

# Messerschliff Vergleich: Finde den passenden Schliff

Ein Outdoor Messer ist ein unverzichtbares Werkzeug für alle, die gerne Zeit in der Natur verbringen.

Egal, ob du campst, wandern möchtest oder einfach nur in den Wald gehst, ein gutes Messer ist von entscheidender Bedeutung.

Aber welche Messerschlitte gibt es überhaupt und wie wählst du das richtige Outdoor Messer aus?

In diesem Artikel werden wir uns mit den verschiedenen Messerschlitfen beschäftigen und helfe dir dabei, den perfekten Schliff für deine Outdoor-Abenteuer zu finden.

## Grundlagen der Messerschlitte

### Was ist ein Messerschlitf?

Stell dir vor, du bist in der Wildnis, umgeben von der unberührten Schönheit der Natur. Du hast dein Outdoor-Messer dabei, dein treuer Begleiter.

Aber hast du dich jemals gefragt, was das Geheimnis hinter der Schärfe deines Messers ist?

Es ist der Messerschlitf.

**Ein Messerschlitf ist die Art und Weise, wie die Klinge deines Messers geschlitfen ist. Er bestimmt, wie gut dein Messer schneidet, wie lange es scharf bleibt und wie einfach oder schwierig es ist, es nachzuschärfen.**

Es ist die feine Kunst, die Metallklinge in eine scharfe Schneide zu verwandeln, die bereit ist, jede Herausforderung zu meistern, die die Wildnis dir stellt.



## Warum ist der Schliff wichtig?

Der Schliff deines Messers ist wie das Fundament eines Hauses - es hält alles zusammen.

Ein gut geschliffenes Messer schneidet nicht nur besser, sondern ist auch sicherer zu benutzen.

Ein stumpfes Messer kann abrutschen und zu Unfällen führen, während ein scharfes Messer präzise und effizient arbeitet ([lies hier mehr zu dem Thema](#)).

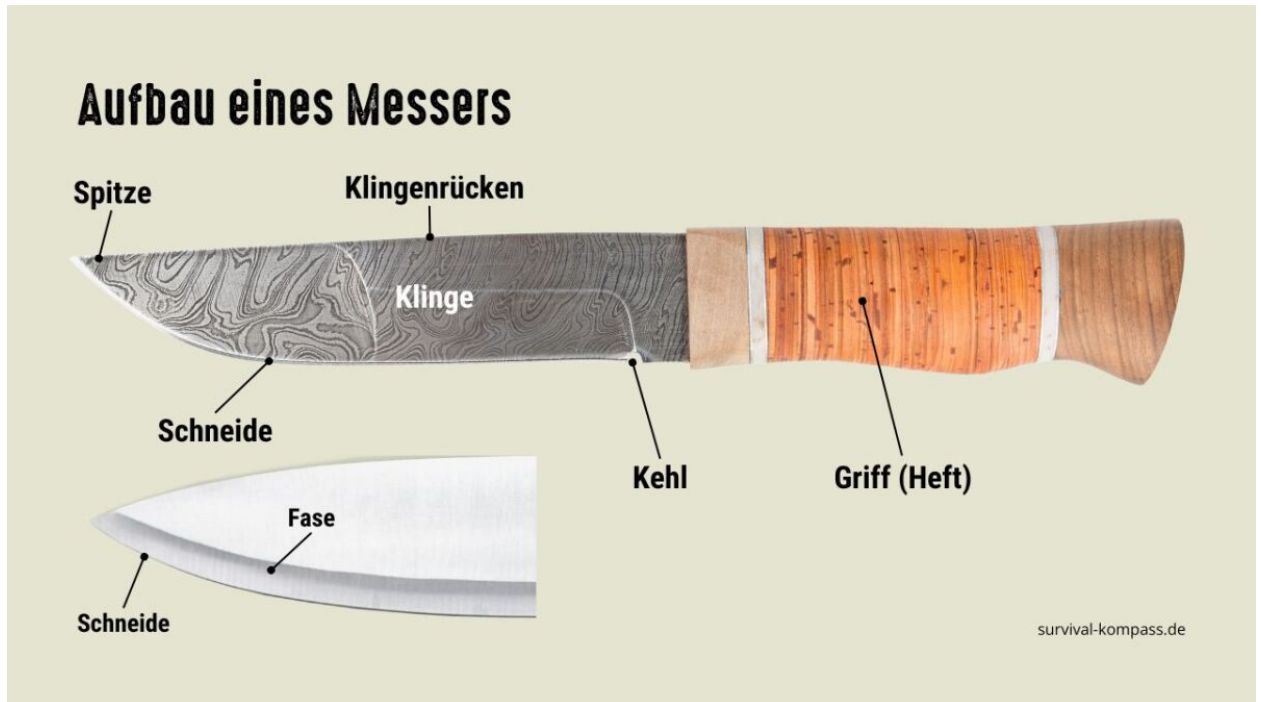
Außerdem bestimmt der Schliff, für welche Aufgaben dein Messer am besten geeignet ist.

Ob du Holz hackst, Fische filetierst oder ein [Seil](#) durchschneidest - der richtige Schliff macht den Unterschied.

