



Telecomanda clona si duplicatoare, Clodup, model CD02, 433-868 MHz, cod fix si rolling code

Cod produs:



140¹⁶ Lei

Cost transport: 30.00 Lei

Greutate: 0.04 kg

În stoc

Livrare Marți, 2 iunie

Data: 31.05.2026

- Telecomanda universală care poate copia, salva și duplica telecomenzi cu cod fix și cod rulant (rolling code);
- Poate clona, salva și duplica peste 300 de modele de telecomenzi;
- 4 butoane pentru a putea memora coduri de la 4 telecomenzi originale diferite;
- Frecvența de funcționare este cuprinsă între 280Mhz și 868Mhz (are și 433Mhz);
- Utilizare: usi; usi de garaj; porti batante, culisante, autoportante; bariere; alarme; controllere diverse.

Descriere:

Procedura de clonare si salvare coduri de la diferite telecomenzi:

- Va fi clonat și salvat codul telecomenzii originale urmând procedura din manualul de programare. Atenție !!! Este nevoie de telecomanda originală funcțională.

- Procedura completa de clonare, salvare si duplicare precum si lista cu telecomenzile compatibile se afla in manualul de programare si se livreaza odata cu telecomanda.
- Telecomanda CLODUP care a clonat si salvat un cod simplu de la o telecomanda originala care are tipul de codare SC va functiona direct, fara a fi nevoie de programarea si memorarea (inrolarea) acesteia la receptorul radio original al automatizarii.
- Telecomanda CLODUP care a clonat si salvat un cod rulant simplu (rollind code simplu) de la o telecomanda originala si care are tipul de codare RCS sau chiar RCC, va trebui programata si memorata (inrolata) la receptorul radio original al automatizarii. Respectati procedura de programare si memorare (inrolare) a telecomenzilor la receptorul radio original al automatizarii.
- Telecomanda CLODUP care a clonat si salvat un cod rulant complex (rollind code complex) de la o telecomanda originala si care are tipul de codare RCC, va trebui programata si memorata (inrolata) la receptorul radio original al automatizarii. Respectati procedura de programare si memorare (inrolare) a telecomenzilor la receptorul radio original al automatizarii.

!!! Verificati daca mai este spatiu de stocare telecomenzi in memoria receptorului radio.

Receptoarele radio au un numar limitat de telecomenzi care pot programate, 30, 50, 250, etc.

!!! Verificati tipul de codare a telecomenzilor originale din lista de compatibilitati.

* Fiecare buton al telecomenzii CLODUP poate memora coduri diferite in functie de telecomenzile originale care trebuiesc clonate. Memoria telecomenzii clona CLODUP este complet re-inscriptibila.

Lista producatorilor de automatizari si a modelelor de telecomenzi compatibile:

- **ACM:** TX2; TX2 COLOR; TX4
- **ADYX: *Testate: *TE4433H;** TE4433H BLUE; 433-HG BRAVO
- **AERF:** COMPACT; HY-DOM; MERCURI B; MERCURI C; SABUTON; MARS; SATURN; ST3/N; TERRA; TMP-1; TMP-2; UNITECH
- **ALLMATIC:** BROWN; BROWN RED; BRO.OVER; PASS; MINIPASS; TECH3
- **APERIO:** GO; GO PRO; GO MINI
- **APERTO (Sommer):** 4020-TX03-434; TX02-434-2; TX02-868-2
- **APRIMATIC:** TR; TM4; TXM
- **ATA:** PTX4 BLU; PTX4 PINK
- **AVIDSEN:** 104251; 104250; 104250 OLD; 104250 RED; 104257; 104350; 654250
- **BALLAN:** FM400; FM400E
- **BENINCA:** TO.GO.WV; TWV; ROLLKEY; APPLE; LOT WCV; CUPIDO; TO.GO.QV

