

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieses Kfz-Notruf-Systems. Laden Sie 2 Mobilgeräte gleichzeitig – auch mit Quick Charge 3.0. Bei Unfällen alarmiert der Ladestecker automatisch bis zu 3 Ihrer Kontakte. Oder Sie lösen die Panik-Taste einfach manuell aus.

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung aufmerksam durch und beachten Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie das Kfz-Notruf-System optimal einsetzen können.



HINWEIS:

Dies ist lediglich eine Schnellstartanleitung. Die ausführliche Bedienungsanleitung finden Sie unter www.pearl.de/support. Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer NX-4521 ein.

Lieferumfang

- Kfz-Notruf-System
- Bedienungsanleitung

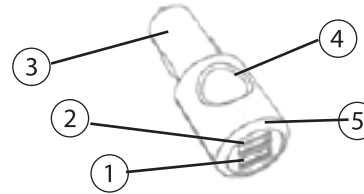
Empfohlene App:

- Sie haben die Möglichkeit sich im Auto per Bluetooth mit dem Notruf-System zu verbinden und einzustellen. Hierfür empfehlen wir folgende App: **Astrotek WISO**.

Technische Daten

Stromversorgung	12 V DC / 4,2 A
Ausgangsspannung USB 1	5 V DC / 2,4 A
Ausgangsspannung USB 2 (Quick Charge 3.0)	3,6 – 5 V DC / 3 A, 15 Watt 5 – 9 V DC / 2 A, 18 Watt 9 – 12 V DC / 1,5 A, 18 Watt
Bluetooth	Version 4.0
G-Sensor	✓
Status-LED	✓
Funk-Frequenz	2400 – 2483,5 MHz
Max. Sendeleistung	0,7 dBm
Maße (Ø x L)	31 x 94 mm
Gewicht	36 g

Produktdetails



1. USB-Buchse
2. Quick Charge 3.0-Buchse
3. 12-Volt-Stecker
4. Panik-Taste
5. Status-LED

Inbetriebnahme

1. Stecken Sie den 12-Volt-Stecker in den Zigarettenanzünder-Anschluss Ihres Kfz.
2. Starten Sie den Fahrzeug-Motor. Das Kfz-Notruf-System ist nun betriebsbereit, die Status-LED blinkt blau und rot.

Verwendung



HINWEIS:

Bitte beachten Sie, dass Ihr Mobilgerät bei der Verwendung ständig mit dem Internet verbunden sein muss, um alle Funktionen nutzen zu können.

Ladegerät

1. Verbinden Sie bis zu zwei Ihrer Mobilgeräte mit den USB-Buchsen.
2. Schließen Sie Quick Charge-fähige Geräte an die Quick Charge 3.0-Buchse. Die Mobilgeräte werden über die Fahrzeugbatterie geladen.

Automatischer Notruf per G-Sensor



HINWEIS:

Die automatische Notruf-Funktion kann nur ausgelöst werden, wenn das Notruf-System über den Fahrzeug-Motor in Betrieb genommen wurde und eine Bluetooth-Verbindung zwischen Notruf-System und App sowie eine Internetverbindung besteht.

1. Bei einem Unfall erkennt der G-Sensor Erschütterungen und alarmiert automatisch 3 in der App persönlich hinterlegte Kontakte per E-Mail und SMS (kostenpflichtig), sowie 1 Kontakt per Anruf (nur Android).



HINWEIS:

Die Sensitivität des G-Sensors können Sie über die App in 3 verschiedenen Stufen einstellen.

2. Der aktuelle Fahrzeug-Standort wird per GPS-Positionsbestimmung Ihres Smartphones an Ihre hinterlegten Kontakte übermittelt.



HINWEIS:

Um eine GPS-Ortung zu ermöglichen, müssen Sie der App vorab den Zugriff auf die Ortungsdienste Ihres Smartphones erlauben.



HINWEIS:

Notrufe funktionieren bei vorheriger Installation auch noch für ca. 3 Minuten ohne Kfz-Stromversorgung.

3. Auf Wunsch nimmt die App über das Mikrofon Ihres Smartphones für 5 Minuten lang die Umgebungsgerausche auf und sendet Sie per E-Mail an die hinterlegten Kontakte.



HINWEIS:

Um Audio-Aufnahmen senden zu können, müssen Sie der App vorab den Zugriff auf Ihr Mikrofon erlauben.

