

Funkfernbedienung JA-186J



Das Produkt ist eine Komponente des Systems Jablotron 100 der Firma JABLOTRON ALARMS und ist nur Installation durch einen zertifizierten Jablotron 100 Errichter geeignet. Es ermöglicht eine Fernbedienung des Alarmsystems, Auslösung eines Notalarms oder die Steuerung von Verbrauchsgeräten. Vorteil ist die Möglichkeit der Steuerung von Produkten im Frequenzband 868,1 MHz und auch im Frequenzband 433 MHz (JA-60 System oder UC-222 / 216 Empfänger). Die Fernbedienung kontrolliert und zeigt schwache Batterien an. Eine Zweitastenversion der Fernbedienung kann nachträglich gekauft werden.

Einlernen der Fernbedienung in die Jablotron Zentrale

In die Zentrale werden immer zwei Tasten (Paar) eingelegt - linke/rechte Hälfte der Fernbedienung durch gleichzeitiges Drücken beider Tasten. Die Zentrale muss sich im Einlernmodus befinden. Die genaue Vorgehensweise finden Sie im Installationshandbuch der Jablotron Zentrale.

Anmerkungen:

Wenn Sie die Fernbedienung aus dem System entfernen wollen (z.B. beim Verlust) löschen Sie diese aus dem zugehörigen Verzeichnis (adres) in der Zentrale.

Die eigentliche Reaktion der beiden Tasten (Paar) ist „gesichert, entsichert“ und/oder „Auslösen eines stillen Panikalarms“ (durch gleichzeitiges Drücken beider Tasten). Falls Sie mit der Fernbedienung in der Zentrale eine andere Reaktion einstellen, wird diese nur der Taste **•** (oder **●**) zugeordnet.

Wenn Sie beide Tasten einer Fernbedienung auf zwei unterschiedlichen Adressen in der Zentrale einlernen, kann man durch die Einstellung der Bereiche für diese Adressen erreichen, dass eine der beiden Tasten teilweise die Überwachung oder die eigenständige Bereiche im Haus steuert (wenn das System geteilt ist).

Wenn Sie in die Zentrale nur ein Tastenpaar einlernen, können die verbleibenden beiden Tasten zur Steuerung anderer Geräte mit den Empfängern JA-182N und JA-180N, UC-216, usw. verwendet werden.

Sperre der Fernbedienungstasten

Die Tasten können gesperrt (blockiert) werden. Die Funktion muss freigeschaltet sein (werkseitig verboten). Freigabe dieser Funktion siehe Konfiguration der Fernbedienung

Gesperrt oder Entsperrt können die Tasten durch Halten von zwei beliebigen Tasten mit dem Kreuz werden (**• + O** oder **● + ●**). Wenn die Tasten gesperrt sind, blinkt die Fernbedienung zwar beim Drücken der Tasten, sendet jedoch kein Signal.

Stiller Panikalarm

Ein stiller Panicalarm kann durch Drücken des Tastenpaares **• + O** oder **● + O** ausgelöst werden. Die Fernbedienung kann in den Modus der Auslösung eines Panikalarms durch Drücken einer beliebigen Tasten eingestellt werden (kein zweifaches Drücken notwendig). Diese Funktion kann nur für den linken Teil der Fernbedienung eingeschaltet werden. Mehr siehe Konfiguration der Fernbedienung

Verwendung der Fernbedienung mit anderen Produkten

Außer mit der Jablotron Zentrale kann die Fernbedienung auch mit anderen Jablotron Produkten verwendet werden, die über das Jablotron Protokoll (z.B. Relaisempfänger der Reihe JA-182N und JA-180N) und im Frequenzband 433 MHz mit dem Protokoll JA-60 (UC-216, UC-222, Kfz Alarne CA-120x) kommunizieren. Details über die Anwendungen der Fernbedienung finden Sie im Handbuch des jeweiligen Produktes. Informationen über die Umschaltung in den 433 MHz Modus finden Sie in der Sektion Konfiguration der Fernbedienung.

Konfiguration der Fernbedienung

Konfigurieren Sie die Fernbedienung wie folgt:

1. Drücken und halten Sie die Taste **•** (links unten). Die Fernbedienung blinkt zuerst einmal und nach kurzer Zeit leuchtet die rote Signallampe dauerhaft auf.
2. Mit der Taste **•** (links oben) stellen Sie den Modus gemäß der untenstehenden Tabelle durch wiederholtes Drücken ein.
3. Die Einstellung beenden Sie durch Auslassen der Taste **•**.
4. Die Signallampe zeigt die Bestätigung des gewählten Modus durch Blinken an. Der Modus wird auch bei leerer Batterie nicht geändert.

Werksseitig eingestellter Modus 5: die Tasten können nicht gesperrt werden, PANIK nur durch zweifaches Drücken, beider Paare senden

Modus (Anzahl der Drückvorgänge)	Funktion			
	Tasten sperre	• + O immer st. PANIK	• + O 433MHz	● + O 433MHz
5				
6	●			
7		●		
8	●	●		
9			●	
10	●		●	
11		●	●	
12	●	●	●	
13				●
14	●			●
15		●		●
16	●	●		●
17			●	●
18	●		●	●
19		●	●	●
20	●	●	●	●

auf dem Frequenzband 868,1 MHz

Batterietausch der Fernbedienung

Ein niedriger Batteriestand wird am Anhänger so angezeigt, dass die Kontrolllampe nach dem Drücken der Taste für längere Zeit aufleuchtet (Standardfunktion beim Senden) und dann noch zweimal kurz blinkt. Die Fernbedienung arbeitet weiterhin, die Reichweite verringert sich jedoch schrittweise. Die Anzeige wird durch eine neue Batterie (Typ L1016) beendet. Eine schwache Batterie wird auch an der Zentrale des Sicherheitssystems (auf dem Bedienteil mit Display, Kommunikator) angezeigt. Die Fernbedienung kann geöffnet werden, nachdem die Schraube an der Rückseite entfernt wurde.

Werfen Sie alte Batterien nicht in den Hausmüll, sondern geben Sie diese an einer Sammelstelle ab.

Technische Parameter

Stromversorgung alkalische Batterie	Typ L1016 (6,0 V / 58 mAh)
(Stromquelle des Typs C gemäß EN 50131-6)	
Typische Lebensdauer der Batterie	ca. 4 Jahre
Kommunikationsband	(5 Aktivierungen / Tag)
Kommunikationsreichweite	868,1 MHz / 433,92 MHz
Umfeld gemäß EN 50131-1	ca. 30 m (direktes Sichtfeld)
Umfang der Arbeitstemperaturen	II. Innenbereiche allgemein
Abmessungen, Gewicht	-10 bis +40 °C
Klassifizierung gemäß EN 50131-1	70 x 34 x 18mm, 20 g
Betriebsbedingungen	Stufe 2
Erfüllt die Anforderungen	ERC REC 70-03
	ETSI EN 300 220,
	EN 50131-3, EN 50130-4, EN 55022, EN 60950-1



JABLOTRON ALARMS a.s. erklärt hiermit, dass der JA-186J die grundlegenden Anforderungen und andere maßgebliche Vorschriften der Richtlinie 2014/53/EU, 2014/35/EU, 2014/30/EU, 2011/65/EU erfüllt. Die Originalfassung der Konformitätsbewertung kann unter www.jablotron.com im Abschnitt Downloads eingesehen werden.



Anmerkung: Das Produkt sollte, obwohl es keine schädlichen Materialien enthält, nicht mit dem Hausmüll, sondern auf einer Sammelstelle für Elektroabfall entsorgt werden.