

WLAN-Steckdose SF-460.avs

mit App, 10 A, für Siri, Alexa und Google Assistant

Bedienungsanleitung




ELESION®

Inhaltsverzeichnis

Ihr neue WLAN-Steckdose	4
Lieferumfang	4
Wichtige Hinweise zu Beginn	5
Wichtige Hinweise zur Entsorgung	6
Konformitätserklärung	6
Produktdetails	7
Inbetriebnahme	8
1. App installieren	8
2. Steckdose mit App verbinden	8
Steckdosen-Steuerseite	10
Ein- und Ausschalten nach Zeitplan	11
Neuen Zeitplan erstellen	11
3.2. Zeitplan aktivieren / deaktivieren	12
2.3. Zeitplan löschen	12
4. Ausschalt-Timer	12
4.1 Einstellen und aktivieren	12
4.2. Aktiven Ausschalt-Timer deaktivieren	13
6. Geräte-Einstellungen	13
Sprachsteuerung	14
1. Alexa Voice Service	14
2. Google Home-App	15
Datenschutz	16
Technische Daten	16

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

www.luminea.info

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

Ihr neue WLAN-Steckdose

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieser WLAN-Steckdose, mit der Sie manuell, per App oder per Sprachbefehl den Strom für das angeschlossene Gerät schalten können.

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung und befolgen Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie Ihre neue WLAN-Steckdose optimal einsetzen können.

Lieferumfang

- WLAN-Steckdose SF-460.av5
- Bedienungsanleitung

Zusätzlich benötigt:

- Mobilgerät mit Android ab 4.3 oder iOS ab 7

Empfohlene App:

Zum Betrieb benötigen Sie eine App, die eine Verbindung zwischen Ihrer WLAN-Steckdose und Ihrem Mobilgerät herstellen kann. Wir empfehlen hierzu die kostenlose App **ELESION**.



*Scannen Sie den QR-Code, um eine Übersicht weiterer **ELESION**-Produkte aufzurufen.*

Wichtige Hinweise zu Beginn

- Diese Produktinformation 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. Führen Sie Reparaturen nie selbst aus!
- Achten Sie darauf, dass das Produkt an einer Steckdose betrieben wird, die leicht zugänglich ist, damit Sie das Gerät im Notfall schnell vom Netz trennen können.
- Behandeln Sie das Produkt sorgfältig. Es kann durch Stöße, Schläge oder Fall aus bereits geringer Höhe beschädigt werden.
- Die Schaltsteckdose ist nur für den Betrieb in trockenen Innenräumen geeignet.
- Halten Sie das Produkt fern von Feuchtigkeit und extremer Hitze.
- Tauchen Sie das Produkt niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Fassen Sie die Funk-Schaltsteckdose nicht mit nassen oder feuchten Händen an.
- Schließen Sie die Funk-Schaltsteckdose nur an, wenn die Netzspannung der Steckdose mit der Angabe auf dem Typenschild übereinstimmt.
- Betreiben sie die Funk-Schaltsteckdose nicht, wenn es sichtbare Schäden aufweist.
- Überlasten Sie die Funk-Schaltsteckdose nicht. Beachten Sie die Anschlussleistung in den technischen Daten!
- Nutzen Sie die Schaltsteckdose ausschließlich an einer ordnungsgemäß installierten Steckdose mit zuverlässig angeschlossenen Schutzleiter.
- Stecken Sie nicht mehrere Schaltsteckdosen hintereinander!
- Betreiben Sie die Schaltsteckdose nicht abgedeckt!
- Die Schaltsteckdose eignet sich nicht als Ersatz für eine ortsfeste Installation.
- 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-4910-675 in Übereinstimmung mit der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU + (EU)2015/863, der EMV-Richtlinie 2014/30/EU, der Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU und der Funkanlagen-Richtlinie 2014/53/EU befindet.

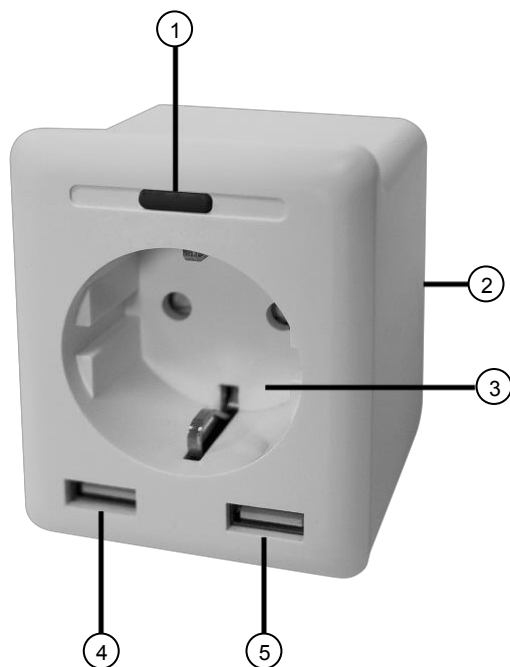
Kurtasz, A.

Qualitätsmanagement
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz

Die ausführliche Konformitätserklärung finden Sie unter www.pearl.de/support. Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer NX-4910 ein.



Produktdetails



1. Ein/Aus-Taste mit LED
2. 230-Volt-Stecker

3. 230-Volt-Buchse
4. USB-Port 1

5. USB-Port 2

Inbetriebnahme

1. App installieren

Zur Steuerung per Mobilgerät benötigen Sie eine App, die eine Verbindung zwischen Ihrer WLAN-Steckdose und Ihrem Mobilgerät herstellen kann. Wir empfehlen hierzu die kostenlose App **ELESION**. Suchen Sie diese im Google Play Store (Android) oder App-Store (iOS) oder scannen Sie den entsprechenden QR-Code. Installieren Sie die App dann auf Ihrem Mobilgerät.