## Grundlegende Terminologie

Bevor wir tiefer in die verschiedenen Arten von Messerschliffen eintauchen, lass uns einige grundlegende Begriffe klären:

- **Klinge:** Der metallische Teil des Messers, der zum Schneiden verwendet wird.
- **Schneide:** Der scharfe Teil der Klinge. Hier findet der eigentliche Schnitt statt.
- **Rücken:** Die gegenüberliegende Seite der Schneide. Bei einigen Messern ist der Rücken ungeschliffen.
- **Fase:** Der Teil zwischen Klinge und Schneide.
- **Spitze:** Das Ende der Klinge. Die Form der Spitze hängt vom Design des Messers ab.





Jetzt, da du die Grundlagen kennst, bist du bereit, tiefer in die Welt der Messerschleife einzutauchen.

Mach dich bereit, dein Wissen über Outdoor-Messer auf das nächste Level zu heben!

## Welche Messerschleife gibt es? - Schnellüberblick

Hier unten habe ich dir eine Tabelle erstellt, damit du sofort einen Überblick über die gängigsten Messerschleife bekommst.

Messerschliff	Anwendungen	Vorteile	Nachteile	Messerarten
Voller Flachschliff / Flat Grind	Allgemeine Schneidaufgaben	Robust, stabil, leicht nachzuschärfen	Nicht ideal für sehr feine Schneidaufgaben, schneidet nicht ganz so gut wie ein Hohl Schliff, ist nicht ganz so robust wie ein Säbelschliff	Outdoor-Messer, EDC-Messer, Küchenmesser, Jagdmesser

Messerschlifff	Anwendungen	Vorteile	Nachteile	Messerarten
<p>Scandi-Schliff / Scandi Grind</p> 	Holzarbeiten, Schnitzarbeiten	Sehr scharf, leicht nachzuschärfen, starke Schneide	Nicht ideal für das Schneiden von harten Materialien, beim Schärfen muss viel Material abgetragen werden	Bushcraft-Messer, Schnitzmesser
<p>Säbelschliff / Sabre Grind</p> 	Robuste Schneidaufgaben, Hacken	Gute Balance zwischen Schärfe und Haltbarkeit, hervorragende Haltbarkeit	Nicht ideal für feine Schneidaufgaben, Schneidfähigkeit oft geringer als bei anderen Schliffen	Militärmesser, taktische Messer

Messerschliff

Anwendungen

Vorteile

Nachteile

Messerarten

Konvexer Schliff / Convex Grind



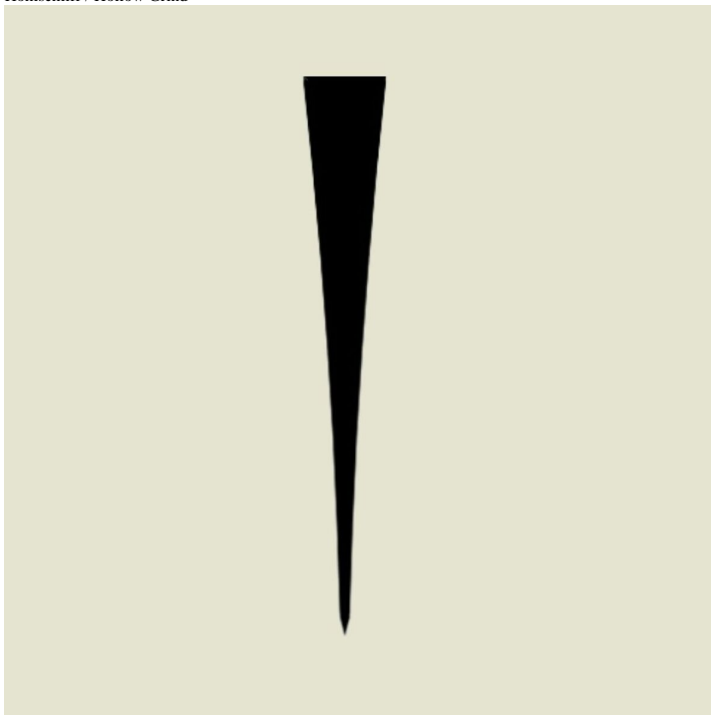
Hacken von Holz, schwere Aufgaben

Extrem robust und langlebig

Nicht so scharf wie andere Schliffe, schwer nachzuschleifen und zu pflegen, Schneidleistung kann je nach Winkel stark variieren

