

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieser Universal-Fernbedienung. Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung und befolgen Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie Ihre neue Universal-Fernbedienung optimal einsetzen können.

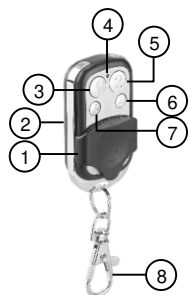
Lieferumfang

- 2 x Handsender inkl. Batterie
- Bedienungsanleitung

Technische Daten

Batterie je Sender	1 x Typ A 27, 12 V
Tasten	4
Verbindungstyp	Rolling Code
Funk-Frequenz	433,93 MHz
Sendeleistung	10 dBm
Reichweite	bis zu 35 m
Maße	33 x 53 x 13 mm
Gewicht	40 g

Produktdetails

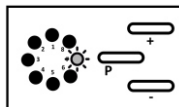


- | | |
|-----------------|--------------------|
| 1. Schutzkappe | 5. Taste 2 |
| 2. Batteriefach | 6. Taste 4 |
| 3. Taste 1 | 7. Taste 3 |
| 4. LED | 8. Karabiner-Haken |

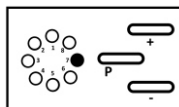
Mit Garagentorantrieb koppeln

NX-1422

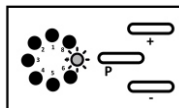
1. Halten Sie die Programm-Taste P gedrückt, bis die LED7 blinkt, die anderen LEDs leuchten.



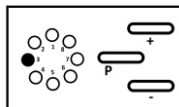
2. Drücken Sie die Stufen-Taste +. Die LED7 leuchtet, alle anderen LEDs erlöschen.



3. Drücken Sie schnell zwei Mal hintereinander die Taste des neuen Handsenders, mit der Ihr Garagentor-Antrieb gesteuert werden soll. War die Kopplung erfolgreich, blinkt die LED7, die restlichen LEDs leuchten.

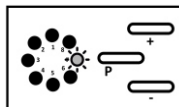


4. Speichern Sie die Einstellung durch Drücken der Programm-Taste P. Die LED3 leuchtet, die restlichen LEDs erlöschen.



NX-1423

5. Halten Sie die Stufen-Tasten + und – gedrückt, bis die LED7 blinkt, die anderen LEDs leuchten.



6. Drücken Sie die Stufen-Taste +. Die LED7 leuchtet, alle anderen LEDs erlöschen.

7. Drücken Sie schnell zwei Mal hintereinander die Taste des neuen Handsenders, mit der Ihr Garagentor-Antrieb gesteuert werden soll. War die Kopplung erfolgreich, blinkt die LED7, die restlichen LEDs leuchten.
8. Speichern Sie die Einstellung durch Drücken der Programm-Taste P. Die LED3 leuchtet, die restlichen LEDs erlöschen.

NX-1421

1. Halten Sie die Sender-Taste S für 2 Sekunden gedrückt, bis die S-LED leuchtet. Lassen Sie die Taste dann los.

2. Drücken Sie die Taste des Handsenders, mit der Ihr Garagentorantrieb gesteuert werden soll. Die S-LED blinkt einmal.

3. Drücken Sie dieselbe Taste des Handsenders erneut. Die S-LED blinkt drei Mal und erlischt.

4. Drücken Sie die Taste des Handsenders erneut, um zu testen, ob Ihr Garagentorantrieb reagiert.

Batterie in Handsender wechseln

1. Öffnen und entfernen Sie die Schrauben des Handsenders.
2. Ziehen Sie die Gehäusehälften vorsichtig auseinander.
3. Nehmen Sie die alte Batterie heraus.
4. Setzen Sie eine neue Batterie des Typs 27A, 12 V in das Batteriefach ein. Achten Sie dabei auf die korrekte Polarität!
5. Fügen Sie die Gehäusehälften wieder passend zusammen. Setzen Sie die Schrauben ein und ziehen Sie sie fest an.

