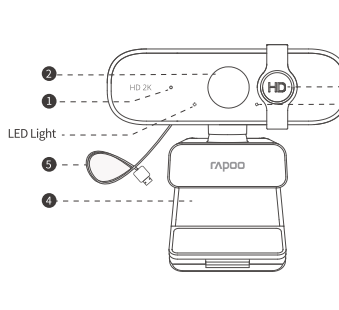




Full HD 2K Webcam / Webcam Full HD 2K / Cámara Web Full HD 2K / Веб камера Full HD 2K / Webová kamera Full HD 2K / Webcam Full HD 2K / Cámara web Full HD 2K / Full HD 2K webkamera / Webcam Full HD 2K / Volledige HD 2K Webcam / Kamera internetowa Full HD 2K / Веб-камера Full HD 2K / Веб-камера Full HD 2K / Full HD 2K веб-камера

**Product Diagram / Produktdiagramm / Représentation du produit / Дизайн на продукта / Schéma produitu / Περιγραφή συσκευής / Componentes del producto / Termék diagram / Schema del prodotto / Overzicht / Schemat produktu / Diagrama de produto / Схема устройства / Схема виробу**



- 1: Omnidirectional microphone / Kugelmikrofon / Microphone omnidirectionnel / 360-градусов микрофон / Vsesměrový mikrofón / Πανκατευθυντικό μικρόφωνο / Micrófono omnidireccional / Gömbkarakterisztikájú mikrofon / Microfono omnidirezionale / Omnidirectionele microfoon / Mikrofon wielokierunkowy / Microfone omnidireccional / Всенаправленный микрофон / Усенарпвлений микрофон
- 2: FHD 1440p lens with passive autofocus / FHD-1440P-Objektiv mit passivem Autofokus / Objectif FHD 1440p avec mise au point automatique passive / FHD 1440рлеща с пасивен автофокус / Objektiv FHD 1440p с pasívným automatickým ostřením / Φακός FHD 1440p με παθητική αυτόματη εστίαση / Lente FHD 1440p com enfoque automático passivo / FHD 1440p objektiv pasívny autofókuszal / Obiettivo FHD 1440p con messa a fuoco automatica passiva / FHD 1440p lens met passieve autofocus / Obiektyw FHD 1440p z rasyunym autofocusem / Lente FHD 1440p com focagem automática passiva / Объектив FHD 1440p с пассивным автофокусом / Об'єктив FHD 1440p з пасивним автофокусом
- 3: Privacy cover / Privatsphärenabdeckung / Couverture de confidentialité / Капак за повертелност / Zákloпка pro zachování soukromí / Κάλυμμα προστασίας προσωπικών δεδομένων / Cubierta de privacidad / Adatvédelmi fedél / Copercchio / Privacypap / Osłona prywatności / Capa de protecção / Защитная шторка / Шторка
- 4: Flexible Base/Clip / Flexible Basis/Klemme / Base flexible/clip / Гъвкава основа/щипка / Flexibilni základna / klip / Ευελικτη βάση / κλιπ / Base flexible y pinza / Rugalmas talp / csipesz / Base/clip flessibili / Flexibile voet/Klem / Elastyczna podstawa/uchwyty / Base/clipe flexível / Гибкое основание/зажим / Гнучка основа/Графіка
- 5: USB Cable / USB-Kabel / Câble USB / USB καβελ / Kabel USB / Καλώδιο USB / Cable USB / USB-kábel / Cabo USB / USB-kabel / Kabel USB / Cabo USB / USB-кабель / USB-кабель

**Introduction / Einleitung / Introduction / Въведение / úvod / ΕΙΣΑΓΩΓΗ / Introducción / Bevezetés / Introduzione / Inleiding / wprowadzenie / introdução / Введение / Вступ**

