

Description

L'application KeyApp de la maison BURG-WÄCHTER permet d'ouvrir/de fermer un autre modèle de serrure de la série secuENTRY. Outre les supports d'ouverture déjà connus, comme le code PIN, l'empreinte digitale/fingerprint ou le transpondeur passif, on peut désormais ouvrir la serrure par l'application KeyApp sur smartphone.

Une fois que les critères d'identification de l'application de l'utilisateur ont été envoyés à l'administrateur ou au propriétaire du système de verrouillage, ceux-ci peuvent être repris dans l'administration des utilisateurs du logiciel PC exclusif secuENTRY. Ainsi, l'application peut être sauvegardée très simplement en tant que support d'ouverture des serrures respectives. En cas de besoin, la KeyApp peut également être enregistrée manuellement en scannant le code QR sur les serrures dont l'accès doit être assuré.

Après la programmation ou l'enregistrement manuel des serrures concernées, celles-ci peuvent être commandées sans problème par le smartphone.

En plus de cette méthode d'ouverture, il est possible de valider la fonction Keyless Entry pour des serrures individuelles. Pour ce faire, toutes les serrures enregistrées peuvent se voir définir un créneau horaire, durant lequel une ouverture automatique s'opère dès que le smartphone se trouve dans le périmètre de reconnaissance de la serrure.

La version de base de la KeyApp comprend à titre gratuit un nombre illimité d'ouvertures pour une seule serrure. La fonction In-App intégrée permet de bénéficier d'une extension grâce à laquelle l'application peut servir aussi de support d'ouverture pour d'autres serrures. De surcroît, la fonction Keyless Entry peut aussi être activée par la fonction In-App. La fonction Keyless Entry dépendant fortement des conditions ambiantes physiques, de l'appareil intelligent employé ainsi que de la version du système d'exploitation associé, la durée d'accès peut connaître des variations importantes.

Compatibilité Samsung Galaxy S4, S4 mini, S5, S5 mini, S6, S6 Edge, Google Nexus6 à partir de Android 4.3 KitKat ou 5.0 Lollipop

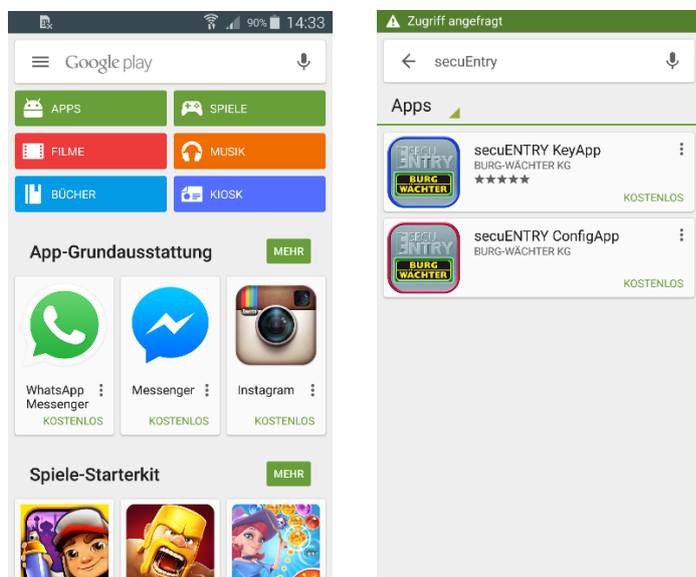
Veuillez vérifiez dans la description de l'application avec quels autres appareils intelligents elle peut être utilisée.

Table des matières

Où et comment peut-on télécharger le KeyApp ?.....	2
Comment se fait l'installation ?.....	3
Comment peut-on enregistrer un cylindre dans le KeyApp ?.....	6
Ouvrir avec le KeyApp.....	7
Réglages.....	8
Aperçu des possibilités de réglage.....	8
Possibilités de réglage en détail.....	9

Où et comment peut-on télécharger le KeyApp ?

Entrez le mot-clé « secuENTRY » et/ou « KeyApp » au Google Play Store et vous voyez directement la zone de téléchargement de l'applis. Ici vous pouvez choisir et installer le KeyApp.



