



## Ring Video Doorbell Pro

### Safety instructions

---

	Important Product Information.....	2
	Informations importantes relatives au produit.....	5
	Wichtige Produktinformationen.....	9
	Informazioni importanti sul prodotto.....	12
	Información importante sobre el producto.....	16
	Belangrijke productinformatie.....	20
	Viktig produktinformasjon.....	23
	Viktig produktinformation.....	26
	Tärkeitä tuotetietoja.....	30
	Vigtige produktoplysninger.....	33



## Safety and Compliance Information

USE RESPONSIBLY. READ ALL INSTRUCTIONS AND SAFETY INFORMATION BEFORE USE.



**WARNING!** Failure to read and follow these safety instructions before operation 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.



**STRANGULATION HAZARD!** Children have strangled in cords. Keep your cord out of reach of children.

## Safety Information

Your Ring device should only be used in accordance with the instructions and intended purpose. Using your Ring device in any way other than its intended purpose could cause injury to yourself, others or damage to the device, and or property. Your Ring device is not waterproof and as such should not be submerged in water; doing so could cause injury to yourself, others or damage to the device. Take care when installing your device. Do not install your device outside during a rain or lightning storm, as doing so could greatly increase the risk of electrocution or other injury. For best performance, protect your Ring device from direct sunlight. You must comply with all local laws, legislation and government guidelines when you choose to connect your Ring device to your household power supply. Do not connect your Ring device directly to AC mains. To avoid possible electrocution, always make sure that the power supply for the doorbell circuit powering your Ring device on is properly isolated. If in doubt, seek the assistance of a qualified electrician, registered with the relevant local bodies to install your Ring device. The Plug-In Adapter and Transformer are for indoor use only. Protect your Ring device from direct sunlight and install it at a dry location, protected against rain and humidity. The device may not come in contact with salt water or other conductive liquids.

Do not expose your power adaptor to liquids. If your power adaptor gets wet, carefully unplug all cables without getting your hands wet and wait for the power adaptor to dry completely before plugging it in again. Do not attempt to dry your power adaptor with an external heat source, such as a microwave or gas oven, or a hair dryer. If the device or adaptor appears damaged, discontinue use immediately. Use only accessories supplied with the device to power your device. To avoid risk of electric shock, do not touch your device or any wires connected to your device during a rain or lightning storm. Install your power adaptor into an easily accessible socket-outlet located near the equipment that will be plugged into or powered by the adaptor.

**CAUTION:** Use of any DC supply not manufactured or certified by Ring will result in damage or lifetime degradation to your device. See [ring.com/hardwired](http://ring.com/hardwired) for more details.

**CAUTION:** The device is not waterproof and as such should not be submerged in water, doing so could cause injury to yourself, others and/or damage to the device.



Class II apparatus



For indoor use

## Product Specifications

Model Number:	Ring Video Doorbell Pro
Electrical Rating:	8~24 VAC, 50/60Hz, 40VA Max for internal doorbell control or 24V DC 0.5A. Only official Ring DC supplies should be used to power this device. Use of any other DC supply will cause damage to your device.
Adaptor Model:	DSA-12PF16-24
Adaptor made by:	Dee Van Enterprise Co., Ltd
Operating Temperatures:	-20.5°C – 48.5°C



## Declaration of Conformity

Hereby, Ring LLC, declares that the radio equipment Ring Video Doorbell Pro is in compliance with Directive 2014/53/EU. The full text of the EU Declarations of Conformity are available at the following internet address: [ring.com/doc.pdf](http://ring.com/doc.pdf).



## 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.

---

<b>Wireless Features:</b>	Dual-Band Wifi (2.4 GHz & 5 GHz); BT; BTLE.
---------------------------	---

---

The operating frequencies and maximum power output for Ring Video Doorbell Pro are:

---

<b>2412 - 2472 MHz (Wifi Radio):</b>	19.98 dBm
<b>2402 - 2480 MHz (BTLE Radio):</b>	9.98 dBm
<b>5180 - 5230 MHz (Wifi Radio):</b>	19.34 dBm

---

Ring Video Doorbell Pro is restricted to indoor use only when operating in the 5180 to 5350 MHz frequency range in the following countries:

AT	BE	BG	HR	CY	CZ	DK	EE	FI	FR	DE	EL	HU	IE
IT	LV	LT	LU	MT	NL	PL	PT	RO	SK	SI	ES	SE	UK



## Battery Safety

**HANDLE WITH CARE.** Your device contains a rechargeable lithium-ion polymer battery and should be replaced only by a qualified service provider. Do not disassemble, open, crush, bend, deform, puncture, shred or attempt to access the battery in your device.

Do not modify or remanufacture the battery, attempt to insert foreign objects into the battery, or immerse or expose it to water or other liquids, expose to fire, explosion or other hazard. Only use the battery for the system for which it is specified. Use of an unqualified battery or charger may present a risk of fire, explosion, leakage or other hazard. Do not short-circuit a battery or allow metallic conductive objects to come into contact with battery terminals. Avoid dropping

the device or battery. If the device or battery is dropped, especially on a hard surface, and the user suspects damage, do not attempt repair. Contact customer service for assistance.



### 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 [www.amazon.com/devicesupport](http://www.amazon.com/devicesupport).

## Informations importantes relatives au produit

---

### Informations relatives à la sécurité et à la conformité

À UTILISER DE MANIÈRE RESPONSABLE. LIRE TOUTES LES INSTRUCTIONS ET CONSIGNES DE SÉCURITÉ AVANT UTILISATION.



**AVERTISSEMENT** : *le non-respect de ces consignes de sécurité peut entraîner des incendies, des chocs électriques ou 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.*



**RISQUE D'ÉTRANGLEMENT** ! *Les enfants peuvent s'étrangler avec les cordons. Tenir les cordons hors de portée des enfants.*

### Consignes de sécurité

Votre appareil Ring ne doit être utilisé que conformément aux instructions et à l'usage prévu. L'utilisation de votre appareil Ring à d'autres fins que celles pour lesquelles il a été conçu peut entraîner des blessures pour l'utilisateur ou d'autres personnes ou peut endommager

l'appareil ou vos biens. Votre appareil Ring n'est pas étanche et ne doit donc pas être immergé dans l'eau, sous peine de vous blesser, de blesser d'autres personnes ou d'endommager l'appareil. Faites attention lors de l'installation de votre appareil. N'installez pas votre appareil en extérieur en cas de pluie ou d'orage, pour éviter tout risque d'électrocution ou d'autres blessures. Pour assurer une performance optimale, veillez à protéger votre appareil Ring de la lumière directe du soleil. Lorsque vous connectez votre appareil Ring à l'alimentation électrique de votre domicile, vous devez vous conformer à toutes les lois, législations et directives gouvernementales en vigueur chez vous. Ne branchez pas votre appareil Ring directement sur le secteur. Pour éviter tout risque d'électrocution, assurez-vous toujours que l'alimentation du circuit de la sonnette d'entrée qui alimente votre appareil Ring est correctement isolée. En cas de doute, demandez l'aide d'un électricien qualifié, enregistré auprès des organismes locaux concernés, pour installer votre appareil Ring. L'adaptateur secteur et le transformateur sont destinés à une utilisation en intérieur uniquement. Protégez votre appareil de la lumière directe du soleil et installez-le dans un endroit sec, à l'abri de la pluie et de l'humidité. L'appareil ne doit pas entrer en contact avec de l'eau salée ou d'autres liquides conducteurs. N'exposez pas votre adaptateur secteur à des liquides. Si votre adaptateur secteur est mouillé, débranchez tous les câbles soigneusement, sans vous mouiller les mains, et attendez que l'adaptateur sèche complètement avant de le rebrancher. N'essayez pas de sécher votre adaptateur secteur avec une source de chaleur externe, telle qu'un four à micro-ondes ou à gaz ou un sèche-cheveux. Si votre appareil ou l'adaptateur semble endommagé, cessez immédiatement de l'utiliser. Pour alimenter votre appareil, veillez à n'utiliser que les accessoires fournis avec. Pour éviter tout risque d'électrocution, ne touchez pas votre appareil ou les fils connectés à celui-ci pendant un orage ou une averse. Installez votre adaptateur secteur dans une prise de courant facilement accessible et située à proximité de l'équipement qui sera branché ou alimenté par l'adaptateur.

**ATTENTION :** l'utilisation d'une alimentation CC non fabriquée ou certifiée par Ring risque d'endommager votre appareil ou d'en dégrader la durée de vie. Voir [ring.com/hardwired](http://ring.com/hardwired) pour plus de détails.

