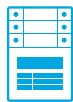


JABLOTRON Mercury

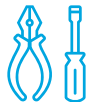
Merci d'avoir acheté un système JABLOTRON Mercury. Ce manuel utilisateur vous guidera et vous expliquera tout ce dont vous avez besoin pour faire fonctionner le système.

TRANQUILLITÉ D'ESPRIT ET SÉCURITÉ

Pour que l'alarme assure réellement la protection, elle doit être reliée à un centre de Télésurveillance (ARC) afin de garantir l'intervention d'un professionnel en cas de danger. Si vous ne disposez pas d'un service ARC, veuillez contacter votre partenaire d'installation.



ALARME DE
HAUTE QUALITÉ



INSTALLATEUR
PROFESSIONNEL



SURVEILLANCE DES
ÉQUIPEMENTS 24
HEURES SUR 24



ACTION EN CAS
D'ALARME

COMMENT ARMER ET DÉSARMER LE SYSTÈME

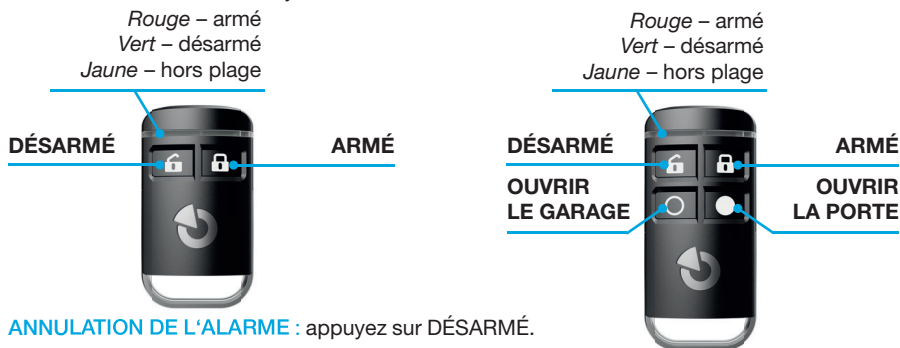
La détection de feu, d'inondation et de sabotage est permanente, les détecteurs d'intrusion ne surveillent que si le système est armé.

La porte de garage et le portail d'entrée peuvent être commandés par le système d'alarme au moyen de modules de sortie supplémentaires.

La fonction de sonnette est disponible si le système dispose d'un bouton de sonnette inscrit lors de la configuration. En fonction de la configuration de votre système, utilisez :

TÉLÉCOMMANDE

Selon la configuration du système d'alarme, la télécommande permet à l'utilisateur d'armer et/ou de désarmer l'ensemble du système d'alarme ou ses sections.



ANNULATION DE L'ALARME : appuyez sur DÉARMÉ.

CLAVIER SANS ÉCRAN

En marche, le clavier arme ou désarme tout ou partie du système d'alarme, selon la façon dont il a été configuré lors de l'installation.

AUTORISATION : Vous devez toujours saisir votre code d'accès valide ou utiliser un tag/une carte RFID sur le clavier avant d'utiliser les touches ARMÉ ou DÉARMÉ. La validité de l'autorisation est indiquée par le clignotement vert de la barre lumineuse d'indication.

CONFIGURATION PARTIELLE : Si votre alarme a une configuration partielle activée, seuls les détecteurs sélectionnés sont armés. Il est activé en autorisant et en appuyant sur le bouton

ARMÉ (confirmé par l'indicateur LED jaune sur le bouton de droite). Si le clavier est configuré pour permettre un armement complet, il est activé en appuyant deux fois sur le bouton ARMÉ après une autorisation valide (confirmée par l'indicateur LED rouge sur le bouton de droite).

RETARD D'ENTRÉE ET DE SORTIE : Il est indiqué par les bips du clavier. Le délai de sortie est le délai pendant lequel vous devez quitter les locaux de la zone protégée avant que le système ne soit armé. Le délai d'entrée est le délai pendant lequel vous devez désarmer le système d'alarme, sinon une Alarme est déclenchée. Les heures spécifiques sont configurées par votre Installateur JABLOTRON.

ANNULATION DE L'ALARME : Autorisez-vous et appuyez sur la touche DÉSARMÉ.

MEMOIRE D'ALARME : La LED rouge reste flashes après un événement d'alarme. Pour annuler cette indication, répétez le désarmement (en autorisant et en appuyant sur la touche DÉSARMÉ).

