



## JA-163A Trådlös batteridrivnen utomhussiren

JA-163A RB utomhussiren för JABLOTRON100 systemet. Sirenen är helt batteridrivnen med ett litiumbatteri utan behov av någon extern strömkälla. Den används för att indikera larm utomhus samt för extra akustiska indikationer.

o [Declaration of conformity - JA-163A \(PDF 173,35 kB\)](#)

### Beskrivning

Sirenen består av en JA-163A-BASE-RB-basplatta med de elektroniska komponenterna, ett BAT-100A litiumbatteri och en valfri frontkåpa från JA-1X1A-C-xx serien i olika färgversioner. Den upptar en position i systemet. Komponenterna till produkten JA-163A RB (basen, frontkåpan och batteriet) levereras separat. Anledningen till det är det fria valet av ett antal olika toppkåpor och batteriets fraktvillkor.



**JA-163A-BASE-RB - bottendelen med elektronik**



**JA-1X1A-C-ST - lock av rostfritt stål**



**JA-1X1A-C-ST-B - lock av rostfritt stål**



**JA-1X1A-C-WH - plastkåpa - vit**



**JA-1X1A-C-WH-B - plastkåpa - vit**



**JA-1X1A-C-GR - plastkåpa - grå**



**JA-1X1A-C-GR-B - plastkåpa - grå**

## Tekniska specifikationer

<b>Strömförsörjning</b>	Litiumbatteri 3.6 V / 13 Ah typ BAT-100A (det får plats upp till 2 st batterier)
<b>Typisk batterilivslängd</b>	cirka 5 år (med standardinställningar)
<b>Driftfrekvensområde</b>	868.1 MHz, JABLOTRON protokoll
<b>Kommunikationsband</b>	cirka 300 m. (i öppen terräng)
<b>Antenn</b>	intern (en AN-868 extern antenn kan anslutas)
<b>Elektrisk Piezosiren</b>	100 dB/m
<b>Mått</b>	200 x 300 x 70 mm (med frontkåpa)
<b>Klassificering i enlighet med</b>	EN 50131-1, EN 50131-4 klass 2
<b>Miljö enligt</b>	EN 50131-1, IV. allmänt, utomhus
<b>Intervall för driftstemperatur</b>	-20 °C till +60 °C
<b>Kapslingsklass</b>	IP44
<b>I överensstämmelse med</b>	ETSI EN 300220, EN 50130-4, EN 55022, EN 60950-1
<b>Driftsvillkor</b>	ERC REC 70-03