- ☞ This product adopts an imported chip solution to send data to a PC through a USB connector. It can help your family and your friends share happy times through the internet thanks to its high resolution, amazing speed and exquisite appearance.
- ☞ Този продукт използва импортрано решение с чип за изпращане на данни до компютър през USB конектор. Той може да помогне на вашето семейство и на приятелите Ви за споделяне на щастливи моменти през интернет благодарение на висока разделителна способност, впечатляваща скорост и изтънчен външен вид.
- ☞ Este producto incorpora una solución importada de chips para enviar datos al PC a través de un conector USB. Puede ayudar a sus familiares y amigos a compartir momentos felices por Internet gracias a su alta resolución, increíble velocidad y espléndida apariencia.
- ☞ Deze webcam is voorzien van een geïmporteerde chip die data via een USB-aansluiting naar een pc verzendt. Dankzij de hoge resolutie, de zeer hoge snelheid en de geweldige beeldkwaliteit kunt u via internet fijne momenten delen met familie en vrienden.
- ☞ В этом изделии используется импортная микросхема для отправки данных на ПК через разъем USB. Благодаря высокому разрешению, невероятной скорости и эlegantному внешнему виду этой камеры, вы и члены вашей семьи сможете с удовольствием общаться с друзьями по интернету.
- ☞ Dieses Produkt nutzt eine Chip-Lösung, um Daten über einen USB-Anschluss an den PC zu übermitteln. So können Sie mit Ihrer Familie und Ihren Freunden schöne Momente mit hoher Auflösung, herausragender Geschwindigkeit und optimaler Bildqualität über das Internet teilen.
- ☞ Tento produkt využívá importované čipové řešení pro odeslání dat do počítače přes konektor USB. Díky vysokému rozlišení, úžasné rychlosti a skvělému vzhledu může vaše rodině a přátelům pomoci sdílet šťastné chvíle prostřednictvím internetu.
- ☞ Ez a termék importált chipes megoldást alkalmaz az adatok USB-csatlakozón keresztül történő továbbítására a számítógéphez. Nagy felbontásának, elképesztő sebességének és gyönyörű megjelenésének köszönhetően segíthet családijának és barátainak megosztani a boldog pillanokat az interneten keresztül.
- ☞ Produkt ten ma zimportowany mikrochłód umożliwiający wysłanie danych na komputer przez port USB. Umożliwia spędzenie przyjemnego czasu z rodziną i znajomymi przez Internet dzięki wysokiej rozdzielczości, niezwykłej szybkości i wyjątkowemu wyglądowi.
- ☞ Виріб застосовує додаток імпортованого чіпа, щоб надіслати дані на ПК через з'єднувач USB. Вона допоможе вашим родичам і друзям ділитися з вами своїми щасливими моментами завдяки високій чіткості, надзвичайній швидкості та захопливому вигляду.
- ☞ Ce produit fait appel à une solution de puce importée pour envoyer des données aux PC via un connecteur USB. Ainsi, vous pouvez partager des moments heureux avec votre famille et vos amis via Internet, grâce à une résolution élevée, une vitesse étonnante et une apparence soignée.
- ☞ Αυτό το προϊόν χρησιμοποιεί τοπί για την αποστολή δεδομένων στον υπολογιστή μέσω μιας αποδοχής USB. Μπορεί να βοηθήσει την οικογένειά σας και τους φίλους σας να μοιράζονται ευτυχισμένες στιγμές μέσω του διαδικτύου χάρη στην υψηλή ανάλυση, την εκπληκτική ταχύτητα και την εξαιρετική εμφάνιση.
- ☞ Questo prodotto adotta una soluzione con chip importato per inviare i dati al PC attraverso un connettore USB. Permette alla vostra famiglia e ai vostri amici di condividere momenti felici attraverso internet grazie alla sua alta risoluzione, alla sua incredibile velocità e alla sua estetica elegante.
- ☞ Este produto adota a solução de chip importado para enviar dados para PC através de um conector USB. Pode ajudar os seus amigos e familiares a partilhar momentos felizes através da Internet graças à sua alta resolução, incrível velocidade e excelente aparência.

**Parameters and Features / Parameter und Merkmale / Paramètres et caractéristiques / Параметри и функции / Parametry a vlastnosti / Παράμετροι και χαρακτηριστικά / Parámetros y características / Paraméterek és jellemzők / Parametri e caratteristiche / Parameters en functies / Parametry i funkcje / Parâmetros e funcionalidades / Параметры и функции / Параметри та особливі характеристики**

Lens Type	HYBIRD LENS
Focus Type	Fixed (Passive Autofocus)
Field of view	85 degrees
Video Resolution	FHD 1440P / FHD 1080P / HD 720P
Auto Light Correction	Yes
Built-in Mics	Noise Canceling Double Microphone
Interface	USB 2.0
System Requirements	Windows 7/8/10 or above, Mac OS X 10.6 or above, Chrome OS, and Android v5.0 or above
Compatible Software	Skype, Zoom, Google Hangouts, Face Time for Mac, QQ, Weixin, Teams,.....