Bouton **DÉSARMÉ**

Vert – désarmé
Vert clignotant –
entrée temporisée

Vert – tout va bien
Vert clignotant –
autorisation valide

Rouge clignotant – Alarme
(ou mémoire d'alarme)

Jaune – défaut



Bouton **ARMÉ**

Jaune – configuration
partielle

Rouge – armé

Rouge clignotant –
Alarme (ou mémoire
d'alarme)

CLAVIER AVEC ÉCRAN

Il permet à l'utilisateur de contrôler jusqu'à 4 sections indépendantes de la maison. En outre, il dispose d'un MENU qui peut être utilisé pour visualiser la mémoire des événements et d'autres informations.

AUTORISATION : Vous devez toujours saisir votre code d'accès valide ou utiliser un tag/une carte RFID sur le clavier avant d'utiliser les touches ARMÉ ou DÉSARMÉ. La validité de l'autorisation est confirmée par le clignotement vert de la barre lumineuse.

MISE EN PLACE PARTIELLE : si votre Alarme utilise une mise en place partielle dans une section, elle est activée en autorisant et en appuyant sur le bouton ARMÉ correspondant (la LED jaune sur la droite). En appuyant deux fois sur le bouton ARMÉ après l'autorisation, la section est complètement armée (LED rouge à droite).

RETARD D'ENTRÉE ET DE SORTIE : Il est indiqué par les bips du clavier. Le délai de sortie est le délai pendant lequel vous devez quitter les lieux de la zone protégée avant que le système ne soit armé. Le délai d'entrée est le délai pendant lequel vous devez désarmer le système d'alarme, sinon une Alarme est déclenchée. Les heures spécifiques sont configurées par votre Installateur JABLOTRON.

ANNULATION DE L'ALARME : Autorisez-vous et appuyez sur la touche DÉSARMÉ, qui clignote en rouge.

MEMOIRE D'ALARME : La LED rouge reste flashes après un événement d'alarme. Pour annuler cette indication, répétez le désarmement (en autorisant et en appuyant sur la touche DÉSARMÉ).

MENU DU CLAVIER INTERNE

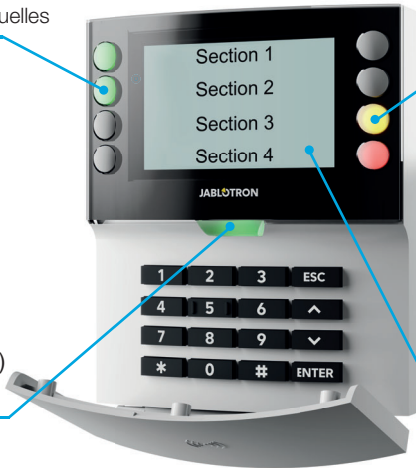
- MÉMOIRE DES ÉVÉNEMENTS – aperçu de l'historique enregistré dans l'alarme
- ÉTAT DU SYSTÈME – aperçu de l'état des alarmes et des composants
- OPTIONS D'AFFICHAGE* – contraste et rétroéclairage de l'écran

* cette configuration n'est disponible que pour l'administrateur de l'alarme.

Le bouton **DÉSARMÉ**
pour les sections individuelles

Vert – désarmé
Vert clignotant –
délai de sortie

Vert – tout va bien
Clignotant en vert –
autorisation valable
Clignotement rouge –
Alarme
(ou mémoire d'alarme)
Jaune – défaut



Le bouton **ARMÉ**
pour les sections individuelles

Jaune – configuration
partielle
Rouge – armé
Rouge clignotant – Alarme
(ou mémoire d'alarme)

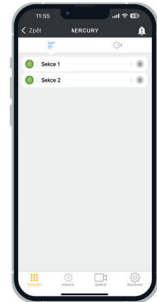
Les noms des sections,
ou des informations sur le
statut du système.

Remarque : afin de prolonger la durée de vie de la batterie, le clavier sans fil s'éteint après environ 10 secondes d'inactivité.

MyJABLOTRON APP

L'application pour smartphone vous permet de contrôler et de surveiller votre Alarme, d'ouvrir votre porte de garage et votre portail d'entrée. Elle contient un historique des événements et, et si des détecteurs volumétriques avec caméra à vérification photographique sont installés, affiche les photos d'alarme dans l'onglet Galerie. Il établit également des rapports sur les types d'événements sélectionnés. L'administrateur de l'Alarme peut configurer des autorisations différentes pour les utilisateurs individuels. En fonction du type de téléphone, l'utilisateur est autorisé par un code numérique, une empreinte digitale ou une reconnaissance faciale.

