

WLAN-Video-Türklingel VTK-300

mit App, 180° Bildwinkel, 6 Monate Akku-Laufzeit

Schnellstartanleitung



Inhaltsverzeichnis

Ihre neue WLAN-Video-Türklingel	4
Lieferumfang	4
Optionales Zubehör	5
Wichtige Hinweise zu Beginn.....	5
Sicherheitshinweise	5
Wichtige Hinweise zur Entsorgung	7
Produktdetails	8
Inbetriebnahme	9
Akku laden	9
App installieren	9
Türklingel mit App verbinden	10
Halterung montieren	12
Verwendung.....	13
Klingel-Ablauf.....	13
Livebild.....	14
Technische Daten	15

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

www.somikon.de

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

Ihre neue WLAN-Video-Türklingel

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieser WLAN-Video-Türklingel. Verwandeln Sie Ihr Mobilgerät in eine Gegensprech-Anlage mit Livebild – so können Sie auch dann mit Besuchern auf Ihrer Türmatte agieren, wenn Sie gar nicht zu Hause sind. Oder rufen Sie das Livebild der Türklingel-Kamera auf, um nach dem Rechten zu sehen.

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

Lieferumfang

- WLAN-Video-Türklingel VTK-300
- Halterung
- Montagematerial (2 x Schrauben, 2 x Dübel)
- 1 x Halterungsschraube
- 1 x Kreuzschlitz-Schraubendreher
- SIM-Werkzeug (für Reset-Taste)
- Ladekabel
- Schnellstartanleitung

Zusätzlich benötigt:

- USB-Netzteil (z.B. SD-2201)
- Mobilgerät mit Android ab 4.0 / iOS ab 8.0
- Kostenlose App **WeHome-Mini Smart Home / WeHome**

Optionales Zubehör

NX-4415: Klingel-Empfänger

Wichtige Hinweise zu Beginn



HINWEIS:

Dies ist lediglich eine Schnellstartanleitung. Die ausführliche Bedienungsanleitung finden Sie unter www.pearl.de/support. Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer NX-4414 ein.

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.
- Ein Umbauen oder Verändern des Produktes beeinträchtigt die Produktsicherheit. Achtung Verletzungsgefahr!
- Alle Änderungen und Reparaturen an dem Gerät oder Zubehör dürfen nur durch den Hersteller oder von durch ihn ausdrücklich hierfür autorisierte Personen durchgeführt werden.
- Achten Sie darauf, dass das Produkt an einer Steckdose geladen wird die leicht zugänglich ist, damit Sie das Gerät im Notfall schnell vom Netz trennen können.
- 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.
- Ihr Produkt ist gegen Strahlwasser aus beliebigem Winkel geschützt. Tauchen Sie es niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Erhitzen Sie den integrierten Akku nicht über 60 °C und werfen Sie ihn nicht in Feuer: Feuer-, Explosions- und Brandgefahr!
- Schließen Sie den integrierten Akku nicht kurz.
- Versuchen Sie nicht, Akkus zu öffnen.
- Bleiben Sie beim Laden des Akkus in der Nähe und kontrollieren Sie regelmäßig die Temperatur des Geräts. Brechen Sie den Ladevorgang bei starker Überhitzung sofort ab. Ein Akku, der sich beim Aufladen stark erhitzt oder verformt, ist defekt und darf nicht weiter verwendet werden.
- Setzen Sie den integrierten Akku keinen mechanischen Belastungen aus. Vermeiden Sie das Herunterfallen, Schlagen, Verbiegen oder Schneiden des Akkus.
- Entladen Sie den Akku nie vollständig, dies verkürzt seine Lebenszeit.
- Soll das Gerät längere Zeit aufbewahrt werden, empfiehlt sich eine Restkapazität des integrierten Akkus von ca. 30% des Ladevolumens.
- Vermeiden Sie am Lagerort direkte Sonneneinstrahlung. Die ideale Temperatur beträgt 10 – 20 °C.
- Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

Wichtige Hinweise zur Entsorgung

Dieses Elektrogerät gehört **nicht** in den Hausmüll. Für die fachgerechte Entsorgung wenden Sie sich bitte an die öffentlichen Sammelstellen in Ihrer Gemeinde. Einzelheiten zum Standort einer solchen Sammelstelle und über ggf. vorhandene Mengenbeschränkungen pro Tag / Monat / Jahr entnehmen Sie bitte den Informationen der jeweiligen Gemeinde.



