

WLAN-Unterputz-Steckdose

Mit Stromverbrauchs-Messung, App, Sprachsteuerung, 3.680 Watt

Bedienungsanleitung




ELESION®

Inhaltsverzeichnis

Ihre neue WLAN-Unterputz-Steckdose	4
Lieferumfang.....	4
Wichtige Hinweise zu Beginn	5
Sicherheitshinweise.....	5
Wichtige Hinweise zur Entsorgung	6
Konformitätserklärung	6
Produktdetails	7
Inbetriebnahme	8
1. Montage-Hinweise.....	8
2. Montage.....	8
Manuelle Steuerung	9
1. Ein- und ausschalten	9
2. Steckdose zurücksetzen.....	9
App-Installation.....	10
1. App installieren	10
2. Steckdose mit ELESION-App verbinden	11
App.....	12
1. Steuerseite	12
2. Ein- und ausschalten	13
3. Zeitsteuerung.....	13
3.1 Zeitplan.....	13
3.2 Countdown	13
3.3 Zyklus	13
3.4 Zufälliges Schalten	14
3.5 Automatische Abschaltung	14
3.6 Astronomische Steuerung	14
4. Stromverbrauch einsehen.....	15
5. Ausführungs-Protokoll	15
6. Einschalt-Zustand.....	15
7. Überladeschutz.....	15
8. Kindersicherung.....	15
9. Geräte-Einstellungsseite.....	15
Sprachsteuerung	16

1. Sprachbefehle	17
1.1 Amazon Alexa	17
1.2 Google Assistant	17
Datenschutz.....	17
App-Konto löschen.....	17
Technische Daten	18

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.

Ihre neue WLAN-Unterputz-Steckdose

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieser WLAN-Unterputz-Steckdose. Dank ihr schalten Sie angeschlossene Geräte bequem von weltweit ein und aus und behalten dabei Ihren Stromverbrauch im Blick.

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

Lieferumfang

- Unterputz-Steckdose mit Einbau-Rahmen
- Bedienungsanleitung

Empfohlene App

Zum Betrieb benötigen Sie eine App, die eine Verbindung zwischen Ihrer WLAN-Unterputz-Steckdose und Ihrem Mobilgerät herstellen kann. Ihre Steckdose ist kompatibel zu den Apps **ELESION** sowie **Tuya Smart** und **Smart Life**. Wir empfehlen für die Steuerung die kostenlose App **ELESION**.



ELESION:

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

Wichtige Hinweise zu Beginn

Sicherheitshinweise

- Die Gebrauchsanweisung aufmerksam lesen. Sie enthält wichtige Hinweise für den Gebrauch, die Sicherheit und die Wartung des Gerätes. Gebrauchsanweisung sorgfältig aufbewahren und gegebenenfalls an Nachbenutzer weitergeben.
- Das Gerät darf nur für den vorgesehenen Zweck, gemäß dieser Gebrauchsanweisung, verwendet werden.
- Beim Gebrauch die Sicherheitshinweise beachten.
- Schalten Sie die Stromversorgung bzw. die Anschlussleitung spannungsfrei, bevor Sie jegliche Arbeiten vornehmen! Es besteht die Gefahr eines elektrischen Schlages mit Todesfolge!
- Vor der Inbetriebnahme das Gerät und seine Anschlussleitung sowie Zubehör auf Beschädigungen überprüfen. Verwenden Sie das Gerät nicht, wenn es sichtbare Schäden aufweist.
- Prüfen Sie, ob die auf dem Typenschild angegebene Netzspannung mit der Ihres Stromnetzes übereinstimmt.
- Die Hausstromleitung nicht quetschen, nicht über scharfen Kanten oder heiße Oberflächen ziehen.
- Das Gerät von der Stromversorgung trennen: -bei Störungen während des Betriebes, - vor jeder Reinigung des Gerätes.
- Berühren Sie das Gerät nicht mit nassen oder feuchten Händen.
- Das Gerät ist ausschließlich für den Haushaltsgebrauch oder ähnliche Verwendungszwecke bestimmt. Es darf nicht für gewerbliche Zwecke verwendet werden!
- Das Gerät ist nur zur Verwendung in Innenräumen geeignet.
- 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.
- 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 ihm ausdrücklich hierfür autorisierte Personen durchgeführt werden.
- Öffnen Sie das Produkt nie 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.
- Nicht hintereinander stecken
- Spannungsfrei nur, wenn von der Stromversorgung getrennt
- Nur zur Verwendung in trockenen Räumen
- Das Gerät darf nur ortsfest montiert und betrieben werden.
- Installations-, Montagearbeiten und Arbeiten am elektrischen Anschluss dürfen nur von einer fachkundigen Person (nach VDE 0100) durchgeführt werden. Dabei sind die geltenden Unfallverhütungs-Vorschriften zu beachten.

- Nichtbeachtung der Installationshinweise kann zur Brand oder anderen Gefahren führen.
- Beim Anschluss an die Geräteklemmen sind die zulässigen Leitungen und Leitungsquerschnitte zu beachten!
- Gerät einzeln gemäß der Installationsanweisungen an der Wand befestigen, um Verletzungen zu vermeiden.
- Nutzen Sie das Gerät nur in trockenen Umgebungen. Nutzen Sie es nicht in Badezimmern oder anderen Räumen mit hoher Feuchtigkeit.
- Überlasten Sie das Gerät nicht. Beachten Sie die Rating-Angaben in den technischen Daten.
- 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 ZX-7315-675 in Übereinstimmung mit der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU + (EU)2015/863, der EMV-Richtlinie 2014/30/EU, der Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU, der Funkanlagen-Richtlinie 2014/53/EU befindet.

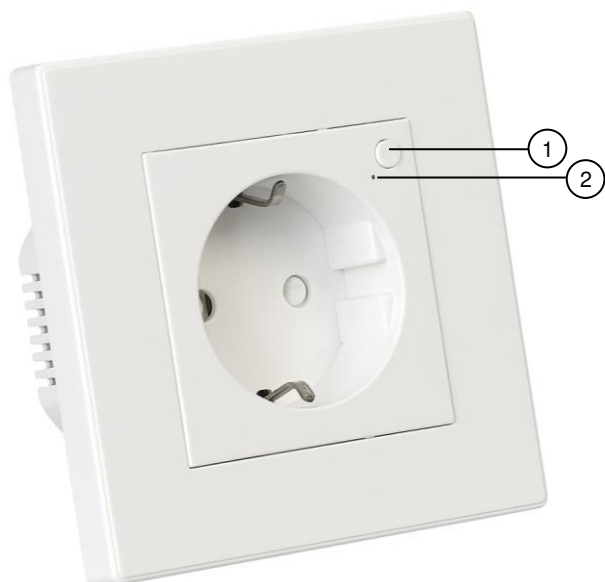
Kurtasz, A.

