

ITALIANO

TELECOMANDO «PLIM» 23110260

NOTA: Il trasmettitore PLIM consente esclusivamente la clonazione tra trasmettitori. Non è possibile programmarlo sulla ricevente come Master

PROCEDURA DI PROGRAMMAZIONE:

1) Come prima cosa bisogna cancellare il codice preimpostato di fabbrica tenendo premuti il secondo e il terzo pulsante fino a quando il LED non lampeggia, quindi rilasciare il terzo pulsante e premerlo 3 volte, **mantenendo contemporaneamente premuto il secondo pulsante**

2) A questo punto avvicinare (<10mm) la parte posteriore del trasmettitore originale a quella posteriore del trasmettitore da clonare, premere il pulsante da programmare su entrambi i trasmettitori e tenerli premuti fino a quando il LED non lampeggia costantemente sul trasmettitore clone. La programmazione è completata.

Ripetere i passaggi per programmare pulsanti extra

NOTA: In caso di cancellazione accidentale, per ripristinare l'ultimo codice clonato tenere premuti il primo e il quarto pulsante fino a quando il LED non lampeggia;

Il trasmettitore PLIM consente di clonare i seguenti trasmettitori SEA:

COCCINELLA COPY 433MHz	ROUND
SMART DUAL COPY	HEAD

67412205 Rev. 01 - 09/2020

ITALIANO

TELECOMANDO «PLIM» 23110260

NOTA: Il trasmettitore PLIM consente esclusivamente la clonazione tra trasmettitori. Non è possibile programmarlo sulla ricevente come Master

PROCEDURA DI PROGRAMMAZIONE:

1) Come prima cosa bisogna cancellare il codice preimpostato di fabbrica tenendo premuti il secondo e il terzo pulsante fino a quando il LED non lampeggia, quindi rilasciare il terzo pulsante e premerlo 3 volte, **mantenendo contemporaneamente premuto il secondo pulsante**

2) A questo punto avvicinare (<10mm) la parte posteriore del trasmettitore originale a quella posteriore del trasmettitore da clonare, premere il pulsante da programmare su entrambi i trasmettitori e tenerli premuti fino a quando il LED non lampeggia costantemente sul trasmettitore clone. La programmazione è completata.

Ripetere i passaggi per programmare pulsanti extra

NOTA: In caso di cancellazione accidentale, per ripristinare l'ultimo codice clonato tenere premuti il primo e il quarto pulsante fino a quando il LED non lampeggia;

Il trasmettitore PLIM consente di clonare i seguenti trasmettitori SEA:

COCCINELLA COPY 433MHz	ROUND
SMART DUAL COPY	HEAD

67412205 Rev. 01 - 09/2020

ITALIANO

TELECOMANDO «PLIM» 23110260

NOTA: Il trasmettitore PLIM consente esclusivamente la clonazione tra trasmettitori. Non è possibile programmarlo sulla ricevente come Master

PROCEDURA DI PROGRAMMAZIONE:

1) Come prima cosa bisogna cancellare il codice preimpostato di fabbrica tenendo premuti il secondo e il terzo pulsante fino a quando il LED non lampeggia, quindi rilasciare il terzo pulsante e premerlo 3 volte, **mantenendo contemporaneamente premuto il secondo pulsante**

2) A questo punto avvicinare (<10mm) la parte posteriore del trasmettitore originale a quella posteriore del trasmettitore da clonare, premere il pulsante da programmare su entrambi i trasmettitori e tenerli premuti fino a quando il LED non lampeggia costantemente sul trasmettitore clone. La programmazione è completata.

Ripetere i passaggi per programmare pulsanti extra

NOTA: In caso di cancellazione accidentale, per ripristinare l'ultimo codice clonato tenere premuti il primo e il quarto pulsante fino a quando il LED non lampeggia;

Il trasmettitore PLIM consente di clonare i seguenti trasmettitori SEA:

COCCINELLA COPY 433MHz	ROUND
SMART DUAL COPY	HEAD

67412205 Rev. 01 - 09/2020

ITALIANO

TELECOMANDO «PLIM» 23110260

NOTA: Il trasmettitore PLIM consente esclusivamente la clonazione tra trasmettitori. Non è possibile programmarlo sulla ricevente come Master

PROCEDURA DI PROGRAMMAZIONE:

1) Come prima cosa bisogna cancellare il codice preimpostato di fabbrica tenendo premuti il secondo e il terzo pulsante fino a quando il LED non lampeggia, quindi rilasciare il terzo pulsante e premerlo 3 volte, **mantenendo contemporaneamente premuto il secondo pulsante**

2) A questo punto avvicinare (<10mm) la parte posteriore del trasmettitore originale a quella posteriore del trasmettitore da clonare, premere il pulsante da programmare su entrambi i trasmettitori e tenerli premuti fino a quando il LED non lampeggia costantemente sul trasmettitore clone. La programmazione è completata.

