



**D-Link®**

HD WIRELESS N PAN & TILT NETWORK CAMERA  
DCS-5222L

# QUICK INSTALLATION GUIDE

INSTALLATIONSANLEITUNG

GUIDE D'INSTALLATION

GUÍA DE INSTALACIÓN

GUIDA DI INSTALLAZIONE

INSTALLATIEHANDLEIDING

INSTRUKCJA INSTALACJI

INSTALAČNÍ PŘÍRUČKA

TELEPÍTÉSI SEGÉDLET

INSTALLASJONSVEILEDNING

INSTALLATIONSVEJLEDNING

ASENNUSOPAS

INSTALLATIONSGUIDE

GUIA DE INSTALAÇÃO

ΟΔΗΓΟΣ ΓΡΗΓΟΡΗΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ

VODIČ ZA BRZU INSTALACIJU

KRATKA NAVODILA ZA UPORABO

GHID DE INSTALARE RAPIDĂ

# CONTENTS OF PACKAGING



## **INSTALLATION CD**

INCLUDES SETUP WIZARD & TECHNICAL MANUALS

## **HD WIRELESS N PAN & TILT NETWORK CAMERA**

DCS-5222L

## **MOUNTING KIT**

FLUSH PLATE MOUNT AND ARTICULATED ARM MOUNT

## **AUDIO IN/OUT CABLE**

CONNECT A MICROPHONE AND SPEAKER

## **POWER ADAPTER**

ADAPTER

## **ETHERNET CABLE (CAT5 UTP)**

CONNECT THE CAMERA TO YOUR ROUTER DURING SETUP

If any of these items are missing from your packaging contact your reseller.

# SYSTEM REQUIREMENTS

- A router (a D-Link Cloud Router is recommended)
- A broadband Internet connection
- An e-mail account (required to register for mydlink service)
- Computer with:
  - Microsoft Windows® 8/7/Vista/XP, or Mac with OS X 10.6 or higher
  - PC with 1.3 GHz or above and at least 128 MB RAM
  - Internet Explorer 7, Firefox 12, Safari 4, or Chrome 20 or higher version with Java installed and enabled
  - Existing 10/100 Ethernet-based network or 802.11g/n wireless network

# PRODUCT SETUP

## WINDOWS USER

### Step 1:

Connect the included Ethernet cable to the network cable connector located on the bottom panel of the DCS-5222L and attach it to the network.

### Step 2:

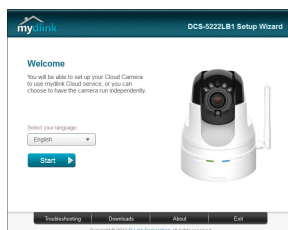
Attach the external power supply to the DC power input connector located on the bottom panel of the DCS-5222L and connect it to your wall outlet or power strip. Power is confirmed when the green LED Power Indicator on the front of the base of the unit is lit.

### Step 3:

Insert the DCS-5222L Driver CD in the CD-ROM drive. If the CD Autorun function does not automatically start on your computer, go to **Start > Run**. In the run box type **D:\autorun.exe** (where D: represents the drive letter of your CD-ROM drive) and click **OK**. When the autorun screen appears, click **Set up your Cloud Camera** and follow the on-screen instructions.

### Step 4:

Click on the **Start** button to start the wizard, and follow the instructions from the Installation Wizard to finish setting up your camera.



# PRODUCT SETUP

## MAC USER

Insert the Installation CD-ROM into your computer's CD drive. On the desktop, open your CD drive and double-click on the **SetupWizard** file.



SetupWizard

Within 20-30 seconds, the Setup Wizard will open, which will guide you step-by-step through the installation process from connecting your hardware to configuring your camera and registering it with your mydlink account.



**Note:** mydlink portal requires Java™ to function correctly.

For more guidelines, please refer to mydlink FAQ pages at <https://eu.mydlink.com/faq/mydlink>

## WPS SETUP

Alternatively, you may create a WPS connection if your router or access point supports WPS. To create a WPS connection:

### Step 1:

Press and hold the WPS button on the side of the camera for three seconds. The blue WPS status LED on the front of the base of the unit will blink.

### Step 2:

Press the WPS button on your wireless router or access point within 60 seconds. On some routers, you may need to log into the web interface and then click an onscreen button to activate the WPS feature. If you are not sure where the WPS button is on your router or access point, please refer to your router's user manual.

The DCS-5222L will automatically create a wireless connection to your router. While connecting, the green LED will flash and your camera will reboot.

# mydlink PORTAL

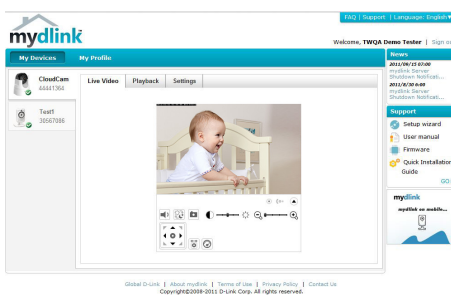
After registering your DCS-5222L camera with a mydlink account in the Camera Installation Wizard, you will be able to remotely access your camera from the [www.mydlink.com](http://www.mydlink.com) website. After signing in to your mydlink account, you will see a screen similar to the following:

**Step 1:**

Open Internet Explorer and go to <http://www.mydlink.com>, then sign into mydlink.

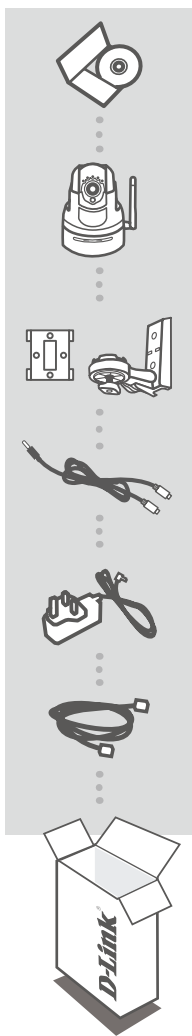
**Step 2:**

Select your camera from the device list, and your camera's Live View will appear.



TECHNICAL SUPPORT [dlink.com/support](http://dlink.com/support)

# PACKUNGS- INHALT

**INSTALLATIONS-CD**

ENTHÄLT SETUP-ASSISTENTEN UND TECHNISCHE  
HANDBÜCHER

**HD WIRELESS N PAN & TILT NETWORK CAMERA**

DCS-5222L

**MONTAGESET**

PLATTENBÜNDIGE MONTAGE UND GELENKARMMONTAGE

**AUDIO-EIN-/AUSGANGSKABEL**

SCHLIESSEN SIE EIN MIKROFON UND LAUTSPRECHER AN

**STROMADAPTER/NETZTEIL**

ADAPTER

**ETHERNET-KABEL (CAT5 UTP)**

SCHLIESSEN SIE DIE KAMERA AN IHREN ROUTER  
WÄHREND DES SETUP-VORGANGS AN

Wenn eines dieser Elemente in Ihrer Packung fehlt, wenden Sie  
sich bitte an Ihren Fachhändler.

# SYSTEMANFORDERUNGEN

- Ein (1) Router (es wird ein D-Link Cloud Router empfohlen)
- Eine Breitbandinternetverbindung
- Ein E-Mail-Konto (zur Registrierung für den mydlink Service erforderlich)
- Computer mit:
  - Microsoft Windows® 8/7/Vista/XP oder Mac mit OS X 10.6 oder höher
  - PC mit 1,3 GHz oder höher und mindestens 128 MB RAM
  - Internet Explorer 7, Firefox 12, Safari 4 oder Chrome 20 oder höher mit Java (installiert und aktiviert)
  - Vorhandenes 10/100 Ethernet-basiertes Netzwerk oder 802.11g/n Drahtlosnetzwerk

## EINRICHTUNG DES PRODUKTS

### WINDOWS-BENUTZER

#### Schritt 1:

Schließen Sie das Ethernet-Kabel an den Netzwerkanschluss auf der Unterseite der DCS-5222L an und verbinden Sie es mit dem Netzwerk.

#### Schritt 2:

Schließen Sie das externe Netzteil an den Gleichstromeingang auf der Rückseite der DCS-5222L an und stecken Sie das Steckernetzteil in eine Wandsteckdose oder Steckdosenleiste (Sammelschiene). Die Stromversorgung wird durch die grün leuchtende LED-Betriebsanzeige auf der Vorderseite am Sockel des Geräts bestätigt.

#### Schritt 3:

Legen Sie die DCS-5222L Treiber-CD in das CD-ROM-Laufwerk ein. Sollte die CD auf Ihrem Computer nicht automatisch ausgeführt werden, klicken Sie auf **Start > Ausführen**. Geben Sie im Feld 'Ausführen' **D:\autorun.exe** ein, wobei D: für den Laufwerksbuchstaben Ihres CD-ROM-Laufwerks steht), und klicken Sie auf **OK**. Wenn das Autorun-Fenster erscheint, klicken Sie auf **Set up your Cloud Camera** (Cloud-Kamera einrichten) und folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm.

#### Schritt 4:

Klicken Sie auf **Start**, um den Assistenten zu starten, und folgen Sie den Anweisungen des Installationsassistenten, um das Einrichten Ihrer Kamera fertig zu stellen.



# EINRICHTUNG DES PRODUKTS

## MAC-NUTZER

Legen Sie die Installations-CD-ROM in das Laufwerk Ihres Computers. Öffnen Sie auf dem Desktop Ihr CD-Laufwerk und doppelklicken Sie auf die Datei **SetupWizard**.



SetupWizard

Innerhalb von 20-30 Sekunden wird der Setup-Assistent geöffnet. Er führt Sie schrittweise durch den Installationsprozess, vom Anschließen Ihrer Hardware und Konfiguration Ihrer Kamera bis zur Registrierung in Ihrem mydlink-Konto.



**Hinweis:** Das mydlink-Portal erfordert Java™, um funktionsgerecht verwendet werden zu können. Weitere Informationen und Anleitungen finden Sie auf den mydlink-Seiten häufig gestellter Fragen (FAQ) unter <https://eu.mydlink.com/faq/mydlink>

## WPS-SETUP

Als Alternative dazu können Sie auch eine Verbindung mithilfe von WPS herstellen, falls Ihr Router oder Access Point WPS unterstützt. So stellen Sie eine Verbindung mithilfe von WPS her:

### Schritt 1:

Drücken Sie auf die WPS-Taste an der Seite der Kamera und halten Sie sie 3 Sekunden lang gedrückt. Die blaue WPS-Status LED auf der Vorderseite des Gerätesockels blinkt.

### Schritt 2:

Drücken Sie innerhalb von 60 Sekunden die WPS-Taste auf Ihrem Access Point oder drahtlosen Router. Bei einigen Routern müssen Sie sich zur WPS-Aktivierung möglicherweise auf der Web-Benutzeroberfläche anmelden und dann auf eine entsprechende Schaltfläche klicken. Wenn Sie nicht sicher sind, wo sich die WPS-Taste an Ihrem Router oder Access Point genau befindet, finden Sie die entsprechenden Informationen im Benutzerhandbuch Ihres Routers.

Ihre DCS-5222L stellt automatisch eine drahtlose Verbindung zu Ihrem Router her. Bei Herstellung der Verbindung blinkt die grüne LED und Ihre Kamera führt einen Neustart durch.



# mydlink PORTAL

DEUTSCH

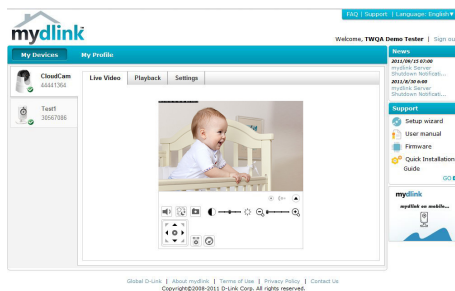
Nach Registrierung Ihrer DCS-5222L Kamera in einem mydlink-Konto mithilfe des Assistenten zur Installation der Kamera können Sie aus der Ferne (remote) über die Website [www.mydlink.com](http://www.mydlink.com) auf Ihre Kamera zugreifen. Sobald Sie sich in Ihrem mydlink-Konto angemeldet haben, wird ein Fenster, das dem folgenden ähnlich ist, angezeigt:

## Schritt 1:

Öffnen Sie den Internet Explorer und rufen Sie die Webseite <http://www.mydlink.com> auf. Melden Sie sich dann in mydlink an.

## Schritt 2:

Wählen Sie Ihre Kamera von der Geräteliste. Es erscheint die Live-Anzeige Ihrer Kamera.



TECHNISCHE UNTERSTÜTZUNG

[dlink.com/support](http://dlink.com/support)

# CONTENU DE LA BOÎTE

**CD D'INSTALLATION**

INCLUT L'ASSISTANT DE CONFIGURATION ET LES  
MANUELS TECHNIQUES

**CAMÉRA RÉSEAU PANORAMIQUE HORIZONTAL ET  
VERTICAL SANS FIL N HD**

DCS-5222L

**KIT DE MONTAGE**

INSTALLATION DE LA PLAQUE AFFLEURANTE ET DU BRAS  
ARTICULÉ

**CÂBLE D'ENTRÉE/SORTIE AUDIO**

CONNEXION D'UN MICROPHONE ET D'UN HAUT-PARLEUR

**ADAPTATEUR SECTEUR**

ADAPTATEUR

**CÂBLE ETHERNET (CAT 5 UTP)**

CONNECTEZ LA CAMÉRA AU ROUTEUR PENDANT LA  
CONFIGURATION



Contactez immédiatement votre revendeur s'il manque l'un de  
ces éléments de la boîte.

# CONFIGURATION SYSTÈME REQUISE

- Un routeur (un routeur Cloud de D-Link est recommandé)
- Une connexion Internet haut débit
- Un compte de messagerie (requis pour s'inscrire au service mydlink)
- Ordinateur avec :
  - Microsoft Windows® 8/7/Vista/XP, ou Mac avec OS X 10.6 ou supérieur
  - PC de 1,3 GHz ou plus et au moins 128 Mo de RAM
  - Internet Explorer 7, Firefox 12, Safari 4 ou Chrome 20 ou supérieur avec Java installé et activé
  - Réseau Ethernet 10/100 ou réseau sans fil 802.11g/n

# INSTALLATION DU PRODUIT

## UTILISATEUR DE WINDOWS

### Étape 1 :

Branchez une extrémité du câble Ethernet fourni au connecteur Ethernet situé sous la DCS-5222L et l'autre à votre réseau.