Äxte, manchmal Macheten, einige große Outdoormesser

Hohlschliff / Hollow Grind

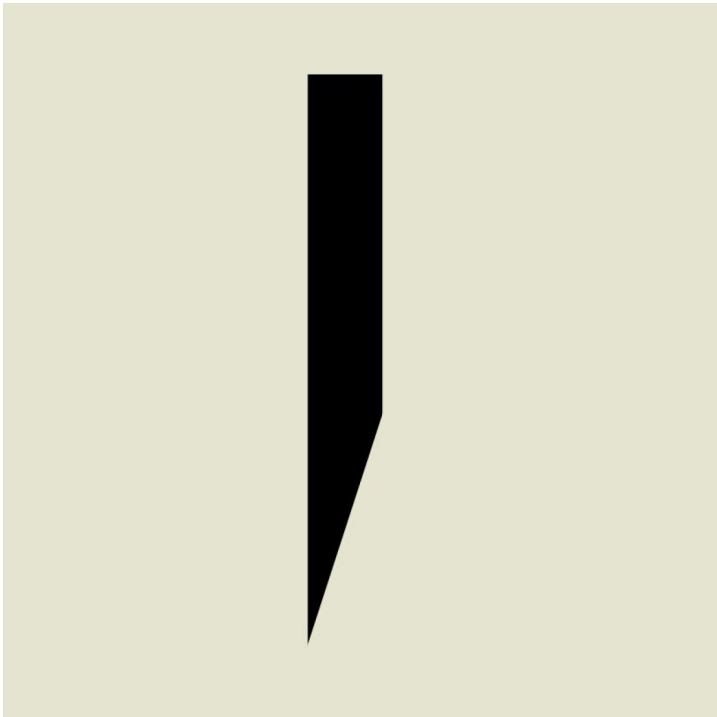


Feine Schneidaufgaben, Zerlegen von Wild, Schneiden von Gemüse

Sehr scharf, schneidet mühelos durch verschiedene Materialien, perfekt für die Wildtierverarbeitung

Nicht so robust wie andere Schliffe, kann bei harten Materialien beschädigt werden, für grobe Arbeiten ungeeignet, Hacken wird der Klinge schaden

Jagdmesser, Skinner, Rasiermesser, Outdoormesser, kleine bis mittelgroße EDC-Klingen

Messerschliff	Anwendungen	Vorteile	Nachteile	Messerarten
<p>Meiselschliff / Chisel Grind</p> 	<p>Vielseitiger Schliff</p>	<p>Langlebig, robust, einfach nachzuschleifen, vielseitig</p>	<p>Teilweise Umgewöhnung nötig beim Schneiden</p>	<p>Jagdmesser, Kochmesser, Outdoormesser</p>
<p>Flachhohlsliff / Flat Hollow Grind</p>	<p>Allgemeine Schneidaufgaben</p>	<p>Scharf, robust, vielseitig</p>	<p>Schwieriger nachzuschärfen als andere Schliffe</p>	<p>Outdoor-Messer, Jagdmesser</p>

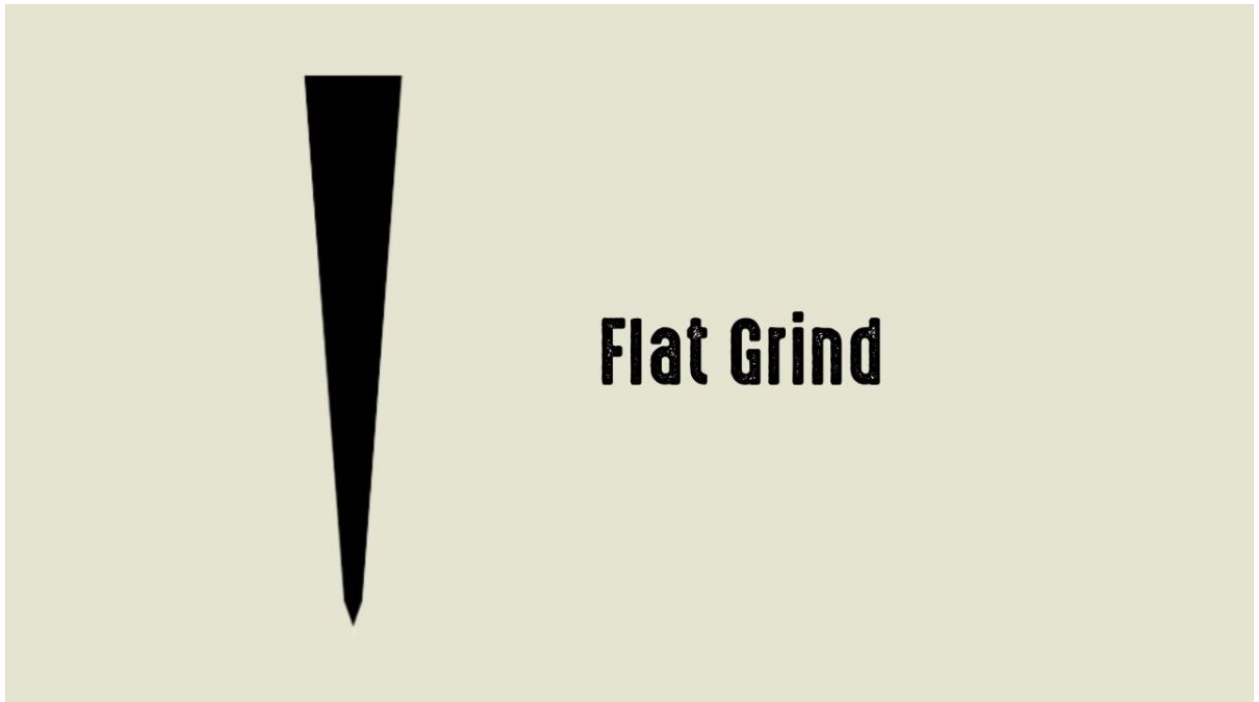


messerschliff klingendesign

## Die verschiedenen Arten von Messerschliffen

Lass uns nun detailliert einsteigen in die verschiedenen Messerschliffe.