- **BENINCA:** IO
- **BFT:** *Testate: *MITTO 2; *MITTO 4; MITTO; MITTO M; MITTO RCB; MITTO A; TRC; GHIBLI; MURALE; KLEIO
- **CARDIN:** TRQ S449; XRADO TRQ S449 GREEN (PRECODE); TXQ S449; TXQ S449 GREEN; TRQ S486; TXQ S486; S437 TX
- **CASALI:** JA33 AMIGO; GENIUS/CASALI A252RC
- **CAME:** *Testate: *TOP432SA; *TOP434SA; *TOP432NA; *TOP434NA; *TOP432EE; *TOP434EE; T432; T434; TOP432A; TOP434A; TOP432; TOP432M; TOP434M; TAM432SA; TWIN2; TWIN4; TOP432S; TOP434M
- **CHAMBERLAIN:** *Testate: *1A5639-7; 953ESTD; 371 LM; 971LM; 84330E; 94334CE; 94333E; 94334E; 94335E; 9747E; 1A5639-7; 1A5477; 1A6487; 132B2372; 94330EML; 9333EML; 94335EML; 84330EML; 84333EML; 84335EML; 8747EML
- **CLEMSA:** MUTANCODE; T; T-8; E-CODE N; MASTERCODE MV
- **DASPI:** ZERO RC
- **DEA SYSTEM:** PUNTO 278; GOLDR; GENIE R 273; GENIE R-GT2N; MIO TR; GT2M; TRN
- **DITEC:** *Testate: *GOL4; BIXLP; GOL4; BIXLG
- **DOORHAN:** TRANSMITTER 4
- **DOORMATIC:** MILENY; MILENY-EVO
- **ECOSTAR:** *Testate: *RSE2; *RSC2; RSC; RSE; RSZ
- **ERREKA:** IRIS; ROLLER 2; ROLLER 433; ROLLER 868; SOL433; SOL868; VEGA 433; VEGA 868
- **FAAC:** Testate: *XT2 433 SLH LR; *XT4 868 SLH LR; TML2-433-SLH; TML4-433-SLH; DL 868 SLH; XT 868 SLH; XT 433 SLH; T 868 SLH; T 433 SLH; XT 868 SLH BLACK; XT 433 SLH BLACK
- **FAAC:** *Testate: *XT4 433 RC; *TE 4433H; XT 433 RC; TE433HG; XT4 433 RCBE
- **FADINI:** JUBI-SMALL; JUBI 433
- **GENIE:** G1TR-3; GIT; GICT390; GIFT390-1; G3T-BX; G1T-BX; GM3T; GICTD; GIFTD
- **GENIUS:** *Testate: *TE 4433H; *ECHO TX4 RC; BRAVO; ECHO
- **GIBIDI / JCM:** *Testate: *DOMINO; AU1600; AU1600 WOOD; AU1680; AU1680 WOOD; DOMINO
- **HORMANN:** *Testate: *HSE2 868; *HSM2 868; *HSM4 868; *HS1 868; *HS2 868; *HS4 868; HSM2; HSM4; HSE2 868; Incompatil: HSE 2 40; HS 1 BS; HS 4 BS; HS 5 BS; HSE 1 BS; HSE 4 BS; HSE 4 SK BS; HSSE 4 SK BS; HSD 2-A BS; HSD 2-C BS; HSZ 1 BS; HSZ 2 BS; HSP 4 BS; (cele cu butoane verzi de 26.975 MHz; cele cu butoane gri de 40.685 MHz; cele cu butoane portocalii de 433.92 MHz)
- **JCM:** GO; GO PORTIS; GO NORTON; NEO; TWIN
- **KBLUE:** ETH-TEL01
- **KEY:** *Testate: *SUB 44R; 900TXB-42R; TXB 44R; SUB 44R

