

Sicherheitsinformation für Zahlenschlösser

Zweck von Zahlenschlössern:

- **Zahlenschlösser** bieten eine praktische Möglichkeit, Fahrräder ohne Schlüssel zu sichern. Sie bestehen aus einem **mechanischen oder elektronischen Verschlusssystem**, bei dem der Benutzer eine **numerische Kombination** eingibt, um das Schloss zu öffnen. Diese Schlösser sind ideal für diejenigen, die keinen Schlüssel mit sich tragen möchten, und können sowohl als **Kabelschlösser**, **Bügelschlösser** als auch **Kettenschlösser** erhältlich sein. Zahlenschlösser bieten Flexibilität, aber es ist wichtig, das richtige Schloss auszuwählen und es korrekt zu verwenden, um maximale Sicherheit zu gewährleisten.
-

Wichtige Sicherheitsaspekte bei der Auswahl und Nutzung von Zahlenschlössern

1. **Auswahl des richtigen Zahlenschlosses:**
 - Wählen Sie ein **hochwertiges Zahlenschloss**, das aus **robusten Materialien** wie gehärtetem Stahl gefertigt ist. Achten Sie darauf, dass das Schloss gegen **Bolzenschneider, Hebelwerkzeuge** und **Manipulationen** resistent ist.
 - Wählen Sie ein Schloss mit einer **längeren Zahlenkombination** (mindestens 4 Ziffern), da mehr Ziffern die Anzahl möglicher Kombinationen erhöhen und so die Sicherheit verbessern. Schlösser mit **5-stelligen oder 6-stelligen Kombinationen** bieten besseren Schutz.
2. **Verwendung eines starken Zahlencodes:**
 - Wählen Sie eine **schwierige und nicht offensichtliche Zahlenkombination**. Vermeiden Sie einfache Kombinationen wie "1234" oder "0000", die leicht erraten werden können. Verwenden Sie stattdessen zufällige und schwer zu erratende Kombinationen.
 - Vermeiden Sie **persönliche Daten** wie Geburtstage oder einfache Muster (z. B. fortlaufende Zahlen), die von Dieben schnell erraten werden können.
3. **Richtige Anwendung des Zahlenschlosses:**
 - Befestigen Sie das Zahlenschloss immer an einem **festen, unbeweglichen Objekt**, das nicht leicht durchtrennt oder entfernt werden kann. Stellen Sie sicher, dass das Schloss den **Fahrradrahmen** und nach Möglichkeit auch ein **Rad** umfasst, um das gesamte Fahrrad zu sichern.
 - Achten Sie darauf, dass das Schloss eng um den Rahmen und das Objekt gewickelt ist, sodass **kein Spielraum** für Werkzeuge wie **Hebel** oder **Bolzenschneider** bleibt.
4. **Vermeidung von Bodenkontakt:**
 - Halten Sie das Zahlenschloss so hoch wie möglich vom **Boden fern**, da auf dem Boden aufliegende Schlösser einfacher mit **Schlagwerkzeugen** oder **Hebeln** aufgebrochen werden können. Montieren Sie das Schloss idealerweise auf Hüfthöhe oder höher.
5. **Sicherung von Fahrradkomponenten:**
 - Wenn Ihr Zahlenschloss lang genug ist, nutzen Sie es, um sowohl den **Fahrradrahmen** als auch ein oder beide **Räder** zu sichern. Dies erschwert den Diebstahl des gesamten Fahrrads oder von Einzelteilen wie Rädern oder Sätteln.

- Verwenden Sie bei Bedarf ein **zusätzliches Schloss**, um Komponenten wie den Sattel oder Zubehör zu sichern.
-

Wartung und Pflege von Zahlenschlössern

1. Regelmäßige Reinigung und Schmierung:

- Reinigen Sie das Zahlenschloss regelmäßig, um **Schmutz, Staub** oder **Feuchtigkeit** aus dem Zahlencode-Mechanismus zu entfernen. Verwenden Sie ein **feuchtes Tuch** und ein mildes Reinigungsmittel, um den Schmutz zu entfernen.
- Schmieren Sie den **Schließmechanismus** regelmäßig mit einem speziellen **Schmiermittel für Schlösser**, um sicherzustellen, dass die Zahlenrollen reibungslos funktionieren und sich nicht verklemmen.