Konformitätserklärung

Hiermit erklärt PEARL.GmbH, dass sich das Produkt NX-4414-675 in Übereinstimmung mit der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU, der EMV-Richtlinie 2014/30/EU und der Funkanlagen-Richtlinie 2014/53/EU befindet.

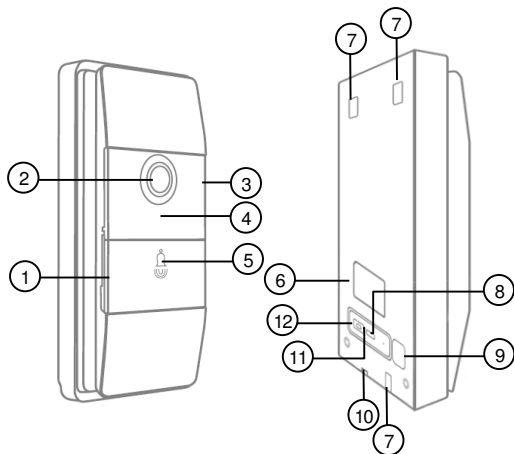
Kurtasz, A.

Qualitätsmanagement
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz

Die ausführliche Konformitätserklärung finden Sie unter www.pearl.de/support. Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer NX-4414 ein.



Produktdetails



1. Klingel-Taste
2. Kamera
3. IR-LEDs
4. Licht-Sensor
5. Betriebs-LED
6. QR-Code

7. Öse
8. Reset-Taste
9. Alarm-Taste
10. Schraubgewinde
11. Micro-USB-Buchse
12. Ein/Aus-Schalter

Inbetriebnahme

Akku laden



HINWEIS:

Laden Sie den Akku vor dem ersten Gebrauch vollständig auf (mindestens 4 Stunden).

1. Öffnen Sie die Schutzabdeckung auf der Rückseite Ihrer Türklingel, um die Micro-USB-Buchse freizulegen.
2. Verbinden Sie das Ladekabel mit Ihrer Türklingel und einem geeigneten USB-Netzteil (z.B. SD-2201).
3. Verbinden Sie das USB-Netzteil mit einer geeigneten Steckdose.
4. Nach vier Stunden ist der Akku vollständig geladen.

App installieren

Suchen Sie im Google Play Store (Android) oder App-Store (iOS) nach der kostenlosen App **WeHome-Mini Smart Home / WeHome**. Installieren Sie diese auf Ihrem Mobilgerät.



Türklingel mit App verbinden

1. Verbinden Sie Ihr Mobilgerät mit dem WLAN-Netzwerk, in das Ihre Türklingel eingebunden werden soll.



HINWEIS:

Die Türklingel kann nur mit 2,4-GHz-Netzwerken verbunden werden.

2. Öffnen Sie die App **WeHome**.
3. Gestatten Sie gegebenenfalls das Senden von Mitteilungen oder den Selbststart.
4. Tippen Sie auf folgendes Symbol:



HINWEIS:

Falls sie bereits ein Gerät mit dieser App verbunden haben, tippen Sie auf das Plus-Symbol oben rechts, um ein weiteres hinzuzufügen.