**ATTENTION :** votre appareil n'est pas étanche et ne doit donc pas être immergé dans l'eau, sous peine de vous blesser, de blesser d'autres personnes et/ou endommager l'appareil.



Appareils de classe II



Pour une utilisation à l'intérieur

## Spécifications produit

Numéro de modèle :	Ring Video Doorbell Pro
Puissance électrique :	8 à 24 V CA., 50/60 Hz, 40 VA max. pour le contrôle de la sonnette interne ou 24 V CC 0,5 A. Seules les alimentations CC Ring officielles doivent être utilisées pour alimenter cet appareil. L'utilisation de toute autre alimentation CC risque d'endommager votre appareil.
Modèle adaptateur :	DSA-12PF16-24
Adaptateur fabriqué par :	Dee Van Enterprise Co., Ltd
Températures de fonctionnement :	de -20,5°C à 48,5°C



### Déclaration de conformité

Par la présente, Ring LLC, déclare que l'équipement Ring Video Doorbell Pro est conforme à la directive 2014/53/UE. Les déclarations de conformité CE sont disponibles dans leur intégralité à l'adresse Internet suivante : [ring.com/doc.pdf](http://ring.com/doc.pdf).



### 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'appareil et votre corps.

Fonctionnalités sans fil:	Double bande Wifi (2.4GHz et 5GHz); BT; BTLE.
---------------------------	---

Les fréquences de fonctionnement et la puissance de sortie maximale de la Ring Video Doorbell Pro sont les suivantes :

2 412 - 2 472 MHz (radio Wifi):	19,98 dBm
2 402 - 2 480 MHz (radio BTLE):	9,98 dBm
5 180 - 5 230 MHz (radio Wifi):	19,34 dBm

Ring Video Doorbell Pro est strictement réservé à une utilisation en intérieur lorsqu'il fonctionne sur la bande de fréquences comprise entre 5180 et 5350 MHz dans les pays suivants:

AT	BE	BG	HR	CY	CZ	DK	EE	FI	FR	DE	EL	HU	IE
IT	LV	LT	LU	MT	NL	PL	PT	RO	SK	SI	ES	SE	UK



### Consignes de sécurité de la batterie

MANIPULER AVEC PRÉCAUTION. Votre appareil contient une batterie lithium-ion polymère rechargeable et ne doit être remplacée que par un fournisseur de services qualifié. Ne démontez pas, n'ouvrez pas, n'écrasez pas, ne pliez pas, ne déformez pas, ne percez pas, ne brisez pas la batterie de votre appareil et n'essayez pas d'y accéder. Ne modifiez pas la batterie ou ne la remettez pas en état, ne tentez pas d'y insérer des corps étrangers ou de l'immerger dans l'eau ou dans d'autres liquides, ne l'exposez pas à l'eau ou à d'autres liquides, ne l'exposez pas à un incendie, une explosion ou tout autre danger. Utilisez uniquement la batterie du système pour lequel elle est spécifiée. L'utilisation d'une batterie ou d'un chargeur non approprié(e) peut présenter un risque d'incendie, d'explosion, de fuite ou un autre danger. Ne court-circuitez pas une batterie et ne laissez pas d'objets conducteurs métalliques entrer en contact avec les bornes de la batterie. Évitez de faire tomber l'appareil ou la batterie. Si l'appareil ou la batterie est tombé(e), en particulier sur une surface dure, et que l'utilisateur soupçonne une détérioration, ne tentez aucune réparation. Contactez le service client pour obtenir de l'aide.



### 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 locales en vigueur. Pour plus d'informations sur le recyclage de votre appareil, rendez-vous sur [www.amazon.com/devicesupport](http://www.amazon.com/devicesupport).





## Wichtige Produktinformationen

---

### Hinweise zur Sicherheit und Konformitätsbestätigung

VERANTWORTUNGSVOLL EINSETZEN. LESEN SIE VOR DER VERWENDUNG ALLE ANWEISUNGEN UND SICHERHEITSHINWEISE.



**ACHTUNG:** Das Missachten dieser Sicherheitshinweise kann zu Bränden, Stromschlag oder sonstigen Schäden oder Verletzungen führen.



**ACHTEN SIE AUF KLEINTEILE!** Ihr Gerät und das Zubehör können eine Erstickungsgefahr für Kleinkinder darstellen. Bewahren Sie beides außerhalb der Reichweite von Kleinkindern auf.



**STRANGULATIONSGEFAHR!** Kinder können sich mit Kabeln strangulieren. Bewahren Sie das Kabel außerhalb der Reichweite von Kindern auf.

### Sicherheitsinformationen

Ihr Ring-Gerät darf nur gemäß den Anweisungen und dem vorgesehenen Verwendungszweck verwendet werden. Wenn Sie Ihr Ring-Gerät anders verwenden als vorgesehen, können Sie dadurch sich selbst oder andere verletzen und/oder das Gerät oder Eigentumsgegenstände beschädigen. Ihr Ring-Gerät ist nicht wasserfest und darf daher nicht in Wasser getaucht werden, da dadurch Sie selbst oder andere verletzt werden können oder das Gerät beschädigt werden kann. Seien Sie bei der Installation des Geräts vorsichtig. Installieren Sie das Gerät nicht bei Regen oder Gewitter im Freien, da dies die Gefahr eines Stromschlags oder anderer Verletzungen erheblich erhöhen kann. Für optimale Leistung sollten Sie Ihr Ring-Gerät vor direkter Sonneneinstrahlung schützen. Beim Anschließen Ihres Ring-Geräts an Ihren Stromanschluss müssen Sie alle anwendbaren Gesetze, Vorschriften und Vorgaben einhalten. Schließen Sie das Ring-Gerät nicht direkt an das Stromnetz an. Stellen Sie zur Vermeidung eines Stromschlags stets sicher, dass die Stromversorgung für den Türklingel-Schaltkreis, der Ihr Ring-Gerät mit Strom versorgt, ordnungsgemäß isoliert ist. Lassen Sie Ihr Ring-Gerät im Zweifelsfall von einem qualifizierten Elektrotechniker installieren, der bei den zuständigen

Behörden registriert ist. Das Netzteil und der Transformator sind nur für den Einsatz in Innenräumen vorgesehen. Schützen Sie Ihr Ring-Gerät vor direkter Sonneneinstrahlung und installieren Sie es an einem trockenen Ort, der vor Regen und Feuchtigkeit geschützt ist. Das Gerät darf nicht mit Salzwasser oder anderen leitfähigen Flüssigkeiten in Berührung kommen. Setzen Sie das Netzteil keinen Flüssigkeiten aus. Wenn das Netzteil nass wird, trennen Sie alle Kabel vorsichtig von der Steckdose. Achten Sie dabei darauf, dass Ihre Hände nicht feucht werden, und warten Sie, bis das Netzteil vollständig getrocknet ist, bevor Sie es erneut an die Steckdose anschließen. Trocknen Sie das Netzteil nicht mit einer externen Wärmequelle, z. B. einer Mikrowelle oder einem Haartrockner. Falls das Gerät oder das Netzteil Beschädigungen aufweisen, verwenden Sie sie nicht mehr. Verwenden Sie für die Stromversorgung des Geräts nur Zubehör, welches im Lieferumfang des Geräts enthalten ist. Um Stromschläge zu vermeiden, berühren Sie bei Regen oder während eines Gewitters weder das Gerät noch damit verbundene Kabel. Installieren Sie Ihr Netzteil in einer leicht zugänglichen Steckdose in der Nähe des Geräts, das an das Adapter angeschlossen oder von diesem mit Strom versorgt werden soll.

**ACHTUNG:** Die Verwendung eines Netzteils, das nicht von Ring hergestellt oder zertifiziert wurde, führt zu Schäden am Gerät oder einer Verringerung seiner Lebensdauer. Weitere Informationen finden Sie unter [ring.com/hardwired](http://ring.com/hardwired).

**ACHTUNG:** Das Gerät ist nicht wasserfest und sollte daher nicht in Wasser getaucht werden, da Sie dadurch sich selbst oder andere verletzen können und/oder das Gerät beschädigt werden kann.



Gerät der Schutzklasse II



Für die Nutzung im Innenbereich vorgesehen

## Produktspezifikationen

Modellnummer:	Ring Video Doorbell Pro
Elektrische Leistung:	8–24 VAC, 50/60 Hz, max. 40 VA für die interne Türklingelsteuerung oder 24 VDC, 0,5 A. Zur Stromversorgung dieses Geräts dürfen nur offizielle Ring-Netzteile verwendet werden. Die Verwendung eines anderen Netzteils führt zu Schäden an Ihrem Gerät.

