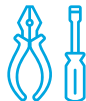
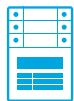


JABLOTRON Mercury

Kiitos, että olet ostanut JABLOTRON Mercury -järjestelmän. Tämä käyttöopas opastaa sinua ja selittää kaiken, mitä tarvitset järjestelmän käyttämiseen.

MIELENRAUHA JA TURVALLISUUS

Jos hälytyslaitteen halutaan todella takaavan suojan, se on liitettävä hälytyksen vastaanottokeskukseen (ARC), jotta ammattilaiset voivat puuttua asiaan vaaratilanteessa. Jos et käytä ARC-palvelua, ota yhteyttä asennuskumppaniin.



KORKEALAATUINEN
HÄLYTYS

AMMATTIMAINEN
ASENNUS

SEURANTA 24H
VUOROKAUDESSA

TOIMINTA HÄLYTYKSEN
SATTUESSA

MITEN JÄRJESTELMÄ VIRITETÄÄN JA POISTETAAN KÄYTÖSTÄ

Palo-, tulva- ja tunkeutumisilmaisimet ovat pysyviä, mutta tunkeutumisilmaisimet valvovat vain, jos järjestelmä on viritetty.

Hälytysjärjestelmä voi ohjata autotallin ovea ja sisäänkäyntiporttia ylimääräisten lähtömoduulien avulla.

Ovikellotoiminto on käytettävissä, jos järjestelmään on konfiguroinnin aikana kirjattu ovikellopainike. Järjestelmäasetuksista riippuen käytä:

KAUKO-OHJAIN

Riippuen siitä, miten hälytysjärjestelmä on konfiguroitu, kaukosäätimellä käyttäjä voi viritellä ja/tai poistaa virran koko hälytysjärjestelmästä tai sen osista.

Punainen – kytketty päälle

Vihreä – pois päältä

Keltainen – alueen ulkopuolella

POIS
PÄÄLTÄ



KYTKETTY
PÄÄLLE

Punainen – kytketty päälle

Vihreä – pois päältä

Keltainen – alueen ulkopuolella

POIS
PÄÄLTÄ

AVAA
AUTOTALLI



KYTKETTY
PÄÄLLE

OTEVÄIT
BRÄNU

HÄLYTYKSEN PERUUTUS: paina POIS PÄÄLTÄ-painiketta

NÄPPÄIMISTÖ ILMAN NÄYTTÖÄ

Riippuen siitä, miten hälytysjärjestelmä konfiguroitiin asennuksen aikana, näppäimistö virittelee tai poistaa virran koko hälytysjärjestelmästä tai sen osasta.

AUTHORISOINTI: Sinun on aina syötettävä voimassa oleva pääsykoodisi tai käytettävä RFID-tunnistetta/korttia näppäimistöllä ennen kuin käytät KYTKETTY PÄÄLLE- tai POIS PÄÄLTÄ-painikkeita. Valtuutuksen voimassaolo ilmoitetaan merkivalopalkin vihreällä vilkkumisella.

OSITTAINEN ASETUS: Jos hälyttimessäsi on osa-asetus käytössä, vain valitut ilmaisimet viritetään. Se aktivoidaan valtuuttamalla ja painamalla KYTKETTY PÄÄLLE-painiketta (vahvistus

oikean painikkeen keltainen LED-merkkivalo). Jos näppäimistö on konfiguroitu sallimaan täysi viritys, se aktivoidaan painamalla KYTKETTY PÄÄLLE-painiketta kahdesti voimassa olevan valtuutuksen jälkeen (vahvistettu oikean painikkeen punaisella LED-ilmaisimella).

SISÄÄNKÄYNNIN JA POISTUMISEN VIIVÄSTYS: Ilmoitetaan näppäimistön piippauksella. Poistumisaika on aika, jonka kuluessa sinun on poistuttava suojatulta alueelta ennen kuin järjestelmä viritetty. Sisääntuloaika on aika, jonka kuluessa hälytysjärjestelmä on poistettava aseistuksesta, muuten hälytys laukeaa. JABLOTRON-asennuskumppanisi määrittää erityiset ajat.

HÄLYTYKSEN PERUUTTAMINEN: Anna itsellesi valtuutus ja paina POIS PÄÄLTÄ-painiketta.

HÄLYTYSMUISTIO: Punainen LED vilkkuu edelleen hälytystapahtuman jälkeen. Voit peruuttaa tämän merkinnän toistamalla aseistariisunnan (antamalla valtuutuksen ja painamalla POIS PÄÄLTÄ-painiketta).