5. Wählen Sie den Gerätetyp **LinkBell** aus, indem Sie darauf tippen.
6. Schieben Sie den Ein/Aus-Schalter auf der Rückseite Ihrer Türklingel auf die Position **ON**. Die Betriebs-LED blinkt rot.
7. Tippen Sie auf **Die rote LED blinkt**.
8. Gestatten Sie gegebenenfalls den Zugriff auf die Kamera Ihres Mobilgeräts.

9. Scannen Sie den QR-Code auf der Rückseite Ihrer Türklingel.
10. Geben Sie das WLAN-Passwort des ausgewählten WLAN-Netzwerks ein. Tippen Sie dann auf **Mit dem WLAN verbinden**.
11. Legen Sie im ersten Feld ein WLAN-Passwort für Ihre Türklingel an. Geben Sie es dann im zweiten Feld erneut ein.



HINWEIS:

Achten Sie darauf, ein möglichst sicheres Passwort anzulegen, damit unberechtigte Dritte nicht auf Ihre Türklingel zugreifen können.

12. Stellen Sie die Lautstärke Ihres Mobilgeräts auf volle Lautstärke
13. Tippen Sie auf **Weiter**. Ihr Mobilgerät gibt über die App Verbindungs-Signaltöne von sich, um sich mit Ihrer Türklingel zu verbinden. Halten Sie es nahe an Ihre Türklingel heran. Der Verbindungsprozess kann bis zu drei Minuten dauern.
14. Tippen Sie auf den Montageort Ihrer Türklingen (**Vordertür / Hintertür**) oder legen Sie einen eigenen Namen an und speichern Sie diesen.
15. Sie gelangen zur Geräte-Liste der App.

**HINWEIS:**

Wenn Sie die Türklingel einem weiteren Mobilgerät hinzufügen möchten, folgen Sie den Schritten 1-6. Tippen Sie bei Schritt 7 dann aber auf Online-Gerät hinzufügen und scannen Sie den QR-Code auf der Rückseite. Zur Bestätigung müssen Sie dann noch Ihr persönlich festgelegtes Passwort eingeben.

Halterung montieren

1. Wählen Sie einen geeigneten Montageort.

**HINWEIS:**

Testen Sie den Kamerablick über das Livebild der App. Markieren Sie sich die optimale Position.

2. Nehmen Sie die Halterung als Schablone und zeichnen Sie zwei Bohrlöcher an.

**ACHTUNG!**

Achten Sie darauf, dass an der gewählten Bohrstelle keine Leitungen oder Rohre verlaufen. Dies kann zu Verletzungen oder Umgebungsschäden führen!

3. Bohren Sie an den markierten Stellen Löcher.
4. Setzen Sie Dübel in die Bohrlöcher ein.

**HINWEIS:**

Bitte beachten Sie, dass das mitgelieferte Montagematerial für den gewünschten Anbringungsort

möglicherweise nicht geeignet ist. Passendes Montagematerial erhalten Sie im Baumarkt.

- Schrauben Sie die Halterung an. Die Haken zeigen dabei von der Wand weg.
- Hängen Sie Ihre Türklingel passen an den Haken der Halterung ein. Die Alarm-Taste wird eingedrückt.



HINWEIS:

Wenn die Alarm-Taste nicht mehr eingedrückt wird, weil jemand die Türklingel bewegt oder abmontiert, ertönen sofort ein Alarm. Sie erhalten eine Push-Benachrichtigung und ein Video wird aufgenommen.

- Sichern Sie Ihre Türklingel mit Hilfe der kleinen Inbus-schraube, die von unten in die Halterung geschraubt wird, gegen Diebstahl.

Verwendung

Klingel-Ablauf

- Der Besucher drückt auf die Klingelt-Taste. Die Betriebs-LED leuchtet blau.
- Sie werden auf Ihrem Mobilgerät über den Besuch informiert. Je nachdem, ob die App auf Ihrem Mobilgeräts gerade geöffnet ist oder nicht, erhalten Sie diese Nachricht in anderer Form.