2. Schutz vor Witterungseinflüssen:

- Achten Sie darauf, das Zahlenschloss nach Fahrten bei **Regen, Schnee** oder **starker Sonneneinstrahlung** vor Feuchtigkeit und extremen Temperaturen zu schützen, da diese den Mechanismus beeinträchtigen könnten.
- Wenn das Schloss längere Zeit nicht verwendet wird, lagern Sie es an einem **trockenen Ort**, um Rostbildung zu vermeiden. Einige Zahlenschlösser sind mit einer **Schutzabdeckung** versehen, die den Mechanismus vor Witterungseinflüssen schützt.

3. Überprüfung auf Abnutzung:

- Überprüfen Sie das Zahlenschloss regelmäßig auf **Risse, Verschleiß** oder **Korrosion**, besonders an den Zahlenrollen und dem Schließmechanismus. Wenn Sie Anzeichen von Abnutzung feststellen, sollten Sie das Schloss umgehend austauschen, da es seine Sicherheitsfunktion verlieren kann.
- Stellen Sie sicher, dass die **Zahlenrollen** gut sichtbar und leicht zu drehen sind. Wenn sich die Rollen schwer bewegen lassen, könnte dies auf Schmutz oder Abnutzung hindeuten.

4. Regelmäßige Änderung des Zahlencodes:

- Um die Sicherheit zu erhöhen, sollten Sie den **Zahlencode** regelmäßig ändern, insbesondere wenn Sie den Verdacht haben, dass jemand den Code herausgefunden haben könnte.
 - Bewahren Sie den neuen Code an einem sicheren Ort auf oder merken Sie ihn sich gut, um zu vermeiden, dass Sie das Schloss versehentlich nicht mehr öffnen können.
-

Sicherheitsregeln bei der Nutzung von Zahlenschlössern

1. Richtige Platzierung und Standortwahl:

- Schließen Sie Ihr Fahrrad immer in gut **beleuchteten** und **belebten** Bereichen ab. Fahrräder, die in **abgelegenen** oder **dunklen Gegenden** abgestellt werden, sind leichter für Diebe zugänglich und bieten weniger Abschreckung.
- Stellen Sie sicher, dass das Zahlenschloss an einem **festen Objekt** wie einem **Fahrradständer, Laternenpfahl** oder **Zaun** befestigt ist, das nicht leicht entfernt oder zersägt werden kann.

2. Sicherung des Fahrradrahmens und der Räder:

- Schließen Sie das Zahlenschloss so, dass es den **Fahrradrahmen** und mindestens ein **Rad** umfasst. Wenn möglich, sollten Sie auch das zweite Rad sichern, um den Diebstahl einzelner Komponenten zu erschweren.
 - Falls das Schloss nicht lang genug ist, um den Rahmen und die Räder zu sichern, können Sie ein **zweites Schloss** oder ein **Kabelschloss** verwenden, um zusätzliche Teile des Fahrrads abzusichern.
3. **Sichtbarkeit als Abschreckung:**
- Achten Sie darauf, dass das Zahlenschloss gut sichtbar ist, um potenzielle Diebe abzuschrecken. Die Sichtbarkeit des Schlosses erhöht die Wahrscheinlichkeit, dass ein Dieb sich für ein leichteres Ziel entscheidet.
 - Einige Zahlenschlösser bieten **leuchtende Zahlen** oder **farbige Umhüllungen**, die es einfacher machen, den Code auch bei schlechten Lichtverhältnissen einzugeben und die Aufmerksamkeit auf das Schloss lenken.
4. **Sicherer Umgang mit der Zahlenkombination:**
- Vermeiden Sie es, den Zahlencode öffentlich zu zeigen, wenn Sie das Schloss entsperren, und geben Sie den Code diskret ein. Bewahren Sie die Zahlenkombination sicher auf und teilen Sie den Code nur mit Personen, denen Sie vertrauen.
 - Wenn Sie das Gefühl haben, dass jemand Ihre Kombination gesehen oder erraten hat, ändern Sie die Zahlenkombination sofort, um die Sicherheit zu gewährleisten.
-

Zusammenfassung:

Zahlenschlösser bieten eine praktische und sichere Möglichkeit, Fahrräder ohne Schlüssel zu schützen. Achten Sie darauf, eine **schwierige Kombination** zu wählen und das Schloss korrekt um den **Fahrradrahmen** und ein **festes Objekt** zu schließen. Eine regelmäßige **Pflege** und **Wartung** der Zahlenrollen und des Schließmechanismus stellt sicher, dass das Schloss zuverlässig funktioniert. Verwenden Sie das Zahlenschloss idealerweise in Kombination mit einem **zusätzlichen Schloss** für Räder oder Zubehör, um den Schutz zu maximieren. Durch die richtige Platzierung des Schlosses und regelmäßige Änderungen der Zahlenkombination können Sie das Risiko von Diebstählen deutlich verringern.