



- Beratung
- Verkauf
- eigene Werkstatt
- Ersatzteile
- Zubehör
- Bekleidung
- Fahrrad-Verleih
- MountainSkyver Testcenter
- MountainSkyver Verleih

**Der MountainSkyver  
bietet dir mehr Spaß am  
Berg und schont deine  
Gelenke.**

**Bergauf gehen..**

**..abwärts rollen**

**18,00 EUR / Tag**

**28,00 EUR /  
Wochenende**

**inkl. kostenlosem Helm**



## HIKE'N'SKYVE!

Bergauf gehen, abwärts rollen: Der MountainSkyver bietet dir mehr Spaß am Berg! Dank seines geringen Gewichts und des kleinen Packmaßes kannst du unseren klappbaren Bergroller mit jedem Rucksack bequem bergauf tragen. Und falls du vor allem Downhill fahren willst, findest du natürlich auch in jeder Gondel locker Platz. Am Gipfel ist der MountainSkyver mit drei Handgriffen innerhalb einer Minute startklar für die Abfahrt. Ein Bergsporterlebnis der neuen Dimension!

Der MountainSkyver zeichnet sich durch optimale Fahrkontrolle und Downhill-Eigenschaften aus. Auf Flachstrecken treibst du das Fahrzeug mit Rollertechnik voran. Zum Bremsen dienen dicke 180er-Scheibenbremsen. Bei der Abfahrt stehst du auf den seitlich ausklappbaren Trittlflächen, deren Einklappwinkel individuell einstellbar ist. Die Trittlächeneinheit ist stufenlos höhenverstellbar, so dass der MountainSkyver für unterschiedlichste Körpergrößen geeignet ist und variable Bodenfreiheit bietet.

Die vier Modelle decken verschiedene Einsatzbereiche ab: So wird der MountainSkyver mit den Modellen SUMMIT und KIBO einerseits zum knieschonenden Abfahrtsgerät für Bergsportler und eröffnet andererseits Freestylern und Downhill-Spezialisten mit dem CROSS und dem ROCK völlig neue Möglichkeiten. Mit dem FREESOLO kannst du dir sogar deinen ganz persönlichen MountainSkyver individuell zusammenstellen.

Handhabung und Fahrtechnik sind im Handumdrehen erlernt – das macht den MountainSkyver nicht nur zum idealen Gerät für Radsport- oder Technik-Freaks, sondern auch für fit gebliebene Bergfreunde im besten Alter, die bei der Abfahrt ihre Gelenke schonen wollen.



## MountainSkyver Test-Center



## Beratung-Verkauf-Verleih

**Radius Bikeshop  
Bahnhofstrasse 1  
(direkt am Maibaum)  
83229 Aschau im Chiemgau  
Fon ++49 (0)8052 743  
Mail [info@radius-bikeshop.de](mailto:info@radius-bikeshop.de)**

## SUMMIT

Der ultraleichte Sportler

Der SUMMIT ist die leichteste Variante des MountainSkyver und die perfekte Lösung für Ausflüge in die Berge. Bergauf über steile Wege gehen – bergab mit dem MountainSkyver SUMMIT entspannt rollen: Das spart Zeit, schont die Gelenke und bietet zusätzlichen Spaß bei der Abfahrt vor allem auf Forstwegen und langen Schotterstrecken. Das geringe Gewicht macht den SUMMIT zum ultraleichten Sportler mit höchstem Tragekomfort.



## KIBO

Der kompakte Allrounder

Der KIBO ist eine der leichtesten Ausführungen des MountainSkyver und bequem bergauf zu tragen. Dank Federgabel und Elastomer-Dämpfer bietet er größten Fahrspaß beim Bergabfahren wie beim Rollern in der Stadt. Der KIBO hat vorne eine 20-Zoll- und hinten eine 16-Zoll-Bereifung sowie Profile mit geringem Rollwiderstand, so dass er bei der Abfahrt auf langen Schotterpisten und Forstwegen die Gelenke schont und Zeit spart.



## CROSS

Der coole Abenteurer

Mit seiner dicken 120-mm-Federgabel und den 20-Zoll-Grobstollenreifen ist der CROSS ein echter Abenteurer, der schnelle Downhills und Trails liebt. Schläge von Wurzeln und Steinen schluckt er dank der Stahlfeder-Dämpfer mühelos weg. BMXern und Freestylern bietet dieser MountainSkyver jede Menge Fun beim Shredden von Northshore-Elementen, Drops und Banks oder beim Cruisen im Dirt Park.