Android



iOS



HINWEIS:

Falls Sie noch nicht über ein ELESION-Konto verfügen, legen Sie sich bitte eines an. Die Registrierung in der App erfolgt per Email-Adresse.

Eine genaue Erklärung des Registrierungs-Vorgangs sowie eine allgemeine Übersicht der App finden Sie online unter www.pearl.de/support. Geben Sie dort im Suchfeld einfach die Artikelnummer NX-4910 ein.



www.pearl.de/support

2. Steckdose mit App verbinden



HINWEIS:

Ihre WLAN-Steckdose kann nur in ein 2,4-GHz-Netzwerk eingebunden werden. 5-GHz-Netzwerke erkennen Sie daran, dass meist ein „5G“ an den Netzwerknamen angehängt ist.

1. Verbinden Sie Ihr Mobilgerät mit dem 2,4-GHZ-Netzwerk, in das Ihre WLAN-Steckdose eingebunden werden soll.
2. Öffnen Sie die App **ELESION**.
3. Melden Sie sich an. Sie gelangen zum **Mein-Zuhause**-Tab.
4. Tippen Sie auf **Gerät hinzufügen** oder oben rechts auf das Plus-Symbol.
5. Tippen Sie in der linken Spalte auf die Kategorie **Elektroinstallation**.
6. Tippen Sie nun in der rechten Spalte auf die Unterkategorie **Netzstecker**.
7. Falls noch nicht geschehen: Stecken Sie die Steckdose ein und schalten Sie sie ein.



HINWEIS:

Sollte die Steckdosen-LED nicht blinken, drücken Sie für ca. 5 Sekunden die Ein/Aus-Taste. Die Steckdose wird in der Werkszustand versetzt, sodass die LED blinkt.

8. Tippen Sie auf **Nächster Schritt**.
9. Geben Sie das WLAN-Passwort des 2,4-GHZ-Netzwerkes ein, in das Ihre Steckdose eingebunden werden soll. Tippen Sie auf das Augen-Symbol, um das eingegeben Passwort ein- oder auszublenden.



HINWEIS:

Es wird automatisch das WLAN-Netzwerk übernommen, mit dem Ihr Mobilgerät aktuell verbunden ist. Soll Ihre Kamera mit einem anderen WLAN-Netzwerk verbunden werden, tippen Sie auf den Doppelpfeil neben dem Netzwerknamen.



Sie gelangen zu den WLAN-Einstellungen Ihres Mobilgeräts. Stellen Sie dort die Verbindung zum gewünschten Netzwerk her. Kehren Sie mit der Zurück-Taste zur App zurück und geben Sie gegebenenfalls das geforderte WLAN-Passwort ein.

10. Tippen Sie auf **OK**, um den Suchvorgang zu starten.
11. Tippen sie auf das Stift-Symbol neben der Bezeichnung für die Steckdose.
12. Geben Sie unter **Name** den gewünschten Gerätenamen ein. So ist Ihre Steckdose später eindeutig zuordenbar. Tippen Sie dann im Eingabefenster auf **Speichern**.
13. Tippen Sie auf den Raum, in dem Ihre Kamera in Gebrauch sein wird.



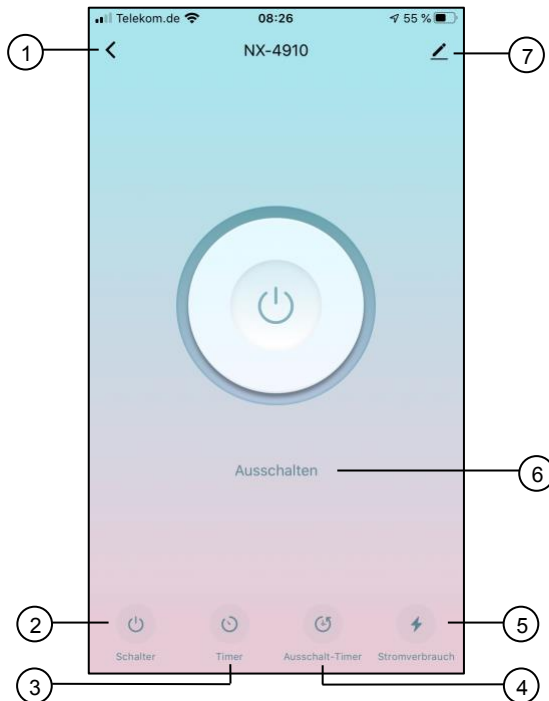
HINWEIS:

Die korrekte Raumzuteilung kann später bei der Nutzung von Familiengruppen oder Smart-Home-Aktionen wichtig sein. Sie kann auch nachträglich über die Geräte-Einstellungen geändert werden.

14. Tippen Sie unten auf **Fertigstellung**. Die Steckdose wird Ihrer Geräteliste hinzugefügt. Sie gelangen zur Steuerseite des Geräts.

Steckdosen-Steuerseite

1. Tippen Sie in der Geräteliste (**Mein-Zuhause**-Tab) auf Ihre WLAN-Steckdose. Die Geräteseite wird geöffnet.
2. Steuern Sie Ihre WLAN-Steckdose, indem Sie auf das entsprechende Symbol tippen

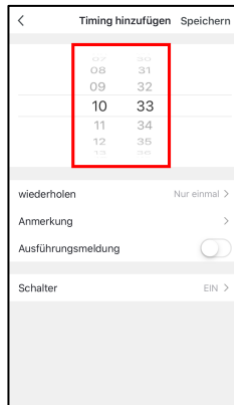


- | | |
|-----------------------------------|-----------------------------|
| 1. Zurück | 5. Stromverbrauch |
| 2. Ein/Aus-Schaltbutton | 6. Status der Steckdose |
| 3. Timer zum Ein- und Ausschalten | 7. Allgemeine Einstellungen |
| 4. Ausschalt-Timer | |

Ein- und Ausschalten nach Zeitplan

Neuen Zeitplan erstellen

1. Tippen Sie auf der Steuerseite unten auf **Timer**.
2. Tippen Sie auf **Hinzufügen**.
3. Stellen Sie über das Scrollrad die Uhrzeit ein, zu der Ihre WLAN-Steckdose ein- oder ausgeschaltet werden soll.

