

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieses schlüssellosen Vorhängeschlosses. Ersparen Sie sich das mühselige Schlüsselloch- oder Zahlenrad finden im Dunkeln: Dieses Schloss öffnet sich auf Tastendruck bzw. durch Herstellen der Bluetooth-Verbindung oder per App. Für den Fall der Fälle lässt es sich auch per Morse-Code öffnen.

Bitte lesen Sie diese Schnellstartanleitung und befolgen Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie Ihr neues Vorhängeschloss optimal einsetzen können.

Lieferumfang

- Vorhängeschloss inkl. Knopfzelle CR2032
- Schnellstartanleitung

Zusätzlich benötigt:

- Mobilgerät mit Android ab 4.3 / iOS ab 7.0 und Bluetooth 4.0

Optional benötigt:

- Micro-USB-Kabel (z.B. HZ-7815)
- Powerbank (z.B. PX-1631, PX-4964, PX-1857)
- Ersatz-Knopfzelle CR2032 (z.B. PX-1682)

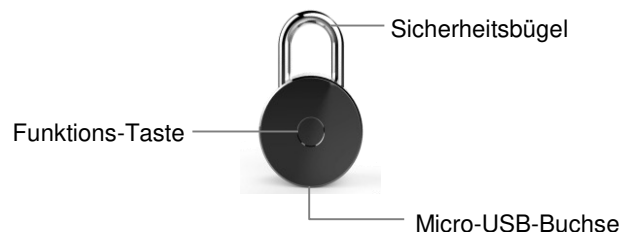
Empfohlene App

- Zum Betrieb benötigen Sie eine App, die eine Verbindung zwischen Ihrem Vorhängeschloss und Ihrem Mobilgerät herstellen kann. Wir empfehlen hierzu die kostenlose App **Reslock**.

Technische Daten

Stromversorgung		1 x Knopfzelle CR2032
Laufzeit		bis zu 18 Monate
Bluetooth	Version	4.0
	Reichweite	bis zu 10 m
	Funk-Frequenz	2,4-2,4835 GHz
	max. Sendeleistung	<100 mW
Distanz automatisches Öffnen		ca. 5 m
Anschluss		Micro-USB-Buchse
Schutzart		IP47
Maße	Gehäuse	52 x 25 mm (Ø x T)
	Bügel	7 x 39 mm (Ø x H)
Gewicht		206 g

Produktdetails



Inbetriebnahme



HINWEIS:

Bitte gehen Sie bei der Inbetriebnahme Schritt für Schritt vor. Grundsätzlich wird Ihr Vorhängeschloss durch Drücken der Funktions-Taste mit der App verbunden und das Schloss selbst mit der App geöffnet.

1. Knopfzelle testen

Die Knopfzelle ist bereits eingebaut oder liegt bei. Testen Sie gleich zu Beginn die Kapazität der Knopfzelle, indem Sie die Funktions-Taste drücken.

- **Funktions-Taste leuchtet blau:**

Die Knopfzelle verfügt über ausreichend Kapazität.

- **Funktions-Taste leuchtet nicht blau:**

Die Kapazität der Knopfzelle ist zu gering, um Ihr Vorhängeschloss zu betreiben. Schließen Sie das Vorhängeschloss über ein Micro-USB-Kabel an ein Stromnetz an und nehmen Sie Ihre Einstellungen vor.



HINWEIS:

Es ist kein Akku verbaut. Das Micro-USB-Kabel dient lediglich als Notstromversorgung.

2. App installieren

Zum Betrieb benötigen Sie eine App, die eine Verbindung zwischen Ihrem Vorhängeschloss und Ihrem Mobilgerät herstellen kann. Wir empfehlen hierzu die kostenlose App **Reslock**. Suchen Sie diese im Google Play Store (Android) oder App-Store (iOS) und installieren Sie sie auf Ihrem Mobilgerät.



3. Vorhängeschloss mit App verbinden



HINWEIS:

Ihr Mobilgerät muss über mindestens Bluetooth 4.0 verfügen, damit eine Verbindung mit dem Vorhängeschloss möglich ist.

1. Aktivieren Sie die Bluetooth-Funktion des Mobilgeräts. Achten Sie darauf, dass Ihr Mobilgerät für andere Bluetooth-Geräte sichtbar ist.
2. Öffnen Sie die App.