Netzteilmodell:	DSA-12PF16-24
Netzteil von:	Dee Van Enterprise Co., Ltd
Betriebstemperaturen:	-20.5°C – 48.5°C



## Konformitätserklärung

Hiermit erklärt Ring LLC, dass die Funkgeräte vom Typ Ring Video Doorbell Pro der Richtlinie 2014/53/EU entsprechen. Den vollständigen Text der EU-Konformitätserklärungen finden Sie unter [ring.com/doc.pdf](http://ring.com/doc.pdf).



## Funkfrequenz-Konformität

Zur Gewährleistung des Gesundheitsschutzes erfüllt dieses Gerät die 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.

<b>Drahtlose Funktionen:</b>	Dualband-WLAN (2.4 GHz und 5 GHz); BT; BTLE.
------------------------------	--

Die Betriebsfrequenzen und die maximale Ausgangsleistung der Ring Video Doorbell Pro lauten wie folgt:

<b>2.412 - 2.472 MHz (WLAN-Frequenzbereich):</b>	19,98 dBm
<b>2.402 - 2.480 MHz (BTLE-Frequenzbereich):</b>	9,98 dBm
<b>5.180 - 5.230 MHz (WLAN-Frequenzbereich):</b>	19,34 dBm

Die Ring Video Doorbell Pro darf nur im Innenbereich verwendet werden, wenn sie in den folgenden Ländern im Frequenzbereich von 5.180 bis 5.350 MHz betrieben wird:

AT	BE	BG	HR	CY	CZ	DK	EE	FI	FR	DE	EL	HU	IE
IT	LV	LT	LU	MT	NL	PL	PT	RO	SK	SI	ES	SE	UK



## Sicherheitshinweise für Akku

VORSICHT BEI DER HANDHABUNG. Ihr Gerät enthält einen Lithium-Ionen-Polymer-Akku und darf nur von einem qualifizierten Dienstleister ausgetauscht werden.

Zerlegen, öffnen, quetschen, verformen, durchstechen und zerkleinern Sie den Akku im Gerät nicht und versuchen Sie nicht, Zugang zum Akku zu erlangen. Sie dürfen den Akku nicht modifizieren oder wiederaufbereiten. Versuchen Sie nicht, Fremdkörper in den Akku einzuführen, tauchen Sie ihn nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten ein und setzen Sie ihn nicht Feuer, Explosionen oder anderen Gefahren aus. Verwenden Sie den Akku nur für das System, für das er ausgelegt ist. Die Verwendung eines ungeeigneten Akkus oder Ladegeräts kann Brände, Explosionen, Auslaufen oder andere Gefahren zur Folge haben. Der Akku darf nicht kurzgeschlossen werden und die Akkupole dürfen nicht mit leitenden Metallgegenstände in Kontakt kommen. Achten Sie darauf, das Gerät oder den Akku nicht fallen zu lassen. Wenn das Gerät oder der Akku fallen gelassen wurde, insbesondere auf einer harten Oberfläche, und der Benutzer Schäden vermutet, versuchen Sie nicht, eine Reparatur durchzuführen. Wenden Sie sich an den Kundenservice, um weitere Unterstützung zu erhalten.



## So recyceln Sie Ihr Gerät ordnungsgemäß

In einigen Gebieten gibt es Vorschriften für die Entsorgung bestimmter elektronischer 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 [www.amazon.com/devicesupport](http://www.amazon.com/devicesupport).



## Informazioni importanti sul prodotto

---

### Informazioni sulla sicurezza e sulla conformità

UTILIZZARE IN MODO RESPONSABILE. LEGGERE TUTTE LE ISTRUZIONI E LE INFORMAZIONI SULLA SICUREZZA PRIMA DELL'USO.



**AVVERTENZA:** *la mancata osservanza di queste istruzioni sulla sicurezza potrebbe causare incendi, scosse elettriche o altri danni o lesioni.*



**FARE 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.



**RISCHIO DI STRANGOLAMENTO!** I BAMBINI SONO RIMASTI STRANGOLATI CON I CAVI. Tenere i cavi fuori dalla portata dei bambini.

## Informazioni sulla sicurezza

Il dispositivo Ring deve essere utilizzato solo in conformità alle istruzioni e allo scopo cui è destinato. L'uso del dispositivo Ring in qualsiasi altro modo diverso da quello previsto potrebbe causare lesioni personali all'utente o a terzi, e danni al dispositivo stesso e/o alla proprietà. Il dispositivo Ring non è impermeabile e, pertanto, non deve essere immerso in acqua; la mancata osservanza di quest'istruzione potrebbe causare lesioni personali all'utente o a terzi, oppure danneggiare il dispositivo stesso. Prestare attenzione durante l'installazione del dispositivo; in caso di pioggia o temporale, non installare il dispositivo all'esterno; la mancata osservanza di queste istruzioni comporta un maggior rischio di folgore o altre lesioni. Per ottenere prestazioni ottimali, non esporre il dispositivo Ring alla luce solare diretta. Quando si sceglie di collegare il dispositivo Ring all'alimentazione domestica, è necessario rispettare tutte le leggi vigenti a livello locale, le normative e le linee guida statali. Non collegare il dispositivo Ring direttamente alla rete di alimentazione CA. Per evitare possibili scosse elettriche, assicurarsi sempre che l'alimentazione del circuito del campanello associata al dispositivo Ring sia isolata correttamente. In caso di dubbio, affidare l'installazione del dispositivo Ring a un elettricista esperto e qualificato, abilitato presso gli enti locali preposti. L'adattatore a spina e il trasformatore sono destinati esclusivamente all'uso in ambienti interni. Proteggere il dispositivo Ring dalla luce diretta del sole e installarlo in un luogo asciutto, al riparo da pioggia e umidità. Evitare il contatto del dispositivo con acqua salata o altri liquidi conduttivi. Non esporre l'alimentatore a sostanze liquide. Se si bagna, scollegarlo con cautela evitando di bagnarsi le mani; attendere che si asciughi completamente prima di ricollegarlo. Non tentare di asciugare l'alimentatore con una fonte di calore esterna, ad esempio un forno a microonde o a gas, oppure con un asciugacapelli. Se il dispositivo o l'adattatore appaiono danneggiati, interromperne immediatamente l'utilizzo. Utilizzare solo gli accessori per l'alimentazione forniti con il dispositivo. Per evitare il rischio di scosse elettriche, durante un temporale o un momento di pioggia non toccare il dispositivo o i cavi ad esso collegati. Installa

il tuo alimentatore in una presa di corrente che si trova vicino al dispositivo che sarà collegato o alimentato dall'alimentatore.

**ATTENZIONE:** l'uso di qualsiasi alimentatore CC non prodotto o non certificato da Ring può causare danni o ridurre la durata del dispositivo. Per ulteriori informazioni, visitare il sito Web all'indirizzo [ring.com/hardwired](http://ring.com/hardwired).

**ATTENZIONE:** il dispositivo Ring non è impermeabile e, pertanto, non deve essere immerso in acqua; la mancata osservanza di questa precauzione potrebbe causare lesioni personali all'utente o a terzi e/o danni al dispositivo stesso.



Apparato di Classe II



Per uso interno

## Specifiche del prodotto

Modello:	Ring Video Doorbell Pro
Potenza elettrica:	8~24 V CA, 50/60 Hz, 40 VA max per i comandi del campanello interno o 24 V CC 0.5 A. Per l'alimentazione di questo dispositivo, utilizzare solo alimentatori CC Ring ufficiali. L'uso di un qualsiasi altro alimentatore CC può causare danni al dispositivo.
Modello alimentatore:	DSA-12PF16-24
Alimentatori prodotti da:	Dee Van Enterprise Co., Ltd
Temperatura di funzionamento:	-20.5°C – 48.5°C



### Dichiarazione di conformità

Ring LLC dichiara che il tipo di apparecchiatura radio Ring Video Doorbell Pro è conforme alla Direttiva 2014/53/UE. Il testo integrale della Dichiarazione di conformità UE è disponibile al seguente indirizzo Internet: [ring.com/doc.pdf](http://ring.com/doc.pdf).



