

Mini-Thermo- und Hygrometer

mit Komfort-Anzeige, Bluetooth und App-Anbindung

Bedienungsanleitung




ELESION®

Inhaltsverzeichnis

Ihr neues Mini-Thermo- und Hygrometer	4
Lieferumfang	4
Wichtige Hinweise zu Beginn	5
Sicherheitshinweise.....	5
Wichtige Hinweise zu Batterien und deren Entsorgung	5
Wichtige Hinweise zur Geräte-Entsorgung	6
Konformitätserklärung	6
Produktdetails.....	7
Inbetriebnahme	8
Knopfzelle einsetzen / austauschen.....	8
Temperatur-Einheit einstellen	8
App installieren.....	8
Mini-Thermo- und Hygrometer mit App verbinden	9
Steuerseite des Mini-Thermo- und Hygrometers.....	10
Erweiterte Bedienelemente (7).....	11
Startseite	11
Schlau	11
Alarm.....	11
Einstellungen.....	11
Geräte-Einstellungen.....	11
Sprachsteuerung	12
Sprachbefehle	12
Datenschutz	13
Technische Daten.....	13

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

www.infactory.me

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

Ihr neues Mini-Thermo- und Hygrometer

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieses Mini-Thermo- und Hygrometers. Behalten Sie damit die Temperatur und Luftfeuchtigkeit eines Raumes einfach im Blick.

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung und befolgen Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie Ihr neues Mini-Thermo- und Hygrometer optimal einsetzen können.

Lieferumfang

- Mini-Thermo- und Hygrometer
- Knopfzelle CR2032
- Bedienungsanleitung

Optionales Zubehör

- WLAN-Gateway für weltweite App-Anbindung (z.B. ZX-5012)

Empfohlene App:

Für die Auswertung per Mobilgerät benötigen Sie eine App, die eine Verbindung zwischen dem Mini-Thermo- und Hygrometer und Ihrem Mobilgerät herstellen kann. Ihr Mini-Thermo- und Hygrometer 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

- 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.
- Mini-Thermo- und Hygrometer und Zubehör stellen 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 dürfen nur durch den Hersteller oder von durch ihn ausdrücklich hierfür autorisierte Personen durchgeführt werden. Öffnen Sie das Produkt nie eigenmächtig, außer zum Wechsel der Knopfzelle. 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.
- 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.
- Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

Wichtige Hinweise zu Batterien und deren Entsorgung

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

- Batterien gehören nicht in die Hände von Kindern.
- Batterien, aus denen Flüssigkeit austritt, sind gefährlich. Berühren Sie diese nur mit geeigneten Handschuhen.
- Versuchen Sie nicht, Batterien zu öffnen und werfen Sie Batterien nicht in Feuer.
- Normale Batterien dürfen nicht wieder aufgeladen werden. Achtung Explosionsgefahr!
- Nehmen Sie die Batterie aus dem Gerät, wenn Sie es für längere Zeit nicht benutzen.
- Achten Sie beim Einsetzen der Batterie unbedingt auf die richtige Polarität. Eine falsch eingesetzte Batterie kann zur Zerstörung des Geräts führen – Brandgefahr!
- Die ideale Lagertemperatur von Batterien beträgt 10 – 20 °C. Vermeiden Sie am Lagerort direkte Sonneneinstrahlung.

Wichtige Hinweise zur Geräte-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-7455-675 in Übereinstimmung mit der Funkanlagen-Richtlinie 2014/53/EU, der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU + (EU)2015/863 und der EMV-Richtlinie 2014/30/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-7455 ein.