Qualitätsmanagement
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz

Die ausführliche Konformitätserklärung finden Sie unter www.pearl.de/support. Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer ZX-7315 ein.



Produktdetails



1. Ein/Aus-Taste
2. Indikator-LED

Inbetriebnahme

1. Montage-Hinweise



HINWEIS:

Die Unterputz-Steckdose ist nicht für die Verwendung im Außenbereich geeignet.



ACHTUNG!

Die Installation darf nur durch Personen mit einschlägigen elektrotechnischen Kenntnissen und Erfahrungen (z.B. Elektriker) erfolgen, die mit den einschlägigen Vorschriften (z.B. VDE) vertraut sind! Es besteht Lebensgefahr durch einen elektrischen Schlag!

Durch eine unsachgemäße Installation gefährden Sie ihr eigenes Leben und das Leben der Nutzer der elektrischen Anlage.

Mit einer unsachgemäßen Installation riskieren Sie schwere Sachschäden, z.B. durch Brand. Es droht für Sie die persönliche Haftung bei Personen- und Sachschäden.

Haben Sie keine Fachkenntnisse über die Montage, so nehmen Sie die Montage nicht selbst vor, wenden Sie sich an einen Elektroinstallateur!

Folgende Fachkenntnisse sind für die Installation erforderlich:

- 5 Sicherheitsregeln (Freischalten, gegen Wiedereinschalten sichern, Spannungsfreiheit feststellen, Erden und Kurzschließen, benachbarte unter Spannung stehende Teile abdecken oder abschranken)
- Geeignete Ausrüstung wählen (Werkzeug, Messgeräte, Schutzausrüstung)
- Messergebnisse auswerten
- Auswahl des Elektro-Installationsmaterials zur Sicherstellung der Abschaltbedingungen
- IP-Schutzarten
- Einbau des Elektroinstallations-Materials
- Art des Versorgungsnetzes (TN, IT, TT) und dessen Anschlussbedingungen (klassische Nullung, Schutzerdung, erforderliche Zusatzmaßnahmen, etc.)

2. Montage



ACHTUNG!

Stellen Sie den Strom ab, bevor Sie mit der Montage beginnen!



HINWEIS:

Für den Einbau benötigen Sie eine freie Standard-Unterputzdose. Installieren Sie diese zuerst oder entfernen Sie eine bereits eingesetzte Steckdose, um Sie mit dieser WLAN-Unterputz-Steckdose zu ersetzen.

1. Stellen Sie den Strom für die betreffende Stromleitung ab. Stellen Sie vor der Installation der WLAN-Unterputz-Steckdose sicher, dass die Stromleitung spannungsfrei ist!
2. Halten Sie die WLAN-Unterputz-Steckdose mit einer Hand auf der Rückseite fest und ziehen Sie dann mit der anderen Hand den Rahmen nach vorn ab.

3. Drehen Sie die drei kleinen Schrauben für die Stromleitungsanschlüsse auf der Rückseite der WLAN-Unterputz-Steckdose so weit heraus, dass Sie die drei Adern Ihrer Stromleitung ohne Widerstand in die vorgesehenen Buchsen einführen können.

**ACHTUNG!**

Stellen Sie den korrekten Anschluss und festen Sitz der angeschlossenen Kabel sicher, bevor Sie die WLAN-Unterputz-Steckdose in die freie Unterputzdose einsetzen!

4. Setzen Sie die WLAN-Unterputz-Steckdose in die Standard-Unterputzdose ein. Achten Sie dabei darauf, die Stromleitung nicht zu quetschen oder zu knicken.
5. Schrauben Sie die Unterputz-Steckdose an zwei gegenüber liegenden Seiten an der Standard-Unterputzdose fest.
6. Setzen Sie den Rahmen wieder auf die Unterputzsteckdose auf.
7. Schalten Sie den Strom am Sicherungskasten wieder ein.

Manuelle Steuerung

1. Ein- und ausschalten

Drücken Sie wiederholt die Ein/Aus-Taste an der Steckdose, um sie ein- und auszuschalten. Ist die Steckdose eingeschaltet, leuchtet die Indikator-LED.

2. Steckdose zurücksetzen

Halten Sie die Ein/Aus-Taste an der Steckdose für 5 Sekunden gedrückt, um sie zurückzusetzen.

App-Installation

1. App installieren

Zum Betrieb benötigen Sie eine App, die eine Verbindung zwischen Ihrer WLAN-Unterputz-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 ZX-7315 ein.



www.pearl.de/support

2. Steckdose mit ELESION-App verbinden



HINWEIS:

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

1. Verbinden Sie die Steckdose mit der Stromversorgung. Die Indikator-LED blinkt. Die Steckdose befindet sich im Verbindungs-Modus. Sollte die LED nicht blinken, halten Sie die Ein/Aus-Taste für 5 Sekunden gedrückt.
2. Verbinden Sie Ihr Mobilgerät mit dem 2,4-GHz-Netzwerk, in das Ihre Steckdose eingebunden werden soll.
3. Öffnen Sie die App **ELESION** und melden Sie sich an.
4. Tippen Sie dann im **Mein-Zuhause**-Tab auf **Gerät hinzufügen** oder oben rechts auf das Plus-Symbol und dann auf **Gerät hinzufügen**. Die Steckdose wird automatisch zum Koppeln vorgeschlagen.
5. Tippen Sie auf **Hinzufügen**.
6. Tippen Sie auf das Plus-Symbol neben der Steckdose.
7. 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 eingegebene Passwort ein- oder auszublenden.



HINWEIS:

Es wird automatisch das WLAN-Netzwerk übernommen, mit dem Ihr Mobilgerät aktuell verbunden ist. Soll Ihre Steckdose 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.

8. Tippen Sie auf **Weiter**. Die Steckdose wird nun eingebunden.
9. Tippen Sie auf das Stift-Symbol neben Ihrer Steckdose und geben Sie den gewünschten Gerätenamen ein. So ist Ihre Steckdose später eindeutig zuordenbar.
10. Tippen Sie auf den Raum, in dem Ihre Steckdose in Gebrauch sein wird. Tippen Sie dann im Eingabefenster auf **Fertig**.



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.

