

Quick Start and Safety Guide

Profoto Connect Pro



English

IMPORTANT SAFETY INFORMATION & WARNINGS!

Do not operate the equipment before studying the Quick Start and Safety Guide and the User Guide. Make sure that the Quick Start and Safety Guide is always accessible to the user! Profoto products are intended for indoor condition use!

Caution!

Possibly hazardous optical radiation emitted from lights and flashes. Do not stare at operating lamp. May be harmful to the eye. Do not use flashes or lights too close to persons. Do not trigger a flash towards an unexpected subject, any person operating heavy equipment, or on anyone performing any other activities where an unexpected flash could cause injury or harm. Please note that flashes can be triggered remotely from a long distance.

Quick start

Before using your product for the first time it needs to be registered and updated. Scan this QR-code or go to profoto.com/setup for additional instructions.

Credit

Apple Store is a trademark of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries and regions. Google Play and the Google Play logo are trademarks of Google LLC. HUAWEI and AppGallery are trademarks of Huawei Technologies Co., Ltd registered in China and other countries. The Bluetooth word mark and logos are registered trademarks owned by the Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Profoto is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.

Regulatory information

Regulatory information, certification, and compliance marks specific to Connect Pro are available on the unit. It can be found both on the products type label and in the settings menu. Go to Settings > Advanced > Regulatory info to view the electronic label (e-label).

Final Disposal

When the product reaches end of service, do not dispose of it with your other household waste. Equipment contains battery, electrical and electronic components that could be harmful to the environment. Equipment may be returned to Profoto distributors free of charge for recycling. Follow local legislation for disposal of batteries, electrical and electronic components, respectively.

EU Declaration of Conformity

Hereby, Profoto Aktiebolag declares that the Profoto Connect Pro is in compliance with Directive 2014/53/EU. The full text of the EU declaration of conformity can be found at <https://profoto.com/int/support/declaration-of-conformity>.

UK Declaration of Conformity

Hereby, Profoto Aktiebolag declares that the Profoto Connect Pro is in compliance with Radio Equipment Regulations 2017. The full text of the UK declaration of conformity can be found at <https://profoto.com/int/support/declaration-of-conformity>.

UK Importer: Profoto Ltd.

Lytchett House, 13 Freeland Park, Wareham Road, Poole, Dorset, BH16 6FA, UK

USA and Canada

FCC Suppliers Declaration of Conformity (SDoC)

Profoto Aktiebolag

Transmitter / Receiver

MODEL: PCA537

PRODUCT NO.: PCA5537-0000

PC-A5537-0010

PC-A5537-0020

PC-A5537-0030

PC-A5537-0050

PC-A5537-0060

FCC ID: W4G-PCA5537

IC: 8167A-PCA5537

Designed in Sweden, manufactured in Thailand.

Responsible Party - U.S. Contact Information

Profoto US

220 Park Ave

Suite 120

Florham Park NJ 07932

+1973-822-1300

us-info@profoto.com

Note about RF and RF Exposure Information

This equipment makes use of the radio spectrum and emits radio frequency energy. Make sure the device is operated according to the local regulations. The frequency spectrum this device is using is shared with other users. Interference cannot be ruled out. Regulations change from time to time, so please make sure you are using the latest firmware and instructions to ensure compliance with rules and regulations. These can be downloaded free from Profoto.com.

This equipment complies with FCC and IC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment as the distances between the human body and the antennas of the device during normal operation are sufficient. Nevertheless, the device should be used in such a manner that the potential for human contact during normal operation is minimized.

This device complies with Part 15 of the FCC Rules [and with Industry Canada licence-exempt RSS standard(s)].

Operation is subject to the following two conditions:

1. this device may not cause harmful interference, and
2. this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Warning

Changes or modifications made to this equipment not expressly approved by Profoto may void the FCC authorization to operate this equipment.

Class B digital device notice:

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

Batteries are sold separately.

Manufacturer: Profoto Aktiebolag

Address: Box 1264, SE-172 25 Sundbyberg, Sweden

Profoto AB
Sweden

+46 (0) 8 447 53 00
info@profoto.com
www.profoto.com

Technical data and product information are subject to change without notice. POM025-0000A3 March 03. Printed in Sweden.



User Guide

The full user guide and other downloads can be found at:

Le mode d'emploi complet et d'autres téléchargements peuvent être trouvés à:

La guía completa del usuario y otras descargas se pueden encontrar en:

Die vollständige Bedienungsanleitung und weitere Downloads finden Sie unter:

La guida completa per l'utente e altro materiale possono essere scaricati dal sito:

Den fullständiga användarhandboken och andra nedladdningar hittar du på:

De volledige gebruikershandleiding en andere downloads zijn te vinden op:

完整的用户指南和其他下载可访问：

完整的用户指南和其他下载可以在：

完全版ユーザーガイドおよびその他のリソースはからダウンロードできます:

βρετανικός μετρητής στον οποίο μετρά την απόσταση από την επιφάνεια της λάμψης.