### Étape 2 :

Reliez une extrémité de l'alimentation externe au connecteur d'entrée CC, situé sous la DCS-5222L et l'autre, dans une prise murale ou un bloc multiprise. La mise sous tension est confirmée lorsque le voyant d'alimentation vert situé à l'avant de la base de l'appareil est allumé.

### Étape 3 :

Insérez le CD contenant le pilote de la DCS-5222L dans le lecteur de CD-ROM. Si le CD ne démarre pas automatiquement, cliquez sur **Démarrer > Exécuter**. Dans la zone de saisie, tapez **D:\autorun.exe** (où D: représente la lettre de votre lecteur de CD-ROM) et cliquez sur **OK**. Quand l'écran d'exécution automatique apparaît, cliquez sur **Set up your Cloud Camera** (Configurer votre caméra Cloud) et suivez les instructions à l'écran.

### Étape 4 :

Cliquez sur le bouton **Start** (Démarrer) pour lancer l'Assistant d'installation, puis suivez ses instructions pour terminer la configuration de votre caméra.



# INSTALLATION DU PRODUIT

## UTILISATEUR MAC

FRANÇAIS

Insérez le CD-ROM d'installation dans le lecteur CD de l'ordinateur. Sur le Bureau, ouvrez votre lecteur CD et double-cliquez sur le fichier **SetupWizard**.



Assistant de configuration

L'Assistant de configuration s'ouvre au bout de 20 à 30 secondes ; il vous guidera étape par étape tout au long du processus d'installation, de la connexion de votre matériel à la configuration de votre caméra et à son enregistrement sur votre compte mylink.



**Remarque** : pour utiliser le portail mylink, Java™ doit fonctionner correctement.

Pour en savoir plus, consultez les pages FAQ de mylink à l'adresse suivante: <https://eu.mylink.com/faq/mylink>

## CONFIGURATION DU WPS

Vous pouvez également établir une connexion WPS si votre routeur ou votre point d'accès prend le WPS en charge. Pour établir une connexion WPS :

### Étape 1 :

Appuyez pendant trois secondes sur le bouton WPS situé sur le côté de la caméra. Le voyant d'état WPS bleu situé à l'avant de la base de l'appareil clignote.

### Étape 2 :

Appuyez sur le bouton WPS du routeur ou du point d'accès sans fil dans les 60 secondes. Pour certains routeurs, vous devrez peut-être vous connecter à l'interface Web, puis cliquer sur un bouton à l'écran pour activer la fonction WPS. Si vous n'êtes pas sûr de l'emplacement du bouton WPS sur votre routeur ou votre point d'accès, consultez son manuel d'utilisation.

Le DCS-5222L établira automatiquement une connexion sans fil avec le routeur. Pendant la connexion, le voyant vert clignote et votre caméra redémarre.

# PORTAIL mydlink

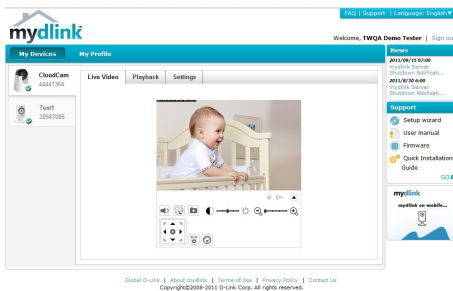
Après avoir enregistré votre caméra DCS-5222L et créé un compte mydlink dans l'Assistant d'installation de la caméra, vous pourrez accéder à distance à votre caméra, sur le site Web [www.mydlink.com](http://www.mydlink.com). Après vous être connecté à votre compte mydlink, vous verrez un écran semblable au suivant :

## Étape 1 :

Ouvrez Internet Explorer et allez sur <http://www.mydlink.com>, puis connectez-vous à mydlink.

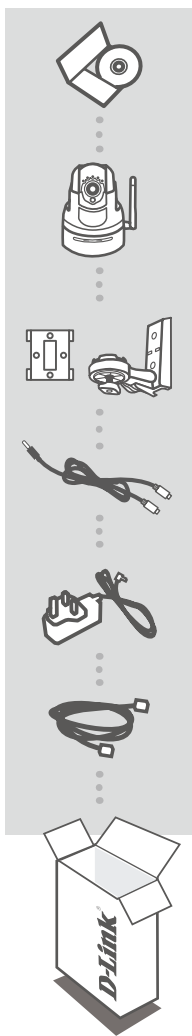
## Étape 2 :

Sélectionnez votre caméra dans la liste de périphériques et la vidéo en direct apparaît.



# CONTENIDO DEL PAQUETE

ESPAÑOL



## CD DE INSTALACIÓN

INCLUYE ASISTENTE DE CONFIGURACIÓN Y MANUALES TÉCNICOS

## HD WIRELESS N PAN & TILT NETWORK CAMERA

DCS-5222L

## KIT DE MONTAJE

MONTAJE DE PLACA EMPOTRADA Y MONTAJE DE BRAZO ARTICULADO

## CABLE DE ENTRADA/SALIDA DE AUDIO

CONECTE UN MICRÓFONO Y UN ALTAVOZ

## ADAPTADOR DE ALIMENTACIÓN

ADAPTADOR

## CABLE ETHERNET (CAT5 UTP)

CONECTE LA CÁMARA AL ROUTER DURANTE LA CONFIGURACIÓN

Si falta cualquiera de estos componentes del paquete, póngase en contacto con el proveedor.

# REQUISITOS DEL SISTEMA

- Un router (se recomienda un router Cloud D-Link)
- Una conexión a Internet de banda ancha
- Una cuenta de correo electrónico (necesaria para registrar el servicio mydlink)
- Un equipo con:
  - Microsoft Windows® 8/7/Vista/XP o Mac con OS X 10.6 o superior
  - Procesador con 1,3 GHz o superior y un mínimo de 128 MB de RAM
  - Internet Explorer 7, Firefox 12, Safari 4 o Chrome 20 o versión superior con Java instalado y activado
  - Red existente basada en Ethernet de 10/100 o red inalámbrica 802.11g/n

ESPAÑOL

## CONFIGURACIÓN DEL PRODUCTO

### SI UTILIZA WINDOWS

#### Paso 1:

Conecte el cable Ethernet proporcionado al conector de cable de red situado en el panel inferior de la DCS-5222L y acóplela a la red.

#### Paso 2:

Acople la fuente de alimentación externa al conector de entrada de alimentación CC situado en el panel inferior de la DCS-5222L y conéctela a la toma de pared o al enchufe múltiple. La existencia de energía se confirma cuando está encendido el indicador LED de alimentación situado en la parte frontal de la base de la unidad.

#### Paso 3:

Inserte el CD del controlador de la DCS-5222L en la unidad de CD-ROM. Si la función de ejecución automática del CD no se inicia automáticamente en su ordenador, vaya a **Inicio > Ejecutar**. En el cuadro que aparece, escriba **D:\autorun.exe** (donde D: representa la letra de unidad de su unidad de CD-ROM) y haga clic en **Aceptar**. Cuando aparezca la pantalla de ejecución automática, haga clic en **Configurar la cámara Cloud** y siga las instrucciones que aparecen en pantalla.

#### Paso 4:

Haga clic en el botón **Inicio** para iniciar el asistente y siga las instrucciones del asistente de instalación para finalizar la configuración de la cámara.



# CONFIGURACIÓN DEL PRODUCTO

## USUARIO DE MAC

Inserte el CD-ROM de instalación en la unidad de CD del equipo. En el escritorio, abra la unidad de CD y haga doble clic en el archivo **Asistente de configuración**.

ESPAÑOL



Asistente de configuración

Después de 20 a 30 segundos se abrirá el asistente de configuración, el cual le guiará paso a paso a través del proceso de instalación, desde la conexión del hardware hasta la configuración y el registro de la cámara con su cuenta de mylink.



**Nota:** el portal de mylink requiere Java™ para funcionar correctamente.

Para ver más directrices, consulte las páginas de preguntas más frecuentes de mylink en <https://eu.mylink.com/faq/mylink>

## CONFIGURACIÓN DE WPS

De forma alternativa, puede crear una conexión WPS si el router o el punto de acceso admiten WPS. Para crear una conexión WPS:

### Paso 1:

Pulse y mantenga pulsado el botón WPS en el lateral de la cámara durante tres segundos. El LED de estado de WPS azul situado en la parte frontal de la base de la unidad parpadeará.

### Paso 2:

Pulse el botón WPS del router o punto de acceso inalámbrico durante 60 segundos. En algunos routers, es posible que se requiera reiniciar sesión en la interfaz web y hacer clic a continuación en un botón en pantalla para activar la función WPS. Si no está seguro de dónde está el botón WPS en el router o punto de acceso, consulte el manual de usuario del router.

La DCS-5222L creará automáticamente una conexión inalámbrica con el router. Mientras se establece la conexión, el LED verde parpadeará y la cámara se reiniciará.



# PORTAL DE mydlink

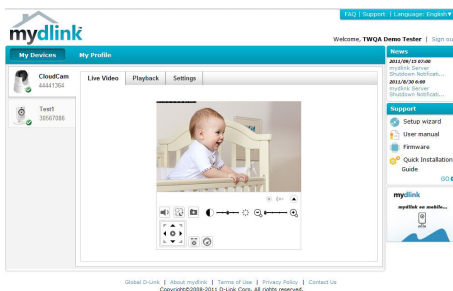
Después de registrar su cámara DCS-5222L con una cuenta mydlink en el asistente para la instalación de la cámara, podrá acceder remotamente a la cámara desde el sitio web [www.mydlink.com](http://www.mydlink.com). Una vez iniciada la sesión en la cuenta de mydlink, podrá ver una pantalla similar a la que se muestra a continuación:

## Paso 1:

Abra Internet Explorer y vaya a <http://www.mydlink.com>, a continuación, regístrese en mydlink.

## Paso 2:

Seleccione su cámara de la lista de dispositivos y aparecerá la visualización en directo de su cámara.



ESPAÑOL

ASISTENCIA TÉCNICA

[dlink.com/support](http://dlink.com/support)

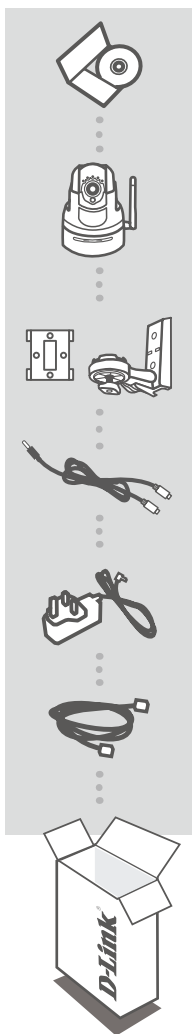
DCS-5222L

**D-Link**

17

# CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

ITALIANO



## CD DI INSTALLAZIONE

INCLUDE CONFIGURAZIONE GUIDATA E MANUALI TECNICI

## HD WIRELESS N PAN & TILT NETWORK CAMERA

DCS-5222L

## KIT DI MONTAGGIO

MONTAGGIO SU PIASTRA E SU BRACCIO SNODATO

## CAVO DI INGRESSO/USCITA AUDIO

CONSENTE DI COLLEGARE UN MICROFONO E UN  
ALTOPARLANTE

## ALIMENTATORE

ADATTATORE

## CAVO ETHERNET (UTP CAT5)

CONSENTE DI COLLEGARE LA VIDEOCAMERA AL ROUTER  
DURANTE LA CONFIGURAZIONE

Se uno di questi articoli non sono inclusi nella confezione,  
rivolgersi al rivenditore.

# REQUISITI DI SISTEMA

- Un router (consigliato un router cloud D-Link)
- Connessione Internet a banda larga
- Account e-mail (necessario per la registrazione al servizio mydlink)
- Computer con:
  - Microsoft Windows® 8/7/Vista/XP oppure Mac con OS X 10.6 o versione successiva
  - PC con processore da 1,3 GHz o superiore e almeno 128 MB di RAM
  - Internet Explorer 7, Firefox 12, Safari 4 oppure Chrome 20 o versioni successive con Java installato e abilitato
  - Rete Ethernet 10/100 o rete wireless 802.11g/n esistente

ITALIANO

# CONFIGURAZIONE DEL PRODOTTO

## UTENTE WINDOWS

### Passo 1:

Collegare un'estremità del cavo Ethernet incluso al connettore del cavo di rete presente sul pannello posteriore del dispositivo DCS-5222L e l'altra estremità alla rete.

### Passo 2:

Collegare un'estremità del cavo dell'alimentatore esterno al connettore di ingresso alimentazione CC presente sul pannello posteriore del dispositivo DCS-5222L, quindi collegare l'altra estremità a una presa a muro o a una presa multipla. Il dispositivo è alimentato se il LED di alimentazione verde nella parte anteriore della base dell'unità è acceso.

### Passo 3:

Inserire il CD del driver del dispositivo DCS-5222L nell'unità CD-ROM. Se la funzione di esecuzione automatica del CD non si avvia automaticamente sul computer, fare clic su **Start > Esegui**. Nella casella Esegui digitare **U:\autorun.exe** (dove U: rappresenta la lettera identificativa dell'unità CD-ROM) e fare clic su **OK**. Quando viene visualizzata la schermata dell'esecuzione automatica, fare clic su **Configurazione della videocamera cloud** ed attenersi alle istruzioni visualizzate.

### Passo 4:

Fare clic sul pulsante **Inizio** per avviare la procedura guidata, quindi attenersi alle istruzioni dell'Installazione guidata per completare la configurazione della videocamera.



# CONFIGURAZIONE DEL PRODOTTO

## UTENTE MAC

Inserire il CD-ROM di installazione nell'unità CD del computer. Sulla scrivania aprire l'unità CD e fare doppio clic sul file **SetupWizard**.



