

Safety information
Informations de sécurité
Sicherheitshinweise
Informazioni di sicurezza
Información de seguridad
Veiligheidsinformatie
Sikkerhedsanvisninger
Sikkerhetsinformasjon
Turvallisuustiedot
Säkerhetsinformation

Ring Video Doorbell 4

ring



IMPORTANT PRODUCT INFORMATION

**FAILURE TO FOLLOW THESE SAFETY INSTRUCTIONS COULD RESULT IN FIRE, ELECTRIC SHOCK, OR OTHER INJURY OR DAMAGE.**

⚠ **Watch for small parts!** Your device and accessories may present a choking hazard to small children. Keep them out of reach of small children.

SAFETY INFORMATION

Your device is water resistant and is suitable for outdoor use. However, your device is not intended for underwater use. To protect against electric shock, do not intentionally submerge or immerse your device, battery, or adaptor (not included) in water or expose your device or adaptor to other liquids. Do not spill any food or beverages on your device, battery, or adaptor. Do not attempt to clean or polish your device, battery, or adaptor with or expose your device, battery, or adaptor to oil, lotion, or other abrasive substances. Do not expose your device, battery, or adaptor to salt water or other conductive liquids. Do not expose your device, battery, or adaptor to pressurized water, high velocity water, or extremely humid conditions (such as a steam room). If your device, battery, or adaptor gets wet, carefully unplug all cables without getting your hands wet and wait for it to dry completely before plugging it in again. Do not attempt to dry your device, battery, or adaptor with an external heat source, such as a microwave oven or a hair dryer. To avoid risk of electric shock, do not touch your device, battery, or adaptor or any wires connected to your device during a lightning storm while your device, battery, or adaptor is plugged in. If your device, battery, or adaptor appears to be damaged, discontinue use immediately.

Safely connecting your Ring Video Doorbell 4 to your home's electrical wiring

⚠ **WARNING: Electrical shock hazard!** Disconnect power to the installation area at your circuit breaker or consumer unit before beginning installation. Always use caution when handling electrical wiring. Installation by a qualified electrician may be required in your area. Refer to your local laws and building codes before performing electrical work; permits and/or professional installation may be required by law.

⚠ **WARNING!** Some doorbell systems use 230v high voltage without a transformer. Connecting to these systems WILL DAMAGE YOUR DOORBELL AND POSE THE RISK OF ELECTRIC SHOCK.

If you install Ring Video Doorbell 4 where a doorbell is already in use and you connect Ring Video Doorbell 4 to your home's doorbell electrical wiring, you must turn off the existing doorbell's power source at your home's circuit breaker or fuse and test that the power is off BEFORE removing the existing doorbell, installing Ring Video Doorbell 4, or touching electrical wires. Failure to turn off the circuit breaker or consumer unit could result in FIRE, ELECTRIC SHOCK, or OTHER INJURY or DAMAGE. More than one disconnect switch may be required to turn

off the equipment before servicing. To test whether you have successfully de-energised your existing doorbell's power source, press your doorbell several times to confirm that the power is off.

If the electrical wiring in your home does not resemble any of the diagrams or instructions provided with Ring Video Doorbell 4, if you encounter damaged or unsafe wiring, or if you are unsure or uncomfortable in performing this installation or handling electrical wiring, please consult a qualified electrician in your area.

Only use accessories that are recommended by the manufacturer. Use of third-party accessories may lead to damage to your Ring Video Doorbell 4 or the accessory and may cause fire, electric shock, or injury.

BATTERY SAFETY

HANDLE WITH CARE. Only use approved Li-Ion batteries designed and manufactured to work with your Ring device. The use of other batteries could cause injury to yourself, others and/or damage your Ring device. Do not attempt to open or interfere with the battery pack, doing so could cause injury to yourself, others and/or your Ring device. Do not dispose of your batteries in fire and do not expose your batteries to extreme heat. Only charge your batteries inside a building, in a dry state and using the supplied charging cable. The chemicals used within your Li-Ion battery are hazardous and harmful to the environment when not properly disposed of. Always dispose of used batteries in accordance with your local applicable laws and regulations. Do not dispose of used batteries in your household waste. For more information on where to recycle and dispose of used batteries contact the retailer you purchased the product from or your local authorities.

PRODUCT SPECIFICATIONS

Device Name: Ring Video Doorbell 4

Model Number: 5D22E9

Temperature Rating: -20.5 °C to 48.5 °C

Electrical Rating: 8–24 VAC, 40VA max, 50/60Hz for continuous charging and internal doorbell control or 24V DC 0.5A*

Wireless Features

- Dual-Band wifi (2.4 & 5 GHz)
- Bluetooth
- Bluetooth Low Energy

Maximum Equivalent Isotropically Radiated Power:

- 2412–2472 MHz: 18.41 dBm
- 2402–2480 MHz: 0.96 dBm
- 5180–5700 MHz: 12.34 dBm

*Only official Ring DC supplies should be used to power this device. Use of any other DC supply will cause damage to your device.

DECLARATION OF CONFORMITY

Hereby, Ring LLC, declares that the radio equipment Ring Video Doorbell 4 (5D22E9) is in compliance with Directive 2014/53/EU and relevant UK statutory requirements. The full text of the Declarations of Conformity are available at the following internet address: ring.com/doc

RADIO FREQUENCY COMPLIANCE

In order to protect human health, this device meets the thresholds for exposure of the general public to electromagnetic fields according to Council Recommendation 1999/519/EC. This device should be installed and operated with at least 20 cm between the radiator and your body.

This device is restricted to indoor use only when operating in the 5180 to 5350 MHz frequency range in the following countries: Austria, Belgium, Bulgaria, Croatia, Cyprus, Czech Republic, Denmark, Estonia, Finland, France, Germany, Greece, Hungary, Iceland, Ireland, Italy, Latvia, Liechtenstein, Lithuania, Luxembourg, Malta, Netherlands, Northern Ireland, Norway, Poland, Portugal, Romania, Slovakia, Slovenia, Spain, Sweden, Switzerland, and Turkey.

This device is restricted to indoor use only when operating in the 5150 to 5350 MHz frequency range in Great Britain.

RECYCLING YOUR DEVICE PROPERLY

In some areas, the disposal of certain electronic devices is regulated. Make sure you dispose of, or recycle, your device in accordance with your local laws and regulations. For information about recycling your device, go to [amazon.com/devicesupport](https://www.amazon.com/devicesupport)

WARRANTY

Find warranty information at [ring.com/warranty](https://www.ring.com/warranty)

FRANÇAIS

INFORMATIONS IMPORTANTES RELATIVES AU PRODUIT



LE NON-RESPECT DE CES CONSIGNES DE SÉCURITÉ PEUT PROVOQUER UN INCENDIE, UNE ÉLECTROCUTION OU D'AUTRES BLESSURES OU DOMMAGES.

⚠ Attention aux petites pièces ! Votre appareil et vos accessoires peuvent présenter un risque d'étouffement pour les jeunes enfants. Tenir hors de portée des jeunes enfants.

CONSIGNES DE SÉCURITÉ

Votre appareil est résistant à l'eau et convient à une utilisation en extérieur. Cependant, votre appareil n'est pas conçu pour une utilisation sous l'eau. Pour éviter les électrocutions, ne submergez pas et n'immergez pas intentionnellement votre appareil, vos batteries ou votre adaptateur (non fourni) dans l'eau, et ne les exposez pas à d'autres liquides. Ne renversez pas d'aliments ou de boissons sur votre appareil, vos batteries ou votre adaptateur. N'essayez pas de nettoyer ou de polir votre appareil, vos batteries ou votre adaptateur avec de l'huile, des lotions ou d'autres substances abrasives et ne les exposez pas à ces substances. N'exposez pas votre appareil, vos batteries ou votre adaptateur à de l'eau salée ou d'autres liquides conducteurs. N'exposez pas votre appareil, vos batteries ou votre adaptateur à de l'eau sous pression, à de l'eau à haute pression ou à des conditions extrêmement

humides (comme un bain de vapeur). Si votre appareil, vos batteries ou votre adaptateur sont mouillés, débranchez soigneusement tous les câbles sans vous mouiller les mains et attendez qu'ils sèchent complètement avant de les rebrancher. N'essayez pas de sécher votre appareil, vos batteries ou votre adaptateur avec une source de chaleur externe, telle qu'un four à micro-ondes ou un sèche-cheveux. Pour éviter tout risque d'électrocution, ne touchez pas votre appareil, vos batteries ou votre adaptateur ou les fils connectés à ceux-ci pendant un orage lorsqu'ils sont branchés. Si votre appareil, vos batteries ou votre adaptateur semblent endommagés, cessez immédiatement de les utiliser.

Connexion en toute sécurité de votre Ring Vidéo Doorbell 4 à votre câblage électrique domestique

⚠ AVERTISSEMENT : risque d'électrocution ! Débranchez l'alimentation de la zone d'installation au niveau de votre disjoncteur ou de votre unité centrale avant de commencer l'installation. Soyez toujours prudent lorsque vous manipulez le câblage électrique. L'installation par un électricien qualifié peut être nécessaire dans votre région. Référez-vous à vos lois locales et codes du bâtiment avant d'effectuer des travaux électriques : des permis et/ou une installation professionnelle peuvent être exigés par la loi.

⚠ AVERTISSEMENT ! Certains systèmes de sonnette fonctionnent sur une tension élevée de 230 V, sans transformateur. La connexion à ces systèmes ENDOMMAGERA VOTRE SONNETTE ET PRÉSENTE UN RISQUE D'ÉLECTROCUTION.

Si vous installez la Ring Vidéo Doorbell 4 alors qu'une sonnette est déjà utilisée et que vous connectez la Ring Vidéo Doorbell 4 au câblage électrique de la sonnette de votre domicile, vous devez couper la source d'alimentation de la sonnette existante au niveau du disjoncteur ou du fusible de votre domicile et vérifier que l'alimentation est coupée AVANT de retirer la sonnette existante, d'installer la Ring Vidéo Doorbell 4 ou de toucher aux fils électriques. Si vous ne coupez pas le disjoncteur ou ne déconnectez pas le fusible, cela peut provoquer un INCENDIE, une ÉLECTROCUTION ou d'AUTRES BLESSURES ou DOMMAGES. Il peut être nécessaire de déconnecter plusieurs commutateurs pour mettre l'équipement hors tension avant toute opération d'entretien. Pour vérifier si vous avez bien mis hors tension la source d'alimentation de la sonnette précédemment installée, appuyez plusieurs fois dessus pour confirmer que l'alimentation est coupée.