Objektívtípus	HYBIRD-OBJEKTÍV
Fokustípus	Fest (Passzív Autofokus)
Síhtérlet	85 Grad
Videoufelölös	FHD 1440P / FHD 1080P / HD 720P
Automatíche Belíchtungskorrektur	Ja
Integrierte Mikrofone	Rauschunterdrückende Dual-Mikrofone
Schnittstelle	USB 2.0
Systemanforderungen	Windows 7/8/10 oder höher, Mac OS X 10.6 oder höher, Chrome OS und Android v5.0 oder höher
Kompatible Software	Skype, Zoom, Google Hangouts, Face Time for Mac, QQ, Weixin, Teams,.....

Type de lentille	HYBRIDE
Type de focus	Fixe (mise au point automatique passive)
Champ de vue	85 degrés
Résolution vidéo	FHD 1440P / FHD 1080P / HD 720P
Correction automatique de la lumière	Oui
Micros intégrés	Double micro antibruit
Interface	USB 2.0
Configuration système requise	Windows 7/8/10 ou supérieur, Mac OS X 10.6 ou supérieur, Chrome OS et Android v5.0 ou supérieur
Logiciel compatible	Skype, Zoom, Google Hangouts, Face Time pour Mac, QQ, Weixin, etc. Teams,.....

Тип леща	ХИБРИДНА ЛЕЩА
Вид фокус	твърд (пасивен автофокус)
Зрительно поле	85 градуса
Видео резолюция	FHD 1440P / FHD 1080P / HD 720P
Автоматична корекция на светлината	Да
Вградени микрофони	двоен микрофон с елиминиране на шума
Интерфейс	USB 2.0
Изисквания към системата	Windows 7/8/10 или повече, Mac OS X 10.6 или п повече, Chrome OS, Android V5.0 ли повече
Съвместим софтуер	Skype, Zoom, Google Hangouts, Face Time за Mac, QQ, Weixin, Teams,.....

Typ objektívu	HYBRIDNÍ OBJEKTÍV
Typ ostření	Pevné (pasivní automatické ostření)
Zorné pole	85 stupňů
Rozlišení videa	FHD 1440P / FHD 1080P / HD 720P
Automatická korekce světla	Ano
Integrované mikrofony	Dvojitý mikrofon s potlácením šumu
Přizhraní	USB 2.0
Požadavky na systém	Windows 7/8/10 nebo vyšší, Mac OS X 10.6 nebo vyšší, Chrome OS a Android v5.0 vyšší
Kompatibilní software	Skype, Zoom, Google Hangouts, Face Time pro Mac, QQ, Weixin, Teams,.....

Τύπος φακού	ΦΑΚΟΣ HYBRID
Τύπος εστίασης	Σταθερή (παθητική αυτόματη εστίαση)
Οπτικό πεδίο	85 μοίρες
Ανάλυση βίντεο	FHD 1440P / FHD 1080P / HD 720P
Αυτόματη διόρθωση φωτισμού	Ναι
Ενσωματωμένα μικρόφωνα	Δίπλο μικρόφωνο ακύρωσης θορύβου
Διεπαφή	USB 2.0
Απαιτήσεις συστήματος	Windows 7/8/10 ή νεότερη έκδοση, Mac OS X 10.6 ή νεότερη έκδοση, Chrome OS και Android V5.0 ή νεότερη έκδοση
Συμβατό λογισμικό	Skype, Zoom, Google Hangouts, Face Time για Mac, QQ, Weixin, Teams,.....

Tipo de objetivo	OBJETIVO HÍBRIDO
Tipo de enfoque	Fijo (enfoque automático pasivo)
Campo de visión	85 grados
Resolución de vídeo	FHD 1440P / FHD 1080P / HD 720P
Corrección automática de luz	Sí
Micrófonos integrados	Doble micrófono con supresión de ruido
Interfaz	USB 2.0
Requisitos del sistema	Windows 7/8/10 o superior; Mac OS X 10.6 o superior, Chrome OS y Android v5.0 o superior
Software compatible	Skype, Zoom, Google Hangouts, Face Time para Mac, QQ, Weixin, Teams,.....