- **App ist geöffnet (nur iOS)**

Ein Anruf-Fenster wird angezeigt. Tippen Sie auf das entsprechende Symbol, um fortzufahren.



Besucher ablehnen



Gespräch starten (Livebild wird geöffnet)

- **App ist nicht geöffnet**

Die Push-Nachricht **Türklingel ertönt** wird eingeblendet. Starten Sie das Gespräch, indem Sie auf die Push-Nachricht tippen. App und Livebild werden geöffnet.



HINWEIS:

Auf Android-Mobilgeräten empfangen Sie ausschließlich eine Push-Nachricht, egal ob die App geöffnet ist oder nicht.

Livebild

Öffnen Sie das Livebild, indem Sie ein Gespräch annehmen oder in der Geräteliste auf das Bild Ihrer Türklingel tippen.

Zum Steuern des Livebilds, tippen Sie auf das entsprechende Symbol:



Livebild/Gespräch beenden



Video-Aufnahme starten



Foto aufnehmen

**HINWEIS:**

Es können max. drei Nutzer gleichzeitig auf das Livebild zugreifen.

Technische Daten

Li-Ion-Akku		5.000
Ladestrom		5 V DC, max. 2 A
Betriebszeit		bis zu 6 Monate
Auflösung		1280 x 720 Pixel
Bildrate		15 Bilder/Sekunde
Bildwinkel		180° Weitwinkel
Interner Speicher		8 GB
		bis zu 5.000 Aufnahmen
Überschrieben alter Aufnahmen		✓
Lichtsensoren		✓
IR-LEDs	Anzahl	4
	Reichweite	bis zu 3 m
Mikrofon		✓
Lautsprecher		✓
WLAN-Standard		IEEE 802.11b/g/n
Funk-Frequenz		2.400-2.483,5 MHz
Max. Sendeleistung		1 mW
Schutzart		IP65
Maße		74 x 154 x 27 mm
Gewicht		215 g

Kundenservice: 07631 / 360 - 350

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

© REV1 – 12.03.2018 – BS//MF

VTK-300

Visiophone sans fil 180°

avec wifi et contrôle par application

Guide de démarrage rapide



SUMIKON®

NX-4414-675

Table des matières

Votre nouveau visiophone sans fil	3
Contenu	3
Accessoires en option.....	4
Consignes préalables	4
Consignes de sécurité	4
Consignes importantes pour le traitement des déchets ...	6
Déclaration de conformité	7
Description du produit.....	8
Mise en marche	9
Chargement de la batterie	9
Installer l'application.....	9
Connecter le visiophone à l'application.....	10
Montage du support	12
Utilisation.....	13
Déroulement de la sonnerie.....	13
Image en direct	14
Caractéristiques techniques	15

Votre nouveau visiophone sans fil

Chère cliente, cher client,

Nous vous remercions d'avoir choisi ce visiophone sans fil. Transformez votre appareil mobile en visiophone avec image en temps réel et interagissez avec vos visiteurs même lorsque vous n'êtes pas chez vous. Vous pouvez aussi accéder à l'image en direct de la caméra pour vérifier que tout est en ordre. Afin d'utiliser au mieux votre nouveau produit, veuillez lire attentivement ce guide de démarrage rapide et respecter les consignes et astuces suivantes.

Contenu

- Visiophone connecté sans fil VTK-300
- Support
- Matériel de montage (2 vis, 2 chevilles)
- 1 vis pour support
- 1 tournevis cruciforme
- Outil SIM (pour touche Reset)
- Câble de chargement
- Guide de démarrage rapide

Accessoires requis :

- Adaptateur secteur USB
- Appareil mobile avec Android 4.0 (ou supérieur) / iOS 8.0 (ou supérieur)
- Application gratuite **WeHome-Mini Smart Home / WeHome**

Accessoires en option

(disponible séparément sur <https://www.pearl.fr>)

NX4415 : carillon sans fil pour visiophone connecté VTK-300

Consignes préalables



NOTE :

Il s'agit ici uniquement d'un guide de démarrage rapide. La notice détaillée est disponible sur <https://www.pearl.fr/support/notices>. Faites défiler le tableau qui s'affiche, ou effectuez une recherche sur la page en tapant la référence de l'article, NX4414, dans le champ de recherche.