## Voller Flachschliff (engl. Flat Grind)



Der Vollflachschliff ist hinten dick. Das macht das Messer stark. Aber die Spitze ist dünn, so kannst du gut schneiden. An den Seiten ist weniger Stahl, das macht das Schneiden leicht.

Das Messer kommt gut durch Sachen durch. Es ist stärker als ein Hohlschliff und schneidet besser als ein Säbelschliff.

Die Hauptklinge des Flachschliffs verläuft linear und langsam. Dadurch kann der Flachschliff Materialien leichter durchdringen als andere Schliffe, die nichtlinear (hohl) oder in steileren Winkeln (Säbel) geneigt sind.

Genau das ist der volle Flachschliff. Ich habe ihn oft bei meinen Outdoor-Messern gesehen und genutzt.

Er ist robust und stabil, perfekt für allgemeine Schneidaufgaben. Es kann dick und schwer oder extrem dünn und scharf sein. Oder es kann ein Gleichgewicht zwischen beiden sein.

Und das Beste daran? Er ist leicht nachzuschärfen und bietet eine gute Balance zwischen Schärfe und Haltbarkeit.

- **Anwendungen:** Allgemeine Schneidaufgaben
- **Vorteile:** Robust, stabil, leicht nachzuschärfen
- **Nachteile:** Nicht ideal für sehr feine Schneidaufgaben, schneidet nicht ganz so gut wie ein Hohlschliff, ist nicht ganz so robust wie ein Säbelschliff
- **Messerarten:** Outdoor-Messer, EDC-Messer, Küchenmesser, Jagdmesser

## Scandi-Schliff (engl. Scandi Grind)



Der Scandi-Schliff ist ein traditioneller Messerschliff aus Skandinavien.

Die Klinge ist flach und hat eine einzige Schneide (keinen sekundären Kantenabschrägungs-/Schliff). Ich liebe ihn für Holzarbeiten und [Schnitzarbeiten](#).

Es gibt nur einen Primärschliff, der auf null geschliffen wird, um die Schneide zu erhalten, manchmal auch Zero Sabre Grind genannt. Dadurch bleibt viel Material hinter der Kante zurück und verstärkt diese.

Er schafft eine sehr scharfe Schneide, die sich leicht nachschärfen lässt. Bei [Bushcraft](#)-Enthusiasten ist er sehr beliebt.

- **Anwendungen:** Holzarbeiten, Schnitzarbeiten
- **Vorteile:** Sehr scharf, leicht nachzuschärfen, starke Schneide
- **Nachteile:** Nicht ideal für das Schneiden von harten Materialien, beim Schärfen muss viel Material abgetragen werden
- **Messerarten:** Bushcraft-Messer, Schnitzmesser

## Säbelschliff (engl. Sabre Grind)





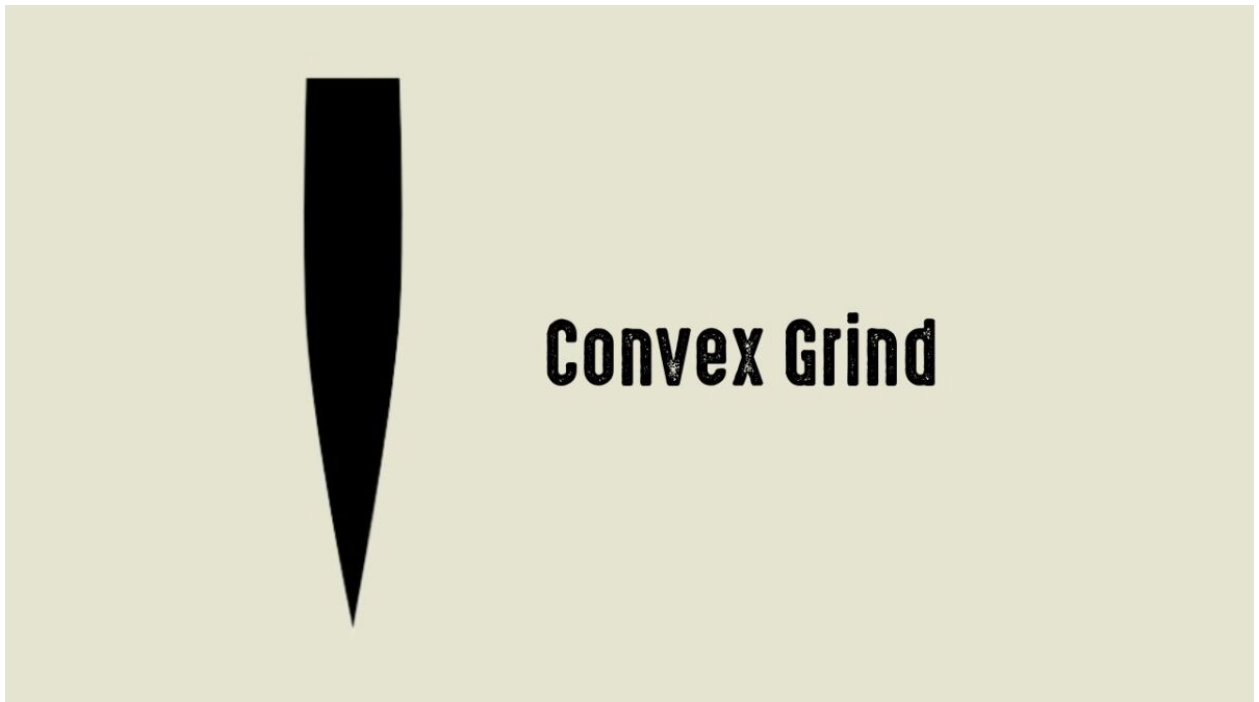
Der Säbelschliff ist ein weiterer traditioneller Schliff, der oft bei militärischen und taktischen Messern zu finden ist.