Objektív típusa	HÍBRID OBJEKTÍV
Fókusz típusa	rögíztett (passzív autofókusz)
Látószög	85 fok
Videó felbontás	FHD 1440P / FHD 1080P / HD 720P
Automatikus fénykorrekció	igen
Béépített mikrofonok	zajszűrő kettős mikrofon
Interfész	USB 2.0
Rendszerkövetelmények	Windows 7/8/10 vagy újabb, Mac OS X 10.6 vagy újabb, Chrome OS és Android v5.0 vagy újabb verzió
Kompatibilis szoftver	Skype, Zoom, Google Hangouts, Face Time for Mac, QQ, Weixin, Teams,.....

Tipo di obiettivo	LENTE IBRIDA
Tipo di focus	Fisso (messa a fuoco automatica passiva)
Campo visivo	85 gradi
Risoluzione video	FHD 1440P / FHD 1080P / HD 720P
Correzione automatica della luce	Sì
Microni incorporati	Doppio microfono a cancellazione del rumore
Interfaccia	USB 2.0
Requisiti di sistema	Windows 7/8/10 o superiore, Mac OS X 10.6 o superiore, Chrome OS e Android v5.0 o superiore
Software compatibili	Skype, Zoom, Google Hangouts, Face Time per Mac, QQ, Weixin, Teams,.....

Lenstype	HYBIRD LENS
Focusstype	Vast (Passieve autofocus)
Gezichtsvel	85 graden
Videoresolutie	FHD 1440P / FHD 1080P / HD 720P
Automatische lichtcorrectie	Ja
Ingebouwde microfoons	DUAL microphones met ruisonderdrukking
Interface	USB 2.0
Systeemeisen	Windows 7/8/10 of hoger, Mac OS X 10.6 of hoger, Chrome OS en Android-versie 5.0 of hoger
Compatibele software	Skype, Zoom, Google Hangouts, Face Time for Mac, QQ, Weixin, Teams,.....

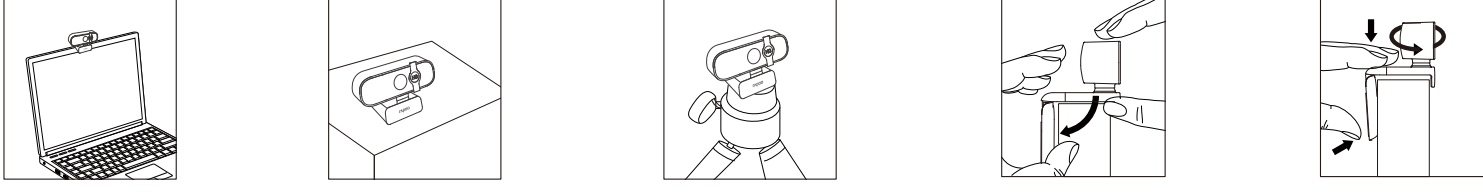
Typ obiektywu	obiektyw hybrydowy
Typ ogniskowej	stała (pasywny autofocus)
Pole widzenia	85 stopni
Rozdzielczość wideo	FHD 1440P / FHD 1080P / HD 720P
Automatyczna korekta światła	tak
Wbudowany mikrofon	podwójny mikrofon z funkcją redukcji szumów
Interfejs	USB 2.0
Wymagania systemowe	Windows 7/8/10 lub nowszy, Mac OS X 10.6 lub nowszy, Chrome OS i Android 5.0 lub nowszy
Kompatybilne oprogramowanie	Skype, Zoom, Google Hangouts, Face Time dla Maca, QQ, Weixin, Teams,.....

Tipo de lente	LENTE HÍBRIDA
Tipo de focagem	Fixa (focagem automática passiva)
Campo de visão	85 graus
Resolução de vídeo	FHD 1440P / FHD 1080P / HD 720P
Correção de luz automática	Sim
Microfones incorporados	Microfone duplo de cancelamento de ruído
Interface	USB 2.0
Requisitos do Sistema	Windows 7/8/10 ou mais recente, Mac OS X 10.6 ou mais recente, Chrome OS, e Android V5.0 ou mais recente
Software compatível	Skype, Zoom, Google Hangouts, Tempo de cara para Mac, QQ, Weixin, Teams,.....

