

RC-40 Remote Control

The RC-40 combines two pairs of buttons (A&B and 1&2). It can be used to operate multiple wireless Jablotron devices. For example, one RC-40 can control your car alarm and your house alarm system or two independent partitions in a house alarm or up to 6 different devices when used with Jablotron UC receivers.

The RC-40 can send 6 instructions (A,B,1,2,A+B,1+2). It has a unique optional "keypad locking" feature (to prevent accidental activation or its unauthorized use). The RC-40 remote control is compatible with following Jablotron products:

- Wireless alarms: JA-6x (COMFORT, PROFI & MAESTRO)
- Universal receivers: UC-216, UC-222, UC-280 & UC-281
- Wireless wall switch: UC-230
- Wireless door bell & minialarm: UC-260
- Car alarms: CA-32x ACCENT and CA-10 REX
- Car central locking: CL-301 and CL-302



Locking the remote control keypad

To enable the locking feature unscrew and open the housing and remove the battery. Press the A button and while pressed reinsert the battery and keep holding the A button until the LED indicator flashes. Reassemble the remote control.

To lock keys, press simultaneously any two diagonal buttons (A+2 or B+1) until the LED indicator will flash. Now all buttons are locked. The LED indicator will rapidly blink if you press any button, but no signal will be transmitted.

To unlock the keys press any two diagonal buttons simultaneously (the same as locking).

To disable locking – perform enabling procedure (see above), disabling will be indicated by a flash of the LED.

Enrolling the RC-40 into a receiver

Read carefully the receiver's instructions. If a simultaneous pressing of A+B is requested to enroll the remote control (for example into a JA-6x control panel), you can use A+B and also 1+2. This way you can enroll the RC-40 as two different remote controls (right and left side buttons).

Battery replacement

When the battery is running low and the remote control working range gets shorter, replace it with a new one (type L1016).

Specifications

| | |
|--|--------------------------------|
| Power | 6V battery (L1016 type) |
| Battery lifetime | typically 1 year |
| Frequency | 433.92 MHz |
| Coding | digital floating security code |
| Keypad locking | optional feature |
| Can be operated according to ERC REC 70-03 | |
| Complies with EN ETSI 300220, ETS 300683 and EN 50134. | |



Hereby, Jablotron Ltd., declares that this RC-40 is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 1999/5/EC. Original of the conformity assessment can be found at the web page www.jablotron.cz, section Technical support.

Note: Dispose of batteries safely depending on the type of the batteries and local regulation. Although this product does not contain any harmful materials we suggest you to return the product to the dealer or directly to the producer after usage.

RC-40 Remote Control

The RC-40 combines two pairs of buttons (A&B and 1&2). It can be used to operate multiple wireless Jablotron devices. For example, one RC-40 can control your car alarm and your house alarm system or two independent partitions in a house alarm or up to 6 different devices when used with Jablotron UC receivers.

The RC-40 can send 6 instructions (A,B,1,2,A+B,1+2). It has a unique optional "keypad locking" feature (to prevent accidental activation or its unauthorized use). The RC-40 remote control is compatible with following Jablotron products:

- Wireless alarms: JA-6x (COMFORT, PROFI & MAESTRO)
- Universal receivers: UC-216, UC-222, UC-280 & UC-281
- Wireless wall switch: UC-230
- Wireless door bell & minialarm: UC-260
- Car alarms: CA-32x ACCENT and CA-10 REX
- Car central locking: CL-301 and CL-302



Locking the remote control keypad

To enable the locking feature unscrew and open the housing and remove the battery. Press the A button and while pressed reinsert the battery and keep holding the A button until the LED indicator flashes. Reassemble the remote control.

To lock keys, press simultaneously any two diagonal buttons (A+2 or B+1) until the LED indicator will flash. Now all buttons are locked. The LED indicator will rapidly blink if you press any button, but no signal will be transmitted.