POIS PÄÄLTÄ-painike

Vihreä – pois päältä

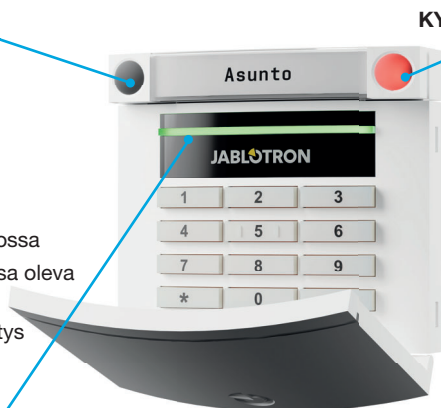
Vihreä vilkkuva – sisääntuloviive

Vihreä – kaikki on kunnossa

Vihreä vilkkuu – voimassa oleva valtuutus

Punainen vilkkuu – hälytys (tai hälytysmuisti)

Keltainen – vika



KYTKETTY PÄÄLLE-painike

Keltainen – osittainen asetus

Punainen – kytketty päälle

Punainen vilkkuu – hälytys (tai hälytysmuisti)

NÄPPÄIMISTÖ, JOSSA ON NÄYTTÖ

Sen avulla käyttäjä voi ohjata jopa 4:ää toisistaan riippumatonta talon osaa. Lisäksi siinä on MENU, jonka avulla voidaan tarkastella tapahtumamuistia ja muita tietoja.

AUTHORISOINTI: Sinun on aina syötettävä voimassa oleva pääsykoodisi tai käytettävä RFID-tunnistetta/korttia näppäimistöllä ennen kuin käytät KYTKETTY PÄÄLLE- tai POIS PÄÄLTÄ-painikkeita. Valtuutuksen voimassaolo vahvistetaan valopalkin vihreällä vilkkumisella.

OSAJÄRJESTELMÄ: jos hälytyn käyttää osa-asetusta jossakin osassa, se aktivoidaan antamalla valtuutus ja painamalla vastaavaa KYTKETTY PÄÄLLE-painiketta (keltainen LED oikealla). Jos painat KYTKETTY PÄÄLLE-painiketta kahdesti valtuutuksen jälkeen, osa viritetään kokonaan (punainen LED oikealla).

PSISÄÄNKÄYNNIN JA POISTUMISEN VIIVÄSTYS: Ilmaistaan näppäimistön piippauksella. Poistumisaika on aika, jonka kuluessa sinun on poistuttava suojatulta alueelta ennen kuin järjestelmä viritetty. Sisääntuloaika on aika, jonka kuluessa hälytysjärjestelmä on poistettava aseistuksesta, muuten hälytys laukeaa. JABLOTRON-asennuskumppanisi määrittää erityiset ajat.

HÄLYTYKSEN PERUUTTAMINEN: Valtuuta itsesi ja paina POIS PÄÄLTÄ-painiketta, joka vilkkuu punaisena.

HÄLYTYSMUISTIO: Punainen LED vilkkuu edelleen hälytystapahtuman jälkeen. Voit peruuttaa tämän merkinnän toistamalla aseistariisunnan (antamalla valtuutuksen ja painamalla POIS PÄÄLTÄ-painiketta).

SISÄISEN NÄPPÄIMISTÖN VALIKKO

- **EVENT MEMORY** – yleiskatsaus hälytykseen tallennettuun historiaan
- **JÄRJESTELMÄN TILA** – yleiskatsaus hälytysten ja laitteiden tilaan
- **NÄYTTÖTOIMINNOT*** – näytön kontrasti ja taustavalo

* Tämä asetus on vain hälytyksen ylläpitäjän käytettävissä.

Yksittäisten osien
POIS PÄÄLTÄ-painike

Vihreä – aseistariisuttu
Vihreä vilkkuu –
poistumisviive

Vihreä – kaikki on
kunnossa

Vihreä vilkkuva –
voimassa oleva lupa

Punainen vilkkuu – hälytys
(tai hälytysmuisti)

Keltainen – vika

Yksittäisten osien
KYTKETTY PÄÄLLE-painike

Keltainen – osittainen
asetus

Punainen – kytketty päälle
Punainen vilkkuu – hälytys
(tai hälytysmuisti)

Osioiden nimet tai
järjestelmän tilatiedot.

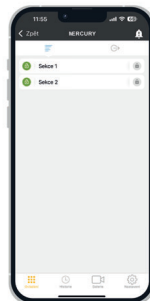


Huomautus: akun käyttöäin pidentämiseksi langaton näppäimistö sammuu noin 10 sekunnin käyttämättömyyden jälkeen.

MyJABLOTRON APP

Älypuhelinsovelluksen avulla voit ohjata ja valvoa hälytystä, avata autotallin oven ja sisäänkäyntiportin. Se sisältää tapahtumahistorian ja, ja jos kameravalvontakameroilla varustetut liiketunnistimet on asennettu, näyttää hälytyskuvat Galleria-välilehdellä. Se myös raportoi valitut tapahtumatyyppit. Hälytyksen ylläpitäjä voi asettaa yksittäisille käyttäjille erilaisia käyttöoikeuksia. Puhelintyyppistä riippuen käyttäjä valtuutetaan numerokoodilla, sormenjäljellä tai kasvojen tunnistuksella.