Attention ! Pour pouvoir afficher le mode d'emploi complet, vous devez posséder un lecteur PDF, disponible gratuitement sur Internet. Vous pouvez télécharger et installer gratuitement le logiciel de lecture PDF le plus courant, Adobe Reader, ou bien Foxit Reader, également gratuit.

Consignes de sécurité

- Ce guide de démarrage rapide vous permet de vous familiariser avec le fonctionnement du produit. Conservez précieusement ce guide de démarrage rapide afin de pouvoir le consulter en cas de besoin.
- Pour connaître les conditions de garantie, veuillez contacter votre revendeur. Veuillez également tenir compte des conditions générales de vente !

- Veillez à utiliser le produit uniquement comme indiqué dans la notice. Une mauvaise utilisation peut endommager le produit ou son environnement.
- Le démontage ou la modification du produit affecte sa sécurité. Attention : risque de blessures !
- Toute modification ou réparation de l'appareil ou de ses accessoires doit être effectuée exclusivement par le fabricant ou par un spécialiste dûment autorisé.
- La prise de courant à laquelle est branché l'appareil pour le chargement doit toujours être facilement accessible, pour que l'appareil puisse être rapidement débranché en cas d'urgence.
- N'ouvrez pas le produit. 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.
- Ce produit est protégé contre les projections d'eau de tous angles. Ne le plongez jamais dans l'eau ni dans un autre liquide.
- Conservez le produit hors de la portée et de la vue des enfants !
- Ne laissez pas la batterie intégrée chauffer à plus de 60 °C et ne la jetez pas dans le feu : risque d'explosion et d'incendie !
- Ne court-circuitez pas la batterie intégrée.
- N'essayez jamais d'ouvrir les batteries.
- Restez à proximité de la batterie lors du chargement et contrôlez régulièrement la température de l'appareil. Interrompez immédiatement le processus de chargement

en cas de forte surchauffe. Une batterie qui chauffe fortement ou se déforme au cours du chargement est défectueuse. Vous ne devez pas continuer à l'utiliser.

- N'exposez pas la batterie intégrée à des contraintes mécaniques. Évitez de faire tomber, de frapper, de tordre ou de couper la batterie.
- Veillez à ne jamais décharger complètement la batterie ; cela diminue sa durée de vie.
- Si vous pensez ne pas utiliser l'appareil durant une longue période, nous vous recommandons de laisser la batterie chargée à environ 30 % de sa capacité.
- Ne les stockez pas dans un endroit exposé aux rayons directs du soleil. La température idéale du lieu de stockage est comprise entre 10 et 20 °C.
- Aucune garantie ne pourra être appliquée en cas de mauvaise utilisation.
- Le fabricant décline toute responsabilité en cas de dégâts matériels ou dommages (physiques ou moraux) dus à une mauvaise utilisation et/ou au non-respect des consignes de sécurité.
- Sous réserve de modification et d'erreur.

Consignes importantes pour le traitement des déchets

Cet appareil électronique ne doit PAS être jeté dans la poubelle de déchets ménagers. Pour l'enlèvement approprié des déchets, veuillez vous adresser aux points de ramassage publics de votre municipalité. Les détails concernant l'emplacement d'un tel point de ramassage et des éventuelles restrictions de quantité existantes par

jour/mois/année, ainsi que sur des frais éventuels de collecte, sont disponibles dans votre municipalité.