Comment se fait l'installation ?

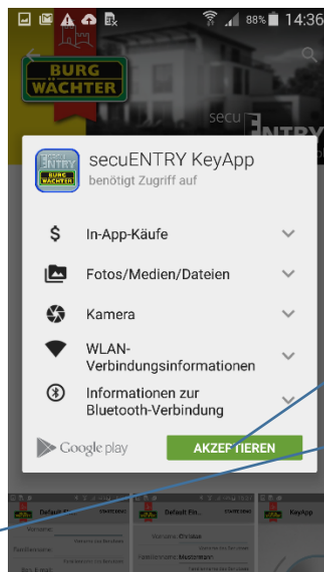


Image



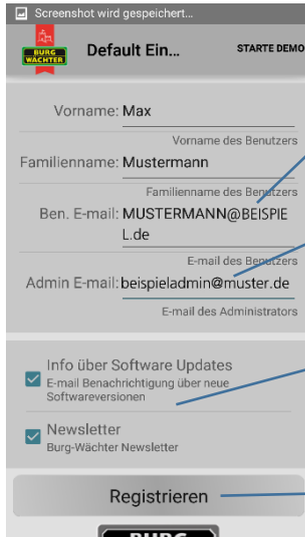
App für manuelle und automatische Bedienung der secuENTRY Produkt Serie

WEITERLESEN



Accepter les conditions

Maintenant l'applis vous engage à vous enregistrer chez l'administrateur du système de fermeture. Si vous êtes l'administrateur, cela peut aussi être votre propre adresse. Ainsi l'administrateur a une vue d'ensemble des médias qui sont autorisés pour l'ouverture. Pour cela entrez les dates nécessaires et choisissez « Enregistrer ».

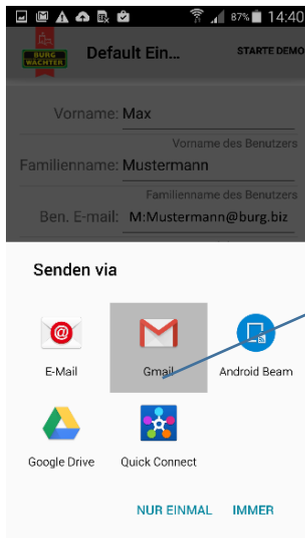


Entrez ici votre adresse électronique personnelle.

Entrez ici l'adresse électronique de l'administrateur.

Choisissez ici si vous voulez recevoir des informations concernant des mises à jour et/ou l'infolettre.

Entrez les dates et appuyez ensuite sur « Enregistrer »

