

VEGA WIFI **MANUAL** (cz) (sk) (en) (de) (hu) (hr) (pl) (sl)

CZ



- 1. objektiv
- 2. mikrofon
- 3. mircoUSB
- 4. slot pro paměťovou kartu
- 5. kryt na baterii
- 6. zapínací tlačítko / přepínání módů
- tlačítko listování / vypnutí a zapnutí mikrofonu

- 8. tlačítko listování / Wi-Fi (krátký stisk)
- 9. spoušť / potvrzovací (OK) tlačítko
- 10. dioda Wi-Fi
- 11. reproduktor

CZ

OBSAH BALENÍ

Kamera Niceboy VEGA wifi Vodotěsný obal (vodotěsnost do 30 metrů) Úchyt na řídítka Otevřený držák (připojitelný k dalšímu příslušenství) Sada úchytů pro připojení obalu a držáku k dalšímu příslušenství Nalepovací držák (například na helmu) Popruhy Baterie Návod

MICROSD KARTA

Vyberte si značkovou MicroSD kartu třídy class 10 a rychlejší s maximální kapacitou 32GB, doporučujeme značku Kingston. Kamera podporuje karty se systémem souborů FAT32. MicroSD kartu do kamery vložíte z jejího boku "zacvaknutím". "Vycvaknutím" kartu z kamery vyjmete.

BATERIE

Pro vložení či vyjmutí baterie vyjměte kryt na spodní straně kamery. Dobíjení kamery je možné pomocí libovolného adaptéru (napětí 5V), např. od mobilního telefonu nebo pomocí USB portu v PC.

ZAPNUTÍ/VYPNUTÍ KAMERY

Kameru zapnete/vypnete dlouhým stiskem tlačítka na přední straně.



PŘEPÍNÁNÍ MÓDŮ KAMERY

Jednotlivé módy přepnete pomocí krátkého stisknutí tlačítka na přední straně kamery. Niceboy VEGA wifi má tyto módy:

1. Mód nahrávání

Nahrávání spustíte a ukončíte stiskem tlačítka OK na horní straně kamery. Během nahrávání můžete uzamknout video proti vymazání a to stiskem tlačítka na přední straně kamery.

2. Mód fotografování

Fotografie pořídíte stisknutím tlačítka OK na horní straně kamery.

3. Mód přehrávání videa a prohlížení fotografií

Mezi videi a fotografiemi můžete listovat pomocí tlačítek na pravé straně kamery. Přehrání videa spustíte tlačítkem OK na horní straně kamery a stejným způsobem přehrávání pozastavíte. Při přehrávání videa můžete měnit hlasitost a to pomocí tlačítek na pravé straně kamery.

4. Mód nastavení

V módu nastavení se pohybujete pomocí tlačítek na pravé straně kamery a potvrzujete tlačítkem OK na horní straně kamery. Mód nastavení obsahuje tyto položky:

Rozlišení videa: nastavení rozlišení nahrávaného videa Expozice: nastavení kompenzace expozice Detekce pohybu: zapnutí/vypnutí detekce pohybu. Funkce používejte jen s vypnutou videosmyčkou Videosmyčka: nastavení intervalu pro rozdělení nahrávek Časosběr: nastavení intervalu snímkování pro časosběr WDR: zapíná/vypiná funkci WDR pro zlepšení dynamického rozsahu při nahrávání kontrastních scén Nahrávání zvuku: zapíná/vypíná mikrofon Označení datem: zapíná/wpíná vložení data a času do videa a fotografií Rozlišení foto: nastavení rozlišení pro pořizované fotografie Kvalita: nastavení kvality videa a fotografií Režim snímání: nastavení pro pořizování fotografií Ostrost: nastavení ostrosti ISO: nastavení hodnoty ISO Vyvážení bílé: nastavení vyvážení bílé pro různé způsoby osvětlení nahrávané scény Frekvence: nastavení frekvence Režim OSD: zapíná/vypíná zobrazení informací na displeji v módu nahrávání videa a pořízení fotografií Spořič obrazovky: nastavuje čas vypnutí displeje Otočení displeje: zapíná/vypíná funkci otočení displeje o 180° Automatické vypnutí: nastavení času automatického vypnutí kamery lazyk: nastavení jazyka menu kamery Akustické signály: zapíná/wpíná zvuky tlačítek Datum/čas: nastavení data a času Režim automobilu: zapíná/wpíná automatické spuštění nahrávání po detekci nabílení WIFI SSID: nastavení jména Wi-Fi WIFI heslo: nastavení hesla Wi-Fi Odstranit: vymazání pořízených videí a fotografií Formát: vymaže veškerá data na paměťové kartě Výchozí nastavení: navrácení kamery do továrního nastavení Verze: informace o verzi firmwaru kamerv

PŘIPOJENÍ KAMERY K TELEFONU POMOCÍ WIFI

Do Vašeho mobilního telefonu si (zdarma) nainstalujte aplikaci GoPlus CAM (v Appstore i Google play). Po nainstalování aplikaci nespouštějte a postupujte dle pokynů:

- 1. Zapněte W-Fi pomocí bočního tlačítka kamery.
- Otevřete nastavení Wi-Fi ve Vašem mobilním telefonu a připojte se k síti kamery (jméno: Niceboy VEGA wifi, heslo 1234567890).



 Až se k síti připojíte, tak teprve spusťte aplikaci a můžete začít ovládat kameru ve Vašem mobilním telefonu.

Pro vypnutí Wi-Fi zmáčkněte tlačítko na boku kamery.