Sicherheitshinweise

- Diese Bedienungsanleitung dient dazu, Sie mit der Funktionsweise dieses Produktes vertraut zu machen. Bewahren Sie diese Anleitung daher gut auf, damit Sie jederzeit darauf zugreifen können. Geben Sie sie an Nachbenutzer weiter.
- Bitte beachten Sie beim Gebrauch die Sicherheitshinweise.
- 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 Batteriewechsel. 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 Feuchtigkeit und extremer Hitze.
- Tauchen Sie das Produkt niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

Wichtige Hinweise zu Batterien und deren Entsorgung

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

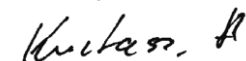
- Akkus haben eine niedrigere Ausgangsspannung als Batterien. Dies kann in manchen Fällen dazu führen, dass ein Gerät Batterien benötigt und mit Akkus nicht funktioniert.
- Batterien gehören nicht in die Hände von Kindern.
- Batterien, aus denen Flüssigkeit austritt, sind gefährlich. Berühren Sie diese nur mit geeigneten Handschuhen.
- Versuchen Sie nicht, Batterien zu öffnen und werfen Sie Batterien nicht in Feuer.
- Normale Batterien dürfen nicht wieder aufgeladen werden. Achtung Explosionsgefahr!
- Verwenden Sie immer Batterien desselben Typs zusammen und ersetzen Sie immer alle Batterien im Gerät zur selben Zeit!
- Nehmen Sie die Batterien 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-1424-675 in Übereinstimmung mit der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU, der EMV-Richtlinie 2014/30/EU und der Funkanlagen-Richtlinie 2014/53/EU befindet.



Qualitätsmanagement
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz

Die ausführliche Konformitätserklärung finden Sie unter www.pearl.de/support. Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer NX-1424 ein.

Informationen und Antworten auf häufige Fragen (FAQs) zu vielen unserer Produkte sowie ggfs. aktualisierte Handbücher finden Sie auf der Internetseite:

www.lescars.de

Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer oder den Artikelnamen ein.

Chère cliente, cher client,

Nous vous remercions d'avoir choisi ces télécommandes universelles. Afin d'utiliser au mieux votre nouveau produit, veuillez lire attentivement ce mode d'emploi et respecter les consignes et astuces suivantes.

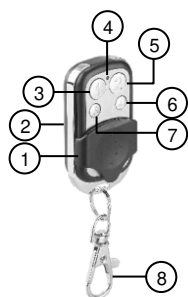
Contenu

- 2 x télécommandes avec pile intégrée
- Mode d'emploi

Caractéristiques techniques

Pile par émetteur	1 x type A 27, 12 V
Touches	4
Type de connexion	Code tournant
Fréquence sans fil	433,93 MHz
Puissance d'émission	10 dBm
Portée	Jusqu'à 35 m
Dimensions	33 x 53 x 13 mm
Poids	40 g

Description du produit

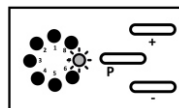


- | | |
|---------------------------|---------------|
| 1. Capuchon de protection | 5. Touche 2 |
| 2. Compartiment à pile | 6. Touche 4 |
| 3. Touche 1 | 7. Touche 3 |
| 4. LED | 8. Mousqueton |

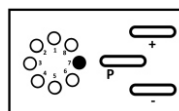
Apparier à une motorisation de porte de garage

NX-1422

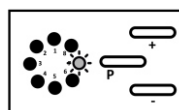
1. Maintenez la touche de programme P appuyée jusqu'à ce que la LED 7 clignote et que les autres LED brillent en continu.



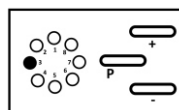
2. Appuyez sur la touche de niveau +. La LED 7 brille en continu, toutes les autres LED s'éteignent.



3. Appuyez rapidement deux fois de suite sur la touche du nouvel émetteur grâce auquel votre motorisation de porte de garage doit être commandée. Lorsque l'appariement est réussi, la LED 7 clignote et les autres LED brillent en continu.

