



## B.I.G GATE Kaputechnika Kft.

Cím: 2220 Vecsés Fő út 116.  
Tel.: +36 30 302 0060 +36 29 746 646  
E-mail: allmatic.vecses@gmail.com

### GATE EPIC

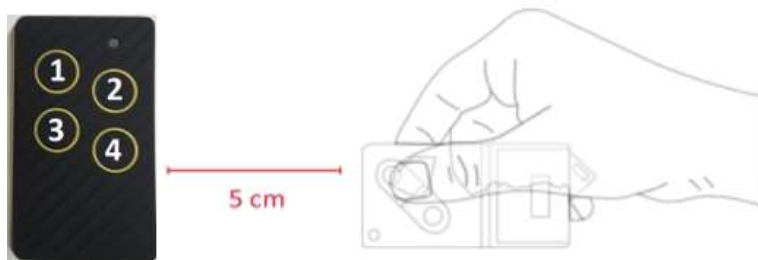
MULTIFREKVENCIÁS, UNIVERZÁLIS TÁVIRÁNYÍTÓ



Az EPIC távnyitóra gombonként más-más frekvencia, más-más márka, ugró- vagy fixkód tanítható.

#### PROGRMOZÁS:

1. Miközben megnyomja az EPIC 1-es gombját, egyidejűleg nyomja meg a 2-es gombot 3-szor.
2. Engedje el mindkét gombot. Most a LED másodpercenként röviden villog.
3. Helyezze el az eredeti távirányítót az EPIC elé, körülbelül 5 cm távolságra (ábra).
4. Nyomja meg és tartsa lenyomva az eredeti távirányító gombját, és várja meg, hogy az EPIC LED gyorsan kéken villogjon, ami igazolja az alapkód megtanulását. Ez a lépés eltarthat néhány másodpercig.
5. Miközben a KÉK LED villog, nyomja meg az EPIC távirányítón azt a gombot, amelyikre rá szeretné programozni az éppen tanult alapkódot. Tartsa lenyomva a gombot addig, amíg a LED ki nem alszik, ezzel jelezve, hogy az adott gomb megtanulta a helyes kódot. Ezzel kész a másolás.



- Fixkódos rendszerek esetében nincs más teendők, az EPIC már működteti a kaput.
- Ugrókódos rendszerek esetében egy alapkódot vesz át az EPIC a fenti tanítási eljárással, ebben az esetben még szükség van az EPIC vevőegységre vagy vezérlésre való programozására is. Ezt a műveletet a programozott márka használati utasítása szerint tudja végrehajtani.

Az EPIC memória számtalanszor újraírható, de nem törölhető. További gombok tanításához ismételje meg a műveletet az 1. lépéstől.

Elem típusa: CR2032

1111	Beninca
1112	Dea
1113	Doorhan
1114	FAAC
1121	Genius BRAVO
1122	Genius RC A252
1123	KEY-TXB-42R
1124	MotorLine--MX4SP
1131	NICESmilo
1132	Seav
1133	VDS
1134	erreka
1141	GBD-dominio
1142	fox
1143	pujol-yellow
1144	powertech
1211	bft
1212	nice flor-s
1213	nice-one

Amennyiben nem rendelkezünk eredeti távnyitóval, úgy a következő táblázat szerinti ugró kódos márkákat elő tudjuk hozni az EPIC memóriájából a következő eljárással:

1. Nyomja le az EPIC 1-es és 4-es gombját egyszerre kb. 3 mp-ig, ekkor a LED gyorsan elkezd villogni. Engedje el a gombokat.
2. Nyomja le a kiválasztott márka előtti négyjegyű kód szerint a gombokat. (Pl. BENINCA esetén 4x lenyomjuk az EPIC 1-es gombját.)
3. Miközben a KÉK LED villog, nyomja meg az EPIC távirányítón azt a gombot, amelyikre be szeretné programozni az éppen tanult alapkódot. Tartsa lenyomva a gombot addig, amíg a LED ki nem alszik. Ezzel kész az alapkód másolás.
4. A programozott márka használati utasítása szerint programozza fel az alapkóddal ellátott EPIC gombot a vevőegységre vagy vezérlésre.