Si le câblage électrique de votre maison ne ressemble à aucun des schémas ou instructions fournis avec la Ring Vidéo Doorbell 4, si certains câbles sont endommagés ou dangereux ou si vous n'êtes pas sûr ou ne vous sentez pas à l'aise pour effectuer cette installation ou manipuler le câblage électrique, veuillez vous adresser à un électricien qualifié de votre région.

Utilisez uniquement des accessoires recommandés par le fabricant. L'utilisation d'accessoires tiers peut endommager votre Ring Vidéo Doorbell 4 ou l'accessoire tiers en question et provoquer un incendie, une électrocution ou des blessures.

CONSIGNES DE SÉCURITÉ RELATIVES À LA BATTERIE

MANIPULER AVEC PRÉCAUTION. Utilisez uniquement des batteries lithium-ion approuvées, conçues et fabriquées pour fonctionner avec votre appareil Ring. En utilisant d'autres batteries, vous risqueriez de vous blesser, de blesser d'autres personnes et/ou d'endommager votre appareil Ring. Ne tentez pas d'ouvrir ou de manipuler la batterie, car vous risqueriez de vous blesser, de blesser d'autres personnes et/ou d'endommager votre appareil Ring. Ne jetez pas vos batteries au feu et ne les exposez pas à des températures extrêmes. Chargez uniquement vos batteries à l'intérieur d'un bâtiment, au sec et à l'aide du câble de chargement fourni. Les substances chimiques contenues dans votre batterie au lithium-ion sont dangereuses et nocives pour l'environnement lorsque la batterie n'est pas correctement mise au rebut. Jetez toujours les batteries usagées conformément aux lois et réglementations en vigueur dans votre pays. Ne jetez pas les batteries usagées avec les ordures ménagères. Pour plus d'informations sur les sites de recyclage et de traitement des batteries usagées, contactez le revendeur auprès duquel vous avez acheté le produit ou les autorités locales.

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Nom de l'appareil : Ring Video Doorbell 4

Numéro de modèle : 5D22E9

Température nominale : -20,5 °C à 48,5 °C

Puissance électrique : 8-24 V CA, 40 VA max, 50/60 Hz pour une charge continue et le contrôle intérieur de la sonnette ou 24 V CC 0,5 A*

Fonctionnalités sans fil

- Wifi bi-bande (2,4 GHz et 5,0 GHz)
- Bluetooth
- Bluetooth à basse consommation

Puissance isotrope rayonnée équivalente maximale

- 2412 - 2472 MHz : 18,41 dBm
- 2402 - 2480 MHz : 0,96 dBm
- 5180 - 5700 MHz : 12,34 dBm

*Seules les alimentations CC Ring officielles doivent être utilisées pour alimenter cet appareil. L'utilisation de toute autre alimentation CC endommagera votre appareil.

DÉCLARATION DE CONFORMITÉ

Par la présente, Ring LLC déclare que l'équipement radio Ring Video Doorbell 4 (5D22E9) est conforme à la Directive 2014/53/UE et à toutes les exigences réglementaires britanniques pertinentes. Les déclarations de conformité CE sont disponibles dans leur intégralité à l'adresse Internet suivante : ring.com/doc

CONFORMITÉ AUX RADIOFRÉQUENCES

Afin de protéger la santé des personnes, cet appareil répond aux seuils d'exposition du public aux champs électromagnétiques conformément à la recommandation du Conseil 1999/519/CE. Cet appareil doit être installé et utilisé à une distance minimale de 20 cm entre l'élément rayonnant et votre corps.

Cet appareil est réservé à une utilisation en intérieur uniquement lorsqu'il

fonctionne dans la plage de fréquences de 5180 à 5350 MHz dans les pays suivants : Autriche, Belgique, Bulgarie, Croatie, Chypre, République tchèque, Danemark, Estonie, Finlande, France, Allemagne, Grèce, Hongrie, Islande, Irlande, Italie, Lettonie, Liechtenstein, Lituanie, Luxembourg, Malte, Pays-Bas, Irlande du Nord, Norvège, Pologne, Portugal, Roumanie, Slovaquie, Slovénie, Espagne, Suède, Suisse et Turquie.

RECYCLAGE DES APPAREILS

Dans certaines régions, la mise au rebut de certains appareils électroniques est réglementée. Veuillez à jeter votre appareil ou à le recycler conformément aux lois et réglementations en vigueur dans votre pays. Pour plus d'informations sur le recyclage de votre appareil, rendez-vous sur amazon.com/devicesupport

GARANTIE

Vous trouverez des informations sur la garantie à l'adresse : ring.com/warranty

DEUTSCH

WICHTIGE PRODUKTINFORMATIONEN



DIE MISSACHTUNG DIESER SICHERHEITSHINWEISE KANN ZU BRÄNDEN, STROMSCHLAG ODER SONSTIGEN SCHÄDEN ODER VERLETZUNGEN FÜHREN.

⚠ **Achten Sie auf Kleinteile!** Ihr Gerät und das Zubehör können eine Erstlingsgefahr für Kleinkinder darstellen. Bewahren Sie beides außerhalb der Reichweite von Kleinkindern auf.

SICHERHEITSHINWEISE

Ihr Gerät ist wasserfest und eignet sich für die Nutzung im Außenbereich. Das Gerät ist jedoch nicht für die Verwendung unter Wasser vorgesehen. Tauchen Sie das Gerät, den Akku oder das Netzteil (nicht im Lieferumfang enthalten) zum Schutz vor Stromschlägen nicht absichtlich in Wasser und setzen Sie sie auch keinen anderen Flüssigkeiten aus. Verschütten Sie keine Lebensmittel oder Getränke auf dem Gerät, den Akku oder dem Netzteil. Versuchen Sie nicht, das Gerät, den Akku oder das Netzteil mit Öl, Lotion oder anderen abrasiven Substanzen zu reinigen oder zu polieren. Setzen Sie das Gerät, den Akku und das Netzteil keinem Salzwasser oder anderen leitenden Flüssigkeiten aus. Setzen Sie das Gerät, den Akku und das Netzteil nicht unter Druck stehendem Wasser, Wasser mit hoher Strömungsgeschwindigkeit oder extremer Luftfeuchtigkeit (z. B. einem Dampfbad) aus. Wenn das Gerät, der Akku oder das Netzteil nass wird, trennen Sie alle Kabel vorsichtig von der Steckdose. Achten Sie dabei darauf, dass Ihre Hände nicht feucht werden. Warten Sie mit einem erneuten Anschluss an die Steckdose, bis das Gerät, der Akku oder das Netzteil vollständig getrocknet ist. Trocknen Sie das Gerät, den Akku oder das Netzteil nicht mit einer externen Wärmequelle, z. B. einer Mikrowelle oder einem Haartrockner. Um Stromschläge zu vermeiden, berühren Sie während eines Gewitters weder das Gerät, den Akku oder das Netzteil noch jedwedem Kabel, die mit dem Gerät, Akku oder Netzteil verbunden sind, wenn

diese an das Stromnetz angeschlossen sind. Falls das Gerät, der Akku oder das Netzteil Beschädigungen aufweisen, verwenden sie sie nicht mehr.

Sicherer Anschluss Ihrer Ring Video Doorbell 4 an den Stromkreis Ihres Zuhauses

⚠️ WARNUNG: Stromschlaggefahr! Schalten Sie vor der Installation die Stromzufuhr für den Installationsbereich an Ihrem Schutzschalter oder Sicherungskasten aus. Seien Sie beim Umgang mit elektrischen Leitungen immer vorsichtig. In Ihrer Region ist möglicherweise eine Installation durch einen qualifizierten Elektrotechniker erforderlich. Informieren Sie sich über die örtlichen Vorschriften für Elektroinstallationen und die geltenden Bauvorschriften, bevor Sie elektrische Arbeiten durchführen. Genehmigungen und/oder eine professionelle Installation können gesetzlich vorgeschrieben sein.

⚠️ WARNUNG! Einige Türklingelsysteme verwenden 230 V Hochspannung ohne Transformator. Ein Anschluss an diese Systeme FÜHRT ZU EINER BESCHÄDIGUNG IHRER TÜRKLINGEL UND ES BESTEHT DIE GEFAHR EINES ELEKTRISCHEN SCHLAGES.

Wenn Sie die Ring Video Doorbell 4 bei bestehender Türklingel installieren und Sie die Ring Video Doorbell 4 an die elektrische Türklingelverdrahtung in Ihrem Zuhause anschließen, müssen Sie zunächst die Stromquelle der vorhandenen Türklingel am Schutzschalter oder an der Sicherung Ihres Zuhauses ausschalten. Prüfen Sie zudem, ob die Stromversorgung ausgeschaltet ist, BEVOR Sie die vorhandene Türklingel entfernen, die Ring Video Doorbell 4 installieren oder elektrische Kabel berühren. Das Nicht-Ausschalten des Schutzschalters oder der Sicherung kann zu BRÄNDEN, STROMSCHLAG oder SONSTIGEN VERLETZUNGEN oder SCHÄDEN führen. Zum Ausschalten des Geräts vor der Wartung ist möglicherweise mehr als ein Trennschalter erforderlich. Um zu testen, ob Sie die Stromquelle Ihrer bestehenden Türklingel erfolgreich abgeschaltet haben, klingeln Sie mehrmals. Dadurch können Sie sicherstellen, dass die Stromversorgung ausgeschaltet ist.

Wenn die elektrische Verdrahtung in Ihrem Zuhause nicht den mit der Ring Video Doorbell 4 gelieferten Diagrammen oder Anweisungen ähnelt, wenn Sie auf beschädigte oder unsichere Verkabelung stoßen, wenn Sie sich bei der Durchführung dieser Installation oder beim Umgang mit elektrischen Leitungen unsicher oder unwohl fühlen, wenden Sie sich bitte an einen Elektrofachmann in Ihrer Nähe.

