

Ръководство на потребителя за уебкамера Asus WEBCAM C3



1. ПРЕГЛЕД НА УСТРОЙСТВОТО



1. Насочени микрофони
2. Обектив на камерата
3. Индикатор за активност

2. ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТА

Asus Webcam C3 е USB уебкамера с Full HD 1080p резолюция при 30 кадъра в секунда, която осигурява ясно и гладко видео – идеална за стрийминг, видеоконференции и онлайн срещи. Вграденият насочен микрофон с технология за формиране на лъч (beamforming) ефективно намалява околнния шум за кристално чист звук, дори по време на гейминг. Благодарение на регулируемата стойка с 90° наклон и възможност за 360° завъртане, камерата лесно се адаптира към различни лаптопи и монитори, осигурявайки гъвкавост при позиционирането. Широкият зрителен ъгъл я прави отличен избор за видеочатове с няколко участници или дистанционни работни срещи. Съвместима е с водещи приложения като Skype, Microsoft® Teams и Zoom.

3. СПЕЦИФИКАЦИИ

Цвят	черен
Съвместимост с платформи	компютър, МАС
Видео резолюция	1080p при 30FPS (2 мегапиксела)
Порт за връзка	USB-A
Гаранция	2 години

4. ПОЛЕЗНИ СЪВЕТИ И ИНСТРУКЦИИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

- Използвайте устройството само по предназначение и в съответствие с указанията в настоящото ръководство.
- Не разглобявайте, не опитвайте да ремонтирате и не отстранявайте компоненти от устройството. Това може да доведе до повреда и прави гаранцията невалидна.
- Не излагайте устройството на удари, силен натиск или контакт с твърди предмети. Това може да повреди повърхността или вътрешните компоненти.
- Избягвайте употреба в екстремни условия, включително твърде високи или ниски температури, силни магнитни полета, висока влажност или запрашена среда.
- Не изпускате устройството. Всякаква груба или небрежна употреба може да причини механични повреди.
- Не затисквайте кабела в чекмеджета или врати, не го усуквайте, не го дърпайте или извивайте, и не го поставяйте върху остри предмети или горещи повърхности.
- Използвайте само оригинални аксесоари и компоненти, предоставени или препоръчани от производителя.
- Не излагайте устройството на вода или други течности. Устройството не е предназначено за потапяне или използване във водна среда.
- Дръжте уебкамерата далеч от малки деца, тъй като тя съдържа малки компоненти, които могат да бъдат опасни при счупване или неправилна употреба!

5. УПОТРЕБА И ПОЧИСТВАНЕ

Първи стъпки

За да настроите вашата уебкамера, свържете USB кабела с USB порта на компютъра.

Системни изисквания

- Windows® 10, Windows® 8.1, Windows® 7.
- 100 MB свободно пространство на твърдия диск (за инсталiranе на допълнителен софтуер).
- Интернет връзка (за изтегляне на допълнителния софтуер).

Почистване

Преди почистване изключете уебкамерата от компютъра или захранващия източник. Почиствайте устройството с мека, суха или леко навлажнена кърпа. Избягвайте използването на силни или абразивни почистващи препарали, включително продукти, съдържащи белина. След почистването се уверете, че уебкамерата е напълно суха, преди да я включите отново.

6. РЕГУЛАТОРНА ИНФОРМАЦИЯ

Известие на FCC (Федерална комисия по комуникациите)

Това устройство отговаря на изискванията на Част 15 от правилата на FCC. Използването му е обвързано със следните две условия:

- Устройството не трябва да причинява вредни смущения.
- Устройството трябва да приема всяко получено смущение, включително такива, които могат да доведат до нежелана работа.

Това оборудване е тествано и е установено, че отговаря на ограниченията за цифрово устройство от клас В, съгласно Част 15 от правилата на FCC. Тези ограничения са предназначени да осигурят разумна защита срещу вредни смущения в жилищна инсталация. Това оборудване генерира, използва и може да излъчва радиочестотна енергия и, ако не е инсталарирано и използвано в съответствие с инструкциите на производителя, може да причини вредни смущения на радиокомуникациите. Въпреки това няма гаранция, че при конкретна инсталация няма да възникнат смущения. Ако това оборудване причинява вредни смущения в радио- или телевизионното приемане, което може да се установи чрез изключване и включване на оборудването, на потребителя се препоръчва да се опита да коригира смущенията по един или повече от следните начини:

- Преориентиране или преместване на приемащата антена.
- Увеличаване на разстоянието между оборудването и приемника.
- Свързване на оборудването към контакт на верига, различна от тази, към която е свързан приемникът.
- Консултация с търговеца или с опитен радио/телевизионен техник за помощ.

ВНИМАНИЕ! Използването на екранирани кабели за свързване на монитора към графичната карта е необходимо, за да се осигури съответствие с разпоредбите на FCC. Промените или модификациите на това устройство, които не са изрично одобрени от страната, отговорна за съответствието, могат да доведат до загуба на правомощията на потребителя да работи с това оборудване.