## Conformità 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.

---

**Funzionalità wireless:** Dual band Wifi (2.4GHz e 5GHz); BT; BTLE.

---

Le frequenze di funzionamento e la potenza di uscita massima di Ring Video Doorbell Pro sono:

---

2412 - 2472 MHz (Radio Wifi):	19,98 dBm
2402 - 2480 MHz (Radio BTLE):	9,98 dBm
5180 - 5230 MHz (Radio Wifi):	19,34 dBm

---

Ring Video Doorbell Pro è limitato all'uso in ambienti interni solo quando funziona nella gamma di frequenza da 5180 a 5350 MHz nei seguenti paesi:

AT	BE	BG	HR	CY	CZ	DK	EE	FI	FR	DE	EL	HU	IE
IT	LV	LT	LU	MT	NL	PL	PT	RO	SK	SI	ES	SE	UK



## Sicurezza della batteria

**MANEGGIARE CON CURA.** Il dispositivo contiene una batteria ricaricabile ai polimeri di ioni di litio che deve essere sostituita solo da un fornitore di servizi qualificato. Non smontare, aprire, schiacciare, piegare, deformare, forare, lacerare o tentare di accedere alla batteria del dispositivo. Non modificare o rigenerare la batteria; non tentare di inserirvi corpi estranei, né di immergerla o esporla ad acqua o altri liquidi, a incendi, esplosioni o altri pericoli. Utilizzare la batteria solo per il sistema per il quale è specificata. L'uso di una batteria o di un caricabatteria non qualificati può causare incendi, esplosioni, perdite o altri pericoli. Non cortocircuitare la batteria e non consentire a oggetti conduttivi metallici di entrare in contatto con i terminali della batteria. Evitare di far cadere il dispositivo o la batteria. Se il dispositivo o la batteria cadono, specialmente su una superficie dura, e si sospetta un danno, non tentare di ripararlo. Contattare il servizio clienti per assistenza.



## Riciclaggio corretto del dispositivo

In alcune zone, lo smaltimento di alcuni dispositivi elettronici è disciplinato da norme. Assicurarsi di smaltire o riciclare il dispositivo in conformità alle leggi e alle normative locali. Per informazioni sul riciclaggio del dispositivo, visitare la pagina [www.amazon.com/devicesupport](http://www.amazon.com/devicesupport).



## Información importante sobre el producto

### Información sobre seguridad y cumplimiento

USAR DE FORMA RESPONSABLE. LEER TODAS LAS INSTRUCCIONES Y LA INFORMACIÓN SOBRE SEGURIDAD ANTES DE UTILIZAR EL PRODUCTO.



**ADVERTENCIA:** *No leer ni cumplir estas instrucciones de seguridad podría dar lugar a 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.*



**PELIGRO DE ESTRANGULAMIENTO!** *Algunos niños han muerto estrangulados en cables. Mantener el cable fuera del alcance de los niños.*

### Información de seguridad

Tu dispositivo Ring solo se debe utilizar de acuerdo con las instrucciones y el fin previsto. Utilizar tu dispositivo Ring de una forma que no sea su fin previsto podría provocarte lesiones a ti o a otras personas, o dañar el dispositivo u otras propiedades. Tu dispositivo Ring no es impermeable y, por tanto, no se debe sumergir en agua, puesto que hacerlo podría provocarte lesiones a ti o a otras personas, o dañar el dispositivo. Ten cuidado al instalar el dispositivo. Si llueve o hay una tormenta eléctrica, no lo instales en el exterior. De lo contrario,



podría aumentar enormemente el riesgo de electrocuciones u otro tipo de lesiones. Para obtener un rendimiento óptimo, protege el dispositivo Ring de la luz solar directa. Debes cumplir con todas las leyes locales, la legislación y las normativas gubernamentales cuando decidas conectar tu dispositivo Ring a la fuente de alimentación de tu casa. No conectes directamente el dispositivo Ring a la fuente de alimentación de AC. Para evitar el riesgo de electrocución, asegúrate de que la fuente de alimentación del circuito del timbre que alimenta tu dispositivo Ring está debidamente aislada. En caso de duda, solicita la asistencia de un electricista cualificado que esté registrado en los organismos locales competentes para instalar el dispositivo Ring. El adaptador de alimentación y el transformador solo deben usarse en el exterior. Protege tu dispositivo Ring de la luz solar directa e instálalo en una ubicación seca y protegida de la lluvia y la humedad. El dispositivo no debe entrar en contacto con agua salada ni otros líquidos conductores. No expongas el adaptador de alimentación a sustancias líquidas. Si el adaptador de alimentación se moja, desconéctalo con cuidado y sin mojarte las manos y espera a que se seque por completo antes de volver a conectarlo. No intentes secar el adaptador de alimentación mediante una fuente de calor externa como un microondas, un horno de gas ni un secador de pelo. Si crees que el dispositivo o el adaptador podrían estar dañados, deja de usarlos de inmediato. Utiliza solo los accesorios que vienen con el dispositivo para recargarlo. Para evitar el riesgo de descarga eléctrica, no toques el dispositivo ni los cables conectados al mismo si llueve o durante una tormenta eléctrica. Instala tu adaptador de corriente en un enchufe de fácil acceso que se encuentre cerca del equipo que se conectará o alimentará con el adaptador.

**PRECAUCIÓN:** *El uso de una fuente de alimentación de CC que no haya sido fabricada ni certificada por Ring puede provocar daños o el deterioro permanente del dispositivo. Más información en [ring.com/hardwired](https://ring.com/hardwired).*

**PRECAUCIÓN:** *El dispositivo Ring no es resistente al agua y no se debe sumergir, hacerlo podría provocarte lesiones a ti o a otras personas, o dañar el dispositivo.*



Aparato de clase II



Para uso en interiores

## Especificaciones del productos

Número de modelo:	Ring Video Doorbell Pro
Clasificación eléctrica:	8~24 V de CA, 50/60 Hz, 40 VA máx., para control interno del timbre o 24 V CC 0,5 A. Para alimentar este dispositivo, se deben utilizar únicamente fuentes de alimentación de CC oficiales de Ring. El uso de cualquier otra fuente de alimentación de CC causará daños en el dispositivo.
Adaptador modelo:	DSA-12PF16-24
Adaptador fabricado por:	Dee Van Enterprise Co., Ltd
Temperaturas de funcionamiento:	-20.5 °C — 48.5 °C



### Declaración de conformidad

Por la presente, Ring LLC declara que el equipo radioeléctrico tipo Ring Video Doorbell Pro cumple con la Directiva 2014/53/UE. El texto completo de la Declaración de conformidad de la UE está disponible en el siguiente enlace: [ring.com/doc.pdf](http://ring.com/doc.pdf).



### 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.

Funciones inalámbricas:	Wifi de doble banda (2.4 GHz & 5 GHz); BT; BTLE.
-------------------------	--

Las frecuencias operativas y la máxima potencia de Ring Video Doorbell Pro son:

2412 - 2472 MHz (Wifi Radio):	19,98 dBm
2402 - 2480 MHz (BTLE Radio):	9,98 dBm
5180 - 5230 MHz (Wifi Radio):	19,34 dBm

Ring Video Doorbell Pro 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:

AT	BE	BG	HR	CY	CZ	DK	EE	FI	FR	DE	EL	HU	IE
IT	LV	LT	LU	MT	NL	PL	PT	RO	SK	SI	ES	SE	UK



### Seguridad de la batería

**MANIPULAR CON CUIDADO.** El dispositivo contiene una batería recargable de polímero de iones de litio y sólo podrá reemplazarla un proveedor de servicios cualificado. No desmontes, abras, aplastes, dobles, deformes, perfores, destruyas ni intentes acceder a la batería del dispositivo. No modifiques o reconstruyas la batería, no intentes insertar objetos extraños en la batería, ni la sumerjas o la expongas al agua u otros líquidos, ni la expongas al fuego, a una explosión o a otros peligros. Utiliza la batería únicamente en el sistema para el que está indicada. El uso de baterías o cargadores no aptos puede suponer riesgos de incendio, explosión, fugas u otros peligros. No provoques un cortocircuito en una batería ni permitas que objetos metálicos conductores entren en contacto con los terminales de la misma. Evita que el dispositivo o la batería se caigan. Si el dispositivo o la batería se caen, especialmente sobre una superficie dura, y el usuario sospecha que se han producido daños, no intentes repararlos. Ponte en contacto con el servicio de atención al cliente para obtener ayuda.



### 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 el dispositivo, visita [www.amazon.com/devicesupport](http://www.amazon.com/devicesupport).