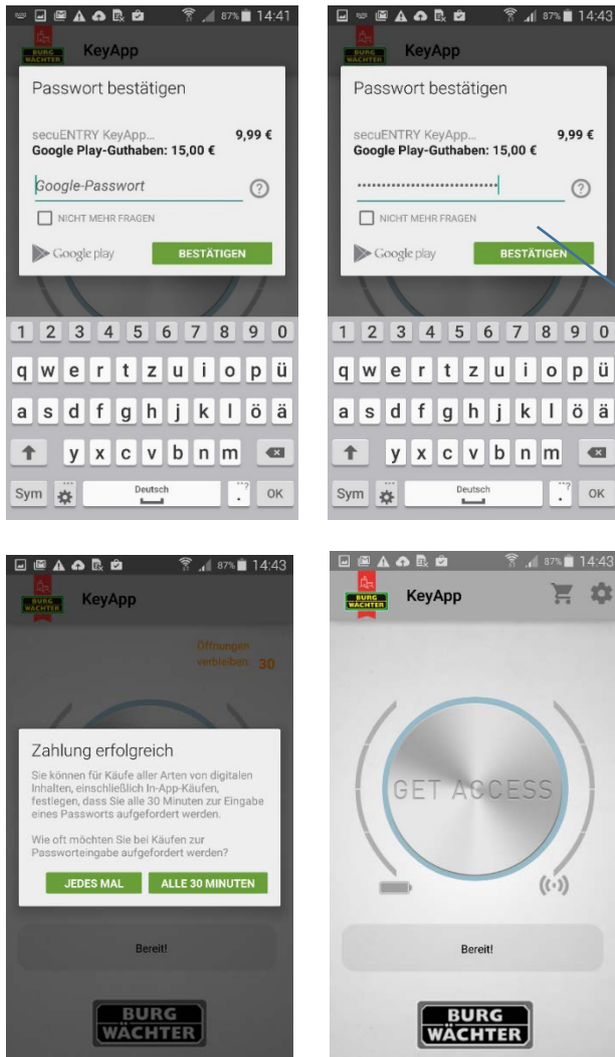


Versenden Sie die Daten, die KeyApp wird automatisch installiert und ist sofort einsatzbereit.



L'App contient un nombre illimité d'ouvertures d'une seule serrure. Il est possible d'acheter le droit d'ouvrir des serrures additionnelles par un achat InApp. Pour cela appuyez sur le chariot.

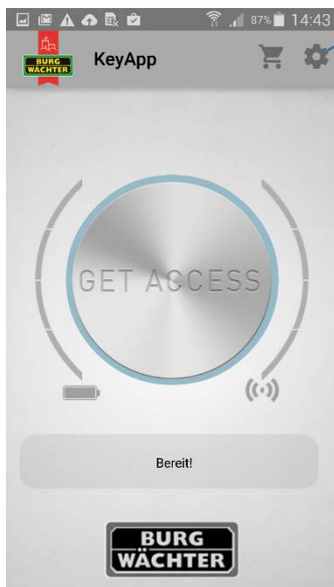




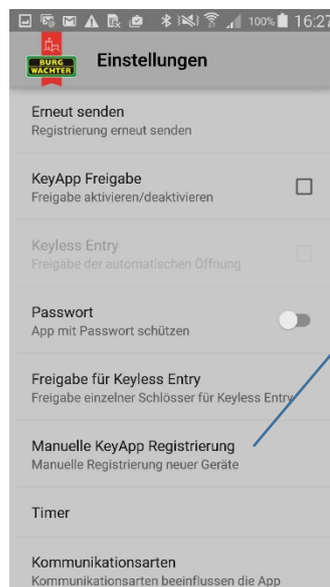
Entrez votre mot de passe de votre compte Google et appuyez sur « confirmer »

Le KeyApp est maintenant prêt pour l'usage!

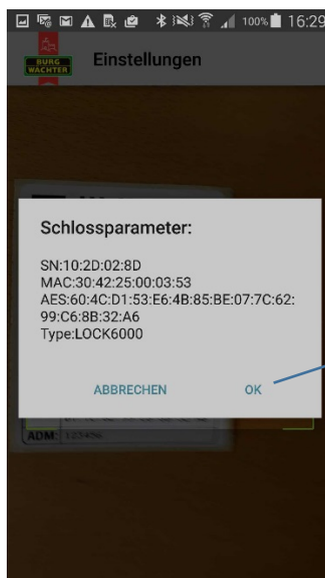
Comment peut-on enregistrer un cylindre dans le KeyApp ?



Réglages



Choisir « enregistrement manuel de KeyApp » pour prendre une photo du code QR de la serrure à l'aide de la caméra intégrée.

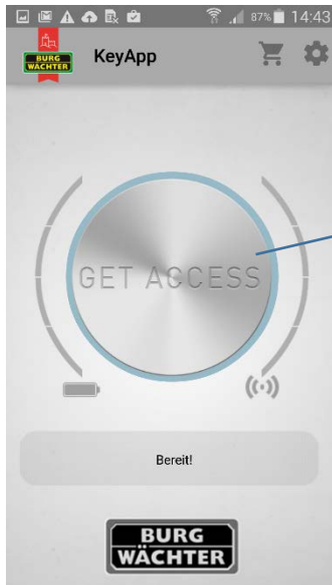


Confirmer

Le KeyApp est maintenant enregistré dans la serrure.

Ouvrir avec le KeyApp

Par le bouton « Get Access » vous pouvez maintenant manier la serrure. Tenez le Smartphone devant la serrure et appuyez sur le bouton.