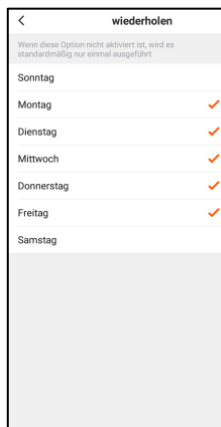


4. Tippen Sie unten auf **wiederholen**, um festzulegen, ob es sich um eine einmalige oder mehrfache Schaltung handelt, oder die Tage zum Schalten auszuwählen.
5. Tippen Sie gegebenenfalls auf die Wochentage, an denen der Zeitplan gültig sein soll, um sie zu markieren. Tippen Sie dann oben auf den Pfeil nach links.



HINWEIS:

Heben Sie Markierungen auf, indem Sie erneut auf den entsprechenden Wochentag tippen.



6. Tippen Sie dann auf den Pfeil oben links.
7. Tippen Sie unten auf **Schalter**.
8. Legen Sie fest, ob Ihre WLAN-Steckdose zu der eingestellten Uhrzeit ein- oder ausgeschaltet werden soll. Tippen Sie dann auf **Fertigstellung** (Android) bzw. auf den Pfeil oben links (iOS).
9. Schließen Sie die Zeitplanerstellung ab, indem Sie oben rechts auf **Speichern** tippen. Der Zeitplan wird nun in der Zeitplan-Liste aufgeführt. Er ist automatisch aktiviert (Schalter rechts).
 - 9.1. Zum Aktualisieren des Zeitplans tippen Sie ihn kurz an und nehmen Sie die gewünschten Einstellungen vor.
 - 9.2. Zum Löschen unter Android tippen Sie ihn an und halten Sie ihn angetippt, bis das entsprechende Hinweisfeld erscheint. Unter iOS wischen Sie nach links.
 - 9.3. Tippen Sie auf **Löschen**, um den Vorgang abzuschließen.

3.2. Zeitplan aktivieren / deaktivieren

1. Rufen Sie die Zeitplanliste auf, indem Sie auf der Steuerseite unten auf **Zeitplan** tippen.
2. Tippen Sie auf den Schalter neben dem gewünschten Zeitplan, um diesen ein- oder auszuschalten.

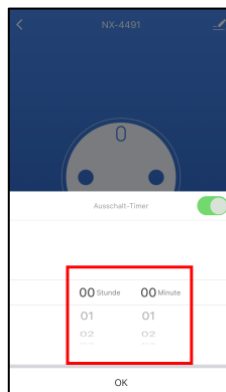
2.3. Zeitplan löschen

1. Rufen Sie die Zeitplanliste auf, indem Sie auf der Steuerseite unten auf **Zeitplan** tippen.
2. Unter Android tippen Sie auf den gewünschten Zeitplan und halten Sie ihn angetippt, bis ein Lösch-Hinweisfeld eingeblendet wird. Unter iOS tippen Sie auf den gewünschten Zeitplan und wischen Sie nach links.
3. Tippen Sie im Hinweisfeld auf **Löschen**. Der Zeitplan wird aus der Liste gelöscht.

4. Ausschalt-Timer

4.1 Einstellen und aktivieren

1. Tippen Sie auf der Steuerseite unten auf **Ausschalt-Timer**.
2. Stellen Sie die gewünschte Zeitspanne bis zum automatischen Ausschalten Ihrer WLAN-Steckdose ein.



3. Tippen Sie auf **OK**. Der Ausschalt-Timer ist automatisch aktiviert.
4. Die Timer-Einstellung wird auf der Steuerseite in der Status-Zeile angezeigt.
5. Nach Ablauf der eingestellten Zeitspanne schaltet sich Ihre WLAN-Steckdose automatisch aus.

4.2. Aktiven Ausschalt-Timer deaktivieren

1. Tippen Sie auf der Steuerseite unten auf **Ausschalt-Timer**.
2. Tippen Sie im Eingabefenster auf den Schalter oben rechts. Der Schalter befindet sich nun auf der linken Position.
3. Tippen Sie unten auf **OK**. Die Einstellung wird sofort übernommen.

6. Geräte-Einstellungen

Rufen Sie das Einstellungs-Menü auf, indem Sie auf der Steuerseite oben rechts auf das Stift-Symbol tippen. Folgende Optionen stehen Ihnen im Einstellungs-Menü zur Verfügung:

Geräte-Symbol	Gerätename bearbeiten
Information des Geräts	WLAN-Steckdosen-Informationen
Sofortige Szene und Automatisierung	Zeigt verknüpfte Geräte und Aktionen an
Kontrolle aus einem Dritt-Anbieter unterstützen	Einrichtung von Amazon Alexa und Google Assistant
Offline-Meldung	Benachrichtigung aktivieren / deaktivieren, wenn Steckdose offline ist
Gerät teilen	WLAN-Steckdose mit anderen App-Nutzern teilen
Gruppe erstellen	Einstellung für gleichzeitig zu schaltende Geräte
FAQ & Rückmeldung	Feedback senden
	FAQs aufrufen
Netzwerk überprüfen	Netzwerkstärke prüfen
Überprüfen Sie das Upgrade der Firmware	Firmware aktualisieren
Das Gerät entfernen	WLAN-Steckdose aus der App löschen
Werkseinstellungen wiederherstellen	WLAN-Steckdose auf Werkseinstellung zurücksetzen

Sprachsteuerung

1. Alexa Voice Service



HINWEIS:

Für die Nutzung des Alexa Voice Service benötigen Sie ein entsprechendes Lautsprecher-Gerät (z.B. ZX-1660, Echo Dot oder Echo) sowie ein Amazon-Konto.