Услуги на ASUS за рециклиране и връщане

Програмите на ASUS за рециклиране и връщане са резултат от нашия ангажимент към най-високите стандарти за опазване на околната среда. Вярваме, че предоставяме решения за вас, с които можете отговорно да рециклирате нашите продукти, батерии, други компоненти, както и опаковъчните материали.

Моля, посетете <http://csr.asus.com/english/Takeback.htm> за подробна информация относно рециклирането в различните региони.



НЕ излагайте устройството на огън. НЕ свързвайте контактите на късо.
НЕ разглобявайте устройството.



НЕ изхвърляйте устройството в битовите отпадъци. Този продукт е проектиран така, че да позволява правилна повторна употреба на частите и рециклиране. Символът на зачеркната кофа на колелца показва, че продуктът (електрическо, електронно оборудване и съдържаща живак бутонна батерия) не трябва да се поставя при битови отпадъци. Проверете местните наредби за изхвърлянето на електрически и електронни продукти.

REACH

В съответствие с регуляторната рамка REACH (регистрацията, оценката, разрешаването и ограничаването на химикали), сме публикували информацията за химичните вещества, съдържащи се в нашите продукти, на уеб сайта на ASUS за REACH: <http://csr.asus.com/english/REACH.htm>.

Предупреждение за маркировка CE



ASUSTeK Computer Inc. декларира, че това устройство е в съответствие с основните изисквания и други съответни разпоредби на свързаните директиви. Пълният текст на декларацията за съответствие на ЕС е достъпен на адрес: www.asus.com/support.

7. ГАРАНЦИЯ

За продуктите на ASUS се предлага ограничена гаранция. Тази ограничена гаранция не покрива софтуерни приложения или програми; продукти, които не са на ASUS, или периферни устройства, които не са на ASUS. Asus гарантира, че закупените от вас продукти Asus нямат дефекти в материалите или изработката при нормална употреба по време на периода на ограниченията гаранция. Периодът на ограниченията гаранция започва да тече от датата на закупуване. Вашата касова бележка за продажба, показваща датата на покупката, е доказателство за датата на покупката. Възможно е да бъдете задължени от Вашия обект на покупка или от оторизираните доставчици на услуги на Asus да представите доказателство за покупка, като условие за получаване на гаранционно обслужване. Имате право на хардуерно гаранционно обслужване, ако е необходим ремонт в рамките на ограничения гаранционен период. По време на периода на ограничена гаранция Asus ще ремонтира или замени по свое решение всеки дефектен компонент. Всички резервни части или модул, отстранени в рамките на тази ограничена гаранция, стават собственост на Asus.

Изключения от това ограничено гаранционно обслужване

Asus не гарантира непрекъсната или безгрешна работа на този продукт. Всякаква техническа или друга поддръжка, предоставена за продукта в рамките на гаранцията, като например помощ по телефона при въпроси от типа „как да“ и подобни, свързани с настройката на продукта и информацията за него, се предоставя без каквото и да било гаранции. Гаранцията покрива само откази или неизправности, възникнали при нормални условия на употреба по време на гаранционния период, както и за всякакви дефекти на материала или изработката. Гаранцията няма да се прилага, ако:

1. Повреди са причинени на този(тези) продукт(и) от вас или от неоторизирана трета страна;
2. Серийният номер е бил променен, анулиран или премахнат;
3. Повредата е причинена вследствие на злополука, природно бедствие, умишлена или случайна неправилна употреба, злоупотреба, небрежност или неправилна поддръжка, или от необичайните условия на употреба;
4. Повредата е причинена от външна електрическа повреда или от каквото и да е инцидент;
5. Повредата е от употреба извън параметрите за работа или съхранение;
6. Повредата е причинена от използването на части, които не са произведени или продадени от ASUSTeK.
7. Повредата е причинена от софтуер на трети страни или от вирус(и);
8. Загуба на софтуер или загуба на данни, която може да възникне по време на ремонт или замяна.

Връщането на продукта в мястото за покупка или в оторизиран сервиз на Asus по време на гаранционния период не означава автоматично, че той ще бъде ремонтиран бесплатно. При получаване на вашия продукт сервизният център си запазва правото да провери валидността на гаранцията и заявката ви за гаранционно обслужване.

Нито Asus, нито оторизираният доставчик на услуги на Asus, нито вашият дистрибутор носят отговорност за поверителна, собствена или лична информация, съдържаща се в продукта, който връщате на Asus или на оторизирания доставчик на услуги на Asus по никаква причина. Следва да премахнете цялата такава информация от продукта преди връщането му.

Asus или оторизираният доставчик на услуги на Asus не носи отговорност за повреда или загуба на лични данни, програми или сменяещи носители за съхранение. Asus не носи отговорност за възстановяването или преинсталрирането на каквото и да било данни или програми, различни от софтуера, инсталриан от Asus при производството на продукта.

Производител: ASUS COMPUTER GmbH

Адрес: Harkortstrasse 21-23

40880 Ratingen Germany

Телефон: +49-2102-5789557

Имейл: <https://www.asus.com/de/support/>

Може да намерите допълнителна информация за продукта и декларация за съответствие на www.polycomp.bg.