PŘIPOJENÍ KAMERY K PC

Kameru k PC připojte pomocí USB kabelu. Na výběr pak budete mít z těchto módů:

Úložiště (je možné v PC spravovat soubory, které jsou uložené na paměťové kartě),
PC kamera (lze využívat jako PC kameru v programech, které to umožňují).

Připojená kamera k PC pomocí USB kabelu se automaticky nabíjí.

PARAMETRY

Displej: Úhel záběru:	LCD 2" 140°
Paměť:	MicroSD (max. 32GB, karta není součást balení)
Rozlišení videa:	Full HD 30fps (interpolovaně)/ 720p 30fps,
	WVGA, VGA
Video formát:	AVI
Max. rozlišení fotografií:	16MPx
Frekvence:	50/60Hz
Výstup:	microHDMI/MicroUSB
Kapacita baterie:	900 mAh
Výdrž baterie:	80 minut
Rozměry:	60 x 41,8 x 30,36 mm

Tento výrobek splňuje veškeré základní požadavky směrnic EU na něj kladené.

SK



- 1. objektív
- 2. mikrofón
- 3. microUSB
- 4. slot na pamäťovú kartu
- 5. kryt na batériu
- 6. zapínacie tlačidlo/prepínanie režimov

- 7. tlačidlo listovania/vypnutia a zapnutia mikrofónu
- 8. tlačidlo listovania/Wi-Fi (krátke stlačenie)
- 9. spúšť/potvrdzovacie (OK) tlačidlo
- 10. dióda Wi-Fi
- 11. reproduktor

OBSAH BALENIA

Kamera Niceboy VEGA wifi Vodotesný obal (vodotesnosť do 30 metrov) Úchyt na riadidlá Otvorený držiak (pripojiteľný k ďalšiemu príslušenstvu) Súprava úchytov na pripojenie obalu a držiaka k ďalšiemu príslušenstvu Nalepovací držiak (napríklad na helmu) Popruhy Batéria Návod

MICROSD KARTA

Vyberte si značkovú microSD kartu triedy class 10 a rýchlejšiu s maximálnou kapacitou 32 GB, odporúčame značku Kingston. Kamera podporuje karty so systémom súborov FAT32. MicroSD kartu do kamery vložíte z jej boku "zacvaknutím". "Vycvaknutím" kartu z kamery vyberiete.

BATÉRIA

Na vloženie či vybratie batérie vyberte kryt na spodnej strane kamery. Dobíjanie kamery je možné pomocou ľubovoľného adaptéra (napätie 5 V), napr. od mobilného telefónu alebo pomocou USB portu v PC.

ZAPNUTIE/VYPNUTIE KAMERY

Kameru zapnete/vypnete dlhým stlačením tlačidla na prednej strane.

PREPÍNANIE REŽIMOV KAMERY

Jednotlivé režimy prepnete pomocou krátkeho stlačenia tlačidla na prednej strane kamery. Niceboy VEGA wifi má tieto režimy:

1. Režim nahrávania

Nahrávanie spustíte a ukončíte stlačením tlačidla OK na hornej strane kamery. Počas nahrávania môžete uzamknúť video proti vymazaniu a to stlačením tlačidla na prednej strane kamery.

2. Režim fotografovania

Fotografie zhotovíte stlačením tlačidla OK na hornej strane kamery.

3. Režim prehrávania videa a prezerania fotografií

Medzi videami a fotografiami môžete listovať pomocou tlačidiel na pravej strane kamery. Prehratie videa spustíte tlačidlom OK na hornej strane kamery a rovnakým spôsobom prehrávanie pozastavíte. Pri prehrávaní videa môžete meniť hlasitosť a to pomocou tlačidiel na pravej strane kamery.

4. Režim nastavenia

V režime nastavenia sa pohybujete pomocou tlačidiel na pravej strane kamery a potvrdzujete tlačidlom OK na hornej strane kamery. Režim nastavenia obsahuje tieto položky:

Rozlíšenie videa: nastavenie rozlíšenia nahrávaného videa

Expozícia: nastavenie kompenzácie expozície

Detekcia pohybu: zapnutie/vypnutie detekcie pohybu. Funkciu používajte len s vypnutou videoslučkou.

Videoslučka: nastavenie intervalu na rozdelenie nahrávok

Časozber: nastavenie intervalu snímkovania pre časozber

WDR: zapína/vypína funkciu WDR na zlepšenie dynamického rozsahu pri nahrávaní kontrastných scén

Nahrávanie zvuku: zapína/wpína mikrofón Označenie dátumom: zapína/wpína vloženie dátumu a času do videa a fotografií Rozlíšenie foto: nastavenie rozlíšenia pre zhotovované fotografie Kvalita: nastavenie kvality videa a fotografií Režim snímania: nastavenie na zhotovovanie fotografií Ostrosť nastavenie ostrosti ISO: nastavenie hodnoty ISO Vyváženie bielej: nastavenie vyváženia bielej pre rôzne spôsoby osvetlenia nahrávanej scény Frekvencia: nastavenie frekvencie Režim OSD: zapína/vypína zobrazenie informácií na displeji v režime nahrávania videa a zhotovenia fotografií Šetrič obrazovky: nastavuje čas vypnutia displeja Pretočenie displeja: otočenie displeja o 180° Automatické vypnutie: nastavenie času automatického vypnutia kamery lazyk: nastavenie jazyka menu kamery Akustické signály: zapína/wpína zvuky tlačidiel Dátum/čas: nastavenie dátumu a času Režim automobilu: zapína/vypína automatické spustenie nahrávania po detekcii nabíjania WIFLSSID: nastavenie mena Wi-Fi WIFI hesio: nastavenie hesia Wi-Fi Odstrániť: vymazanie zhotovených videí a fotografií Formátovať kartu: naformátovanie karty a vymazanie všetkých dát Východiskové nastavenie: navrátenie kamery do továrenského nastavenia Verzia: informácie o verzii firmvéru kamerv