HINWEIS:

Wenn Sie bereits auf Grund eines anderen **ELESION**-Geräts **ELESION** als Skill in der **Amazon Alexa**-App aktiviert haben, so müssen die unteren Schritte in der Regel nicht durchgeführt werden. Das Gerät wird automatisch erkannt, sobald es mit der **ELESION**-App verbunden wurde. Es kann sofort per Sprachbefehl gesteuert werden. Sollte dies nicht der Fall sein, deaktivieren Sie bitte in der **Amazon Alexa**-App zuerst die **ELESION**-Skill und aktivieren Sie sie dann erneut (siehe unten Schritt 7-14).

1. Installieren Sie die **Amazon Alexa**-App von Amazon.
2. Öffnen Sie die **Amazon Alexa**-App.
3. Melden Sie sich mit Ihrem Amazon-Konto an.
4. Rufen Sie das Menü auf und tippen Sie auf den Menüpunkt **Skills und Spiele**.
5. Geben Sie in der Suchleiste **ELESION** ein. Tippen Sie dann auf das Lupen-Symbol.
6. Tippen Sie in der Liste der Suchergebnisse auf **ELESION**.
7. Tippen Sie auf **AKTIVIEREN**.
8. Stellen Sie im vorderen Teil des ersten Eingabefeldes Ihr Land ein.



HINWEIS:

Die Länderliste ist nicht alphabetisch, sondern nach Vorwahl sortiert. Die Länder sind unter ihren englischen Namen gelistet (z.B. *Germany +49*).

9. Geben Sie neben der Länder-Vorwahl die Email-Adresse bzw. Mobilfunknummer ein, mit der Sie sich auf **ELESION** registriert haben.
10. Geben Sie im zweiten Feld das Passwort Ihres **ELESION**-Kontos ein.
11. Tippen Sie auf **Sofort verbinden**.
12. Das **ELESION**-Symbol und Ihre Email-Adresse bzw. Mobilfunknummer werden oben angezeigt. Tippen Sie unten auf **Autorisieren**. Ihr **ELESION**-Konto wird mit der **Amazon Alexa**-App verknüpft. Dies kann einige Augenblicke dauern.
13. Warten Sie, bis die Erfolgsmeldung **ELESION** wurde erfolgreich verknüpft angezeigt wird. Tippen Sie dann oben links auf **Fertig**. Sie gelangen zum **ELESION**-Tab der App.
14. Tippen auf **GERÄTE ERKENNEN**.

Aktion	Befehl
Einschalten	Alexa, schalte XXX an!
Ausschalten	Alexa, schalte XXX aus!

2. Google Home-App



HINWEIS:

Für die Nutzung der **Google Home-App** benötigen Sie ein entsprechendes Lautsprecher-Gerät (z.B. Google Home, Google Home Max oder Google Home Mini) oder den Mobilgeräte-Dienst **Google Assistant** sowie ein Google-Konto.

1. Stellen Sie sicher, dass Ihr Google Home-Lautsprecher eingerichtet oder Google Assistant auf dem Mobilgerät installiert ist. Nehmen Sie hierzu gegebenenfalls die Bedienungsanleitung des Google Home-Lautsprechers zu Hilfe.
2. Installieren Sie die **Google Home-App** von Google LLC.
3. Öffnen Sie die **Google Home-App**.
4. Tippen Sie unten links auf das Haus-Symbol.
5. Tippen Sie oben auf das Plus-Symbol (**Hinzufügen**).
6. Tippen Sie auf den Menüpunkt **Gerät einrichten**.
7. Tippen Sie unten in der Kategorie **Funktioniert mit Google** auf **Du hast bereits Geräte eingerichtet?**
8. Tippen Sie in der Kontoverwaltung oben auf das Lupen-Symbol.
9. Geben Sie in der Suchleiste **ELESION** ein. Tippen Sie dann auf das Suchsymbol der eingeblendeten Tastatur.
10. Tippen Sie in der Liste der Suchergebnisse auf **ELESION**.
11. Stellen Sie im vorderen Teil des ersten Eingabefeldes Ihr Land ein.



HINWEIS:

Die Länderliste ist nicht alphabetisch, sondern nach Vorwahl sortiert. Die Länder sind unter ihren englischen Namen gelistet (z.B. Germany +49).

12. Geben Sie neben der Länder-Vorwahl die Email-Adresse bzw. Mobilfunknummer ein, mit der Sie sich auf **ELESION** registriert haben.
13. Geben Sie im zweiten Feld das Passwort Ihres ELESION-Kontos ein.
14. Tippen Sie auf **Sofort verbinden**.
15. Das **ELESION**-Symbol und Ihre Email-Adresse bzw. Mobilfunknummer werden oben angezeigt. Tippen Sie unten auf **Autorisieren**. Ihr **ELESION**-Konto wird mit der **Google Home-App** verknüpft. Dies kann einige Augenblicke dauern.
16. Wählen Sie durch Tippen das gewünschte Gerät Ihrer **ELESION-App** aus.
17. Tippen Sie unten auf **EINEM RAUM HINZUFÜGEN**.
18. Wählen Sie einen Raum durch Tippen aus.
19. Bestätigen Sie die Raumzuordnung, indem Sie unten auf **FERTIG** tippen.
20. Sie gelangen zur **ELESION**-Geräte-Übersicht der **Google Home-App**.

Aktion	Befehl
Einschalten	OK Google, schalte XXX an!
Ausschalten	OK Google, schalte XXX aus!


Datenschutz

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

- Löschen Sie alle Daten.
- 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.

