

# VTK-300

## Visiophone connecté sans fil

### Mode d'emploi



# Table des matières

<b>Votre nouveau visiophone sans fil</b> .....	<b>3</b>
Contenu .....	3
Accessoires en option :.....	3
<b>Consignes préalables</b> .....	<b>4</b>
Consignes de sécurité .....	4
Consignes importantes pour le traitement des déchets .....	5
Déclaration de conformité.....	5
<b>Description du produit</b> .....	<b>6</b>
<b>Mise en marche</b> .....	<b>6</b>
Charger la batterie .....	6
Installer l'application .....	7
Connecter le visiophone à l'application.....	7
Montage du support.....	11
<b>Utilisation</b> .....	<b>11</b>
Allumage.....	11
Déroulement de la sonnerie.....	11
Image en direct.....	12
Enregistrements .....	12
Onglet Calendrier .....	12
Onglet Enregistrement.....	13
Messages d'alerte.....	13
Réglages du visiophone .....	13
Général.....	13
Mettre à jour le firmware .....	14
Restaurer les paramètres par défaut .....	14
Réglages de l'application (seulement sous Android) .....	14
Supprimer l'appareil de l'application .....	14
Éteindre .....	15
<b>Caractéristiques techniques</b> .....	<b>15</b>

# 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 mode d'emploi 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 :**

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

NX4415 : carillon sans fil pour visiophone connecté VTK-300

# 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.
- Pour connaître les conditions de garantie, veuillez contacter votre revendeur. Veuillez également tenir compte des conditions générales de vente !
- Veuillez 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 !
- Respectez la législation locale concernant les libertés individuelles et le droit à l'image. La législation française interdit de filmer, enregistrer ou photographier des personnes à leur insu. Elle requiert également l'autorisation des personnes concernées avant toute utilisation et/ou diffusion d'enregistrements audio, photo ou vidéo. Avant d'installer une caméra de surveillance (notamment une caméra discrète) à votre domicile, si des salariés y travaillent, la loi française actuelle vous oblige à faire une déclaration à la CNIL et à en informer le(s) salarié(s) par écrit. Vous trouverez des informations plus détaillées sur le site de la CNIL ([www.cnil.fr](http://www.cnil.fr)).
- 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.
- Veuillez 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.

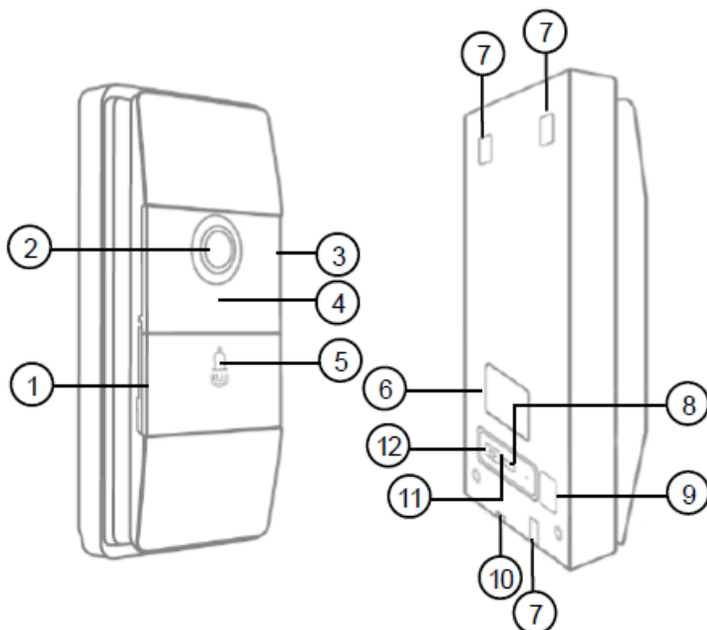
*Kurtasz, A.*

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](mailto: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

### Charger la batterie



**NOTE :**

*Avant la première utilisation, chargez complètement la batterie intégrée (quatre 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

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



## Connecter le visiophone à l'application



**NOTE :**

*Votre visiophone ne peut être connecté qu'à des réseaux 2,4 GHz.*

1. Connectez votre appareil mobile au même réseau Internet sans fil que celui auquel votre visiophone est connecté.
2. Ouvrez l'application **WeHome**.
3. Si besoin, autorisez l'envoi de notifications ou le démarrage automatique.
4. Appuyez sur le symbole suivant :

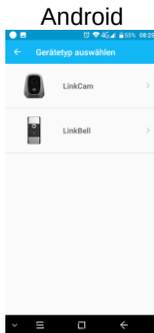


**NOTE :**

*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.



**NOTE :**

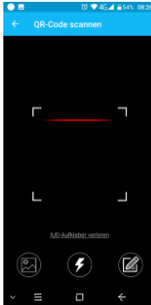
*Si la LED de fonctionnement ne clignote pas en rouge, réinitialisez le visiophone. Utilisez un outil SIM pour appuyer pendant trois secondes sur la touche Reset puis relâchez-la. Un signal sonore retentit, puis la LED de fonctionnement se met à clignoter en rouge.*

7. Appuyez sur **La LED rouge clignote**.

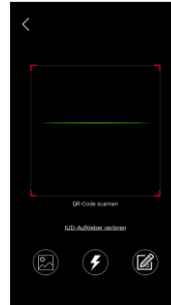


8. Si besoin, autorisez l'accès aux fichiers de votre appareil mobile par la caméra.  
9. Scannez le code QR sur la face arrière de votre visiophone.