## Informatie over veiligheid en naleving

VERANTWOORD GEBRUIK. LEES VÓÓR GEBRUIK ALLE INSTRUCTIES EN VEILIGHEIDSINFORMATIE.



**WAARSCHUWING:** *het niet lezen en opvolgen van deze veiligheidsinstructies voor gebruik kan leiden tot brand, elektrische schokken, ander letsel of andere schade.*



**LET OP: BEVAT KLEINE ONDERDELEN!** *Je apparaat en de accessoires bevatten kleine onderdelen die verstikkingsgevaar kunnen opleveren voor kleine kinderen. Houd deze daarom buiten bereik.*



**VERSTIKKINGSGEVAAR!** *Kinderen kunnen in kabels verstrikt raken en stikken. Houd de kabel buiten gebruik van kinderen.*

## Veiligheidsinformatie

Gebruik dit Ring-apparaat uitsluitend overeenkomstig de instructies en het gebruiksdoel. Als je het Ring-apparaat gebruikt voor andere doeleinden dan waarvoor het is bestemd, kan dit leiden tot letsel aan jezelf of anderen of beschadiging van het apparaat of eigendommen. Dit Ring-apparaat is niet waterdicht en mag daarom niet worden ondergedompeld in water. Onderdompeling kan leiden tot letsel aan jezelf of anderen, of tot beschadiging van het apparaat. Wees voorzichtig bij het installeren van het apparaat; installeer je apparaat niet buiten tijdens regen of onweer, want dit verhoogt de kans op elektrocutie of ander letsel aanzienlijk. Voor optimale prestaties moet je het Ring-apparaat beschermen tegen direct zonlicht. Je moet voldoen aan alle lokale wetten, wetgeving en overheidsrichtlijnen wanneer je ervoor kiest je Ring-apparaat aan te sluiten op de stroomvoorziening. Sluit je Ring-apparaat niet rechtstreeks aan op netspanning. Om mogelijke elektrocutie te voorkomen, moet je er altijd voor zorgen dat de voeding voor het deurbelcircuit van je Ring-apparaat goed geïsoleerd is. Schakel bij twijfel over de installatie van je Ring-apparaat een gekwalificeerde en officieel geregistreerde

elektriciën in. De plug-in adapter en transformator zijn uitsluitend bedoeld voor gebruik binnenshuis. Bescherm je Ring-apparaat tegen direct zonlicht en installeer het op een droge locatie, beschermd tegen regen en vocht. Het apparaat mag niet in contact komen met zout water of andere geleidende vloeistoffen. Stel de voedingsadapter niet bloot aan vloeistoffen. Als de voedingsadapter nat wordt, haal je voorzichtig en met droge handen de stekker uit het stopcontact. Wacht tot de voedingsadapter volledig droog is voordat je deze weer aansluit. Gebruik geen externe warmtebron – zoals een magnetron, gasfornuis of een haardroger – om de voedingsadapter te drogen. Als het apparaat of de adapter beschadigd lijkt te zijn, dien je het gebruik onmiddellijk te staken. Gebruik alleen accessoires die bij het apparaat zijn geleverd om het apparaat van stroom te voorzien. Om een elektrische schok te voorkomen, dien je het apparaat of de kabels die op het apparaat zijn aangesloten niet aan te raken tijdens regen of onweer als het apparaat is aangesloten. Sluit je stroomadapter aan op een stopcontact vlak bij het apparaat dat de adapter van stroom gaat voorzien.

**LET OP:** het gebruik van een DC-voedingsadapter die niet is vervaardigd of gecertificeerd door Ring zal leiden tot schade of een kortere levensduur van je apparaat. Zie [ring.com/hardwired](http://ring.com/hardwired) voor meer informatie.

**LET OP:** dit apparaat is niet waterdicht en mag daarom niet worden ondergedompeld in water. Onderdompeling kan leiden tot letsel aan jezelf of anderen en/of beschadiging van het apparaat.



Apparaat in klasse II



Voor gebruik binnenshuis

## Productspecificaties

Modelnummer:	Ring Video Doorbell Pro
Elektrisch vermogen:	8~24 VAC, 50/60 Hz, max. 40 VA voor interne deurbelbediening of 24 V DC 0,5 A. Gebruik uitsluitend officiële Ring DC-voedingsadapters om dit apparaat van stroom te voorzien. Het gebruik van een andere DC-voedingsadapter zal schade aan je apparaat veroorzaken.
Adaptermodel:	DSA-12PF16-24

---

**Adapter gemaakt door:** Dee Van Enterprise Co., Ltd

---

**Gebruikstemperatuur:** -20.5 – 48.5°C

---



## Conformiteitsverklaring

Hierbij verklaart Ring LLC dat het apparaattype Ring Video Doorbell Pro in overeenstemming is met Richtlijn 2014/53/EU. De volledige tekst van de EU-conformiteitsverklaring vind je op [ring.com/doc.pdf](http://ring.com/doc.pdf).



## 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 je lichaam.

---

**Draadloze eigenschappen:** Dual-band wifi (2,4 GHz & 5 GHz); BT; BTLE.

---

De bedrijfsfrequenties en het maximale uitgangsvermogen voor de Ring Video Doorbell Pro zijn:

---

**2412-2472 MHz (wifi-radio):** 19,98 dBm

---

**2402-2480 MHz (BTLE-radio):** 9,98 dBm

---

**5180-5230 MHz (wifi-radio):** 19,34 dBm

---

Ring Video Doorbell Pro mag alleen binnenshuis worden gebruikt binnen een frequentiebereik van 5180 tot 5350 MHz in de volgende landen:

AT	BE	BG	HR	CY	CZ	DK	EE	FI	FR	DE	EL	HU	IE
IT	LV	LT	LU	MT	NL	PL	PT	RO	SK	SI	ES	SE	UK



## Accuveiligheid

**BREEKBAAR.** Het apparaat heeft een oplaadbare lithium-ion-polymeer-accu en dient alleen te worden vervangen door een gekwalificeerde serviceprovider. De gebruiker dient de accu niet te demonteren, openen, verbrijzelen, buigen, vervormen, lekprikkelen,

verscheuren of uit het apparaat proberen te halen. Wijzig of reproduceer de accu niet. Probeer geen vreemde voorwerpen in de accu te plaatsen, dompel deze niet onder in water of andere vloeistoffen en stel deze niet bloot aan brand, explosies of andere gevaren. Gebruik de accu alleen in het apparaat waarvoor deze bestemd is. Het gebruik van een niet-gekwalificeerde accu of lader kan een risico op brand, explosie, lekkage of andere schade opleveren. Voorkom kortsluiting van de accu en zorg ervoor dat er geen metalen geleidende voorwerpen in contact komen met de polen van de accu. Laat het apparaat of de accu niet vallen. Als het apparaat of de accu valt, met name op een hard oppervlak, en je vermoedt dat er een beschadiging is ontstaan, mag je deze niet zelf repareren. Neem voor ondersteuning contact op met de klantenservice.



### Je apparaat correct recyclen

In sommige gemeentes is het weggooien van bepaalde elektronische apparaten wettelijk geregeld. Neem de plaatselijke wet- en regelgeving in acht bij het weggooien of recyclen van je apparaat. Meer informatie over de recycling van het apparaat vind je op [www.amazon.com/devicesupport](http://www.amazon.com/devicesupport).



## Viktig produktinformasjon

### Informasjon om sikkerhet og overholdelse

BRUK PÅ EN ANSVARLIG MÅTE. LES ALLE INSTRUKSJONER OG SIKKERHETSOPPLYSNINGER FØR BRUK.



**ADVARSEL:** Hvis du ikke leser og følger disse sikkerhetsinstruksjonene, kan det føre til brann, elektriske støt eller andre skader.