HINWEIS FÜR ANDROID-GERÄTE:

Sofern Sie nach Öffnen der App die Meldung erhalten „Bitte beachten. Noch nicht aktivierte Positionsfunktion; APP kann keinen Scan für Bluetooth-Geräte durchführen“, so müssen Sie der App die Berechtigung für Standorte erlauben. Rufen Sie hierzu die Android-Einstellungen auf und wählen Sie den Menüpunkt **Apps** bzw. **Anwendungen** aus. Suchen Sie nach der App **Reslock** und wählen Sie diese aus. Nun scrollen Sie herunter, bis der Menüpunkt **Berechtigungen** angezeigt wird. Die Berechtigung für **Standorte** muss aktiviert sein.

3. Öffnen Sie den Verwaltungs-Tab, indem Sie auf folgendes Symbol tippen:



4. Tippen Sie oben rechts auf **Hinzufügen** und halten Sie die Funktions-Taste Ihres Vorhängeschlosses gedrückt. Es wird nach passenden Geräten in der Umgebung gesucht.
5. Die Funktions-Taste leuchtet beim Verbinden blau.
6. Die gefundenen Geräte werden in der Liste angezeigt. Tippen Sie bei **Reslock** auf **Hinzufügen**.
7. Geben Sie im ersten Feld den Benutzernamen und im zweiten Feld das Passwort des Vorhängeschlosses ein.



HINWEIS:

Standard-Benutzer: **admin**
Standard-Passwort: **000000** (6 x die Null)

8. Ihr Vorhängeschloss wird mit der App verbunden. Tippen Sie in der Erfolgsmeldung auf **Ich habe verstanden**. Nach erfolgreicher Verbindung erscheint in der Liste ein **Verbunden** neben dem Vorhängeschloss.
9. Wechseln Sie zum Geräte-Tab, indem Sie unten auf folgendes Symbol tippen:



10. Entriegeln Sie Ihr Vorhängeschloss durch Tippen der Entriegelungs-Schaltfläche in der App.



11. Die Funktions-Taste Ihres Vorhängeschlosses leuchtet kurz grün auf. Das Schloss kann nun geöffnet werden.



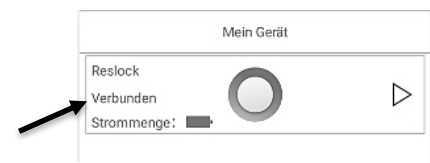
HINWEIS:

Leuchtet die Funktions-Taste nicht auf, liegt dies voraussichtlich an einer zu schwachen Kapazität der Knopfzelle. Wechseln Sie diese (siehe Abschnitt **Knopfzelle wechseln**).

12. Wird der Bügel des Vorhängeschlosses wieder geschlossen, leuchtet die Funktions-Taste kurz rot auf. Das Vorhängeschloss ist verriegelt. In der App wird der Status im Geräte-Tab mit **Getrennt** angezeigt.



13. Um Ihr Vorhängeschloss erneut mit der App zu verbinden, halten Sie die Funktions-Taste des Vorhängeschlosses gedrückt, bis im Geräte-Tab der App wieder der Status **Verbunden** angezeigt wird.



14. Das Vorhängeschloss kann nun wieder per App geöffnet werden.

Verwendung



ACHTUNG!
Ändern Sie das Passwort nach der ersten Anmeldung unverzüglich, damit unberechtigte Dritte Ihr Vorhängeschloss nicht einfach öffnen können (siehe Abschnitt „Passwort ändern“).

Schloss öffnen



ACHTUNG!
Ist der Batteriestand zu gering, kann es dazu kommen, dass sich das Schloss und die App nicht verbinden bzw. pairen lassen. Schließen und Öffnen des Schlosses ist dann nicht möglich. Schließen Sie in dem Fall das Schloss über ein Micro-USB-Kabel an ein Stromnetz an und nehmen Sie Ihre Einstellungen vor.

Ihr Vorhängeschloss kann auf drei Arten geöffnet werden: manuell über die App, automatisch über die App und per Morse-Code.

Manuell per App

Ihr Vorhängeschloss kann immer manuell über die App geöffnet werden. Dank Notstrom-Akku sogar dann, wenn die Knopfzelle leer ist.

1. Öffnen Sie die App.
 2. Öffnen Sie den Geräte-Tab, indem Sie unten auf folgendes Symbol tippen:
- 
3. Halten Sie die Funktions-Taste Ihres Vorhängeschlosses gedrückt, bis im Geräte-Tab der Status **Verbunden** angezeigt wird.
 4. Entriegeln Sie Ihr Vorhängeschloss, indem Sie im Geräte-Tab auf die Entriegelungs-Schaltfläche tippen.