Verwenden Sie ausschließlich vom Hersteller empfohlenes Zubehör. Die Verwendung von Zubehör von Drittanbietern kann zu Schäden an der Ring Video Doorbell 4 oder dem Zubehör führen und Brände, Stromschläge oder Verletzungen verursachen.

SICHERHEITSHINWEISE FÜR AKKUS

VORSICHT BEI DER HANDHABUNG. Verwenden Sie nur Lithium-Ionen-Akkus, die für die Verwendung mit Ihrem Ring Gerät entwickelt und hergestellt wurden. Die Verwendung anderer Akkus kann zu Verletzungen und/oder Schäden am Gerät führen. Versuchen Sie nicht, den Akkupack zu

öffnen oder zu manipulieren. Andernfalls können Sie dadurch sich selbst oder andere verletzen und/oder das Ring Gerät beschädigen. Verbrennen Sie Akkus nicht und setzen Sie sie keiner externen Hitze aus. Laden Sie Akkus nur innerhalb von Gebäuden, in trockenem Zustand und mit dem mitgelieferten Ladekabel. Die in Ihrem Lithium-Ionen-Akku verwendeten Chemikalien sind bei nicht sachgerechter Entsorgung gefährlich und umweltschädlich. Entsorgen Sie Altakkus stets gemäß den geltenden lokalen Gesetzen und Vorschriften. Entsorgen Sie Altakkus nicht mit dem Hausmüll. Weitere Informationen zu Recycling und Entsorgung von Altakkus erhalten Sie von dem Händler, bei dem Sie das Produkt erworben haben, oder von Ihren lokalen Behörden.

PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

Geräte name: Ring Video Doorbell 4

Modellnummer: 5D22E9

Temperaturbereich: -20,5 °C bis 48,5 °C

Elektrische Leistung: 8–24 V AC, 40 VA max., 50/60 Hz für kontinuierliches Laden und interne Türklingelsteuerung oder 24 V DC 0,5 A*

Drahtlose Funktionen

- Dualband-WLAN (2,4 und 5,0 GHz)
- Bluetooth
- Bluetooth Low Energy

Maximale äquivalente isotrope Strahlungsleistung

- 2 412 - 2 472 MHz: 18,41 dBm
- 2 402 - 2 480 MHz: 0,96 dBm
- 5 180 - 5 700 MHz: 12,34 dBm

*Zur Stromversorgung dieses Geräts dürfen nur offizielle Ring-DC-Netzteile verwendet werden. Die Verwendung eines anderen DC-Netzteils führt zu Schäden an Ihrem Gerät.

KONFORMITÄTSEKKLÄRUNG

Hiermit erklärt Ring LLC, dass die Funkgeräte vom Typ Ring Video Doorbell 4 (5D22E9) der Richtlinie 2014/53/EU und den relevanten gesetzlichen Vorschriften im Vereinigten Königreich entsprechen. Den vollständigen Text der EU-Konformitätserklärungen finden Sie unter: ring.com/doc

FUNKFREQUENZ-KONFORMITÄT

Grenzwerte für die Exposition der Öffentlichkeit gegenüber elektromagnetischen Feldern gemäß der Empfehlung 1999/519/EG des Rates. Dieses Gerät sollte mit einem Abstand von mindestens 20 cm zwischen dem Funkgerät und Ihrem Körper installiert und betrieben werden.

Dieses Gerät darf nur im Innenbereich verwendet werden, wenn es in den folgenden Ländern im Frequenzbereich von 5180 bis 5350 MHz betrieben wird: Belgien, Bulgarien, Dänemark, Deutschland, Estland, Finnland, Frankreich, Griechenland, Irland, Island, Italien, Kroatien, Lettland, Liechtenstein, Litauen, Luxemburg, Malta, Niederlande, Nordirland, Norwegen, Österreich, Polen, Portugal, Rumänien, Schweden, Schweiz, Slowakei, Slowenien, Spanien, Tschechien, Türkei, Ungarn und Zypern.

SO RECYCLEN SIE IHR GERÄT ORDNUNGSGEMÄß

In einigen Gegenden gibt es Vorschriften für die Entsorgung bestimmter

elettronischer Geräte. Stellen Sie sicher, dass Sie Ihr Gerät gemäß den geltenden Gesetzen und Vorschriften entsorgen oder recyceln. Weitere Informationen zum Recycling Ihres Geräts finden Sie unter amazon.com/devicesupport

HERSTELLERGARANTIE

Informationen zur Herstellergarantie finden Sie unter ring.com/warranty

ITALIANO

INFORMAZIONI IMPORTANTI SUL PRODOTTO



LA MANCATA OSSERVANZA DELLE PRESENTI ISTRUZIONI SULLA SICUREZZA PUÒ PROVOCARE INCENDI, FOLGORAZIONI, ALTRE LESIONI O DANNI.

⚠ **Prestare attenzione alle parti di piccole dimensioni!** Il dispositivo e gli accessori potrebbero rappresentare un grave pericolo per i bambini piccoli. Tenere fuori dalla portata dei bambini.

INFORMAZIONI SULLA SICUREZZA

Il dispositivo è impermeabile e adatto per l'uso all'aperto. Tuttavia, non è destinato a uso subacqueo. Per evitare scosse elettriche, non bagnare o immergere intenzionalmente il dispositivo, la batteria o l'alimentatore (non incluso) in acqua, né esporre il dispositivo o l'alimentatore ad altri liquidi. Non versare cibo o bevande sul dispositivo, sulla batteria o sull'alimentatore. Non tentare di pulire, lucidare o esporre il dispositivo, la batteria o l'alimentatore a olio, lozioni o altre sostanze abrasive. Non esporre il dispositivo, la batteria o l'alimentatore ad acqua salata o ad altri liquidi conduttivi. Non esporre il dispositivo, la batteria o l'alimentatore ad acqua pressurizzata, a getti violenti d'acqua o a condizioni di umidità eccessiva (ad esempio, un bagno turco). Se il dispositivo, la batteria o l'alimentatore si bagna, scollarlo con cautela facendo attenzione a non bagnarsi le mani e attendere che si asciughi completamente prima di riciclarlo. Non tentare di asciugare il dispositivo, la batteria o l'alimentatore con una fonte di calore esterna, ad esempio un forno a microonde o un asciugacapelli. Per evitare il rischio di scosse elettriche, non toccare il dispositivo, la batteria o l'alimentatore o i cavi collegati durante un temporale se il dispositivo, la batteria o l'alimentatore è collegato. Se il dispositivo, la batteria o l'alimentatore sembrano danneggiati, interromperne immediatamente l'utilizzo.

Collegamento sicuro di Ring Video Doorbell 4 al cablaggio elettrico della casa

⚠ **AVVERTENZA: Pericolo di scossa elettrica!** Scollegare l'alimentazione all'area di installazione dall'interruttore automatico o dal pannello elettrico prima di iniziare l'installazione. Fare sempre attenzione quando si maneggiano i cavi elettrici. In alcune zone potrebbe essere richiesta l'installazione da parte di un elettricista qualificato. Consultare le legislazioni locali e le norme edilizie prima di eseguire lavori elettrici. I permessi e/o l'installazione professionale potrebbero essere richiesti

dalla legge.

⚠ **AVVISO!** Alcuni sistemi di citofono utilizzano una tensione elevata di 230 V senza alcun trasformatore. Il collegamento a questi sistemi DANNEGGERÀ IL CAMPANELLO E CAUSERÀ IL RISCHIO DI SCOSSE ELETTRICHE.

Se si installa Ring Video Doorbell 4 dove è già in uso un campanello e si collega Ring Video Doorbell 4 al cablaggio elettrico del citofono, è necessario disattivare la fonte di alimentazione del citofono esistente con il salvavita o il fusibile del quadro elettrico di casa e controllare che l'alimentazione sia disattivata PRIMA di rimuovere il citofono esistente, di installare Ring Video Doorbell 4 o di toccare i cavi elettrici. La mancata disattivazione del salvavita o del fusibile potrebbe provocare INCENDI, SCOSSE ELETTRICHE o ALTRE LESIONI o DANNI. Per spegnere l'apparecchiatura prima di qualsiasi intervento di manutenzione, potrebbe essere necessario più di un interruttore generale. Per verificare se è stata correttamente tolta tensione alla fonte di alimentazione del campanello esistente, premere il campanello più volte per confermare che l'alimentazione è stata disattivata.

Se il cablaggio elettrico della casa non assomiglia a nessuno degli schemi o delle istruzioni fornite con Ring Video Doorbell 4, in caso di cablaggio danneggiato o non sicuro, o se non ci si sente sicuri o a proprio agio nell'eseguire l'installazione o nel manipolare i cavi elettrici, consultare un elettricista qualificato nella propria zona.

Utilizzare solo accessori consigliati dal produttore. L'utilizzo di accessori di terze parti potrebbe causare danni a Ring Video Doorbell 4 o all'accessorio, e causare incendi, scosse elettriche o lesioni.

SICUREZZA DELLA BATTERIA

MANEGGIARE CON CURA. Utilizzare esclusivamente batterie agli ioni di litio approvate che sono state progettate e fabbricate per l'uso con il dispositivo Ring. L'uso di altre batterie potrebbe causare lesioni personali all'utente o a terzi e/o danneggiare il dispositivo Ring. Non tentare di aprire la batteria o interferire con il suo funzionamento; la mancata osservanza di questa istruzione potrebbe causare lesioni personali all'utente o a terzi e danneggiare il dispositivo Ring. Non gettare le batterie nel fuoco e non esporle a calore estremo. Caricare le batterie solo all'interno di un edificio ben asciutto e utilizzando il cavo di ricarica fornito in dotazione. Le sostanze chimiche utilizzate all'interno della batteria agli ioni di litio sono molto pericolose e dannose per l'ambiente se non vengono smaltite in modo idoneo. Smaltire sempre le batterie usate in conformità alle leggi e normative locali vigenti. Non smaltire le batterie usate nei rifiuti domestici. Per ulteriori informazioni sui luoghi in cui è possibile riciclare e smaltire le batterie usate, contattare il rivenditore presso il quale il prodotto è stato acquistato oppure le autorità locali.