Тип объектива	ГИБРИДНЫЙ ОБЪЕКТИВ
Тип фокусировки	Фиксированная фокусировка (пассивный автофокус)
Угол обзора	85 градусов
Разрешение видео	FHD 1440P / FHD 1080P / HD 720P
Автоматическая коррекция освещения	Имеется
Встроенные микрофоны	Двойной микрофон с шумоподавлением
Интерфейс	USB 2.0
Системные требования	Windows 7/8/10 или новее, Mac OS X 10.6 или новее, Chrome OS и Android 5.0 или новее
Совместимое программное обеспечение	Skype, Zoom, Google Hangouts, FaceTime для Mac, QQ, Weixin и пр. Teams,.....

Тип об'єктива	ГІБРИДНИЙ ОБ'ЄКТИВ
Тип фокусування	Фіксований (пасивний автофокус)
Кут огляду	85 градусів
Роздільна здатність відео	FHD 1440P / FHD 1080P / HD 720P
Автоматична корекція освітлення	Наявна
Убудовані мікрофони	Подвійний мікрофон з шумопоглинанням
Інтерфейс	USB 2.0
Системні вимоги	Windows 7/8/10 або новіше, Mac OS X 10.6 або новіше, Chrome OS та Android 5.0 або новіше
Сумісне програмне забезпечення	Skype, Zoom, Google Hangouts, FaceTime для Mac, QQ, Weixin тощо, Teams,.....

**Mount the camera (set your web camera) / Kamera montieren (Ihre Webcam einrichten) / Fixation de la caméra (fixez votre caméra Web) / Монтирайте камерата (задайте своята веб камера) / Nainstallujre kameru (nastavte webovou kameru) / Τοποθέτηση κάμερας (ρύθμιση κάμερας web) / Sorporte de la cámara (establecer su cámara web) / Szerelje fel a kamerát (állítsa be a webkamerát) / Montare la webcam (impostare la webcam) / Monteer de camera (stel uw webcam in) / Mocowanie kamery (ustawianie kamery internetowej) / Instale a câmara (configure a sua câmara web) / Установка камеры (настройка веб-камеры) / Монтаж камери (встановить веб-камеру)**