Der Säbelschliff wird verwendet, wenn der Hersteller eine stärkere Klinge wünscht. Um die stärkere Klinge voll auszunutzen, wird der Schaft oft etwas dicker gehalten, damit die Klinge auch starker Beanspruchung, wie Hacken, standhält.

Er bietet eine gute Balance zwischen Schärfe und Haltbarkeit und ist ideal für robuste Schneidaufgaben.

- **Anwendungen:** Robuste Schneidaufgaben, Hacken
- **Vorteile:** Gute Balance zwischen Schärfe und Haltbarkeit, hervorragende Haltbarkeit
- **Nachteile:** Nicht ideal für feine Schneidaufgaben, Schneidfähigkeit oft geringer als bei anderen Schliffen
- **Messerarten:** Militärmesser, taktische Messer

## **Konvexe Schliff (engl. Convex Grind)**



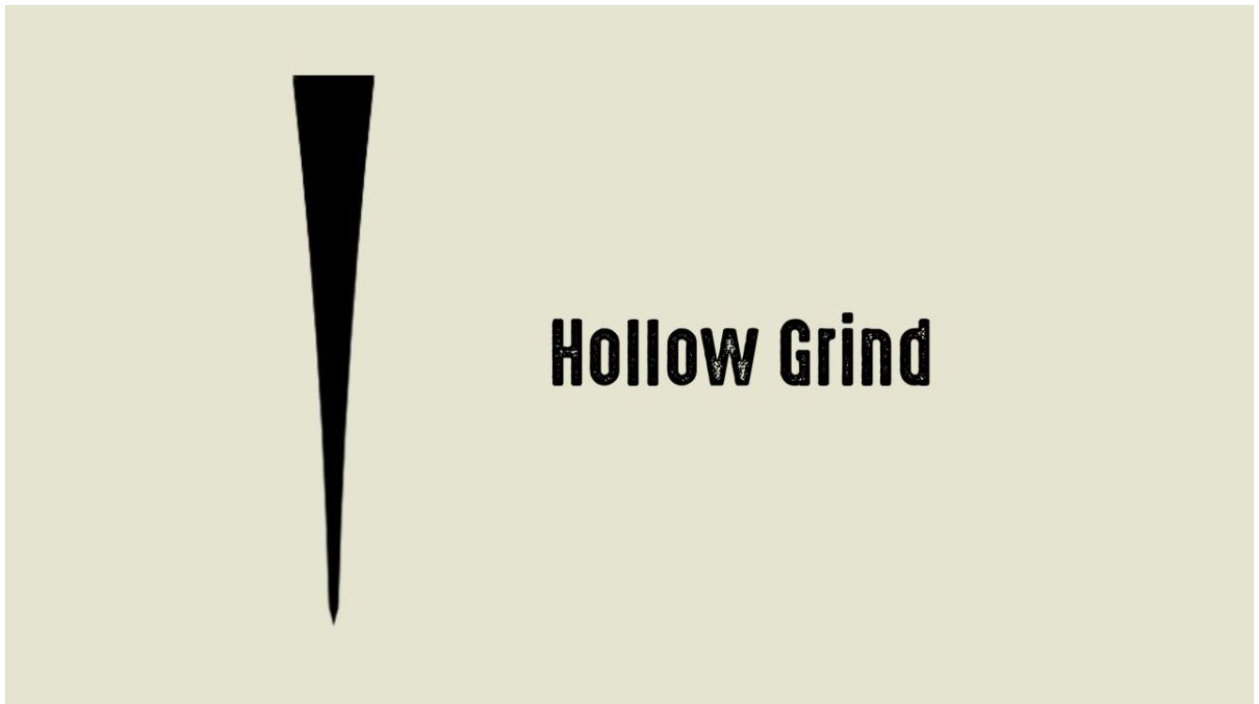
Der konvexe Schliff ist ein sehr alter und traditioneller Schliff, der oft bei Äxten und einigen Outdoormessern zu finden ist.

Der konvexe Schliff geht zur Kante hin in eine konvexe Kurve über. Er ähnelt dem Säbelschliff darin, dass er (typischerweise) noch viel Stahl in der Mitte der Klinge aufweist, was ihn zum dicksten der Hauptschliffarten macht.

Er ist extrem robust und langlebig, aber nicht so scharf wie andere Schliffe. Ich finde ihn ideal für das **Hacken von Holz** und andere schwere Aufgaben. Ich glaube jedoch nicht, dass der konvexe Schliff bei kleineren Messerformaten sinnvoll ist.