SetupWizard

Entro 20-30 secondi verrà aperta la Configurazione guidata che guiderà l'utente passo passo nel processo di installazione, dal collegamento dei dispositivi hardware fino alla configurazione della videocamera e alla registrazione con l'account mylink.



**Nota:** per il corretto funzionamento del portale mylink è richiesto Java™.

Per ulteriori istruzioni, fare riferimento alle pagine delle domande frequenti su mylink all'indirizzo <https://eu.mylink.com/faq/mylink>

## CONFIGURAZIONE WPS

In alternativa, è possibile creare una connessione WPS se supportata dal router o dal punto di accesso. Per creare una connessione WPS:

### Passo 1:

Premere e tenere premuto il pulsante WPS sul lato della videocamera per tre secondi. Il LED di stato WPS blu nella parte anteriore della base dell'unità lampeggerà.

### Passo 2:

Entro 60 secondi, premere il pulsante WPS sul router o sul punto di accesso wireless. In alcuni router potrebbe essere necessario accedere all'interfaccia Web, quindi fare clic su un pulsante visualizzato per attivare la funzionalità WPS. Se non si è certi dell'ubicazione del pulsante WPS sul router o sul punto di accesso di cui si dispone, fare riferimento al manuale dell'utente del router.

Il dispositivo DCS-5222L creerà automaticamente una connessione wireless al router. Durante la connessione, il LED verde lampeggia e la videocamera viene riavviata.

# PORTALE mydlink

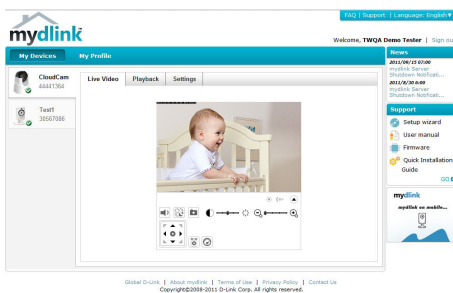
Dopo aver registrato la videocamera DCS-5222L con un account mydlink nell'installazione guidata della videocamera, sarà possibile accedere in remoto alla videocamera dal sito Web [www.mydlink.com](http://www.mydlink.com). Dopo aver effettuato l'accesso all'account mydlink, verrà visualizzata una schermata simile alla seguente:

**Passo 1:**

Aprire Internet Explorer e passare a <http://www.mydlink.com>, quindi eseguire l'accesso a mydlink.

**Passo 2:**

Selezionare la videocamera nell'elenco dei dispositivi per accedere alla visualizzazione in diretta della videocamera.



ITALIANO

SUPPORTO TECNICO

[dlink.com/support](http://dlink.com/support)

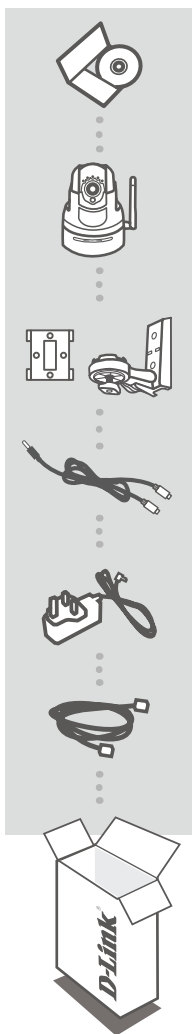
DCS-5222L

**D-Link**

21

# INHOUD VAN VERPAKKING

NEDERLANDS



## **INSTALLATIE-CD**

MET INSTALLATIEWIZARD EN TECHNISCHE  
HANDLEIDINGEN

## **HD DRAADLOZE PANNEN-KANTELEN NETWERKCAMERA**

DCS-5222L

## **MONTAGEKIT**

VERZONKEN PLAATMONTAGE EN AANGEKOPPELDE  
ARMMONTAGE

## **AUDIO IN/UIT KABEL**

SLUIT EEN MICROFOON EN LUIDSPREKER AAN

## **STROOMADAPTER**

ADAPTER

## **ETHERNET-KABEL (CAT5 UTP)**

SLUIT DE CAMERA TIJDENS INSTALLATIE AAN OP UW  
ROUTER

Neem contact op met uw verkoper wanneer items uit uw  
verpakking ontbreken.

# SYSTEEMVEREISTEN

- Een router (een D-Link Cloud Router wordt aanbevolen)
- Een breedband internetaansluiting
- An e-mail account (vereist om te registreren voor mydlink service)
- Computer met:
  - Microsoft Windows® 8/7/Vista/XP, of Mac met OS X 10.6 of hoger
  - PC met 1.3 GHz of hoger en minstens 128 MB RAM
  - Internet Explorer 7, Firefox 12, Safari 4, of Chrome 20 of hogere versie met Java geïnstalleerd en geactiveerd
  - Bestaand 10/100 Ethernet-gebaseerd netwerk of 802.11g/n draadloos netwerk

# PRODUCTINSTALLATIE

## WINDOWS GEBRUIKER

### Stap 1:

Sluit de meegeleverde Ethernetkabel aan op de netwerkkabelconnector op het onderste paneel van de DCS-5222L en bevestig deze aan het netwerk.

### Stap 2:

Bevestig de externe stroomtoevoer aan de wisselstroominvoerconnector op het onderste paneel van de DCS-5222L en sluit deze aan op uw wandstopcontact of piekbeveliger. Stroom wordt bevestigd wanneer de groene LED-stroomindicator op de voorzijde van de voet van het toestel brandt.

### Stap 3:

Plaats de DCS-5222L stuurprogramma-cd in het cd-rom-station. Ga naar **Start > Uitvoeren** wanneer de functie voor automatisch opstarten cd niet automatisch start op uw computer. In het vak uitvoeren typt u **D:\autorun.exe** (waarbij D: de stationsletter van uw cd-rom-station vertegenwoordigt) en klik op **OK**. Wanneer het autorunscherm verschijnt klikt u op **uw Cloud Camera installeren** en volg de instructies op het scherm.

### Stap 4:

Klik op de knop **Start** om de wizard te starten en volg de instructies van de Installatiewizard om de instelling van uw camera te voltooien.



# PRODUCTINSTALLATIE

## MAC-GEbruiker

Plaats de installatie-cd-rom in het cd-station van uw computer. Op het bureaublad opent u uw cd-station en dubbelklikt op het bestand **SetupWizard**.



InstallatieWizard

NEDERLANDS

Binnen 20-30 seconden opent de Installatiewizard die u stap-voor-stap doorheen het installatieproces zal begeleiden, van bij het aansluiten van uw hardware, tot het configureren van uw camera en de registratie onder uw mydlink account.



**Opgelet:** mydlink portal vereist Java™ om correct te functioneren.

Voor meer richtlijnen raadpleegt u mydlink FAQ pagina's op <https://eu.mydlink.com/faq/mydlink>

# WPS-INSTALLATIE

Of u kunt een WPS-verbinding maken indien uw router of toegangspunt WPS ondersteunt. Om een WPS-verbinding te maken:

### Stap 1:

Houd de WPS-knop op de zijkant van de camera gedurende drie seconden ingedrukt. Het blauwe WPS statuslampje op de voorzijde van de voet van het toestel knippert.

### Stap 2:

Druk binnen de 60 seconden op de WPS-knop op uw draadloze router of toegangspunt. Op sommige routers moet u mogelijk inloggen in de webinterface en vervolgens op een knop op het scherm klikken om de WPS-functie te activeren. Raadpleeg de gebruikershandleiding van uw router indien u niet zeker weet waar de WPS-knop zich op uw router of toegangspunt bevindt.

De DCS-5222L maakt automatisch een draadloze verbinding met uw router. Tijdens de verbinding gaat het groene lampje knipperen en uw camera start opnieuw op.



# mydlink PORTAL

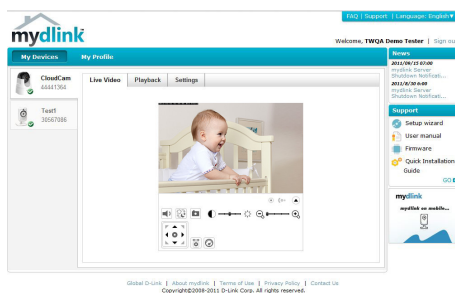
Na de registratie van uw DCS-5222L met een mydlink account in de Camera Installation Wizard, heeft u van op afstand toegang tot uw camera vanaf de [www.mydlink.com](http://www.mydlink.com) website. Na het inschrijven op uw mydlink account, ziet u een scherm zoals het volgende:

## Stap 1:

Open Internet Explorer en ga naar <http://www.mydlink.com>, schrijf u vervolgens in op mydlink.

## Stap 2:

Selecteer uw camera in de lijst met toestellen en de Live View van uw camera verschijnt.



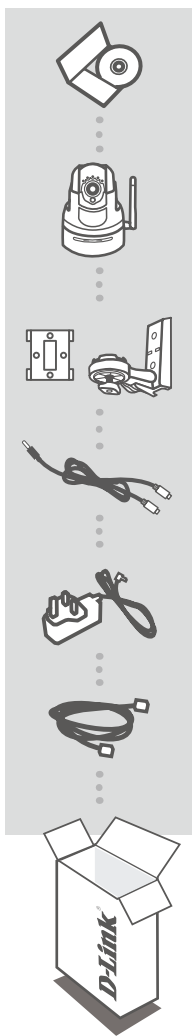
NEDERLANDS

TECHNISCHE ONDERSTEUNING

[dlink.com/support](http://dlink.com/support)

# ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA

POLSKI



## **PŁYTA INSTALACYJNA**

ZAWIERA KREATOR INSTALACJI ORAZ INSTRUKCJE  
OBSŁUGI

## **PRZECHYLNĄ KAMERĄ BEZPRZEWODOWĄ HD DO SIECI WIRELESS N**

DCS-5222L

## **ZESTAW DO MONTAŻU**

PŁYTA MONTAŻOWA PROSTA I PŁYTA MONTAŻOWA SKŁADANA

## **KABEL WE/WY AUDIO**

PODŁĄCZ MIKROFON I GŁOŚNIK

## **ZASILACZ**

ZASILACZ

## **KABEL ETHERNET (CAT5 UTP)**

PODCZAS INSTALACJI PODŁĄCZ KAMERĘ DO ROUTERA

Jeśli w opakowaniu brakuje któregoś z tych elementów,  
skontaktuj się ze sprzedawcą.

# WYMAGANIA SYSTEMOWE

- Router (zalecany jest router Cloud firmy D-Link)
- Szerokopasmowe łącze internetowe
- Konto poczty e-mail (wymagane do rejestracji w usłudze mydlink)
- Komputer o następującej konfiguracji:
  - Microsoft Windows® 8/7/Vista/XP lub Mac z systemem OS X 10.6 lub nowszym
  - Komputer z procesorem 1,3 GHz lub szybszym i co najmniej 128 MB RAM
  - Internet Explorer 7, Firefox 12, Safari 4 lub Chrome 20 lub nowsza wersja z zainstalowaną i włączoną wtyczką Java
  - Dostępna sieć 10/100 Mb/s Ethernet lub bezprzewodowa 802.11g/n

# INSTALACJA PRODUKTU

## UŻYTKOWNICY SYSTEMU WINDOWS

### Etap 1:

Podłącz dołączony kabel Ethernet do gniazda wewnątrz kamery, a następnie podłącz kabel do sieci.

### Etap 2:

Przymocuj zewnętrzny zasilacz do złącza zasilania prądem stałym na dolnym panelu DCS-5222L i podłącz go do gniazda w ścianie lub listwy rozdzielczej zasilania. Zasilanie jest włączone, jeśli świeci się zielona dioda LED zasilania w przedniej części podstawy urządzenia.

### Etap 3:

Włóż płytę z kreatorem instalacji do napędu CDROM. Jeśli funkcja automatycznego uruchomienia (autorun) nie uruchomi się automatycznie, przejdź do **Start > Uruchom**. W polu uruchamiania wprowadź **D:\autorun.exe** (gdzie D: jest literą Twojego napędu CD-ROM) i kliknij **OK**. Kiedy pojawi się okno automatycznego uruchamiania, kliknij **Skonfiguruj kamerę Cloud**, a następnie postępuj według instrukcji na ekranie.

### Etap 4:

Kliknij przycisk **Start**, aby uruchomić kreator, a następnie postępuj zgodnie z instrukcjami Kreatora instalacji, aby zakończyć konfigurowanie urządzenia.



# INSTALACJA PRODUKTU

## UŻYTKOWNICY KOMPUTERA MAC

Włóż płytę instalacyjną do napędu CD komputera. Na pulpicie otwórz zawartość płyty CD i kliknij dwukrotnie plik **SetupWizard**.



Kreator instalacji SetupWizard

Po upływie 20-30 sekund otworzy się Kreator instalacji, który poprowadzi Cię przez proces instalacji, podczas którego zainstalujesz składniki sprzętowe, skonfigurujesz kamerę i zarejestrujesz ją na koncie mydlink.

POLSKI



**Uwaga:** do poprawnego działania portal mydlink wymaga środowiska Java™.

Więcej wskazówek można znaleźć na stronie Często zadawane pytania portalu mydlink pod adresem <https://eu.mydlink.com/faq/mydlink>

# INSTALACJA WPS

Możesz również utworzyć połączenie WPS, jeśli twój router lub punkt dostępu obsługuje połączenie WPS. Aby utworzyć połączenie WPS:

### Etap 1:

Przyciśnij i przytrzymaj przez trzy sekundy przycisk WPS zlokalizowany z boku kamery. Niebieska dioda LED połączenia WPS nad przyciskiem zacznie migać.

### Etap 2:

Naciśnij przycisk WPS na routerze bezprzewodowym lub punkcie dostępu i przytrzymaj go przez 60 sekund. W niektórych routerach, w celu włączenia funkcji WPS, może zająć potrzeba zalogowania się do interfejsu sieciowego i kliknięcia przycisku znajdującego się na ekranie. Jeśli nie wiesz, gdzie znajduje się przycisk WPS na routerze lub punkcie dostępu, skorzystaj z instrukcji obsługi routera.

Urządzenie DCS-5222L automatycznie ustawi połączenie bezprzewodowe z routerem. Podczas nawiązywania połączenia zaświeci się zielona dioda LED i kamera uruchomi się ponownie.

