

# OKKI

**aufsteckbares und abnehmbares  
Schlüsselmanagement-System für Fahrzeuge**



## Das System beinhaltet:

- Einen Schlüsselschrank für 98 oder 147 Schlüssel
- Einen Pole-Dock zur Montage im Beifahrerfußraum
- Einen Low-Dock zur Montage im Kofferraum
- Einen montierbaren Dock für das Büro
- Module-Docks, die übereinander oder nebeneinander angebracht werden können

## Mobiler Schlüsselsafe

Das OKKI Schlüsselmanagement-System erleichtert den Transport und die Lagerung von Schlüsseln, und führt zur Kostensparnis beim Schlüssel-Management.

Das OKKI Schlüssel-Management-System erfüllt die Schlüssel-Sicherheitshinweise durch die Föderation des finnischen Finanz-Services aus dem Jahr 2010.

Das System wird durch das Gebrauchsmuster Recht Nr. 10277 von dem finnischen Patent- und Registeramt geschützt.

Die Montage des Gehäuses so wie das Entfernen aus dem Dock ist dank eines einzigartigen Verriegelungsmechanismus sehr einfach.

Das OKKI Schlüssel-Management-System wurde für die Sicherheits- und Immobilienbranche sowie für Firmen des Gesundheits- und Pflegedienstes entwickelt.

Der geringe Platzbedarf und die Vielseitigkeit der OKKI Schlüsselschränke und Docks ermöglichen es, mehrere Schlüsselschränke auch in kleinen Autos zu platzieren und somit eine große Anzahl von Schlüsseln zu transportieren.

Die Schlüssel können farblich markiert und sortiert werden, was das Einsortieren der Schlüssel zu den entsprechenden Schlüsselstellen vereinfacht.

Die im Fußraum des Beifahrers installierten Pole Docks sind Höhen- und Neigungsverstellbar, um ihre Installation und Nutzung zu erleichtern.

Dank der Anpassungen des Gehäuses und der Fußteile ist das Schlüssel-Management-System für fast alle PKW und Transporter geeignet.



### Anwendung

Es ist leicht, die Schlüssel aus den Schlüsselbrettern herauszunehmen und wieder zurück zu hängen.

Die Schnellverschlüsse und farbige nummerierte Etiketten helfen bei der Einsortierung der Schlüssel, ebenso wie zum Erkennen, welcher Schlüssel fehlt.

Wenn das Gehäuse geneigt wird, liegen die Schlüssel auf einer gepolsterten Rückwand, die mögliche Klappergeräusche während des Fahrens reduzieren.

Es ist auch möglich, einen Halter für ein zu befestigendes Telefon, Tablet, GPS-Gerät oder dergleichen, auf der Fahrerseite - entweder dauerhaft oder mit Klettverschluss anzubringen.



### Schlüsselbretter

Die Schränke sind mit zwei oder drei Einschüben erhältlich. An einem Einschub können 49 Schlüssel befestigt werden. Weitere Schlüsselanhänger können an die Schlüsselbretter angebracht werden.

Zwei bis drei Kartenhüllen können an einer Schranktür befestigt werden. Darüber hinaus können auch Kartengehäuse zu den Schlüsselplatten hinzugefügt werden.

Da auch mehrere Schlüssel auf eine Schlüsselstelle gehängt werden können, kann die Menge der zu transportierenden Schlüssel erhöht werden..



### Verschluss

Der Schrank verriegelt sich automatisch in einen Dock, wenn er von vorne in die Befestigungsplatte eingeschoben wird.

Ein Schrank kann nur von innen entriegelt werden. Der Schrank kann also nicht aus dem Dock entfernt werden, wenn die Tür verriegelt ist.

Der Schrank wird in der Regel mit einem 231-Abloy-Schloss oder einem iLOQ-Möbelschloss geliefert.

Auf Wunsch können im Schrank auch andere Schlösser verbaut werden.

### Pole Dock im Fußraum des Beifahrers

Um die Installation und Nutzung zu erleichtern, sind Pole Docks im Fußraum eines Beifahrers höhen- und neigungsverstellbar.

Dank der Einstellmöglichkeiten des Gehäuses und des Fußteils ist der Schlüsselschrank für fast alle Pkw und Transporter geeignet.



Schlüsselschrank mit 149 Schlüsseln befestigt im Fußraum des Beifahrers.

Nach dem Entfernen des Schlüsselschranks aus dem Dock, kann die Säule einfach durch eine Befestigungsschraube am Boden entfernt werden. In diesem Fall wird der Beifahrerfußraum kaum eingeschränkt, da nur ein 2cm hohes Basisteil montiert bleibt.



Ein Pole-Dock im Beifahrerfußraum

Die Basis für ein Pole-Dock

### Low-Dock

Der niedrige Dock ist für die Montage im Kofferraum eines PKW oder Transporters besonders gut geeignet.

Dank der geringen Höhe des Docks im Kofferraum, kann das Gepäckfach normal genutzt werden, wenn die Schränke entfernt werden.



Vier Schlüsselschränke mit insgesamt 596 Befestigungen für Schlüssel im Kofferraum.

Je nach der Größe des Kofferraums eines PKW, können 3 bis 6 Schlüsselschränke, mit 441-882 Schlüsselbefestigungen angebracht werden - entweder in Längsrichtung oder quer. Mit einer Längsinstallation können die Schränke sowohl auf der rechten als auch auf der linken Seite befestigt werden.



Vier Low-Docks längs und quer.

### Low-Dock in einem Transporter

Das Dock benötigt wenig Platz, wenn es im vorderen Teil des Laderaums eines Transporters montiert wird. Dies ist besonders für Unternehmen geeignet, die ihre Fahrzeuge für verschiedene Einsatzzwecke verwenden.

Der OKKI Schlüsselschrank reduziert die Zeit und Entfernungen der täglichen Fahrten. Die Schlüssel können während der ganzen Tour in einem Fahrzeug sicher gelagert werden und müssen nicht separat vom Büro abgeholt werden.



Eine Low-Dock und Schrank in dem Warenraum eines Lieferwagens montiert



### Module-Dock in einem Transporter

Das Modul Dock ist für den Einsatz in einem Büro oder Transporter geeignet. Die Höhe des Docks beträgt 51 cm, die Breite 29 cm und die Tiefe 36 cm, einschließlich des Schlüsselschranks.

Zwei bis Vier Module können übereinander gestapelt werden und eine unbegrenzte Anzahl von Modulen können nebeneinander befestigt werden.



Vier Schlüsselschränke mit 149 Befestigungen in Module-Docks entsprechen 596 Schlüsseln.

### Technikinformationen

Alle Docks sind für Schlüsselschränke mit zwei und drei Einschüben geeignet



Pole Dock



Pole-Dock Basisteil



Montageplatte und Klammern für das Pole-Dock



Low-Dock



Module-Dock

Maße von Schrank und Dock	Höhe (cm)	Breite (cm)	Tiefe (cm)	In geöffnetem Zustand (cm)	Gewicht (kg)
2-Brett-Schrank	43,00	18,00	33,00	61,00	9,50
3-Brett-Schrank	43,00	24,00	33,00	61,00	12,80
Pole-Dock	31,00 – 54,00	13,00	33,00	-	7,80
Pole-Dock Basisplatte	1,50	19,00	19,00	-	2,10
Pole-Dock Montageplatte	0,50	35,00	35,00	-	4,00
Low-Dock	3,00	12,00	33,00	-	2,40
Module-Dock	51,00	29,00	31,00 (36,00)	-	17,60