Déclaration de conformité

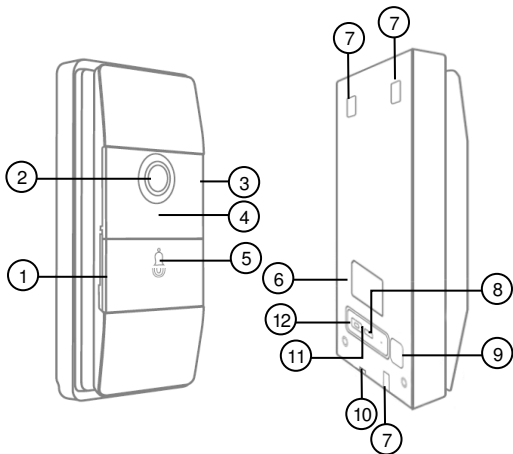
La société PEARL.GmbH déclare ce produit NX-4414 conforme aux directives actuelles suivantes du Parlement Européen : 2011/65/UE, relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques, 2014/30/UE, concernant la compatibilité électromagnétique, et 2014/53/UE, concernant la mise à disposition sur le marché d'équipements radioélectriques.

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 Sonnette | 7. Anneau |
| 2. Caméra | 8. Touche Reset |
| 3. LED IR | 9. Touche Alarme |
| 4. Capteur de luminosité | 10. Filetage |
| 5. LED de fonctionnement | 11. Port Micro-USB |
| 6. Code QR | 12. Interrupteur |
| | Marche/Arrêt |

Mise en marche

Chargement de la batterie



NOTE :

Avant la première utilisation, chargez complètement la batterie (4 heures minimum).

1. Ouvrez le cache de protection à l'arrière de votre visiophone pour accéder au port Micro-USB.
2. Branchez le câble de chargement à votre visiophone ainsi qu'à un adaptateur secteur USB approprié.
3. Branchez l'adaptateur secteur USB à une prise murale appropriée.
4. Au bout de quatre heures, la batterie est complètement chargée.

Installer l'application

Dans Google Play Store (Android) ou dans l'App Store (iOS), recherchez l'application gratuite **WeHome-Mini Smart Home / WeHome**. Installez-la sur votre appareil mobile.



Connecter le visiophone à l'application

1. Connectez votre appareil mobile au même réseau Internet sans fil que celui auquel votre visiophone de son est connecté.



NOTE :

Le visiophone ne peut être connecté qu'avec un réseau 2,4 GHz.

2. Ouvrez l'application **WeHome**.
3. Si besoin, autorisez l'envoi de notifications ou le démarrage automatique.
4. Appuyez sur le symbole suivant :



NOTE :

Si vous avez déjà connecté un appareil à cette application, appuyez sur le symbole + en haut à droite pour en ajouter un autre.

5. Choisissez le type d'appareil **LinkBell** en appuyant dessus.
6. Placez l'interrupteur Marche/Arrêt situé à l'arrière du visiophone sur la position **ON**. La LED de fonctionnement clignote en rouge.
7. Appuyez sur **La LED rouge clignote**.
8. Si besoin, autorisez l'accès aux fichiers de votre appareil mobile par la caméra.

- Scannez le code QR sur la face arrière de votre visiophone.
- Saisissez le mot de passe wifi du réseau choisi. Appuyez ensuite sur **Connexion au wifi**.
- Dans le premier champ, entrez un mot de passe wifi pour votre visiophone. Saisissez-le à nouveau dans le deuxième champ.

**NOTE :**

Assurez-vous de saisir un mot de passe sécurisé afin que les tiers non autorisés ne puissent pas accéder au visiophone.

- Réglez le volume sonore de votre appareil mobile au maximum.
- Appuyez sur **Suivant**. Votre appareil mobile envoie de lui-même un signal sonore de connexion par le biais de l'application pour se connecter à votre visiophone. Tenez-le à proximité de votre visiophone. Ce processus de connexion peut durer jusqu'à trois minutes.
- Appuyez sur le lieu de montage de votre visiophone (**avant de la porte / arrière de la porte**) ou saisissez un nom que vous enregistrez.
- Vous accédez à la liste des appareils.