# mydlink PORTAL

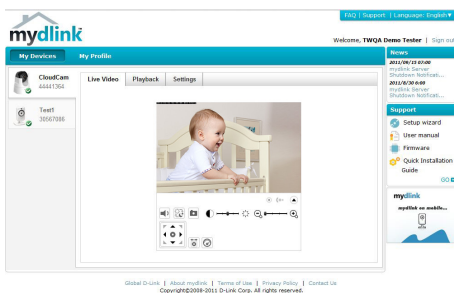
Po rejestracji kamery na koncie mydlink, dostęp do kamery będzie możliwy poprzez stronę [www.mydlink.com](http://www.mydlink.com). Po zalogowaniu do konta mydlink pojawi się ekran podobny do tego:

## Etap 1:

Otwórz przeglądarkę Internet Explorer i przejdź na stronę <http://www.mydlink.com>, a następnie zaloguj się na konto mydlink.

## Etap 2:

Wybierz kamerę z listy urządzeń. Pojawi się podgląd na żywo z kamery.



POLSKI

POMOC TECHNICZNA

[dlink.com/support](http://dlink.com/support)

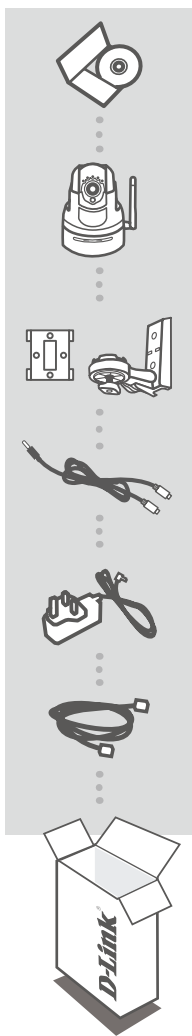
DCS-5222L

**D-Link**

29

# OBSAH BALENÍ

ČESKY



## INSTALAČNÍ CD

OBSAHUJE PŘÍRUKU NASTAVENÍ A TECHNICKÉ NÁVODY

## HD BEZDRÁTOVÁ A SÍŤOVÁ KAMERA S FUNKCÍ POSUN/NAKLONĚNÍ

DCS-5222L

## MONTÁŽNÍ SADA

MONTÁŽ VYROVNANÉ DESKY A MONTÁŽ RAMENE S KLOUBEM

## KABEL AUDIO IN/OUT

PŘIPOJENÍ MIKROFONU A REPRODUKTORU

## NAPÁJECÍ ADAPTÉR

ADAPTÉR

## ETHERNETOVÝ KABEL (CAT5 UTP)

PŘI NASTAVENÍ PŘIPOJTE KAMERU KE SVĚMU SMĚROVAČI

Pokud některá z uvedených položek v balení chybí, kontaktujte prosím svého prodejce.

# POŽADAVKY NA SYSTÉM

- Směrovač (doporučuje se cloudový směrovač D-Link)
- Širokopásmové internetové připojení
- E-mailový účet (potřebný k registraci pro službu mydlink)
- Počítač s:
  - Microsoft Windows® 8/7/Vista/XP, nebo Mac with OS X 10.6 nebo vyšší
  - PC s 1,3 GHz nebo vyšší a nejméně 128 MB RAM
  - Internet Explorer 7, Firefox 12, Safari 4, nebo Chrome 20 nebo vyšší verze s nainstalovanou a povolenou Javou
  - Existující ethernetová síť 10/100 Mbit/s nebo bezdrátová síť 802.11g/n

# NASTAVENÍ VÝROBKU

## UŽIVATEL WINDOWS

### Krok 1:

Zapojte přibalený ethernetový kabel do konektoru pro síťový kabel na spodní straně kamery DCS-5222L a připojte jej k síti.

### Krok 2:

Zapojte externí napájecí adaptér do napájecího konektoru na spodní straně kamery DCS-5222L a poté do zásuvky nebo prodlužovacího kabelu. Napájení je potvrzeno, když zelená LED kontrolka napájení na přední straně základny jednotky svítí.

### Krok 3:

Vložte CD s ovladači kamery DCS-5222L do jednotky CD-ROM. Pokud se CD automaticky nespustí, vyberte volbu **Start > Spustit**. Do pole příkazu zadejte **D:\autorun.exe** (kde D: je písmeno jednotky CD-ROM) a klikněte na tlačítko **OK**. Až se objeví automaticky spouštěná obrazovka, klikněte na volbu **Nastavení cloudové kamery** a postupujte podle pokynů na obrazovce.

### Krok 4:

Kliknutím na tlačítko **Start** spusťte průvodce instalací a podle pokynů dokončete nastavení kamery.



# NASTAVENÍ VÝROBKU

## UŽIVATEL MAC

Vložte instalační disk CD-ROM do jednotky CD počítače. Na pracovní ploše otevřete jednotku CD a dvakrát klikněte na soubor **SetupWizard**.



Průvodce nastavením

Během 20–30 sekund se otevře průvodce nastavením, který vás krok za krokem provede procesem instalace od připojení hardwaru po konfiguraci kamery a její registraci k vašemu účtu mydlink.

ČESKY



**Poznámka:** Portál mydlink ke správné funkci vyžaduje technologii Java™.

Další pokyny najdete na stránkách s často kladenými dotazy ke službě mydlink na adrese: <https://eu.mydlink.com/faq/mydlink>

# NASTAVENÍ WPS

Pokud váš směrovač nebo přístupový bod podporuje funkci WPS, můžete volitelně vytvořit připojení WPS. Chcete-li vytvořit připojení WPS:

### Krok 1:

Stiskněte tlačítko WPS na boku kamery a podržte jej 3 sekundy. Modrá stavová LED WPS na přední straně základny jednotky bude blikat.

### Krok 2:

Do 60 sekund stiskněte tlačítko WPS na svém bezdrátovém směrovači nebo přístupovém bodu. Na některých směrovačích je třeba se přihlásit do webového rozhraní a pak aktivovat funkci WPS kliknutím na tlačítko na obrazovce. Pokud si nejste jisti, kde se na vašem směrovači nebo přístupovém bodu nachází tlačítko WPS, podívejte se do návodu ke směrovači.

Produkt DCS-5222L automaticky vytvoří bezdrátové připojení ke směrovači. Při připojování bude zelená kontrolka blikat a kamera se poté restartuje.



# PORTÁL mydlink

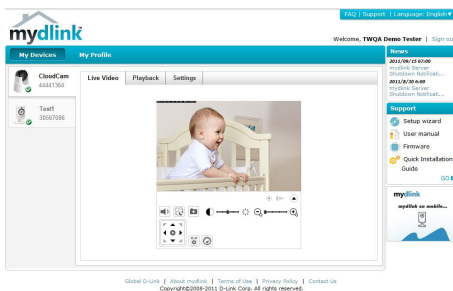
Poté, co kameru DCS-5222L v průvodci instalaci kamery zaregistrujete k účtu mydlink, budete moci ke kameře přistupovat vzdáleně z webových stránek [www.mydlink.com](http://www.mydlink.com). Po přihlášení ke svému účtu mydlink uvidíte obrazovku podobnou následující:

## Krok 1:

Otevřete Internet Explorer, přejděte na <http://www.mydlink.com> a přihlaste se k portálu mydlink.

## Krok 2:

Ze seznamu zařízení vyberte svou kameru. Zobrazí se živé video z kamery.



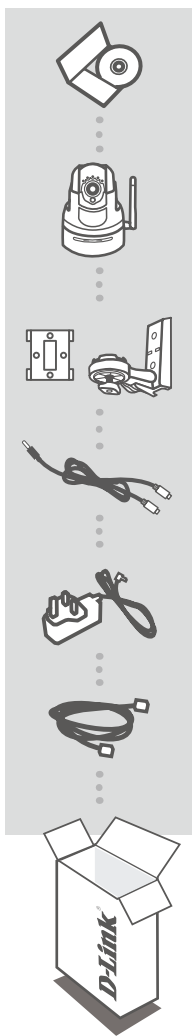
ČESKY

TECHNICKÁ PODPORA

[dlink.com/support](http://dlink.com/support)

# A CSOMAG TARTALMA

MAGYAR



## TELEPÍTŐ CD

TARTALMAZZA A TELEPÍTŐ VARÁZSLÓT ÉS A MŰSZAKI KÉZIKÖNYVEKET

## HD VEZETÉK NÉLKÜLI N PÁSZTÁZÓ/DÖNTHETŐ HÁLÓZATI KAMERA

DCS-5222L

## SZERELÉSI KÉSZLET

LEMEZES SZERELÉSI LEHETŐSÉG KARRAL

## HANG BE/KI KÁBEL

MIKROFON ÉS HANGSZÓRÓ CSATLAKOZTATÁSA

## TÁPADAPTER

ADAPTER

## ETHERNET KÁBEL (CAT5 UTP)

BEÁLLÍTÁS KÖZBEN CSATLAKOZTASSA A KAMERÁT A ROUTERHEZ

Ha ezen elemek bármelyike hiányzik a csomagolásból, vegye fel a kapcsolatot viszonteladójával.

# RENDSZERKÖVETELMÉNYEK

- Router (D-Link Cloud Router ajánlott)
- Szélessávú internetkapcsolat
- E-mail fiók (szükséges a mydlink szolgáltatások regisztrációjához)
- Számítógép:
  - Microsoft Windows® 8/7/Vista/XP, vagy Mac OS X 10.6 vagy újabb operációs rendszerrel
  - 1,3 GHz vagy több, és legalább 128 MB RAM
  - Internet Explorer 7, Firefox 12, Safari 4 vagy Chrome 20 vagy újabb verziók telepített és engedélyezett Java-val
  - Létező 10/100 Ethernet-alapú hálózat vagy 802.11g/n vezeték nélküli hálózat

# TERMÉKBEÁLLÍTÁS

## WINDOWS FELHASZNÁLÓK

### 1. lépés:

Csatlakoztassa a csomagban található Ethernet kábelt a hálózati kábel csatlakozójához a(z) DCS-5222L alulsó panelén, majd csatlakoztassa a hálózathoz.

### 2. lépés:

Csatlakoztassa a külső tápellátást a DC tápbemeneti konnektorhoz a(z) DCS-5222L alulsó panelén, majd csatlakoztassa azt a fali aljzatba vagy elosztóba. Tápellátás akkor történik, ha a zöld LED-tápjelző az egység elülső oldalán kigyullad.

### 3. lépés:

Helyezze be a(z) DCS-5222L illesztőprogram CD-jét a CD-ROM-meghajtóba. Amennyiben a CD Autorun funkciója nem indul el automatikusan, menjen a **Start > Run** menübe. A futtatási mezőbe írja be a **D:\autorun.exe** szöveget (ahol a D: a CD-ROM-meghajtó betűjele) és kattintson az **OK** gombra. Amikor megjelenik az automatikus futtatás képernyője, kattintson a **Cloud kamera beállítása** gombra és kövesse a képernyőn megjelenő utasításokat.

### 4. lépés:

Kattintson a **Start** gombra a varázsló indításához, és kövesse a Telepítő varázsló utasításait a kamera beállításának elvégzéséhez.



# TERMÉKBEÁLLÍTÁS

## MAC-FELHASZNÁLÓK

Helyezze a telepítő CD-ROM-ot a számítógép CD-meghajtójába. Nyissa meg az asztalon a CD-meghajtót, majd kattintson duplán a **SetupWizard** fájlra.



SetupWizard

Kb. 20-30 másodpercen belül megnyílik a Telepítő varázsló, amely lépésről lépésre végigvezeti Önt a kamera hardverhez történő csatlakoztatásán, a konfigurálási folyamaton és a regisztráláson az Ön mydlink fiókjában.



MAGYAR

**Megjegyzés:** A mydlink portál helyes működéséhez Java™ szükséges.

További útmutatásért hivatkozzon a mydlink GYIK oldalaira: <https://eu.mydlink.com/faq/mydlink>

## WPS BEÁLLÍTÁSA

Másik opcióként létrehozhat WPS-kapcsolatot, ha az Ön routere vagy hozzáférési pontja támogatja a WPS-t. A WPS-kapcsolat létrehozásához:

### 1. lépés:

Nyomja meg és tartsa lenyomva a WPS gombot a kamera oldalán három másodpercen keresztül. A kék WPS állapotjelző az egység elülső oldalán villogni fog.

### 2. lépés:

60 másodpercen belül nyomja meg a WPS gombot a vezeték nélküli routeren vagy hozzáférési ponton. Bizonyos routerek esetében a WPS funkció aktiválásához egy web felületre kell bejelentkeznie, és ott kattintania a képernyőn látható aktiváló gombra. Amennyiben nem biztos, hol található a WPS gomb az Ön routerén vagy hozzáférési pontján, nézze meg a router használati utasítását.

A(z) DCS-5222L automatikusan vezeték nélküli kapcsolatot hoz létre az Ön routerével. Csatlakozás közben a zöld jelzőfény villogni fog, a kamera pedig újraindul.

# mydlink PORTÁL

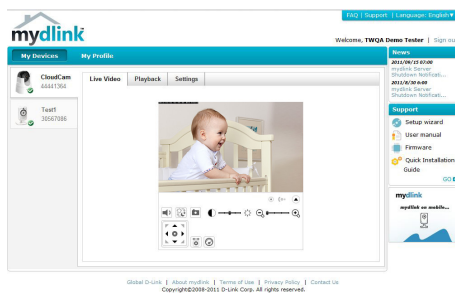
A(z) DCS-5222L kamera mydlink fiókkal történő regisztrálása után a Kamera telepítő varázslójában már távolról el fogja tudni érni a kamerát a [www.mydlink.com](http://www.mydlink.com) weboldaltól. A mydlink fiókba történő belépés után az alábbihoz hasonló képernyőt fog látni:

## 1. lépés:

Nyissa meg az Internet Explorer böngészőt, menjen a <http://www.mydlink.com> weboldalra és jelentkezzen be a mydlink-be.

## 2. lépés:

Válassza ki kameráját az eszközlístáról, és megjelenik a kamera élő képe.



