

1. Radial Design

D Der erste radiale Master Cylinder der auf beiden Seiten am Lenker installiert werden kann.

F *Le premier maître cylindre radial qui peut être installé des deux côté du guidon.*

2. New Lever Design

D Als Verlängerung der Finger verschmilzt die Bremse zu einer Einheit mit Dir!

F *Comme une prolongation de ton corps, ton doigt fusionne avec le levier de frein.*

3. Adjuster Dial

D Einfaches einstellen der Hebelgrifflänge. Sauber definierte Klicks.

F *La course du levier est simple à ajusté, et définie correctement grâce à des clics.*

4. Integrated Reservoir

D Das einzigartig integrierte Reservoir kontrolliert optimal die Ausdehnung der Bremsflüssigkeit auf schnellen und langen Abfahrten.

F *Le système unique de vase d'expansion intégré contrôle parfaitement le va et vient du liquide de frein.*

5. Bremszange – Pince de frein

D Grössere Bremsbeläge transferieren die volle Brakepower der beiden Kolben auf die Bremsscheibe.

F *De plus grandes plaquettes permettent de transféré tout la puissance du frein sur le disque.*

IT TAKES YEARS
TO DESIGN THE PERFECT BRAKE.
AND ONLY SECONDS TO PROVE IT.



D Wenn Du erster werden willst, gib keine Sekunde auf! Mit der neuen Hayes Stroker Bremse bist Du auf dem richtigen Weg! Über 10 Jahre Erfahrung sind in dem neuen Bremssystem eingepackt. Nach über einem Jahr mit Tests in den widrigsten Konditionen stehen keine Fragen über die Performance und Zuverlässigkeit offen. Die Stroker ist Dein zuverlässiger Begleiter in allen Situationen!

F *Si tu veut devenir le premier, ne perd plus une seconde ! Avec les nouveaux frein Hayes Stroker tu es sur la bonne voie ! 10 ans d'expérience concentré dans un frein. Après plus d'une année d'essai dans des conditions extrêmes, aucune question ne s'est posée quant à sa performance et sa fiabilité. Le Stroker est ton compagnon dans toutes les situation!*

> Stroker Ryde



D Das Stroker Einstiegsmodell – die volle Performance zu einem genialen Preis! Über 10% mehr Bremsleistung als das bisherige Topmodell HFX-MAG!

F *Le modèle de base Stroker, la performance à un super prix! 10% de puissance en plus par rapport à l'ancien haut de gamme HFX-MAG!*

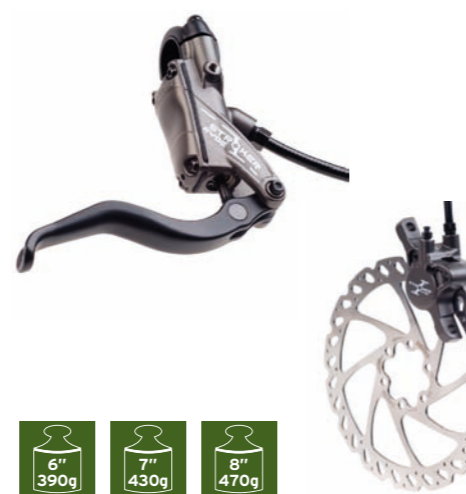
D Technische Daten:

Hebel:	Aluminium
Bremsgehäuse:	Gravity cast Aluminium - kann beidseitig montiert werden
Bremsleitung:	Kevlar
Bremszange:	Gravity cast Aluminium – open back Design
Bremsbeläge:	Semi-Metallic

F *Données techniques:*

Levier:	Aluminium
Boîtier poignée:	Gravity cast Aluminium – montage possible des deux cotés
Conduit frein:	Kevlar
Pince de frein:	Gravity cast Aluminium – open back Design
Plaquettes frein:	Semi-Metallic

> 312-089-95-21942 vorne/avant V6 grau/gris	279.00
> 312-089-95-21943 hinten/arrière V6 grau/gris	279.00
> 312-089-95-21944 vorne/avant V7 grau/gris	289.00
> 312-089-95-21945 hinten/arrière V7 grau/gris	289.00
> 312-089-95-21946 vorne/avant V8 grau/gris	299.00
> 312-089-95-21947 hinten/arrière V8 grau/gris	299.00



> Stroker Trail



D Die ultimative Allround-bremse mit bequem einstellbarer Hebelgrifflänge. In grau oder in edlem Weiss erhältlich. 20% mehr Bremsleistung als das bisherige Topmodell HFX-MAG. Das Modell ist auf der Abbildung am linken Rand beschrieben.

F *Le frein ultime pour l'enduro, avec la garde du levier réglable. Disponible en blanc ou en gris. 20% de puissance en plus par rapport à l'ancien haut de gamme HFX-MAG ! Le modèle correspond à l'illustration sur le bord gauche.*

> 312-089-95-21956 vorne/avant V6 weiss/blanc	339.00
> 312-089-95-21957 hinten/arrière V6 weiss/blanc	339.00
> 312-089-95-21958 vorne/avant V7 weiss/blanc	349.00
> 312-089-95-21959 hinten/arrière V7 weiss/blanc	349.00
> 312-089-95-21960 vorne/avant V8 weiss/blanc	359.00
> 312-089-95-21961 hinten/arrière V8 weiss/blanc	359.00
> 312-089-95-21948 vorne/avant V6 grau/gris	339.00
> 312-089-95-21949 hinten/arrière V6 grau/gris	339.00
> 312-089-95-21950 vorne/avant V7 grau/gris	349.00
> 312-089-95-21951 hinten/arrière V7 grau/gris	349.00
> 312-089-95-21952 vorne/avant V8 grau/gris	359.00
> 312-089-95-21953 hinten/arrière V8 grau/gris	359.00



> Stroker Carbon **CARBON**

D Die leichte Topversion der neuen Stroker Linie. Vereint alle Vorzüge der Stroker Trail mit weniger Gewicht.

