

Outdoor-Steckdose SF-560.avs

mit WLAN, App, Sprachassistent-Unterstützung und Strommessung,
HomeKit-fähig

Bedienungsanleitung




ELESION®

Inhaltsverzeichnis

Ihre neue Outdoor-Steckdose	4
Lieferumfang	4
Wichtige Hinweise zu Beginn	5
Sicherheitshinweise.....	5
Wichtige Hinweise zur Entsorgung.....	6
Konformitätserklärung	6
Produktdetails	7
Inbetriebnahme	8
App installieren.....	8
Outdoor-Steckdose mit App verbinden	9
WLAN-Steckdose mit Apple Home-App verbinden	10
Verbindung über ELESION	10
Direktverbindung mit Apple Home-App.....	11
ELESION-Steuerseite der Outdoor-Steckdose	12
Stromverbrauch-Informationen einsehen	13
Sonnenaufgangs- und Sonnenuntergangs-Schaltung	13
Wunsch-Schaltzeit-Einstellung.....	13
Zeitschalt-Schleife	13
Anwesenheits-Simulation	14
Timer	14
Ausschalt-Countdown einstellen	14
Einstellung.....	14
Geräte-Einstellungen.....	15
Sprachsteuerung	16
Sprachbefehle	16
Datenschutz	17
Technische Daten.....	17
Für Ihre Notizen	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 Outdoor-Steckdose

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieser Outdoor-Steckdose. Dank WLAN und App steuern Sie die Steckdose bequem über Ihr Smartphone. Auf Wunsch auch per Sprachbefehl. Und sogar zum Apple HomeKit ist die Steckdose kompatibel.

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

Lieferumfang

- Outdoor-Steckdose
- Produktinformationen

Empfohlene App:

Für die Steuerung per Mobilgeräte benötigen Sie eine App, die eine Verbindung zwischen der Outdoor-Steckdose und Ihrem Mobilgerät herstellen kann. Ihre Outdoor-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 einfach den QR-Code, um eine Übersicht weiterer ELESION-Produkte aufzurufen.

Wichtige Hinweise zu Beginn

Sicherheitshinweise



ACHTUNG!

Nicht hintereinander stecken.

Die Steckdose ist nur bei gezogenem Stecker spannungsfrei.

- Diese Bedienungsanleitung dient dazu, Sie mit der Funktionsweise dieses Produktes vertraut zu machen. Bewahren Sie diese Anleitung daher gut auf, damit Sie jederzeit darauf zugreifen können. Geben Sie sie an Nachbenutzer weiter.
- Bitte beachten Sie beim Gebrauch die Sicherheitshinweise.
- Dieses Produkt ist nicht dafür bestimmt, durch Personen (einschließlich Kinder) mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangels Erfahrung und / oder mangels Wissens benutzt zu werden, es sei denn, sie werden durch eine für ihre Sicherheit zuständige Person beaufsichtigt oder erhielten von ihr Anweisungen, wie das Gerät zu benutzen ist.
- Die Steckdose stellt kein Spielzeug für Kinder dar. Halten Sie deshalb Kinder davon fern. Kinder müssen beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Produkt spielen.
- Ein Umbauen oder Verändern des Produktes beeinträchtigt die Produktsicherheit. Achtung Verletzungsgefahr!
- Alle Änderungen und Reparaturen am Produkt oder seinem 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!
- Behandeln Sie das Produkt sorgfältig. Es kann durch Stöße, Schläge oder Fall aus bereits geringer Höhe beschädigt werden.
- Halten Sie das Produkt fern von extremer Hitze.
- Tauchen Sie das Produkt niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Berühren Sie das Produkt nicht mit nassen oder feuchten Händen.
- Überprüfen Sie das Produkt vor der Inbetriebnahme auf Beschädigungen. Verwenden Sie es nicht, wenn es sichtbare Schäden aufweist.
- Benutzen Sie das Produkt niemals nach einer Fehlfunktion, z.B. wenn es ins Wasser oder heruntergefallen ist oder auf eine andere Weise beschädigt wurde.
- Achten Sie beim Betrieb an einer Steckdose darauf, dass das Produkt an einer Steckdose betrieben wird, die leicht zugänglich ist, damit Sie das Produkt im Notfall schnell vom Netz trennen können.
- Ziehen Sie den Netzstecker des Produktes nie mit nassen Händen aus der Steckdose.
- Prüfen Sie, ob die auf dem Typenschild angegebene Netzspannung mit der Ihres Stromnetzes übereinstimmt.
- Ziehen Sie nach jedem Gebrauch oder bei Störungen während des Betriebs den Netzstecker des Geräts.
- 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-5228-675 in Übereinstimmung mit der Funkanlagen-Richtlinie 2014/53/EU, der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU + (EU)2015/863, der EMV-Richtlinie 2014/30/EU und der Niederspannungsrichtlinie 2014/35/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-5228 ein.



