

# ring

## VIDEO DOORBELL

### Guide d'installation et de configuration



Pour installer l'application Ring, allez sur : [ring.com/app](https://ring.com/app)

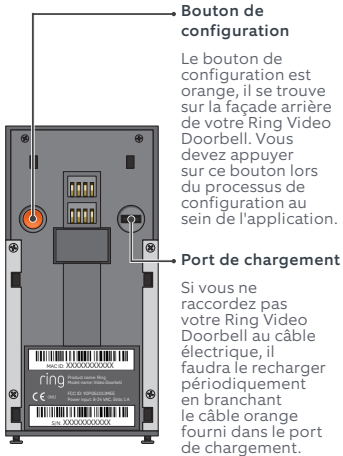
L'application Ring vous guidera pour configurer votre Ring Video Doorbell.



Pour regarder une vidéo expliquant comment installer et utiliser votre Ring Video Doorbell, rendez-vous sur :

[ring.com/setup](https://ring.com/setup)

#### Façade arrière du Ring Video Doorbell 1



#### Configuration au sein de l'application 2

##### Configurez votre Ring Video Doorbell à l'aide de l'application Ring

L'application Ring vous guidera tout au long du processus de configuration. Téléchargez l'application Ring sur [ring.com/app](https://ring.com/app).

Lorsque le message apparaît, sélectionnez Ring Doorbell.

**i** Effectuez la configuration chez vous, près du routeur. Vous aurez besoin du nom du réseau et du mot de passe Wi-Fi.

Nom du réseau: \_\_\_\_\_

Passe Wi-Fi: \_\_\_\_\_

#### Tester votre Ring Video Doorbell 3

##### Appuyez sur le bouton avant pour effectuer un test

Une fois votre Ring Video Doorbell configuré, appuyez sur le bouton avant pour effectuer un test chez vous, près du routeur. Ensuite, répétez l'opération à l'extérieur.

**i** Si votre Ring Video Doorbell ne fonctionne pas aussi bien à l'extérieur qu'à l'intérieur, il faudra sans doute rapprocher le routeur de la porte ou investir dans un amplificateur Wi-Fi.

Pour en savoir plus : [ring.com/extender](https://ring.com/extender)

#### Installation 4

##### Retirer votre sonnette actuelle (si besoin)

Si vous retirez votre sonnette actuelle, commencez par couper le disjoncteur. Ensuite, retirez la sonnette du mur et débranchez les câbles.

**i** Si vous remarquez une diode lorsque vous retirez la sonnette, notez bien où elle se trouve car il faudra installer la diode fournie.



#### Installation 5

##### Installer le support

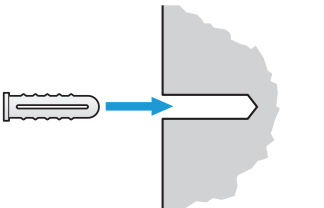
Posez le niveau fourni contre le mur et utilisez-le pour positionner correctement le support.

Utilisez le support pour marquer les quatre trous nécessaires.



#### Installation 6

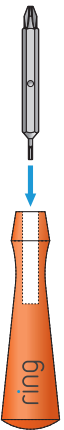
Sur de la brique, du béton ou du stuc, utilisez une perceuse et la mèche fournie pour installer les chevilles.



Sur du bois ou du parement, vous pouvez sauter cette étape et visser directement le support sur le mur.

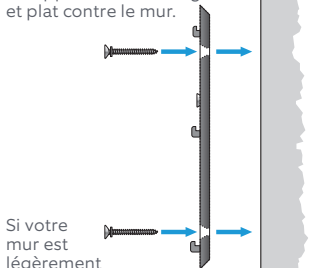
#### Installation 7

Vissez votre support à l'aide du tournevis cruciforme Ring.



#### Installation 8

Serrez fermement les vis dans les chevilles ou directement dans le mur jusqu'à ce que le support soit bien aligné et plat contre le mur.



Si votre mur est légèrement irrégulier, faites attention à ne pas serrer trop fermement car cela pourrait tordre le support.

**Brancher les câbles (facultatif)**

Branchez les câbles du mur sur les vis du support. Quel câble est branché à quel vis n'est pas important.



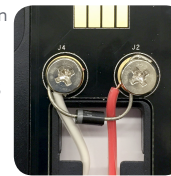
**i** Si vous remplacez une sonnette existante, le câble doit être branché à un transformateur d'une tension de **8-24V/AC**.

**Les transformateurs de courant continu et par conséquent la plupart des systèmes intercom ne sont pas compatibles.**

**Comment et quand utiliser la diode**

Si votre carillon est numérique (il joue une mélodie), fixez la diode fournie aux deux vis sur le support.