PRIPOJENIE KAMERY K TELEFÓNU POMOCOU WI-FI

Do svojho mobilného telefónu si (zadarmo) nainštalujte aplikáciu GoPlus CAM (v App Store aj Google Play). Po nainštalovaní aplikáciu nespúšťajte a postupujte podľa pokynov:

1. Zapnite Wi-Fi pomocou bočného tlačidla.

- Otvorte nastavenia Wi-Fi vo svojom mobilnom telefóne a pripojte sa k sieti kamery (meno: Niceboy VEGA wifi, heslo 1234567890).
- Keď sa k sieti pripojíte, tak až potom spustite aplikáciu a môžete začať ovládať kameru vo svojom mobilnom telefóne.

Na vypnutie Wi-Fi stlačte tlačidlo na boku kamery.

PRIPOJENIE KAMERY K PC

Kameru k PC pripojte pomocou USB kábla. Na výber budete mať z týchto režimov:

Úložisko (je možné v PC spravovať súbory, ktoré sú uložené na pamäťovej karte),
PC kamera (je možné využívať ako PC kameru v programoch, ktoré to umožňujú).

Pripojená kamera k PC pomocou USB kábla sa automaticky nabíja.

PARAMETRE

Displej: Uhol záberu: Pamäť: Rozlíšenie videa:	LCD 2" 140° microSD (max. 32 GB, karta nie je súčasťou balenia) Full HD 30 fps (interpolovane)/720p 30 fps, WVGA, VGA
Videoformát:	AVI
Max. rozlíšenie fotografií:	16 MPx
Frekvencia:	50/60 Hz
Výstup:	microHDMI/microUSB
Kapacita batérie:	900 mAh
Výdrž batérie:	80 minút
Rozmery:	60 × 41,8 × 30,36 mm

Tento výrobok spĺňa všetky základné požiadavky smerníc EÚ naň kladené.

EN



- 1. lens
- 2. microphone
- 3. mircoUSB
- 4. memory card slot
- 5. battery cover
- 6. turn-on button / mode selection

- 7. scroll / microphone activation/ deactivation button
- 8. scroll / Wi-Fi (short press) button
- 9. trigger / acknowledging (OK) button
- 10. Wi-Fi LED
- 11. speaker



PACKAGE CONTENTS

Niceboy VEGA wifi camcorder Watertight package (watertight up to 30 meters) Handlebar clamp Open holder (attachable to other accessories) Set of clips for attaching the package and holder to other accessories Stick-on holder (such as onto helmet) Harness Battery Instruction Manual

MICRO-SD CARD

Select a brand MicroSD card, Class 10 or speedier, with maximum capacity 32GB, our recommendation is Kingston. The camcorder supports the cards with the FAT32 file system. You'll insert/remove the MicroSD into/from the camcorder by snapping it in/out on the camcorder side.

BATTERY

Uncover the battery compartment on the camera bottom to insert or remove the battery. The battery can be recharged via any adaptor (5-volt type), such as from a mobile phone or using the USB port on your PC.

HOW TO TURN THE CAMCORDER ON/OFF

You can turn on/off the camcorder by long pressing the button on the front side.

EN

HOW TO SELECT CAMCORDER MODES

The individual modes can be changed over by shortly pressing the button on the camcorder front side. Niceboy VEGA wifi offers the following modes:

1. Record Mode

You can start up or stop the recording by pressing the OK button on the camcorder topside. While recording you can lock the video against erasure by pressing the button on the camcorder front side.

2. Photo Mode

You can take photographs by pressing the OK button on the camcorder topside.

3. Video Playback & Photo Viewing Mode

You can scroll through your videos and photographs with the button on the camcorder right side. The video playback can be started with the OK button on the camcorder topside or pause the playback in the same way. During the video playback the volume can be adjusted with the buttons on the camcorder right side.

4. Setting Mode

You can move across the Setting Mode with the buttons on the camcorder right side, each time acknowledging the setting with the OK button on the camcorder topside. The Setting Mode consists of the following items:

Video Resolution: To set resolution of the video being recorded Exposure: To set the exposure compensation Motion Detection: Motion Detector activation/deactivation. Use the function only when the video loop is deactivated Video Loop: To set the records distribution interval Time-collection: To set the picture-taking interval for time-collection WDR: Activation /deactivation of the WDR function for improved dynamic range in recording high-contrast scenes Audio recording: Microphone activation /deactivation Datum Symbols: Activation /deactivation of date & time symbols to be inserted into videos and photographs Photo Resolution: To set the photograph-taking resolution **Ouality**: To set the video and photograph quality Sensing Mode: Setting for photograph-taking Focus: To set focus ISO: To set the ISO value White balance: White balance setting for different types of scene illumination Frequency: Frequency setting OSD Mode: To activate/deactivate information to be displayed in the Video Record & Photo Taking Mode Screen Saver: To set the display screen deactivation time Screen image turnover: Turnover by 180° Automatic turnoff: To set camcorder automatic turnoff time Language: Setting the camcorder menu language Beeps: To activate/deactivate button response beeps Date/time: Date & time setting **Car Mode**: To activate/deactivate automatic startup of recording once charging is detected WIFI SSID: Setting the Wi-Fi name WIFI Password: Setting the Wi-Fi password Delete: To erase the videos shot and photographs taken Format the card: Formatting the card, all the data lost Initial Setting: Back to camcorder factory setting Version: Information on the camcorder firmware version CONNECTING CAMCORDER TO PHONE VIA WIFI

Install the GoPlus CAM application (available on Appstore and Google Play) into your mobile phone. Once installed, don't start it up but follow the below instructions:



- 1. Activate Wi-Fi with the side button.
- Open the Wi-Fi Setting on your mobile phone and to the camcorder network (name: Niceboy VEGA wifi, password 1234567890).
- Run the application only when connected to the network. Then you can begin operating the camcorder from your mobile phone.