Produktdetails



- | | |
|-----------------------------|---------------------------------------|
| 1. Netzstecker | 3. Geräte-Steckdose |
| 2. Spitzwasserschutz-Deckel | 4. Ein/Aus/Reset-Taste mit Status-LED |

Inbetriebnahme

1. Stecken Sie die Outdoor-Steckdose in eine geeignete Steckdose mit Schutzkontakten ein.
2. Stecken Sie einen Gerätestecker in die Steckdose der Outdoor-Steckdose ein.
3. Drücken Sie den Ein/Aus/Reset-Taste, um die Steckdose einzuschalten. Die Status-LED beginnt grün zu leuchten und Sie können Ihr angeschlossenes Gerät verwenden.
4. Drücken Sie erneut den Ein/Aus-Schalter, um die Steckdose wieder auszuschalten. Die Status-LED erlischt.

App installieren

Zur Steuerung per Mobilgerät benötigen Sie eine App, die eine Verbindung zwischen Ihrer Outdoor-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-5228 ein.



www.pearl.de/support

Outdoor-Steckdose mit App verbinden



HINWEIS:

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

1. Schalten Sie Bluetooth und die Ortungs-Funktion auf Ihrem Mobilgeräte ein. Diese Optionen werden nur zum erstmaligen Verbinden benötigt und können anschließend auf dem Mobilgerät wieder deaktiviert werden.
2. Verbinden Sie Ihr Mobilgerät mit dem 2,4-GHz-Netzwerk, in das Ihre Outdoor-Steckdose eingebunden werden soll.
3. Schalten Sie die Outdoor-Steckdose ein.
4. Öffnen Sie die App **ELESION** und melden Sie sich an.
5. Tippen Sie anschließend im **Mein-Zuhause**-Tab auf **Gerät hinzufügen** oder oben rechts auf das Plus-Symbol und dann auf **Gerät hinzufügen**, während Sie sich in Bluetooth-Reichweite der Outdoor-Steckdose befinden. Die Steckdose wird automatisch zum Koppeln vorgeschlagen.
6. Tippen Sie auf **Hinzufügen**.
7. Geben Sie das WLAN-Passwort des 2,4-GHz-Netzwerkes ein, in das Ihre Outdoor-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 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**. Der Kopplungsprozess beginnt.
9. Tippen Sie nach dem erfolgreichen Koppeln auf das Stift-Symbol neben Ihrer Outdoor-Steckdose und geben Sie den gewünschten Gerätenamen ein. So ist Ihre Steckdose später eindeutig zuordenbar. Tippen Sie dann im Eingabefenster auf **Fertig**.
10. Tippen Sie unten auf **Fertig**. Die Outdoor-Steckdose wird Ihrer Geräteliste hinzugefügt. Sie gelangen zur Steuerseite des Geräts.

WLAN-Steckdose mit Apple Home-App verbinden

Verbindung über ELESION



HINWEIS:

Um die Steckdose per ELESION-App der Apple Home App hinzufügen zu können, müssen Sie sie zunächst der ELESION-App hinzugefügt haben.

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

1. Öffnen Sie die App **ELESION** und tippen Sie in der Geräteliste (Mein-Zuhause-Tab) auf Ihre WLAN-Steckdose.
2. Tippen Sie auf der Steuerseite der WLAN-Steckdose oben rechts auf das **Stift-Symbol (Geräte-Einstellungen)**.
3. Tippen Sie auf **Zu "Home" hinzufügen**.
4. Scannen Sie mit der Kamera Ihres iPhones oder iPads den QR-Code, der sich auf der Unterseite der WLAN-Steckdose befindet.
5. Tippen Sie dann auf **Zu Home hinzufügen**.
6. Legen Sie fest, wo sich Ihre Steckdose befindet, indem Sie auf den entsprechenden Raum scrollen oder einen neuen Raum erstellen. Tippen Sie dann auf **Fortfahren**.
7. Geben Sie der WLAN-Steckdose gegebenenfalls einen neuen Namen. Tippen Sie dann auf **Fortfahren**.
8. Wählen Sie durch Antippen aus, wie die WLAN-Steckdose dargestellt werden soll. Tippen Sie dann erneut auf **Fortfahren**.
9. Tippen Sie auf **Fertig**. Sie gelangen zum Zuhause-Tab der Apple Home App. Ihre WLAN-Steckdose ist der Home App hinzugefügt.

Direktverbindung mit Apple Home-App



HINWEIS:

Die Outdoor-Steckdose kann nur in ein 2,4-GHz-WLAN eingebunden werden. 5-GHz-WLAN erkennen Sie meist daran, dass 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 **Apple Home-App**. Sie gelangen zum **Zuhause**-Tab.
3. Verbinden Sie die WLAN-Steckdose mit der Stromversorgung. Die LED-Beleuchtung der Ein/Aus-Taste leuchtet kurz auf.
4. Tippen Sie auf **Gerät hinzufügen** oder oben rechts auf das **Plus-Symbol** und dann auf **Gerät hinzufügen**.
5. Scannen Sie mit der Kamera Ihres iPhones oder iPads den QR-Code, der sich auf der Unterseite der WLAN-Steckdose befindet.
6. Tippen Sie dann auf **Zu Home hinzufügen**.
7. Legen Sie fest, wo sich Ihre Steckdose befindet, indem Sie auf den entsprechenden Raum scrollen oder einen neuen Raum erstellen. Tippen Sie dann auf **Fortfahren**.
8. Geben Sie der WLAN-Steckdose gegebenenfalls einen neuen Namen. Tippen Sie dann auf **Fortfahren**.
9. Wählen Sie durch Antippen aus, wie die WLAN-Steckdose dargestellt werden soll. Tippen Sie dann erneut auf **Fortfahren**.
10. Tippen Sie auf **Fertig**. Ihre WLAN-Steckdose ist der Apple Home App hinzugefügt.