11. Tippen Sie oben auf **Fertig**. Die Steckdose wird Ihrer Geräteliste hinzugefügt. Sie gelangen zur Steuerseite der Steckdose.

App

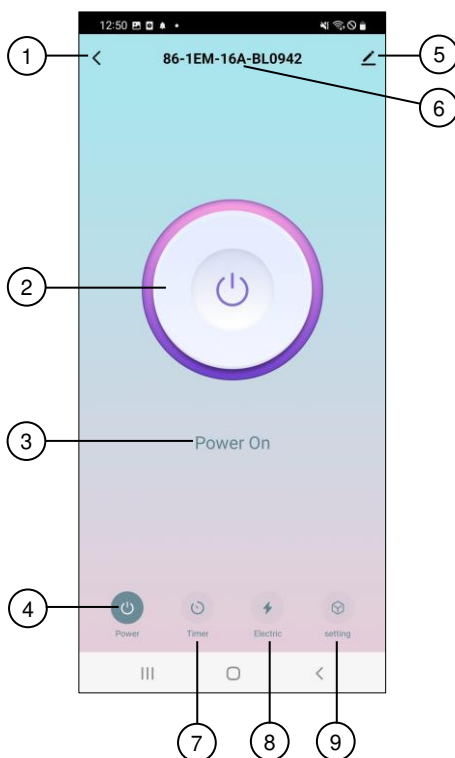


HINWEIS:

Apps werden ständig weiterentwickelt und verbessert. Es kann daher vorkommen, dass die Beschreibung der App in dieser Bedienungsanleitung nicht mehr der aktuellsten App-Version entspricht.

1. Steuerseite

- Öffnen Sie Ihre ELESION-App. Tippen Sie in der Geräteliste (Mein-Zuhause-Tab) auf die Steckdose. Sie gelangen zur Steuerseite der Steckdose:



- | | |
|--------------------------------|-------------------------|
| 1. Zurück | 6. Gerätenamen |
| 2. Ein/Aus-Symbol | 7. Zeitsteuerungs-Taste |
| 3. Geräte-Status | 8. Verbrauchs-Taste |
| 4. Ein/Aus-Taste | 9. Einstellungs-Taste |
| 5. Zu den Geräte-Einstellungen | |

2. Ein- und ausschalten

Tippen Sie auf der Steuerseite der Steckdose wiederholt auf das Ein/Aus-Symbol in der Mitte oder auf die Ein/Aus-Taste unten links, um die Steckdose ein- und auszuschalten.

3. Zeitsteuerung

3.1 Zeitplan

Legen Sie fest, an welchen Tagen und zu welchen Zeiten sich die Steckdose ein- und ausschaltet.

1. Tippen Sie auf der Steuerseite der Steckdose auf die **Zeitsteuerungs-Taste**.
2. Tippen Sie auf **Zeitplan hinzufügen**.
3. Scrollen Sie auf die gewünschten Stunden und Minuten, um festzulegen, ab welcher Uhrzeit der Zeitplan gelten soll.
4. Tippen Sie auf die Wochentage, an denen der Zeitplan gelten soll.
5. Tippen Sie auf **Schalter**. Tippen Sie dann auf **EIN**, wenn sich die Steckdose zur eingestellten Zeit einschalten soll. Tippen Sie auf **AUS**, wenn sich die Steckdose zur eingestellten Zeit ausschalten soll. Tippen Sie dann auf **Bestätigen**.
6. Tippen Sie oben auf **Speichern**.
7. Kehren Sie zur Steuerseite zurück und tippen Sie dann auf die **Zeitsteuerungs-Taste**. Sie gelangen zur Liste Ihrer Zeitpläne. Verschieben Sie den Schiebeschalter hinter dem Zeitplan, um ihn zu de- und zu aktivieren. Halten Sie den Zeitplan angetippt und tippen Sie dann auf **OK**, um den Zeitplan zu löschen (Android). Oder wischen Sie von links nach rechts über den Zeitplan und tippen Sie dann auf **Löschen** (iOS).

3.2 Countdown

Legen Sie eine Zeit fest, nach der sich die Steckdose ein- oder ausschaltet.

1. Tippen Sie auf der Steuerseite der Steckdose auf die **Zeitsteuerungs-Taste**.
2. Tippen Sie auf **Countdown**.
3. Scrollen Sie auf die gewünschten Stunden und Minuten.
4. Tippen Sie unten auf das Play-Symbol. Ist die Steckdose eingeschaltet, schaltet sie sich nach der eingestellten Zeit aus. Ist die Steckdose ausgeschaltet, schaltet sie sich nach der eingestellten Zeit ein.
5. Tippen Sie auf **Reset** oder das Mülleimer-Symbol, um den Countdown abubrechen.

3.3 Zyklus

Legen Sie einen Zeitraum fest, innerhalb dem sich die Steckdose für eine eingestellte Dauer ein- und ausschaltet.

1. Tippen Sie auf der Steuerseite der Steckdose auf die **Zeitsteuerungs-Taste**.
2. Tippen Sie auf **Zyklus**.
3. Tippen Sie auf **Zyklus hinzufügen**.
4. Scrollen Sie auf die gewünschten Stunden und Minuten der Start- und der Endzeit, um festzulegen, in welchem Zeitraum der Zyklus gelten soll.
5. Tippen Sie auf die Wochentage, an denen der Zyklus gelten soll.

6. Tippen Sie auf **Einschaltdauer** und scrollen Sie auf die gewünschten Stunden und Minuten, um festzulegen, wie lange die Steckdose eingeschaltet sein soll. Tippen Sie dann auf **Bestätigen**.
7. Tippen Sie auf **Ausschaltdauer** und scrollen Sie auf die gewünschten Stunden und Minuten, um festzulegen, wie lange die Steckdose ausgeschaltet sein soll. Tippen Sie dann auf **Bestätigen**.
8. Tippen Sie oben auf **Speichern**.
9. Kehren Sie zur Steuerseite zurück. Tippen Sie auf die **Zeitsteuerungs-Taste** und dann auf **Zyklus**. Sie gelangen zur Liste Ihrer Zyklen. Verschieben Sie den Schiebeschalter hinter dem Zyklus, um ihn zu de- und zu aktivieren. Halten Sie den Zyklus angetippt und tippen Sie dann auf **OK**, um den Zyklus zu löschen (Android). Oder wischen Sie von links nach rechts über den Zyklus und tippen Sie dann auf **Löschen** (iOS).

