

NEX - APP

Première mise en marche et couplage de NEX APP

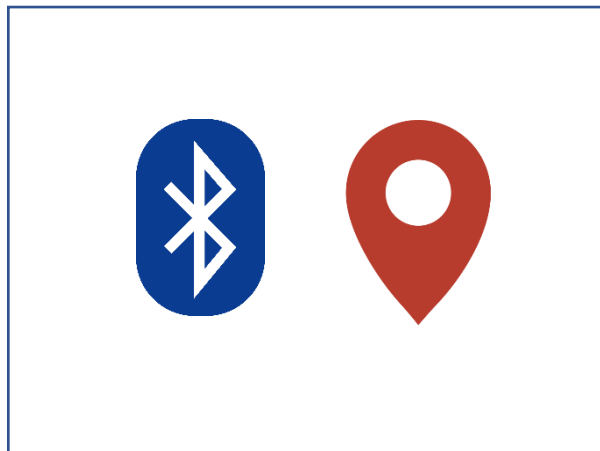


*La notice a été préparée sur la base du système IOS.
Il peut y avoir de légères différences pour Android

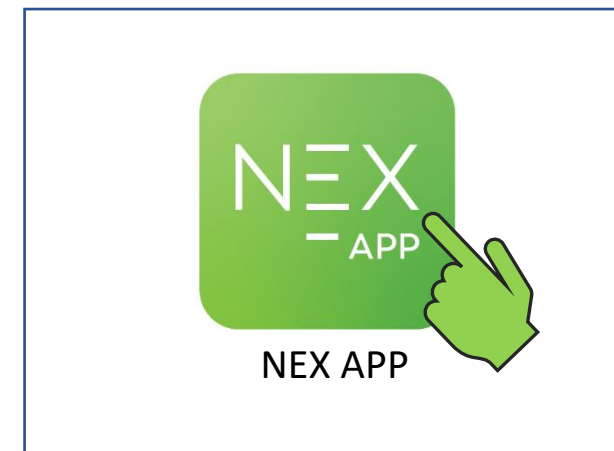
Étape 1 : Trouvez l'application NEX APP dans la boutique d'applications sur votre plateforme (Google Play ou App Store).



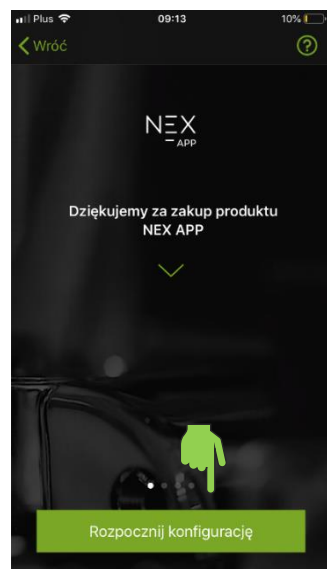
Étape 2 : Assurez-vous que les fonctions de **localisation et de bluetooth** sont **activées**.



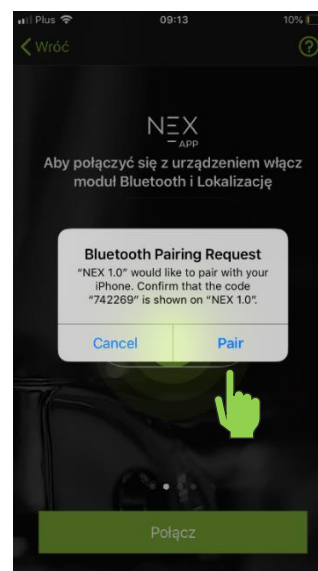
Étape 3 : Trouvez l'application NEX APP installée sur votre téléphone et **lancez-la**.



Étape 4 : Sur l'écran de bienvenue, appuyez sur **Commencer la configuration** pour procéder au couplage de l'appareil avec votre téléphone.



Étape 5 : **Confirmez la connexion** au nouveau périphérique Bluetooth dans la fenêtre contextuelle.



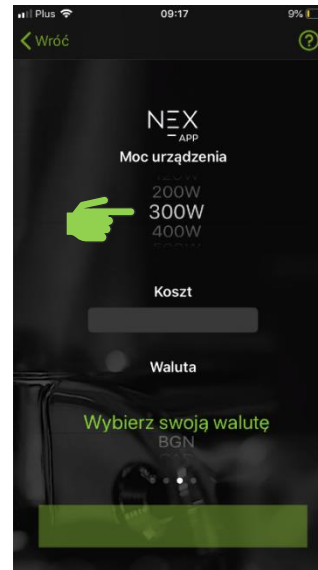
Étape 6 : Lorsque le bouton "**moins**" de l'unité de chauffage est allumé, **appuyez** pour confirmer le couplage avec l'application.