SPECIFICHE DEL PRODOTTO

Nome del dispositivo: Ring Video Doorbell 4

Numero di modello: 5D22E9

Temperatura nominale: da -20,5 °C a 48,5 °C

Potenza eléctrica: 8-24 V CA, 40 VA max, 50/60Hz per il controllo del videocitofono interno oppure 24 V CC 0,5 A*

Funcionalit  wireless

- Wifi dual-band (2,4 GHz e 5,0 GHz)
- Bluetooth
- Bluetooth Low Energy

Limiti di potenza isotropa irradiata equivalente

- 2412 - 2472 MHz: 18,4 dBm
- 2402 - 2480 MHz: 0,96 dBm
- 5180 - 5700 MHz: 12,34 dBm

*Per l'alimentazione di questo dispositivo, utilizzare solo alimentatori CC Ring ufficiali. L'uso di qualsiasi altro alimentatore CC potrebbe danneggiare il dispositivo.

DICHIARAZIONE DI CONFORMIT 

Ring LLC dichiara che l'apparecchiatura radio Ring Video Doorbell 4 (5D22E9)   conforme alla Direttiva 2014/53/UE e ai requisiti legali pertinenti del Regno Unito. Il testo integrale delle Dichiarazioni di conformit  UE   disponibile al seguente indirizzo Internet: ring.com/doc

CONFORMIT  ALLE NORME DI ESPOSIZIONE ALLE RADIOFREQUENZE

Al fine di tutelare la salute umana, questo dispositivo rientra nei valori limite di esposizione del pubblico ai campi elettromagnetici stabiliti dalla Raccomandazione del Consiglio 1999/519/CE. Questo dispositivo deve essere installato e utilizzato a una distanza minima di 20 cm tra il dispositivo e il proprio corpo.

Il presente dispositivo   limitato all'uso in ambienti interni solo quando funziona nella gamma di frequenza da 5180 a 5350 MHz nei seguenti paesi: Austria, Belgio, Bulgaria, Croazia, Cipro, Repubblica Ceca, Danimarca, Estonia, Finlandia, Francia, Germania, Grecia, Irlanda, Islanda, Italia, Lettonia, Liechtenstein, Lituania, Lussemburgo, Malta, Paesi Bassi, Polonia, Portogallo, Romania, Slovacchia, Slovenia, Spagna, Svezia, Svizzera, Turchia e Ungheria.

RICICLAGGIO CORRETTO DEL DISPOSITIVO

In alcune regioni, lo smaltimento di alcuni dispositivi elettronici   disciplinato da norme. Assicurarsi di smaltire o riciclare il dispositivo in conformit  alle leggi e alle normative vigenti a livello locale. Per informazioni sul riciclaggio del dispositivo, visitare la pagina amazon.com/devicesupport

GARANZIA

Per informazioni sulla garanzia, visitare la pagina ring.com/warranty

ESPAÑOL

INFORMACIÓN IMPORTANTE SOBRE EL PRODUCTO



INCUMPLIR ESTAS INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD PODRÍA OCASIONAR INCENDIOS, DESCARGAS ELÉCTRICAS O DAÑOS DE CUALQUIER OTRO TIPO.

  Cuidado con las piezas pequeñas! El dispositivo y sus accesorios pueden suponer un peligro de asfixia para los niños pequeños. Mantener fuera del alcance de los niños.

INFORMACIÓN SOBRE SEGURIDAD

Tu dispositivo es resistente al agua y se puede usar en exteriores. Sin embargo, el dispositivo no está diseñado para utilizarse bajo el agua. Como medida de protección frente a una descarga eléctrica, no sumerjas deliberadamente el dispositivo, la batería ni el adaptador (no incluido) en agua ni los expongas a otros líquidos. No derrames comida ni bebida sobre el dispositivo, la batería o el adaptador. No expongas el dispositivo, la batería ni el adaptador a lioiones, aceites u otras sustancias abrasivas, ni intentes limpiarlos o pulirlos con ninguno de estos productos. No expongas el dispositivo, la batería ni el adaptador a agua salada u otros líquidos conductores. No expongas el dispositivo, la batería ni el adaptador a agua presurizada o de alta velocidad, ni a condiciones de humedad extrema (como una sala de vapor). Si el dispositivo, la batería o el adaptador se moja, desconecta todos los cables con cuidado sin mojarle las manos y espera a que se seque por completo antes de volver a conectarlo. No intentes secar el dispositivo, la batería ni el adaptador con una fuente de calor externa como un microondas o un secador de pelo. Para evitar el riesgo de descarga eléctrica, no toques el dispositivo, la batería, el adaptador ni los cables conectados al dispositivo durante una tormenta eléctrica mientras est n conectados. Si el dispositivo, la batería o el adaptador parecen estar dañados, deja de utilizarlos inmediatamente.

Cómo conectar de forma segura el Ring Video Doorbell 4 al sistema eléctrico de tu hogar

  ADVERTENCIA! Peligro de descarga eléctrica! Desconecta la corriente del área de instalación en tu cuadro eléctrico antes de empujar con la instalación. Siempre ten cuidado cuando toques cables eléctricos. Puede que la instalación por parte de un electricista cualificado sea necesaria en tu zona. Consulta las leyes locales antes de cualquier trabajo eléctrico. Permisos e instalación profesional pueden ser requeridos por ley.

  ADVERTENCIA! Algunos sistemas de timbre tienen una alimentación de alto voltaje de 230 V y no incluyen transformador. Conectar el dispositivo a estos sistemas DAÑA EL TIMBRE Y SUPONE UN RIESGO DE DESCARGA ELÉCTRICA.

Si instalas el Ring Video Doorbell 4 donde ya hay un timbre funcionando y lo conectas al cableado eléctrico de dicho timbre, debes apagar la fuente de alimentación en el cuadro eléctrico o de fibules de tu casa. Después, deberás comprobar que la corriente está desconectada ANTES de quitar el timbre ya existente, instalar el Ring Video Doorbell 4 o tocar los cables eléctricos. Si no desconectas la corriente desde el cuadro eléctrico o los fibules, se pueden producir INCENDIOS, DESCARGAS ELÉCTRICAS U OTRAS LESIONES O DAÑOS. Es posible que se necesite desconectar más de un interruptor para apagar el equipo antes de realizar tareas de mantenimiento. Para comprobar si has desconectado correctamente la fuente de alimentación del timbre, pres nalo varias veces para confirmar que no tiene alimentación.

Si el cableado eléctrico de tu hogar no se parece a ninguno de los diagramas ni a las instrucciones que se proporcionan con el Ring Video Doorbell 4, si encuentras cableado dañado o de aspecto poco seguro, o si no estás seguro o no te sientes cómodo al realizar esta instalación o manipular el cableado eléctrico, consulta a un electricista cualificado de tu zona.

Utiliza únicamente accesorios recomendados por el fabricante. El uso de accesorios de terceros puede provocar daños en el Ring Video Doorbell 4 o en el accesorio, y puede provocar incendios, descargas eléctricas o lesiones.

SEGURIDAD DE LA BATERÍA

MANIPULAR CON CUIDADO. Utiliza únicamente baterías de iones de litio aprobadas, diseñadas y fabricadas para funcionar con tu dispositivo Ring. El uso de otras baterías podría provocarte lesiones a ti o a otras personas, o dañar el dispositivo Ring. No intentes abrir ni interferir con la batería, puesto que hacerlo podría provocarte lesiones a ti o a otras personas, o dañar el dispositivo Ring. No tires las baterías al fuego ni las expongas a condiciones extremas de calor. Carga las baterías únicamente dentro de un edificio, en estado seco y utilizando el cable de carga suministrado. Las sustancias químicas que se utilizan dentro de la batería de iones de litio son peligrosas y perjudiciales para el medio ambiente cuando no se eliminan correctamente. Elimina siempre las baterías usadas de conformidad con las leyes y reglamentos locales. No tires las baterías usadas en los residuos de tu hogar. Para obtener más información sobre dónde reciclar y eliminar las baterías usadas, ponte en contacto con el distribuidor en el que adquiriste el producto o con las autoridades locales.

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

Nombre del dispositivo: Ring Video Doorbell 4

Número de modelo: 5D22E9

Clasificación de temperatura: -20,5 °C a 48,5 °C

Clasificación eléctrica: 8-24 V de CA, 40 VA máx., 50/60 Hz para carga continua y control del timbre interno o 24 V de CC, 0,5 A*

Funciones inalámbricas

- Wifi de doble banda (2,4 e 5,0 GHz)
- Bluetooth
- Bluetooth Low Energy

Potencia isotrópica radiada equivalente máxima:

- 2412 - 2472 MHz: 18,41 dBm
- 2402 - 2480 MHz: 0,96 dBm
- 5180 - 5700 MHz: 12,34 dBm

*Solo se deben utilizar fuentes de alimentación de CC oficiales de Ring para alimentar este dispositivo. El uso de cualquier otra fuente de alimentación de CC puede dañar el dispositivo.

DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD

Por la presente, Ring LLC declara que este equipo radioeléctrico Ring Video Doorbell 4 (5D22E9) cumple con la Directiva 2014/53/UE y los requisitos legales pertinentes del Reino Unido. El texto completo de la Declaración de conformidad de la UE está disponible en el siguiente enlace: ring.com/doc

CUMPLIMIENTO DE RADIOFRECUENCIA

Para salvaguardar la salud humana, este dispositivo cumple con los umbrales de exposición a campos electromagnéticos establecidos para el público conforme la recomendación del Consejo 1999/519/CE. La instalación y operación de este dispositivo debe realizarse con una distancia de al menos 20 cm entre el radiador y el operador.

Este dispositivo está restringido para el uso en interiores solo cuando se opere con un rango de frecuencia de entre 5180 y 5350 MHz en los siguientes países: Alemania, Austria, Bélgica, Bulgaria, Croacia, Chipre, Dinamarca, Eslovaquia, Eslovenia, España, Estonia, Finlandia, Francia, Grecia, Hungría, Irlanda, Irlanda del Norte, Islandia, Italia, Letonia, Liechtenstein, Lituania, Luxemburgo, Malta, Noruega, Países Bajos, Polonia, Portugal, República Checa, Rumanía, Suecia, Suiza y Turquía.