3.4 Zufälliges Schalten

Legen Sie einen Zeitraum fest, innerhalb dem sich die Steckdose zufällig ein- und ausschaltet.

1. Tippen Sie auf der Steuerseite der Steckdose auf die **Zeitsteuerungs-Taste**.
2. Tippen Sie auf **Zufällig**.
3. Tippen Sie auf **Zufällig hinzufügen**.
4. Scrollen Sie auf die gewünschten Stunden und Minuten der Start- und der Endzeit, um festzulegen, in welchem Zeitraum sich die Steckdose zufällig ein- und ausschalten soll.
5. Tippen Sie auf die Wochentage, an denen die Zufalls-Steuerung gelten soll.
6. Tippen Sie oben auf **Speichern**.
7. Kehren Sie zur Steuerseite zurück. Tippen Sie auf die **Zeitsteuerungs-Taste** und dann auf **Zufällig**. Sie gelangen zur Liste Ihrer Zufalls-Steuerungen. Verschieben Sie den Schiebeschalter hinter der Zufalls-Steuerung, um sie zu de- und zu aktivieren. Halten Sie die Zufalls-Steuerung angetippt und tippen Sie dann auf **OK**, um die Zufalls-Steuerung zu löschen (Android). Oder wischen Sie von links nach rechts über die Zufalls-Steuerung und tippen Sie dann auf **Löschen** (iOS).

3.5 Automatische Abschaltung

Legen Sie fest, nach welcher Zeit sich die Steckdose jedes Mal ausschaltet, wenn Sie eingeschaltet wurde.

1. Tippen Sie auf der Steuerseite der Steckdose auf die **Zeitsteuerungs-Taste**.
2. Tippen Sie auf **Auto-AUS**.
3. Scrollen Sie auf die gewünschten Minuten und Sekunden, nach denen sich die Steckdose ausschalten soll.
4. Verschieben Sie den Schiebeschalter, um die automatische Abschaltung zu aktivieren. Nach der eingestellten Zeit schaltet sich die Steckdose aus.

3.6 Astronomische Steuerung

Legen Sie fest, dass sich die Steckdose bei Sonnenauf- oder Sonnenuntergang automatisch ein- oder ausschaltet.

1. Tippen Sie auf der Steuerseite der Steckdose auf die **Zeitsteuerungs-Taste**.
2. Wischen Sie oben von rechts nach links über die Zeitsteuerungs-Optionen.

3. Tippen Sie auf **Astronomisch**.
4. Nehmen Sie Ihre gewünschten Einstellungen vor.

4. Stromverbrauch einsehen

Tippen Sie auf der Steuerseite der Steckdose auf die **Verbrauchs-Taste**. Sie sehen nun die aktuellen Angaben zu Stromstärke, Leistung, Spannung, Stromverbrauch in kWh sowie das Daten-Protokoll.

5. Ausführungs-Protokoll

1. Tippen Sie auf der Steuerseite der Steckdose auf die **Einstellungs-Taste**.
2. Tippen Sie auf **Schalter-Protokoll**. Sie sehen nun, an welchem Tag und zu welcher Uhrzeit sich die Steckdose ein- und ausgeschaltet hat.

6. Einschalt-Zustand

1. Tippen Sie auf der Steuerseite der Steckdose auf die **Einstellungs-Taste**.
2. Tippen Sie auf **Einschalt-Zustand**.
3. Tippen Sie **AUS**, **EIN**, oder **Letzten Status erinnern**, um auszuwählen, welchen Betriebsstatus die Steckdose annehmen soll, wenn sie von der Stromversorgung getrennt und wieder verbunden wurde.

7. Überladeschutz

1. Tippen Sie auf der Steuerseite der Steckdose auf die **Einstellungs-Taste**.
2. Verschieben Sie den Schiebeschalter hinter 'Überladeschutz', um diese Option zu aktivieren und zu deaktivieren.

8. Kindersicherung

1. Tippen Sie auf der Steuerseite der Steckdose auf die **Einstellungs-Taste**.
2. Verschieben Sie den Schiebeschalter hinter 'Kindersicherung', um die Kindersicherung zu aktivieren und zu deaktivieren.



HINWEIS:

Sie können auch 4x hintereinander die Ein/Aus-Taste an der Steckdose drücken, um die Kindersicherung zu deaktivieren.

9. Geräte-Einstellungsseite

1. Öffnen Sie die Steuerseite Ihrer Steckdose. Tippen Sie auf das Stift-Symbol neben dem Namen Ihrer Steckdose. Sie gelangen zur Geräte-Einstellungsseite.
2. Folgende Optionen stehen Ihnen im Einstellungs-Menü zur Verfügung:

Information des Geräts	Geräte-spezifische Informationen
Sofortige Szene und Automatisierung	Zeigt verknüpfte Geräte und Aktionen
Steuerung von Drittanbietern, die unterstützt werden	Liste unterstützter Drittanbieter

Offline-Meldung	Einstellen, ob Sie eine Meldung erhalten, wenn die Steckdose länger als 30 Minuten offline war
Gerät teilen	Geben Sie den Zugriff auf die Steuerung für andere Nutzer frei
Gruppe erstellen	Stellen Sie ein, welche in der App angemeldeten Geräte gleichzeitig ausgelöst werden sollen.
Standortinformationen	Standortinformationen zulassen / nicht zulassen (nur bei Android)
FAQ & Rückmeldung	Erhalten Sie schnelle Hilfe auf häufige Fragen / Feedback senden
Zum Startbildschirm hinzufügen	Fügen Sie dem Startbildschirm Ihres Smartphones eine Direkt-Verknüpfung zur Steuerseite der Steckdose hinzu
Netzwerk überprüfen	Netzwerkstärke überprüfen
Firmware-Update	Einstellen, ob das Gerät automatisch aktualisiert werden soll / Versions-Information
Das Gerät entfernen	Entfernen Sie die Steckdose aus der App

3. Tippen Sie erneut auf das Stift-Symbol neben dem Namen Ihrer Steckdose, um zu folgenden Optionen zu gelangen:

Symbol	Geräte-Symbol bearbeiten
Name	Namen der Steckdose bearbeiten
Standort	Wählen Sie aus, in welchem Raum sich die Steckdose befindet

Sprachsteuerung



HINWEIS:

Wie Sie Ihre Steckdose mit Amazon Alexa oder Google Assistant verknüpfen, erfahren Sie in der allgemeinen App-Übersicht. Diese finden Sie online unter www.pearl.de/support. Geben Sie dort im Suchfeld einfach die Artikelnummer ZX-7315 ein.



