz versehen. Diese Technik macht die Montage von schweren Expandern unnötig.

Das innenliegende ITT-System sorgt darüber hinaus noch für zusätzliche Steifigkeit des Gabelschafts und verstärkt den Klemmbereich des Vorbaus signifikant.



## EC90 X - Crossgabel

- Hi-Performance Vollcarbon-Crossgabel mit Alu-Ausfallenden
- „CCT“ Technologie erlaubt die Fertigung aus einem Stück
- Gemoldete Canti-Bremsbolzenhalterungen mit geschraubten Bolzen und Federplatten
- Oversizegabelkrone für noch mehr Stabilität
- Design der Gabelkrone ermöglicht Radausbau ohne Luftblasen
- Zusätzliche Haltevorrichtung am Ausfallende und der Gabelkrone

Material: Easton CNT™ Carbon

Gewicht: 490g

Offset: 45mm

Länge Gabelschaft: 300mm

Größe: 1 1/8“

**UVP 549,95**

1700-365 EC90 X Cyclocross Carb 1-1/8“ 700C



## Attack TT Aero-Bar



Der Super-Aero-Lenker von Easton im aggressiven Design

- Patentierte Easton TaperWall™ Carbon Technologie – ultrasteif und ultraleicht
- Individuell einstellbare Auslegerlänge
- Aerodynamisch optimierte, gestreckte Form
- Aerolenker mit 42cm Breite (Mitte-Mitte)
- Vorbereitet für Kabelinnenverlegung der Brems- und Schaltzüge
- Hohe Eigendämpfung

Länge: Justierbar von 280mm - 340mm

Lenkerklemmung: 31,8mm

Gewicht: 575g

Farbe: carbon

**UVP 899,95**

3063-663 Attack TT Aero Adjustable 31,8



## DeltaForce Alu OS



- Patentierte Easton TaperWall™ Technologie
- Ultrasteif und leicht
- Aggressives aerodynamisches Design mit diversen Griffpositionen
- Kompatibel mit 31,8mm Clip-Ons – besonders mit dem AeroForce Adjust OS Aufsatz
- Vorbereitet für Kabelinnenverlegung der Bremszüge
- Lieferbar in zwei Breiten (S-40cm / M-42cm Mitte-Mitte)

Lenkerklemmung: 31,8mm

Material: Easton EA50 Aluminium

Gewicht: 265g (Größe M)

**UVP 65,95**

3063-660 DeltaForce Alu OS Bullhorn S

3063-661 DeltaForce Alu OS Bullhorn M



## AeroForce Alu Extensions S-Bend

- Aluminium Extension für die Kombination mit der AeroForce OS Base
- Ergonomisches S-Bend Design, justierbar in Länge und Winkel

Material: EA70 Aluminium

Gewicht: 225g

**UVP 25,95**

3063-623 AeroForce AluOS Extensions S-Bend

## AeroForce Carbon Extensions S-Bend

- Leichte Vollcarbon Extension für die Kombination mit der AeroForce OS Base
- Ergonomisches S-Bend Design, justierbar in Länge und Winkel

Material: Easton Carbon

Gewicht: 170g

**UVP 169,95**

3063-662 AeroForce Carb OS Extension S-Bend

## AeroForce Alu OS Base

- Aeroaufsatz-Basis zur Kombination mit den AeroForce Extensions aus Aluminium oder Carbon
- Justierbare Position der Extensions und der Armauflagen
- Auswechselbare Pads

Material: 6061 Aluminium

Gewicht: 342g

**UVP 85,95**

3063-622 AeroForce Alu OS Base