## ROCK

Der extreme Draufgänger

Der ROCK kommt mit einer Dirtjump-Federgabel vorne und Stahlfederdämpfern hinten. Dank der 24-/20-Zoll-Bereifung lässt dieser MountainSkyver es auf Downhills, Single Trails und Schotterwegen gleichermaßen krachen. Mit dieser Downhill-Maschine auf dem Rücken erreichen Abfahrer Strecken, die mit dem Mountainbike immer ein unerfüllter Traum geblieben wären. Rock on!



### Bauweise

Stabilste Bauweise mit neuestem Know-how aus der Mountainbike-Entwicklung und -Herstellung: Der zum Schutz gegen Steinschlag pulverbeschichtete Alurahmen garantiert eine maximale Festigkeits-Gewichts-Ratio.

### Funktion

Trittlflächen / Pedalarm stufenlos höhenverstellbar  
Trittlflächen seitlich einklappbar  
Ausgezeichnete Bremswirkung durch Scheibenbremsen mit 180 mm großen Scheiben

### Klappfunktion

Mit drei Handgriffen ohne zusätzliches Werkzeug in einer Minute startklar  
Mit Hilfe des universellen Skyver-Befestigungsriemens (Zubehör) auf jedem Rucksack zu befestigen

### Technische Daten

Rahmen: hochwertiges Alu 6061 t6  
Pedalarm: hochwertiges Alu 7005  
Bremsen: Scheibenbremsen (180 mm)  
Gabel: Leichtgewicht-Starrgabel Alu  
Dämpfer hinten: Elastomer-Dämpfer (60 mm)  
Reifen: hinten 16" und vorne 20"

### Bauweise

Stabilste Bauweise mit neuestem Know-how aus der Mountainbike-Entwicklung und -Herstellung: Der zum Schutz gegen Steinschlag pulverbeschichtete Alurahmen garantiert eine maximale Festigkeits-Gewichts-Ratio.

### Funktion

Trittlflächen / Pedalarm stufenlos höhenverstellbar  
Trittlflächen seitlich einklappbar  
Ausgezeichnete Bremswirkung durch Scheibenbremsen mit 180 mm großen Scheiben

### Klappfunktion

Mit drei Handgriffen ohne zusätzliches Werkzeug in einer Minute startklar  
Mit Hilfe des universellen Skyver-Befestigungsriemens (Zubehör) auf jedem Rucksack zu befestigen

### Technische Daten

Rahmen: hochwertiges Alu 6061 t6  
Pedalarm: hochwertiges Alu 7005  
Bremsen: Scheibenbremsen (180 mm)  
Gabel: Federgabel 65 mm  
Dämpfer hinten: Elastomer-Dämpfer (60 mm)  
Reifen: hinten 16" und vorne 20"

### Bauweise

Stabilste Bauweise mit neuestem Know-how aus der Mountainbike-Entwicklung und -Herstellung: Der zum Schutz gegen Steinschlag pulverbeschichtete Alurahmen garantiert eine maximale Festigkeits-Gewichts-Ratio.

### Funktion

Trittlflächen / Pedalarm stufenlos höhenverstellbar  
Trittlflächen seitlich einklappbar  
Ausgezeichnete Bremswirkung durch Scheibenbremsen mit 180 mm großen Scheiben

### Klappfunktion

Mit drei Handgriffen ohne zusätzliches Werkzeug in einer Minute startklar  
Mit Hilfe des universellen Skyver-Befestigungsriemens (Zubehör) auf jedem Rucksack zu befestigen

### Technische Daten

Rahmen: hochwertiges Alu 6061 t6  
Pedalarm: hochwertiges Alu 7005  
Bremsen: Scheibenbremsen (180 mm)  
Gabel: Federgabel 120 mm  
Dämpfer hinten: Stahlfeder-Dämpfer 80 mm  
Reifen: hinten und vorne 20"

### Bauweise

Stabilste Bauweise mit neuestem Know-how aus der Mountainbike-Entwicklung und -Herstellung: Der zum Schutz gegen Steinschlag pulverbeschichtete Alurahmen garantiert eine maximale Festigkeits-Gewichts-Ratio.

### Funktion

Trittlflächen / Pedalarm stufenlos höhenverstellbar  
Trittlflächen seitlich einklappbar  
Ausgezeichnete Bremswirkung durch Scheibenbremsen mit 180 mm großen Scheiben

### Klappfunktion

Mit drei Handgriffen ohne zusätzliches Werkzeug in einer Minute startklar  
Mit Hilfe des universellen Skyver-Befestigungsriemens (Zubehör) auf jedem Rucksack zu befestigen

### Technische Daten

Rahmen: hochwertiges Alu 6061 t6  
Pedalarm: hochwertiges Alu 7005  
Bremsen: Scheibenbremsen (180 mm)  
Gabel: Dirt-Federgabel 130 mm  
Dämpfer hinten: Stahlfeder-Dämpfer 80 mm  
Reifen: hinten 20" und vorne 24"