HINWEIS:

Für die Nutzung der Sprachbefehl-Funktion benötigen Sie ein Alexa Voice-fähiges Gerät (z.B. ZX-1660, Echo Dot oder Echo) oder den Mobilgeräte-Dienst **Amazon Alexa** sowie ein Amazon Konto.
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. Sprachbefehle



HINWEIS:

In der Liste lautet der in der ELESION-App vergebene Gerätename XXX. Ersetzen Sie diesen durch den von Ihnen in der ELESION-App vergebenen Gerätenamen.

1.1 Amazon Alexa

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

1.2 Google Assistant

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

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

App-Konto löschen

1. Öffnen Sie den **Profil-Tab**.
2. Tippen Sie oben rechts auf das Einstellungs-Symbol .
3. Tippen Sie auf den Menüpunkt **Konto und Sicherheit**.
4. Tippen Sie auf den Menüpunkt **Konto deaktivieren**.
5. Lesen Sie sich die Informations-Anzeige gut durch. Bestätigen Sie den Vorgang durch Tippen auf **Weiter**.
6. Tippen Sie auf den Menüpunkt **Code anfordern**. Ein Bestätigungscode wird an die mit Ihrem Konto verknüpfte E-Mail-Adresse gesendet.
7. Geben Sie den Bestätigungscode in der App ein.
8. Bestätigen Sie das Löschen Ihres Kontos, indem Sie auf **Löschen** tippen.

Technische Daten

Rating		100 – 240 V AC 50/60 Hz, 16 A, max. 3.680 W
WLAN	Standard	802.11b/g/n
	Funkfrequenz	2.412 ~ 2.472 MHz
	Max. Sendeleistung	18 dBm
Verschlüsselung		WEP / WAPI / TKIP / AES
Betriebstemperatur		-20 ~ +60 °C
Schutzart		IP20
		Schutzklasse I, Schutzleiter
Maße		86 x 86 x 50 mm
Gewicht		100 g

Kundenservice:

DE: +49(0)7631-360-350

CH: +41(0)848-223-300

FR: +33(0)388-580-202

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

© REV1 – 10.10.2022 – CR//TS

Prise encastrée connectée 3680 W

avec compteur de consommation

Mode d'emploi



ELESION®

Table des matières

Votre nouvelle prise encastrable connectée	3
Contenu	3
Consignes préalables	4
Consignes de sécurité	4
Consignes importantes concernant le traitement des déchets	6
Déclaration de conformité	6
Description du produit	7
Mise en marche	8
1. Instructions de montage	8
2. Montage	9
Contrôle manuel	9
1. Allumer et éteindre	9
2. Réinitialiser la prise	9
Installation de l'application	10
1. Installer l'application	10
2. Connecter la prise à l'application ELESION	11
Application	12
1. Page de commande	12
2. Allumer et éteindre	13
3. Gestion du temps	13
3.1 Programme	13
3.2 Compte à rebours	13
3.3 Cycle	13
3.4 Commutation aléatoire	14
3.5 Arrêt automatique	14
3.6 Commande astronomique	15
4. Visionner la consommation	15
5. Historique d'exécution	15
6. État de mise en marche	15
7. Protection contre la surcharge	15
8. Sécurité enfant	15
9. Page de réglage de l'appareil	16
Commande vocale	17
1. Annonce vocale	17
1.1 Amazon Alexa	17
1.2 Google Assistant	17
Protection des données	18
Supprimer un compte de l'application	18
Caractéristiques techniques	19

Votre nouvelle prise encastrable connectée

Chère cliente, cher client,

Nous vous remercions d'avoir choisi cette prise encastrable connectée. Grâce à elle, vous allumez et éteignez facilement les appareils connectés depuis le monde entier tout en gardant un œil sur votre consommation d'énergie.

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

Contenu

- Prise encastrable avec cadre de montage
- Mode d'emploi

Application recommandée

L'utilisation du produit requiert une application capable d'établir une connexion entre votre prise encastrable connectée et votre appareil mobile. Votre prise est compatible avec les applications **ELESION**, **Tuya Smart** et **Smart Life**. Nous recommandons l'application gratuite **ELESION**.



ELESION :

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

Consignes préalables

Consignes de sécurité

- Ce mode d'emploi vous permet de vous familiariser avec le fonctionnement du produit. Lisez-le attentivement et conservez-le afin de pouvoir le consulter en cas de besoin. Le cas échéant, transmettez-le avec le produit 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.
- N'utilisez pas l'appareil à d'autres fins que celle pour laquelle il est conçu.
- Respectez les consignes de sécurité lors de l'utilisation.
- Avant d'effectuer des travaux, coupez l'alimentation électrique en mettant le circuit hors tension ! Risque de choc électrique ! Danger de mort !
- Avant chaque utilisation, vérifiez que ni l'appareil, ni ses accessoires, ni son câble d'alimentation ne sont endommagés. N'utilisez pas l'appareil s'il présente des traces visibles d'endommagement.
- Vérifiez que la tension secteur indiquée sur la plaque signalétique correspond à celle de votre alimentation secteur.
- Le câble d'alimentation ne doit être ni écrasé, ni placé sur des bords saillants ou sur des surfaces chaudes.
- Débranchez l'appareil de l'alimentation : en cas de dysfonctionnement pendant l'utilisation et avant chaque nettoyage de l'appareil.
- Ne touchez jamais l'appareil avec des mains mouillées ou humides.
- Cet appareil est conçu pour un usage domestique ou similaire uniquement. Cet appareil ne convient pas pour un usage industriel.
- Cet appareil est conçu pour une utilisation en intérieur uniquement.
- 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.
- 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 pas le produit vous-même. 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.
- Ne branchez pas l'appareil en enfilade
- L'appareil est uniquement hors tension lorsqu'il est débranché de l'alimentation.
- L'appareil est conçu pour un usage dans des locaux intérieurs secs uniquement.
- L'appareil ne doit être installé et utilisé qu'en position fixe.
- Les travaux d'installation, de montage et de branchement au système électrique ne doivent être effectués que par des électriciens qualifiés (selon la norme VDE 0100). Veillez à respecter les réglementations en matière de prévention des accidents.

- Ne pas respecter les consignes d'installation peut provoquer un incendie ou tout autre danger.
- Veillez à ne pas pincer ou sectionner le câble durant le branchement à l'appareil.
- Fixez l'appareil individuellement au mur conformément aux instructions d'installation afin d'éviter toute blessure.
- Utilisez l'appareil uniquement dans des environnements secs. Ne l'utilisez pas dans des salles de bain ou dans d'autres pièces avec une humidité élevée.
- Ne surchargez pas l'appareil. Respectez les indications de rating indiquées dans les caractéristiques techniques.
- 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 concernant 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, ZX-7315, 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.