5. Die Funktions-Taste Ihres Vorhängeschlosses leuchtet kurz grün auf. Das Schloss kann nun durch Herausziehen des Bügels geöffnet werden.

Schnellöffnung-Funktion

Sobald sich Ihr Mobilgerät in Reichweite des Vorhängeschlosses befindet, kann es durch Drücken der Funktions-Taste (Bluetooth aktivieren) geöffnet werden. Hierzu muss die App allersing im Hintergrund Ihres Mobilgeräts laufen.

1. Öffnen Sie den Verwaltungs- oder Geräte-Tab.
2. Rufen Sie das Einstellungs-Menü auf, indem Sie auf den Pfeil ► neben Ihrem Vorhängeschloss tippen.
3. Tippen Sie auf die Schaltfläche neben **Automatisches Entsperren**, um die Funktion einzuschalten (Cursor rechts).
4. Stellen Sie vor dem Öffnen des Schlosses sicher, dass die Bluetooth-Funktion des Mobilgeräts aktiviert ist. Öffnen Sie dann die App.
5. Drücken Sie dann die Funktions-Taste. Diese leuchtet erst blau (BT-Verbindung) und dann grün. Das Schloss kann nun durch Herausziehen des Bügels geöffnet werden.

Per Morse-Code

Sollte das Mobilgerät einmal nicht zur Hand, defekt oder der Akku leer sein, kann Ihr Vorhängeschloss immer noch per Morse-Code-Eingabe über die Funktions-Taste geöffnet werden.

1. Öffnen Sie den Verwaltungs- oder Geräte-Tab.
2. Rufen Sie das Einstellungs-Menü auf, indem Sie auf den Pfeil ► neben Ihrem Vorhängeschloss tippen.
3. Tippen Sie auf den Pfeil ► neben dem Menüpunkt **Ändern des Tasten-Passworts**. Geben Sie den Hinweisen entsprechend einen Morse-Code ein. Tippen Sie dann auf **Speichern**. Merken Sie sich den Code gut!
4. Tippen Sie auf die Schaltfläche neben **Tastenentsperren**, um die Funktion einzuschalten (Cursor rechts).
5. Drücken Sie die Funktions-Taste einmal, um den Start der Eingabe des Codes zu signalisieren.



HINWEIS:

Diese Methode funktioniert nur, wenn die Bluetooth-Funktion des Mobilgeräts oder das Mobilgerät selbst ausgeschaltet oder das automatische Öffnen deaktiviert ist

6. Geben Sie nun den Morse-Code durch entsprechend langes oder kurzes Drücken der Funktions-Taste ein.
7. Bei erfolgreicher Eingabe leuchtet die Funktions-Taste nach kurzer Zeit grün. Das Schloss kann nun durch Herausziehen des Bügels geöffnet werden.
8. Sollte der Code nicht angenommen werden, warten Sie bis die LED einmal rot blinkt und versuchen Sie es dann erneut.

Passwort ändern

1. Tippen Sie im Geräte-Tab auf den Pfeil ► neben Ihrem Vorhängeschloss.
2. Tippen Sie auf **Ändern des Entsperr-Passworts**.
3. Geben Sie im ersten Feld das alte, im zweiten und dritten Feld das neue Passwort (6-16 Zeichen) Ihres Vorhängeschlosses ein.
4. Tippen Sie dann auf **OK**.

Notstrom-Versorgung

Sollten Sie einmal zu lange mit dem Knopfzellenwechsel gewartet haben und die Knopfzelle tief entleert sein, kann Ihr Vorhängeschloss mit Hilfe der Notstrom-Versorgung geöffnet werden.

1. Verbinden Sie ein Micro-USB-Kabel (nicht im Lieferumfang enthalten) mit der Micro-USB-Buchse Ihres Vorhängeschlosses und einer geeigneten USB-Stromquelle (z.B. Powerbank oder USB-Netzteil).
2. Öffnen Sie nun das Schloss per App oder Morse-Code.
3. Wechseln Sie die Knopfzelle.

Knopfzelle einsetzen / wechseln



HINWEIS:

Das Batteriefach kann nur geöffnet werden, wenn der Sicherheitsbügel geöffnet ist.