Полное руководство пользователя и другие документы для скачивания можно найти на сайте:

전체 사용자 가이드 및 기타 다운로드는에서 찾을 수 있습니다.

<https://profoto.com/support/downloads>



Français

INFORMATIONS ET AVERTISSEMENTS IMPORTANTS EN MATIÈRE DE SÉCURITÉ !

Ne faites pas fonctionner l'équipement avant d'avoir étudié le Guide de démarrage, le Guide de sécurité et le Guide de l'utilisateur. Veillez à ce que le Guide de démarrage et le Guide de sécurité soient toujours accessibles à l'utilisateur ! Les produits Profoto sont destinés à un usage en intérieur.

Attention!

Des rayonnements optiques peuvent être émis par les sources lumineuses et les flashes. Ne pas regarder fixement la lampe en fonctionnement. Cela peut être dangereux pour les yeux. N'orientez jamais les lampes pilotes ni les tubes éclair trop près de personnes. Ne déclenchez pas un flash vers une personne qui ne s'y attend pas, toute personne manipulant de l'équipement lourd, ou toute personne effectuant d'autres activités pour lesquelles un flash déclenché de façon inattendue pourrait provoquer des blessures ou des dommages. Veuillez noter que les flashes peuvent être déclenchés depuis une certaine distance.

GUIDE DE DÉMARRAGE

Avant la première utilisation de votre produit, vous devez l'enregistrer et le mettre à jour. Scannez ce code QR ou rendez-vous sur profoto.com/setup pour des instructions supplémentaires.

Credit:

Apple Store est une marque déposée de Apple Inc., enregistrée aux États-Unis et dans d'autres pays et régions. Google Play et le logo Google Play sont des marques commerciales de Google LLC. HUAWEI et AppGallery sont des marques déposées de Huawei Technologies Co., Ltd, enregistrées en Chine et d'autres pays. La marque et les logos Bluetooth sont des marques déposées détenues par Bluetooth SIG, Inc. et leur utilisation par Profoto est soumise à une licence. Les autres marques et noms commerciaux sont la propriété de leurs propriétaires respectifs.

Informations réglementaires

Toutes les informations réglementaires, les certifications et les marques de conformité spécifiques à Connect Pro sont disponibles sur l'unité. Vous trouverez ces informations à la fois sur l'étiquette du type produit et dans le menu des paramètres. Rendez-vous dans Settings (Paramètres) > Advanced (Avancé) > Regulatory info (Informations réglementaires) pour afficher l'étiquette électronique (e-label).

Mise au rebut définitive

Lorsque le produit atteint la fin de sa durée de service, ne le jetez pas dans vos ordures ménagères. L'équipement contient une batterie ainsi que des composants électriques et électroniques susceptibles de nuire à l'environnement. L'équipement peut être retourné à un distributeur de Profoto pour un recyclage gratuit. Respectez la législation locale relative à l'élimination des batteries et des composants électriques et électroniques.

Déclaration de conformité européenne

Profoto Aktiebolag déclare par la présente que l'équipement Profoto Connect Pro est conforme à la directive 2014/53/CE. L'intégralité de la déclaration de conformité UE peut être consultée à l'adresse suivante : <https://profoto.com/int/support/declaration-of-conformity>

Canada

Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes:

1. l'appareil ne doit pas produire de brouillage, et
2. l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

Remarque concernant les émissions en radiofréquence et Limites d'exposition RFIC

Cet équipement utilise le spectre des radiofréquences et émet de l'énergie de radiofréquence. Assurez-vous que le dispositif fonctionne conformément à la réglementation locale. Le spectre de fréquences que ce dispositif utilise est partagé avec d'autres utilisateurs. Un brouillage ne peut être exclu. Les règles et réglements évoluent. Par conséquent, vérifiez que vous utilisez la version la plus récente du micrologiciel et des instructions pour avoir la certitude d'être en conformité avec la réglementation. Ces informations sont disponibles en téléchargeant gratuitement sur profoto.com.

Cet équipement est conforme aux limites d'exposition aux rayonnements FCC et IC définies pour un environnement non contrôlé car les distances entre le corps humain et les antennes de l'appareil pendant le fonctionnement normal sont suffisantes. Néanmoins, l'appareil doit être utilisé de telle manière que le potentiel de contact humain pendant le fonctionnement normal soit minimisé.

Les piles sont vendues séparément.

Fabricant : Profoto Aktiebolag

Adresse : Box 1264, SE-172 25 Sundbyberg, Suède

REMARQUE CONCERNANT LES ÉMISSIONS EN RADIOFRÉQUENCE ET LIMITES D'EXPOSITION RFIC

Cet équipement utilise le spectre des radiofréquences et émet de l'énergie de radiofréquence. Assurez-vous que le dispositif fonctionne conformément à la réglementation locale. Le spectre de fréquences que ce dispositif utilise est partagé avec d'autres utilisateurs. Un brouillage ne peut être exclu. Les règles et réglements évoluent. Par conséquent, vérifiez que vous utilisez la version la plus récente du micrologiciel et des instructions pour avoir la certitude d'être en conformité avec la réglementation. Ces informations sont disponibles en téléchargeant gratuitement sur profoto.com.