Manueller Notruf per Panik-Taste

1. Bei drohender Gefahr halten Sie die Panik-Taste für 2 Sekunden lang gedrückt, um die Notruf-Funktion zu aktivieren.
2. Kurz vor Auslösen der Notruf-Funktion blinkt die Status-LED rot und ein summender Ton ist zu hören. Ist die Notruf-Funktion aktiviert, leuchtet die Status-LED für 10 Sekunden lang rot. Bluetooth-Verbindung herstellen



HINWEIS:

Die Verbindung zum Notruf-System kann nur bei eingeschaltetem Motor hergestellt werden.

App installieren

Sie haben die Möglichkeit sich im Auto per Bluetooth mit dem Notruf-System zu verbinden und einzustellen. Hierfür empfehlen wir folgende App: Astrotek WISO. Suchen Sie diese im Google Play Store (Android) oder App-Store (iOS) und installieren Sie sie auf Ihrem Mobilgerät.

Verbindung einrichten

Android

1. Aktivieren Sie die Bluetooth-Funktion Ihres Mobilgeräts.
2. Stecken Sie das Notruf-System in den Zigarettenanzünder und starten Sie den Motor Ihres Kfz.
3. Öffnen Sie die App **Astrotek WISO**.
4. Erlauben Sie den Zugriff aller Parameter-Einstellungen, damit die App im Notfall Audio-Aufnahmen aufnimmt und GPS-Koordinaten Ihres aktuellen Standorts an hinterlegte Kontakte sendet.
5. Melden Sie sich mit Ihrer E-Mail-Adresse an und loggen Sie sich ein.
6. Geben Sie den 4-stelligen Bestätigungs-Code ein, der Ihnen an Ihre E-Mail-Adresse zugeschickt wurde.
7. Tippen Sie auf **weiter** und koppeln Sie sich mit dem Gerät.
8. Bei erfolgreicher Verbindung blinkt die Status-LED alle 60 Sekunden kurz blau auf.

iOS

1. Aktivieren Sie die Bluetooth-Funktion Ihres Mobilgeräts.
2. Stecken Sie das Notruf-System in den Zigarettenanzünder und starten Sie den Motor Ihres Kfz.
3. Öffnen Sie die App **Astrotek WISO**.
4. Erlauben Sie den Zugriff auf das Mikrofon Ihres Smartphones, um im Notfall Audio-Aufnahmen zu gestatten.
5. Melden Sie sich mit Ihrer E-Mail-Adresse an und loggen Sie sich ein.
6. Geben Sie den 4-stelligen Bestätigungs-Code ein, der Ihnen an Ihre E-Mail-Adresse zugeschickt wurde.
7. Tippen Sie auf **weiter**.
8. Erlauben Sie den Zugriff auf Ihren Standort, um im Notfall Ihre GPS-Koordinaten an hinterlegte Kontakte zu senden.
9. Tippen Sie unten rechts auf das +-Symbol. Das Gerät erscheint in der Liste. Koppeln Sie sich mit dem Gerät.
10. Bei erfolgreicher Verbindung blinkt die Status-LED alle 60 Sekunden kurz blau auf.

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.
- Die Gebrauchsanweisung aufmerksam lesen. Sie enthält wichtige Hinweise für den Gebrauch, die Sicherheit und die Wartung des Gerätes.
- Sie soll sorgfältig aufbewahrt und gegebenenfalls an Nachbenutzer weitergegeben werden.
- Das Gerät darf nur für den vorgesehenen Zweck, gemäß dieser Gebrauchsanweisung, verwendet werden.
- Beim Gebrauch die Sicherheitshinweise beachten.
- Vor der Inbetriebnahme das Gerät und seine Anschlussleitung sowie Zubehör auf Beschädigungen überprüfen.
- Die Anschlussleitung nicht quetschen, nicht über scharfen Kanten oder heiße Oberflächen ziehen; Anschlussleitung nicht zum Tragen verwenden.
- Wenn die Netzanschlussleitung dieses Gerätes beschädigt wird, muss sie durch den Hersteller oder seinen Kundendienst oder eine ähnlich qualifizierte Person ersetzt werden, um Gefährdungen zu vermeiden.
- Ziehen Sie den Netzstecker nach jedem Gebrauch, bei Störungen während des Betriebes und vor jeder Reinigung des Gerätes.
- Den Stecker nie am Netzkabel oder mit nassen Händen aus der Steckdose ziehen.
- Das Gerät ist ausschließlich für den Haushaltsgebrauch oder ähnliche Verwendungszwecke bestimmt. Es darf nicht für gewerbliche Zwecke verwendet werden!
- Benutzen Sie das Gerät niemals nach einer Fehlfunktion, z.B. wenn das Gerät ins Wasser oder heruntergefallen ist oder auf eine andere Weise beschädigt wurde.
- Der Hersteller übernimmt keine Verantwortung bei falschem Gebrauch, der durch Nichtbeachtung der Gebrauchsanleitung zustande kommt.
- Alle Änderungen und Reparaturen an dem Gerät oder Zubehör dürfen nur durch den Hersteller oder von durch ihn ausdrücklich hierfür autorisierte Personen durchgeführt werden.
- Ein Umbauen oder Verändern des Produktes beeinträchtigt die Produktsicherheit. Achtung Verletzungsgefahr!
- Öffnen Sie das Produkt niemals eigenmächtig. 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 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-4521-675 in Übereinstimmung mit der Funkanlagen-Richtlinie 2014/53/EU, der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU, der EMV-Richtlinie 2014/30/EU und der Niederspannungsrichtlinie 2014/35/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-4521 ein.