Press the camcorder side button to deactivate Wi-Fi.

HOW TO CONNECT CAMCORDER TO PC

Connect the camcorder to your PC via the USB cable. Either of the following modes will than be available to you: 1) Storage (the files saved on the memory card can be managed from PC in this mode), 2) PC camcorder (can be used as a PC camcorder in the programs allowing to do so). When connected to PC via the USB cable the camcorder will automatically start being charged.

PARAMETERS

Display screen: Angle of view:	LCD 2" 140°
Memory:	MicroSD (32GB max., the card in not included)
Video resolution:	Full HD 30fps (interpolated mode)/ 720p 30fps, WVGA, VGA
Video format:	AVI
Photograph resolution:	16MPx max.
Frequency:	50/60Hz
Output:	MicroHDMI/MicroUSB
Battery capacity:	900 mAh
Battery endurance:	80 minutes
Dimensions:	60 x 41.8 x 30.36 mm

This product satisfies all the requirements the EU directives impose on it.

DE



- 1. Objektiv
- 2. Mikrofon
- 3. microUSB
- 4. Slot für die Speicherkarte
- 5. Abdeckung für die Batterie
- 6. Einschalttaste / Umschalten der Modi

- 7. Taste für das Blättern / Aus- und Einschalten des Mikrofons
- 8. Taste für das Blättern / Wi-Fi (kurzes Drücken)
- 9. Auslöser / Bestätigungstaste (OK)
- 10. Wi-Fi-Diode
- 11. Sprecher

INHALT DER PACKUNG

Kamera Niceboy VEGA wifi Wasserdichte Hülle (wasserdicht bis 30 Meter) Halterung für den Lenker Offener Halter (kann mit weiterem Zubehör verbunden werden) Set an Halterungen für den Anschluss der Hülle und des Halters an weiteres Zubehör Klebehalter (zum Beispiel am Helm) Gurte Batterie Anleitung

MICROSD-KARTE

Wählen Sie eine Marken-microSD-Karte Class 10 und schneller mit einer maximalen Kapazität von 32 GB aus, wir empfehlen die Marke Kingston. Die Kamera unterstützt Karten mit dem Datei-System FAT32. Die microSD-Karte von der Seite in die Kamera einlegen und einklicken. Nach dem Ausklicken können Sie die Karte aus der Kamera entnehmen.

BATTERIE

Für das Einlegen oder Herausnehmen der Batterie die Abdeckung an der Unterseite der Kamera abnehmen. Die Kamera kann mit Hilfe eines beliebigen Adapters geladen werden (Spannung 5 V), z.B. mit einem Handy-Adapter oder mit Hilfe des USB-Ports am PC.

EINSCHALTEN / AUSSCHALTEN DER KAMERA

Die Kamera durch langes Drücken der Taste an der Vorderseite ein- und ausschalten.

UMSCHALTEN DER KAMERA-MODI

Die einzelnen Modi mit Hilfe eines kurzen Drückens der Taste an der Vorderseite der Kamera umschalten. Die Kamera Niceboy VEGA wifi hat folgende Modi:

1. Aufnahmemodus

Die Aufnahme durch das Drücken der Taste OK an der Oberseite der Kamera starten und beenden. Während der Aufnahme kann das Video gegen Löschen gesperrt werden, und zwar durch Drücken der Taste an der Vorderseite der Kamera.

2. Fotomodus

Fotos durch Drücken der Taste OK an der Oberseite der Kameras anfertigen.

3. Modus für das Abspielen der Videos und das Anschauen der Fotos

In den Videos und Fotos können Sie mit Hilfe der Tasten an der rechten Seite der Kamera blättern. Das Abspielen des Videos starten Sie durch Drücken der Taste OK auf der Oberseite der Kamera und auf die gleiche Weise stoppen Sie das Abspielen. Beim Abspielen des Videos können Sie die Lautstärke ändern, und zwar mit Hilfe der Tasten an der rechten Seite der Kamera.