Cet équipement est conforme aux limites d'exposition aux rayonnements FCC et IC définies pour un environnement non contrôlé car les distances entre le corps humain et les antennes de l'appareil pendant le fonctionnement normal sont suffisantes. Néanmoins, l'appareil doit être utilisé de telle manière que le potentiel de contact humain pendant le fonctionnement normal soit minimisé.

Cet équipement est conforme aux limites d'exposition aux rayonnements FCC et IC définies pour un environnement non contrôlé car les distances entre le corps humain et les antennes de l'appareil pendant le fonctionnement normal sont suffisantes. Néanmoins, l'appareil doit être utilisé de telle manière que le potentiel de contact humain pendant le fonctionnement normal soit minimisé.

Les piles sont vendues séparément.

Fabricant : Profoto Aktiebolag

Adresse : Box 1264, SE-172 25 Sundbyberg, Suède

INFORMACIÓN DE SEGURIDAD IMPORTANTE Y ADVERTENCIAS!

No utilice el equipo sin antes leer la guía de inicio rápido y sobre seguridad y la guía del usuario. Asegúrese de que los usuarios siempre tengan acceso a la guía de inicio rápido y de seguridad. Los productos Profoto se han diseñado para su uso en interiores.

Precaución!

Los flashes y luces pueden emitir radiación óptica peligrosa. No mire fijamente la lámpara encendida. Puede ser perjudicial para los ojos. No sitúe las lámparas de modelado ni los tubos flash demasiado cerca de las personas. No dispare un flash hacia sujetos desprotegidos, personas que operen equipo pesado o cualquier persona que esté realizando alguna otra actividad en la que un flash repentino pudiera causar lesiones o daños. Tenga en cuenta que los flashes se pueden disparar de forma remota desde una larga distancia.

INICIO RÁPIDO

Antes de usar el producto por primera vez, debes registrarlo y actualizalo. Escanea este código QR o ve a profoto.com/setup para obtener más instrucciones.

Creditos:

Apple Store es una marca comercial de Apple Inc. registrada en EE. UU. y otros países y regiones. Google Play y el logotipo de Google Play son marcas comerciales de Google LLC. HUAWEI y AppGallery son marcas comerciales de Huawei Technologies Co., Ltd registradas en China y otros países. La marca y los logotipos Bluetooth son marcas registradas propiedad de Bluetooth SIG, Inc., y cualquier uso de dichas marcas por parte de Profoto es bajo licencia. Otras marcas y nombres comerciales son propiedad de sus respectivos dueños.

Información reglamentaria

La información reglamentaria, la certificación y las marcas de cumplimiento específicas de Connect Pro están disponibles en la unidad. Se puede encontrar tanto en la etiqueta de tipo del producto como en el menú de configuración. Vaya a Settings > Advanced > Regulatory info (Configuración > Avanzado > Información reglamentaria), para mostrar la etiqueta electrónica (e-label).

Nota sobre RF!

Este equipo utiliza el espectro de radio y emite energía de radiofrecuencia. Asegúrese de que el dispositivo se utilice de conformidad con la normativa local. El espectro de frecuencia que utiliza este dispositivo se comparte con otros usuarios. No es posible eliminar las interferencias. Las regulaciones cambian de vez en cuando, por lo que debe verificar que utilizar las instrucciones y el firmware más recientes para asegurarse de cumplir todas las reglas y normativas. Puede descargarlas de forma gratuita en profoto.com.

Eliminación final

Cuando el producto llegue al final de su vida útil, no lo deseche junto con los demás residuos domésticos. El equipo contiene baterías, componentes eléctricos y electrónicos que pueden ser perjudiciales para el medio ambiente. Puede devolver el equipo de forma gratuita a un distribuidor de Profoto para su reciclaje. Siga la legislación local para la eliminación de pilas, componentes eléctricos y electrónicos, respectivamente.

Declaración de conformidad con la UE

Por la presente, Profoto Aktiebolag declara que el Profoto Connect Pro cumple con la Directiva 2014/53/UE. El texto íntegro de la declaración de conformidad de la UE puede consultarse en <https://profoto.com/int/support/declaration-of-conformity>

Las baterías se venden por separado.

Fabricante: Profoto Aktiebolag

Dirección: Box 1264, SE-172 25 Sundbyberg, Suecia

Warranty

للاطلاع على معلومات الضمان، تفضل بزيارة

如需了解保修条款, 请访问.

Garantieinformationen finden Sie hier.

Garantioplysninger findes her.

For warranty information visit.