Technische Daten

Stromversorgung		230 V AC, 50/60 Hz
Belastbarkeit		max. 2.300 Watt (16 A)
USB	Spannung	2x 5 Volt
	Stromstärke	max. 2,4 A
Schutzklasse I		Schutzleiter
WLAN	Name	NX4910
	Frequenzband	2,4 Ghz
	Funkfrequenz	2.412 – 2.472 MHz
	Standard	802.11b/g/n
	Sendeleistung	12,89 dBm
Maße		75 x 60 x 76 mm
Gewicht		125 g

Kundenservice: 07631 / 360 – 350

Importiert von:

PEARL.GmbH | PEARL-Straße 1–3 | D-79426 Buggingen

© REV2 – 14.10.2020 – DD/GW//MF

SF-460.avs

Prise connectée à 2 ports USB

compatible Amazon Alexa, Google Assistant & Siri

Mode d'emploi




ELESION®

Table des matières

Votre nouvelle prise connectée	3
Contenu	3
Consignes préalables	4
Consignes importantes pour le traitement des déchets	5
Déclaration de conformité	5
Description du produit	6
Mise en marche	7
1. Installer l'application	7
2. Connecter la prise à l'application	7
Page de commande de la prise	9
Activer et désactiver selon un programme	10
Créer un nouveau programme	10
3.2. Activer/Désactiver un programme	11
2.3. Supprimer un programme	11
4. Minuteur d'arrêt	12
4.1 Régler et activer	12
4.2. Activer/Désactiver le minuteur d'arrêt	12
6. Réglages de l'appareil	13
Commande vocale	14
1. Amazon Alexa	14
2. Application Google Home	15
Protection des données	16
Caractéristiques techniques	16

Votre nouvelle prise connectée

Chère cliente, cher client,

Nous vous remercions d'avoir choisi cette prise connectée. Grâce à elle, vous pouvez gérer l'alimentation de vos appareils connectés à votre prise par application ou par commande vocale.

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

Contenu

- Prise connectée SF-460.avs
- Mode d'emploi

Accessoire requis :

- Appareil mobile avec Android 4.3 ou supérieur / iOS 7 ou supérieur

Application recommandée

L'utilisation du produit requiert une application capable d'établir une connexion entre votre prise connectée et votre appareil mobile. Nous recommandons l'application gratuite **ELESION**.



Scannez le code QR pour accéder à une vue d'ensemble des autres produits **ELESION**.

Consignes préalables

- 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 le cas échéant 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.
- Respectez les consignes de sécurité pendant l'utilisation.
- Le démontage ou la modification du produit affecte sa sécurité. 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, sous peine de perdre toute garantie. Ne tentez jamais de réparer vous-même le produit !
- Veillez à ce que le produit soit alimenté par une prise facilement accessible afin de pouvoir débrancher l'appareil rapidement en cas d'urgence.
- Manipulez le produit avec précaution. Un coup, un choc, ou une chute, même de faible hauteur, peut l'endommager.
- La prise convient uniquement pour une utilisation dans des locaux intérieurs secs.
- 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.
- Ne manipulez jamais la prise connectée avec des mains mouillées.
- Ne branchez la prise connectée que si la tension secteur délivrée par la prise correspond aux indications de la plaque signalétique.
- N'utilisez pas la prise si elle présente des traces visibles d'endommagement.
- Ne surchargez pas la prise. Respectez la puissance absorbée indiquée dans les caractéristiques techniques !
- Ne branchez la prise connectée que sur une prise murale correctement installée, et munie d'un conducteur de protection correctement branché.
- Ne branchez pas plusieurs prises entre elles.
- Ne couvrez jamais la prise pendant utilisation.
- Cette prise ne remplace pas une installation fixe.
- Cet appareil n'est pas conçu pour être utilisé par des personnes (y compris les enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou des personnes dénuées d'expérience ou de connaissance, sauf si elles ont pu bénéficier, par l'intermédiaire d'une personne responsable de leur sécurité, d'une surveillance ou d'instructions préalables concernant l'utilisation de l'appareil.
- Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son service après-vente ou des personnes de qualification similaire afin d'éviter tout danger. N'utilisez pas l'appareil tant que la réparation n'a pas été effectuée.
- Conservez le produit hors de la portée et de la vue des enfants.
- Les commandes Alexa ne sont données qu'à titre indicatif et sont susceptibles d'évoluer.
- 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 le produit NX-4910 conforme aux directives actuelles suivantes du Parlement Européen : 2011/65/UE et 2015/863/UE, relatives à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques, 2014/30/UE, concernant la compatibilité électromagnétique, 2014/35/UE, concernant la mise à disposition sur le marché du matériel électrique destiné à être employé dans certaines limites de tension, et 2014/53/UE, concernant la mise à disposition sur le marché d'équipements radioélectriques.

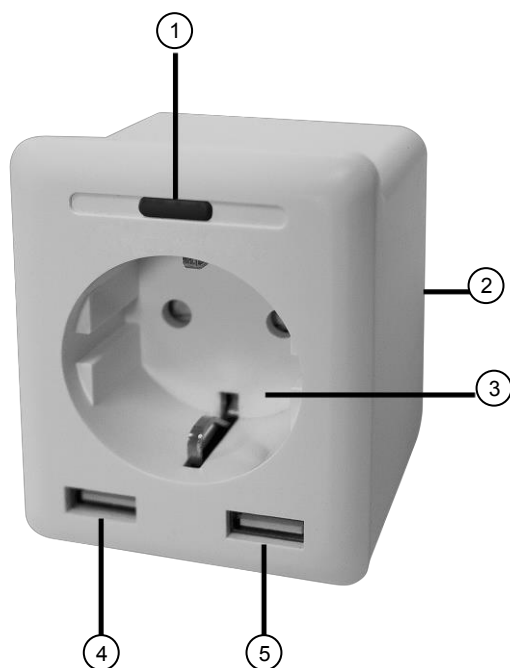
Kurtasz, A.