- **Anwendungen:** Starke Schneide, Hacken von Holz, schwere Aufgaben
- **Vorteile:** Extrem robust und langlebig
- **Nachteile:** Nicht so scharf wie andere Schliffe, schwer nachzuschleifen, schwer zu pflegen, die Schneidleistung kann je nach Winkel stark variieren
- **Messerarten:** Äxte, manchmal Macheten (Kukris), einige große Outdoormesser

## **Hohlschliff (engl. Hollow Grind)**



Der Hohlschliff ist wie ein Meister der Schärfe. Die Klinge ist konkav geformt, was zu einer dünnen Schneide führt. Ein vollständiger Hohlschliff reicht vom Rand bis zum Rücken.

Ich habe ihn bei Jagd- und Outdoormessern genutzt und war immer beeindruckt, wie mühelos er durch verschiedene Materialien schneidet.

Der Hohlschliff ist toll, weil die Klinge dünn bleibt. Auch wenn du es schärfst, bleibt sie so dünn wie am Anfang. Das macht das Schärfen tatsächlich am Anfang einfach, später aber schwieriger.

Er ist besonders gut für feine Schneidaufgaben wie das Zerlegen von Wild oder das Schneiden von Gemüse.

- **Anwendungen:** Feine Schneidaufgaben, Zerlegen von Wild, Schneiden von Gemüse
- **Vorteile:** Sehr scharf, schneidet mühelos durch verschiedene Materialien, perfekt für die Wildtierverarbeitung (Häuten)
- **Nachteile:** Nicht so robust wie andere Schliffe, kann bei harten Materialien beschädigt werden, für grobe Arbeiten ungeeignet, Hacken wird der Klinge schaden
- **Messerarten:** Jagdmesser, Skinner, Rasiermesser, Outdoormesser, kleine bis mittelgroße Everyday-Carry-Klingen

## **Meiselschliff (Engl. Chisel Grind)**



Bei einem Meisel-Schliff wird nur eine Seite der Klinge angeschliffen

Der Meiselschliff, auch Chisel Grind genannt, ist ein **asymmetrischer Schliff**, bei dem nur eine Seite der Klinge geschliffen wird, während die andere Seite flach bleibt.

Ich lernte diesen Schliff erst kennen, als ich ein Yakut-Messer in Hand hielt (Hier mein Ratgeber: [Was ist ein Yakut-Messer?](#)). Dieser Schliff erzeugt eine sehr scharfe Schneide, die hervorragend für präzise Schnitte geeignet ist. Allerdings ist die Klinge nicht so robust, aber es lässt sich dafür leicht nachschärfen.

Der Meiselschliff fasziniert mich aufgrund seiner unglaublichen Schärfe und Präzision, wie bei den handgeschmiedeten Yakut-Messern aus Sibirien. Allerdings erfordert er mehr Sorgfalt und Können bei Handhabung und Pflege.

- **Anwendungen:** Feine Schneidaufgaben, Präzisionsschnitte, sehr vielseitig
- **Vorteile:** Sehr scharf, präzise Schnitte, gut nachzuschärfen
- **Nachteile:** Nicht so robust, erfordert sorgfältige Handhabung und Pflege
- **Messerarten:** Traditionelle japanische Küchenmesser (Sashimi, Santoku), moderne Taschenmesser, Yakut-Messer

## Flachhohlschliff (engl. Flat Hollow Grind)

Der Flachhohlschliff ist wie ein Hybrid aus dem vollen Flachschliff und dem Hohlschliff.

Die Klinge ist am Anfang konkav und geht dann in einen flachen Schliff über.

Dieser Schliff gibt dem Messer eine sehr scharfe Schneide, die jedoch auch etwas robuster ist als beim reinen Hohlschliff.

Ich finde ihn ideal für allgemeine Schneidaufgaben und eine vielseitige Wahl für Outdoor-Messer.

- **Anwendungen:** Allgemeine Schneidaufgaben

- **Vorteile:** Scharf, robust, vielseitig
- **Nachteile:** Schwieriger nachzuschärfen als andere Schlitze
- **Messerarten:** Outdoor-Messer, Jagdmesser

## Wie wählt man den richtigen Messerschiff?

Die Wahl des richtigen Messerschiffs kann eine Herausforderung sein, besonders wenn du neu in der Welt des Outdoor-Abenteurers bist.

Aber keine Sorge, ich bin hier, um dir zu helfen. Es gibt einige Faktoren, die du berücksichtigen solltest, wenn du deinen Messerschiff auswählst. Lass uns diese gemeinsam durchgehen.

### Abhängig vom Verwendungszweck / von der Aktivität

Der erste Faktor, den du berücksichtigen solltest, ist die Art der Aktivität, die du durchführen möchtest. Unterschiedliche Aktivitäten erfordern unterschiedliche Messerschlitze.

Zum Beispiel, wenn du planst, viel zu schnitzen, ist ein Scandi-Schliff eine ausgezeichnete Wahl. Seine flache Schneide ist ideal für präzise Schnitzarbeiten.