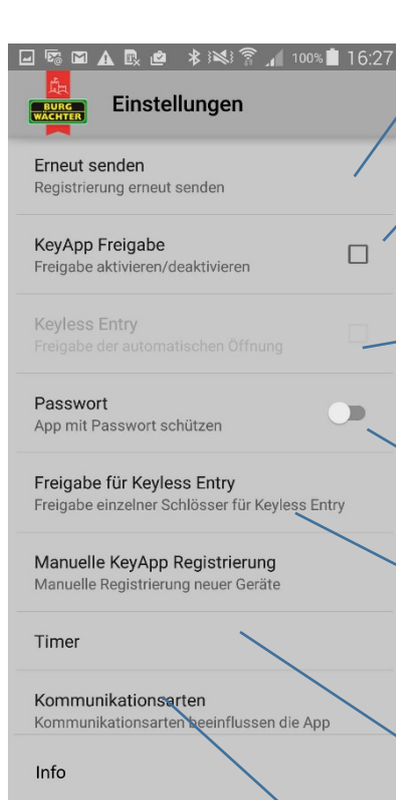
Appuyer pour ouvrir

Lors d'une transmission réussie vous pouvez puis tournez la poignée de porte.

Réglages

Sous « Réglages » vous pouvez faire des différentes entrées qui contrôlent les fonctions du KeyApp.

Aperçu des possibilités de réglage



Envoyer l'enregistrement de nouveau

Ainsi vous envoyez de nouveau un e-mail avec vos données à l'administrateur.

Autorisation KeyApp

Activez ou désactivez l'applis

Keyless Entry

Activez ou désactivez l'applis.

Mot de passe

Protégez l'applis par l'entrée d'un mot de passe supplémentaire

Autorisation de Keyless Entry

Choisissez les cylindres qui peuvent être ouverts par la fonction Keyless Entry.

Minuteur

Entrez les espaces du temps quand l'applis est actif.

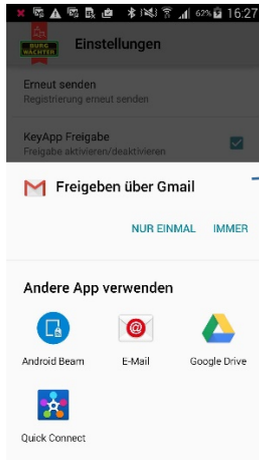
Façons de communication

La façon de communication est préreglée à Bluetooth LE

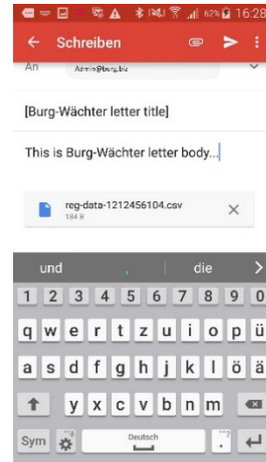
Possibilités de réglage en détail

Envoyer l'enregistrement de nouveau

Envoyez les données d'enregistrement de l'applis de nouveau à l'administrateur du système de fermeture.



Choisir le programme avec qui les données doivent être envoyées.

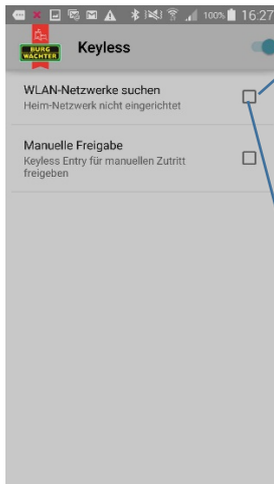


Envoyer

- Autorisation KeyApp
Lors d'une désactivation vous mettez le KeyApp hors fonction. Pour une autorisation il faut mettre la coche.
- Keyless Entry
La fonction est seulement active quand le KeyApp est activé !
La fonction Keyless Entry vous donne la possibilité d'ouvrir automatiquement des serrures qui sont nommées sous « autorisation de Keyless Entry » sans devoir appuyer le bouton d'accès ou utiliser une autre secret d'ouverture (code pin, Fingerscan, transpondeur). Dès que le Smartphone se trouve dans la zone d'identification la serrure est ouverte automatiquement.