Produktdetails



- | | |
|-----------------------------|------------------------------|
| 1. Modus-Taste | 4. Temperatur |
| 2. Komfort-Anzeige | 5. Relative Luftfeuchtigkeit |
| 3. Batteriefach (Rückseite) | |

Inbetriebnahme

Knopfzelle einsetzen / austauschen

1. Öffnen Sie das Batteriefach auf der Rückseite, indem Sie den Deckel mit Ihrem Fingernagel an der Einkerbung vom Gehäuse abziehen.
2. Entfernen Sie eine gegebenenfalls eingesetzte alte Knopfzelle am Deckel und setzen Sie eine zwei Knopfzelle vom CR2032 ein. Achten Sie dabei auf die korrekte Polarität (Pluspol der Knopfzelle zeigt zum Deckel) der Knopfzelle.
3. Setzen Sie den Deckel wieder so auf das Gehäuse auf, dass sich die Knopfzelle genau über den silbernen, abstehenden Kontakten auf der Platine befindet und drücken Sie den Deckel dann von allen Seiten fest an. Er sollte an allen Seiten hörbar einrasten. Das Mini-Thermo- und Hygrometer zeigt sofort Messwerte.

Temperatur-Einheit einstellen

Drücken Sie die Modus-Taste auf der Rückseite, um zwischen der Anzeige in °C oder °F zu wechseln.

App installieren

Zur Auswertung per Mobilgerät benötigen Sie eine App, die eine Verbindung zwischen Ihrem Mini-Thermo- und Hygrometer 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 auf der Startseite von www.elesion.com.



Die allgemeine Übersicht können Sie durch das Scannen des folgenden QR-Codes auch direkt aufrufen.



Mini-Thermo- und Hygrometer mit App verbinden

1. Schalten Sie Bluetooth und die Ortungs-Funktion auf Ihrem Mobilgeräte ein. Die Ortungs-Funktion wird nur zum erstmaligen Verbinden benötigt und kann anschließend auf dem Mobilgerät wieder deaktiviert werden.
2. Drücken Sie die Modus-Taste auf der Rückseite des Mini-Thermo- und Hygrometers und halten Sie sie ca. 5 Sekunden gedrückt, bis ein Verbindungssymbol im Display des Mini-Thermo- und Hygrometers zu sehen ist.
3. Öffnen Sie die App **ELESION** und melden Sie sich an.
4. Tippen Sie anschließend im **Mein-Zuhause**-Tab im entsprechenden Zimmer auf **Gerät hinzufügen** oder oben rechts auf **Alle Geräte** bzw. ganz oben rechts auf das Plus-Symbol und dann auf **Gerät hinzufügen**, während Sie sich in Bluetooth-Reichweite des Mini-Thermo- und Hygrometers befinden. Es wird automatisch zum Koppeln vorgeschlagen.
5. Tippen Sie auf **Hinzufügen**.
6. Tippen Sie nach dem erfolgreichen Koppeln auf das Stift-Symbol neben Ihrem Mini-Thermo- und Hygrometer und geben Sie den gewünschten Gerätenamen ein. So ist es später eindeutig zuordenbar. Tippen Sie dann im Eingabefenster auf **Fertig**.
7. Tippen Sie unten auf **Fertig**. Das gerät wird Ihrer Geräteliste hinzugefügt. Sie gelangen zur Steuerseite des Geräts.

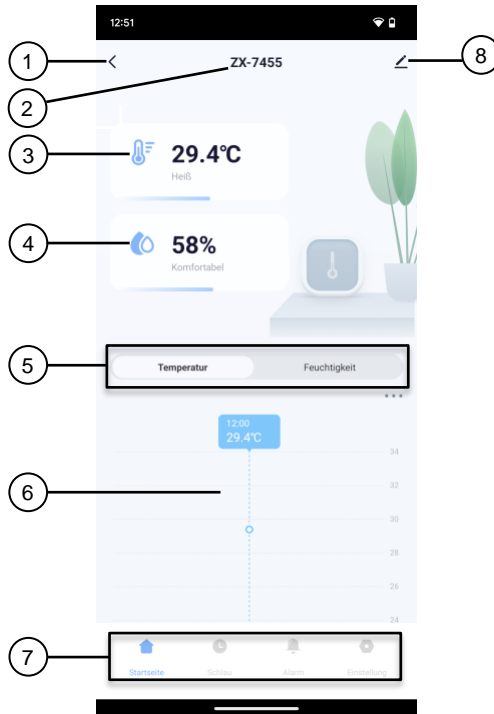
Steuerseite des Mini-Thermo- und Hygrometers



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.