1. Öffnen Sie das Batteriefach, indem Sie die Rückseitenhälfte des Gehäuses im Uhrzeigersinn drehen. Nehmen Sie die Rückseitenhälfte ab.
2. Nehmen Sie die Dichtungskappe ab.
3. Entfernen Sie gegebenenfalls die alte Knopfzelle.
4. Setzen Sie eine neue Knopfzelle des Typs CR2032 ein. Der Plus-Pol zeigt dabei nach oben.
5. Bringen Sie die Dichtungskappe wieder passend an.
6. Setzen Sie die Rückseitenhälfte wieder passend auf.
7. Schließen Sie das Batteriefach, indem Sie die Rückseitenhälfte gegen den Uhrzeigersinn drehen.

Datenschutz

Bevor Sie das Gerät an Dritte weitergeben, zur Reparatur schicken oder zurückgeben, beachten Sie bitte folgende Punkte:

- Setzen Sie das Gerät auf Werkseinstellungen zurück.
- Entfernen Sie das Gerät aus der App.

Eine Erklärung, weshalb bestimmte Personendaten zur Registrierung bzw. bestimmte Freigaben zur Verwendung benötigt werden, erhalten Sie in der App.

Sicherheitshinweise



HINWEIS:

Dies ist lediglich eine Schnellstartanleitung. Die ausführliche Bedienungsanleitung finden Sie unter www.pearl.de/support. Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer NX-4373 ein.

- Diese Schnellstartanleitung dient dazu, Sie mit der Funktionsweise dieses Produktes vertraut zu machen. Bewahren Sie diese Anleitung daher gut auf, damit Sie jederzeit darauf zugreifen können.
- Ein Umbauen oder Verändern des Produktes beeinträchtigt die Produktsicherheit. Achtung Verletzungsgefahr!
- Alle Änderungen und Reparaturen an dem Gerät oder Zubehör dürfen nur durch den Hersteller oder von durch ihn ausdrücklich hierfür autorisierte Personen durchgeführt werden.
- Öffnen Sie das Produkt nie eigenmächtig, außer zum Knopfzellenwechsel und dem Herausziehen des Bügels. Führen Sie Reparaturen nie selbst aus!
- Behandeln Sie das Produkt sorgfältig. Es kann durch Stöße, Schläge oder Fall aus bereits geringer Höhe beschädigt werden.
- Halten Sie das Produkt fern von extremer Hitze.
- Das Produkt ist gegen kurzzeitiges Untertauchen geschützt. Tauchen Sie es niemals länger in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Achten Sie darauf, dass die Dichtungskappe im Batteriefach richtig eingesetzt ist, da das Produkt sonst nicht vor Wasser und Staub geschützt ist.
- Merken Sie sich Benutzernamen, Passwort und Morse-Code gut. Notieren Sie sie gegebenenfalls. Verwenden Sie auf keinen Fall die voreingestellten Standard-Angaben nach der ersten Anmeldung weiter. Ändern Sie sie unverzüglich.
- Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

Wichtige Hinweise zu Knopfzellen und deren Entsorgung

Knopfzellen gehören **NICHT** in den Hausmüll. Als Verbraucher sind Sie gesetzlich verpflichtet, gebrauchte Knopfzellen zur fachgerechten Entsorgung zurückzugeben. Sie können Ihre Knopfzellen bei den öffentlichen Sammelstellen in Ihrer Gemeinde abgeben oder überall dort, wo Knopfzellen der gleichen Art verkauft werden.

- Verwenden Sie immer Knopfzellen desselben Typs zusammen und ersetzen Sie immer alle Knopfzellen im Gerät zur selben Zeit!
- Achten Sie unbedingt auf die richtige Polarität der Knopfzellen. Falsch eingesetzte Knopfzellen können zur Zerstörung des Gerätes führen – Brandgefahr.
- Versuchen Sie nicht, Knopfzellen zu öffnen und werfen Sie Knopfzellen nicht in Feuer.
- Knopfzellen, aus denen Flüssigkeit austritt, sind gefährlich. Berühren Sie diese nur mit geeigneten Handschuhen.
- Knopfzellen gehören nicht in die Hände von Kindern.
- Nehmen Sie die Knopfzellen aus dem Gerät, wenn Sie es für längere Zeit nicht benutzen.

Wichtige Hinweise zur Entsorgung

Dieses Elektrogerät gehört **nicht** in den Hausmüll. Für die fachgerechte Entsorgung wenden Sie sich bitte an die öffentlichen Sammelstellen in Ihrer Gemeinde. Einzelheiten zum Standort einer solchen Sammelstelle und über ggf. vorhandene Mengenbeschränkungen pro Tag/Monat/Jahr entnehmen Sie bitte den Informationen der jeweiligen Gemeinde.