**NOTE :**

Si vous souhaitez ajouter le visiophone à un autre appareil mobile, suivez les étapes 1 à 6. À l'étape 7, cependant, appuyez sur Ajouter un appareil en ligne et scannez le code QR sur la face arrière de

vosre visiophone. Entrez votre mot de passe personnel pour confirmer.

Montage du support

1. Choisissez un lieu de montage approprié.



NOTE :

Testez l'aperçu de la caméra en regardant l'image en direct sur l'application. Marquez la position optimale.

2. Utilisez le support comme gabarit pour marquer l'emplacement des deux trous à percer.



ATTENTION !

Avant de percer, assurez-vous qu'aucun câble ni conduit ne passe à l'endroit que vous avez choisi. Cela pourrait causer des blessures physiques et/ou des dommages matériels !

3. Percez des trous aux endroits marqués.
4. Insérez les chevilles dans les trous percés.



NOTE :

Veillez noter que le matériel fourni pour le montage mural peut ne pas correspondre au matériau de l'endroit où vous souhaitez fixer le support. Vous trouverez un matériel de fixation approprié dans une quincaillerie ou un magasin d'outillage, par exemple.

5. Vissez le support. Les crochets doivent être orientés dans la direction opposée au mur.
6. Suspendez le visiophone aux crochets du support comme il convient. La touche Alarme est enfoncée.



NOTE :

Si la touche Alarme n'est pas enfoncée, par exemple parce que le visiophone a été bougé ou démonté, l'alarme retentit. Vous recevez une notification Push et une vidéo est enregistrée.

7. Protégez votre visiophone des voleurs à l'aide de la petite vis à six pans vissée par en dessous dans le support.

Utilisation

Déroulement de la sonnerie

1. Le visiteur appuie sur la touche Sonnette. Le témoin de fonctionnement brille en bleu.
 2. Vous êtes informé sur votre appareil mobile de la visite. La notification prend une forme différente selon si l'application est ouverte ou non sur votre appareil mobile.
- **L'application est ouverte (iOS seulement)**
Une fenêtre d'appel s'ouvre. Appuyez sur le symbole correspondant pour poursuivre.



Refuser le visiteur



Commencer la conversation (l'image en direct s'ouvre)

- **L'application n'est pas ouverte**

La notification Push **Sonnette retentit** s'affiche brièvement. Lancez la conversation en appuyant sur la notification Push. L'application et l'image en direct s'ouvre.



NOTE :

Sur appareil Android, vous recevez uniquement une notification Push indépendamment de si l'application est ouverte ou non.

Image en direct

Ouvrez l'image en direct en prenant un appel ou en appuyant sur l'image de votre visiophone dans la liste des appareils.

Appuyez sur le symbole correspondant pour contrôler l'image en direct :



Interrompre l'image en direct / la conversation



Démarrer l'enregistrement vidéo



Prendre une photo

**NOTE :**

Un maximum de trois utilisateurs peuvent accéder simultanément à l'image en direct.

Caractéristiques techniques

Alimentation		Batterie lithium-ion 5000
Courant de charge		5 V DC, max. 2 A
Autonomie		jusqu'à 6 mois
Résolution		1280 x 720 px
Fréquence d'image		15 ips
Angle de champ		angle de champ 180°
Mémoire interne		8 Go
		jusqu'à 35000 enregistrements
Écrasement des anciens enregistrements		✓
Capteur de luminosité		✓
LED IR	Quantité	4
	Portée	jusqu'à 3 m
Microphone		✓
Haut-parleur		✓
Standard wifi		IEEE 802.11b/g/n
Fréquence sans fil		2400 - 2483,5 MHz
Puissance d'émission max.		1 mW
Indice de protection		IP65
Dimensions		74 x 154 x 27 mm
Poids		215 g

Importé par :

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

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

© REV1 – 12.03.2018 – BS//MF