## Android



## iOS



10. Saisissez le mot de passe wifi du réseau choisi. Appuyez ensuite sur **Connexion au wifi**.

## Android



## iOS



11. 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.*

## Android

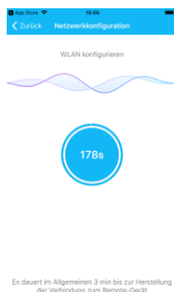


## iOS

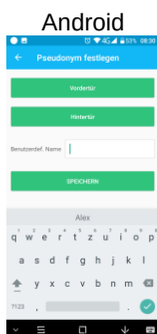


12. Réglez le volume sonore de votre appareil mobile au maximum.

13. 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.



14. Appuyez sur le lieu de montage de votre visiophone (**avant de la porte / arrière de la porte**) ou saisissez un nom que vous enregistrez.



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

## Montage du support

1. Choisissez un lieu de montage approprié.



**NOTE :**

Vérifiez l'angle de la caméra grâce à l'image en direct de 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

Le contrôle du visiophone s'effectue par le biais de l'application.

### Allumage

Allumez votre visiophone en plaçant l'interrupteur ON/OFF sur la position **ON**.

### Déroulement de la sonnerie

1. Le visiteur appuie sur la touche Sonnette. La LED 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**

Une fenêtre d'appel s'ouvre. Appuyez sur le symbole correspondant pour poursuivre.



Refuser le visiteur



Démarrer la conversation (l'image en direct est alors ouverte)

- **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.

## Image en direct



**NOTE :**

*Un maximum de trois utilisateurs peuvent accéder simultanément à l'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 :



Image en direct / Terminer la conversation



Démarrer l'enregistrement vidéo



Prendre une photo

## Enregistrements

L'enregistrement de votre visiophone se trouve dans un onglet des enregistrements et peut être vu également dans l'onglet Calendrier.

### Onglet Calendrier

Dans l'onglet Calendrier, les jours d'enregistrement sont affichés en couleur. Cela vous permet de trouver rapidement toutes les images d'un jour donné. Appuyez simplement sur le jour marqué : les enregistrements sont listés en dessous. Accédez à l'onglet Calendrier en appuyant sur le symbole suivant situé sous l'image de la caméra :





## Onglet Enregistrement

Les enregistrements sont répartis dans l'onglet Enregistrement dans les dossiers Vidéo et Photo.

1. Appuyez en haut à gauche sur le symbole suivant :



2. Appuyez sur le point de menu **Album**.
3. Appuyez sur le dossier souhaité.

## Messages d'alerte

1. Appuyez en haut à gauche sur le symbole suivant :



2. Appuyez sur le point de menu **Notifications**.
3. Les messages reçus sont listés.

## Réglages du visiophone

### Général

Ouvrez le menu des Réglages en appuyant sur le symbole suivant, situé sous l'image de la caméra :



Information sur l'appareil	Nom de l'appareil	Modifier le nom
	Version du firmware	Mettre à jour le firmware
Modifier le mot de passe	Établir un mot de passe	
Refléter et tourner	Faire pivoter l'image de la caméra	
Fréquence	Régler la fréquence	
Réglage du volume sonore	Régler le volume sonore de la caméra	

## Mettre à jour le firmware



### NOTE :

*Branchez votre visiophone par câble Micro-USB à un adaptateur secteur USB avant de lancer une mise à jour du firmware.*

1. Dans le menu des réglages, appuyez sur le point de menu Informations sur l'appareil.
2. Appuyez ensuite sur Version du firmware.
3. Confirmez le processus en appuyant sur le bouton **OK** de la notification.
4. Lisez bien l'avertissement qui s'affiche. N'éteignez surtout pas votre visiophone pendant la mise à jour !
5. Une fois l'actualisation réussie, votre appareil mobile reçoit la notification correspondante. Dans la fenêtre de dialogue, appuyez sur **OK**.

## Restaurer les paramètres par défaut

Si vous avez oublié votre mot de passe, si vous rencontrez des difficultés de connexion ou si votre visiophone ne réagit plus aux saisies, restaurez-le aux paramètres d'usines.

1. Allumez votre visiophone en plaçant l'interrupteur ON/OFF sur la position **ON**.
2. À l'aide d'un outil SIM, appuyez pendant trois secondes sur la touche Reset puis relâchez-la.
3. Un signal sonore retentit, la LED de fonctionnement clignote en rouge. Les réglages d'usine sont restaurés.

## Réglages de l'application (seulement sous Android)

1. Appuyez en haut à gauche sur le symbole suivant :



Appuyez sur l'élément de menu **Réglages**. Vous pouvez accéder aux réglages des Notifications des applications ou vider le cache.

## Supprimer l'appareil de l'application

1. Appuyez sur le symbole suivant sous l'image de la caméra :



2. Validez le processus par **OK**.

## Éteindre

Éteignez le visiophone en plaçant la touche Marche/Arrêt sur la position **OFF**.

## 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 – 04.04.2018 – BS//MF