Attention : Le temps de réaction jusqu'à l'autorisation pour l'ouverture de la serrure est différent pour chaque Smartphone et ne peut pas être modifié. La fonction dépend aussi du réseau wifi et du hardware et software du fabricant. Le temps de réaction est indépendant de l'applis.

Pour l'activation il faut mettre la coche.

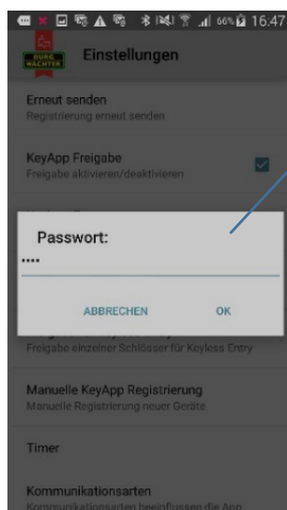


Choix du réseau wifi pour la communication. Après une seule ouverture le système est actif keyless pour 3 minutes, c.-à-d. en l'espace de trois minutes la serrure ouvre automatiquement dès que vous êtes dans la zone de détection. Ensuite la fonction Keyless s'éteint.

Pour effectuer la validation manuelle, il faut activer la serrure une fois en utilisant le bouton « Get Access » avant que la fonction soit activée.

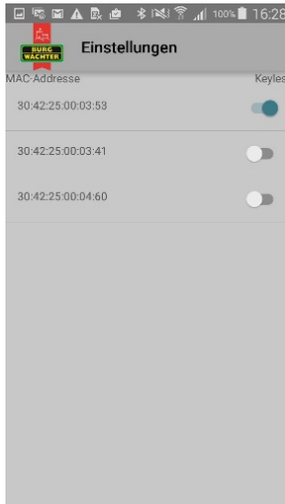
Depuis elle continue activée jusqu'à ce que le smartphone ait effectué la fonction Keyless Entry et que la serrure ait complété un processus de fermeture.

- Mot de passe
Protéger l'applis par un mot de passe supplémentaire à au moins 4 chiffres.



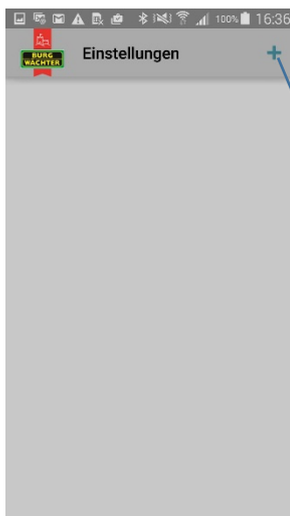
Entrez le mot de passe et appuyez « OK »

- Autorisation de Keyless Entry
Activez ou désactivez la fonction Keyless Entry pour des cylindres particuliers. Ainsi les cylindres peuvent être activé ou désactivé indépendamment.



Activez les cylindres.
Vous trouvez l'adresse MAC sur la feuille du code QR de chaque serrure.

- **Minuteur**
 Sous ce menu vous pouvez créer une fenêtre de lancement ou Keyless Entry est activé. Différent ce minuteur, la fonction Keyless Entry est inactive. Si vous ne définissez pas un minuteur, la fonction Keyless Entry active permanent.



Ajoutez ici des nouveaux minuteurs



Sauvegarder

Choix des jours

Choix de l'heure de début

Choix de l'heure de fin

- **Façons de communication**
 La façon de communication est pré-réglée à Bluetooth LE
- **Information**
 Affichage de la version et des règlements de licence

Mentions légales

Le copyright de ces directives est exclusivement à BURG-WÄCHTER KG.

Une autorisation par écrit de BURG-WÄCHTER KG est nécessaire pour chaque reproduction, aussi sur des supports de données électroniques. La réimpression – aussi en extraits – est interdite.

Erreurs et modifications techniques réservés.

© Copyright by BURG-WÄCHTER KG, Wetter (Germany)

BURG-WÄCHTER KG
Altenhofer Weg 15
58300 Wetter