MAGYAR

TECHNIKAI TÁMOGATÁS

[dlink.com/support](http://dlink.com/support)

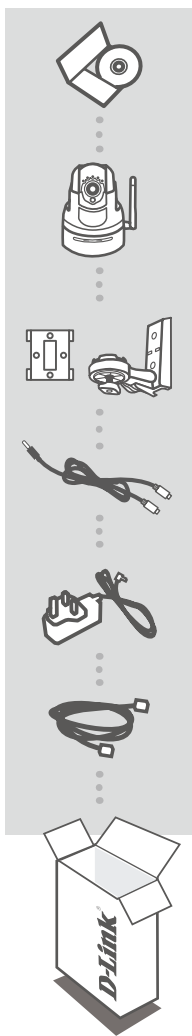
DCS-5222L

**D-Link**

37

# INNHOOLD I PAKKEN

NORSK



## INSTALLERINGS-CD

INKLUDERER INSTALLERINGSVEIVISER OG TEKNISKE  
BRUKSANVISNINGER

## HD PANORER & SKRÅSTILL TRÅDLØST N-NETTVERKSKAMERA

DCS-5222L

## MONTERINGSSETT

PLAN-PLATEMONTERING OG LEDD-ARMMONTERING

## LYD INN/UT-KABEL

KOBLE TIL EN MIKROFON OG HØYTTALER

## STRØMADAPTER

ADAPTER

## ETHERNETKABEL (CAT5 UTP)

KOBLE KAMERAET TIL RUTEREN UNDER OPPSETT

Hvis noen av postene mangler må du kontakte forhandleren.

# SYSTEMKRAV

- En ruter (D-Link-skyruter anbefales)
- En bredbåndstilkobling
- En e-postkonto (som kreves for å registrere seg for mydlink-tjenesten )
- Datamaskin med:
  - Microsoft Windows® 8/7/Vista/XP, eller Mac med OS X 10.6 eller nyere
  - PC med 1,3 GHz eller høyere og minst 128 MB RAM
  - Internet Explorer 7, Firefox 12, Safari 4 eller Chrome 20 eller nyere versjon med Java installert og aktivert
  - Eksisterende 10/100 Ethernet-basert nettverk eller 802.11g/n-trådløst nettverk

# PRODUKTOPPSETT

## WINDOWS-BRUKER

### Trinn 1:

Koble den medfølgende Ethernet-kabelen til nettverkskabelkontakten på nedre panelet på DCS-5222L og koble den til nettverket.

### Trinn 2:

Koble den eksterne strømforsyningen til DC-strømkontakten på nedre panelet på DCS-5222L og koble den til stikkontakten eller en strømskinne. Strømmen blir bekreftet når den grønne LED-strømindikator på forsiden av sokkelen på enheten lyser.

### Trinn 3:

Sett DCS-5222L-driver-CD-en i CD-ROM-stasjonen. Hvis CD-en ikke starter automatisk på datamaskinen, gå til **Start > Kjør**. I kjørboksen kan du skrive **D:\autorun.exe** (hvor D: representerer stasjonsbokstaven for CD-ROM-stasjonen) og klikk på **OK**. Når autokjør-skjermen vises, klikk på **Sett opp ditt skykamera** og følg instruksjonene på skjermen.

### Trinn 4:

Klikk på **Start**-knappen for å starte veiviseren, og følg instruksjonene fra installasjonsveiviseren for å fullføre oppsettet av kameraet.



# PRODUKTOPPSETT

## MAC-BRUKER

Sett installasjons CD-en i datamaskinens CD-stasjonen. På skrivebordet kan du åpne CD-stasjonen og dobbeltklikke på **SetupWizard**-filen.



SetupWizard

Innen 20-30 sekunder vil installasjonsveiviseren åpne, som vil veilede deg trinn-for-trinn gjennom installasjonsprosessen fra å koble til maskinvaren til å konfigurere kameraet og registrere den med mydlink-kontoen din.



NORSK

**Merk:** mydlink-portalen trenger Java™ for å fungere riktig.

For flere retningslinjer, henvises det til mydlink OSS-sider på <https://eu.mydlink.com/faq/mydlink>

# WPS-OPPSETT

Alternativt kan du opprette en WPS-tilkobling hvis ruterens eller tilgangspunktet støtter WPS. For å opprette en WPS-tilkobling:

### Trinn 1:

Trykk og hold WPS-knappen på siden av kameraet i tre sekunder. Den blå WPS-status-LED-en på forsiden av sokkelen på enheten vil blinke.

### Trinn 2:

Trykk på WPS-knappen på den trådløse ruterens eller tilgangspunktets innen 60 sekunder. På noen ruterer er det mulig at du må logge inn til web-grensesnittet for å klikke på en knapp på skjermen for å aktivere WPS-funksjonen. Hvis du ikke er sikker på hvor WPS-knappen er på ruterens eller aksesspunktet, kan du se i ruterens bruksanvisning.

DCS-5222L vil automatisk opprette en trådløs tilkobling til ruterens din. Mens den kobles til, vil den grønne LED-en blinke og kameraet vil starte på nytt.



# mydlink-PORTAL

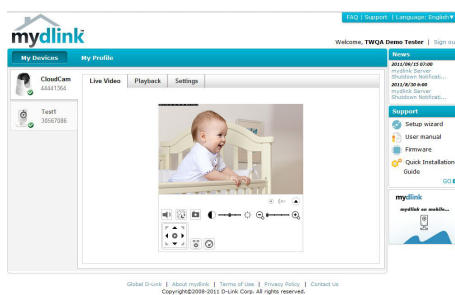
Etter registrering av ditt DCS-5222L-kamera med en mydlink-konto i kameraets installasjonsveiviseren, kan du få ekstern tilgang til kameraet fra [www.mydlink.com](http://www.mydlink.com)-nettstedet. Etter innlogging på din mydlink-konto, vil du se et skjermbilde som ligner på følgende:

## Trinn 1:

Apne Internet Explorer og gå til <http://www.mydlink.com>, og logg inn på mydlink.

## Trinn 2:

Velg kameraet fra listen over enheter, og kameraets Live-visning kommer frem.



NORSK

TEKNISK STØTTE

[dlink.com/support](http://dlink.com/support)

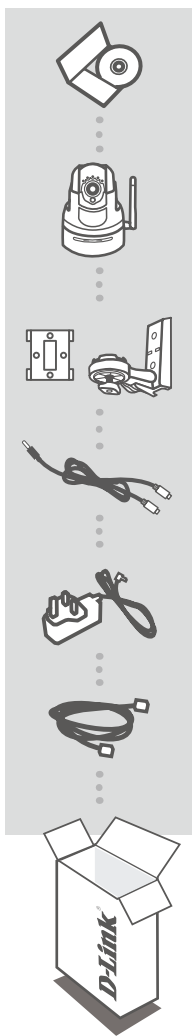
DCS-5222L

**D-Link**

41

# INDHOLD AF ÆSKE

DANSK



## **INSTALLATIONS-CD**

INDBEFATTER INDSTILLINGSVEJLEDNING OG TEKNISKE  
MANUALER

## **HD TRÅDLØST N PAN & VIP NETVÆRKSAMERA**

DCS-5222L

## **MONTERINGSSÆT**

MONTERING AF GLATPLADE OG AF LEDDELT ARM

## **AUDIO IND/UD-KABEL**

TILSLUT MIKROFON OG HØJTALER

## **SPÆNDINGSADAPTER**

ADAPTER

## **ETHERNET-KABEL (CAT5 UTP)**

TILSLUT KAMERAET TIL ROUTEREN UNDER  
INDSTILLINGEN

Hvis én eller flere dele mangler i æsken, skal du kontakte  
forhandleren.

# SYSTEMKRAV

- En router (en D-Link Cloud-router anbefales)
- En internet-bredbåndsforbindelse
- En e-mail-konto (nødvendig for at registrere hos mydlink-tjenesten)
- Computer med:
  - Microsoft Windows® 8/7/Vista/XP eller Mac med OS X 10.6 eller højere
  - PC med 1,3 GHz eller højere og mindst 128 MB RAM
  - Internet Explorer 7, Firefox 12, Safari 4, eller Chrome 20 eller højere version med Java installeret og aktiveret
  - Eksisterende 10/100 Mb/s ethernet-baseret netværk eller 802.11g/n trådløst netværk

# INDSTILLING AF PRODUKTET

## WINDOWS-BRUGER

### Trin 1:

Tilslut det medfølgende ethernet-kabel til netværkskabelstikket i bundpanelet på DCS-5222L, og forbind det til netværket.

### Trin 2:

Tilslut den eksterne strømforsyning til DC-indgangsstikket i bundpanelet på DCS-5222L, og tilslut den til en stikkontakt eller forlængerledning. Spænding bekræftes, når den grønne LED-spændingsindikator på forsiden af enhedens basis tændes.

### Trin 3:

Indsæt DCS-5222L driver-CD'en i CD-drevet. Hvis CD autorun-funktionen ikke automatisk starter på computeren, går du til **Start > Kør**. I feltet Kør skriver du **D:\autorun.exe** (hvor D: repræsenterer drevbogstavet for dit CD-drev) og klikker på **OK**. Når autorun-skærmen fremkommer, klikkes på **Set up your Cloud Camera** [Indstil Cloud-kameraet], og vejledningerne på skærmen følges.

### Trin 4:

Klik på knappen **Start** for at starte guiden, og følg vejledningerne fra Installationsguiden for at afslutte indstillingen af kameraet.



# INDSTILLING AF PRODUKTET

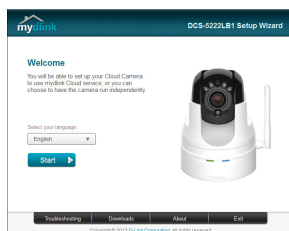
## MAC-BRUGER

Indsæt installations-CD'en i computerens CD-drev. På computerens skrivebord åbnes CD-drevet og dobbeltklikkes på filen **SetupWizard** [Indstillingsguide].



Indstillingsguide

Inden for 20-30 sekunder vil Indstillingsguiden åbne, som trin-for-trin fører dig gennem installationsprocessen fra tilslutning af din hardware til konfiguration af dit kamera og registrering af det på din mydlink-konto.



DANSK

**Bemærk:** mydlink-portalen kræver, at Java™ fungerer korrekt.

For yderligere vejledninger henvises til mydlink's FAQ-sider [ofte stillede spørgsmål] på <https://eu.mydlink.com/faq/mydlink>

## WPS-INDSTILLING

Hvis din router eller dit access-punkt understøtter WPS, kan du også oprette en WPS-forbindelse. Sådan opretter du en WPS-forbindelse:

### Trin 1:

Tryk på og hold WPS-knappen på siden af kameraet inde i 3 sekunder. Den blå WPS-status-LED på forsiden af enhedens basis vil blinke.

### Trin 2:

Tryk på WPS-knappen på den trådløse router eller det trådløse access-punkt inden for 60 sekunder. På nogle routere skal du muligvis logge på web-brugerfladen og derefter klikke på en knap på skærmen for at aktivere WPS-funktionen. Hvis du ikke er sikker på, hvor WPS-knappen er på routeren eller access-punktet, henvises der til routerens brugervejledning.

DCS-5222L opretter automatisk en trådløs forbindelse til routeren. Mens forbindelsen oprettes, blinker den grønne LED, og kameraet genstarter.

# mydlink-PORTAL

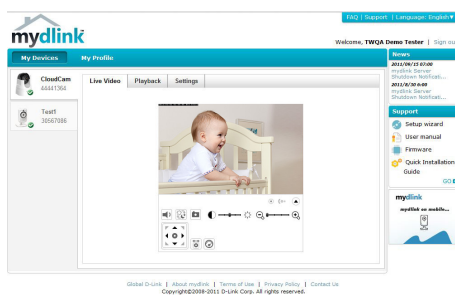
Efter registrering af DCS-5222L-kameraet på en mydlink-konto i kameraets Installationsguide vil du kunne få fjernadgang til kameraet fra hjemmesiden [www.mydlink.com](http://www.mydlink.com). Efter indlogging til din mydlink-konto vil du se en skærm, der ligner denne:

## Trin 1:

Åbn Internet Explorer, og gå til <http://www.mydlink.com>, log derefter på mydlink.

## Trin 2:

Vælg dit kamera fra listen over enheder, og dit kameras Live View vil komme frem.



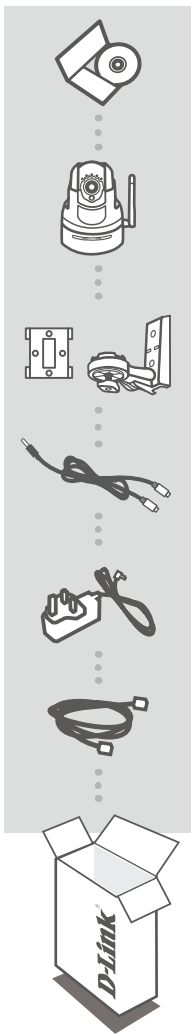
DANSK

TEKNISK SUPPORT

[dlink.com/support](http://dlink.com/support)

# PAKKAUKSEN SISÄLLYS

SUOMI



## **ASENNUS-CD**

SISÄLTÄÄ OHJATUN ASENNUKSEN JA TEKNISET OPPAAT

## **HD WIRELESS N PAN & TILT -VERKKOKAMERA**

DCS-5222L

## **KIINNITYSSARJA**

LEVYKIINNITYS JA KÄÄNTÖVARSIKIINNITYS

## **ÄÄNITULO-/ -LÄHTÖKAAPELI**

LIITÄ MIKROFONI JA KAIUTIN

## **VIRTASOVITIN**

SOVITIN

## **ETHERNET (CAT5 UTP) -KAAPELI**

KYTKE KAMERA REITITTIMEEN ASENTAMISEN AIKANA

Jos pakkauksesta puuttuu jokin näistä osista, ota yhteyttä myyjään.