Konformitätserklärung

Hiermit erklärt PEARL.GmbH, dass sich das Produkt NX-4373-675 in Übereinstimmung mit der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU, der EMV-Richtlinie 2014/30/EU und der Funkanlagen-Richtlinie 2014/53/EU befindet.

Kurtasz, A.

Qualitätsmanagement
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz

Die ausführliche Konformitätserklärung finden Sie unter www.pearl.de/support. Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer NX-4373 ein.

Chère cliente, cher client,

Nous vous remercions d'avoir choisi ce cadenas sans clé. Ne vous fatiguez plus à chercher le trou de serrure ou le pavé numérique dans l'obscurité : le cadenas s'ouvre soit sur pression d'un bouton, soit par le biais de l'application. Il peut même être ouvert grâce à un mot de passe en morse.

Afin d'utiliser au mieux votre nouveau produit, veuillez lire attentivement ce guide de démarrage rapide et respecter les consignes et astuces suivantes.

Contenu

- Cadenas avec pile bouton CR2032 incluse
- Guide de démarrage rapide

Accessoires requis :

- Appareil mobile avec Android à partir de 4.3 / iOS à partir de 7.0 et bluetooth 4.0

Accessoires en option (disponibles séparément sur <https://www.pearl.fr>) :

- Câble Micro-USB (par exemple HZ7815)
- Batterie d'appoint
- Pile bouton CR2032

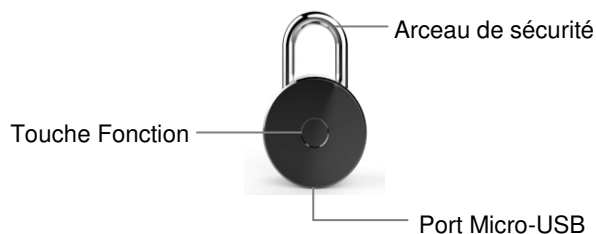
Application recommandée :

- L'utilisation du produit requiert une application capable d'établir une connexion entre votre appareil connecté et votre appareil mobile. Nous recommandons l'application gratuite **Reslock**.

Caractéristiques techniques

Alimentation	1 pile bouton CR2032	
Autonomie	jusqu'à 18 mois	
Bluetooth	Version	4.0
	Portée	jusqu'à 10 m
	Fréquence sans fil	2,4 – 2,4835 GHz
	Puissance d'émission max.	< 100 mW
Distance ouverture automatique	env. 5 m	
Branchement	Port Micro-USB	
Indice de protection	IP47	
Dimensions	Boîtier	52 x 25 mm (Ø x T)
	Arceau	7 x 39 mm (Ø x H)
Poids	206 g	

Description du produit



Mise en marche



NOTE :
Veuillez procéder étape par étape lors de la mise en service. Fondamentalement, vous connectez votre cadenas à l'application en appuyant sur la touche Fonction. Le cadenas lui-même s'ouvre par application.

1. Tester la pile bouton

La pile bouton est déjà insérée dans le cadenas. Tester la capacité de la pile bouton dès le début en appuyant sur la touche Fonction. La pile bouton est déjà insérée ou fournie avec.

- **La touche Fonction brille en bleu :**
La pile bouton dispose d'une capacité suffisante.

- **La touche Fonction ne brille pas en bleu :**
La capacité de la pile bouton est trop faible pour que votre cadenas fonctionne. Branchez le cadenas à une source d'alimentation par le biais du câble Micro-USB et effectuez vos réglages.



NOTE :
L'appareil ne contient pas de batterie. Le câble Micro-USB sert d'alimentation de secours.

2. Installer l'application

L'utilisation du produit requiert une application capable d'établir une connexion entre votre appareil connecté et votre appareil mobile. Nous recommandons l'application gratuite **Reslock**. Recherchez cette dernière dans Google Play Store (Android) ou dans l'App-Store (iOS) et installez-la sur votre appareil mobile.



3. Connecter le cadenas avec l'application



NOTE :
Votre appareil mobile doit disposer d'une connexion bluetooth 4.0 au moins, afin d'établir une connexion avec le cadenas.

1. Activez la fonction bluetooth de l'appareil mobile. Assurez-vous que votre appareil mobile soit visible pour les autres appareils bluetooth.
2. Ouvrez l'application.



