

Altanlagenzuschlag für Schliessanlagen und Serien

Seit 1. Juli 2013 wird auf Zylinder und Schlüssel von Altanlagen ein zusätzlicher Zuschlag erhoben. Dieser Zuschlag ist bedingt durch die überproportionalen Kosten für Dokumentation und Archivierung der Anlagendaten sowie die Bereithaltung von Werkzeugen. Der Zuschlag erfolgt sowohl auf Anlagen wie auch auf Serien. Ein allfälliger mengenabhängiger Nachbestellungszuschlag kommt wie bis anhin zur Anwendung.

Wichtig: Bei Erweiterungen oder Ersatz von Anlageteilen (Zylinder, Schlüssel) von Altanlagen (siehe Wirkungsbereich) kann aufgrund der sehr unterschiedlichen Abnutzungsstände keine Funktionsgarantie übernommen werden.

Wirkungsbereich

Dies betrifft alle Anlagen und Serien Kaba 20 und Kaba star, welche 25 Jahre und älter sind.

Altanlagenzuschläge auf Serie, Code E oder Code F

- Zylinder
- Schlüssel

Betroffene Anlagen und Serieschliessungen nach Nummernkreisen

Damit Sie einen Überblick haben, welche Serien oder Anlagen von diesem Zuschlag betroffen sind, finden Sie nachstehend eine Aufstellung (Stand Juli 2024). Diese Liste wird jährlich angepasst.

Betroffene Anlagen

Kaba 20 Anlagen	Kaba 20 Serien		Kaba star Anlagen		Kaba star Serien	
Alle ohne Schliessplannummer	120000001	bis 120666666	RA0001	bis RA9999	AM000001	bis AM356'000
150001 bis 210000	CB0001	bis CB9999	RD4501	bis RD9999	SA0001	bis SA9999
CA0001 bis CA0020	CC0001	bis CC9999	RE0001	bis RE9999	SC0001	bis SC9999
BD0001 bis BD9999	CD0001	bis CD9999	RF0001	bis RF9999	SD0001	bis SD9999
BE0001 bis BE9999	CE0001	bis CE9999	RG0001	bis RG9999		
BF0001 bis BF9999	CF0001	bis CF9999	RH0001	bis RH9999		
BM0001 bis BM3000	CG0001	bis CG9999	RK0001	bis RK9999		
BG0001 bis BG9999	CH0001	bis CH9999	RL0001	bis RL9999		
BH0001 bis BH9999	CK0001	bis CK9999	RM5000	bis RM9999		
BP0001 bis BP9999	CL0001	bis CL9999	RN0001	bis RN9999		
BJ0001 bis BJ2099	DA0001	bis DA9999	RS0001	bis RS3500		
	DB0001	bis DB9999	RP0001	bis RP9499		
	EA0001	bis EA9999	RT0001	bis RT9599		
	AP000001	bis AP300'000	RZ0001	bis RZ1699		