RECICLA TU DISPOSITIVO DE FORMA CORRECTA

En algunas zonas, la eliminación de determinados dispositivos electrónicos está regulada. Elimina o recicla tu dispositivo según la legislación y las regulaciones locales. Para obtener información sobre cómo reciclar tu dispositivo, visita amazon.com/devicesupport

GARANTÍA

Obtén información sobre la garantía en ring.com/warranty

NEDERLANDS

BELANGRIJKE PRODUCTINFORMATIE



HET NIET OPVOLGEN VAN DEZE VEILIGHEIDSIJNSTRUCTIES KAN LEIDEN TOT BRAND, ELEKTRISCHE SCHOKKEN OF ANDER LEIDSEL OF BESCHADIGING.

⚠ **Bevat kleine onderdelen!** Je apparaat en de accessoires bevatten kleine onderdelen die verstikkingsgevaar kunnen opleveren voor kleine kinderen. Houd deze daarom buiten bereik.

VEILIGHEIDSIJNFORMATIE

Het apparaat is waterbestendig en geschikt voor gebruik buitenshuis. Het apparaat is echter niet bedoeld voor gebruik onder water. Dompel het apparaat, de batterij of de adapter (niet inbegrepen) niet opzettelijk onder in water en stel deze niet bloot aan andere vloeistoffen om elektrische schokken te voorkomen. Mors geen vocht of dranken op het apparaat, de batterij of de adapter. Probeer het apparaat, de batterij of de adapter niet schoon te maken of te polijsten met, of stel deze niet bloot aan olie, lotion of andere schurende stoffen. Stel het apparaat, de batterij of de adapter niet bloot aan zout water of andere geleidelende vloeistoffen. Stel het apparaat, de batterij of de adapter niet bloot aan water onder druk, water met hoge snelheid of extreem vochtige omstandigheden (zoals een stoomruimte). Als het apparaat, de batterij of de adapter nat wordt, haal je voorzichtig en zonder je handen nat te maken de stekker uit het stopcontact. Wacht tot het apparaat, de batterij of de adapter volledig droog is voordat je het apparaat weer aansluit. Gebruik geen externe

warmtebron – zoals een magnetron of een föhn – om het apparaat, de batterij of de adapter te drogen. Raak het apparaat, de batterij, de adapter of de kabels die op het apparaat zijn aangesloten niet aan tijdens onweer om elektrische schokken te voorkomen. Als het apparaat, de batterij of de adapter beschadigd lijkt te zijn, dien je het gebruik onmiddellijk te staken.

De Ring Video Doorbell 4 veilig aansluiten op de elektrische bedrading van je huis

⚠ **LET OP: gevaar voor elektrische schokken!** Schakel de stroom op de installatielocatie altijd uit in de meterkast voordat je met de installatie begint. Neem de nodige veiligheidsmaatregelen in acht bij het werken met elektrika. Het kan zijn dat de installatie moet worden uitgevoerd door een electricien. Sla de lokale regelgeving hierop na.

⚠ **WAARSCHUWING!** Sommige deurbelssystemen gebruiken hoogspanning (230 V) zonder een transformator. Als je het apparaat op deze systemen aansluit, RAAKT JE VIDEODEURBEL BESCHADIGD EN LOOP JE HET RISICO OP EEN ELEKTRISCHE SCHOK.

Als je de Ring Video Doorbell 4 installeert waar al een deurbel in gebruik is en je de Ring Video Doorbell 4 aansluit op de elektrische deurbelbedrading van je huis, moet je de huidige voedingsbron van de deurbel uitschakelen via de stroomonderbreker of zekering van je huis en testen of de stroom is uitgeschakeld VOORDAT je de bestaande deurbel verwijderd, de Ring Video Doorbell 4 installeert, of elektrische bedrading aanraakt. Als de stroomonderbreker of zekering niet wordt uitgeschakeld, kan dit leiden tot BRAND, ELEKTRISCHE SCHOKKEN, ANDER LETSEL OF SCHADE. Mogelijk moeten voordat je onderhouden uitvoert, meerdere schakelaars worden uitgezet om de apparatuur uit te schakelen. Om te testen of je de stroomtoevoer naar je bestaande deurbel hebt uitgeschakeld, druk je een paar keer op de deurbel om te controleren of de stroom daadwerkelijk is uitgeschakeld.

Als de elektrische bedrading in je huis niet overeenkomt met de diagrammen of instructies van het Ring Video Doorbell 4, als je beschadigde of onveilige bedrading aantreft, of als je niet zeker weet hoe je deze installatie moet uitvoeren of moet omgaan met elektrische bedrading, raadpleeg je een gekwalificeerde electricien in je omgeving.

Gebruik uitsluitend accessoires die door de fabrikant worden aanbevolen. Het gebruik van accessoires van derden kan leiden tot schade aan je Ring Video Doorbell 4 of het accessoire, en kan brand, elektrische schokken of letsel veroorzaken.

ACCUVEILIGHEID

BREEKBAAR. Gebruik uitsluitend goedgekeurde lithiumionbatterijen die ontworpen en vervaardigd zijn om met het Ring-apparaat te worden gecombineerd. Het gebruik van andere batterijen kan letsel bij jezelf, anderen en/of schade aan je Ring-apparaat veroorzaken. Probeer niet om de batterij open te maken of te manipuleren. Dit kan leiden tot letsel aan jezelf, anderen en/of beschadiging van het Ring-apparaat. Gooi batterijen niet in open vuur en stel ze niet bloot aan extreem hoge temperaturen.

Laad de batterijen alleen binnenshuis op. Zorg er daarbij voor dat de batterijen droog zijn en gebruik alleen de meegeleverde oplaadkabel. De chemicaliën in een lithiumionbatterij zijn gevaarlijk en schadelijk voor het milieu als ze niet op de correcte manier worden afgevoerd. Gooi gebruikte batterijen altijd weg in overeenstemming met de plaatselijke wet- en regelgeving. Gooi gebruikte batterijen nooit weg met het huishoudelijk afval. Neem voor meer informatie over plekken waar je gebruikte batterijen kunt recyclen of inleveren contact op met de winkel waar je het product hebt gekocht of met de gemeente waarin je woont.

PRODUCTSPECIFICATIES

Apparaatnaam: Ring Video Doorbell 4

Modelnummer: 5D22E9

Functioneer bij: -20,5 tot 48,5 °C

Elektrische specificaties: 8-24 VAC, max. 40 VA, 50/60 Hz voor continue opladen en interne deurbelbesturing of 24 V DC 0,5 A*

Draadloze functies

- Dual-band wifi (2,4 en 5,0 GHz)
- Bluetooth
- Bluetooth Low Energy

Maximaal equivalent isotropisch uitgestraald vermogen

- 2412 - 2472 MHz: 18,41 dBm
- 2402 - 2480 MHz: 0,96 dBm
- 5180 - 5700 MHz: 12,34 dBm

*Gruw uitsluitend officiële Ring DC-voedingsadapters om dit apparaat van stroom te voorzien. Het gebruik van een andere DC-voedingsadapter veroorzaakt schade aan het apparaat.

CONFORMITEITSVERKLARING

Hierbij verklaart Ring LLC dat het radioapparaattype Ring Video Doorbell 4 (5D22E9) in overeenstemming is met Richtlijn 2014/53/EU en voor het VK relevante wetgeving. De volledige tekst van de EU-conformiteitsverklaring vind je op: ring.com/doc

OVEREENSTEMMING RADIOFREQUENTIE

Om de menselijke gezondheid te beschermen, voldoet dit apparaat aan de drempelwaarden voor blootstelling van het algemene publiek aan elektromagnetische velden volgens aanbeveling 1999/519/EG van de Raad. Dit apparaat moet worden geïnstalleerd en bediend op een afstand van ten minste 20 cm van de radiator en je lichaam.

Dit apparaat mag alleen binnenshuis worden gebruikt in het frequentiebereik van 5180 tot 5350 MHz in de volgende landen: België, Bulgarije, Cyprus, Denemarken, Duitsland, Estland, Finland, Frankrijk, Griekenland, Hongarije, Ierland, IJsland, Italië, Kroatië, Letland, Liechtenstein, Litouwen, Luxemburg, Malta, Nederland, Noord-Ierland, Noorwegen, Oostenrijk, Polen, Portugal, Roemenië, Slovenië, Slowakije, Spanje, Tsjechoe, Turkije, Zweden, en Zwitserland.

JE APPARAAT CORRECT RECYCLEN

In sommige gemeentes is het afvoeren van bepaalde elektronische apparaten wettelijk geregeld. Neem de plaatselijke wet- en regelgeving in

acht bij het verwijderen of recyclen van je apparaat. Meer informatie over de recycling van het apparaat vind je op [amazon.com/devicesupport](https://www.amazon.com/devicesupport)

GARANTIE

Ga voor informatie over de garantie naar [ring.com/warranty](https://www.ring.com/warranty)

NORSK

VIKTIG PRODUKTINFORMASJON



HVIS DU IKKE FØLGER DISSE SIKKERHETSINSTRUKSJONENE, KAN DET FØRE TIL BRANN, ELEKTRISKE STØT ELLER ANNET SKADE.

⚠ VÆR OPPMERKSOM PÅ SMÅ DELER! Enheten og tilbehøret kan utgjøre en kvelningsfare for små barn. Oppbevares utligngjengelig for små barn.

SIKKERHETSOPPLYSNINGER

Enheten er vannett og kan brukes utendørs. Enheten er imidlertid ikke beregnet på bruk under vann. For å unngå elektriske støt må du ikke legge enheten, batteriet eller adapteren (følger ikke med) i vann eller utsette enheten eller adapteren for andre væsker med vilje. Ikke søl mat eller drikke på enheten, batteriet eller adapteren. Ikke prøv å rengjøre enheten, batteriet eller adapteren med eller utsett enheten, batteriet eller adapteren for olje, lotion eller andre slipende stoffer. Ikke utsett enheten, batteriet eller adapteren for saltvann eller andre ledende væsker. Ikke utsett enheten, batteriet eller adapteren for vann under trykk, vann med høy hastighet eller svært fuktige forhold (for eksempel et våtrom). Hvis enheten, batteriet eller adapteren blir våt, kobler du alle kabler forsiktig fra, uten å være våt på hendene, og venter på at enheten skal tørke helt før du kobler den til igjen. Ikke prøv å tørke enheten, batteriet eller adapteren med en ekstern varmekilde, for eksempel en mikrobølgeovn eller en hårføner. For å unngå fare for elektrisk støt må du ikke berøre enheten, batteriet eller adapteren eller ledninger som er koblet til enheten under tordenvær mens enheten, batteriet eller adapteren er koblet til. Hvis enheten, batteriet eller adapteren ser ut til å være skadet, må du slutte å bruke den umiddelbart.