Si votre carillon est mécanique (il fait "ding-dong"), **N'UTILISEZ PAS** la diode.



**i** Si votre carillon est numérique et vous branchez la diode de manière incorrecte, cela ne provoquera aucun problème. Si le carillon ne retentit pas, il suffit d'inverser la diode.

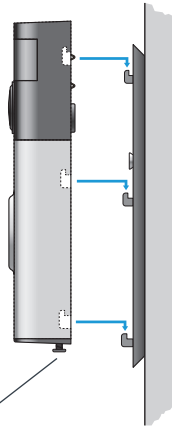
Pour en savoir plus : [ring.com/diode](http://ring.com/diode)

**Fixer votre Ring Video Doorbell sur son support**

Alignez les trous de votre Ring Video Doorbell sur les emplacements du support.

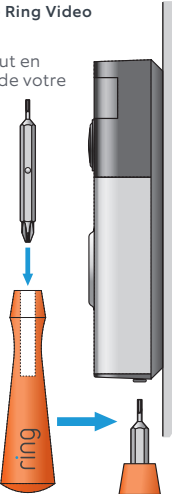
**Poussez fermement vers l'avant puis vers le bas, jusqu'à ce que vous entendiez un "clac".**

Tout d'abord, vérifiez que les vis de sécurité sont desserrés.

**Sécuriser votre Ring Video Doorbell**

Utilisez l'embout en forme d'étoile de votre tournevis Ring pour serrer les vis de sécurité en-dessous du Ring Video Doorbell.

Enfin, rallumez le disjoncteur.

**Félicitations!**

Vous avez terminé l'installation de votre Ring Video Doorbell. Appuyez sur le bouton avant pour l'essayer.

**Utilisateurs en partage**

Afin de permettre à vos proches d'utiliser votre Ring Video Doorbell, sélectionnez Utilisateurs en partage dans l'application Ring et entrez leur adresse e-mail. Les utilisateurs en partage peuvent voir les événements en direct et visionner les enregistrements.

**Détection des mouvements**

Pour activer et personnaliser la détection des mouvements, sélectionnez Paramètres de mouvement dans l'application Ring.

La lumière avant du Ring Video Doorbell utilise divers motifs lumineux pour communiquer des messages.

**Voici les plus courants :**

Appareil raccordé  blanc uni

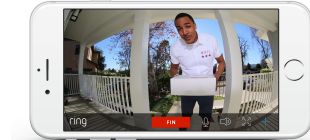
Bouton avant appuyé  bleu pivotant

Haut-parleur Ring activé  bleu uni

En charge  pourcentage de charge

Configuration en cours  blanc pivotant

Mise à jour du logiciel  blanc clignotant

**Quand quelqu'un est à votre porte, vous pouvez:**

 Activer/désactiver le microphone

 Activer/désactiver le son du haut-parleur

 Zoomer/dézoomer

 Accéder au menu Ring Plus

**Enregistrement vidéo via le cloud**

L'enregistrement vidéo via le cloud est un service premium facultatif qui permet d'enregistrer les événements filmés par votre Ring Video Doorbell.

Vous pouvez accéder à ces événements depuis n'importe quel appareil utilisant l'application Ring ou à : [ring.com/activity](http://ring.com/activity)

Pour en savoir plus sur l'enregistrement vidéo via le cloud :

[ring.com/cloud-recording](http://ring.com/cloud-recording)

**Ring Chime**

Le Ring Chime est une extension facultative qui vous prévient d'une visite lorsque vous n'avez pas votre smartphone sur vous.

Pour en savoir plus :

[ring.com/chime](http://ring.com/chime)

Pour obtenir de l'aide, rendez-vous sur : [ring.com/help](http://ring.com/help)

Si besoin, vous pouvez contacter le service d'assistance 7 jours sur 7 :

+1 310-929-7085

[help-fr@ring.com](mailto:help-fr@ring.com)

**ring**

1523 26th St.  
Santa Monica,  
CA 90404

**CE** 0682

Hereby, Bot Home Automation, declares that this consumer electronic is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 1999/5/EC. The declaration of conformity may be consulted at [www.ring.com/DoC.pdf](http://www.ring.com/DoC.pdf).

Protect the device from direct sunlight. Install the device at dry locations and protect it against rain and humidity. The device may not get contact to salt water or other conductive liquids. The device must be charged only within a building in a dry state.

© 2016 Bot Home Automation, Inc.

RING, ALWAYS HOME, and CHIME are trademarks of Bot Home Automation, Inc.

Last updated: 01/28/16