Tippen Sie in der Geräteliste (Mein-Zuhause-Tab unter **Alle Geräte**) auf Ihr Mini-Thermo- und Hygrometer. Die Steuerseite wird aufgerufen.



- | | |
|-------------------------------|--|
| 1. Zurück | 5. Anzeige-Auswahl für Verlaufsanzeige |
| 2. GeräteName | 6. Verlaufsanzeige |
| 3. Gemessene Temperatur | 7. Erweiterte Bedienelemente |
| 4. Gemessene Luftfeuchtigkeit | 8. Geräte-Einstellungen |

Erweiterte Bedienelemente (7)

Startseite

Zum Anzeigen der oben dargestellten Steuerseite des Mini-Thermo- und Hygrometers.

Schlau

Zum Erstellen von Szenen zur gleichzeitigen Steuerung mehrerer kompatibler Geräte oder zur Automatisierung bestimmter Funktionen, z. B. in Abhängigkeit der Temperatur, die das Mini-Thermo- und Hygrometer misst.

Alarm

Zum Verwenden einer Benachrichtigungs-Funktion auf Ihr Mobilgerät (Funktion kann nur bei Verbindung über ein WLAN-Gateway genutzt werden).

Einstellungen

Zum Einstellen der Temperatur-Einheit sowie für Batteriestatus-Informationen, mit optional aktivierbarer Benachrichtigung bei leerlaufender Batterie.

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	Name, Symbol und Standort anpassen
Information des Geräts	Geräte-ID, NAC-Adresse, Zeitzone und Status der Verbindung
Sofortige Szenen und Automatisierungen	Zeigt verknüpfte Geräte und Aktionen
Steuerung von Drittanbietern, die unterstützt werden	Liste unterstützter Drittanbieter
Gerät teilen	Zugriff auf Ihre Thermometer 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 das Thermometer vom Startbildschirm Ihres Mobilgeräts
Firmware-Update	Informationen zur Firmware-Version, mit Option für automatisches Update
Das Gerät entfernen	Thermometer aus der App löschen

Sprachsteuerung



HINWEIS:

Um die Sprachsteuerung verwenden zu können, muss Ihr Mini-Thermo- und Hygrometer über ein optionales Gateway mit Ihrem WLAN verbunden sein.

Wie Sie Ihr Mini-Thermo- und Hygrometer 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-7455 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
Temperatur	welche Temperatur hat XXX?

Datenschutz

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

- 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		1x Knopfzelle CR2032 (3 Volt DC)
	Band	2,4 GHz
	Sendeleistung	max. 0 dBm
Schutzart		IP20
Schutzklasse		III (Schutz durch Kleinspannung)
Schutzklasse Bildzeichen		
Maße (Ø x H)		42 x 42 x 10 mm
Gewicht		19 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 – 24.08.2023 – GW//TS

Thermomètre-hygromètre connecté

Mode d'emploi



ELESTON®

Table des matières

Votre nouveau thermomètre-hygromètre	3
Contenu	3
Consignes préalables	4
Consignes de sécurité.....	4
Consignes importantes concernant les piles et leur recyclage	5
Consignes importantes concernant le traitement des déchets.....	6
Déclaration de conformité	6
Description du produit.....	7
Mise en marche.....	8
Insérer/Remplacer la pile	8
Régler l'unité de température	8
Installer l'application.....	8
Connecter le thermomètre-hygromètre à l'application.....	9
Page de commande du thermomètre-hygromètre.....	10
Éléments de commande avancés (7).....	11
Page d'accueil	11
Intelligent.....	11
Alarme.....	11
Réglages.....	11
Réglages de l'appareil.....	11
Commande vocale	12
Annonce vocale.....	12
Protection des données.....	13
Caractéristiques techniques.....	13

Votre nouveau thermomètre-hygromètre

Chère cliente, cher client,

Nous vous remercions d'avoir choisi ce thermomètre-hygromètre. Grâce à lui, vous gardez facilement un œil sur la température et l'humidité de l'air d'une pièce.