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



**KVELNINGSFARE!** Barn har blitt kvalt av ledninger. Oppbevar ledningen utilgjengelig for barn.

## Sikkerhetsinformasjon

Ring-enheten skal bare brukes i samsvar med instruksjonene og tiltenkt bruk. Hvis Ring-enheten brukes på noen annen måte enn det tiltenkte formålet, kan det skade deg selv, andre eller enheten og/eller eiendom. Ring-enheten er ikke vannrett og skal derfor ikke ligge i vann, siden dette kan skade deg selv, andre eller enheten. Vær forsiktig når du installerer enheten. Ikke installer enheten utendørs under regnvær eller tordenvær. Dette kan øke risikoen for elektroskade eller annen skade betraktelig. For å få best mulig ytelse må Ring-enheten beskyttes mot direkte sollys. Du må følge all lokale lover, lovgivning og retningslinjer fra myndighetene når du velger å koble Ring-enheten til husholdningens strømforsyning. Ikke koble Ring-enheten direkte til strømmettet. For å unngå muligheten for elektroskade må du sørge for at strømforsyningen til dørklokkekretsen som tilfører Ring-enheten strøm, er ordentlig isolert. Hvis du er i tvil, kan du få hjelp fra en kvalifisert elektriker som er registrert hos de relevante lokale organene, for å montere Ring-enheten. Plug-in-adapteren og -omformeren må kun brukes innendørs. Beskytt Ring-enheten mot direkte sollys, og monter den på et tørt sted der den er beskyttet mot regn og fuktighet. Enheten må ikke komme i kontakt med saltvann eller andre ledende væsker. Ikke utsett strømadapteren for væske. Hvis strømadapteren blir våt, kobler du fra alle kabler uten å få hendene dine våte og venter på at strømadapteren tørker helt før du kobler den til igjen. Ikke prøv å tørke strømadapteren med en ekstern varmekilde, for eksempel en mikrobølge- eller gassovn eller en hårføner. Hvis enheten eller adapteren ser ut til å være skadet, må du slutte å bruke dem umiddelbart. Bruk bare tilbehør som følger med enheten, til å gi strøm til enheten. For å unngå fare for elektrisk støt må du ikke berøre enheten eller ledninger som er koblet til enheten under regnvær eller tordenvær. Koble ditt strømadapter til et lett tilgjengelig støpsel i nærheten av utstyret som skal kobles til eller forsynes fra strømadapteret.

**ADVARSEL:** *Bruk av likestrømforsyning som ikke er produsert eller sertifisert av Ring, kommer til å resultere i skade eller redusere enhetens levetid. Se [ring.com/hardwired](http://ring.com/hardwired) for å få mer informasjon.*

**ADVARSEL:** *Enheten er ikke vannrett og skal derfor ikke ligge i vann, siden dette kan skade deg selv, andre og/eller enheten.*





Klasse II-apparat



For innendørs bruk

## Produktspesifikasjoner

Modellnummer:	Ring Video Doorbell Pro
Elektrisk klassifisering:	8~24 VAC, 50/60 Hz, 40 VA maks for intern dørklokkekontroll eller 24 V DC 0,5 A. Kun offisiell Ring-likestrømforsyning må brukes for å tilføre denne enheten strøm. Bruk av annet likestrømtilbehør kommer til å skade enheten.
Adaptermodell:	DSA-12PF16-24
Adaptore laget av:	Dee Van Enterprise Co., Ltd
Driftstemperaturer:	-20.5°C – 48.5°C



### Samsvarserklæring

Ring LLC erklærer herved at radioutstyret Ring Video Doorbell Pro er i samsvar med direktiv 2014/53/EU. Den fullstendige teksten i EU-samsvarserklæringen er tilgjengelig på følgende Internett-adresser: [ring.com/doc.pdf](http://ring.com/doc.pdf).



### Overholdelse av radiofrekvens

For 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.

Trådløse funksjoner:	Dobbelbånd Wifi (2.4GHz & 5GHz); BT; BTLE.
Driftsfrekvensene og den maksimale utgangseffekten for Ring Video Doorbell Pro er:	
2412 - 2472 MHz (Wifi-radio):	19,98 dBm
2402 - 2480 MHz (BTLE-radio):	9,98 dBm
5180 - 5230 MHz (Wifi-radio):	19,34 dBm

Ring Video Doorbell Pro er begrenset til innendørs bruk bare når den brukes i frekvensområdet 5180 til 5350 MHz i følgende lands:

AT	BE	BG	HR	CY	CZ	DK	EE	FI	FR	DE	EL	HU	IE
IT	LV	LT	LU	MT	NL	PL	PT	RO	SK	SI	ES	SE	UK



### Batterisikkerhet

**HÅNDTER FORSIKTIG.** Enheten inneholder et oppladbart litiumionbatteri og bør bare byttes ut av kvalifisert servicepersonell. Ikke demonter, åpne, knus, bøy, deformer, punkter, makuler eller prøv å få tilgang til batteriet i enheten. Du må ikke modifisere eller reprodusere batteriet, prøve å sette inn fremmedlegemer i batteriet eller senke det ned i vann eller andre væsker, utsette det for flammer, eksplosjon eller andre farer. Batteriet skal bare brukes i systemet som det er spesifisert for. Bruk av et batteri eller en lader som ikke oppfyller kravene, kan føre til fare for brann, eksplosjon, lekkasje eller andre farer. Ikke kortslutt et batteri eller la metall-ledende gjenstander komme i kontakt med batteripolene. Unngå å miste enheten eller batteriet i bakken. Hvis du mister enheten eller batteriet i bakken, spesielt på et hardt underlag, og det foreligger mistanke om skade, må du ikke prøve å reparere enheten. Kontakt kundestøtte for å få hjelp.



### 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 [www.amazon.com/devicesupport](http://www.amazon.com/devicesupport).



## Viktig produktinformasjon

### Information om säkerhet och efterlevnad

ANVÄND ANSVARSFULLT. LÄS ALLA INSTRUKTIONER OCH ALL SÄKERHETSINFORMATION NOGGRANT FÖRE ANVÄNDNING.



**VARNING!** Om du inte följer säkerhetsinstruktionerna kan det leda till brand, elektriska stötar och andra personskador och skador.



**SE UPP FÖR SMÅDELAR!** Enheten och tillbehören kan utgöra en kvävningrisk för små barn. Förvaras utom räckhåll för små barn.



**STRYPNINGSRISK!** Barn har blivit strypta av sladdar. Förvara sladden utom räckhåll för barn.

## Säkerhetsinformation

Ring-enheten får endast användas i enlighet med instruktionerna och avsett ändamål. Om du använder Ring-enheten på något annat sätt än det avsedda ändamålet kan du orsaka skador på dig själv, andra personer, enheten eller andra ägodelar. Ring-enheten är inte vattentät och bör inte nedsänkas i vatten. Du kan skada dig själv, andra personer eller enheten. Var försiktig när du installerar enheten. Installera inte enheten utomhus vid regn- eller åskväder eftersom det i hög grad ökar risken för elstötar och andra skador. För bästa prestanda ska du skydda Ring-enheten från direkt solljus. Du måste följa alla gällande lokala lagar, bestämmelser eller myndigheters föreskrifter när du ansluter Ring-enheten till elnätet i ditt hus. Anslut inte Ring-enheten direkt till ett eluttag. För att undvika risk för elstötar ska du alltid se till att strömförsörjningen till den dörrklockskrets som driver Ring-enheten är ordentligt isolerad. Om du är osäker bör du ta hjälp av en behörig elektriker som är registrerad hos aktuella lokala organ för att installera Ring-enheten. Plug-in-adaptorn och omvandlaren är endast avsedda för inomhusbruk. Skydda Ring-enheten från direkt solljus och installera den på en torr plats, skyddad mot regn och fukt. Enheten får inte komma i kontakt med saltvatten eller andra ledande vätskor. Utsätt inte strömadaptorn för vätskor. Om din strömadapter blir blöt kopplar du från den utan att bli blöt om händerna och sedan väntar du tills strömadaptorn har torkat innan du kopplar in den igen. Försök inte torka strömadaptorn med hjälp av en extern värmekälla, som en mikrovågs- eller gasugn, eller en hårtork. Om det verkar som om enheten eller adaptorn är skadad måste du omedelbart sluta använda den. Använd endast de tillbehör som medföljer enheten som strömkälla. För att undvika risk för elektriska stötar bör du inte vidröra enheten eller några kablar som är anslutna till den under regn- eller åskväder. Sätt i din strömadapter i ett lättåtkomligt eluttag nära den utrustning som ansluts till eller drivs av adaptorn.

**WARNING!** Användning av likströmsaggregat som inte tillverkats eller certifierats av Ring medför skador eller försämrad livslängd på enheten. Mer information finns på [ring.com/hardwired](http://ring.com/hardwired).

**OBS!** Enheten är inte vattentät och bör inte nedsänkas i vatten. Du kan skada dig själv, andra personer eller enheten.