NOTE POUR LES APPAREILS ANDROID
Si, à l'ouverture de l'application, vous recevez le message "La fonction de localisation n'est pas activée, l'application ne pourra donc pas détecter les appareils Bluetooth", vous devez autoriser l'application à accéder à la localisation. Accédez aux paramètres Android et allez dans le menu **Applis** ou **Applications**. Recherchez l'application **Reslock** et sélectionnez-la. Faites défiler vers le bas jusqu'à ce que l'élément de menu **Autorisations** s'affiche. L'autorisation **Localisation** doit être activée.

3. Ouvrez l'onglet de gestion en appuyant sur le symbole suivant :



4. Appuyez sur **Ajouter** dans le coin supérieur droit et maintenez la touche Fonction de votre cadenas enfoncée. L'appareil recherche alors les appareils à proximité.
5. La touche Fonction brille en bleu lors de la connexion.
6. Les appareils trouvés s'affichent dans la liste. Dans **Reslock**, appuyez sur **Ajouter**.
7. Saisissez le nom d'utilisateur dans le premier champ et le mot de passe du cadenas dans le deuxième champ.



NOTE :
Nom d'utilisateur par défaut : **admin**
Mot de passe par défaut : **000000** (6 fois le chiffre zéro)

8. Votre cadenas se connecte à l'application. Un message s'affiche pour indiquer que l'opération a réussi. Cliquez sur **J'ai compris**. Une fois la connexion réussie, le mot **Connecté** apparaît dans la liste à côté du cadenas.
9. Ouvrez l'onglet Appareil en appuyant sur le symbole suivant :



10. Déverrouillez votre cadenas en appuyant sur le bouton de déverrouillage dans l'application.



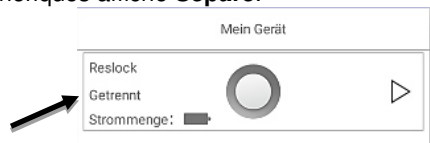
11. La touche Fonction de votre cadenas brille brièvement en vert. Le cadenas peut alors être ouvert.



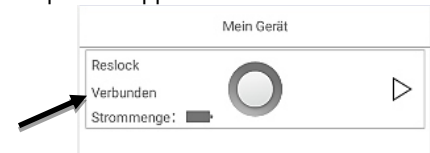
NOTE :

*Si la touche Fonction ne s'allume pas, cela peut être dû à une capacité trop faible de la pile bouton. Changez cette dernière (voir chapitre **Remplacer la pile bouton**).*

12. Si l'arceau du cadenas est à nouveau fermé, la touche Fonction s'allume brièvement en rouge. Le cadenas est verrouillé. Dans l'application, le statut de l'onglet Périphériques affiche **Séparé**.



13. Pour reconnecter votre cadenas à l'application, maintenez la touche Fonction enfoncée jusqu'à ce que l'onglet Périphérique de l'application retourne à l'état **Connecté**.



14. Le cadenas peut maintenant être ouvert à nouveau par application.

Utilisation

ATTENTION !

Modifiez le mot de passe immédiatement après la première connexion, afin d'éviter que des tiers non autorisés puissent ouvrir votre cadenas (voire chapitre **Changer le mot de passe).**

Ouvrir le cadenas



ATTENTION !

Lorsque l'état de la pile est trop faible, il est possible que le cadenas ne parvienne pas à se connecter à l'application ou ne se laisse pas appairer. L'ouverture et la fermeture du cadenas n'est alors plus possible.

Dans ce cas, branchez le cadenas à l'alimentation par le biais d'un câble Micro-USB à procédez à vos réglages.

Votre cadenas peut être ouvert de trois manières différentes : manuellement par l'application, automatiquement par application, ou en morse.

Manuellement par application

Votre cadenas peut toujours être ouvert manuellement par l'application. Grâce à la batterie de réserve, il peut même être ouvert lorsque la pile bouton est vide.

1. Ouvrez l'application.
2. Ouvrez l'onglet Appareil en appuyant sur le symbole suivant :



3. Maintenez la touche Fonction enfoncée jusqu'à ce que l'onglet Périphérique de l'application passe à l'état **Connecté**.
4. Déverrouillez votre cadenas en appuyant sur le bouton de déverrouillage dans l'onglet Périphérique.



5. La touche Fonction de votre cadenas brille brièvement en vert. Le cadenas peut alors être ouvert en retirant l'arceau.

Fonction Ouverture rapide

Dès que votre appareil mobile se trouve dans la zone de portée de votre cadenas, ce dernier peut être ouvert simplement en appuyant sur la touche Fonction (activation du bluetooth). L'application doit impérativement est ouverte en arrière-plan sur votre appareil mobile.