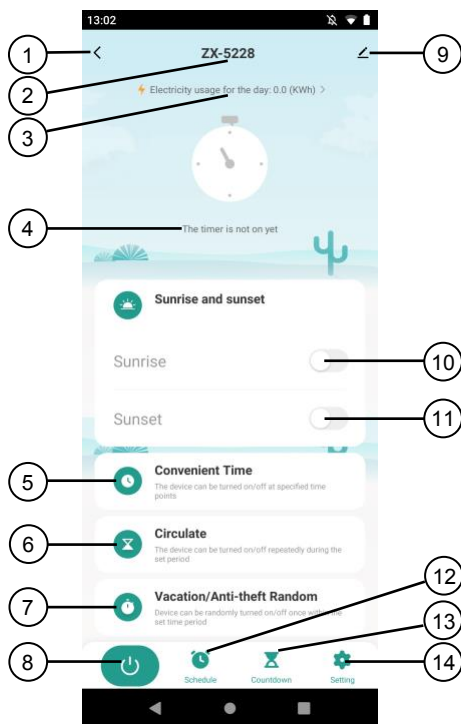
ELESION-Steuerseite der Outdoor-Steckdose



HINWEIS:

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

1. Tippen Sie in der Geräteliste (Mein-Zuhause-Tab) auf Ihre Outdoor-Steckdose. Die Steuerseite wird aufgerufen.
2. Steuern Sie Ihre Steckdose, indem Sie auf das entsprechende Symbol tippen.



- | | |
|----------------------------------|-----------------------------------|
| 1. Zurück | 8. Ein/Aus-Schalter für Steckdose |
| 2. Gerätenamen | 9. Geräte-Einstellungen |
| 3. Stromverbrauch-Information | 10. Sonnenaufgangs-Schalter |
| 4. Timer-Status-Information | 11. Sonnenuntergangs-Schalter |
| 5. Wunsch-Schaltzeit-Einstellung | 12. Timer |
| 6. Zeitschalt-Schleife | 13. Ausschalt-Countdown |
| 7. Anwesenheits-Simulation | 14. Einstellung |

Stromverbrauch-Informationen einsehen

Tippen Sie auf **Stromverbrauch-Information** (3), um das Protokoll aufzurufen. Unter **Leistungsüberwachung** können Sie den monatlichen sowie jährlichen Verbrauch ablesen und unter **Betrieb** können Sie die Ein- sowie Ausschalt-Zeiten einsehen.

Sonnenaufgangs- und Sonnenuntergangs-Schaltung

Die Sonnenaufgangs- und Sonnenuntergangs-Zeiten werden nach dem Aktivieren der Schalter automatisch ortsabhängig erfasst. Zusätzlichen können Sie eine Zeitspanne für den Betrieb vor bzw. nach dem Sonnenaufgang bzw. Sonnenuntergang sowie auch einzelne Tage, an denen Ihre Einstellungen gelten sollen, festlegen:

1. Aktivieren Sie den **Sonnenaufgangs-Schalter** und/oder **Sonnenuntergangs-Schalter**, je nachdem, wann Sie eine automatische Schaltung wünschen.
2. Tippen Sie dann auf das Feld, für welches Sie den/die Schalter aktiviert haben, um Ihre Einstellungen anzupassen.
3. Tippen Sie auf **Sonnenaufgang** bzw. **Sonnenuntergang** und wischen Sie nach unten, um die Zeitspanne vor dem Sonnenaufgang bzw. Sonnenuntergang einzustellen.
4. Wischen Sie dann das Feld **Stunde** und/oder **Minuten** nach oben, um die Zeitspanne zu verlängern, oder nach unten, um die Zeitspanne zu verkürzen.
5. Tippen Sie auf **Sonnenaufgang** bzw. **Sonnenuntergang** und wischen Sie nach oben, um die Zeitspanne nach dem Sonnenaufgang bzw. Sonnenuntergang einzustellen.
6. Wischen Sie dann das Feld **Stunde** und/oder **Minuten** nach oben, um die Zeitspanne zu verlängern, oder nach unten, um die Zeitspanne zu verkürzen.
7. Wählen Sie unter der Zeiteinstellung den Tag bzw. die Tage aus, an welchen der Timer steuern soll. Ohne die Auswahl eines Tages erfolgt die Steuerung einmalig zur eingestellten Zeit.
8. Tippen Sie unten auf **Speichern**, um Ihre Einstellungen zu übernehmen.

Wunsch-Schaltzeit-Einstellung

1. Tippen Sie auf das Feld **Wunsch-Schaltzeit-Einstellung** (5).
2. Tippen Sie auf **AM** und wischen Sie nach oben, wenn Sie die Schaltung nicht am Morgen (AM), sondern am Nachmittag (PM) wünschen.
3. Wischen Sie die Ziffern für die Stunden und Minuten nach oben, um eine spätere Zeit einzustellen, oder nach unten, um eine frühere Zeit einzustellen.
4. Wählen Sie unter der Zeiteinstellung den Tag bzw. die Tage aus, an welchen der Timer steuern soll. Ohne die Auswahl eines Tages erfolgt die Steuerung einmalig zur eingestellten Zeit.
5. Stellen Sie unter Schalter ein, ob die Steckdose zur eingestellten Uhrzeit ein- oder ausschalten soll.
6. Tippen Sie unten auf **Speichern**, um Ihre Einstellungen zu übernehmen.

