

 GAPOSA

FR

ROLL
app



NOTICE D'UTILISATION


1. AJOUTER PIÈCES ET VOLETS/STORES	2
2. PROGRAMMER FINS DE COURSE DEPUIS ROLLAPP	5
3. FIXER ET UTILISER LA POSITION INTERMÉDIAIRE (PRESET)	7
4. CRÉER UN ÉVÈNEMENT	9
5. CONNEXION ASSISTANCE VOCALE	12
5.1 AMAZON ALEXA®	13
5.2 GOOGLE HOME®	16

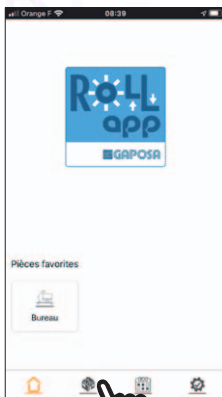
1


AJOUTER PIÈCES ET VOLETS OU STORES

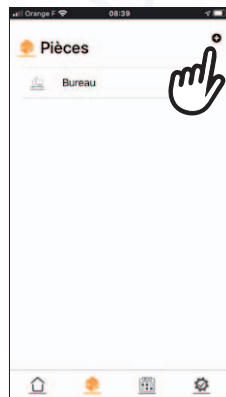


1

Pour ajouter une pièce,
appuyez sur l'onglet 
en bas de l'écran.



Si une pièce a déjà
été ajoutée, appuyez sur 



2

2

Inscrivez le nom de la pièce.
Sélectionnez une icône dans le menu déroulant. Appuyez sur le bouton ★ à côté de "Favoris" si vous souhaitez que cette pièce fasse partie de vos favoris.

(Les pièces favorites apparaîtront sur l'écran d'accueil. Maximum de 6 pièces favorites).



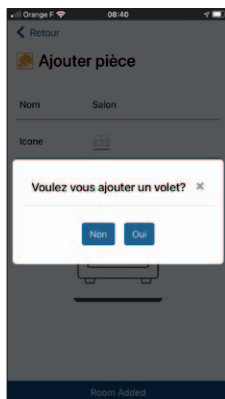
3

Une fois les champs remplis, appuyez sur **+ Ajouter pièce**



4

Si vous êtes prêt à ajouter un volet ou un store, appuyez sur **Oui** et passez à l'étape suivante.



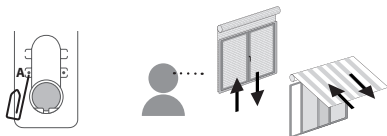
5

Entrez le nom du volet/store et sélectionnez une icône.



Si votre volet/store est **déjà appairé** avec un émetteur existant :

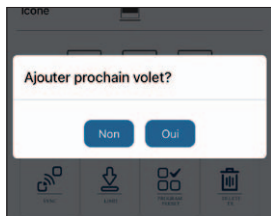
1. Assurez-vous de sélectionner le canal qui contrôle le volet/store que vous voulez appairer à RollApp.
2. Appuyez sur le bouton ProgTx/SYNC à l'arrière de l'émetteur et maintenez-le enfoncé jusqu'à ce que le volet/store se déplace (le bouton ProgTx/SYNC est le bouton au verso de l'émetteur à gauche).
Relâchez le bouton ProgTx/SYNC lorsque le sens de rotation est déterminé.



3. Si votre volet/store monte, appuyez sur le bouton . Si le volet/store descend appuyez sur le bouton .
4. Le volet/store est maintenant appairé. Appuyez sur les boutons et pour vérifier.
5. Appuyez sur **Soumettre**



Si vous avez d'autres volets à ajouter à cette pièce, appuyez sur **Oui**.
Suivez les étapes ci-dessus pour rajouter tous les stores et volets de la pièce et une fois fini appuyez sur **Non**.