Koble Ring Video Doorbell 4 til hjemmets strømtilførsel på en trygg måte

⚠ ADVARSEL: Fare for elektrisk støt! Koble fra strømmen til installasjonsområdet på strømbryteren eller forbrukerenheten før du begynner installasjonen. Vær alltid forsiktig når du håndterer elektriske ledninger. Installasjon av en kvalifisert elektriker kan være nødvendig i ditt område. Kontroller lokale lover og forskrifter for du utfører elektrisk arbeid. Spesiell tillatelse og/eller profesjonell installasjon kan være påkrevd ved lov.

⚠ ADVARSEL! Noen ringeklokkesystemer bruker spenning på 230 V uten transformator. Tilkobling til disse systemene VIL SKADE RINGEKLOKKEN DIN OG UTGJØRE EN FARE FOR ELEKTRISK STØT.

Hvis du monterer Ring Video Doorbell 4 der en ringeklokke allerede er i bruk, og du kobler Ring Video Doorbell 4 til hjemmets strømtilførsel, må du først slå av strømkilden til den eksisterende ringeklokken fra hjemmets sikringskap og teste at strømmen er av FØR du fjerner den eksisterende ringeklokken, monterer Ring Video Doorbell 4 eller berører strømledninger. Hvis du ikke slår av sikringen, kan det føre til BRANN, ELEKTRISK STØT eller ANDRE SKADER. Det kan være nødvendig å koble fra mer enn én bryter for å slå av utstyret for det utføres service. Hvis du vil teste om du har deaktivert strømkilden til den eksisterende ringeklokken, trykker du på ringeklokken flere ganger for å bekrefte at strømmen er av.

Hvis strømledningene i hjemmet ditt ikke ligner på noen av diagrammene eller instruksjonene som følger med Ring Video Doorbell 4, hvis du støter på skadede eller usikrede ledninger, eller hvis du er usikker eller ukomfortabel med å utføre denne monteringen eller håndtere strømledninger, bør du kontakte en kvalifisert elektriker der du bor.

Bruk bare tilbehør som er anbefalt av produsenten. Bruk av tilbehør fra tredjeparter kan føre til skade på Ring Video Doorbell 4 eller tilbehøret og kan forårsake brann, elektrisk støt eller skade.

BATTERISIKKERHET

HÅNTER FORSIKTIG. Du må bare bruke godkjente Li-ion-batterier som er utformet og produsert for å fungere med Ring-enheten. Bruk av andre batterier kan føre til skade på deg selv, andre og/eller Ring-enheten. Ikke prøv å åpne eller tukle med batteripakken. Det kan føre til skade på deg selv, andre og/eller Ring-enheten. Ikke kast batteriene i ild, og ikke utsett batteriene for ekstrem varme. Batteriene skal bare lades inne i en bygning, på et tørt sted og ved bruk av den medfølgende ladekabelen. Kjemikalierne som brukes i Li-ion-batterier, er farlige og skadelige for miljøet når de ikke kasseres på en forsvarlig måte. Kast alltid brukte batterier i henhold til lokale lover og forskrifter. Ikke kast brukte batterier i husholdningsavfallet. Få mer informasjon om hvor du kan resirkulere og kassere brukte batterier ved å kontakte forhandleren du kjøpte produktet av, eller lokale myndigheter.

PRODUKTSPEKIFIKASJONER

Enhetsnavn: Ring Video Doorbell 4

Modellnummer: 5D22E9

Temperaturområde: -20,5 til 48,5°C

Elektrisitetsområde: 8–24 VAC, 40 VA maks., 50/60 Hz for kontinuerlig lading og intern ringeklokkekontroll eller 24 V DC 0,5 A*

Trådløsfunksjoner

- Toåbnds WiFi (2,4 GHz og 5,0 GHz)
- Bluetooth
- Bluetooth Low Energy

Maksimalt ekvivalent, isotropisk stråleeffekt

- 2412–2472 MHz: 18,41 dBm
- 2402–2480 MHz: 0,96 dBm
- 5180–5700 MHz: 12,34 dBm

*Kun offisielle Ring-strømkilder skal brukes til å drive denne enheten. Hvis du bruker en annen strømkilde, kan det skade enheten.

SAMSVARSEKLÄRING

Ring LLC erklærer herved at radiostyrstypen Ring Video Doorbell 4 (5D22E9) er i samsvar med direktiv 2014/53/EU og relevante lovbestemmelser i Storbritannia. Den fullstendige teksten i EU-samsvarserklæringen er tilgjengelig på følgende Internett-adresse: ring.com/doc

OVERHOLDELSE AV RADIOFREKVENSI

Før å beskytte menneskers helse overholder denne enheten grensene for allmenn eksponering for elektromagnetiske felt i henhold til rådsanbefaling 1999/519/EC. Enheten må monteres og brukes med en minsteavstand på 20 cm mellom radiatoren og kroppen din.

Denne enheten er begrenset til innendørs bruk bare når den brukes i frekvensområdet 5180 til 5350 MHz i følgende land: Østerrike, Belgia, Bulgaria, Kroatia, Kypros, Tsjekkia, Danmark, Estland, Finland, Frankrike, Tyskland, Hellas, Ungarn, Island, Irland, Italia, Latvia, Liechtenstein, Litauen, Luxembourg, Malta, Nederland, Nord-Irland, Norge, Polen, Portugal, Romania, Slovakia, Slovenia, Spania, Sverige, Sveits og Tyrkia.

RESIRKULER ENHETEN PÅ RIKTIG MÅTE

I noen områder er avhending av enkelte elektroniske enheter regulert. Sørg for at du avhender eller resirkulerer enheten i henhold til lokale lover og forskrifter. Hvis du vil ha informasjon om resirkulering av enheten, kan du gå til amazon.com/devicesupport

GARANTI

Du finner garantinformasjon på ring.com/warranty

SVERIGE

VIKTIG PRODUKTINFORMASJON



OM DU INTE FØLJER SÅKERHETSINSTRUKSJONERNA KAN DET LEDA TILL BRAND, ELSTÖTAR OCH ANDRA SKADOR.

⚠ Se opp for smådelar! Enheten og tilbehørene kan utgjøre en kvævningsrisik for små barn. Forvaras utom räckhåll för små barn.

SÅKERHETSINFORMASJON

Din enhet er vattentålig og lämplig för utomhusanvändning. Men den är inte avsedd för användning under vatten. För att skydda dig mot elstötår får du inte avsiktligt sänka ned enheten, batteriet eller adaptern (medföljer ej) i vatten eller utsätta enheten eller adaptern för andra vätskor. Du får inte spilla mat eller dryck på enheten, batteriet eller adaptern. Försök inte rengöra eller polera enheten, batteriet eller adaptern med olja, lotion eller andra slipande ämnen och utsätt heller inte enheten, batteriet eller adaptern för olja, lotion eller slipande ämnen. Du får inte utsätta enheten, batteriet eller adaptern för saltvatten eller andra ledande vätskor. Du får inte utsätta enheten, batteriet eller adaptern för trycksatt vatten, vatten med hög hastighet eller extremt fuktiga förhållanden (som ångrum). Om enheten, batteriet eller adaptern blir blöt ska du försiktigt koppla bort alla

sladdar utan att bli blöt om händerna. Vänta tills enheten har torkat innan du kopplar in den igen. Försök inte torka enheten, batteriet eller adaptern med hjälp av en extern värmeålä, som en mikrovägsgun eller hårtork. För att undvika risk för elstötår får du inte röra vid enheten, batteriet eller adaptern eller vid några kablar som är anslutna till enheten, batteriet eller adaptern under åskväder när enheten eller adaptern är ansluten till elnätet. Om det verkar som om enheten, batteriet eller adaptern är skadad måste du sluta använda enheten eller adaptern.

Såker anslutning av din Ring Video Doorbell 4 till ditt hems elkablar

⚠ WARNING: Risk för elektriska stötår! Koppla från strömmen till installationsområdet vid din strömbrytare eller vid din enhet innan du påbörjar installationen. Hantera elektriska ledningar med försiktighet. Installation av en kvalificerad elektriker kan krävas i ditt område. Se till att följa gällande lokala lager- och byggföreskrifter innan du utför elektriska arbeten. Tillstånd och/eller professionell installation kan krävas enligt lag.

⚠ WARNING! I vissa dörrsystem används 230 V höggspänning utan transformator. Om du ansluter till dessa system SKADAS DÖRRKLOCKAN OCH DET FINNS RISK FÖR ELEKTRISKA STÖTÅR.

Om du ska installera Ring Video Doorbell 4 där det redan finns en dörrklocka och du ansluter Ring Video Doorbell 4 till elkablarna på den befintliga dörrklockan måste du stänga av strömförsörjningen till den befintliga dörrklockan. Testa så att strömmen är avstängd INNAN du tar bort den befintliga dörrklockan, monterar Ring Video Doorbell 4 eller rör vid elkablar. Om du inte stänger av strömförsörjningen kan det leda till brand, elstötår och andra skador. Eventuellt så måste du stänga av flera brytare/ta bort flera proppar för att stänga av strömförsörjningen till utrustningen. Om du vill testa att du har stängt av strömförsörjningen till den befintliga dörrklockan trycker du flera gånger på knappen till den för att bekräfta att strömmen är avslagen.

Om eldragningen inte liknar något av de diagram eller några av de instruksjoner som medföljer din Ring Video Doorbell 4 eller om du hittar skadade eller osäkra kablar, är osäker på hur du utför installationen eller om du är rädd för att hantera elkablar bör du kontakta en elektriker.

Ävnd endast de tillbehör som rekommenderas av tillverkaren. Om du använder tredjepartstillbehör kan det leda till skador på Ring Video Doorbell 4 eller ditt tillbehör och orsaka brand, elstötår och skador.