Zeitschalt-Schleife

Mit der Zeitschalt-Schleife können Sie einen Zeitraum – auch für einzelne Tage – definieren, in welchem die Steckdose selbstständig ein- und ausschaltet:

1. Tippen Sie auf das Feld **Zeitschalt-Schleife** (6), um die jeweilige Start- und Endzeit einzustellen.

2. Tippen Sie auf **AM** und wischen Sie nach oben, wenn Sie die Schaltung nicht am Morgen (AM), sondern am Nachmittag (PM) wünschen.
3. Wischen Sie die Ziffern für die Stunden und Minuten nach oben, um eine spätere Zeit einzustellen, oder nach unten, um eine frühere Zeit einzustellen.
4. Wählen Sie unter der Zeiteinstellung den Tag bzw. die Tage aus, an welchen der Timer steuern soll. Ohne die Auswahl eines Tages erfolgt die Steuerung einmalig zur eingestellten Zeit.
5. Stellen Sie unter **Offen-** und/oder **Geschlossen-Dauer**, die Dauer ein, die die Steckdose ein- bzw. ausgeschaltet sein soll und tippen Sie nach der Zeiteinstellung auf **Bestätigen**.
6. Tippen Sie unten auf **Speichern**, um Ihre Einstellungen zu übernehmen.

Anwesenheits-Simulation

Die Anwesenheits-Simulation eignet sich dann, wenn Sie aufgrund von Urlaub/Reise nicht zu Hause sind, mit z.B. Licht jedoch Ihre Abwesenheit verbergen möchten. Hierfür können Sie einen Zeitraum – auch für einzelne Tage – definieren, in welchem die Steckdose selbstständig ein- und ausschaltet:

1. Tippen Sie auf das Feld **Anwesenheits-Simulation** (7), um die jeweilige Start- und Endzeit einzustellen.
2. Tippen Sie auf **AM** und wischen Sie nach oben, wenn Sie die Schaltung nicht am Morgen (AM), sondern am Nachmittag (PM) wünschen.
3. Wischen Sie die Ziffern für die Stunden und Minuten nach oben, um eine spätere Zeit einzustellen, oder nach unten, um eine frühere Zeit einzustellen.
4. Wählen Sie unter der Zeiteinstellung den Tag bzw. die Tage aus, an welchen der Timer steuern soll. Ohne die Auswahl eines Tages erfolgt die Steuerung einmalig zur eingestellten Zeit.
5. Tippen Sie unten auf **Speichern**, um Ihre Einstellungen zu übernehmen.

Timer

Tippen Sie in der unteren Leiste auf **Timer** (12) und wählen Sie aus den Optionen Wunsch-Schaltzeit-Einstellung, Zeitschalt-Schleife oder Abwesenheits-Simulation (Einstellungen siehe oben).

Ausschalt-Countdown einstellen

1. Tippen Sie in der unteren Leiste auf **Ausschalt-Countdown** (13).
2. Stellen Sie mit den Zahlen die gewünschte Laufzeit bis zum Ausschalten ein.
3. Tippen Sie auf Fertig, um Ihre Einstellungen zu übernehmen.

Einstellung

Die Steckdose kann einer Stromtrennung und dem Wiedereinstecken in eine Steckdose einen voreingestellten Status übernehmen. Tippen Sie hierfür auf **Einstellung** (14) und dann auf **Relaisstatus** und tippen Sie auf **AUS**, **EIN** oder **Letzter Status**, um die jeweilige Funktion zu übernehmen und zu speichern.

Geräte-Einstellungen

1. Tippen Sie auf der Steuerseite oben rechts auf das Icon für die Geräteeinstellungen.
2. Tippen Sie auf einen Menüpunkt oder die Schaltfläche neben einem Menüpunkt, um die gewünschten Optionen auszuwählen. Es stehen folgende Optionen zur Auswahl:

Menüpunkt	Funktion
Name des Gerätes	Namen, Symbol und Standort anpassen
Information des Geräts	IP- und MAC-Adresse, Geräte-ID, Zeitzone und Signalstärke
Sofortige Szenen und Automatisierungen	Zeigt verknüpfte Geräte und Aktionen
Steuerung von Drittanbietern, die unterstützt werden	Liste unterstützter Drittanbieter
Offline-Meldung	Aktivierbare Push-Benachrichtigung beim WLAN-Verlust der Outdoor-Steckdose
Gerät teilen	Zugriff auf Ihre Outdoor-Steckdose mit anderen App-Nutzern teilen
Gruppe erstellen	Zum Erstellen einer Gerätegruppe zur gleichzeitigen Steuerung
FAQ & Rückmeldung	FAQs aufrufen und Feedback senden
Zum Startbildschirm hinzufügen	Für direkten Zugriff auf die Outdoor-Steckdose vom Startbildschirm Ihres Mobilgeräts
Netzwerk überprüfen	Zum Überprüfen der Verbindungsqualität
Firmware-Update	Informationen zur Firmware-Version, mit Option für automatisches Update
Das Gerät entfernen	Outdoor-Steckdose aus der App löschen

Sprachsteuerung



HINWEIS:

Wie Sie Ihre Outdoor-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-5228 ein.



www.pearl.de/support

Für die Nutzung der Alexa-Sprachbefehl-Funktion benötigen Sie ein Alexa-Voice-fähiges Gerät (z.B. unseren WLAN-Multiroom-Lautsprecher mit Bestell-Nr. ZX-1660, einen 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**.

