



DEER

C Y C L E S

DEER Cycles - der Mountain Bike Rahmen aus Edelstahl

- made in Germany -

Wir von DEER Cycles sind ein Team von rennbegeisterten Mountain Bikern, die irgendwann auf der Suche nach einem Bike waren, das alle Vorteile bereits gefahrener Modelle in sich vereinigt. Der Rahmen sollte zwar leicht, aber in erster Linie äußerst stabil, verwindungssteif sowie langlebig sein, und souveräne Laufruhe beim Downhill mit hervorragender Kletterfähigkeit vereinen. Das Fahrverhalten sollte rund und neutral sein. Zudem wollten wir beste Verarbeitung und eine auf den Einbau einer Federgabel ausgelegte Geometrie.

Nach vergeblicher Suche beschlossen wir, einen solchen Rahmen selber zu konzipieren. Diverse Prototypen und zahlreiche Testfahrten führten uns schließlich zu dem, was wir suchten: den DEER Cycles Rahmen. In ihm stecken unsere Ideen und unsere Philosophie.

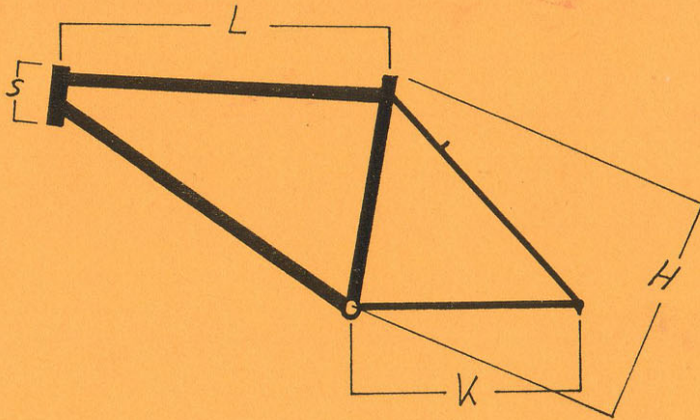
Somit haben wir auf der Grundlage langjähriger Erfahrungen, gesammelt in zahlreichen Rennen und auf den Trails dieser Welt, unsere Vorstellungen von einem besseren Rahmen verwirklicht.

Jeder Rahmen wird sorgfältig von Hand gefertigt. Wir verwenden den „Noblex“-Rohrsatz der westfälischen Firma Poppe & Potthoff, somit hochfeste und präzise Rohre aus bestem Edelstahl (1.4301). Im Filled Brazing-Verfahren entsteht dann durch reine Handarbeit der Rahmen. Jedes Exemplar, das unser Haus verläßt, ist für die Ewigkeit bestimmt. Daher gewähren wir auch bei ständigem Renneinsatz volle Garantie.

Die Rahmen werden pulverbeschichtet ausgeliefert. Erhältlich sind folgende Farben:

racing green big blue really red kokopelli yellow complete clear

Geometrie



Rahmengröße * (Zoll)	16	17	18	19	20
Steuerröhrwinkel (Grad)	71	71	71	71	71
Sitzröhrwinkel (Grad)	72	72	72	72,5	72,5
Oberrohr L (mm)	565	570	580	590	600
Sitzrohr H (mm)	410	430	460	490	510
Steuerröhr S (mm)	90	100	100	110	120
Kettenstrebe K (mm)	430	430	430	430	430
Tretlagerhöhe (mm)	295	295	295	295	295

Die Rahmen sind für den Einbau einer Federgabel oder einer entsprechenden Starrgabel ausgelegt. Abhängig von der jeweiligen Gabel beträgt der Radstand ca. 1055 mm.

* Sondergrößen nach Absprache