Si votre volet/store **n'est pas encore appairé** à un émetteur:

1. Si vous avez plusieurs volets/stores, assurez vous que seul le volet/store que vous allez appairer est branché sur le secteur
2. Appuyez sur le bouton , le volet/store montera ou descendra
3. Si votre volet/store monte, appuyez sur le bouton . Si le volet/store descend appuyez sur le bouton .
4. Le volet/store est maintenant appairé. Appuyez sur les boutons et pour vérifier.
5. Appuyez sur **Soumettre**



PROGRAMMATION DES FINS DE COURSE DEPUIS ROLLAPP


Nécessaire uniquement si la télécommande n'est pas présente et si les fins de course des volets/stores n'ont pas été programmés initialement.

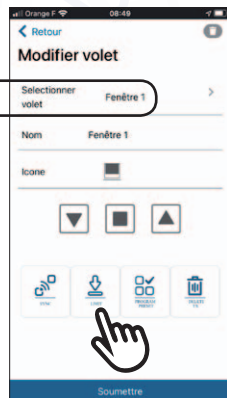
1


Allez dans l'onglet **pièces**, sélectionnez une pièce et appuyez sur **Modifier volets**








2

Sélectionnez le volet/store que vous voulez programmer et appuyez sur 




Quand le bouton **Limit**  est appuyé, le volet/store va faire un va et vient et RollApp ouvrira le menu de programmation des fins de course.

Fonctionnement des boutons :

-   Les boutons à double flèches permettent de déplacer le volet/store sur des distances importantes
-   Les boutons à flèches simples permettent de déplacer le volet/store sur de courtes distances pour un réglage plus précis.
-  Le bouton stop enregistre la fin de course à la position où se trouve le volet/store.




1. Utilisez les boutons fléchés pour fixer les fins de course.
La fin de course du haut doit être fixée en première !
2. Le volet/store fonctionne en mode homme mort durant le réglage des fins de course, ce qui signifie que le volet/store s'arrête quand on relâche le bouton monté ou descente.
3. Pour fixer les fins de course, déplacez le volet/store jusqu'à la fin de course haute souhaitée à l'aide des boutons à flèche et une fois la fin de course haute atteinte, appuyez sur le bouton stop.
4. Le moteur fait un aller/retour.
5. Manœuvrez le volet/store jusqu'à la fin de course du bas et appuyez sur stop pour confirmer.
6. Le moteur fait un aller retour.
7. Les fins de course sont maintenant fixées, vous pouvez appuyer sur le bouton  pour quitter le mode de programmation.
8. Appuyez sur **Soumettre** si vous avez terminé la programmation des fins de course.



PROGRAMMATION ET UTILISATION DE LA POSITION INTERMEDIAIRE (PRESET) DEPUIS ROLLAPP

1

Assurez vous que la position intermédiaire PRESET n'a pas déjà été fixée en appuyant sur 


Si la position preset a déjà été fixée, le volet/store va se déplacer et se positionner à cette position.

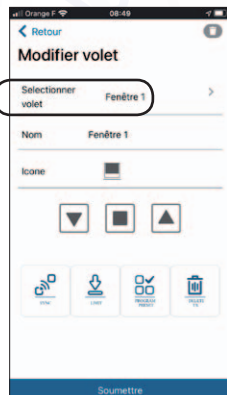
Allez dans l'onglet des **pièces** et appuyez sur


Modifier volets




2

Sélectionnez le volet/store que vous voulez programmer et déplacez le volet/store à la position désirée en utilisant les boutons 




Une fois le volet/store à la position désirée, appuyez sur .

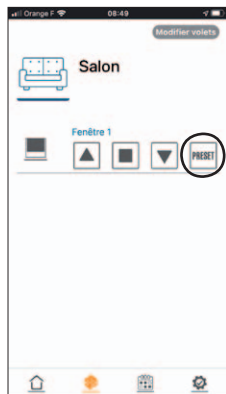
Le moteur fera un aller et retour confirmant la programmation.

Si une position preset a déjà été enregistrée, vous devrez appuyez deux fois sur , le moteur fera deux allers et retour.