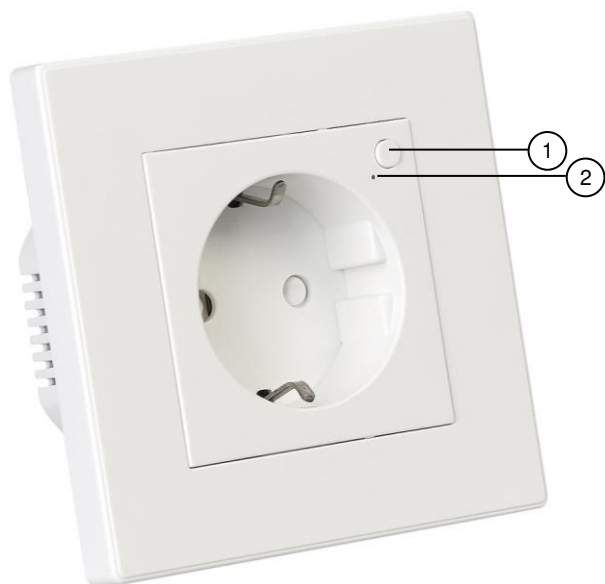
Kurtasz, A.

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
2. Voyant LED

Mise en marche

1. Instructions de montage



NOTE :

La prise encastrable n'est pas conçue pour une utilisation en extérieur.



ATTENTION !

L'installation ne doit être effectuée que par des personnes possédant les connaissances électrotechniques nécessaires et l'expérience requise (électriciens, etc.), et maîtrisant les normes en vigueur (VDE, etc.). Danger de mort par choc électrique !

Une installation incorrecte met en danger votre propre vie ainsi que celle des utilisateurs du système électrique.

Une installation incorrecte peut entraîner de graves dommages matériels (par ex. un incendie). Vous pouvez être tenu personnellement responsable des dommages corporels et matériels.

Si vous n'avez pas de connaissances particulières sur l'installation, n'effectuez pas l'installation vous-même, contactez un électricien !

Les connaissances spécialisées suivantes sont nécessaires pour l'installation :

- 5 règles de sécurité (déconnexion, protection contre la reconnexion, vérification de l'absence de tension, mise à la terre et court-circuit, protection des parties sous tension adjacentes)
- Choix de l'équipement adéquat (outils, instruments de mesure, équipement de protection)
- Évaluation des résultats des mesures
- Choix du matériel d'installation électrique pour assurer les coupures en toute sécurité
- Indices de protection IP
- Montage du matériel d'installation électrique
- Régime de neutre (TN, IT, TT) et conditions de raccordement (mise à la terre, mesures complémentaires nécessaires, etc.)

2. Montage



ATTENTION !

Coupez le courant avant de commencer l'installation !



NOTE :

Pour l'installation, vous avez besoin d'un boîtier d'encastrement standard libre. Installez-la d'abord ou retirez une prise déjà installée pour la remplacer par cette prise encastrable connectée.

1. Coupez le courant pour la ligne électrique concernée. Avant l'installation de la prise encastrable connectée, assurez-vous que la ligne électrique est hors tension !
2. Maintenez la prise encastrable connectée par l'arrière avec une main, puis retirez le cadre vers l'avant avec l'autre main.
3. Dévissez les trois petites vis pour raccordement de la ligne électrique situées à l'arrière de la prise encastrable connectée, de manière à pouvoir insérer les trois fils de la ligne électrique sans résistance dans les ports prévus à cet effet.



ATTENTION !

Assurez-vous du raccordement correct et de la bonne fixation des câbles raccordés avant d'insérer la prise encastrable connectée dans le boîtier d'encastrement libre !

4. Placez la prise encastrable connectée dans le boîtier d'encastrement standard. Veillez à ne pas écraser ou plier la ligne électrique.
5. Vissez fermement la prise encastrable sur deux côtés opposés au boîtier d'encastrement standard.
6. Remettez le cadre en place sur la prise encastrable.
7. Rétablissez l'alimentation au niveau du boîtier de fusibles.

Contrôle manuel

1. Allumer et éteindre

Appuyez de façon répétée sur la touche Marche/Arrêt de la prise pour l'allumer ou l'éteindre. Lorsque la prise est allumée, le voyant LED brille.

2. Réinitialiser la prise

Maintenez la touche Marche/Arrêt de la prise appuyée pendant 5 secondes pour la réinitialiser.

Installation de l'application

1. Installer l'application

L'utilisation du produit requiert une application capable d'établir une connexion entre votre prise encastrable connectée et votre appareil mobile. Nous recommandons l'application gratuite **ELESION**. Recherchez cette dernière dans le 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 : ZX7315.

2. Connecter la prise à l'application ELESION



NOTE :

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

1. Branchez la prise à l'alimentation. Le voyant LED clignote. La prise se trouve en mode Connexion. Si la LED ne clignote pas, maintenez la touche Marche/Arrêt appuyée pendant 5 secondes.
2. Connectez votre appareil mobile au même réseau Internet sans fil 2,4 GHz que celui auquel votre prise est connectée.
3. Ouvrez l'application **ELESION** et connectez-vous.
4. Dans l'onglet **Ma famille**, appuyez ensuite sur **Ajouter un appareil** ou en haut à droite de l'écran sur le symbole +, puis sur **Ajouter un appareil**. La prise est automatiquement suggérée pour l'appariement.
5. Appuyez sur **Ajouter**.
6. Appuyez sur le symbole + situé à côté de la prise.
7. 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 située 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, puis saisissez le mot de passe du réseau Internet sans fil requis.

8. Appuyez sur **Suivant**. La prise est maintenant connectée.
9. Appuyez sur le symbole de crayon situé à côté de votre prise, puis saisissez le nom de l'appareil souhaité. De cette manière, votre prise sera clairement identifiable par la suite.
10. Appuyez sur la pièce dans laquelle votre prise doit être utilisée. Dans la fenêtre de saisie, appuyez ensuite sur **Terminer**.



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.