L'application MyJABLOTRON peut être téléchargée pour iOS et Android. Le compte d'accès de l'administrateur de l'alarme est configuré par le partenaire d'installation. Vous recevrez les données de connexion à l'appli sur l'adresse e-mail que vous avez communiquée au partenaire d'installation JABLOTRON. L'administrateur d'alarmes peut ensuite configurer l'accès à l'appli pour d'autres utilisateurs.



La meilleure façon de se familiariser avec l'application est de parcourir les options une à une.

MAINTENANCE DES ALARMES

Pour un fonctionnement fiable du système d'alarme, nous vous recommandons d'organiser des inspections annuelles régulières de votre système avec votre partenaire d'installation JABLOTRON. Veuillez contacter votre partenaire d'installation JABLOTRON si l'alarme signale un dysfonctionnement.

Avertissement :

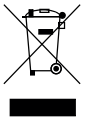
1. N'essayez pas d'ouvrir ou de démonter les composants du système d'Alarme. Une alarme de sabotage se déclenche.
2. Lors du nettoyage, évitez d'endommager les composants du système Alarme. Nous vous conseillons de nettoyer la poussière accumulée sur les détecteurs à l'aide d'un plumeau à fibres fines.
3. Utilisez un chiffon humide pour nettoyer le clavier. Veillez à ne pas utiliser de solvants organiques, car leur utilisation pourrait potentiellement endommager le clavier.
4. Le remplacement de la batterie doit être effectué uniquement par votre partenaire d'installation JABLOTRON. La durée de vie moyenne des piles est d'environ 2 ans. La durée de vie de la pile d'un clavier sans fil peut être nettement plus courte si le clavier est utilisé plus de deux fois par jour.

PARAMÈTRES TECHNIQUES DE LA CENTRALE D'ALARME

PARAMÈTRES	TYPE: CU2202MD
Dimensions	268 x 225 x 83 mm
Source d'alimentation / fréquence / fusible nominal de la centrale d'alarme	~110-230 V/50-60 Hz, max. 0,28 A avec un fusible F1,6 A/250 V, classe de protection II
Alimentation électrique / courant	max 23 VA / 0,1 A
Classification des composants d'alarme @ selon les normes	Classe de sécurité 2/classe environnementale II. EN50131-1, EN 50131-3, EN 50131-6, EN 50131-5-3 (utilisation d'un module radio), EN 50131-10, EN 50136-1, EN 50136-2
@ Environnement	Intérieur, général
@ Température de fonctionnement / humidité	-10 °C à +40 °C/ 75% RH sans condensation
Nombre de combinaisons de codes par utilisateur, il n'y a pas de codes interdits dans l'Alarme	10 ⁴ - (Le nombre d'utilisateurs dans un système - 1)
Nombre de combinaisons de codes par utilisateur lors de l'utilisation de cartes d'accès	10 ³ codes de la carte
EMC	EN 50130-4, EN 55032, ETSI EN 301 489-1, ETSI EN 301 489-3
Sécurité électrique	EN IEC 62368-1
Protection de la source d'alimentation	Fusible T1,6 A ; 250 V
Batterie de secours	Plomb 12 V / 2,6 Ah
Organisme de certification	TREZOR TEST (n° 3025)



JABLOTRON ALARMS a.s. déclare par la présente que la centrale d'alarme CU2202MD est conforme à la législation d'harmonisation correspondante de l'Union : directives n° : 2014/53/UE, 2014/35/UE, 2014/30/UE et 2011/65/UE. L'original de l'évaluation de la conformité peut être consulté à l'adresse www.jablotron.com - Section Téléchargements.



Remarque : L'élimination du présent produit permettra d'économiser de précieuses ressources et de prévenir tout potentiel impact négatif sur la santé humaine et l'environnement pouvant autrement survenir en cas de manipulation inadéquate des déchets. Veuillez rapporter le produit au revendeur ou contacter votre autorité locale pour de plus amples détails relatifs au point de collecte désigné le plus proche.



CONTACT AVEC VOTRE INSTALLATEUR JABLOTRON



Version manuelle numérique

JABLOTRON

JABLOTRON ALARMS a.s. | Pod Skalkou 4567/33 | 46601 Jablonec n. N. | République tchèque | www.JABLOTRON.com