Appuyez sur **Soumettre**





 peut être activé depuis le menu de la pièce et utilisé dans les évènements.

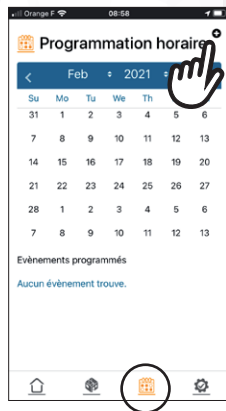


CREATION D'UN EVENEMENT AVEC ROLLAPP

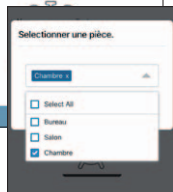
Des événements peuvent être créés dans l'application pour automatiser le fonctionnement d'une ou de plusieurs pièces. Vous pouvez automatiser les actions MONTEE, DESCENTE, et PRESET pour qu'elles se produisent à une certaine heure de la journée et au coucher ou au lever du soleil. Ces événements peuvent être répétés pour une journée ou tous les jours de la semaine.

Pour créer un événement :

1. Veuillez sélectionner l'onglet  en bas de l'écran.
2. Ensuite, appuyez sur le bouton  en haut à droite de l'écran pour ajouter un nouvel événement.



1. Nommez votre évènement
2. Nommez ou non de évènement (modification possible par la suite)
3. Sélectionnez une icône
4. Sélectionnez les pièces que l'évènement automatisera.

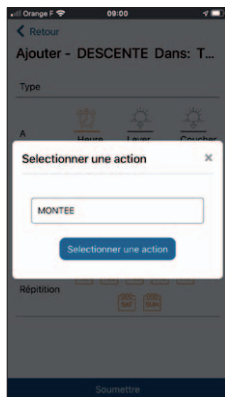


Une fois la sélection effectuée, appuyez sur

Continuer



Sélectionnez l'action (Montée, descente, Preset) que vous voulez obtenir avec cet évènement.



Cet écran vous permet de régler à quel moment la montée sera exécutée. Dans cet exemple, l'activation est réglée pour le 19-02-2021 au lever du soleil et se répétera chaque jour de la semaine.

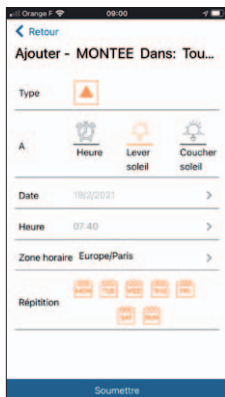
Vous pouvez choisir :

- une heure dans la journée, ou au lever/coucher du soleil.
- la date à laquelle le programme commencera. [Elle est automatiquement fixée à aujourd'hui]
- Assurez-vous que le fuseau horaire soit correct.
- le ou les jours de la semaine pour que l'évènement se répète.

Quand le jour est surligné en orange, l'horaire est configuré pour se répéter ce jour de la semaine.



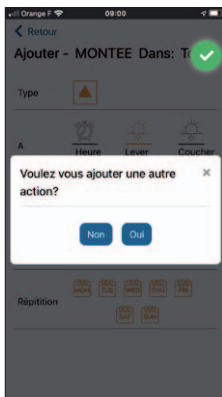
Appuyez sur **Soumettre** quand vous avez terminé.



Si vous souhaitez ajouter un autre évènement, appuyez sur **Oui**

Vous pouvez maintenant ajouter un nouvel évènement. Vous pouvez programmer une Montée, une descente et un Preset par évènement en suivant l'étape précédente.

Appuyez sur **Non** lorsque vous avez fini. Si vous avez programmé toutes les actions (montée/descente/preset) le menu de rajout d'actions se fermera. Appuyez alors sur **Soumettre**



Vous pouvez maintenant voir tous les évènements du jour.

Le soulignage du jour suivant en bleu indique les évènements programmés pour le lendemain.

Note: Pour un évènement répété sur plusieurs jours, il n'apparaîtra pas pour le prochain jour tant qu'il n'a pas été exécuté pour le jour actuel.