F *La version légère de la nouvelle ligne Stroker. Tout les avantages du Stroker Trail, le poids en moins.*

D Technische Daten:

Hebel:	Carbon
Bremsgehäuse:	Gravity cast Aluminium - kann beidseitig montiert werden
Bremsleitung:	Kevlar
Bremszange:	6061 forged Aluminium – open back Design
Bremsbeläge:	Sintered-Metallic

F *Données techniques:*

Levier:	Carbone
Boîtier poignée:	Aluminium, montage possible des deux cotés
Conduit frein:	Kevlar
Pince de frein:	6061 forged Aluminium – open back Design
Plaquettes frein:	Sintered-Metallic

> 312-089-95-22143 vorne/avant V6 carbon grau/gris	419.00
> 312-089-95-22144 hinten/arrière V6 carbon grau/gris	419.00
> 312-089-95-22145 vorne/avant V7 carbon grau/gris	429.00
> 312-089-95-22146 hinten/arrière V7 carbon grau/gris	429.00
> 312-089-95-22147 vorne/avant V8 carbon grau/gris	439.00
> 312-089-95-22148 hinten/arrière V8 carbon grau/gris	439.00



> Stroker Gram



D Die Gram ist mit 350g die mit Abstand leichteste Bremse der Stroker Familie. Basierend auf dem Stroker Gram System, mit einer speziell leichten Bremszange, sowie mit Titaniumschrauben verbaut. Volle Hayes Bremskraft bei absolutem Leichtgewicht.

F *À 350g le modèle le plus légère de la famille Stroker. Basé sur le système Stroker le GRAM possède une pince de frein spécialement légère et les vis sont en titanium.*

D Technische Daten:

Hebel:	Carbon, anatomisch geformt
Bremsgehäuse:	Aluminium, radial angesteuert, kann beidseitig montiert werden
Bremsleitungen:	Kevlar
Bremszange:	gravity cast aluminium, zweiteilig mit Titantiumhardware
Bremsbeläge:	Semi-Metallic

F *Données techniques:*

Levier:	Carbone
Boîtier poignée:	Aluminium, montage possible des deux cotés
Conduit frein:	Kevlar
Pince de frein:	gravity cast aluminium avec hardware en titanium
Plaquettes frein:	Semi-Metallic

> 312-089-95-23890 vorne/avant V6 schwarz matt/noir matte	529.00
> 312-089-95-23891 hinten/arrière V6 schwarz matt/noir matte	529.00
> 312-089-95-23892 vorne/avant V7 schwarz matt/noir matte	539.00
> 312-089-95-23893 hinten/arrière V7 schwarz matt/noir matte	539.00
> 312-089-95-23894 vorne/avant V8 schwarz matt/noir matte	549.00
> 312-089-95-23895 hinten/arrière V8 schwarz matt/noir matte	549.00



> Stroker ACE



D Die erste Vierkolbenbremse aus einem Monoblock und den grössten Bremsbelägen verfügt über ein hervorragendes Hitzemanagement und brachiale Bremspower. Mit lediglich 488g stellt sie die Konkurrenz in den Schatten.

F *Frein complètement nouveau de la maison Hayes. Avec sa pince quatre pistons et les plus grand plaquettes dans l'histoire de Hayes, la Stroker ACE possède une force freinage énorme et un management du chaleur extraordinaire. Et 488g c'est vraiment pas beaucoup lourd!*

D Technische Daten:

Bremshebel:	anatomisch geformt, extra lang für grosse Hebelkraft
Bremsgehäuse:	Aluminium, kann beidseitig montiert werden.
Bremsleitung:	Kevlar
Bremszange:	geschmiedeter Monoblock aus Aluminium, vier Kolben
Bremsbeläge:	Metallic

F *Données techniques:*

Levier:	forme anatomique, extra long pour un plus grand bras de levier
Boîtier poignée:	aluminium, montage possible des deux cotés
Conduit frein:	kevlar
Pince de frein:	quatre pistons, monobloc en aluminium
Plaquettes frein:	Metallic

> 312-089-95-23879 vorne/avant V6 weiss/blanc	449.00
> 312-089-95-23880 hinten/arrière V6 weiss/blanc	449.00
> 312-089-95-23881 vorne/avant V7 weiss/blanc	459.00
> 312-089-95-23882 hinten/arrière V7 weiss/blanc	459.00
> 312-089-95-23883 vorne/avant V8 weiss/blanc	469.00
> 312-089-95-23884 hinten/arrière V8 weiss/blanc	469.00



Mountain BIKE URTEIL **SEHR GUT**



Dan Auerswald

> MX-2

D Formschöne, leichte Bremszange, mit allen gängigen V-Brake Bremshebeln und Hayes Adapter kompatibel.

F *Look esthétique, pince de frein légère, compatible avec tous les adaptateurs Hayes et toutes les poignées V-Brake.*



D Technische Daten:
Bremsbeläge: semi.- m.

F *Données techniques:*
Plaquettes: semi.- m.

> 312-089-95-17566	74mm/V6" grau/gris	120.00
> 312-089-95-18441	74mm/V7" grau/gris	125.00
> 312-089-95-17565	74mm/V8" grau/gris	130.00