Sprachbefehle



HINWEIS:

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

Je nach verwendetem System beginnen die Sprachbefehle mit **Alexa** oder **OK, Google**, gefolgt von den folgenden Anweisungen für die jeweilige Aktion:

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



Datenschutz

Bevor Sie das Gerät an Dritte weitergeben, zur Reparatur schicken oder zurückgeben:

- Setzen Sie die Steckdose über das Drücken der Ein/Aus/Reset-Taste für ca. 10 Sekunden in den Werkzustand 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 Volt AC, 50 Hz
Belastbarkeit		max. 16 A / 3.680 Watt
WLAN	Standard	802.11b/g/n
	Band	2,4 GHz
	Funkfrequenz	2.412 – 2.472 MHz
	Sendeleistung	max. 16 dBm
Schutzklasse		1
Schutzklasse Bildzeichen		
Schutzart		IP44
Abschaltung mit kleiner Kontaktöffnung		
Maße		89 x 116 x 58 mm
Gewicht		130 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 – 18.04.2023 – GW//MF

SF-560.avs

Prise d'extérieur connectée et intelligente

avec commandes vocales

Mode d'emploi




ELESION®

Table des matières

Votre nouvelle prise d'extérieur	3
Contenu	3
Consignes préalables	4
Consignes de sécurité.....	4
Consignes importantes concernant le traitement des déchets.....	5
Déclaration de conformité	5
Description du produit	6
Mise en marche	7
Installer l'application.....	7
Connecter la prise d'extérieur à l'application	8
Connecter la prise à l'application Apple Home	9
Connexion via ELESION.....	9
Connexion directe à l'application Apple Home.....	10
Page de commande ELESION de la prise d'extérieur	11
Visionner les informations sur la consommation.....	12
Commutation au lever et coucher du soleil.....	12
Réglage de l'heure de commutation souhaitée.....	12
Boucle temporelle	13
Simulation de présence.....	13
Minuteur	13
Régler un compte à rebours d'arrêt.....	13
Réglage.....	14
Réglages de l'appareil.....	14
Commande vocale	15
Annonce vocale.....	15
Protection des données	16
Caractéristiques techniques	16
Vos notes	17

Votre nouvelle prise d'extérieur

Chère cliente, cher client,

Nous vous remercions d'avoir choisi cette prise d'extérieur. Grâce au réseau Internet sans fil et à l'application, vous pouvez la contrôler facilement via votre smartphone ou par commandes vocales. La prise est même compatible avec Apple HomeKit.

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

Contenu

- Prise d'extérieur
- Mode d'emploi

Application recommandée

Le contrôle du produit par appareil mobile requiert une application capable d'établir une connexion entre la prise d'extérieur et votre appareil mobile. Votre prise d'extérieur 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



ATTENTION !

***Ne branchez pas la prise à une autre prise du même type.
La prise n'est hors tension que lorsque la fiche d'alimentation est débranchée.***

- 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.
- 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.
- La prise n'est pas un jouet pour les enfants. Maintenez-la hors de portée des enfants. Surveillez les enfants pour vous assurer qu'ils ne jouent pas avec le produit.
- Le démontage ou la modification du produit affecte sa sécurité. Attention, risque de blessure !
- Toute modification ou réparation du produit 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 !
- Manipulez le produit avec précaution. Un coup, un choc, ou une chute, même de faible hauteur, peut l'endommager.
- N'exposez pas le produit à une chaleur extrême.
- Ne plongez jamais l'appareil dans l'eau ni dans aucun autre liquide.
- Ne manipulez pas l'appareil avec des mains mouillées ou humides.
- Avant la mise en marche, vérifiez que le produit n'est pas endommagé. N'utilisez pas l'appareil s'il présente des traces visibles d'endommagement.
- 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.
- Lors du branchement à une prise de courant, assurez-vous que la prise de courant à laquelle est branché le produit doit toujours être facilement accessible, pour que le produit puisse être rapidement débranché en cas d'urgence.
- Ne débranchez jamais la fiche d'alimentation de la prise de courant avec des mains mouillées ou humides.
- Vérifiez que la tension secteur indiquée sur la plaque signalétique correspond à celle de votre alimentation secteur.

- Débranchez la fiche d'alimentation de l'appareil en cas de dysfonctionnement pendant le fonctionnement ou après chaque utilisation.
- 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.