To unlock the keys press any two diagonal buttons simultaneously (the same as locking).

To disable locking – perform enabling procedure (see above), disabling will be indicated by a flash of the LED.

Enrolling the RC-40 into a receiver

Read carefully the receiver's instructions. If a simultaneous pressing of A+B is requested to enroll the remote control (for example into a JA-6x control panel), you can use A+B and also 1+2. This way you can enroll the RC-40 as two different remote controls (right and left side buttons).

Battery replacement

When the battery is running low and the remote control working range gets shorter, replace it with a new one (type L1016).

Specifications

| | |
|--|--------------------------------|
| Power | 6V battery (L1016 type) |
| Battery lifetime | typically 1 year |
| Frequency | 433.92 MHz |
| Coding | digital floating security code |
| Keypad locking | optional feature |
| Can be operated according to ERC REC 70-03 | |
| Complies with EN ETSI 300220, ETS 300683 and EN 50134. | |



Hereby, Jablotron Ltd., declares that this RC-40 is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 1999/5/EC. Original of the conformity assessment can be found at the web page www.jablotron.cz, section Technical support.

Note: Dispose of batteries safely depending on the type of the batteries and local regulation. Although this product does not contain any harmful materials we suggest you to return the product to the dealer or directly to the producer after usage.

Dálkový ovladač RC-40

Klíčenka RC-40 obsahuje dva páry tlačítek (A + B a 1 + 2). Lze ji využít s různými bezdrátovými produkty firmy Jablotron. Jednou klíčenkou lze například ovládat autoalarm a domovní zabezpečovací systém, dvě nezávislé sekce domovního systému nebo až 6 různých zařízení pomocí přijímačů řady UC-2xx.

Ovladač umí vyslat 6 instrukcí (A,B,1,2,A+B,1+2). Obsahuje unikátní možnost „uzamknutí klávesnice“ k zamezení nechtěné aktivace nebo neoprávněného použití. Klíčenka RC-40 umí spolupracovat s následujícími bezdrátovými výrobky firmy Jablotron:

- Bezdrátové zabezpečovací systémy: JA-6x (COMFORT, PROFI a MAESTRO)
- Univerzální přijímače: UC-216, UC-222, UC-280 a UC-281
- Dálkově ovládaný vypínač: UC-230
- Bezdrátový zvonek a minialarm: UC-260
- Autoalarmy: CA-32x AKCENT a CA-10 REX
- Centrální zamykání vozidel: CL-301 a CL-302

Uzamykání klávesnice RC-40

Tuto volitelnou funkci lze aktivovat následujícím způsobem: Rozšroubujte kryt ovladače a vyjměte baterii. Stiskněte tlačítko A a přitom zapojte baterii zpět. Tlačítko držte stisknuté až do okamžiku kdy signálka krátce blikne. Nakonec kryt ovladače sešroubujte.

Klávesnici uzamknete současným stiskem a podržením libovolných dvou tlačítek křížem (A+2 nebo B+1). Uzamknutí potvrzuje bliknutí signálky. Od té chvíle reaguje ovladač na stisk libovolného tlačítka pouze rychlým zablikáním, ale nevysílá žádný signál.

Odemknout klávesnici lze stiskem a podržením libovolných dvou tlačítek křížem (stejný postup jako při uzamčení).

Zakázat uzamykání klávesnice lze stejným způsobem, jaký je uveden výše pro aktivaci této funkce. Zakázání funkce potvrzuje krátké bliknutí signálky.

Naučení RC-40 do přijímače

Nejdříve si prostudujte manuál k přijímači. Pokud se učení ovladače provádí současným podržením tlačítek A+B (například do bezdrátové ústředny JA-6x), můžete naučit samostatně dvojici A+B, ale i dvojici 1+2. Tak lze klíčenku použít jako dva nezávislé ovladače.

Výměna baterií

Přiblíží-li se vybití baterie, sníží se dosah ovladače a je nutné baterii vyměnit (typ L1016).