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.



Description du produit



1. Touche Marche/Arrêt avec LED
2. Fiche 230 V

3. Prise 230 V
4. Port USB 1

5. Port USB 2

Mise en marche

1. Installer l'application

L'utilisation du produit par application requiert une application capable d'établir une connexion entre votre prise connectée et votre appareil mobile. Nous recommandons l'application gratuite **ELESION**. Recherchez cette dernière dans Google Play Store (Android) ou dans l'App Store (iOS) ou scannez le code QR correspondant. Installez l'application sur votre appareil mobile.



Android



iOS



NOTE :

Si vous ne disposez pas encore d'un compte ELESION, créez-en un. L'inscription dans l'application s'effectue par adresse mail.

Vous trouverez une description détaillée de la procédure d'enregistrement ainsi qu'un aperçu de l'application sous l'adresse www.pearl.fr/support/notices. Dans le champ de recherche, saisissez simplement la référence de l'article : NX4910.

2. Connecter la prise à l'application



NOTE :

Votre prise ne peut être connectée qu'à un réseau 2,4 GHz. Les réseaux 5 GHz sont généralement repérables par la mention "5G" accolée au nom du réseau.

1. Connectez votre appareil mobile au même réseau Internet sans fil 2,4 GHz que celui auquel votre prise est connectée.
2. Ouvrez l'application **ELESION**.
3. Connectez-vous. Vous accédez alors à l'onglet **Ma famille**.
4. Appuyez sur **Ajouter un appareil** ou en haut à droite de l'écran sur le symbole +.
5. Dans la barre de menu de gauche, appuyez sur la catégorie **Installations électriques**.
6. Dans la barre de menu de droite, appuyez sur la sous-catégorie **Fiche d'alimentation**.
7. Si ce n'est pas encore fait : branchez la prise, puis allumez-la.



NOTE :

Si la LED de la prise ne clignote pas, maintenez la touche Marche/Arrêt appuyée pendant environ 5 secondes. La prise est réinitialisée, de manière à ce que la LED clignote.

8. Appuyez sur **Étape suivante**.
9. Saisissez le mot de passe du réseau Internet sans fil 2,4 GHz auquel votre prise doit être connectée. Appuyez sur le symbole d'œil pour afficher ou masquer le mot de passe saisi.



NOTE :

Par défaut, le réseau Internet sans fil choisi correspond à celui auquel votre appareil mobile est connecté. Si votre prise est connectée à un autre réseau sans fil, appuyez sur la double-flèche à côté du nom du réseau.



Vous accédez alors aux réglages wifi de votre appareil mobile. Sélectionnez le réseau auquel vous souhaitez vous connecter. Revenez ensuite à l'application en appuyant sur la touche Retour et entrez le mot de passe du réseau Internet sans fil requis.

10. Appuyez sur **OK** pour lancer le processus de recherche.
11. Appuyez sur le symbole de crayon situé à côté du nom de la prise.
12. Sous le champ **Nom**, saisissez le nom souhaité pour votre appareil. De cette manière, votre prise sera clairement identifiable par la suite. Dans la fenêtre de saisie, appuyez sur **Enregistrer**.
13. Appuyez sur la pièce dans laquelle votre caméra doit être utilisée.

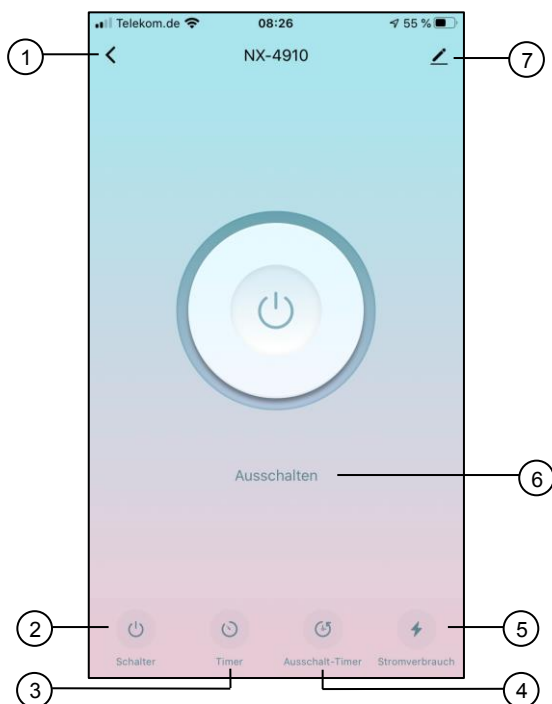
**NOTE :**

L'attribution correcte des pièces peut se révéler importante ultérieurement lors de l'utilisation des groupes familiaux ou des actions connectées. Elle peut aussi être modifiée ultérieurement dans les réglages de l'appareil.

14. Appuyez en bas de l'écran sur **Terminer**. La prise est ajoutée à votre liste d'appareils. Vous accédez à la page de commande de l'appareil.

Page de commande de la prise

1. Dans la liste des appareils (onglet **Ma famille**), appuyez sur votre prise. La page de l'appareil s'ouvre.
2. Contrôlez votre prise connectée en appuyant sur le symbole correspondant.

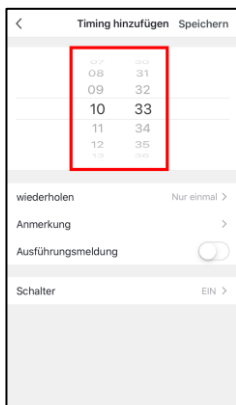


- | | |
|--------------------------------------|-----------------------|
| 1. Retour | 5. Consommation |
| 2. Interrupteur Marche/Arrêt | 6. Statut de la prise |
| 3. Minuteur pour allumer et éteindre | 7. Réglages généraux |
| 4. Minuteur d'arrêt | |

Activer et désactiver selon un programme

Créer un nouveau programme

1. Sur la page de commande, appuyez en bas de l'écran sur **Minuteur**.
2. Appuyez sur **Ajouter**.
3. Utilisez la molette de défilement pour régler l'heure à laquelle votre prise doit être allumée ou éteinte.