# JÄRJESTELMÄVAATIMUKSET

- Reititin (D-Link-pilvreititintä suositellaan)
- Internet-laajakaistayhteys
- Sähköpostitili (vaaditaan mydlink-palveluun rekisteröitymiseen)
- Tietokone:
  - Microsoft Windows® 8/7/Vista/XP, tai Mac, jossa OS X 10.6 tai uudempi
  - PC, jossa vähintään 1,3 GHz:n suoritin ja vähintään 128 Mt RAM
  - Internet Explorer 7 tai uudempi, Firefox 12 tai uudempi, Safari 4 tai uudempi tai Chrome 20 tai uudempi ja Java asennettuna ja käytössä
  - 10/100 Ethernet -verkko tai langaton 802.11g/n-verkko

## TUOTTEEN ASETUKSET

### WINDOWS-KÄYTTÄJÄ

#### Vaihe 1:

Kytke toimitettu Ethernet-kaapeli DCS-5222L:n pohjassa olevaan verkkokaapelin liittimeen ja kytke se sitten verkkoon.

#### Vaihe 2:

Liitä ulkoinen virtalähde DCS-5222L:n pohjassa olevaan tasavirtaliittimeen ja kytke se sitten verkkopistorasiaan tai jatkopistorasiaan. Laite saa virtaa, kun virran merkkivalo laitteen alustan etusivulla palaa.

#### Vaihe 3:

Laita DCS-5222L Driver -CD-levy CD-ROM-asemaan. Mikäli CD:n autorun-toiminto ei käynnisty automaattisesti, valitse **Käynnistä > Suorita**. Kirjoita Suorita-kenttään **D:\autorun.exe** (missä D: on CD-ROM-aseman kirjain) ja valitse **OK**. Kun autorun-näyttö tulee esille, valitse **Asenna pilvikamera** ja seuraa näytölle tulevia ohjeita.

#### Vaihe 4:

Käynnistä ohjattu toiminto napsauttamalla **Käynnistä**-painiketta ja päättää sitten kameran asennus noudattamalla ohjatun asennuksen ohjeita.



# TUOTTEEN ASETUKSET

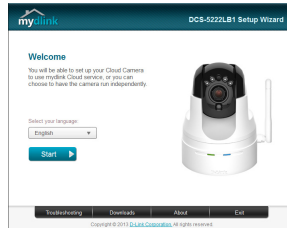
## MAC-KÄYTTÄJÄ

Laita asennus-CD-ROM-levy tietokoneen CD-asemaan. Avaa työpöydällä CD-asema ja kaksoisnapsauta **SetupWizard**-tiedostoa.



SetupWizard

20 - 30 sekunnin sisällä avautuu ohjattu asennus, joka ohjaa sinut vaiheittain asennusprosessin läpi laitteiston kytkemisestä kamerasäätämiseen ja rekisteröintiin mydlink-tilillesi.



**Huomaa:** mydlink-portaali edellyttää toimivaa Java™-ohjelmistoa.

Lisäohjeita on mydlinkin usein kysyttyjen kysymysten sivuilla osoitteessa <https://eu.mydlink.com/faq/mydlink>

## WPS-ASETUKSET

Vaihtoehtoisesti voit luoda WPS-yhteyden, jos reitittimesi tai tukiasemasasi tukee WPS-yhteyksikäyttöä. Luo WPS-yhteys seuraavasti:

### Vaihe 1:

Paina kamerasivussa olevaa WPS-painiketta 3 sekunnin ajan. Sininen WPS-tilan merkkivalo laitteen alustan etusivulla välkky.

### Vaihe 2:

Paina langattoman reitittimen tai tukiaseman WPS-painiketta 60 sekunnin sisällä. Joissakin reitittimissä WPS:n aktivoiminen saattaa edellyttää web-käyttöliittymään kirjautumista ja ruudulla näkyvän virtuaalipainikkeen painamista. Katso tarvittaessa reitittimen tai tukiaseman käyttöoppaasta, missä WPS-painike sijaitsee.

DCS-5222L luo automaattisesti langattoman yhteyden reitittimeen. Yhteyden luonnin aikana vihreä merkkivalo vilkkuu ja kamera käynnistyy uudelleen.



# mydlink-PORTAALI

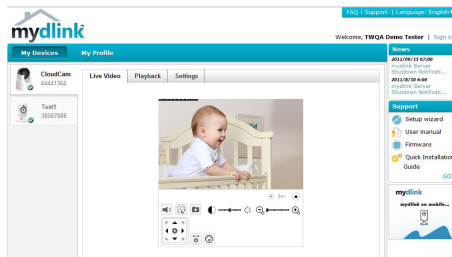
Kun olet rekisteröinyt DCS-5222L-kameran mydlink-tilille ohjatussa kameran asennuksessa, voit etäkäyttää kameraa [www.mydlink.com](http://www.mydlink.com)-sivustolta. Kirjauttuasi mydlink-tilille näet seuraavan kaltaisen näytön:

## Vaihe 1:

Avaa Internet Explorer, siirry osoitteeseen <http://www.mydlink.com> ja kirjaudu mydlink-tilille.

## Vaihe 2:

Valitse laiteluettelosta kamerasi, jolloin esille tulee kamerasi elävä kuva.



SUOMI

TEKNINEN TUKI

[dlink.com/support](http://dlink.com/support)

DCS-5222L

**D-Link**

49

# FÖRPACKNINGS- INNEHÅLL



## **INSTALLATIONS-CD**

INNEHÅLLER INSTALLATIONSGUIDE OCH TEKNISKA  
HANDBÖCKER

## **TRÅDLÖS HD N-NÄTVERKSKAMERA MED PANORERING/LUTNING**

DCS-5222L

## **MONTERINGSSATS**

MONTERING MED FÖRSÄNKT PLATTA OCH LEDAD ARM

## **LJUD IN/UT-KABEL**

ANSLUT EN MIKROFON OCH HÖGTALARE

## **NÄTADAPTER**

ADAPTER

## **ETHERNET-KABEL (CAT5 UTP)**

ANSLUT KAMERAN TILL ROUTERN UNDER INSTALLATIONEN

Om någon av artiklarna saknas i förpackningen var vänlig  
kontakta din återförsäljare.

SVENSKA

# SYSTEMKRAV

- En router (en D-Link molnrouter rekommenderas)
- En Internetanslutning med bredband
- Ett e-postkonto (krävs för att registrera sig för mydlink-tjänst)
- Dator med:
  - Microsoft Windows® 8/7/Vista/XP, eller Mac med OS X 10.6 eller högre
  - Dator med 1,3 GHz eller mer och minst 128 MB RAM
  - Internet Explorer 7, Firefox 12, Safari 4, eller Chrome 20 eller högre version med Java installerad och aktiverad
  - Befintligt 10/100 Ethernet-baserat nätverk eller 802.11g/n trådlöst nätverk

# PRODUKTINSTALLATION

## WINDOWS-ANVÄNDARE

### Steg 1:

Anslut den inkluderade Ethernet-kabeln till nätverkskontakten som sitter på DCS-5222L-kamerans nedre panel och anslut den till nätverket.

### Steg 2:

Anslut det externa nätaggregatet till likströmsingångskontakten som sitter på DCS-5222L-kamerans nedre panel och anslut det till ett vägguttag eller grenuttag. Strömförsörjningen bekräftas med att den gröna lysdioden på sockeln i enhetens bas för strömförsörjning lyser.

### Steg 3:

Infoga DCS-5222L-enheten i CD-enheten. Om autorun-programmet på CD:n inte startar automatiskt på datorn, gå till **Starta > Kör**. I rutan Kör anger du **D:\autorun.exe** (där D: är bokstaven för din CD-enhet) och klicka på **OK**. När autoinstallations-skärmen öppnas, klicka på **Installera din cloud-kamera** och följ instruktionerna på skärmen.

### Steg 4:

Klicka på **Start**-knappen för att starta guiden, och följ instruktionerna från installationsguiden för att avsluta installationen av kameran.



# PRODUKTINSTALLATION

## MAC-ANÄNDARE

Sätt i installations-CD:n i datorns CD-enhet. Öppna CD-enheten på skrivbordet och dubbelklicka på filen **Installationsguide**.



Installationsguide

Inom 20-30 sekunder öppnas installationsguiden, som leder dig steg för steg genom installationen, från anslutningen av utrustningen till konfigureringen av kameran, samt registrering av den på ditt mydlink-konto.



**OBS!**mydlink-portalen kräver att Java™ fungerar riktigt.

För mer hjälp, se Vanliga frågor på mydlink, på <https://eu.mydlink.com/faq/mydlink>

SVENSKA

## WPS-KONFIGURATION

Alternativt så kan du skapa en WPS-anslutning om routern eller åtkomstpunkten stöder WPS. Skapa en WPS-anslutning:

### Steg 1:

Tryck och håll nere WPS-knappen på sidan av kameran i tre sekunder. Den blå WPS-statusindikatorn på sockeln i enhetens bas blinkar.

### Steg 2:

Tryck på WPS-knappen på den trådlösa routern eller åtkomstpunkten inom 60 sekunder. På vissa routers måste du logga in till ett webbgränssnitt och sedan klicka på en knapp i webbläsaren för att aktivera WPS-funktionen. Är du osäker på var WPS-knappen sitter på routern eller åtkomstpunkten, se bruksanvisningen för routern.

DCS-5222L skapar automatiskt en trådlös anslutning till routern. Under anslutningen blinkar den gröna LED-lampan och kameran startas om.

# mydlink-PORTAL

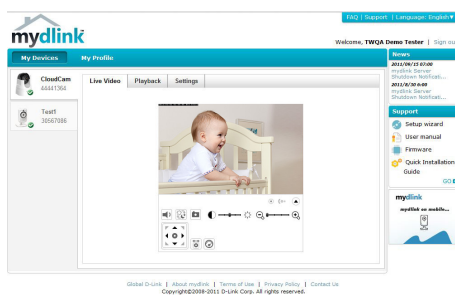
När du har registrerat DCS-5222L-kameran med ett mydlink-konto i kamerans installationsguide kan du komma åt kameran från webbplatsen [www.mydlink.com](http://www.mydlink.com). När du loggat in till ditt mydlink-konto visas en skärm som ser ut ungefär så här:

## Steg 1:

Öppna Internet Explorer och gå till <http://www.mydlink.com>, logga sedan in till mydlink.

## Steg 2:

Välj kameran i enhetslistan för att visa kamerans direktvy.



SVENSKA

TEKNISK SUPPORT

[dlink.com/support](http://dlink.com/support)

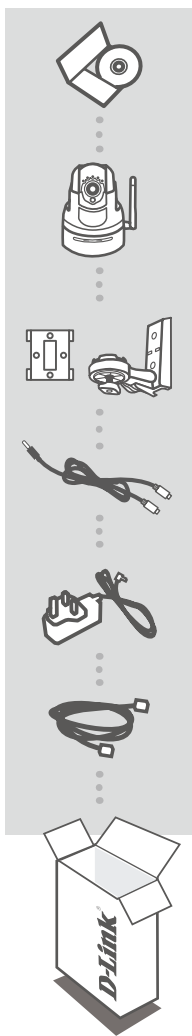
DCS-5222L

**D-Link**

53

# CONTEÚDO DA EMBALAGEM

PORTUGUÊS



## **CD DE INSTALAÇÃO**

INCLUI ASSISTENTE DE CONFIGURAÇÃO e MANUAIS TÉCNICOS

## **CÂMERA DE REDE HD SEM FIO N COM INCLINAÇÃO-PANORÂMICA**

DCS-5222L

## **KIT DE MONTAGEM**

MONTAGEM DO ESPELHO E DO SUPORTE ARTICULADO

## **CABO DE ÁUDIO DE ENTRADA/SAÍDA**

CONECTE UM MICROFONE E ALTO-FALANTE

## **ADAPTADOR DE CORRENTE**

ADAPTADOR

## **CABO ETHERNET (CAT5 UTP)**

CONECTE A CÂMERA AO ROTEADOR DURANTE A CONFIGURAÇÃO

Se um desses itens não estiver na embalagem, entre em contato com seu revendedor.

# REQUISITOS DO SISTEMA

- Um roteador (recomendado: Roteador na nuvem D-Link)
- Conexão de banda larga à Internet
- Conta de e-mail (necessária para o login no serviço do mydlink)
- Computador com:
  - Microsoft Windows® 8/7/Vista/XP, ou Mac com OS X 10.6 ou superior
  - PC com 1,3 GHz ou mais e no mínimo 128 MB RAM
  - Internet Explorer 7, Firefox 12, Safari 4 ou Chrome 20 ou versão superior com Java instalado e ativado
  - Rede Ethernet 10/100 ou rede sem fio 802.11g/n

# CONFIGURAÇÃO DO PRODUTO

## USUÁRIO DE WINDOWS

### Passo 1:

Conecte o cabo Ethernet à entrada do cabo de rede que se encontra no painel inferior do DCS-5222L e conecte-o à rede.

### Passo 2:

Conecte a fonte de alimentação externa à entrada de alimentação elétrica de corrente contínua situada no painel inferior do DCS-5222L e conecte-a à tomada de parede ou fio elétrico. Quando o LED verde acender, a alimentação elétrica estará confirmada.

### Passo 3:

Insira o CD do driver do DCS-5222L na unidade de CD-ROM. Se a função de execução automática do CD (Autorun) não iniciar automaticamente no seu computador, acesse **Iniciar > Executar**. Na caixa de execução, digite **D:\autorun.exe** (onde D: representa a unidade de CD-ROM) e clique em **OK**. Quando a tela de execução automática aparecer, clique em **Configure sua Câmera Cloud** e siga as instruções na tela.

### Passo 4:

Clique no botão **Iniciar** para abrir o assistente e siga as instruções no Assistente de instalação para concluir a configuração da câmera.



# CONFIGURAÇÃO DO PRODUTO

## USUÁRIO DO MAC

Insira o CD-ROM de instalação na unidade de CD do seu computador. Na área de trabalho, abra a unidade de CD e clique duas vezes no arquivo **SetupWizard**.



SetupWizard

O Assistente de configuração abrirá em um lapso de 20 a 30 segundos e o guiará pelos passos do processo de instalação, desde a conexão do hardware até a configuração da câmera e o registro com a conta mydlink.