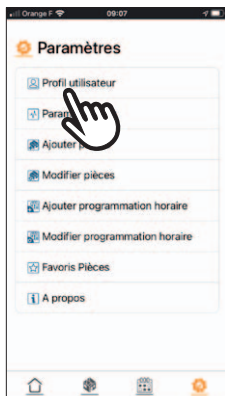
5

CONNEXION A UN ASSISTANT VOCAL (ALEXA® ET GOOGLE HOME®)

1

Pour connecter vos volets/ stores à Alexa ou Google Home :

Appuyez sur l'onglet **paramètres**  en bas de l'écran puis **profil utilisateur**.




2

Dans l'écran profil utilisateur, appuyez sur **Préférences**.



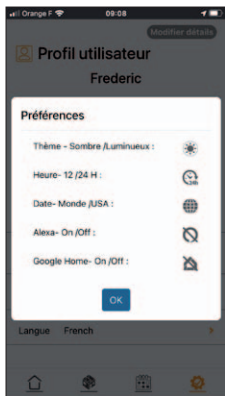
3

La fenêtre des préférences apparaît. Dans le cas présent, les connexions ne sont pas actives. Veuillez sélectionner l'icône de votre assistant vocal pour activation. La barre oblique de l'icône disparaîtra.

Alexa - On/Off: 

Google Home - On/Off: 

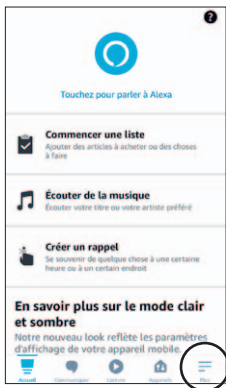
Dans l'image ci-dessus, Google et Alexa sont activés.



5.1 PROGRAMMATION AMAZON ALEXA®

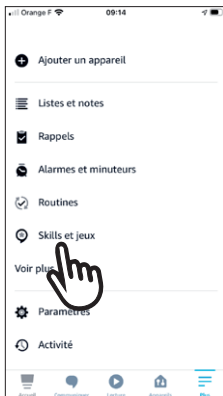
1

Ouvrez l'application Alexa et appuyez sur **Plus** ≡



2

Appuyez sur **Skills et jeux**.



3

Appuyez sur l'icône **Q** de recherche



Inscrivez "RollApp" et lancer la recherche puis sélectionnez **RollApp by Gapos**.



4

Appuyez sur **ACTIVER POUR UTILISATION**

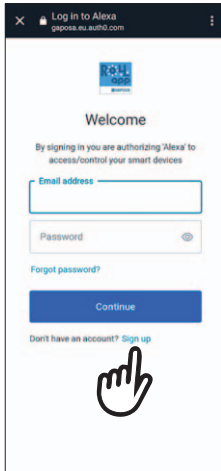


5

Vous devez maintenant créer un compte de connexion entre Alexa et RollApp.

Note: Si vous avez déjà créé un compte en vous connectant sur Google, utilisez le même compte.

Ce compte peut être créé en appuyant sur **Sign up** en dessous de "Continue".

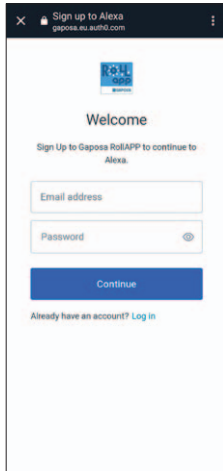


6

Sur l'écran d'enregistrement insérez la même adresse courriel utilisé pour l'application RollApp.

Le courriel doit être le même sinon Alexa ne pourra pas trouver les volets/stores.

Le mot de passe est en fonction de vos préférences. Appuyez sur **Continue**



7

Le compte est maintenant associé. Appuyez sur **FERMER**



8

Appuyez sur **DÉTECTER DES APPAREILS**

Alexa va maintenant chercher tous les volets/stores dans l'application RollApp.

Note: Si des volets/stores sont créés après la découverte des appareils par Alexa, il faudra relancer la recherche d'appareil depuis l'appli Alexa.