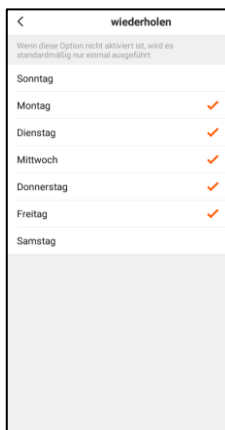


4. Appuyez en bas de l'écran sur **Répéter** pour définir s'il s'agit d'une commutation unique ou multiple. Vous pouvez également sélectionner les jours de commutation.
5. Appuyez sur les jours de la semaine pour lesquels le programme doit être activé, afin de les mettre en évidence. Appuyez sur la flèche orientée vers la gauche située en haut de l'écran.



NOTE :

Retirez le marquage en appuyant à nouveau sur le jour correspondant.



6. Appuyez ensuite sur la flèche située en haut à gauche de l'écran.
7. Appuyez en bas de l'écran sur **Interrupteur**.
8. Choisissez si votre prise connectée doit s'allumer ou s'éteindre à l'heure réglée. Appuyez ensuite sur **Terminer** (Android) ou sur la flèche située en haut à gauche de l'écran (iOS).
9. Terminez les réglages du programme en appuyant en haut à droite de l'écran sur **Enregistrer**. Le programme est ajouté à la liste des programmes. Il est automatiquement activé (curseur glissé à droite).
 - 9.1. Pour mettre à jour le programme, appuyez brièvement sur celui-ci, puis effectuez les réglages souhaités.
 - 9.2. Pour le supprimer sous Android, appuyez sur celui-ci, puis maintenez-le appuyé, jusqu'à ce que la fenêtre correspondante s'affiche. Sous iOS, il vous suffit de le faire glisser vers la gauche.
 - 9.3. Appuyez sur **Supprimer** pour interrompre le processus.

3.2. Activer/Désactiver un programme

1. Sur la page de commande, appuyez en bas de l'écran sur **Programme** pour accéder à la liste des programmes.
2. Appuyez sur le curseur situé à côté du programme souhaité pour l'activer ou le désactiver.

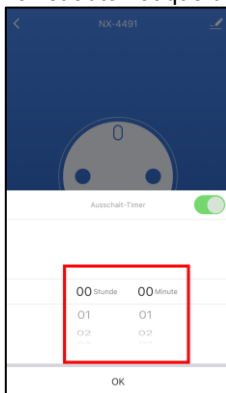
2.3. Supprimer un programme

1. Sur la page de commande, appuyez en bas de l'écran sur **Programme** pour accéder à la liste des programmes.
2. Sous Android, appuyez sur le programme souhaité, puis maintenez-le appuyé, jusqu'à ce que la fenêtre de suppression s'affiche. Sous iOS, appuyez sur le programme souhaité, puis faites-le glisser vers la gauche.
3. Dans la fenêtre de dialogue, appuyez sur **Supprimer**. Le programme est supprimé de la liste.

4. Minuteur d'arrêt

4.1 Régler et activer

1. Sur la page de commande, appuyez en bas de l'écran sur **Minuteur d'arrêt**.
2. Réglez la durée souhaitée avant l'arrêt automatique de votre prise connectée.



3. Appuyez sur **OK**. Le minuteur d'arrêt est automatiquement activé.
4. Le réglage du minuteur s'affiche dans la ligne des statuts, sur la page de commande.
5. Une fois la durée réglée écoulée, la prise connectée s'éteint automatiquement.

4.2. Activer/Désactiver le minuteur d'arrêt

1. Sur la page de commande, appuyez en bas de l'écran sur **Minuteur d'arrêt**.
2. Dans la fenêtre de saisie, appuyez sur le curseur situé en haut à droite de l'écran. Le curseur est maintenant glissé vers la gauche.
3. Appuyez en bas de l'écran sur **OK**. Le réglage est immédiatement enregistré.

6. Réglages de l'appareil

Accédez au menu Réglages en appuyant sur le symbole de crayon situé en haut à droite de la page de commande. Dans le menu Réglages, vous avez accès aux options suivantes :

Symbole des appareils	Modifier le nom de l'appareil
Informations sur l'appareil	Informations sur la prise connectée
Scénarios instantanés et automatisation	Indique les appareils connectés et les actions connectées
Contrôle pris en charge par un tiers	Configuration d'Amazon Alexa et Google Assistant
Notification hors ligne	Activer/Désactiver les notifications lorsque la prise est hors ligne.
Partager un appareil	Partager la prise avec d'autres utilisateurs de l'application
Créer un groupe	Réglage pour commuter simultanément des appareils
FAQ & Feedback	Envoyer un feedback
	Ouvrir la FAQ (questions fréquentes)
Vérifier le réseau	Vérifier la puissance du réseau
Vérifier la mise à jour du firmware	Mettre à jour le firmware
Supprimer l'appareil	Supprimer la prise de l'application
Restaurer les paramètres par défaut	Réinitialiser la prise

Commande vocale

1. Amazon Alexa



NOTE :

L'utilisation d'Alexa Voice Service (AVS) nécessite un haut-parleur approprié (par ex. Echo Dot ou Echo) ainsi qu'un compte Amazon.