Technické parametry

| | |
|--|------------------------|
| Napájení | 6V baterie (typ L1016) |
| Životnost baterií | cca 1 rok |
| Frekvence | 433,92 MHz |
| Kódování | digitální plovoucí kód |
| Uzamykání klávesnice | volitelné |
| Záruka | 36 měsíců |
| podmínky provozování | ČTÚ GL 30/R/2000 |
| Ovladač je vyráběn a dodáván v souladu s legislativou ČR. | |
| Splňuje požadavky ČSN ETSI EN 300220, ČSN ETS 300683, ČSN EN 50134 | |



Dálkový ovladač RC-40

Klíčenka RC-40 obsahuje dva páry tlačítek (A + B a 1 + 2). Lze ji využít s různými bezdrátovými produkty firmy Jablotron. Jednou klíčenkou lze například ovládat autoalarm a domovní zabezpečovací systém, dvě nezávislé sekce domovního systému nebo až 6 různých zařízení pomocí přijímačů řady UC-2xx.

Ovladač umí vyslat 6 instrukcí (A,B,1,2,A+B,1+2). Obsahuje unikátní možnost „uzamknutí klávesnice“ k zamezení nechtěné aktivace nebo neoprávněného použití. Klíčenka RC-40 umí spolupracovat s následujícími bezdrátovými výrobky firmy Jablotron:

- Bezdrátové zabezpečovací systémy: JA-6x (COMFORT, PROFI a MAESTRO)
- Univerzální přijímače: UC-216, UC-222, UC-280 a UC-281
- Dálkově ovládaný vypínač: UC-230
- Bezdrátový zvonek a minialarm: UC-260
- Autoalarmy: CA-32x AKCENT a CA-10 REX
- Centrální zamykání vozidel: CL-301 a CL-302

Uzamykání klávesnice RC-40

Tuto volitelnou funkci lze aktivovat následujícím způsobem: Rozšroubujte kryt ovladače a vyjměte baterii. Stiskněte tlačítko A a přitom zapojte baterii zpět. Tlačítko držte stisknuté až do okamžiku kdy signálka krátce blikne. Nakonec kryt ovladače sešroubujte.

Klávesnici uzamknete současným stiskem a podržením libovolných dvou tlačítek křížem (A+2 nebo B+1). Uzamknutí potvrzuje bliknutí signálky. Od té chvíle reaguje ovladač na stisk libovolného tlačítka pouze rychlým zablikáním, ale nevysílá žádný signál.

Odemknout klávesnici lze stiskem a podržením libovolných dvou tlačítek křížem (stejný postup jako při uzamčení).

Zakázat uzamykání klávesnice lze stejným způsobem, jaký je uveden výše pro aktivaci této funkce. Zakázání funkce potvrzuje krátké bliknutí signálky.

Naučení RC-40 do přijímače

Nejdříve si prostudujte manuál k přijímači. Pokud se učení ovladače provádí současným podržením tlačítek A+B (například do bezdrátové ústředny JA-6x), můžete naučit samostatně dvojici A+B, ale i dvojici 1+2. Tak lze klíčenku použít jako dva nezávislé ovladače.

Výměna baterií

Přiblíží-li se vybití baterie, sníží se dosah ovladače a je nutné baterii vyměnit (typ L1016).

Technické parametry

| | |
|--|------------------------|
| Napájení | 6V baterie (typ L1016) |
| Životnost baterií | cca 1 rok |
| Frekvence | 433,92 MHz |
| Kódování | digitální plovoucí kód |
| Uzamykání klávesnice | volitelné |
| Záruka | 36 měsíců |
| podmínky provozování | ČTÚ GL 30/R/2000 |
| Ovladač je vyráběn a dodáván v souladu s legislativou ČR. | |
| Splňuje požadavky ČSN ETSI EN 300220, ČSN ETS 300683, ČSN EN 50134 | |