### KOMPATIBILITÁSI LISTA A TELJESSÉG IGÉNYE NÉLKÜL:

<b>ADYX</b> BRAVO, TE4433H, TE4433H BLUE	<b>BFT</b> MITTO 2M/MITTO4M, MITTO 2A/ MITTO 4A, MITTO RCB02/MITTO RCB04, GHIBLI, KLEIO, TRC2/ TRC4, RB4 MURALE	<b>DITEC</b> GOL4, BIXLP2, BIXLP2 RED, BIXLG4	<b>GENIUS</b> JA332 AMIGO 2 868, JA334 AMIGO 4, AMIGOLD 2/AMIGOLD 4, KILO 2/KILO 4 433 JLC, KILO2/KILO4 868 JLC
<b>ALLMATIC</b> B.RO OVER, B.RO 2WN, TECH3, MINI- PASS, BRO.STAR	<b>CARDIN</b> S449 TRQ449100/TRQ449200/ TRQ449300/TRQ449400, TXQ449200/TXQ449300/ TXQ449400, S486:TRQ486200/ TRQ486400, TXQ486200/ TXQ486400	<b>DOORHAN</b> TRANSMITTER 4	<b>GIBIDI</b> AU1680 WOOD, GIBIDI AU1610, GIBIDI AU1680, AU1810, AU1600, AU01590 AU03000 DOMINO, DTC 4334
<b>APERTO</b> TX02-434-2, TX02-868-2 BLUE, 4025 TX02-868-2, 4022 TX02- 434-2, 4020 TX-03-868-4, 4013 TX03-434-4	<b>CHAMBERLAIN LIFTMASTER MOTORLIFT</b> 94335E, 4333E, 4335E, 94334E, 4333EML, 4335EML, 84334EML, 4335EML	<b>ECOSTAR</b> RSE, RSC, RSZ	<b>KEY</b> 900TXB - 42R, SUB44, TXB-44R, TXG-44R
<b>APRIMATIC</b> TR2/TR4, TM4	<b>DEA</b> TR2 MIO/TR4 MIO, GENIE R, TS2 MIO 868/TS4 MIO 868	<b>FAAC</b> XT4 433 RC, TE4433H	<b>KING GATES</b> STYLO 4
<b>ATA</b> PTX4 BLUE/PTX 4 PINK	<b>DASPI</b> ZERO 2 RC/ZERO 4 RC	<b>FAAC</b> XT2/XT4 433 SLH, XT2/XT4 868 SLH, XT2/XT4 433 SLH LR, XT2/XT4 868 SLH LR, T2/T4 433 SLH, T2/ T4 868 SLH, TML2/TML4 433 SLH, TML2/TML4 868 SLH, DL2/DL4 868 SLH.	<b>LABEL</b> SPYCO
<b>BALLAN</b> FM404B, 4013	<b>NOVOFERM</b> NOVOTRON 502-504-512MIX43-2, MTR40-2, MCHS43-2, MHS43 (2-4), MNHS433 (2-4)	<b>FADINI</b> JUBI SMALL, JUBI-2, JUBI-4	<b>MERLIN/PROLIFT</b> M230T (PROLIFT), M430R (PROLIFT)
<b>BENINCÀ</b> TO.GO2 VW/TO.GO4 VW, TO.GO2 QV, TO.GO4 QV, IO, T2 VW/TO.GO4 VW, APPLE, LOT2WCV	<b>NOVOTECNICA</b> BIXL2	<b>GENIUS</b> BRAVO TE4433H, ECHO	<b>MERLIN 2.0</b> E945M, E943M, E940M, E940M
<b>MERLIN</b> M842 (GREEN REMOTE), M832 (GREEN REMOTE), M844 (GREEN REMOTE), C945, C940, C943	<b>O&amp;O</b> TWIN, TX2/TX4 (NEO), T.COM R4-2/T.COM R4-4, T.COM R8-2/T.COM R8-4	<b>SOMMER</b> 4014 TX03-434-2, 4013 TX02-434-4, 4022 TX03-434-2, 4026 TX03-868-2, 4020 TX03-868-4, 4025-TX02- 868.4011, 4010	<b>RIB</b> LITHIO
<b>MHOUSE</b> TX4, TX3, GTX4	<b>PRASTEL</b> MPSTF2RE, MPSTF4RE, MPSTL-1E, MPSTL-2E, MPSTL-4E, MPSTP2E, MPSTP2E BLUE, MT4E, MT2E, BFOR, TRQ4P, TC2E, TRQ2P	<b>STAGNOLI</b> AV223	<b>SEAV</b> BE-HAPPY-RS1, BE-HAPPY-RS2, BE-HAPPY RS3, BE-SMART RSX, BE-HAPPY RH1, BE-HAPPY RH2, BE-HAPPY RH3
<b>MOOVO</b> MT4	<b>PROEM</b> ER2C4ACS/ER4C4ACS	<b>TAU</b> 250 SLIM RP, 250 T4 RP	<b>SICE</b> 4790207
<b>NICE</b> ONE:ON1/ON2/ON4/ON9, ONE ERA:ON1E/ON2E/ON4E/ON9E, INTI1, INTI2	<b>PUJOL</b> VARIO, MARTE	<b>TELCOMA</b> FM 402, FM 402 E	<b>SIMINOR</b> S433-4T/S433.4T SIMINOR 433-NLT42/433-NLT4
<b>NICE</b> SMILO2/SMILO4, FLO1R-S, FLO2R- S, FLO4R-S, VERY VR, FLO1RE/ FLO2RE/FLO4RE		<b>VDS</b> TRQ, ECO-R	<b>SOMFY</b> TELIS 1 RTS/TELIS 4 RTS
		<b>V2</b> PHOENIX 433-868, TXC, TSC, TRC, HANDY	<b>SOMFY</b> KEYTIS 2 NS/KEYTIS 4 NS, KEYGO 4 RTS, SOMFY 433-NLT4 BEIGE, SOMFY 433-NLT2 RTR, SOMFY TX2 433MHZ