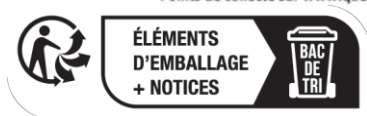
Déclaration de conformité

La société PEARL GmbH déclare ce produit, ZX-5228, 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, et 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. Fiche d'alimentation secteur
2. Cache protégé contre les projections d'eau
3. Prise pour appareils
4. Bouton Marche/Arrêt/Réinitialisation avec LED de statut

Mise en marche

1. Branchez la prise d'extérieur à une prise de courant appropriée avec contacts de protection.
2. Branchez un appareil secteur à la prise de la prise d'extérieur.
3. Appuyez sur le bouton Marche/Arrêt/Réinitialisation pour allumer la prise. La LED de statut commence à briller en vert et vous pouvez alors utiliser votre appareil branché.
4. Appuyez à nouveau sur le bouton Marche/Arrêt pour éteindre la prise. La LED de statut s'éteint.

Installer l'application

Le contrôle du produit par appareil mobile requiert une application capable d'établir une connexion entre votre prise d'extérieur 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 : ZX5228.

Connecter la prise d'extérieur à l'application



NOTE :

La prise d'extérieur 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. Activez les fonctions bluetooth et localisation de votre appareil mobile. Ces options sont uniquement nécessaires à la première connexion et peuvent être désactivées ultérieurement sur l'appareil mobile.
2. Connectez votre appareil mobile au même réseau Internet sans fil 2,4 GHz que celui auquel votre prise d'extérieur doit être connectée.
3. Allumez la prise d'extérieur.
4. Ouvrez l'application **ELESION** et connectez-vous.
5. 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** lorsque vous vous trouvez à portée bluetooth de la prise d'extérieur. La prise est automatiquement suggérée pour l'appariement.
6. Appuyez sur **Ajouter**.
7. Saisissez le mot de passe wifi du réseau 2,4 GHz auquel vous souhaitez connecter votre prise d'extérieur. 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**. Le processus d'appariement commence.
9. Une fois l'appariement effectué avec succès, appuyez sur le symbole de crayon situé à côté de votre prise d'extérieur, puis saisissez le nom souhaité pour l'appareil. De cette manière, votre prise sera clairement identifiable par la suite. Dans la fenêtre de saisie, appuyez ensuite sur **Terminer**.
10. Appuyez en bas de l'écran sur **Terminer**. La prise d'extérieur est ajoutée à votre liste d'appareils. Vous accédez à la page de commande de l'appareil.

Connecter la prise à l'application Apple Home

Connexion via ELESION



NOTE :

Pour pouvoir ajouter la prise à l'application Apple Home via l'application ELESION, vous devez d'abord l'ajouter à l'application ELESION.

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. Ouvrez l'application **ELESION** et appuyez sur votre prise connectée, dans la liste des appareils (onglet Ma famille).
2. Sur la page de commande de la prise connectée, appuyez en bas à droite de l'écran sur le **symbole de crayon (réglages de l'appareil)**.
3. Appuyez sur **Ajouter à "Home"**.
4. Scannez le code QR se trouvant sur le dessous de la prise connectée, et ce à l'aide de la caméra de votre iPhone ou de votre iPad.
5. Appuyez ensuite sur **Ajouter à Home**.
6. Définissez l'emplacement auquel se trouve votre prise en faisant défiler l'écran sur la pièce correspondante ou en créant une nouvelle pièce. Appuyez ensuite sur **Continuer**.
7. Si nécessaire, attribuez un nouveau nom à la prise connectée. Appuyez ensuite sur **Continuer**.
8. Sélectionnez la manière dont la prise connectée doit être représentée, et ce en appuyant dessus. Appuyez ensuite à nouveau sur **Continuer**.
9. Appuyez sur **Terminer**. Vous accédez alors à l'onglet Ma famille de l'application Apple Home. Votre prise connectée est ajoutée à l'application Home.

Connexion directe à l'application Apple Home



NOTE :

La prise d'extérieur 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. Connectez votre appareil mobile au même réseau Internet sans fil 2,4 GHz que celui auquel votre prise est connectée.
2. Ouvrez l'**application Apple Home**. Vous accédez alors à l'onglet **Ma famille**.
3. Branchez la prise connectée à l'alimentation. La lumière LED du bouton Marche/Arrêt brille brièvement.
4. Appuyez sur **Ajouter un appareil** ou en haut à droite de l'écran sur le **symbole +**, puis sur **Ajouter un appareil**.
5. Scannez le code QR se trouvant sur le dessous de la prise connectée, et ce à l'aide de la caméra de votre iPhone ou de votre iPad.
6. Appuyez ensuite sur **Ajouter à Home**.
7. Définissez l'emplacement auquel se trouve votre prise en faisant défiler l'écran sur la pièce correspondante ou en créant une nouvelle pièce. Appuyez ensuite sur **Continuer**.
8. Si nécessaire, attribuez un nouveau nom à la prise connectée. Appuyez ensuite sur **Continuer**.
9. Sélectionnez la manière dont la prise connectée doit être représentée, et ce en appuyant dessus. Appuyez ensuite à nouveau sur **Continuer**.
10. Appuyez sur **Terminer**. Votre prise connectée est ajoutée à l'application Apple Home.