4. Einstellungsmodus

Im Einstellungsmodus bewegen Sie sich mit Hilfe der Tasten auf der rechten Kameraseite. Das Bestätigen erfolgt mit der Taste OK an der Oberseite der Kamera. Der Einstellungsmodus enthält die folgenden Positionen:

Auflösung des Videos: Einstellung der Auflösung des aufgenommenen Videos Belichtung: Einstellung der Kompensation der Belichtung Bewegungsdetektion: Einschalten / Ausschalten der Bewegungsdetektion. Funktion nur mit ausgeschalteter Videoschleife verwenden. Videoschleife: Einstellung des Intervalls für die Unterteilung der Aufnahmen Zeitraffer: Einstellung des Intervalls für Zeitrafferaufnahmen WDR: schaltet die Funktion WDR zur Verbesserung des dynamischen Umfangs bei der Aufnahme kontrastreicher Szenerien ein / aus Tonaufnahme: schaltet das Mikrofon ein / aus Bezeichnung mit Datum: schaltet die Einspeicherung von Datum und Zeit im Video und im Erton ein / aus

Auflösung des Fotos: Einstellung der Auflösung für geschossene Fotos Oualität: Einstellung der Video- und Fotoqualität Fotomodus: Finstellung für das Anfertigen von Fotos Schärfe: Einstellung der Schärfe ISO: Einstellung des ISO-Werts Weißabgleich: Finstellung des Weißabgleichs für unterschiedliche Arten der Beleuchtung der aufgenommenen Szenerie Frequenz: Einstellung der Frequenz OSD-Modus: schaltet die Anzeige von Informationen auf dem Display im Aufnahmemodus für Videos und Fotos ein / aus Bildschirmschoner: Einstellung der Zeit für das Ausschalten des Displays Umdrehen des Displays: Display um 180° drehen Automatisches Ausschalten: Einstellung der Zeit für das automatische Ausschalten der Kamera Sprache: Einstellung der Sprache für das Menü der Kamera Akustische Signale: schaltet die Tastentöne ein / aus Datum/Zeit: Einstellung von Datum und Zeit Fahrzeugmodus: schaltet das automatische Starten der Aufnahme nach Feststellung des Ladens ein / aus WIFI SSID: Einstellung des Wi-Fi-Namens WIFI Kennwort: Einstellung des Wi-Fi-Kennworts Entfernen: Löschen aufgenommener Videos und Fotos Karte formatieren: Karte formatieren und alle Daten löschen Ausgangseinstellungen: Zurücksetzen der Kamera auf die Werkseinstellung Version: Informationen über die Version der Kamera-Eirmware

ANSCHLUSS DER KAMERA AN DAS TELEFON MIT HILFE VON WI-FI

Installieren Sie die App GoPlus CAM (im Appstore und auch bei Google play) in Ihrem Mobiltelefon. Die App nach der Installation nicht starten, sondern gemäß den folgenden Weisungen vorgehen:



- 1. Schalten Sie Wi-Fi mit der seitlichen Taste ein.
- Die Wi-Fi-Einstellungen in Ihrem Mobiltelefon öffnen und mit dem Netz der Kamera verbinden (Name: Niceboy VEGA wifi, Kennwort 1234567890).
- 3. Die App erst starten, wenn Sie mit dem Netz der Kamera verbunden ist. Dann können Sie die Kamera von Ihrem Mobiltelefon aus bedienen.

Für das Ausschalten des Wi-Fi die Taste an der Seite der Kamera drücken.

ANSCHLUSS DER KAMERA AN DEN PC

Die Kamera mit Hilfe eines USB-Kabels mit dem PC verbinden. Zur Auswahl stehen dann folgende Modi: 1) Speicher (im PC können die Dateien verwaltet werden, die auf der Speicherkarte gespeichert sind), 2) PC-Kamera (kann als PC-Kamera in Programmen verwendet werden, die das ermöglichen).

Die mit Hilfe des USB-Kabels an den PC angeschlossene Kamera lädt sich automatisch.

PARAMETER

Display:	LCD 2"
Aufnahmewinkel:	140°
Speicher:	microSD (max. 32 GB, die Karte ist nicht in der
	Packung enthalten)
Auflösung des Videos:	Full HD 30fps (interpoliert)/ 720p 30fps, WVGA, VGA
Videoformat:	AVI
Max. Auflösung der Fotos:	16MPx
Frequenz:	50/60Hz
Ausgang:	microHDMI / MicroUSB
Batteriekapazität:	900 mAh
Laufzeit der Batterie:	80 Minuten
Maße:	60 x 41,8 x 30,36 mm

Diese Produkt erfüllt alle von den Richtlinien der EU an es gestellten grundlegenden Anforderungen.

HU



- 1. lencse
- 2. mikrofon
- 3. mircoUSB
- 4. memóriakátya slot
- 5. elemház fedél
- bekapcs gomb / módok közötti átkapcsolás

- lapozás gomb / mikrofon ki- és bekapcsolása
- 8. lapozás gomb / Wi-Fi (rövid lenyomás)
- 9. kioldó /megerősítő (OK) gomb
- 10. Wi-Fi dióda
- 11. hangszóró

HU

A CSOMAGOLÁS TARTALMA

Niceboy VEGA wifi kamera Vízálló tok (vízállóság 30 méter) Kormányra szerelhető rögzítő elem Nyított tartó (további tartozékokhoz csatlakoztatható) A burkolat és a tartó további tartozékokhoz csatlakoztatására szolgáló rögzítő elemek Óntapadó rögzítő elem (például sisakra) Pántok Elem Útmutató

MICRO SD KÁRTYA

Válasszon class 10 vagy gyorsabb, legfeljebb 32GB kapacitású márkás MicroSD kártyát, ajánlott márka: Kingston. A kártya FAT32 fájlrendszerű kártyákat támogat. A microSD kártyát az oldalán "kattanásig" benyomva helyezheti be a kamerába. "Kikattintással" vegye ki a kártyát a kamerából.

AKKU

Az akku behelyezéséhez vagy kivételéhez távolítsa el a kamera alján lévő elemház fedelét. A kamera tetszőleges adapter (5V feszültség), például mobiltelefon vagy PC USB port segítségével segítségével tölthető.

KAMERA BE / KIKAPCSOLÁSA

A kamerát az elülső oldalán található gomb hosszú benyomásával kapcsolhatja be/ki.