BATTERISÅKERHET

HANTERAS VARSAMT. Använd endast godkända Li-Ion-batterier som har konstruerats och tillverkats för att fungera med Ring-enheter. Om du använder andra batterier kan du åsamka dig själv, andra eller din Ring-enhet skada. Försök inte att öppna eller manipulera batteriet. Om du gör det kan du åsamka dig själv, andra eller din Ring-enhet skada. Släng inte batterierna i eld och utsätt inte batterierna för extrem heta. Ladda endast batterierna inomhus, i tørt tillstånd och med den medföljande laddningskabeln. Kemikalier som används i Li-Ion-batterier är farliga och skadliga för miljön när de inte kasseras på rätt sätt. Kassera alltid

använda batterier i enlighet med lokala lagar och bestämmelser. Släng inte använda batterier i hushållsavfall. Mer information om de återvinna och kassera förbrukade batterier får du om du kontaktar återförsäljaren där du köpte produkten eller dina lokala myndigheter.

PRODUKTSPECIFIKATIONER

Enhetsnamn: Ring Video Doorbell 4

Modellnummer: 5D22E9

Temperaturklass: -20,5 °C till +48,5 °C

Elektrisk klassificering: 8-24 V växelström, högst 40 VA, 50/60 Hz (för kontinuerlig laddning och intern dörrklocksstyrning) eller 24 V likström 0,5 A*

Trådlösa funktioner

- Wifi med två band (2,4 och 5,0 GHz)
- Bluetooth
- Bluetooth Low Energy

Maximal ekvivalent isotropisk utstrålad effekt:

- 2 412 - 2 472 MHz: 18,41 dBm
- 2 402 - 2 480 MHz: 0,96 dBm
- 5 180 - 5 700 MHz: 12,34 dBm

*Du får endast använda den officiella likströmsströmförsörjningen från Ring till att strömförsörja den här enheten. Om du använder någon annan typ av likströmsströmförsörjning kommer enheten att skadas.

FÖRSÄKRAN OM ÖVERENSSTÄMMELE

Ring LLC intygar att radioutrustningen Ring Video Doorbell 4 (5D22E9) uppfyller direktivet 2014/53/EU och relevanta lagkrav i Storbritannien. Den fullständiga texten i gällande EU-försäkran om överensstämmelse finns på: ring.com/doc

ÖVERENSSTÄMMELE MED RADIOFREKVENSKRAV

I syfte att skydda människors hälsa uppfyller den här enheten gränsvärdena för exponering av allmänheten för elektromagnetiska fält enligt Europeiska rådets rekommendation 1999/519/EC. Denna utrustning bör installeras och användas med ett minsta avstånd på 20 cm mellan enheten och din kropp.

När enheten används i frekvensintervallet 5 180-5 350 MHz får den endast användas inomhus i följande länder: Belgien, Bulgarien, Cypern, Danmark, Estland, Finland, Frankrike, Grekland, Irland, Island, Italien, Kroatien, Lettland, Liechtenstein, Litauen, Luxemburg, Malta, Nederländerna, Nordirland, Norge, Polen, Portugal, Rumänien, Schweiz, Slovakien, Slovenien, Spanien, Sverige, Tjeckien, Turkiet, Tyskland, Ungern och Österrike.

ÅTERVINNA ENHETEN

I vissa områden finns det regler och föreskrifter för kassering av vissa elektroniska enheter. Du måste kassera eller återvinna enheten enligt de lokala reglerna och föreskrifterna. Information om återvinning av enheter finns på amazon.com/devicesupport

GARANTI

Du hittar garantiinformation på ring.com/warranty

SUOMI

TÄRKEITÄ TUOTETIETOJA



NÄIDEN TURVALLISUUSOHJEIDEN NOUDATTAMATTA JÄTTÄMINEN VOI AIHEUTTAA TULIPALON, SÄHKÖISKUNTAI MUUN VAMMAN TAI VAHINGON.

△ **Käsitte pieniä osia varen!** Laite ja sen lisävarusteet voivat aiheuttaa tukehtumisaaragon pienille lapsille. Pidä ne poissa lasten ulottuvilta.

TURVALLISUUSTIEDOT

Laite on vedenkestävä ja soveltuu ulkokoyttöön. Laitetta ei kuitenkaan ole tarkoitettu vedenalaisen käyttöön. Älä upota tai kastu laitetta, akku tai sovintita (ei sisälly pakkaukseen) tahallisia veteen tai altista laitetta tai sovintita muille nesteille, jotta vältyt sähköiskuilta. Älä läikäytä ruokaa tai juomaa laitteen, akun tai sovintimen päälle. Älä yrittä puhdistaa tai kiihottaa laitetta, akku tai sovintita öljyllä, voiteilla tai muilla hankaavilla aineilla äläkä altista niitä tällaisille aineille. Älä altista laitetta, akku tai sovintita suolavedelle tai muille joutaville nesteille. Älä altista laitetta, akku tai sovintita paineistetuille vedelle, suurinopeuksiselle vesisuihkulle tai erittäin kosteille olosuhteille (esim. sauna). Jos laite, akku tai sovintin kastuu, irrota kaikki johdot viransyötöstä varovasti niin, etteivät kätesi kastu. Odota, että kastuneet osat kuivuvat täysin, ennen kuin kytket virran uudelleen. Älä yrittä kuivata laitetta, akku tai sovintita ulkoisella lämmönlähteellä, kuten mikroaaltouunilla tai hiustenkuivaajalla. Kun laitteeseen, akkuun tai sovintimeen on kytketty virta ukonilmalla, älä koske niihin tai laitteeseen kytkettyihin johdointiin, jotta vältyt sähköiskuilta. Jos epäilet laitteen, akun tai sovintimen olevan vahingoittunut, lopeta sen käyttö välittömästi.

Ring Video Doorbell -ovikellon 4 turvallinen kytkentä kodin sähköverkoon

△ **VAROITUS: Sähköiskun vaara!** Katkaise asennusalueelta sähkövirta sulakkeesta tai ryhmäkeskuksesta ennen kuin aloitat asentamisen. Käsitte sähköjohtoja varen. Valuutetun sähköasentajan asentaminen saattaa olla alueellasi pakollista. Tutustu paikallisiin lakeihin ja rakennusmääräyksisiin ennen sähköitöiden suorittamista. Luvut ja/tai ammatillaisen asentaminen saattavat olla lain edellyttämiä.

△ **VAROITUS!** Jotkin ovikellojärjestelmät käyttävät 230 V:n jännitettä ilman muuntajaa. Tällaisiin järjestelmiin yhdistäminen VAHINGOITTA AVIKELLOASI JA LUO SÄHKÖISKUN VAARAN.

Jos asennat Ring Video Doorbell 4 -ovikellon käyttöä olevan ovikellon tilalle käyttämällä tämän toisen ovikellon sähköjohtoja, katkaise kyseisen ovikellon virtalähteestä virta kotsi katkaisimesta tai sulakkeesta. Testaa, että virta on varmasti katkaistu, ENNEN kuin poistat aieman ovikellon, asennat Ring Video Doorbell 4 -ovikellon tai kosketat sähköjohtoja. Jos virtaa ei katkaista katkaisimesta tai sulakkeesta, tästä voi aiheutua TULIPALO, SÄHKÖISKU tai MUU VAURIO tai VAMMA. Voi olla, että virta on katkaistava useammasta katkaisimesta ennen laitteiston huoltotöitä. Voit varmistaa, että aiemmin käytössä olleen ovikellon virtalähteestä on

katkaistu virta, painamalla ovikelloa useita kertoja.

Pyydä apua paikalliselta valtuutetulta sähköasentajalta, jos kotisi sähköjohdot eivät vastaa Ring Video Doorbell 4-ovikellon mukana tulleita ohjeita tai kaavoita, jokin johdoista on vaurioitunut tai vaarallinen tai et tiedä varmasti, kuinka asennus ja sähköjohtojen käsittely tehdään.

Käytä vain valmistajan suosittelemia lisävarusteita. Kolmannen osapuolen lisävarusteiden käyttö voi vaurioittaa Ring Video Doorbell 4-ovikelloa tai lisävarusteita ja aiheuttaa tulipalon, sähköiskun tai vamman.

AKKUTURVALLISUUS

KÄSITTELE VAROEN. Käytä vain hyväksytyjä litiumioniakkuja, jotka on suunniteltu ja valmistettu käytettäväksi Ring-laitteen kanssa. Muiden akkujen käyttö voi aiheuttaa vammoja sinulle tai muille ja/tai vaurioittaa Ring-laitetta. Älä yritä avata akkua tai muulla tavalla kajoa siihen, sillä se voi aiheuttaa vahinkoa sinulle, muille ja/tai Ring-laitteelle. Älä hävitä akkua polttamalla, äläkä altista niitä korkeille lämpötiloille. Lataa akut vain sisätiloissa kuivissa olosuhteissa ja käyttämällä laitteen mukana toimitettua latauskaapelia. Litiumioniakkuissa käytetyt kemikaalit ovat vaarallisia ja ympäristölle haitallisia, jos niitä ei hävitetä asianmukaisesti. Hävitätä käytetyt akut aina paikallisten lakien ja säädösten mukaisesti. Älä hävitä käytettyjä akkua kotitalousjätteen mukana. Lisätietoja käytettyjen akkujen kierrättämisestä ja hävittämisestä saat tuotteen myyneeltä jälleenmyyjältä tai paikallisilta viranomaisilta.

TEKNISET TIEDOT

Laitteen nimi: Ring Video Doorbell 4

Mallinumero: 5D22E9

Lämpötilaluokitus: -20,5°C – 48,5°C

Sähkölukitus: 8–24 VAC, 40 VA enint. 50/60 Hz jatkuvaan lataamiseen ja sisäovikellon ohjaukseen tai 24 V DC 0,5 A*

Langattomat ominaisuudet

- Kaksokaistainen wifi (2,4 ja 5,0 GHz)
- Bluetooth
- Bluetooth Low Energy

Suurin ekvivalenttinen isotrooppinen säteilyteho

- 2 412 – 2 472 MHz: 18,41 dBm
- 2 402 – 2 480 MHz: 0,96 dBm
- 5 180 – 5 700 MHz: 12,34 dBm

*Laitteen kanssa tulee käyttää vain virallisia Ring-virtalaitteita. Kaikkien muiden virtalaitteiden käyttö vaurioittaa laitetta.