1. Ouvrez l'onglet de gestion ou du cadenas.
2. Ouvrez le menu de réglage en appuyant sur la flèche ► située à côté de votre cadenas.
3. Appuyez sur le bouton à côté de **Déverrouillage automatique** pour activer la fonction (curseur vers la droite).

4. Avant l'ouverture du cadenas, assurez-vous que la fonction bluetooth de l'appareil mobile est activée. Ouvrez ensuite l'application.
5. Appuyez ensuite sur la touche Fonction. Celle-ci brille d'abord en bleu (connexion bluetooth) puis en vert. Le cadenas peut alors être ouvert en retirant l'arceau.

Par un mot de passe en morse

Si l'appareil mobile n'est pas disponible, qu'il ne fonctionne plus ou qu'il est déchargé, votre cadenas peut toujours être ouvert en saisissant un mot de passe en morse avec la touche Fonction.

1. Ouvrez l'onglet de gestion ou du cadenas.
2. Ouvrez le menu de réglage en appuyant sur la flèche ► située à côté de votre cadenas.
3. Appuyez sur la flèche ► située à côté de l'élément de menu **Changer le mot de passe des touches**. Saisissez un mot de passe en morse en suivant les indications. Appuyez ensuite sur **Enregistrer**. Gardez bien le mot de passe en mémoire !
4. Appuyez sur le bouton à côté de **Déverrouillage des touches** pour activer la fonction (curseur vers la droite).
5. Appuyez sur le bouton de fonction une fois pour signaler le début de la saisie du code.



NOTE :

Cette méthode ne fonctionne que lorsque l'appareil mobile est éteint, ou que la fonction bluetooth de l'appareil mobile est désactivée, ou encore lorsque l'ouverture automatique est désactivée.

6. Saisissez alors le mot de passe en morse en exerçant des pressions longues et des pressions courtes sur le bouton de fonction.
 7. Une fois la saisie effectuée correctement, la touche de fonction brille en vert après quelques instants. Le cadenas peut alors être ouvert en retirant l'arceau.
 8. Si le code n'est pas accepté, patientez jusqu'à ce que la LED clignote une fois en rouge, puis essayez à nouveau.
- Modifier le mot de passe**
1. Dans l'onglet de l'appareil, appuyez sur la flèche ► située à côté de votre cadenas.
 2. Appuyez sur **Changer le mot de passe de déverrouillage**.
 3. Dans le premier champ, saisissez le mot de passe actuel et dans les second et troisième champs, saisissez le nouveau mot de passe (6 – 16 caractères) de votre cadenas.
 4. Appuyez ensuite sur **OK**.

Alimentation de réserve

Si vous avez attendu trop longtemps pour changer la pile bouton et que cette dernière est profondément déchargée, votre cadenas peut être ouvert à l'aide de l'alimentation de secours.

1. Branchez un câble Micro-USB (non fourni) à la prise Micro-USB de votre cadenas ainsi qu'à une source d'alimentation USB appropriée (par exemple une batterie d'appoint ou un adaptateur secteur USB).
2. Vous pouvez alors ouvrir le cadenas, soit par l'application soit par le mot de passe en morse.
3. Changez la pile bouton.

Insérer / remplacer la pile bouton



NOTE :

Le compartiment à piles ne peut être ouvert que lorsque l'arceau de sécurité est ouvert.

1. Ouvrez le compartiment à pile en tournant la moitié arrière du boîtier dans le sens horaire. Retirez la moitié arrière.
2. Retirez le cache d'étanchéité.
3. Retirez si besoin la pile bouton usagée.
4. Insérez une nouvelle pile bouton CR2032. Le pôle positif de la pile doit être orienté vers le haut.
5. Remplacez le cache d'étanchéité comme il convient.
6. Remplacez la moitié arrière comme il convient.
7. Refermez le compartiment à pile en tournant la moitié arrière dans le sens antihoraire.

Protection des données

Avant de transférer l'appareil à un tiers, de le faire réparer ou même de le renvoyer, tenez compte des points suivants :

- Restaurez les réglages par défaut de l'appareil.
- Supprimez l'appareil de l'application.

L'application comporte l'explication des raisons pour lesquelles certaines données personnelles ou certaines autorisations sont requises pour l'enregistrement.

Consignes de sécurité



NOTE :

Il s'agit ici uniquement d'un guide de démarrage rapide. La notice détaillée est disponible sur <https://www.pearl.fr/support/notices>. Faites défiler le tableau qui s'affiche, ou effectuez une recherche sur la page en tapant la référence de l'article, NX4373, dans le champ de recherche.