KAMERA MÓDOK KÖZÖTTI ÁTKAPCSOLÁS

Az egyes üzemmódok között a kamera elülső oldalán található kapcsoló segítségével kapcsolhat át. A Niceboy VEGA wifi a következő módokkal rendelkezik:

1. Felvételi mód

A felvételkészítést a kamera tetején található OK gomb benyomásával indíthatja el és állíthatja le. Felvételkészítés közben a kamera elülső oldalán található gomb segítségével törléssel szemben lezárhatja a videót.

2. Fényképezés mód

Fényképkészítéshez nyomja meg a kamera tetején lévő OK gombot.

3. Felvétellejátszás és fényképnézegetés mód

A fényképek és videók között a kamera jobb oldalán található gombok segítségével léptethet. A videolejátszást a kamera tetején található gomb segítségévél indíthatja el, és ugyanúgy állíthatja le. Felvétellejátszás közben a kamera jobb oldalán található gombok segítségével állíthatja a hangerőt.

4. Beállítások üzemmód

Beállítások módban a kamera jobb oldalán található gombok segítségével léptethet, majd a kamera tetején található OK gombbal hagy jóvá. A beállítások mód a következező elemeket tartalmazza:

Képfelbontás: a rögzített felvétel felbontásának beállítása Expozíció: expozíció kompenzáció beállítások Mozgásérzékelés: mozgásérzékelés funkció be-/kikapcsolása A funkciókat kizárólag kikapcsolt videóhurok esetén használja Hurok felvétel: a felvételek felosztási intervallumának beállítása Time-lapse felvétel: felvételkészítési intervallum beállítása time-lapse videó esetén WDR: WDR funkció be-/kikapcsolása jobb dinamikai tartomány biztosításához a kontrasztos jelenetek rögzítése során Hangrógzítés: mikrofon ki-/bekapcsolása Dátumozás: a dátum és idő videofelvételeken és fényképeken való elhelyezésének bekikapcsolása

Fénykép felbontás: fényképfelbontás beállítása

Minőség: videófelvétel és fénykép minőség beállítások Felvételkészítési mód: fényképezési beállítások Élesség: a kép élességének beállítása ISO: ISO érték beállítása Fehér-egvensúly: fehér-egvensúly beállítása különböző fényviszonyok jellemezte felvétel esetén Frekvencia: frekvencia beállítás OSD üzemmód: videofelvétel és fénvképkészítés módban be-/kikapcsolia az információk megjelenítését a képernyőn Képernvőkímélő: képernvő kikapcsolási idő beállítsa Display átfordítása: 180°-kal elfordítia a displayt Automatikus kikapcsolás: automatikus kamerakikapcsolás-idő beállítása Nyelv: kameramenü nyelvének beállítása Hangielzések: gombhangok be-/kikapcsolása Dátum/idő: dátum- és időbeállítások Autókamera mód: automatikus felvételindítás be-/kikapcsolása a töltésdetektálást követően WIFI SSID: Wi-Fi név beállítása WIFI ielszó: Wi-Fi ielszó beállítása Törlés: videófelvételek és fényképek törlése Kártva formattálás: formattália a kártvát és törli az összes adatot Alapértelmezett beállítás: a kamera gyári beállításainak visszaállítása Verzió: a kamera firmware verzióiával kapcsolatos információk

A KAMERA TELEFONHOZ CSATLAKOZTATÁSA WIFIVEL

Telepítse a mobiltelefonjára az ingyenes GoPlus CAM alkalmazást (Appstore és Google play). Az alkalmazás telepítését követően ne indítsa el, és kövesse az utasításokat:

- 1. Kapcsolja be a Wi-Fi-t az oldalsó gomb segítségével.
- Nyissa meg a WiFi beállításokat a mobiltelefonján, majd csatlakozzon rá a kamera hálózatára kamera (név: Niceboy VEGA wifi, jelszó 1234567890).

- HU
- Csak a hálózatra való rácsatlakozást követően indítsa el az alkalmazást, majd elkezdheti a kamerát mobiltelefonon keresztüli irányítani.

A Wi-Fi kikapcsolásához nyomja meg a kamera oldalán található gombot.

KAMERA CSATLAKOZTATÁSA PC-HEZ

A kamerát USB-kábel segítségével csatlakoztassa a számítógéphez. Az alábbi módok közül választhat: 1) Tárhely (a PC-ben szerkeszthetők a a memóriakártyán elhelyezett fájlok), 2) PC kamera (PC kameraként használható azokban a programokban, amelyek ezt lehetővé teszik)

A PC-hez USB-kábelen keresztül csatlakoztatott kamera automatikusan tölt.

PARAMÉTEREK

Kijelző:	LCD 2"
Látószög:	140°
Memória:	MicroSD (max. 32GB, nem képezi a
Videó felbontás:	Full HD 30fps (interpoláltan)/ 720p 30fps,
	WVGA, VGA
Videó formátum:	AVI
Max. fényképfelbontás:	16MPx
Frekvencia:	50/60Hz
Kimenet:	microHDMI/MicroUSB
Akku kapacitás:	900 mAh
Akku élettartam:	80 perc
Méretek:	60 x 41,8 x 30,36 mm

A termék megfelel az vonatkozó EU irányelvek alapvető követelményeinek.