**Obs.:** O portal mydlink exige o Java™ para funcionar corretamente.

Para mais informações, consulte as páginas de Perguntas Frequentes (FAQ) do mydlink em <https://eu.mydlink.com/faq/mydlink>

## CONFIGURAÇÃO WPS

Alternativamente, você pode criar uma conexão WPS se seu roteador ou ponto de acesso forem compatíveis com WPS. Para criar uma conexão WPS:

### Passo 1:

Pressione e segure o botão do WPS na lateral da câmera por três segundos. O LED azul de status do WPS na parte da frente da base da unidade piscará.

### Passo 2:

Pressione o botão do WPS no roteador ou ponto de acesso sem fio por 60 segundos. Em alguns roteadores, é preciso logar na interface na Web e depois clicar em um botão na tela para ativar a funcionalidade WPS. Se não tiver certeza de onde o botão do WPS se encontra no roteador ou ponto de acesso, consulte o manual de usuário do roteador.

O DCS-5222L criará automaticamente uma conexão sem fio ao roteador. Durante a conexão, o LED verde piscará e a câmera será reinicializada.



# Portal MYDLINK

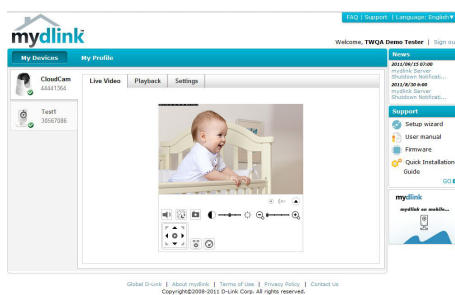
Depois de registrar sua câmera DCS-5222L com uma conta mydlink no Assistente de instalação da câmera, você poderá acessá-la remotamente no site [www.mydlink.com](http://www.mydlink.com). Após o login com sua conta mydlink, será aberta uma tela semelhante à seguinte:

## Passo 1:

Abra o Internet Explorer, acesse <http://www.mydlink.com> e faça o login no mydlink.

## Passo 2:

Selecione sua câmera na lista de dispositivos e a Exibição ao Vivo será aberta.



PORTUGUÊS

ASSISTÊNCIA TÉCNICA

[dlink.com/support](http://dlink.com/support)

DCS-5222L

**D-Link**

57

# ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ



## CD ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ

ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΕΙ ΟΔΗΓΟ ΡΥΘΜΙΣΗΣ & ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΑ



## ΑΣΥΡΜΑΤΗ ΚΑΜΕΡΑ ΔΙΚΤΥΟΥ N HD ΜΕ ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΑ ΠΕΡΙΣΤΡΟΦΗΣ ΟΡΙΖΟΝΤΙΩΣ & ΚΑΘΕΤΩΣ

DCS-5222L



## ΚΙΤ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗΣ

ΒΑΣΗ ΕΠΙΠΕΔΗΣ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗΣ ΚΑΙ ΒΑΣΗ ΜΕ ΑΡΘΡΩΤΟ ΒΡΑΧΙΟΝΑ



## ΚΑΛΩΔΙΟ ΕΙΣΟΔΟΥ/ΕΞΟΔΟΥ ΗΧΟΥ

ΣΥΝΔΕΣΤΕ ΕΝΑ ΜΙΚΡΟΦΩΝΟ ΚΑΙ ΕΝΑ ΗΧΕΙΟ



## ΤΡΟΦΟΔΟΤΙΚΟ

ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΕΑΣ



## ΚΑΛΩΔΙΟ ETHERNET (CAT5 UTP)

ΣΥΝΔΕΣΤΕ ΤΗΝ ΚΑΜΕΡΑ ΣΤΟ ΔΡΟΜΟΛΟΓΗΤΗ ΣΑΣ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΕΛΛΗΝΙΚΑ

Εάν κάποιο από αυτά τα αντικείμενα δεν υπάρχουν στη συσκευασία σας, επικοινωνήστε με το μεταπωλητή σας.

# ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ

- Δρομολογητής (Συνιστάται Δρομολογητής cloud D-Link)
- Ευρυζωνική σύνδεση στο Internet
- Λογαριασμός ηλεκτρονικού ταχυδρομείου (απαιτείται για την εγγραφή στην υπηρεσία mydlink)
- Υπολογιστής με:
  - Microsoft Windows® 8/7/Vista/XP ή Mac με OS X 10.6 και πάνω
  - PC με 1,3 GHz και πάνω και μνήμη RAM τουλάχιστον 128 MB
  - Internet Explorer 7, Firefox 12, Safari 4 ή Chrome 20 και πάνω με Java εγκατεστημένη και ενεργοποιημένη
  - Υπάρχον δίκτυο Ethernet 10/100 ή ασύρματο δίκτυο 802.11g/n

## ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

### ΧΡΗΣΤΕΣ WINDOWS

#### Βήμα 1:

Συνδέστε το καλώδιο Ethernet που παρέχεται στην υποδοχή καλωδίου δικτύου που βρίσκεται στο κάτω μέρος της κάμερας DCS-5222L και συνδέστε το στο δίκτυο.

#### Βήμα 2:

Συνδέστε το εξωτερικό τροφοδοτικό στην υποδοχή εισόδου ρεύματος DC που βρίσκεται στο κάτω μέρος της κάμερας DCS-5222L και συνδέστε το στην πρίζα ή σε ένα πολύπριζο. Η ενεργοποίηση της συσκευής επιβεβαιώνεται όταν ανάψει η πράσινη λυχνία ισχύος LED στο μπροστινό μέρος της βάσης της μονάδας.

#### Βήμα 3:

Τοποθετήστε το CD του προγράμματος οδήγησης της DCS-5222L στη μονάδα CD-ROM. Εάν η λειτουργία Αυτόματης εκτέλεσης του CD δεν ενεργοποιηθεί αυτόματα στον υπολογιστή σας, μεταβείτε στις επιλογές **Έναρξη > Εκτέλεση**. Στο πλαίσιο εκτέλεσης πληκτρολογήστε **D:\autorun.exe** (όπου D είναι το γράμμα της μονάδας CD-ROM) και κάντε κλικ στο **OK**. Όταν εμφανιστεί η οθόνη αυτόματης εκτέλεσης, κάντε κλικ στην επιλογή **Ρύθμιση της κάμερας Cloud Camera** και ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη.

#### Βήμα 4:

Κάντε κλικ στο κουμπί **Έναρξη** για να ξεκινήσετε τον οδηγό και ακολουθήστε τις οδηγίες του Οδηγού εγκατάστασης για να ολοκληρώσετε την εγκατάσταση της κάμερας.



# ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

## ΧΡΗΣΤΕΣ MAC

Τοποθετήστε το CD-ROM εγκατάστασης στη μονάδα CD του υπολογιστή σας. Στην επιφάνεια εργασίας, ανοίξτε τη μονάδα CD και κάντε διπλό κλικ στο αρχείο **SetupWizard**.



SetupWizard

Μέσα σε 20-30 δευτερόλεπτα, ο Οδηγός εγκατάστασης θα ανοίξει και θα σας καθοδηγήσει βήμα-βήμα στη διαδικασία εγκατάστασης, από τη σύνδεση του υλικού μέχρι τη διαμόρφωση της κάμερας και την καταχώρησή της στο λογαριασμό mydlink.



**Σημείωση:** Για τη σωστή λειτουργία της πύλης mydlink απαιτείται Java™.

Για περισσότερες οδηγίες, ανατρέξτε στις σελίδες με τις Συνήθεις ερωτήσεις της mydlink στη διεύθυνση <https://eu.mydlink.com/faq/mydlink>

## ΡΥΘΜΙΣΗ WPS

Εναλλακτικά, μπορείτε να δημιουργήσετε μια σύνδεση WPS, εάν ο δρομολογητής ή το σημείο πρόσβασης υποστηρίζει WPS. Για να δημιουργήσετε μια σύνδεση WPS:

### Βήμα 1:

Πατήστε παρατεταμένα το κουμπί WPS στα πλάγια της κάμερας για τρία δευτερόλεπτα. Η μπλε λυχνία LED κατάστασης WPS στο μπροστινό μέρος της βάσης της μονάδας θα αρχίσει να αναβοσβήνει.

### Βήμα 2:

Πατήστε το κουμπί WPS στον ασύρματο δρομολογητή ή το σημείο πρόσβασης μέσα σε 60 δευτερόλεπτα. Σε ορισμένους δρομολογητές, μπορεί να χρειαστεί να συνδεθείτε στο περιβάλλον εργασίας στο web και, στη συνέχεια, να κάνετε κλικ σε ένα κουμπί στην οθόνη για να ενεργοποιήσετε τη δυνατότητα WPS. Εάν δεν είστε σίγουροι πού βρίσκεται το κουμπί WPS στο δρομολογητή ή το σημείο πρόσβασης, ανατρέξτε στο χειρίδιο χρήσης του δρομολογητή σας.

Η DCS-5222L θα δημιουργήσει αυτόματα μια ασύρματη σύνδεση με το δρομολογητή. Κατά τη σύνδεση, η πράσινη λυχνία LED θα αναβοσβήνει και η κάμερά σας θα επανεκκινηθεί.

# ΠΥΛΗ mydlink

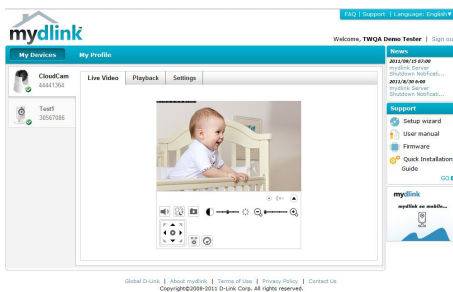
Αφού καταχωρήσετε την κάμερα DCS-5222L σε έναν λογαριασμό mydlink στον Οδηγό εγκατάστασης κάμερας, θα μπορείτε να αποκτάτε πρόσβαση στην κάμερά σας απομακρυσμένα, από τον ιστότοπο [www.mydlink.com](http://www.mydlink.com). Αφού συνδεθείτε στο λογαριασμό mydlink, θα εμφανιστεί μια οθόνη παρόμοια με την ακόλουθη:

## Βήμα 1:

Ανοίξτε τον Internet Explorer, μεταβείτε στη διεύθυνση <http://www.mydlink.com> και, στη συνέχεια, συνδεθείτε στη mydlink.

## Βήμα 2:

Επιλέξτε την κάμερά σας από τη λίστα με τις συσκευές και θα εμφανιστεί το Live View της κάμεράς σας.



# SADRŽAJ PAKIRANJA



## **INSTALACIJSKI CD**

SADRŽI ČAROBNJAK ZA POSTAVLJANJE I TEHNIČKE PRIRUČNIKE



## **HD BEŽIČNA I MREŽNA KAMERA S PROMJENOM KUTA I NAGIBA**

DCS-5222L



## **KOMPLET ZA UGRADNJU**

PLOČA ZA PRISLONJENU UGRADNJU I NOSAČ S OKRETNIM KRAKOM



## **ULAZNI/IZLAZNI AUDIO KABEL**

PRIKLJUČITE MIKROFON I ZVUČNIK



## **STRUJNI ADAPTER**

ADAPTER



## **ETHERNET KABEL (CAT5 UTP)**

TIJEKOM POSTAVLJANJA PRIKLJUČITE KAMERU NA USMJERNIK



Ako nešto od navedenih sadržaja nedostaje, obratite se prodavaču.

HRVATSKI

# ZAHTJEVI SUSTAVA

- Usmjernik (preporučuje se D-Link Cloud usmjernik)
- Širokopojasna internetska veza
- Račun za e-poštu (potreban za registraciju usluge mydlink)
- Računalo sa sljedećim značajkama:
  - Microsoft Windows® 8/7/Vista/XP ili Mac s OS X 10.6 ili noviji
  - Računalo s 1,3 GHz ili više i najmanje 128 MB RAM-a
  - Internet Explorer 7, Firefox 12, Safari 4 ili Chrome 20 ili novije verzije s instaliranim i omogućenim programom Java
  - Postojeća 10/100 Ethernet mreža ili bežična mreža 802.11g/n

# POSTAVLJANJE PROIZVODA

## KORISNICI SUSTAVA WINDOWS

### 1. korak:

Jedan kraj Ethernet kabela priključite na utičnicu za mrežni kabel na donjoj ploči uređaja DCS-5222L, a drugi kraj kabela priključite na mrežu.

### 2. korak:

Priključite vanjsko napajanje na priključnicu napajanja istosmjernom strujom na donjoj ploči uređaja DCS-5222L te na zidnu utičnicu ili produžni kabel. Napajanje je uključeno kad zasvijetli zelena kontrolna lampica napajanja na prednjoj strani podnožja uređaja.

### 3. korak:

Umetnite CD s upravljačkim programom za DCS-5222L kameru u CD-ROM pogon. Ako se funkcija automatskog pokretanja CD-a na računalo ne pokrene automatski, idite na **Start > Pokreni**. U tekstni okvir upišite **D:\Autorun.exe** (gdje D: označava slovo CD-ROM pogona) i kliknite **OK** (U redu). Kad se otvori prozor za automatsko pokretanje, kliknite **Postavi moju Cloud kameru** i slijedite upute na zaslonu.

### 4. korak:

Kliknite gumb **Start** kako biste pokrenuli čarobnjaka pa dovršite postavljanje kamere prema uputama čarobnjaka za instalaciju.



# POSTAVLJANJE PROIZVODA

## KORISNICI MAC RAČUNALA

Umetnite instalacijski CD-ROM u CD pogon računala. Na radnoj površini otvorite CD pogon i dvaput kliknite datoteku **SetupWizard**.



Čarobnjak za postavljanje

U roku od približno 20-30 sekundi otvorit će se čarobnjak za postavljanje koji će vas korak po korak provesti kroz postupak instalacije, od povezivanja hardvera do konfiguriranja kamere i registracije na računu mydlink.



**Napomena:** za uporabu portala mydlink Java™ mora funkcionirati pravilno.

Više informacija potražite na mydlink stranicama s čestim pitanjima na <https://eu.mydlink.com/faq/mydlink>

# WPS POSTAVLJANJE

Alternativno, ako vaš usmjernik ili pristupna točka podržavaju WPS, možete uspostaviti WPS vezu. Za uspostavljanje WPS veze:

### 1. korak:

Pritisnite i držite tipku WPS na bočnoj strani kamere tri sekunde. Plava kontrolna lampica stanja WPS na prednjoj strani podnožja će bljeskati.