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

Application

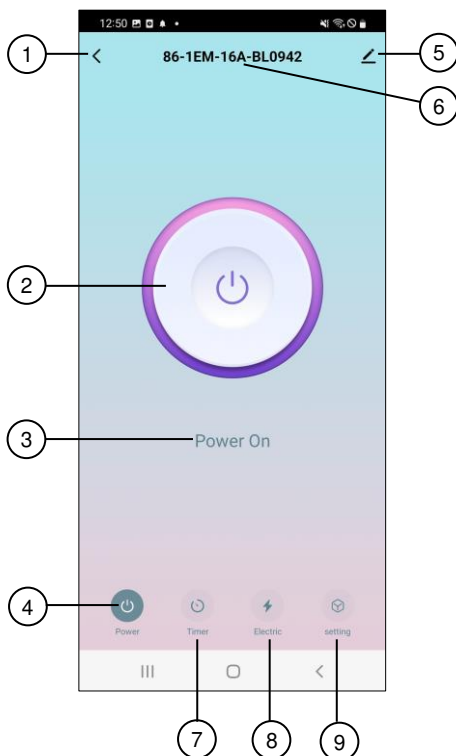


NOTE :

Les applications mobiles sont constamment développées et améliorées. Par conséquent, il se peut que la description de l'application dans ce mode d'emploi ne corresponde pas à la version de l'application la plus récente.

1. Page de commande

1. Ouvrez votre application ELESION. Dans la liste des appareils (onglet Ma famille), appuyez sur la prise. Vous accédez à la page de commande de la prise :



1. Retour
2. Symbole Marche/Arrêt
3. Statut de l'appareil
4. Touche Marche/Arrêt
5. Réglages de l'appareil

6. Nom de l'appareil
7. Touche de gestion du temps
8. Touche de consommation
9. Touche de réglage

2. Allumer et éteindre

Sur la page de commande de la prise, appuyez de façon répétée sur le symbole de mise en marche/arrêt situé au milieu de l'écran ou sur la touche Marche/Arrêt située en bas à gauche de l'écran pour allumer ou éteindre la prise.

3. Gestion du temps

3.1 Programme

Définissez les jours et les heures auxquels la prise s'allume et s'éteint.

1. Sur la page de commande de la prise, appuyez sur la **touche de gestion du temps**.
2. Appuyez sur **Ajouter un programme**.
3. Faites défiler l'écran sur les heures et les minutes souhaitées pour définir l'heure à partir de laquelle le programme doit être appliqué.
4. Appuyez sur les jours de la semaine auxquels le programme doit être appliqué.
5. Appuyez sur **Interrupteur**. Appuyez ensuite sur **ON** lorsque la prise doit s'allumer à l'heure définie. Appuyez sur **OFF** lorsque la prise doit s'éteindre à l'heure définie. Appuyez ensuite sur **Confirmer**.
6. Appuyez en haut de l'écran sur **Enregistrer**.
7. Revenez à la page de commande, puis appuyez sur la **touche de gestion du temps**. Vous accédez à la liste de vos programmes. Déplacez le curseur situé sous le programme pour l'activer ou le désactiver. Maintenez le programme appuyé, puis appuyez sur **OK** pour supprimer le programme (Android). Vous pouvez également faire glisser le programme de gauche à droite, puis appuyez sur **Supprimer** (iOS).

3.2 Compte à rebours

Définissez une heure après laquelle la prise de courant s'allume ou s'éteint.

1. Sur la page de commande de la prise, appuyez sur la **touche de gestion du temps**.
2. Appuyez sur **Compte à rebours**.
3. Faites défiler l'écran sur les heures et les minutes souhaitées.
4. Appuyez en bas de l'écran sur le symbole de lecture. Si la prise est allumée, elle s'éteint après la durée définie. Si la prise est éteinte, elle s'allume après la durée définie.
5. Appuyez sur **Reset** ou sur le symbole de poubelle pour annuler le compte à rebours.

3.3 Cycle

Définissez un intervalle de temps au cours duquel la prise s'allume et s'éteint pendant une durée déterminée.

1. Sur la page de commande de la prise, appuyez sur la **touche de gestion du temps**.
2. Appuyez sur **Cycle**.
3. Appuyez sur **Ajouter un cycle**.
4. Faites défiler l'écran sur les heures et les minutes souhaitées pour l'heure de début et de fin pour définir l'intervalle de temps pendant lequel le cycle doit s'appliquer.
5. Appuyez sur les jours de la semaine auxquels le cycle doit être appliqué.

- Appuyez sur **Marche permanente** et faites défiler l'écran sur les heures et les minutes souhaitées pour définir la durée pendant laquelle la prise doit être allumée. Appuyez ensuite sur **Confirmer**.
- Appuyez sur **Arrêt permanent** et faites défiler l'écran sur les heures et les minutes souhaitées pour définir la durée pendant laquelle la prise doit être éteinte. Appuyez ensuite sur **Confirmer**.
- Appuyez en haut de l'écran sur **Enregistrer**.
- Revenez à la page de commande. Appuyez sur la **touche de gestion du temps**, puis sur **Cycle**. Vous accédez à la liste de vos cycles. Déplacez le curseur situé sous le cycle pour l'activer ou le désactiver. Maintenez le cycle appuyé, puis appuyez sur **OK** pour supprimer le cycle (Android). Vous pouvez également faire glisser le cycle de gauche à droite, puis appuyez sur **Supprimer** (iOS).

3.4 Commutation aléatoire

Définissez un intervalle de temps pendant lequel la prise de courant s'allume et s'éteint de manière aléatoire.

- Sur la page de commande de la prise, appuyez sur la **touche de gestion du temps**.
- Appuyez sur **Aléatoire**.
- Appuyez sur **Ajouter un programme aléatoire**.
- Faites défiler l'écran sur les heures et les minutes souhaitées pour l'heure de début et de fin pour définir l'intervalle de temps pendant lequel la prise doit s'allumer et s'éteindre de manière aléatoire.
- Appuyez sur les jours de la semaine auxquels la commande aléatoire doit s'appliquer.
- Appuyez en haut de l'écran sur **Enregistrer**.
- Revenez à la page de commande. Appuyez sur la **touche de gestion du temps**, puis sur **Aléatoire**. Vous accédez à la liste de vos commandes aléatoires. Déplacez le curseur situé sous la commande aléatoire pour l'activer ou la désactiver. Maintenez la commande aléatoire appuyée, puis appuyez sur **OK** pour supprimer la commande aléatoire (Android). Vous pouvez également faire glisser la commande aléatoire de gauche à droite, puis appuyez sur **Supprimer** (iOS).

3.5 Arrêt automatique

Définissez l'intervalle de temps au bout duquel la prise s'éteint à chaque fois qu'elle est allumée.