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

Contenu

- Thermomètre-hygromètre
- Pile bouton CR2032
- Mode d'emploi

Accessoire en option (disponible séparément sur www.pearl.fr)

- Passerelle wifi pour connexion à l'application dans le monde entier

Application recommandée :

L'évaluation des données par appareil mobile requiert une application capable d'établir une connexion entre le thermomètre-hygromètre et votre appareil mobile. Votre thermomètre-hygromètre 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. Conservez précieusement ce mode d'emploi afin de pouvoir le consulter en cas de besoin. Transmettez-le le cas échéant à l'utilisateur suivant.
- Pour connaître les conditions de garantie, veuillez contacter votre revendeur. Veuillez également tenir compte des conditions générales de vente !
- Veillez à utiliser le produit uniquement comme indiqué dans la notice. Une mauvaise utilisation peut endommager le produit ou son environnement.
- Respectez les consignes de sécurité pendant l'utilisation.
- Le thermomètre-hygromètre et ses accessoires ne sont pas des jouets. Tenir hors de la 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 doit être effectuée exclusivement par le fabricant ou par un spécialiste dûment autorisé. N'ouvrez jamais le produit, sauf pour remplacer la pile bouton. 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 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.
- 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.
- 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 les piles et leur recyclage

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

- Maintenez les piles hors de portée des enfants.
- Les piles dont s'échappe du liquide sont dangereuses. Ne les manipulez pas sans gants adaptés.
- N'ouvrez pas les piles, ne les jetez pas au feu.
- Les piles normales ne sont pas rechargeables. Attention : risque d'explosion !
- Retirez la pile de l'appareil si vous ne comptez pas l'utiliser pendant une période prolongée.
- Veillez à respecter la polarité lors de l'insertion des piles. Un mauvais sens d'insertion des piles peut endommager l'appareil – Risque d'incendie !
- La température idéale de stockage des piles se situe entre 10 et 20°C. Évitez un lieu de stockage sujet au rayonnement direct du soleil.

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-7455, 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 2014/53/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. Bouton Mode
2. Affichage du confort
3. Compartiment à pile (à l'arrière)
4. Température
5. Humidité de l'air relative

Mise en marche

Insérer/Remplacer la pile

1. Ouvrez le compartiment à pile situé à l'arrière en retirant le cache du boîtier à l'aide de votre ongle au niveau de l'encoche.
2. Retirez si nécessaire la pile bouton usagée insérée du cache, puis insérez une pile bouton CR2032. Ce faisant, veillez à respecter la polarité de la pile bouton (pôle positif de la pile bouton orienté vers le cache).
3. Remettez le cache sur le boîtier de manière à ce que la pile bouton se trouve exactement au-dessus des contacts argentés qui dépassent sur la platine, puis appuyez fermement sur le cache de tous les côtés. Il doit s'enclencher de manière audible de tous les côtés. Le thermomètre-hygromètre affiche immédiatement les valeurs de mesure.

Régler l'unité de température

Appuyez sur le bouton Mode situé à l'arrière pour basculer l'affichage en °C ou °F.

Installer l'application

L'évaluation des données par appareil mobile requiert une application capable d'établir une connexion entre votre thermomètre-hygromètre 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.

Connecter le thermomètre-hygromètre à l'application

1. Activez les fonctions bluetooth et localisation de votre appareil mobile. La fonction localisation est uniquement requise pour la première connexion et peut être désactivée ultérieurement sur l'appareil mobile.
2. Appuyez sur le bouton Mode situé à l'arrière du thermomètre-hygromètre, puis maintenez-le appuyé pendant environ 5 secondes, jusqu'à ce qu'un symbole de connexion soit visible sur l'écran du thermomètre-hygromètre.
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 **Tous les appareils** ou encore tout en haut à droite sur le symbole +, puis sur **Ajouter un appareil** lorsque vous vous trouvez à portée bluetooth du thermomètre-hygromètre. Il est automatiquement suggéré pour l'appariement.
5. Appuyez sur **Ajouter**.
6. Une fois l'appariement effectué avec succès, appuyez sur le symbole de crayon situé à côté de votre thermomètre-hygromètre, puis saisissez le nom de l'appareil souhaité. De cette manière, il sera par la suite clairement identifiable. Dans la fenêtre de saisie, appuyez ensuite sur **Terminer**.
7. Appuyez en bas de l'écran sur **Terminer**. L'appareil est ajouté à votre liste d'appareils. Vous accédez à la page de commande de l'appareil.