### 2. korak:

Unutar 60 sekundi pritisnite tipku WPS na bežičnom usmjerniku ili pristupnoj točki. Za neke usmjernike možda ćete se trebati prijaviti na web-sučelje i kliknuti zaslonski gumb za aktivaciju značajke WPS. Ako ne možete pronaći tipku WPS na usmjerniku ili pristupnoj točki, upute potražite u korisničkom priručniku za usmjernik.

DCS-5222L će automatski uspostaviti bežičnu vezu s vašim usmjernikom. Tijekom povezivanja trepće zelena kontrolna lampica i kamera se ponovno pokreće.



# mydlink PORTAL

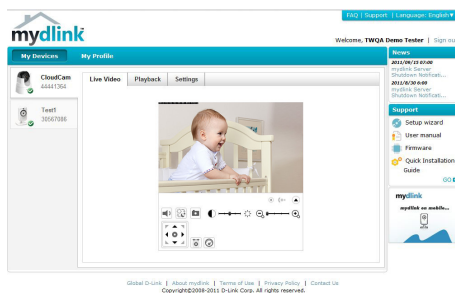
Nakon registracije kamere DCS-5222L putem računa za mydlink u čarobnjaku za instalaciju kamere, moći ćete daljinski pristupiti kameri putem web-mjesta [www.mydlink.com](http://www.mydlink.com). Nakon što se prijavite na račun za mydlink, otvorit će se prozor sličan ovome:

## 1. korak:

Otvorite Internet Explorer i idite na <http://www.mydlink.com>, a zatim se prijavite na mydlink.

## 2. korak:

Nakon što odaberete kameru na popisu uređaja pojavit će se prikaz kamere uživo.



HRVATSKI

TEHNIČKA PODRŠKA

[dlink.com/support](http://dlink.com/support)

DCS-5222L

**D-Link**

65

# VSEBINA PAKETA



## **CD ZA NAMESTITEV**

VSEBUJE ČAROVNIK ZA POSTAVITEV IN TEHNIŠKE PRIROČNIKE

## **BREŽIČNA N OMREŽNA KAMERA HD Z MOŽNOSTJO VODORAVNE/NAVPIČNE REGULACIJE**

DCS-5222L

## **KOMPLET ZA MONTAŽO**

MONTIRNA PLOŠČA IN GIBLJIVI KONZOLNI NOSILEC

## **VHODNI/IZHODNI AVDIO KABEL**

PRIKLJUČITE MIKROFON IN ZVOČNIK

## **NAPAJALNI ADAPTER**

ADAPTER

## **ETHERNET KABEL (CAT5 UTP)**

MED POSTAVITVIJO, VKLOPITE KAMERO V VAŠ USMERJEVALNIK

Če kateri koli izmed teh predmetov manjka, kontaktirajte svojega trgovca.

SLOVENSKI

# SISTEMSKE ZAHTEVE

- Usmerjevalnik (priporočen je usmerjevalnik D-Link Cloud)
- Širokopasovna internetna povezava
- E-poštni račun (za registracijo storitve mydlink)
- Računalnik z:
  - Microsoft Windows® 8/7/Vista/XP ali Mac z OS X 10.6 ali novejši
  - Računalnik PC z 1,3 GHz ali hitrejši in najmanj 128 MB RAM
  - Internet Explorer 7, Firefox 12, Safari 4 ali Chrome 20 ali novejšice z nameščenim in omogočenim programom Java
  - Obstoječe 10/100 Ethernet omrežje ali brezžično omrežje 802.11g/n

# NAMESTITEV IZDELKA

## UPORABNIKI WINDOWS

### 1. korak:

Povežite priložen Ethernet kabel s konektorjem omrežnega kabla, ki se nahaja na spodnji plošči DCS-5222L in ga priključite v omrežje.

### 2. korak:

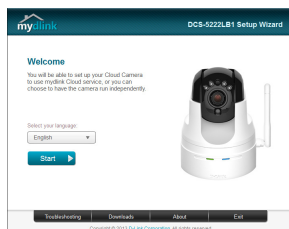
Priključite zunanje napajanje z konektorjem DC napajanja, ki se nahaja na spodnji plošči DCS-5222L in ga povežite s stensko vtičnico ali električnim razdelilcem. Napajanje je potrjeno, ko se vključi zelena LED lučka vklopa na sprednji strani podnožja.

### 3. korak:

Vstavite DCS-5222L CD z gonilniki v CD-ROM pogon. Če se funkcija samodejnega zagona CD-ja na računalniku ne zažene samodejno, pojdite na **Start > Run (Zagon)**. V okvirčku delovanja **D:\setup.exe** (kjer D: predstavlja črko pogona vašega CD-ROM pogona) in kliknite **OK** (V redu). Ko se prikaže zaslon samodejnega zagona, kliknite **Nastavi mojo kamero Cloud** in sledite navodilom na zaslonu.

### 4. korak:

Kliknite gumb **Start**, da zaženete čarovnika in sledite navodilom Čarovnika za namestitev, da zaključite nastavljanje kamere.



# NAMESTITEV IZDELKA

## UPORABNIKI RAČUNALNIKOV MAC

Vstavite namestitveni CD-ROM v CD pogon računalnika. Na namizju odprite CD pogon in dvakrat kliknite datoteko **SetupWizard**.



Čarovnik za namestitev

Za približno 20-30 sekund se bo odprl čarovnik za namestitev, ki vas bo popeljal korak po korak skozi postopek namestitve, od povezovanja strojne opreme do nastavljanja vaše kamere in registracije z računom mydlink.



**Opomba:** za portal mydlink mora Java™ delovati pravilno.

Več informacij poiščite na straneh s pogostimi vprašanji na <https://eu.mydlink.com/faq/mydlink>

## WPS NAMESTITEV

Lahko tudi ustvarite WPS povezavo, če vaš usmerjevalnik ali točka dostopa podpira WPS. Ustvarjanje WPS povezave:

### 1. korak:

Pritisnite in držite WPS gumb na bočni strani vaše kamere za tri sekunde. LED stanja WPS na sprednji strani podnožja začne utripati.

### 2. korak:

Pritisnite gumb WPS na vašem brezžičnem usmerjevalniku ali točki dostopa v roku 60 sekund. Pri nekaterih usmerjevalnikih se boste morali prijaviti v spletni vmesnik ter klikniti gumb na zaslону za aktiviranje WPS funkcije. Če niste prepričani, kje je WPS gumb na vašem usmerjevalniku ali točki dostopa, pogledajte navodila za uporabo usmerjevalnika.

DCS-5222L bo samodejno ustvaril brezžično povezavo do vašega usmerjevalnika. Med povezovanjem bo zelena LED dioda utripala in vaša kamera se bo znova zagnala.

# mydlink PORTAL

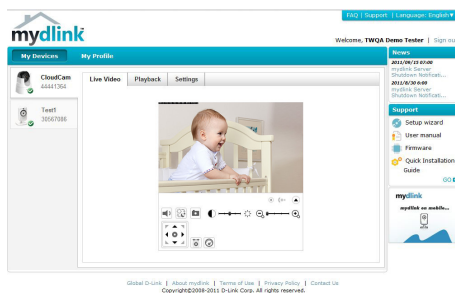
Po registriranju vaše kamere DCS-5222L z računom mydlink v Čarovniku za namestitev kamere, boste lahko do kamere dostopali preko spletne strani [www.mydlink.com](http://www.mydlink.com). Po vpisu v vaš mydlink račun, boste videli zaslon podoben sledečemu:

## 1. korak:

Odprite Internet Explorer in pojdite na <http://www.mydlink.com>, nato se vpišite v mydlink.

## 2. korak:

Na seznamu naprav izberite vašo kamero in prikazala se bo slika v živo z vaše kamere.



SLOVENSKI

TEHNIČNA PODPORA

[dlink.com/support](http://dlink.com/support)

# CONȚINUTUL PACHETULUI



...



...



...



...



...



...



## **CD DE INSTALARE**

INCLUDE EXPERT DE CONFIGURARE ȘI MANUALE  
TEHNICE

## **CAMERĂ DE REȚEA WIRELESS, CU REZOLUȚIE HD ȘI CAPACITATEA DE PANORAMARE ȘI ÎNCLINARE** DCS-5222L

## **KIT PENTRU MONTARE**

SUPORT DE MONTARE PE PLACĂ LA NIVEL ȘI SUPORT DE  
MONTARE CU BRAȚ ARTICULAT

## **CABLU INTRARE/IEȘIRE AUDIO**

CONECTAȚI UN MICROFON ȘI UN DIFUZOR

## **ADAPTOR DE ALIMENTARE**

ADAPTOR

## **CABLU ETHERNET (CAT5 UTP)**

CONECTAȚI CAMERA LA RUTER ÎN TIMPUL CONFIGURĂRII

Dacă oricare dintre aceste articole lipsește din pachet, contactați  
furnizorul.

ROMÂNĂ

# CERINȚE DE SISTEM

- Un ruter (este recomandat un ruter D-Link Cloud)
- O conexiune la internet cu bandă largă
- Un cont de e-mail (este necesar pentru înregistrarea la serviciul mydlink)
- Computer cu:
  - Microsoft cu sistem de operare Windows® 8/7/Vista/XP sau Mac cu sistem de operare OS X 10.6 sau superior
  - PC cu procesor cu frecvența de 1,3 GHz sau superior și cel puțin 128 MB memorie RAM
  - Internet Explorer 7, Firefox 12, Safari 4 sau Chrome 20 sau versiuni superioare, cu funcționalitatea Java instalată și activată
  - Rețea Ethernet 10/100 sau wireless 802.11g/n existentă

# CONFIGURAREA PRODUSULUI

## UTILIZATOR WINDOWS

### Pasul 1:

conectați cablul Ethernet inclus în pachet la conectorul corespunzător aflat pe panoul inferior al DCS-5222L, iar apoi conectați-l la rețea.

### Pasul 2:

atașați cablul de alimentare la conectorul de intrare pentru alimentarea cu c.c., aflat pe panoul inferior al DCS-5222L, după care conectați acest cablu la priza de perete sau la prelungitor. Alimentarea este confirmată atunci când indicatorul cu LED pentru alimentare, aflat pe partea din față a bazei unității, se aprinde în culoarea verde.

### Pasul 3:

Introduceți CD-ul cu driverul pentru DCS-5222L în unitatea CD-ROM. Dacă funcția de executare automată a CD-ului nu pornește pe computerul dvs., mergeți la **Start > Run (Executare)**. În caseta Run (Executare), tastați **D:lautorun.exe** (unde D: reprezintă litera asociată unității CD-ROM) și apoi faceți clic pe **OK**. Când apare ecranul de executare automată, faceți clic pe **Set up your Cloud Camera (Configurați-vă camera cloud)** și urmați instrucțiunile de pe ecran.

### Pasul 4:

Faceți clic pe butonul **Start** pentru a porni expertul de instalare, iar apoi urmați instrucțiunile acestuia pentru a finaliza configurarea camerei.



# CONFIGURAREA PRODUSULUI

## UTILIZATOR MAC

Introduceți discul CD-ROM în unitatea CD a computerului dvs. Pe desktop, deschideți unitatea CD și faceți dubli clic pe fișierul **SetupWizard**.



SetupWizard

În 20-30 de secunde, se va deschide expertul de configurare, care vă va ghida pas cu pas pe parcursul procesului de instalare, de la conectarea componentelor hardware, la configurarea camerei și înregistrarea acesteia în contul mydlink.



**Notă:** portalul mydlink necesită funcționarea corespunzătoare a caracteristicii Java™.

Pentru mai multe indicații, consultați pagina cu întrebări frecvente referitoare la mydlink, accesând <https://eu.mydlink.com/faq/mydlink>

# CONFIGURAREA CONEXIUNII WPS

În mod alternativ, puteți să creați o conexiune WPS dacă ruterul sau punctul de acces acceptă funcția WPS. Pentru a crea o conexiune WPS:

### Pasul 1:

Apăsați și mențineți apăsat butonul WPS de pe partea laterală a camerei timp de trei secunde. LED-ul albastru care indică starea WPS, aflat pe partea frontală a bazei unității, va clipi.

### Pasul 2:

Apăsați pe butonul WPS de pe ruterul wireless sau punctul de acces în decurs de 60 de secunde. În cazul unor rutere, este posibil să fie necesar să vă conectați la interfața web și apoi să faceți clic pe butonul de pe ecran pentru a activa caracteristica WPS. Dacă nu știți cu siguranță unde se află butonul WPS pe ruterul sau punctul de acces, consultați manualul de utilizare al ruterului.

Camera DCS-5222L va crea în mod automat o conexiune wireless la ruterul dvs. În timpul conectării, LED-ul de culoare verde va clipi, iar camera dvs. va reporni.



# PORTALUL mydlink

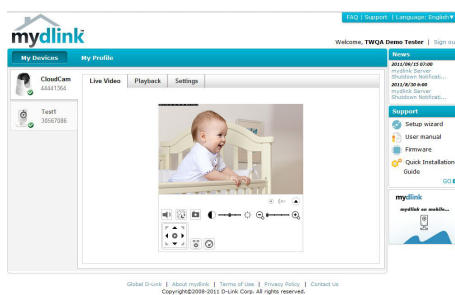
După înregistrarea camerei DCS-5222L cu un cont mydlink cu ajutorul expertului de instalare a camerei, veți putea accesa camera de la distanță, prin intermediul site-ului web [www.mydlink.com](http://www.mydlink.com). După ce vă conectați la contul mydlink, veți putea vedea un ecran similar cu cel de mai jos:

## Pasul 1:

Deschideți Internet Explorer și accesați <http://www.mydlink.com>, după care conectați-vă la mydlink.

## Pasul 2:

Selecționați camera din lista de dispozitive și apăsați opțiunea de vizualizare în direct a camerei.



ROMÂNĂ

SUPPORT TEHNIC

[dlink.com/support](http://dlink.com/support)

DCS-5222L

**D-Link**

73

## NOTES

## NOTES

## NOTES

## NOTES

## NOTES

## NOTES