- Ce guide de démarrage rapide vous permet de vous familiariser avec le fonctionnement du produit. Conservez

précieusement ce guide de démarrage rapide afin de pouvoir le consulter en cas de besoin.

- Pour connaître les conditions de garantie, veuillez contacter votre revendeur. Veuillez également tenir compte des conditions générales de vente !
- Veillez à utiliser le produit uniquement comme indiqué dans la notice. Une mauvaise utilisation peut endommager le produit ou son environnement.
- Conservez le produit hors de la portée et de la vue des enfants !
- Le démontage ou la modification du produit affecte sa sécurité. Attention : risque de blessures !
- Toute modification ou réparation de l'appareil ou de ses accessoires doit être effectuée exclusivement par le fabricant ou par un spécialiste dûment autorisé.
- N'ouvrez jamais le produit, sauf pour remplacer la pile bouton ou pour retirer l'arceau. Ne tentez jamais de réparer vous-même le produit !
- Manipulez le produit avec précaution. Un coup, un choc, ou une chute, même de faible hauteur, peut l'endommager.
- N'exposez pas le produit à une chaleur extrême.
- Le produit est protégé contre l'immersion temporaire. Ne le plongez jamais dans l'eau ni dans un autre liquide pour une durée prolongée.
- Veillez à ce que le cache d'étanchéité soit toujours placé correctement dans le compartiment à pile. Sinon, le produit n'est pas étanche à l'eau et à la poussière.
- En raison des signaux bluetooth, veillez à maintenir une distance de sécurité suffisante entre l'appareil et toute personne pourvue d'un stimulateur cardiaque. En cas de doute ou de questions, adressez-vous au fabricant du stimulateur cardiaque ou à votre médecin.
- N'utilisez pas ce produit à proximité d'appareils médicaux.
- Mémorisez bien le nom d'utilisateur, le mot de passe et le mot de passe en morse. Si besoin, notez-les. Après la première connexion, n'utilisez en aucun cas le nom d'utilisateur et le mot de passe standards. Vous devez les modifier sans attendre.
- Aucune garantie ne pourra être appliquée en cas de mauvaise utilisation.
- Le fabricant décline toute responsabilité en cas de dégâts matériels ou dommages (physiques ou moraux) dus à une mauvaise utilisation et/ou au non-respect des consignes de sécurité.
- Sous réserve de modification et d'erreur.

Consignes importantes sur les piles bouton et leur recyclage

Les piles bouton ne doivent **PAS** être jetées dans la poubelle classique. Chaque consommateur est aujourd'hui obligé de jeter les piles bouton utilisées dans les poubelles spécialement prévues à cet effet. Vous pouvez déposer vos piles bouton usagées dans les lieux de collectes de déchets de votre municipalité et dans les lieux où elles sont vendues.

- N'utilisez ensemble que des piles bouton du même type et remplacez-les toutes en même temps !
- Respectez impérativement la polarité des piles bouton. Un mauvais sens d'insertion des piles bouton peut endommager l'appareil – Risque d'incendie.
- N'essayez pas d'ouvrir les piles bouton, et ne les jetez pas au feu.
- Les piles bouton dont s'échappe du liquide sont dangereuses. Ne les manipulez pas sans gants adaptés.
- Maintenez les piles bouton hors de portée des enfants.
- Retirez les piles bouton de l'appareil si vous ne comptez pas l'utiliser pendant une période prolongée.

Consignes importantes pour le traitement des déchets

Cet appareil électronique ne doit **PAS** être jeté dans la poubelle de déchets ménagers. Pour l'enlèvement approprié des déchets, veuillez vous adresser aux points de ramassage publics de votre municipalité.

Les détails concernant l'emplacement d'un tel point de ramassage et des éventuelles restrictions de quantité existantes par jour/mois/année, ainsi que sur des frais éventuels de collecte, sont disponibles dans votre municipalité.

Déclaration de conformité

La société PEARL.GmbH déclare ce produit NX-4373 conforme aux directives actuelles suivantes du Parlement Européen : 2011/65/UE, relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques, 2014/30/UE, concernant la compatibilité électromagnétique, et 2014/53/UE, concernant la mise à disposition sur le marché d'équipements radioélectriques.

Kurtasz, A.

Service Qualité
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz
La déclaration de conformité complète du produit est disponible en téléchargement à l'adresse <https://www.pearl.fr/support/notices> ou sur simple demande par courriel à qualite@pearl.fr.