- **KING GATES:** CLIPPER; STYLO
- **KLING:** KUA; KUA E; KUA S
- **LABEL:** SPYCO
- **LIFE: *Testate: *FIDO 2; *FIDO 4**
- **LIFT MASTER: *Testate: *1A5639-7;** 953ESTD; 371 LM; 971LM; 84330E; 94334CE; 94333E; 94334E; 94335E; 9747E; 1A5639-7; 1A5477; 1A6487; 132B2372; 94330EML; 9333EML; 94335EML; 84330EML; 84333EML; 84335EML; 8747EML
- **LINEAR:** MCT-11; ACT-21; ACT-22; STING RAY ACT-31; STING RAY ACT- MERLIN 2.0E945M; E943M; E940M
- **MERLIN / PROLIFT:** C945; C940; C943; M842; M844
- **MHOUSE:** TX3; TX4; GTX4
- **MOOVO:** MT4G
- **MOTOR LIFT: *Testate: *1A5639-7;** 953ESTD; 371 LM; 971LM; 84330E; 94334CE; 94333E; 94334E; 94335E; 9747E; 1A5639-7; 1A5477; 1A6487; 132B2372; 94330EML; 9333EML; 94335EML; 84330EML; 84333EML; 84335EML; 8747EML
- **NICE: *Testate: *FLO2-RS; *FLO4-RS;** SMILO; FLOR-S; VERY-VR; FLOR-S ERA
- **NICE:** ONE (ON); ON ERA; INTI; ERGO; PLANO; ONE (ON FM)
- **NORTON:** NEO; TXCD; GO NORTON; GO MINI NORTON
- **NOVOFERM:** MCHS; MICRO-NOVOTRON 502; MINI-NOVOTRON 504; MICRO-NOVOTRON 502; MICRO-NOVOTRON 504; MICRO-NOVOTRON 31; MICRO-NOVOTRON 51; MINI-NOVOTRON 30; MINI-NOVOTRON 50; MNHS
- **O&O:** TX; TCOM R4-2; TCOM R8-2; TWIN; TX (NEO)
- **PECCININ:** TX MENBRANA
- **PRATEL:** MTE; MPSTLE; MPSTP2E; TCE,BFOR; TRQ-P; SLIM-E
- **PROTECO: *Testate: *TX4334; *HIT TX3 cod fix; *HIT TX3 rolling code;** TX312
- **PUJOL** (warning you might face customised codes not duplicable): TWIN; VARIO; VARIO MARS; VARIO OCEAN; NEO
- **RIB:** LITHIO
- **ROPER:** NEO; GO ROPER; GO MINI ROPER
- **SABUTOM:** BROOVER; BROSTAR
- **SEA:** HEAD; SMART DUAL ROLL; SMART-3 ROLLING CODE; COCCINELLA
- **SEAV:** BE HAPPY RS
- **SECULUX:** NEO
- **SILVELOX:** Mhz 2007; QUARZ SAW
- **SIMINOR:** CVXNL; MITTO; SIM433
- **SOMFY:** K-EASY; K-EASY NEW; K-EASY OLD; MITTO; KEY GO RTS; TELIS RTS; KEYTIS RTS; KEYTIS RTS NS; ALARMA

- **SOMMER:** 4010; 4011; 4014 TX03-434-2; 4013 TX03-434-4; 4020 TX03-868-4; 4026 TX03-868-2; 4022 TX02-434-2; 4025 TX02-868-2; 4031 TX08-868-4
- **STAGNOLI:** KALLISTO; VENUS AV223
- **TAU:** 250K-SLIMRP; 250K-SLIMR; 250T-4RP
- **TELCOMA:** FM400E; FM400
- **TOR LIFT:** TORMIT4
- **V2: *Testate: *PHOENIX 2; *PHOENIX 4;** TXC; TRC; HANDY; PHOX 433; PHOENIX 2; PHOENIX 2P; PHOENIX 4; PHOENIX4 P; PHOENIX 4T; PHOENIX 4TP; PHOENIX 2-868; PHOENIX 2P-868; PHOENIX 4-868; PHOENIX 4P-868
- **VDS:** ECO-R; TRQ P

In afara listei producatorului:

- **YLI: *Testate: * YK-BAR-TC(V2)**

* telecomenzi testate de echipa noastra tehnica sau de client.