HR



- 1. objektiv
- 2. mikrofon
- 3. mircoUSB
- 4. utor za memorijsku karticu
- 5. poklopac baterije
- 6. gumb za uključenje / promjenu modusa
- gumb za listanje / isključenje i uključenje mikrofona
- 8. gumb za listanje / Wi-Fi (kratak pritisak)
- 9. okidač / gumb za potvrdu (OK)
- 10. WiFi dioda
- 11. govornik



SADRŽAJ PAKIRANJA

Kamera Niceboy VEGA wifi Vodonepropusno kućište (vodonepropusnost do 30 metara) Držač za bicikl Otvoreni držač (poveziv s drugom opremom) Set nosača za pričvršćenje kućišta i držača uz drugu opremu Držač za lijepljenje (primjerice za kacigu) Remeni Baterija Upute

MICROSD KARTICA

Odaberite brandiranu MicroSD karticu klase 10 ili bržu, s maksimalnim kapacitetom od 32GB, preporučujemo brand Kingston. Kamera podržava kartice sa FAT32 sustavom datoteka. MicroSD kartica se u kameru stavlja i vadi s bočne strane guranjem u uređaj dok ne "škljocne".

BATERIJA

Za umetanje ili vađenje baterije skinite poklopac na donjoj strani kamere. Baterija se može puniti pomoću bilo kojeg punjača (napon 5V), primjerice za mobitel, ili pomoću USB priključka računala.

UKLJUČENJE/ISKLJUČENJE KAMERE

Kamera se uključuje/isključuje dugim pritiskom gumba na prednjoj strani kamere.

PROMJENA NAČINA RADA KAMERE

Pojedini načini rada kamere biraju se kratkim pritiskom gumba na prednjoj strani kamere. Niceboy VEGA wifi ima slijedeće načine rada:



1. Modus snimanja

Snimanje videozapisa se pokreće i završava pritiskom gumba OK na gornjoj strani kamere. Prilikom snimanja možete zaštititi videozapis od brisanja, i to pritiskom gumba s prednje strane kamere.

2. Modus fotografiranja

Fotografija se kreira pritiskom gumba OK na gornjoj strani kamere.

3. Modus gledanja videozapisa i fotografija

Kroz videozapise i fotografije možete listati pomoću gumba s desne strane kamere. Videozapis se pušta gumbom OK s gornje strane kamere, a reprodukcija se zaustavlja na isti način. Tijekom reprodukcije videozapisa možete mijenjati glasnoću, i to pomoću gumba s desne strane kamere.

4. Modus postavki

U modusu postavki se za kretanje između stavki upotrebljavaju gumbi s desne strane kamere, a odabir se potvrđuje gumbom OK s gornje strane kamere. Modus postavki sadrži slijedeće stavke:

Rezolucija videozapisa: odabir razlučivosti snimanog videozapisa Ekspozicija: podešavanje kompenzacije ekspozicije Detekcija podreta: uključuje/isključuje detekciju pokreta. Značajku upotrebljavajte samo ako je isključeno neprekidno snimanje Neprekidno snimanje: podešavanje trajanja pojedinih videozapisa Timelapse: podešavanje intervala slikanja za timelapse videozapis WDR: uključuje/isključuje značajku WDR za poboljšanje dinamičnog opsega pri snimanju kontrastnih scena Snimanje zvuka: uključuje/isključuje mikrofon Označavanje datumom: uključuje/isključuje stavljanje datuma i vremena u videozapise i fotozrafije Rezolucija fotografija: podešavanje razlučivosti kreiranih fotografija Kvaliteta: podešavanje kvalitete videozapisa i fotografija Način slikanja: postavke za slikanje fotografija Oštrina: podešavanie oštrine ISO: podešavanie ISO vrijednosti Ravnoteža bijele boje: podešavanje ravnoteže bijele boje za razne načine osvjetljenja snimane scene Frekvencija: podešavanje frekvencije OSD način rada: uključuje/isključuje prikaz informacija na displeju u modusu snimanja videozapisa i fotografija Čuvar zaslona: podešavanje vremena za isključenje displeja Okretanje displeja: okretanje displeja za 180° Automatsko isključenje: podešavanje vremena mirovanja prije automatskog iskliučenia kamere lezik: podešavanie jezika izbornika kamere Zvučni signali: ukliučuje/isključuje zvukove gumba Datum i vrijeme: podešavanje datuma i vremena Modus auto-kamere: uključuje/isključuje automatsko pokretanje snimanja u slučaju detekcije punjenja WiFi SSID: podešavanie naziva WiFi WiFi lozinka: podešavanje lozinke WiFi Izbriši: brisanje snimljenih videozapisa i fotografija Formatirai karticu: formatiranie kartice i brisanie svih podataka Tvorničke postavke: vraća kameru u tvorničke postavke Verziia: informacije o verziji firmvera kamere

POVEZIVANJE KAMERE S TELEFONOM PUTEM WIFI VEZE

U svoj mobitel (besplatno) instalirajte aplikaciju GoPlus CAM (u Appstore i Google play). Nakon instalacije ne otvarajte aplikaciju i postupajte na sljedeći način:

1. Uključite WiFi pomoću bočnog gumba.



- Otvorite WiFi postavke u svom mobitelu i povežite se s WiFi mrežom kamere (naziv: Niceboy VEGA wifi, lozinka 1234567890).
- Kada se povežete na mrežu, možete pokrenuti aplikaciju i početi rukovati kamerom putem mobitela.

Za isključenje WiFi-ja pritisnite gumb s bočne strane kamere.