Apparat i klass II



För inomhusbruk

## Produktspecifikationer

Modellnummer:	Ring Video Doorbell Pro
Elektrisk klass:	8~24 V AC, 50/60 Hz, 40 V A Max för intern dörrklocksstyrning eller 24 V DC 0,5 A. Endast officiella DC-tillbehör från Ring ska användas för att driva den här enheten. Användning av annat DC-tillbehör orsakar skador på enheten.
Adaptermodell:	DSA-12PF16-24
Adapter tillverkad av:	Dee Van Enterprise Co., Ltd
Drifttemperatur:	-20.5°C – 48.5°C



### Försäkran om överensstämmelse

Härmed intygar Ring LLC att radioutrustningen av typen Ring Video Doorbell Pro uppfyller direktivet 2014/53/EU. Den fullständiga texten i EU-försäkran om överensstämmelse finns på webbadressen: [ring.com/doc.pdf](http://ring.com/doc.pdf).



### Överensstämmelse 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.

---

Trådlösa funktioner:

Dual band Wifi (2.4 GHz & 5 GHz); BT; BTLE.

---

Driftfrekvenser och maximal uteffekt för Ring Video Doorbell Pro är:

---

2 412 - 2 472 MHz (Wifi-radio): 19,98 dBm

---

2 402 - 2 480 MHz (BTLE-radio): 9,98 dBm

---

5 180 - 5 230 MHz (Wifi-radio): 19,34 dBm

---

Ring Video Doorbell Pro används i frekvensintervallet 5 180–5 350 MHz får den endast användas inomhus i följande länder:

AT	BE	BG	HR	CY	CZ	DK	EE	FI	FR	DE	EL	HU	IE
IT	LV	LT	LU	MT	NL	PL	PT	RO	SK	SI	ES	SE	UK



## Batterisäkerhet

HANTERAS VARSAMT. Enheten innehåller ett uppladdningsbart litiumjonpolymerbatteri och ska endast bytas ut av en kvalificerad serviceleverantör.

Du får inte ta isär, öppna, krossa, böja, deformera, punktera eller försöka komma åt batteriet i enheten. Du får inte modifiera eller återtillverka batteriet, försöka föra in främmande föremål i batteriet eller sänka ned det i vatten eller andra vätskor, och inte heller utsätta det för brand, explosion eller annan fara. Använd endast batteriet för det system som det är avsett för. Om du använder ett batteri eller en laddare som inte är godkänd kan det medföra risk för brand, explosion, läckage eller annan fara. Kortslut inte batteriet och låt inte ledande metallobjekt komma i kontakt med batteripolerna. Undvik att tappa enheten eller batteriet. Om du tappar enheten eller batteriet, särskilt på en hård yta, och misstänker skada ska du inte försöka reparera enheten/batteriet. Kontakta kundtjänst för att få hjälp.



## Återvinna enheten

I vissa områden finns det lagar och regler för kassering av vissa elektroniska enheter. Du måste kassera eller återvinna enheten enligt de lokala lagarna och reglerna.

Information om återvinning av enheter finns på [www.amazon.com/devicesupport](http://www.amazon.com/devicesupport).

### Turvallisuus- ja vaatimustenmukaisuustiedot

KÄYTÄ VASTUULLISESTI. LUE KAIKKI OHJEET JA TURVALLISUUSTIEDOT ENNEN KÄYTTÖÄ.



**VAROITUS!** Näiden turvallisuusohjeiden lukematta ja noudattamatta jättäminen ennen käyttöä voi aiheuttaa tulipalon, sähköiskun tai muun vamman tai vahingon..



**KÄSITTELE PIENIÄ OSIA VAROEN!** Laite ja sen lisävarusteet voivat aiheuttaa tukehtumisvaaran pienille lapsille. Pidä ne poissa lasten ulottuvilta



**KURISTUMISVAARA!** Lapset voivat kuristua johtoihin. Pidä johto poissa lasten ulottuvilta.

### Turvallisuustiedot

Käytä Ring-laitetta vain sitä koskevien ohjeiden ja suunnitellun käyttötarkoituksen mukaisesti. Ring-laitteen käyttäminen muuhun kuin suunniteltuun käyttötarkoitukseen voi vahingoittaa sinua, muita ihmisiä, laitetta ja/tai omaisuutta. Ring-laite ei ole vedenkestävä, eikä sitä saa upottaa veteen, sillä tämä voi vahingoittaa sinua, muita ihmisiä tai laitetta. Ole varovainen, kun asennat laitetta: älä asenna laitetta ulos sateella tai ukkosella, sillä se voi lisätä sähköiskujen tai muiden vammojen riskiä huomattavasti. Parhaan toimivuuden varmistamiseksi suojaa Ring-laite suoralta auringonvalolta. Kun yhdistät Ring-laitteen kodin sähköverkkoon, sinun on noudatettava kaikkia paikallisia lakeja, säädöksiä ja viranomaisohjeita. Älä yhdistä Ring-laitetta suoraan verkkovirtaan. Ehkäise mahdolliset sähköiskut varmistamalla, että Ring-laitteen käyttämän ovikellovirtapiiriin virtälähde on asianmukaisesti eristetty. Jos olet epävarma, anna Ring-laitteen asennustyö pätevän valtuutetun sähköasentajan tehtäväksi. Plug-In-sovitin ja -muuntaja on tarkoitettu vain sisäkäyttöön. Suojaa Ring-laite suoralta auringonvalolta ja asenna se kuivaan paikkaan, jossa se on suojassa sateelta ja kosteudelta. Laite ei saa joutua kosketuksiin suolaveden tai muiden johtavien nesteiden kanssa. Älä altista virtasovitinta nesteille. Jos

virtasovitin kastuu, irrota se virransyötöstä varovasti niin, etteivät kätesi kastu. Odota, että virtasovitin kuivuu täysin, ennen kuin liität sen uudelleen. Älä yritä kuivata virtasovitinta ulkoisella lämmönlähteellä, kuten mikroaalto- tai kaasu-uunilla tai hiustenkuivaajalla. Jos laite tai sovitin vaikuttaa olevan vahingoittunut, lopeta sen käyttö heti. Käytä laitteen virransyöttöön vain laitteen mukana toimitettuja lisävarusteita. Älä koske laitteeseen tai sen johtoihin sade- tai ukkosmyrskyn aikana, jotta vältyt sähköiskuilta. Asenna virtasovitin helposti saatavilla olevaan pistorasiaan lähelle laitetta, joka liitetään sovittimeen tai joka saa virtaa sovittimesta.

**HUOMIO:** Sellaisen virtalähteen käyttäminen, joka ei ole Ringin valmistama tai hyväksymä, johtaa laitteen vahingoittumiseen tai sen käyttöiän lyhenemiseen. Katso lisätietoja osoitteesta [ring.com/hardwired](http://ring.com/hardwired).

**HUOMIO:** Laite ei ole vedenkestävä eikä sitä saa upottaa veteen, sillä tämä voi vahingoittaa sinua, muita ihmisiä ja/tai laitetta.



Luokan II laite



Sisäkäyttöön

## Tekniset tiedot

Mallinumero:	Ring Video Doorbell Pro
Sähköluokitus:	8~24 V AC, 50/60 Hz, 40 VA maks., sisäinen ovikellon hallinta tai 24 V DC 0,5 A. Laitteen kanssa tulee käyttää vain virallisia Ring-virtalähteitä. Minkä tahansa muun virtalähteen käyttäminen vahingoittaa laitetta.
Sovittimen malli:	DSA-12PF16-24
Sovittimen valmistaja:	Dee Van Enterprise Co., Ltd
Käyttölämpötilat:	-20.5–48.5 °C



## Vaatimustenmukaisuusvakuutus

Ring LLC vakuuttaa täten, että radiolaitetyyppi Ring Video Doorbell Pro on direktiivin 2014/53/EU mukainen. EU:n vaatimustenmukaisuusvakuutuksen täysimittainen teksti on saatavilla seuraavassa internetosoitteessa: [ring.com/doc.pdf](http://ring.com/doc.pdf).



## Radiotaajuuden 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.

**Langattomat ominaisuudet:**

Kaksikaistainen wifi (2,4 GHz ja 5 GHz); BT; BTLE.