Bushcraft-Messer mit Scandi-Grind

Wenn du jedoch vorhast, durch dichtes Unterholz zu hacken, wäre ein robusterer Schliff wie der volle Flachschliff besser geeignet.

Für allgemeine Schneidaufgaben ist ein voller Flachschliff oder ein Flachhohlsliff geeignet.



Survival-Messer mit Flat-Grind

### **Abhängig vom Material**

Der zweite Faktor ist das Material, das du schneiden möchtest. Unterschiedliche Materialien erfordern unterschiedliche Schliffe.

Wenn du vorhast, viel Holz zu bearbeiten, wäre ein Messer mit einem Scandi-Schliff ideal. Seine flache Schneide ist perfekt zum Spalten von Holz.

Wenn du jedoch vorhast, viel Fleisch zu schneiden, wäre ein Messer mit einem Hohlschliff besser geeignet. Seine scharfe Schneide gleitet mühelos durch Fleisch.

Für andere Materialien wie Seile oder Gemüse ist ein Hohlschliff oder ein voller Flachschliff geeignet.





### **Abhängig von Einfachheit**

Wenn dir eine besonders scharfe Klinge wichtig ist, solltest du einen Hohlschliff oder einen Scandi-Schliff in Betracht ziehen.

Diese Schliffe ermöglichen es dir, das Messer leicht nachzuschärfen und eine extrem scharfe Schneide zu erhalten.



**Lies hier:** [Dieser simple und günstige Trick zeigt dir, wie du dein Messer mit Scandi-Schliff scharf hältst](#)

## **Abhängig von Robustheit**

Wenn du ein Messer suchst, das besonders robust und langlebig ist, ist ein voller Flachschliff, Säbelschliff oder ein Konvex-Schliff eine gute Wahl. Diese Schlitte bieten eine gute Balance zwischen Schärfe und Haltbarkeit.

## **Abhängig von der persönlichen Vorliebe**

Der letzte Faktor ist deine persönliche Vorliebe.

Letztlich solltest du ein Messer wählen, das sich für dich richtig anfühlt.

Vielleicht bevorzugst du ein Messer mit einem Hohlschliff, weil du seine scharfe Schneide liebst. Oder vielleicht bevorzugst du ein Messer mit einem Flachschliff, weil du seine Robustheit schätzt.

## **Denke daran, dass es kein "richtig" oder "falsch" gibt, wenn es um die Wahl des Messerschlitfs geht.**

Es geht darum, was für dich optimal funktioniert.

Ich hoffe, dass diese Tipps dir dabei helfen, den richtigen Messerschlitf für deine Bedürfnisse zu wählen.

Denke daran, dass das Wichtigste ist, dass du dich mit deinem Messer wohl und sicher fühlst.

Also nimm dir die Zeit, verschiedene Schlitte auszuprobieren und finde heraus, welcher am besten zu dir passt.

## **Häufig gestellte Fragen (FAQs)**

Jetzt, da du die Grundlagen der Messerschlitte und ihre verschiedenen Arten kennst, tauchen sicherlich einige Fragen auf.

Hier sind einige der häufigsten Fragen, die ich öfter von Outdoor-Enthusiasten höre.

### **Was ist der beste Messerschlitf für Outdoor Aktivitäten?**

Der beste Messerschlitf für Outdoor Aktivitäten hängt von deinen individuellen Bedürfnissen und Vorlieben ab. Wenn du vorwiegend feine Schneidaufgaben hast, ist ein Flachschliff oder Scandi-Schliff eine gute Wahl.

### **Wie schärfe ich ein Messer mit Hohlschliff?**

Um ein Messer mit Hohlschliff zu schärfen, kannst du einen Schleifstein oder ein Schleifgerät verwenden. Halte das Messer in einem Winkel von etwa 15-20 Grad zur Schleiffläche und ziehe es mehrmals über den Schleifstein, um die Schneide zu schärfen.

Achte darauf, gleichmäßigen Druck auszuüben und das Messer regelmäßig zu überprüfen, um sicherzustellen, dass die Schneide gleichmäßig geschärft wird.



## **Wie pflege ich ein Outdoor Messer?**

Um ein Outdoor Messer richtig zu pflegen, solltest du es regelmäßig reinigen und trocknen, besonders nach dem Gebrauch in feuchten Umgebungen. Verwende warmes Seifenwasser und eine weiche Bürste, um Schmutz und Rückstände zu entfernen.

Achte auch darauf, die Klinge regelmäßig zu schärfen und das Messer gegebenenfalls zu ölen, um Rostbildung zu verhindern.

## **Welche Messergröße ist für Outdoor-Aktivitäten am besten?**

Die beste Messergröße für Outdoor Aktivitäten hängt von deinen individuellen Bedürfnissen und Vorlieben ab.

Ein kleines Messer mit einer Klingenlänge von 8 bis 10 cm ist in der Regel ausreichend für die meisten Schneidaufgaben beim Camping oder Wandern.

Wenn du jedoch größere Aufgaben wie das Hacken von Holz erledigen möchtest, ist ein größeres Messer mit einer Klingenlänge von 10 bis 15 cm sinnvoll.