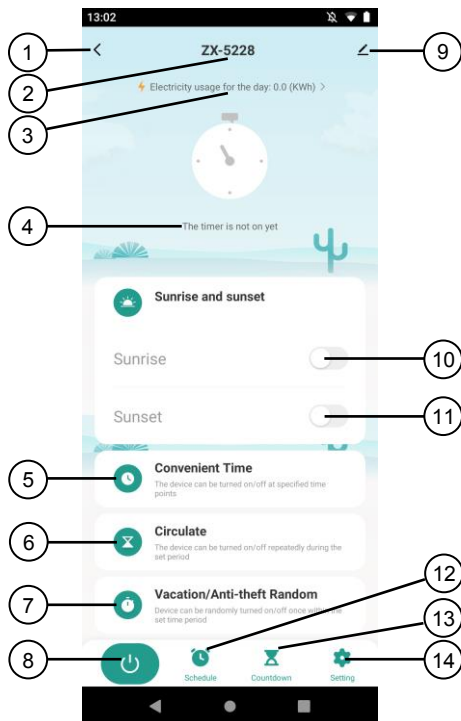
Page de commande ELESION de la prise d'extérieur



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. Dans la liste des appareils (onglet Ma famille), appuyez sur votre prise d'extérieur. La page de commande s'affiche.
2. Contrôlez votre prise en appuyant sur le symbole correspondant.



- | | |
|--|---|
| 1. Retour | 8. Interrupteur Marche/Arrêt pour prise |
| 2. Nom de l'appareil | 9. Réglages de l'appareil |
| 3. Information sur la consommation | 10. Interrupteur de lever de soleil |
| 4. Information sur le statut du minuteur | 11. Interrupteur de coucher de soleil |
| 5. Réglage de l'heure de commutation souhaitée | 12. Minuteur |
| 6. Boucle temporelle | 13. Compte à rebours d'arrêt |
| 7. Simulation de présence | 14. Réglage |

Visionner les informations sur la consommation

Appuyez sur **Information sur la consommation** (3) pour accéder à l'historique. Sous **Surveillance de la puissance**, vous pouvez lire la consommation mensuelle et annuelle et sous **Fonctionnement**, vous pouvez voir les heures de mise en marche et d'arrêt.

Commutation au lever et coucher du soleil

Les heures de lever et de coucher du soleil sont automatiquement enregistrées en fonction du lieu après l'activation des interrupteurs. En outre, vous pouvez définir une période de fonctionnement avant ou après le lever ou le coucher du soleil, ainsi que des jours individuels pendant lesquels vos réglages doivent s'appliquer :

1. Activez l'**interrupteur de lever de soleil** et/ou l'**interrupteur de coucher de soleil** selon le moment auquel vous souhaitez une commutation automatique.
2. Appuyez ensuite sur le champ pour lequel vous avez activé le(s) interrupteur(s) pour ajuster vos réglages.
3. Appuyez sur **Lever de soleil** ou **Coucher du soleil**, puis faites glisser l'écran vers le bas pour régler l'intervalle de temps avant le lever ou le coucher du soleil.
4. Faites ensuite glisser le champ **Heure** et/ou **Minutes** vers le haut pour rallonger l'intervalle de temps ou vers le bas pour réduire l'intervalle de temps.
5. Appuyez sur **Lever de soleil** ou **Coucher du soleil**, puis faites glisser l'écran vers le haut pour régler l'intervalle de temps après le lever ou le coucher du soleil.
6. Faites ensuite glisser le champ **Heure** et/ou **Minutes** vers le haut pour rallonger l'intervalle de temps ou vers le bas pour réduire l'intervalle de temps.
7. Sous le réglage de l'heure, sélectionnez le ou les jours pour lequel/lesquels le minuteur doit s'appliquer. Sans sélection d'un jour, le contrôle s'effectue une seule fois à l'heure réglée.
8. Appuyez en bas de l'écran sur **Enregistrer** pour appliquer vos réglages.

Réglage de l'heure de commutation souhaitée

1. Appuyez sur le champ **Réglage de l'heure de commutation souhaitée** (5).
2. Appuyez sur **AM**, puis faites glisser l'écran vers le haut si vous souhaitez que la commutation ait lieu non pas le matin (AM), mais l'après-midi (PM).
3. Faites glisser les chiffres des heures et des minutes vers le haut pour régler une heure ultérieure ou vers le bas pour régler une heure antérieure.
4. Sous le réglage de l'heure, sélectionnez le ou les jours pour lequel/lesquels le minuteur doit s'appliquer. Sans sélection d'un jour, le contrôle s'effectue une seule fois à l'heure réglée.
5. Sous Interrupteur, définissez si la prise doit s'allumer ou s'éteindre à l'heure programmée.
6. Appuyez en bas de l'écran sur **Enregistrer** pour appliquer vos réglages.