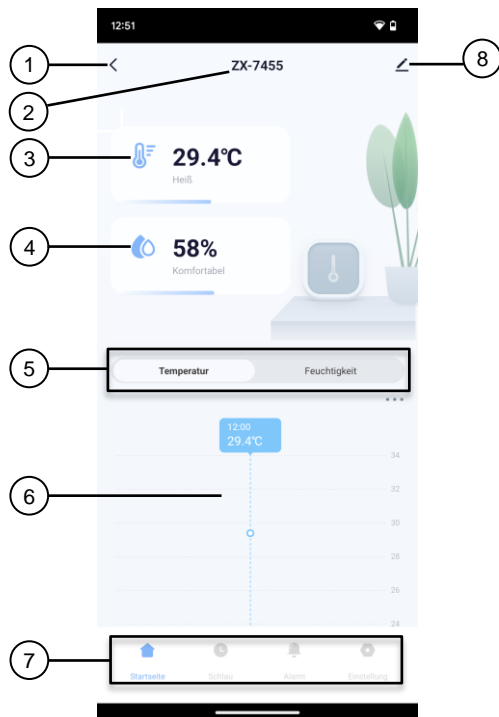
Page de commande du thermomètre-hygromètre



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.

Dans la liste des appareils (onglet Ma famille, sous **Tous les appareils**), appuyez sur votre thermomètre-hygromètre. La page de commande s'affiche.



- | | |
|------------------------------|---|
| 1. Retour | 5. Sélection de l'affichage de l'historique |
| 2. Nom de l'appareil | 6. Affichage de l'historique |
| 3. Température mesurée | 7. Éléments de commande avancés |
| 4. Humidité de l'air mesurée | 8. Réglages de l'appareil |

Éléments de commande avancés (7)

Page d'accueil

Pour afficher la page de commande du thermomètre-hygromètre illustrée à la page précédente.

Intelligent

Pour créer des scénarios afin de contrôler plusieurs appareils compatibles en même temps ou pour automatiser certaines fonctions (par ex. en fonction de la température mesurée par le thermomètre-hygromètre).

Alarme

Pour utiliser une fonction de notification sur votre appareil mobile (cette fonction ne peut être utilisée qu'en cas de connexion via une passerelle wifi).

Réglages

Pour régler l'unité de température et les informations sur le statut de la pile, avec notification activable en option en cas de pile vide.

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	ID de l'appareil, adresse MAC, fuseau horaire et statut de la connexion
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
Partager un appareil	Partager l'accès à votre thermomètre 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 au thermomètre à partir de l'écran d'accueil de votre smartphone
Mise à jour du firmware	Informations sur la version du firmware, avec option de mise à jour automatique
Supprimer l'appareil	Supprimer le thermomètre de l'application

Commande vocale



NOTE :

Pour pouvoir utiliser la commande vocale, votre thermomètre-hygromètre doit être connecté à votre réseau Internet sans fil via une passerelle en option.

L'aperçu général de l'application vous indique la façon dont connecter votre thermomètre-hygromètre 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 : ZX7455.

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
Température	Quelle température a XXX ?

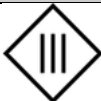
Protection des données

Avant de transférer l'appareil à un tiers, de le faire réparer ou même de le renvoyer, tenez compte des points suivants :

- Supprimez 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		1 pile bouton CR2032 (3 V DC)
	Bande	2,4 GHz
	Puissance d'émission	Max. 0 dBm
Indice de protection		IP20
Classe de protection		III (protection contre la basse tension)
Pictogramme de classe de protection		
Dimensions (Ø x H)		42 x 42 x 10 mm
Poids		19 g

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

© REV1 – 24.08.2023 – GW//TS