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

www.navgear.de

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

Chère cliente, cher client,

Nous vous remercions d'avoir choisi ce système d'appel d'urgence allume-cigare. Chargez 2 appareils mobiles simultanément, et ce même en Quick Charge 3.0. En cas d'accident, le système alerte automatiquement jusqu'à 3 de vos contacts.

Afin d'utiliser au mieux votre nouveau produit, veuillez lire attentivement ce mode d'emploi et respecter les consignes et astuces suivantes.



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, NX4521, dans le champ de recherche.

Contenu

- Système d'appel d'urgence
- Mode d'emploi

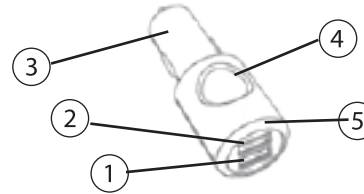
Application recommandée :

- Il est possible de connecter le système d'appel d'urgence par bluetooth et de le configurer. Pour cela, nous recommandons l'application suivante : **Astrotek WISO**.

Caractéristiques techniques

Alimentation	12 V DC / 4,2 A
Tension de sortie USB 1	5 V DC / 2,4 A
Tension de sortie USB 2 (Quick Charge 3.0)	3,6 – 5 V DC / 3 A, 15 W 5 – 9 V DC / 2 A, 18 W 9 – 12 V DC / 1,5 A, 18 W
Bluetooth	Version 4.0
Accéléromètre	✓
LED de statut	✓
Fréquence sans fil	2400 – 2483,5 MHz
Puissance d'émission max.	0,7 dBm
Dimensions (Ø × L)	31 × 94 mm
Poids	36 g

Description du produit



1. Port USB
2. Port Quick Charge 3.0
3. Fiche 12 V
4. Touche Alerte
5. LED de statut

Mise en marche

1. Branchez le connecteur 12 V dans la prise allume-cigare de votre véhicule.
2. Démarrez le moteur du véhicule. Le système d'appel d'urgence est prêt à l'emploi, La LED de statut clignote en bleu et rouge.

Utilisation



NOTE :

Veuillez noter que votre appareil mobile doit être connecté en permanence à Internet pour pouvoir utiliser toutes les fonctions.

Chargeur

1. Branchez jusqu'à deux appareils mobiles aux ports USB.
2. Branchez uniquement des appareils compatibles Quick Charge au port Quick Charge 3.0. Les appareils mobiles sont chargés par la batterie du véhicule.

Appel d'urgence par accéléromètre



NOTE :

La fonction d'appel d'urgence automatique ne peut être déclenchée que si le système d'appel d'urgence est alimenté par le moteur du véhicule, qu'il est connecté par bluetooth à l'application et qu'une connexion Internet est active.

1. En cas d'accident, l'accéléromètre détecte les vibrations et alerte automatiquement 3 contacts enregistrés dans l'application par e-mail et SMS (10 premiers gratuits, recharge payante). Il peut alerter un contact par téléphone sur Android uniquement.



NOTE :

La sensibilité de l'accéléromètre peut être réglée sur 3 niveaux différents par application.

2. La position du véhicule est transmise à vos contacts grâce à la fonction localisation GPS de votre smartphone.



NOTE :

Pour permettre une localisation GPS, vous devez autoriser l'application à accéder à la localisation de votre smartphone.



NOTE :

Les appels d'urgence fonctionnent comme décrit précédemment, pendant environ 3 minutes sans alimentation électrique dans le véhicule.

3. Si vous le souhaitez, l'application peut enregistrer les bruits ambiants grâce au microphone de votre smartphone pendant 5 minutes, afin de les transmettre par e-mail aux contacts.