- ☞ **Place your webcam:**  
Place the webcam where you want it - on a computer monitor, desktop or a tripod.  
**For placement on the Display:**  
Grab the webcam as shown and open the flexible/clip base with your other hand. Mount the webcam, making sure the foot on the flexible/clip base is flush with the back of your monitor.
- ☞ **Позиционируйте своята веб камера:**  
Поставте веб камерата на желаното от Вас място – на компютърен монитор, настолен компютър или статив.  
**За поставяне върху дисплея:**  
Уважете веб камерата както е показано и отворете гъвкавата основа/щипката с ръка. Монтирайте веб камерата, като се уверите, че крачето на гъвкава основа/щипката е подравнен спрямо гърба на Вашия монитор.
- ☞ **Colocación de la cámara web:**  
Coloque la cámara web en el lugar deseado: sobre el monitor del ordenador, en la mesa o en un trípode.  
**Colocación sobre el monitor:**  
Sujete la cámara como se indica y abra la base flexible o pinza con la otra mano. Coloque la cámara web asegurándose de que la base flexible o pinza quede a ras con la parte posterior del monitor.
- ☞ **De webcam plaatsen:**  
Plaats de webcam waar u wilt: op het pc-scherm, op de pc of op een statief.  
**Bevestiging aan het scherm:**  
Houd de webcam vast zoals aangegeven en trek met de andere hand de geeverde beugel naar achteren. Plaats de webcam in druk de beugel tegen de achterkant van de monitor.
- ☞ **Установите вашу веб-камеру:**  
Установите веб-камеру в соответствии со своими предпочтениями: на мониторе компьютера, столе или треножном штативе.  
**Для крепления к дисплею:**  
Возьмите веб-камеру, как показано на рисунке, и другой рукой откройте подвижное основание (фиксатор). Установите веб-камеру таким образом, чтобы ножка на подвижном основании (фиксаторе) была заподлицо с задней стеной монитора.
- ☞ **Webcam aufstellen:**  
Stellen Sie die Webcam am gewünschten Ort auf: auf einem Computermonitor, auf einem Schreibtisch oder auf einem Stativ.  
**Auf einem Monitor:**  
Nehmen Sie die Webcam wie gezeigt in eine Hand und öffnen Sie den flexiblen Socket/Clip mit der anderen Hand. Befestigen Sie die Webcam und achten Sie darauf, dass der flexible Socket/Clip bündig an der Rückseite des Monitors anliegt.
- ☞ **Umístěte webovou kameru:**  
Umístěte webovou kameru na požadované místo na monitoru počítače, na plochu nebo na stativ.  
**Umístění na displeji:**  
Uchopte webovou kameru podle obrázků a drnutou rukou otevřete flexibilní/křipovou základnu. Namontujte webovou kameru a ujistěte se, že nožička na flexibilní/křipové základně je v jedné rovině se zadní stranou vašeho monitoru.
- ☞ **A webkamera elhelyezése:**  
helyezze a webkamerát oda, ahova szeretné - a számítógép monitorára, az asztalra vagy egy állványra.  
**A kijelzőre történő elhelyezéshez:**  
fogja meg a webkamerát a képen látható módon, és a másik kezével nyissa ki a rugalmas/csipeszes talpat. Szerelje fel a webkamerát, ügyelve arra, hogy a rugalmas/csipeszes talp alja egy szintben legyen a monitor hátuljával.
- ☞ **Umieszczanie kamery internetowej:**  
Umieść kamerę internetową w zdanym miejscu – na komputerze, monitorze, biurku lub statywie.  
**W celu umieszczenia na monitorze:**  
Chwyc kamerę internetową, jak pokazano na rysunku i drugą ręką otwórz elastyczną podstawę/uchwyty. Zamocuj kamerę, pamiętając o tym, aby wyrównać odpowiednio spód elastycznej podstawy/uchwyty z tyłem monitora.
- ☞ **Установіть вашу вебкамеру:**  
Установіть вебкамеру за власними вподобаннями: на моніторі комп'ютера, столі або триножному штативі.  
**Для кріплення до дисплея:**  
Взьміть вебкамеру, як показано на рисунку, й другою рукою відчиніть рухому основу (фіксатор). Установіть вебкамеру таким чином, щоб ножка на рухомій основі (фіксаторі) була врівнеь із задньою стінкою монітора.
- ☞ **Placement de la webcam:**  
Placez la webcam à l'endroit de votre choix, sur un écran d'ordinateur, un ordinateur de bureau ou un trépied.  
**Si vous placez la webcam sur un écran :**  
Tenez la webcam d'une main comme indiqué et ouvrez la base du clip/flexible avec l'autre main. Positionnez la webcam en vous assurant que le pied de la base du clip/flexible est aligné sur l'arrière de l'écran.
- ☞ **Τοποθέτηση κάμερας web:**  
Τοποθετήστε την κάμερα web όπου θέλετε σε υπολογιστή, οθόνι, επιφάνεια εργασίας ή τρίποδο.  
**Για τοποθέτηση στην οθόνη:**  
Πιάστε την κάμερα όπως φαίνεται στην εικόνα και ανοίξτε την εύκαμπτη βάση/κλιπ με το χέρι σας. Τοποθετήστε την κάμερα, φροντίζοντας ώστε το πόδι στην εύκαμπτη βάση/κλιπ να βρίσκεται στο ίδιο επίπεδο με το πίσω μέρος της οθόνης σας.
- ☞ **Posizionamento della webcam:**  
Posizionate la webcam dove desiderate - sul monitor di un computer, sul desktop o su un treppiede.  
**Posizionamento sul display:**  
Impugnare la webcam come illustrato e aprire la base flessibile / clip con l'altra mano. Montare la webcam, assicurandosi che il piede sulla base flessibile / clip sia a filo con il retro del monitor.
- ☞ **Coloque a sua câmara web:**  
Coloque a câmara web no local pretendido, no monitor de um computador, num computador portátil ou num tripé.  
**Para colocar no monitor:**  
Agarar na câmara web conforme ilustrado e abra a base/clipe flexível com a outra mão. Instale a câmara web, certificando-se de que o pé na base/clipe flexível está nivelada com a parte traseira do monitor.