Ripetere i passaggi per programmare pulsanti extra

NOTA: In caso di cancellazione accidentale, per ripristinare l'ultimo codice clonato tenere premuti il primo e il quarto pulsante fino a quando il LED non lampeggia;

Il trasmettitore PLIM consente di clonare i seguenti trasmettitori SEA:

COCCINELLA COPY 433MHz	ROUND
SMART DUAL COPY	HEAD

67412205 Rev. 01 - 09/2020

ENGLISH

«PLIM» REMOTE CONTROL 23110260

NOTA: The PLIM transmitter exclusively allows cloning procedure between transmitters; It is not possible to program PLIM as «Master» on the receiver

PROGRAMMING PROCEDURE:

1) First you have to delete the factory pre-set code by holding down the second and third buttons until the LED flashes, then release the third button and press it 3 times, **while keeping the second button still pressed.**

2) Now bring the back of the original remote control close (<10mm) to the back of the remote control to be cloned, press the button to be programmed on both remote controls and keep them pressed until the LED flashes constantly on the clone remote control.

Programming is complete.

Repeat the steps to program extra buttons

NOTE: In case of accidental deletion, to restore the last cloned code, hold down the first and the fourth buttons until the LED flashes;

The PLIM remote control allows you to clone the following SEA remote controls:

LADYBIRD COPY 433MHz	ROUND
SMART DUAL COPY	HEAD

ENGLISH

«PLIM» REMOTE CONTROL 23110260

NOTA: The PLIM transmitter exclusively allows cloning procedure between transmitters; It is not possible to program PLIM as «Master» on the receiver

PROGRAMMING PROCEDURE:

1) First you have to delete the factory pre-set code by holding down the second and third buttons until the LED flashes, then release the third button and press it 3 times, **while keeping the second button still pressed.**

2) Now bring the back of the original remote control close (<10mm) to the back of the remote control to be cloned, press the button to be programmed on both remote controls and keep them pressed until the LED flashes constantly on the clone remote control.

Programming is complete.

Repeat the steps to program extra buttons

NOTE: In case of accidental deletion, to restore the last cloned code, hold down the first and the fourth buttons until the LED flashes;

The PLIM remote control allows you to clone the following SEA remote controls:

LADYBIRD COPY 433MHz	ROUND
SMART DUAL COPY	HEAD

ENGLISH

«PLIM» REMOTE CONTROL 23110260

NOTA: The PLIM transmitter exclusively allows cloning procedure between transmitters; It is not possible to program PLIM as «Master» on the receiver

PROGRAMMING PROCEDURE:

1) First you have to delete the factory pre-set code by holding down the second and third buttons until the LED flashes, then release the third button and press it 3 times, **while keeping the second button still pressed.**

2) Now bring the back of the original remote control close (<10mm) to the back of the remote control to be cloned, press the button to be programmed on both remote controls and keep them pressed until the LED flashes constantly on the clone remote control.

Programming is complete.

Repeat the steps to program extra buttons

NOTE: In case of accidental deletion, to restore the last cloned code, hold down the first and the fourth buttons until the LED flashes;

The PLIM remote control allows you to clone the following SEA remote controls:

LADYBIRD COPY 433MHz	ROUND
SMART DUAL COPY	HEAD

ENGLISH

«PLIM» REMOTE CONTROL 23110260

NOTA: The PLIM transmitter exclusively allows cloning procedure between transmitters; It is not possible to program PLIM as «Master» on the receiver

PROGRAMMING PROCEDURE:

1) First you have to delete the factory pre-set code by holding down the second and third buttons until the LED flashes, then release the third button and press it 3 times, **while keeping the second button still pressed.**

2) Now bring the back of the original remote control close (<10mm) to the back of the remote control to be cloned, press the button to be programmed on both remote controls and keep them pressed until the LED flashes constantly on the clone remote control.

Programming is complete.

Repeat the steps to program extra buttons

NOTE: In case of accidental deletion, to restore the last cloned code, hold down the first and the fourth buttons until the LED flashes;

The PLIM remote control allows you to clone the following SEA remote controls:

LADYBIRD COPY 433MHz	ROUND
SMART DUAL COPY	HEAD