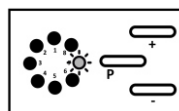


4. Enregistrez les réglages en appuyant sur la touche de programme P. La LED 3 brille, les autres LED s'éteignent.

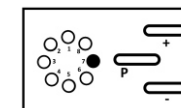


NX-1423

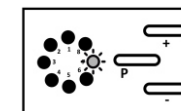
5. Maintenez les touches de niveau + et - appuyées jusqu'à ce que la LED 7 clignote et que les autres LED brillent en continu.



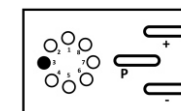
6. Appuyez sur la touche de niveau +. La LED 7 brille en continu, toutes les autres LED s'éteignent.



7. Appuyez rapidement deux fois de suite sur la touche du nouvel émetteur grâce auquel votre motorisation de porte de garage doit être commandée. Lorsque l'appariement est réussi, la LED 7 clignote et les autres LED brillent en continu.

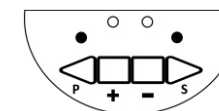


8. Enregistrez les réglages en appuyant sur la touche de programme P. La LED 3 brille, les autres LED s'éteignent.

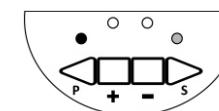


NX-1421

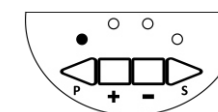
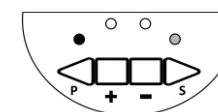
1. Maintenez la touche Émetteur appuyée pendant 2 secondes jusqu'à ce que la LED S brille. Relâchez alors la touche.



2. Appuyez sur la touche de la télécommande grâce à laquelle votre motorisation de porte de garage doit être commandée. La LED S clignote une fois.



3. Appuyez à nouveau sur cette même touche de la télécommande. La LED S clignote trois fois puis s'éteint.



- Appuyez de nouveau sur la touche de la télécommande pour vérifier que votre porte de garage réagit bien à cette dernière.

Changer la pile de la télécommande

- Ouvrez et enlevez les vis de la télécommande.
- Séparez l'une de l'autre avec précaution les deux moitiés du boîtier.
- Retirez la pile usagée.
- Insérez une nouvelle pile de type 27A (12 V) dans le compartiment. Veillez à bien respecter la polarité !
- Remboitez correctement les deux moitiés du boîtier. Réinsérez les vis du boîtier et fixez-la fermement.

Consignes de sécurité

- Ce mode d'emploi vous permet de vous familiariser avec le fonctionnement du produit. Conservez précieusement ce mode d'emploi afin de pouvoir le consulter en cas de besoin. Transmettez-le à l'utilisateur suivant.
- 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.
- Surveillez les enfants pour vous assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- Respectez les consignes de sécurité lors de l'utilisation.
- Le démontage ou la modification du produit affecte sa sûreté. Attention, risque de blessure !
- 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 vous-même, sauf pour changer les piles. 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 le produit ni à l'humidité ni à une chaleur extrême.
- Ne plongez jamais l'appareil dans l'eau ni dans aucun autre liquide.
- 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 et leur recyclage

Les piles ne doivent **PAS** être jetées dans la poubelle ordinaire. La législation oblige aujourd'hui chaque consommateur à jeter les piles usagées dans les poubelles spécialement prévues à cet effet. Vous pouvez déposer vos piles dans les lieux de collecte de déchets de votre municipalité et dans les lieux où elles sont vendues.

- Les accumulateurs délivrent parfois une tension plus faible que les piles alcalines. Dans la mesure du possible, utilisez l'appareil avec des piles alcalines plutôt que des accumulateurs.
- Maintenez les piles hors de portée des enfants.
- Les piles dont s'échappe du liquide sont dangereuses. Ne les manipulez pas sans gants adaptés.
- N'ouvrez pas les piles, ne les jetez pas au feu.
- Les piles normales ne sont pas rechargeables. Attention : risque d'explosion !
- N'utilisez que des piles du même type ensemble et remplacez-les toutes en même temps !
- Retirez les piles de l'appareil si vous ne comptez pas l'utiliser pendant une durée 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-1424 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.



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.