NOTE :

Si, en raison d'un autre appareil **ELESION**, vous avez déjà activé la skill **ELESION** dans l'application **Amazon Alexa**, il n'est en général pas nécessaire d'effectuer les étapes ci-dessous. L'appareil est reconnu automatiquement dès qu'il est connecté à l'application **ELESION**. Il peut être contrôlé immédiatement par commande vocale. Si cela n'est pas le cas, commencez par désactiver la skill **ELESION** dans l'application **Amazon Alexa**, puis activez-la à nouveau (voir les étapes 7-14 ci-dessous).

1. Installez l'application **Amazon Alexa**.
2. Ouvrez l'application **Amazon Alexa**.
3. Connectez-vous avec votre compte Amazon.
4. Ouvrez le menu et appuyez sur l'élément de menu **Skills et jeux**.
5. Dans la barre de recherche, saisissez **ELESION**. Appuyez ensuite sur le symbole de loupe.
6. Dans la liste des résultats, appuyez sur **ELESION**.
7. Appuyez sur **ACTIVER**.
8. Dans la partie avant du premier champ, saisissez votre pays.



NOTE :

La liste des pays n'est pas triée par ordre alphabétique, mais par indicatif régional. Le nom des pays est affiché en anglais (ex : France +33).

9. À côté du champ de pays, saisissez votre adresse e-mail ou numéro de téléphone avec lequel/laquelle vous vous êtes inscrit(e) sur **ELESION**.
10. Dans le deuxième champ, saisissez le mot de passe de votre compte **ELESION**.
11. Appuyez sur **Connecter immédiatement**.
12. Le symbole **ELESION** et votre adresse e-mail ou numéro de téléphone mobile s'affichent en haut de l'écran. Appuyez en bas de l'écran sur **Autoriser**. Votre compte **ELESION** est maintenant connecté à l'application **Amazon Alexa**. Cela peut nécessiter un peu de temps.
13. Patientez jusqu'à ce que le message de réussite "**ELESION a été correctement connecté**" s'affiche. Appuyez ensuite en haut à gauche de l'écran sur **Terminer**. Vous accédez à l'onglet **ELESION** de l'application.
14. Appuyez sur **RECONNAÎTRE L'APPAREIL**.

Action	Commande
Allumer	Alexa, allume XXX !
Éteindre	Alexa, éteint XXX !

2. Application Google Home



NOTE :

L'utilisation de **Google Home** nécessite soit l'enceinte correspondante (par ex. Google Home, Google Home Max ou Google Home Mini) soit le service pour appareils mobiles **Google Assistant**, ainsi qu'un compte Google.

1. Assurez-vous que votre enceinte Google Home est déjà configurée, ou que Google Assistant est installé sur votre appareil mobile. Si nécessaire, reportez-vous au mode d'emploi du haut-parleur Google Home pour obtenir de l'aide.
2. Installez l'application **Google Home** de Google LLC.
3. Ouvrez l'application **Google Home**.
4. Appuyez sur le symbole de maison situé en bas à gauche de l'écran.
5. Appuyez en haut de l'écran sur le symbole + (**Ajouter**).
6. Appuyez sur l'élément de menu **Configurer l'appareil**.
7. Dans la catégorie **Fonctionne avec Google**, appuyez en bas de l'écran sur **Déjà configuré des appareils?**
8. Dans la gestion du compte, appuyez sur le symbole de loupe.
9. Dans la barre de recherche, saisissez **ELESION**. Appuyez ensuite sur le symbole de recherche sur le clavier qui s'affiche.
10. Dans la liste des résultats, appuyez sur **ELESION**.
11. Dans la partie avant du premier champ, saisissez votre pays.



NOTE :

La liste des pays n'est pas triée par ordre alphabétique, mais par indicatif régional. Le nom des pays est affiché en anglais (ex : France +33).

12. À côté du champ de pays, saisissez votre adresse e-mail ou numéro de téléphone avec lequel/laquelle vous vous êtes inscrit(e) sur **ELESION**.
13. Dans le deuxième champ, saisissez le mot de passe de votre compte **ELESION**.
14. Appuyez sur **Connecter immédiatement**.
15. Le symbole **ELESION** et votre adresse e-mail ou numéro de téléphone mobile s'affichent en haut de l'écran. Appuyez en bas de l'écran sur **Autoriser**. Votre compte **ELESION** est maintenant connecté à l'application **Google Home**. Cela peut nécessiter un peu de temps.
16. Choisissez l'appareil souhaité dans votre application **ELESION**.
17. Appuyez en bas sur **AJOUTER UNE PIÈCE**.
18. Sélectionnez une pièce en appuyant dessus.
19. Confirmez l'attribution de la pièce en appuyant en dessous sur **TERMINER**.
20. Vous accédez à l'aperçu des appareils **ELESION** de l'application **Google Home**.

Action	Commande
Allumer	OK, Google, allume XXX !
Éteindre	OK, Google, éteint XXX !


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 :

- Supprimez toutes les données.
- Réinitialisez l'appareil.
- Supprimez l'appareil de l'application.

L'application décrit les raisons pour lesquelles certaines données personnelles ou autorisations sont requises pour l'enregistrement.

Caractéristiques techniques

Alimentation		230 V AC, 50/60 Hz
Capacité de charge		2300 W (16 A) max.
USB	Tension	2x 5 V
	Intensité du courant	2,4 A max.
Classe de protection I		Câble relié à la terre
Réseau Internet sans fil	Nom	NX4910
	Bande de fréquences	2,4 GHz
	Fréquence radio	2412 – 2472 MHz
	Standard	802.11b/g/n
	Puissance d'émission	12,89 dBm
Dimensions		75 x 60 x 76 mm
Poids		125 g

Importé par :

PEARL.GmbH | PEARL-Straße 1–3 | D-79426 Buggingen

Service commercial PEARL France : 0033 (0) 3 88 58 02 02

© REV1 – 14.10.2020 – GW//MF