- Sur la page de commande de la prise, appuyez sur la **touche de gestion du temps**.
- Appuyez sur **Arrêt automatique**.
- Faites défiler l'écran sur les minutes et secondes souhaitées après lesquelles votre prise doit s'éteindre.
- Déplacez le curseur pour activer l'arrêt automatique. Une fois la durée écoulée, la prise s'éteint.

3.6 Commande astronomique

Définissez si la prise de courant doit s'allumer ou s'éteindre automatiquement au lever ou au coucher du soleil.

1. Sur la page de commande de la prise, appuyez sur la **touche de gestion du temps**.
2. Faites glisser les options de gestion du temps de droite à gauche.
3. Appuyez sur **Astronomique**.
4. Procédez aux réglages de votre choix.

4. Visionner la consommation

Sur la page de commande de la prise, appuyez sur la **touche de consommation**. Vous visionnez maintenant les indications actuelles relatives à l'intensité du courant, la puissance, la tension, la consommation en kWh et l'historique des données.

5. Historique d'exécution

1. Sur la page de commande de la prise, appuyez sur la **touche de réglage**.
2. Appuyez sur **Historique de l'interrupteur**. Vous visionnez maintenant le jour et l'heure auxquels la prise s'est allumée ou éteinte.

6. État de mise en marche

1. Sur la page de commande de la prise, appuyez sur la **touche de réglage**.
2. Appuyez sur **État de mise en marche**.
3. Appuyez sur **ON, OFF** ou **Se rappeler du dernier statut** pour sélectionner le statut de fonctionnement de la prise lorsque vous l'avez débranchée et rebranchée à l'alimentation.

7. Protection contre la surcharge

1. Sur la page de commande de la prise, appuyez sur la **touche de réglage**.
2. Déplacez le curseur situé sous 'Protection contre la surcharge' pour activer ou désactiver cette option.

8. Sécurité enfant

1. Sur la page de commande de la prise, appuyez sur la **touche de réglage**.
2. Déplacez le curseur situé sous 'Sécurité enfant' pour activer ou désactiver la sécurité enfant.



NOTE :

Vous pouvez également appuyer quatre fois de suite sur la touche Marche/Arrêt de la prise pour désactiver la sécurité enfant.

9. Page de réglage de l'appareil

1. Accédez à la page de commande de votre prise. Appuyez sur le symbole de crayon situé à côté du nom de votre prise. Vous accédez à la page de réglage de l'appareil.
2. Vous avez accès aux options suivantes dans le menu Réglages :

Informations sur l'appareil	Informations spécifiques sur l'appareil
Scénarios instantanés et automatisation	Indique les appareils connectés et les actions connectées
Contrôle des tiers pris en charge	Liste des tiers pris en charge
Notification hors ligne	Définir si vous souhaitez recevoir une notification lorsque la prise est hors ligne depuis plus de 30 minutes
Partager un appareil	Autoriser un autre utilisateur à accéder à la prise
Créer un groupe	Définir les appareils enregistrés dans l'application qui doivent être déclenchés simultanément
Informations de localisation	Autoriser / Ne pas autoriser les informations de localisation (uniquement sur Android)
FAQ & Feedback	Obtenir une assistance rapide sur les questions fréquemment posées / Envoyer un feedback
Ajouter à l'écran d'accueil	Ajouter un lien direct à la page de commande de la prise sur l'écran d'accueil de votre smartphone
Vérifier le réseau	Vérifier la puissance du réseau
Mise à jour du firmware	Définir si l'appareil doit automatiquement se mettre à jour / Informations sur la version de l'appareil
Supprimer l'appareil	Supprimer la prise de l'application

3. Appuyez à nouveau sur le symbole de crayon situé à côté du nom de votre prise pour accéder aux options suivantes :

Symbole	Modifier le symbole de l'appareil
Nom	Modifier le nom de la prise
Localisation	Sélectionner la pièce dans laquelle se trouve la prise

Commande vocale



NOTE :

L'aperçu général de l'application vous indique la façon dont connecter votre prise avec Amazon Alexa ou Google Assistant. Vous trouverez celui-ci sous l'adresse www.pearl.fr/support/notices. Dans le champ de recherche, saisissez simplement la référence de l'article : ZX7315.



NOTE :

L'utilisation des commandes vocales nécessite soit un appareil compatible Alexa Voice (par ex. ZX1660, Amazon Echo Dot ou Amazon Echo), soit le service pour appareils mobiles **Amazon Alexa**, ainsi qu'un compte Amazon. 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. Annonce vocale



NOTE :

Dans la liste, l'appareil a été nommé XXX dans l'application ELESION. Remplacez-le par le nom d'appareil que vous avez saisi dans l'application ELESION.

1.1 Amazon Alexa

Action	Commande
Allumer	Alexa, allume ... XXX.
Éteindre	Alexa, éteins ... XXX.

1.2 Google Assistant

Action	Commande
Allumer	Ok Google, allume ... XXX.
Éteindre	Ok Google, éteins ... 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.
- Supprimez l'appareil de l'application.
- Restaurez les réglages par défaut de l'appareil.

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

Supprimer un compte de l'application

1. Ouvrez l'**onglet Profil**.
2. Appuyez en haut à droite de l'écran sur le symbole de réglage .
3. Appuyez sur l'élément de menu **Compte et sécurité**.
4. Appuyez sur l'élément de menu **Désactiver le compte**.
5. Lisez attentivement le message d'informations. Confirmez le processus en appuyant sur **Suivant**.
6. Appuyez sur l'élément de menu **Demander un code**. Un code de confirmation est envoyé à l'adresse e-mail liée à votre compte.
7. Saisissez le code de confirmation dans l'application.
8. Confirmez la suppression de votre compte en appuyant sur **Supprimer**.

Caractéristiques techniques

Rating		100 – 240 V AC, 50/60 Hz, 16 A, max. 3680 W
Réseau Internet sans fil	Standard	802.11b/g/n
	Fréquence radio	2412 ~ 2472 MHz
	Puissance d'émission max.	18 dBm
Cryptage		WEP / WAPI / TKIP / AES
Température de fonctionnement		-20 ~ 60°C
Indice de protection		IP20
		Classe de protection I / Câble relié à la terre
Dimensions		86 x 86 x 50 mm
Poids		100 g

PEARL GmbH | PEARL-Straße 1–3 | D-79426 Buggingen
Service commercial PEARL France : 0033 (0) 3 88 58 02 02

© REV1 – 10.10.2022 – CR//TS