Ring Video Doorbell Pro -laitteen käyttötaajuudet ja enimmäislähtöteho:

**2 412 – 2 472 MHz (wifi-radio):** 19,98 dBm

**2 402 – 2 480 MHz (BTLE-radio):** 9,98 dBm

**5 180 – 5 230 MHz (wifi-radio):** 19,34 dBm

5 158 – 5 350 MHz:n taajuusalueella käytettäessä laitetta saa käyttää vain sisätiloissa seuraavissa maissa:

AT	BE	BG	HR	CY	CZ	DK	EE	FI	FR	DE	EL	HU	IE
IT	LV	LT	LU	MT	NL	PL	PT	RO	SK	SI	ES	SE	UK



## Akkuturvallisuus

**KÄSITTELE VAROEN.** Laitteessa on litiumionipolymeeriakku, jonka saa vaihtaa vain ammattitaitoinen palveluntarjoaja. Älä pura osiin, avaa, murskaa, taivuta, turmele, lävistä tai revi laitetta tai muulla tavalla yritä päästä käsiksi laitteen akkuun. Älä muuta tai valmista akkua uudelleen, älä työnnä akkuun vierasesineitä, älä upota akkua veteen muihin nesteisiin tai altista sitä nesteille, tulelle, räjähteille tai muille vaaratekijöille. Käytä järjestelmän akkua vain sen ennalta määrättyyn käyttötarkoitukseen. Sopimattoman akun tai laturin käyttäminen voi johtaa tulipaloon, räjähdykseen, akun vuotamiseen tai muihin vaaratilanteisiin. Älä aiheuta akun oikosulkua tai kosketa akun napoja metalliesineillä. Älä pudota laitetta tai



akkua. Jos laite tai akku putoaa kovalle pinnalle, ja epäilet, että laite on vahingoittunut, älä yritä korjata laitetta. Pyydä neuvoa asiakaspalvelusta.



### Laitteen asianmukainen kierrätys

Joillain alueilla tiettyjen elektroniikkalaitteiden hävittämistä on säädelty. Hävitä tai kierrätä laite paikallisten lakien ja määräysten mukaisesti. Lisätietoja laitteen kierrätyksestä on osoitteessa [www.amazon.com/devicesupport](http://www.amazon.com/devicesupport).

## Viktige produktoplysninger

### Sikkerhedsanvisninger og kompatibilitetsoplysninger

BRUG MED OMTANKE. LÆS ALLE INSTRUKTIONER OG SIKKERHEDSANVISNINGER FØR BRUG.



**ADVARSEL:** Hvis du ikke læser og følger disse sikkerhedsanvisninger, inden du bruger enheden, kan det medføre brand, elektrisk stød eller anden skade.



**VÆR OPMÆRKSOM PÅ SMÅ DELE!** Enheden og tilbehøret medfører kvælningsrisiko for små børn. Opbevares utilgængeligt for små børn.



**KVÆLNINGSRISIKO!** Børn kan blive viklet ind i ledninger. Opbevar ledningen utilgængeligt for børn.

### Sikkerhedsanvisninger

Din Ring-enhed bør kun anvendes i overensstemmelse med instruktionerne og det tilsigtede formål. Hvis du bruger din Ring-enhed på andre måder end det tilsigtede formål, kan det forårsage skade på dig selv, andre mennesker, enheden og/eller anden ejendom. Din Ring-enhed er ikke vandtæt og må derfor ikke nedsænkes i vand, da det kan forårsage skade på dig selv, andre eller enheden. Vær forsigtig, når du monterer enheden. Monter ikke enheden

udenfor, mens det regner eller tordner, da det kan øge risikoen for stød eller anden skade. Du opnår den bedste ydeevne ved at beskytte Ring-enheden mod direkte sollys. Du skal overholde alle lokale love, forskrifter og retningslinjer fra myndighederne, når du vælger at tilslutte din Ring-enhed til strømforsyningen i dit hjem. Tilslut ikke din Ring-enhed direkte til lysnettet. For at undgå risiko for elektrisk stød skal du altid sørge for, at strømforsyningen til dørlukkekredsløbet, der forsyner din Ring-enhed, er korrekt isoleret. Hvis du er i tvivl, skal du søge hjælp hos en uddannet elektriker, som er registreret hos de relevante lokale myndigheder, og lade vedkommende installere din Ring-enhed. Stikadapteren og transformeren er kun til indendørs brug. Beskyt din Ring-enhed mod direkte sollys, og monter den et tørt sted, hvor den er beskyttet mod regn og fugt. Enheden må ikke komme i kontakt med saltvand eller andre ledende væsker. Udsæt ikke strømadapteren for væsker. Hvis strømadapteren bliver våd, skal du frakoble alle kabler uden at få våde hænder og vente på, at strømadapteren er helt tør, før du tilslutter den igen. Forsøg ikke at tørre strømadapteren med en ekstern varmekilde, f.eks. en mikrobølgeovn, gasovn eller hårtørrer. Hvis enheden eller adapteren lader til at være beskadiget, skal du straks holde op med at bruge den. Brug kun tilbehør, som følger med enheden, til at strømforsyne din enhed. Du må ikke berøre enheden eller ledninger, der er tilsluttet enheden, mens det regner eller tordner, da der kan være risiko for elektrisk stød. Installer din strømadapter i en let tilgængelig stikkontakt placeret i nærheden af det udstyr, der vil blive tilsluttet eller drevet af adapteren.

**FORSIGTIG:** Brug af en DC-strømforsyning, der ikke er fremstillet eller certificeret af Ring, vil medføre skader på enheden eller forringelse af dens levetid. Se [ring.com/hardwired](https://www.ring.com/hardwired) for at få flere oplysninger.

**FORSIGTIG:** Din enhed er ikke vandtæt og må derfor ikke nedsænkes i vand, da det kan forårsage skade på dig selv, andre og/eller enheden.



Klasse II-apparat



Til indendørs brug

## Produktspecifikationer

Modelnummer:	Ring Video Doorbell Pro
Elektrisk klassificering:	8 ~ 24 V AC, 50/60 Hz, 40 VA maks. for intern dørrklokke eller 24 V DC 0,5 A. Der må kun anvendes officielle Ring DC-strømforsyninger til denne enhed. Brug af enhver anden DC-forsyning vil skade din enhed.
Adaptermodel:	DSA-12PF16-24
Adapter fremstillet af:	Dee Van Enterprise Co., Ltd
Temperaturklassificering:	-20.5°C – 48.5°C



### Overensstemmelseserklæring

Ring LLC erklærer hermed, at radioudstyrstypen Ring Video Doorbell Pro er i overensstemmelse med direktiv 2014/53/EU. EU-overensstemmelseserklæringens fulde ordlyd er tilgængelig på følgende internetadresse: [ring.com/doc.pdf](http://ring.com/doc.pdf).



### Overholdelse af radiofrekvensregler

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 enheden og din krop.

Trådløse funktioner:	Dual-Band Wifi (2.4 GHz & 5 GHz); BT; BTLE.
Driftsfrekvenserne og den maksimale udgangseffekt for Ring Video Doorbell Pro er:	
2 412 - 2 472 MHz (Wifi Radio):	19,98 dBm
2 402 - 2 480 MHz (BTLE Radio):	9,98 dBm
5 180 - 5 230 MHz (Wifi Radio):	19,34 dBm

Ring Video Doorbell Pro må kun anvendes til indendørs brug, mens den kører i 5 158 til 5 350 MHz-frekvensområde i følgende lande:

AT	BE	BG	HR	CY	CZ	DK	EE	FI	FR	DE	EL	HU	IE
IT	LV	LT	LU	MT	NL	PL	PT	RO	SK	SI	ES	SE	UK



## Batterisikkerhed

SKAL HÅNDTERES FORSIGTIGT. Enheden indeholder et genopladeligt litium-ion-polymer-batteri og bør kun udskiftes af autoriserede servicemedarbejdere. Undlad at åbne batteriet, skille det ad, lave hul i det, rive det over, knuse, bøje eller på anden vis manipulere det eller forsøge at få adgang til batteriet i din enhed. Undlad at modificere eller genfremstille batteriet, indsætte fremmedlegemer i batteriet, nedsænke det i eller udsætte det for vand og andre væsker, samt at udsætte det for brand, eksplosion eller anden fare. Brug kun batteriet til det system, det er beregnet til. Brug af et batteri eller en oplader, der ikke er godkendt, kan udgøre en risiko for brand, eksplosion, lækage eller anden fare. Batteriet må ikke kortsluttes, og ledende metalgenstande må ikke komme i kontakt med batteripolerne. Undgå at tabe enheden eller batteriet. Hvis enheden eller batteriet tabes, især på en hård overflade, og brugeren har mistanke om skader, må der ikke foretages forøg på reparation. Kontakt kundeservice for at få hjælp.



## 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. Gå til [www.amazon.com/devicesupport](http://www.amazon.com/devicesupport) for at få oplysninger om genanvendelse af din enhed.

# ring

© 2020 Ring LLC or its affiliates.

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

Last updated: 19/08/2020