MyJABLOTRON-sovellus on ladattavissa sekä iOS- että Android-käyttöjärjestelmiin. Asennuskumppani asettaa hälytyksen ylläpitäjän käyttöoikeustilii. Saat sovelluksen kirjautumistiedot JABLOTRON-asennuskumppanille ilmoittamaasi sähköpostiosoitteeseen. Hälytyksen ylläpitäjä voi sitten asettaa sovelluksen käyttöoikeuden muille käyttäjille.



Paras tapa tutustua sovellukseen on selata vaihtoehtoja yksi kerrallaan.

HÄLYTYKSEN HUOLTO

Jotta hälytysjärjestelmä toimisi luotettavasti, suosittelemme, että järjestät järjestelmän säännölliset vuositarkastukset JABLOTRON-asennuskumppanisi kanssa. Ota yhteyttä JABLOTRON-asennuskumppaniin, jos hälytin ilmoittaa toimintahäiriöstä.

Varoitus:

1. Älä yritä avata tai purkaa mitään hälytysjärjestelmän osaa. Tällöin tulee peukalointihälytys.
2. Kun puhdistat, estä hälytysjärjestelmän osien vahingoittuminen. Suosittelemme puhdistamaan pölykertymät ilmaisimista hienokuitupölynimurilla.
3. Puhdista näppäimistö kostealla liinalla. Varmista, että orgaanisten liuottimien käyttöä vältetään, sillä niiden käyttö voi mahdollisesti vahingoittaa näppäimistöä.
4. Akun vaihdon saa suorittaa ainoastaan JABLOTRONin asennuskumppani. Akun keskimääräinen käyttöikä on noin 2 vuotta. Langattoman näppäimistön pariston käyttöikä voi olla huomattavasti lyhyempi, jos näppäimistöä käytetään useammin kuin kaksi kertaa päivässä.

OHJAUSPANEELIN TEKNISET PARAMETRIT

PARAMETRI	TYYPPI: CU2202MD
Mitat	268 x 225 x 83 mm
Ohjauspaneelin nimellisjännite / taajuus / sulake	~110-230 V/50-60 Hz, max. 0,28 A sulakkeella F1,6 A/250 V, suojausluokka II.
Sähköinen syöttöteho/virta	max 23 VA / 0,1 A
Hälytyslaitteen luokitus	Turvataso 2 / ympäristöluokka II
@ standardien mukaisesti	EN 50131-1, EN 50131-3, EN 50131-6, EN 50131-5-3 (radiomoduulia käyttäen), EN 50131-10, EN 50136-1, EN 50136-2.
@ ympäristö	Sisätilat yleinen
@ käyttölämpötila / kosteuden toiminta-alue	-10 °C - +40 °C/ 75 % RH ei kondenssia.
Koodiyhdistelmien määrä käyttäjää kohden, hälytyksessä ei ole kiellettyjä koodeja.	10 ⁴ - (Käyttäjien lukumäärä järjestelmässä - 1)
Koodiyhdistelmien määrä käyttäjää kohti kulkukortteja käytettäessä	10 ⁹ kortin koodit
EMC	EN 50130-4, EN 55032, ETSI EN 301 489-1, ETSI EN 301 489-3
Sähköturvallisuus	EN IEC 62368-1
Virtalähteen suojaus	Sulake T1,6 A; 250 V
Vara-akku	Lyijy 12 V / 2,6 Ah
Sertifiointilaitos	TREZOR TEST (nro 3025)

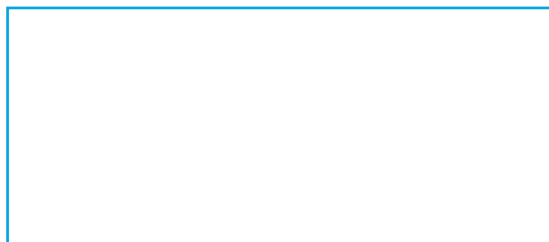


JABLOTRON ALARMS a.s. vakuuttaa täten, että CU2202MD on asiaa koskevan unionin yhdenmukaistamislainsäädännön mukainen: 2014/53/EU, 2014/35/EU, 2014/30/EU ja 2011/65/EU. Vaatimustenmukaisuuden arvioinnin alkuperäiskappale löytyy osoitteesta www.jablotron.com - Section Downloads.

Huomaa: Tämän tuotteen hävittäminen oikealla tavalla auttaa säästämään arvokkaita luonnonvaroja ja ehkäisemään mahdollisia haitallisia vaikutuksia ihmisten terveyteen ja ympäristöön, joita saattaisi muussa tapauksessa syntyä jätteiden virheellisen käsittelyn seurauksena. Palauta tuote myyjälle tai ota yhteyttä paikalliseen viranomaiseen saadaksesi lisätietoja sinua lähimpänä olevasta keräyspisteestä.



YHTEYS JABLOTRON-ASENNUSKUMPPANIIN



Digitaalinen
manuaalinen versio

JABLOTRON

JABLOTRON ALARMS a.s. | Pod Skalkou 4567/33 | 46601 Jablonec n. N. N. | Tšekin tasavalta |