Boucle temporelle

La boucle temporelle permet de définir une période ; même pour certains jours ; pendant laquelle la prise s'allume et s'éteint automatiquement :

1. Appuyez sur le champ **Boucle temporelle** (6) pour régler l'heure de début et l'heure de fin correspondantes.
2. Appuyez sur **AM**, puis faites glisser l'écran vers le haut si vous souhaitez que la commutation ait lieu non pas le matin (AM), mais l'après-midi (PM).
3. Faites glisser les chiffres des heures et des minutes vers le haut pour régler une heure ultérieure ou vers le bas pour régler une heure antérieure.
4. Sous le réglage de l'heure, sélectionnez le ou les jours pour lequel/lesquels le minuteur doit s'appliquer. Sans sélection d'un jour, le contrôle s'effectue une seule fois à l'heure réglée.
5. Sous **Durée d'ouverture** et/ou **Durée de fermeture**, réglez la durée pendant laquelle la prise doit être activée ou désactivée, puis appuyez sur **Confirmer** après avoir réglé la durée.
6. Appuyez en bas de l'écran sur **Enregistrer** pour appliquer vos réglages.

Simulation de présence

La simulation de présence convient lorsque vous n'êtes pas chez vous pour cause de vacances/voyage, mais que vous souhaitez dissimuler votre absence à l'aide de la lumière, par exemple. Pour cela, vous pouvez définir une période ; même pour certains jours ; pendant laquelle la prise s'allume et s'éteint automatiquement :

1. Appuyez sur le champ **Simulation de présence** (7) pour régler l'heure de début et l'heure de fin correspondantes.
2. Appuyez sur **AM**, puis faites glisser l'écran vers le haut si vous souhaitez que la commutation ait lieu non pas le matin (AM), mais l'après-midi (PM).
3. Faites glisser les chiffres des heures et des minutes vers le haut pour régler une heure ultérieure ou vers le bas pour régler une heure antérieure.
4. Sous le réglage de l'heure, sélectionnez le ou les jours pour lequel/lesquels le minuteur doit s'appliquer. Sans sélection d'un jour, le contrôle s'effectue une seule fois à l'heure réglée.
5. Appuyez en bas de l'écran sur **Enregistrer** pour appliquer vos réglages.

Minuteur

Dans la barre inférieure, appuyez sur **Minuteur** (12), puis sélectionnez les options Réglage de l'heure de commutation souhaitée, Boucle temporelle ou Simulation de présence (voir réglages ci-dessus).

Régler un compte à rebours d'arrêt

1. Dans la barre inférieure, appuyez sur **Compte à rebours d'arrêt** (13).
2. À l'aide des chiffres, réglez la durée souhaitée avant extinction.
3. Appuyez sur **Terminer** pour appliquer vos réglages.

Réglage

La prise peut prendre un statut prédéfini lors d'une coupure de courant et d'un re-branchement à une prise de courant. Pour cela, appuyez sur **Réglage** (14), puis sur **Statut du relais** et appuyez sur **ARRÊT**, **MARCHE** ou **Dernier statut** pour appliquer et enregistrer la fonction correspondante.

Réglages de l'appareil

1. Sur la page de commande, appuyez en haut à droite de l'écran sur le symbole de réglages de l'appareil.
2. Appuyez sur un élément de menu ou sur la touche située à côté d'un élément de menu pour sélectionner les options souhaitées. Vous disposez des options suivantes :

Élément de menu	Fonction
Nom de l'appareil	Modifier le nom, le symbole et l'emplacement
Informations sur l'appareil	Adresse IP et MAC, ID de l'appareil, fuseau horaire et puissance du signal
Scénarios instantanés et automatisations	Indique les appareils connectés et les actions connectées
Prise en charge du contrôle par des tiers	Liste des tiers pris en charge
Notification hors ligne	Notifications Push activables en cas de perte de connexion au réseau Internet sans fil de la prise d'extérieur
Partager un appareil	Partager votre prise d'extérieur avec d'autres utilisateurs de l'application
Créer un groupe	Pour créer un groupe d'appareils pour un contrôle simultané
FAQ & Feedback	Ouvrir la FAQ (questions fréquentes) et envoyer un feedback
Ajouter à l'écran d'accueil	Pour accès direct à la prise d'extérieur à partir de l'écran d'accueil de votre appareil mobile
Vérifier le réseau	Pour vérifier la qualité de la connexion
Mise à jour du firmware	Informations sur la version du firmware, avec option de mise à jour automatique
Supprimer l'appareil	Supprimer la prise d'extérieur de l'application

Commande vocale



NOTE :

L'aperçu général de l'application vous indique la façon dont connecter votre prise d'extérieur 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 : ZX5228.

L'utilisation des commandes vocales Alexa nécessite un appareil compatible Amazon Voice (par ex. notre haut-parleur connecté multiroom ZX1660, Amazon Echo Dot ou Amazon Echo) ou 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**.

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.

Selon le système utilisé, la commande vocale commence par **Alexa** ou **OK, Google**, suivi des instructions suivantes pour l'action correspondante :

Action	Commande
Allumer	Allume XXX.
Éteindre	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 :

- Réinitialisez la prise en maintenant le bouton Marche/Arrêt/Réinitialisation appuyé pendant environ 10 secondes.
- 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 Hz
Capacité de charge		16 A / 3680 W max.
Réseau Internet sans fil	Standard	802.11b/g/n
	Bande	2,4 GHz
	Fréquence radio	2412 – 2472 MHz
	Puissance d'émission	Max. 16 dBm
Classe de protection		1
Pictogramme de classe de protection		
Indice de protection		IP44
Coupure avec petite ouverture de contact		
Dimensions		89 x 116 x 58 mm
Poids		130 g

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

© REV1 – 18.04.2023 – GW//MF