## **Was ist der Unterschied zwischen einem Messer mit feststehender Klinge und einem Klappmesser?**

Ein Messer mit feststehender Klinge hat eine feste, unbewegliche Klinge, während ein Klappmesser eine klappbare Klinge hat, die in einen Griff eingeklappt werden kann.

Messer mit feststehender Klinge sind in der Regel robuster und langlebiger, während Klappmesser kompakter und leichter zu transportieren sind.

Die Wahl zwischen einem Messer mit feststehender Klinge und einem Klappmesser hängt von deinen individuellen Bedürfnissen und Vorlieben ab.



### **Kann ich mehrere Schriffe auf einem Messer haben?**

Ja, das ist möglich. Einige Messer, insbesondere Mehrzweckmesser, können mehrere Schriffe aufweisen, um ihre Vielseitigkeit zu erhöhen.

Ein Teil der Klinge könnte einen robusten Flachschriff für grobe Arbeiten haben, während ein anderer Teil einen feineren Hohlshriff für präzise Schneidaufgaben aufweist.

Es ist jedoch wichtig zu beachten, dass das Nachschärfen solcher Messer eine gewisse Übung erfordert.



Zwei verschiedene Schriffe

**Lesetipp:** [Mora Eldris – das Neckknife von Morakniv – ein Review und Testbericht](#)

## Wie pflege ich die verschiedenen Schriffe?

Die Pflege deines Messers hängt stark von seinem Schliff ab. Einige Schriffe, wie der Flachschliff, sind recht einfach zu pflegen und können mit einem Standard-Schleifstein nachgeschärft werden.

Andere, wie der Hohlschliff, erfordern mehr Sorgfalt und möglicherweise spezielle Schleifwerkzeuge.

Unabhängig vom Schliff ist es wichtig, dein Messer sauber und trocken zu halten, um Rost und Korrosion zu vermeiden.



## Welcher Schliff ist am einfachsten zu schärfen?

Der Flachschliff gilt allgemein als der einfachste Schliff zum Nachschärfen. Er hat eine einfache, gerade Form, die leicht auf einem Schleifstein geführt werden kann.

Der Scandi-Schliff ist ebenfalls recht einfach zu schärfen, da er nur eine einzige Schneide hat.

## Welcher Schliff ist besonders haltbar?

In Bezug auf die Haltbarkeit ist der Säbelschliff eine gute Wahl. Er hat eine robuste Konstruktion, die gut gegen Abnutzung und Beschädigungen beständig ist.

Der Flachschliff und der Scandi-Schliff sind ebenfalls recht haltbar, da sie eine dicke, robuste Klinge besitzen.

## Welcher Schliff ist am vielseitigsten?

Wenn es um Vielseitigkeit geht, ist der Flachhohlschliff eine ausgezeichnete Wahl. Er kombiniert die scharfe Schneide eines Hohlschliffs mit der Robustheit eines Flachschliffs. Dies macht ihn zu einer guten



Wahl für eine Vielzahl von Schneidaufgaben, von groben Arbeiten bis zu feinen Schnitten.

Ich mag aber auch den Scandi-Schliff und den Meiselschliff, weil diese Schlitze für viele Aufgaben draußen perfekt nutzbar sind.

### **Kann ich ein Outdoor-Messer zum Schnitzen verwenden?**

Ja, ein Outdoor Messer eignet sich gut zum Schnitzen. Messer mit einem Scandi-Schliff sind besonders gut für Schnitzarbeiten geeignet, da sie eine scharfe Schneide haben und leicht nachzuschärfen sind.



### **Wähle weise und teste Messer**

Fakt ist: Die Auswahl des richtigen Messerschlitze für dein Outdoor Messer ist entscheidend, um die bestmögliche Leistung und Funktionalität zu gewährleisten.

Indem du die verschiedenen Schlitze und ihre Eigenschaften verstehst, kannst du das perfekte Messer für deine Outdoor-Abenteuer auswählen.

Achte auch darauf, **hochwertige Materialien für die Klinge** ([lies hier mehr zu Stahlsorten](#)) und den Griff zu wählen und dein Messer regelmäßig zu pflegen, um seine Langlebigkeit zu gewährleisten.

Mit dem richtigen Messer bist du bestens gerüstet, um die Natur zu erkunden und deine Outdoor-Erlebnisse zu genießen.

Passend dazu kann ich dir meine Ratgeber und Bestenliste zu Messern empfehlen:

- [Die 10 besten Bushcraft-Messer](#) – dein ultimativer Kaufratgeber
- [Die 6 besten Survival-Messer](#) – Überleben in der Wildnis und Stadt
- [Die 8 besten Bushcraft-Messer mit Feuerstahl](#) [+Kaufratgeber]

## Über den Autor des Ratgebers

### Martin Gebhardt



Hey, ich bin Martin und ich bin Wildnis-Mentor. Auf meinem Blog lernst du die Basics sowie zahlreiche Details zum Outdoor-Leben. Schnapp dir meine [35 einfach umsetzbaren Survival-Hacks](#), um ab morgen nicht mehr planlos im Wald zu stehen. Lies mehr über mich auf meiner [“Über mich”-Seite](#).

Besuche ihn auf seiner Website <https://survival-kompass.de>