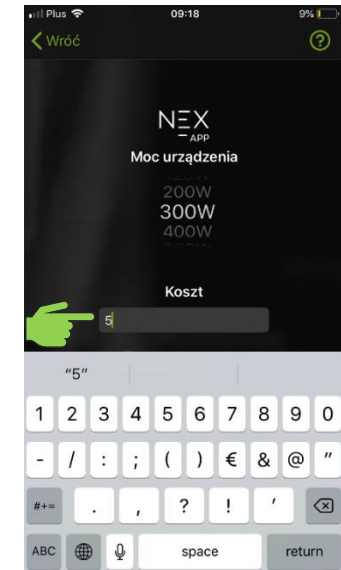
Étape 7 : Appuyez sur le bouton **Connecter** pour accéder à la configuration et adapter l'application à votre radiateur.



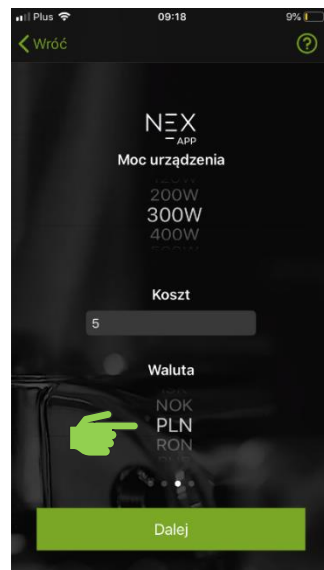
Étape 8 : Déterminez la puissance de l'unité de chauffage.



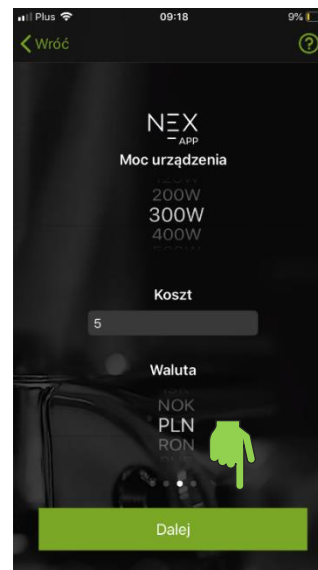
Étape 9 : Déterminez le coût d'un kWh (un kilowattheure).



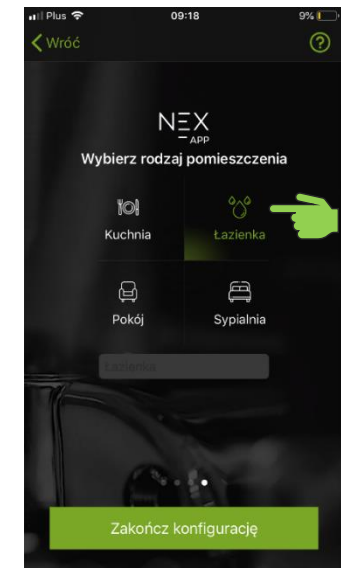
Étape 10 : Sélectionnez la devise dans laquelle le coût sera calculé.



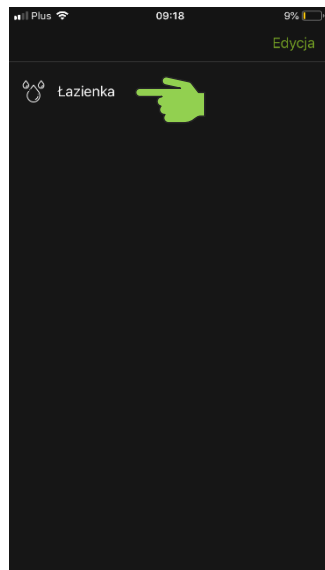
Étape 11 : Appuyez sur **Suivant** pour enregistrer vos réglages et continuer.



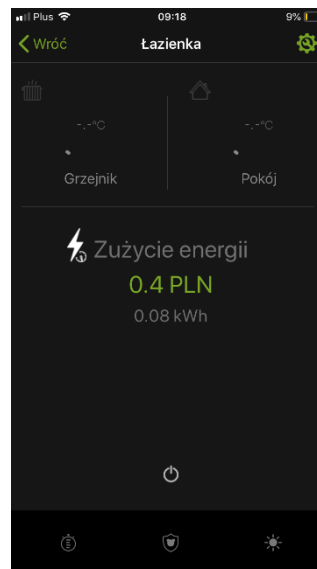
Étape 12 : Sélectionnez le type de pièce où l'unité de chauffage est installée.



Étape 13 : Sélectionnez un appareil dans la liste pour accéder au panneau de commande.



Étape 14 : L'unité de chauffage électrique a été couplée et préparée pour le fonctionnement.



| | |
|--|---|
| | Statistiques générales et actuelles du fonctionnement due l'unité de chauffage NEX APP. |
| | Le bouton ON/OFF qui permet d'allumer et d'éteindre l'unité de chauffage NEX APP. |
| | L'icône "Programme de travail" ouvre les paramètres du programmeur. |
| | "Contrôle parental" - l'activation de la fonction entraîne le verrouillage de tous les boutons du contrôleur. |
| | Lorsqu'elle est activée, la fonction "Vacances" règle automatiquement la température minimale : 30°C pour le radiateur et 17°C pour la pièce. |