VAATIMUSTENMUKAISUUSVAKUUTUS

Ring LLC vakuuttaa täten, että radiolaitetyyppi Ring Video Doorbell 4 (5D22E9) on direktiivin 2014/53/EU sekä Yhdistyneen kuningaskunnan asiaankuuluvien lakimääräysten mukainen. Vaatimustenmukaisuusvakuutuksen täysimittainen teksti on saatavilla seuraavassa internetosoitteessa: ring.com/doc

RADIOTAJUUDEN VAATIMUSTENMUKAISUUS

Tämä laite täyttää EU:n neuvoston suosituksen väestölle turvallisesta

elektromagneettisille kentille altistumisesta (1999/519/EY). Tämä laite on asennettava ja sitä on käytettävä niin, että värähtelijän ja käyttäjän väliin jää vähintään 20 cm tilaa.

5 180 – 5 350 MHz:n taajuusalueella käytettäessä tätä laitetta saa käyttää vain sisätiloissa seuraavissa maissa: Iävalta, Belgia, Bulgaria, Kroatia, Kypros, Tšekki, Tanska, Viro, Suomi, Ranska, Saksa, Kreikka, Unkari, Irlanti, Iranti, Italia, Latvia, Liechtenstein, Liettua, Luxemburg, Malta, Alankomaat, Pohjois-Inti, Norja, Puola, Portugal, Romania, Slovakia, Slovenia, Espanja, Ruotsi, Sveitsi ja Turkki.

LAITTEEN ASIANMUKAINEN KIERRÄTYS

Joillain aluetta tiettyjen elektroniikkalaitteiden hävittämistä on säädelty. Hävitätä tätä kieraattua laite paikallisten lakien ja määräysten mukaisesti. Lisätietoja laitteen kierrätyksestä on osoitteessa amazon.com/devicesupport

TAKUU

Näet takuutiedot osoitteessa ring.com/warranty

DANSK

VIGTIGE PRODUKTOPLYSNINGER



MANGLENDE OVERHOLDSELSE AF DISSE SIKKERHEDSANVISNINGER KAN MEDFØRE BRANDE, ELEKTRISK STØD ELLER ANDEN PERSONSKADE ELLER SKADE.

⚠ **Vær opmærksom på små dele!** Enheden og tilbehøret medfører kvælningrisiko for små børn. Opbevares utilgængeligt for små børn.

SIKKERHEDSANVISNINGER

Den enhed er vandtæt og velegnet til udendørs brug. Enheden er dog ikke beregnet til undervandsbrug. Enheden, batteriet eller adapteren (medfølger ikke) må ikke forsætligt nedsænkes i vand eller andre væsker, da der er risiko for elektrisk stød. Spild ikke mad eller drikke på enheden, batteriet eller adapteren. Forsøg ikke at rense eller polere enheden, batteriet eller adapteren med olie, lotion eller andre slibemidler. Udsæt ikke enheden, batteriet eller adapteren for saltvand eller andre ledende væsker. Enheden, batteriet eller adapteren må ikke udsættes for trykvand, højtrykspuling eller ekstremt fugtige forhold (f.eks. dampbad). Hvis enheden, batteriet eller adapteren bliver våd, skal du tage alle kabler ud uden at få våde hænder og vente på komplet tørrhed, før der genindslutes. Forsøg ikke at tørre enheden, batteriet eller adapteren med en ekstern varmekilde, f.eks. en mikrobølgeovn eller en hårtørrer. Du må ikke berøre enheden, batteriet, adapteren eller ledninger, der er tilsluttet enheden, under et tordenvejr, mens enheden, batteriet eller adapteren er strømtilsluttet, da der er risiko for elektrisk stød. Hvis enheden, batteriet eller adapteren lader til at være beskadiget, skal du straks indstille brugen.

Sikker tilslutning af din Ring Video Doorbell 4 til elledninger i dit hjem

⚠ **ADVARSEL: Fare for elektrisk stød!** Afbryd strømmen til

installationsområdet ved strømafbryderen eller sikringsboksen, før du påbegynder installationen. Du skal altid udvise forsigtighed, når du arbejder med elledninger. Din enhed skal installeres i henhold til lokale love strømgrenselektret, som kan kræve, at installationen skal udføres af en kvalificeret elektriker.

⚠ ADVARSEL! Nogle dørklokkesystemer bruger 230 V højspænding uden en transformer. Tilslutning til disse systemer VIL BESKADIGE DIN DØRKLØKKE OG UDGØRE EN RISIKO FOR ELEKTRISK STØD.

Hvis du installerer Ring Video Doorbell 4 et sted, hvor der allerede er en dørklokke i brug, og du tilslutter Ring Video Doorbell 4 til elledninger i dit hjem, skal du slukke for strømmen til den eksisterende dørklokke på hjemmets HFI-relæ eller sikring og kontrollere, at strømmen er slået fra, FØR du fjerner den eksisterende dørklokke, installerer Ring Video Doorbell 4 eller rører ved elledninger. Hvis du ikke slår HFI-relæet eller sikringen fra, kan det medføre BRAND, ELEKTRISK STØD eller ANDEN SKADE. Det kan være nødvendigt med mere end én afbryderkontakt for at slukke for udstyret, før der udføres service på det. Hvis du vil teste, om du har deaktiveret strømmen til din eksisterende dørklokke, skal du trykke flere gange på dørklokken for at bekræfte, at strømmen er slået fra.

Hvis elledningerne i dit hjem ikke ligner nogen af de diagrammer eller instruktioner, der leveres med Ring Video Doorbell 4, hvis du støder på beskadigede ledninger eller usikker ledningsføring, eller hvis du føler dig usikker eller utryk ved at udføre denne installation eller håndtere elledninger, skal du kontakte en autoriseret elektriker i dit område.

Brug kun tilbehør, der anbefales af producenten. Brug af tilbehør fra tredjepart kan medføre beskadigelse af din Ring Video Doorbell 4 eller tilbehøret og kan forårsage brand, elektrisk stød eller personskade.

BATTERISIKKERHED

SKAL HÅNTERES FORSIGTIGT. Brug kun godkendte li-ion-batterier, der er udviklet og fremstillet til at bruges med din Ring-enhed. Brug af andre batterier kan forårsage skade på dig selv, andre og/eller din Ring-enhed. Forsøg ikke at åbne eller ødelægge batteripakken, da det kan forårsage skade på dig selv, andre og/eller din Ring-enhed. Bortskaf ikke batterier vha. ild, og udsæt ikke batterier for ekstrem varme. Oplad kun batterier indenfor, i tør tilstand og vha. det medfølgende opladningskabel. De kemikalier, der anvendes i li-ion-batteriet, er farlige og skadelige for miljøet, hvis batteriet ikke bortskaffes korrekt. Bortskaf altid brugte batterier i overensstemmelse med lokale love og regler. Smid ikke brugte batterier i husholdningsaffaldet. Du kan få flere oplysninger om genbrug og bortskaffelse af brugte batterier ved at kontakte den forhandler, hvor du købte produktet, eller de lokale myndigheder.

PRODUKTSPECIFIKATIONER

Enhedsnavn: Ring Video Doorbell 4

Modelnummer: 5D22E9

Temperaturklassificering: -20,5 °C til 48,5 °C

Elektrisk klassificering: 8-24 VAC, 40 VA maks., 50/60 Hz til kontinuerlig opladning og intern dørklokkestyring eller 24V DC 0,5 A*

Trådløse funktioner

- Dual-Band-wifi (2,4 GHz og 5,0 GHz)
- Bluetooth
- Bluetooth Low Energy

Maksimal ækvivalent isotropisk udstrålet effekt

- 2412 - 2472 MHz: 18,41 dBm
- 2402 - 2480 MHz: 0,96 dBm
- 5180 - 5700 MHz: 12,34 dBm

*Der må kun anvendes officielle Ring DC-strømforsyninger til denne enhed. Brug af andre DC-strømforsyninger vil beskadige enheden.

OVERENSSTEMMELSESERKLÆRING

Ring LLC erklærer hermed, at radioudstyrstypen Ring Video Doorbell 4 (5D22E9) er i overensstemmelse med direktiv 2014/53/EU og relevante lovkrav i Storbritannien. EU-overensstemmelseserklæringernes fulde ordlyd er tilgængelig på følgende internetadresse: ring.com/doc

OVERHOLDELSE AF RADIOFREKVENSGREGLER

For at beskytte menneskers sundhed opfylder denne enhed grænseværdierne for befolkningens eksponering for elektromagnetiske felter i henhold til Rådets henstilling 1999/519/EF. Dette udstyr skal monteres og anvendes med en minimumsafstand på 20 cm mellem strålingskilden og din krop.

Denne enhed må kun anvendes til indendørs brug, mens den kører i 5180 til 5350 MHz-frekvensområdet i følgende lande: Belgien, Bulgarien, Cypern, Danmark, Estland, Finland, Frankrig, Grækenland, Holland, Irland, Island, Italien, Kroatien, Letland, Liechtenstein, Litauen, Luxembourg, Malta, Nordirland, Norge, Polen, Portugal, Rumænien, Schweiz, Slovakiet, Slovenien, Spanien, Sverige, Tjekkiet, Tyrkiet, Tyskland, Ungarn og Østrig.

KORREKT GENANVENDELSE AF DIN ENHED

I nogle områder kan bortskaffelse af visse elektroniske apparater være reguleret. Sørg for at bortskaffe eller genanvende enheden i overensstemmelse med lokale love og regler. For at få oplysninger om genanvendelse af din enhed skal du gå til amazon.com/devicesupport

GARANTI

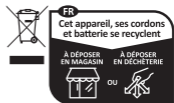
Find garantioplysninger på ring.com/warranty

Ring

38 Avenue John F. Kennedy
L-1855
Luxembourg

Ring

1 Principal Place, Worship Street
London, EC2A 2FA
United Kingdom



Points de collecte sur www.quefairedemesdechets.fr

© 2022 Ring LLC or its affiliates.

Ring and all related marks are trademarks of Ring LLC or its affiliates.