NOTE :

Pour envoyer des enregistrements audio, vous devez autoriser l'application à accéder au microphone du smartphone.

Activer manuellement la touche Alerte

1. En cas de danger, appuyez sur la touche Alerte pendant 2 secondes pour activer la fonction Appel d'urgence.
2. Juste avant le déclenchement de la fonction Appel d'urgence, la LED de statut clignote en rouge et un signal sonore retentit. Lorsque la fonction Appel d'urgence est activée, la LED de statut brille pendant 10 secondes en rouge.



NOTE :

La connexion au système d'urgence ne peut être établie que lorsque le moteur est allumé.

Installer l'application

Il est possible de connecter le système d'appel d'urgence par bluetooth et de le configurer. Pour cela, nous recommandons l'application suivante : Astrotek WISO. Recherchez cette dernière dans Google Play Store (Android) ou dans l'App-Store (iOS) et installez-la sur votre appareil mobile.

Configurer la connexion

Android

1. Activez la fonction bluetooth de votre appareil mobile.
2. Branchez le système d'appel d'urgence sur la prise allume-cigare et démarrez le moteur de votre véhicule.
3. Ouvrez l'application **Astrotek WISO**.
4. Autorisez l'accès à tous les réglages afin que l'application enregistre les bruits en cas d'urgence, et envoie vos coordonnées GPS aux contacts enregistrés.
5. Enregistrez-vous et connectez-vous avec votre adresse e-mail.
6. Saisissez le code de confirmation à quatre chiffres qui vous est envoyé sur votre adresse e-mail.
7. Appuyez sur **Suivant** et connectez-vous à l'appareil.
8. Une fois la connexion établie, la LED de statut clignote brièvement en bleu toutes les 60 secondes.

iOS

1. Activez la fonction bluetooth de votre appareil mobile.
2. Branchez le système d'appel d'urgence sur la prise allume-cigare et démarrez le moteur de votre véhicule.
3. Ouvrez l'application **Astrotek WISO**.
4. Autorisez l'accès au microphone de votre smartphones pour permettre les enregistrements audio en appel d'urgence.
5. Connectez-vous avec votre adresse e-mail.
6. Saisissez le code de confirmation à quatre chiffres qui vous est envoyé sur votre adresse e-mail.
7. Appuyez sur **Suivant**.
8. Autorisez l'accès à votre position pour que vos coordonnées GPS soient envoyées à vos contacts en cas d'urgence.
9. Appuyez en bas à droite sur le symbole +. L'appareil apparaît dans la liste. Établissez la connexion avec l'appareil.
10. Une fois la connexion établie, la LED de statut clignote brièvement en bleu toutes les 60 secondes.

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.

- 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.
- Lisez attentivement ce mode d'emploi. Il contient des informations essentielles concernant l'utilisation, la sécurité et l'entretien du produit.
- Il doit être conservé précieusement et transmis avec le produit à un tiers.
- Respectez les consignes de sécurité pendant l'utilisation.
- Vérifiez le bon état de l'appareil, de ses câbles et de ses accessoires avant chaque utilisation.
- Veillez à ne pas pincer le câble d'alimentation, ne l'exposez pas à des bords tranchants ou à des surfaces chaudes. N'utilisez pas le câble pour déplacer l'appareil.
- Si le câble d'alimentation de votre appareil est endommagé, vous devez le faire remplacer par un professionnel agréé, afin d'éviter tout risque pour votre sécurité.
- Débranchez l'appareil après chaque utilisation, en cas de dysfonctionnement pendant l'utilisation et avant chaque nettoyage.
- Ne débranchez jamais la fiche avec des mains mouillées ou en tirant sur le câble.
- Cet appareil est conçu pour un usage domestique ou autre usage similaire uniquement. Il ne doit pas être employé à des fins publicitaires.
- N'utilisez jamais l'appareil s'il présente un dysfonctionnement, s'il a été plongé dans l'eau, s'il est tombé ou a été endommagé d'une autre manière.
- Conservez le produit hors de la portée et de la vue des enfants !
- 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.
- Toute modification ou réparation de l'appareil ou de ses accessoires doit être effectuée exclusivement par le fabricant

ou par un spécialiste dûment autorisé.

- Le démontage ou la modification du produit affecte sa sécurité. Attention : risque de blessures !
- N'ouvrez jamais le produit, sous peine de perdre toute garantie. 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 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 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-4521 conforme aux directives actuelles 2011/65/UE, 2014/30/UE, 2014/35/UE, et 2014/53/UE du Parlement Européen.



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.