Alexa pilote :



"**Alexa ouvre** [store/volet]"

"**Alexa ferme** [store/volet]"



5.2 PROGRAMMATION GOOGLE HOME®

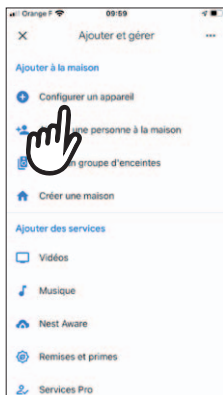
1

Ouvrez l'application
Google Home.
Appuyez sur l'icône **+** pour
ajouter des appareils.



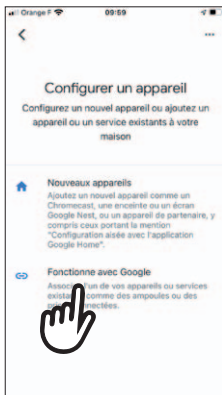
2

Appuyez sur
Configurer appareil.



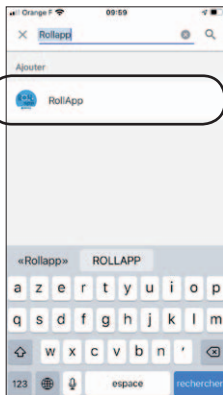
3

Appuyez sur: **Fonctionne avec Google**



4

Lancez la recherche en
inscrivant "RollApp"
Sélectionnez **RollApp**.

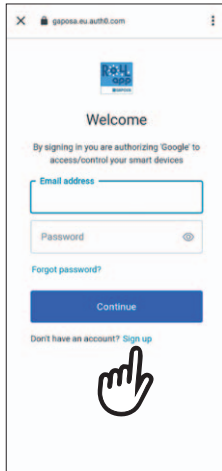


5

Vous devez maintenant créer un compte de connexion entre Google Home et RollApp.

Note: Si vous avez déjà créé un compte en vous connectant sur Alexa, utilisez le même compte.

Ce compte peut être créé en appuyant sur **Sign up** en dessous de "Continue".

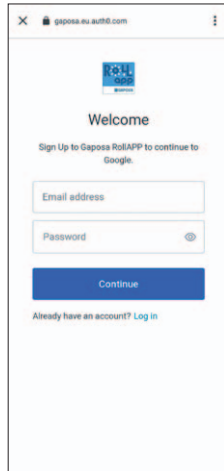


6

Sur l'écran d'enregistrement insérez la même adresse courriel utilisée pour l'application RollApp.

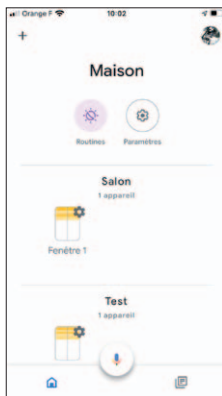
Le courriel doit être le même sinon Google ne pourra pas trouver les volets/stores

Le mot de passe est en fonction de vos préférences. Appuyez sur **Continue**



7

Google va trouver tous les volets/stores dans RollApp. Vous pouvez sélectionner les appareils pour les ajouter dans les pièces.



8

Google Home pilote :



"Ok Google, monte le [store/volet]"

"Ok Google, descend le [store/volet]"

"Ok Google, arrête le [store/volet]"

*Note: Si vous dites **"tous les volets/stores"** au lieu d'un volet/store spécifique pour une des commandes ci-dessus, tous les volets/stores enregistrés dans Google vont réagir.*





GAPOSA®

GAPOSA srl
via Ete, 90 - 63900 Fermo - Italy
T. +39.0734.220701 - F. +39.0734.226389
info@gaposa.com - www.gaposa.com

GAPOSA France
Parc Aktiland II - 7 rue de Lombardie
69800 Saint-Priest - France
Tel. +33 (0)4 72 79 74 30 - Fax +33 (0)4 37 25 98 55
rollapp@gaposa.com