POVEZIVANJE KAMERE S RAČUNALOM

Kamera se s računalom povezuje putem USB kabela. Nakon toga možete odabrati jedan od sljedećih načina rada: 1) Spremište (u računalu se može upravljati datotekama koje se nalaze na memorijskoj kartici), 2) PC kamera (može se upotrebljavati kao PC kamera u programima koji to omogućuju).

Kada se kamera poveže s računalom pomoću USB kabela, automatski će se pokrenuti punjenje.

PARAMETRI

LCD 2"
140°
MicroSD (maks. 32GB, kartica nije sastavni dio pakirania)
Full HD 30fps (interpolirano)/ 720p 30fps, WVGA, VGA
AVI
16MPx
50/60Hz
microHDMI/MicroUSB
900 mAh
80 minuta
60 x 41,8 x 30,36 mm

Ovaj proizvod ispunjava sve temeljne zahtjeve EU direktiva koje se na njega odnose.

PL



- 1. obiektyw
- 2. mikrofon
- 3. micro USB
- 4. gniazdo karty pamięci
- 5. komora baterii
- 6. przycisk włączenia / przełączania trybów
- przycisk przewijania / wyłączenia i włączenia mikrofonu

- 8. przycisk przewijania / Wi-Fi (krótkie naciśnięcie)
- 9. wyzwalacz / przycisk potwierdzenia (OK)
- 10. wskaźnik Wi-Fi
- 11. głośnik

ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA

Kamera Niceboy VEGA wifi Obudowa wodoszczelna (wodoszczelność do 30 metrów) Zaczep za kierownicę roweru Otwarty uchwyt (z możliwością łączenia z innymi akcesoriami) Zestaw zaczepów do łączenia obudowy i uchwytu z innymi akcesoriami Uchwyt naklejany (na przykład na kask) Pasy Bateria Instrukcja obsługi

KARTA MICROSD

Wybierz markową kartę microSD klasy 10 lub szybszej, o maksymalnej pojemności 32 GB, polecamy markę Kingston. Kamera obsługuje karty z systemem pilków FAT32. Kartę microSD wkłada się do kamery z boku poprzez "zatrzaśnięcie". Poprzez "wyzwolenie" wyjmuje się kartę z kamery.

BATERIA

Aby włożyć lub wyjąć baterię, zdejmij pokrywkę na dolnej stronie kamery. Ładowanie kamery jest możliwe za pomocą dowolnego zasilacza (o napięciu 5V), np. od telefonu komórkowego, albo za pomocą portu USB w PC.

WŁĄCZENIE/WYŁĄCZENIE KAMERY

Kamerę włączamy/wyłączamy długim naciśnięciem przycisku na przedniej stronie.

PRZEŁĄCZANIE TRYBÓW KAMERY

Pomiędzy poszczególnymi trybami przełączamy krótkim naciśnięciem przycisku na przedniej stronie kamery. Niceboy VEGA wifi posiada następujące tryby:



1. Tryb nagrywania

Nagrywanie rozpoczniemy i zakończymy naciśnięciem przycisku OK na górnej stronie kamery. W trakcie nagrywania można zablokować rejestrację wideo przed skasowaniem poprzez naciśnięcie przycisku na przedniej stronie kamery.

2. Tryb fotografowania

Zdjęcie zrobimy naciśnięciem przycisku OK na górnej stronie kamery.

3. Tryb odtwarzania filmu i przeglądania zdjęć

Filmy i zdjęcia można przewijać za pomocą przycisków po prawej stronie kamery. Odtwarzanie filmu uruchamiamy przyciskiem OK na górnej stronie kamery, i w taki sam sposób zatrzymujemy odtwarzanie. W trakcie odtwarzania filmu można zmieniać głośność za pomocą przycisków po prawej stronie kamery.

4. Tryb ustawień

W trybie ustawień poruszamy się za pomocą przycisków po prawej stronie kamery i potwierdzamy przyciskiem OK na górnej stronie kamery. Tryb ustawień zawiera następujące pozycje:

Rozdzielczość wideo: ustawienie rozdzielczości nagrywanego filmu Ekspozycia: ustawienie kompensacii ekspozycii

Detekcja ruchu: włączenie/wyłączenie detekcji ruchu. Z funkcji można korzystać tylko przy wyłączonym nagrywaniu w pętli

Nagrywanie w pętli: ustawienie przedziału czasowego do rozdzielania nagrań Poklatkowe: ustawienie przedziału czasowego do robienia zdjęć poklatkowych WDR: włącza/wyłącza funkcję WDR do poprawienia dynamicznego zakresu podczas nagrywania kontrastowych scen

Nagrywanie dźwięku: włącza/wyłącza mikrofon Umieszczanie daty: włącza/wyłącza umieszczanie daty i godziny do filmów i zdjęć Rozdzielczość zdjęć: ustawienie rozdzielczości robionych zdjęć **Jakość**: ustawienie jakości filmów i zdjęć

Tryb robienia zdjęć: ustawienia do robienia zdjęć

Ostrość: ustawienie ostrości

ISO: ustawienie wartości ISO

Balans bieli: ustawienie balansu bieli dla różnych sposobów oświetlenia rejestrowanej sceny Częstotliwość: ustawienie częstotliwości

Tryb OSD: włącza/wyłącza pokazywanie informacji na ekranie w trybie nagrywania filmu i robienia zdjęć

Wygaszacz ekranu: ustawia czas wyłączenia ekranu

Automatyczne wyłączenie: ustawienie czasu automatycznego wyłączenia kamery Przewinięcie wyświetlacza: obrót wyświetlacza o 180°

Język: ustawienie języka menu kamery

Sygnały akustyczne: włącza/wyłącza dźwięki przycisków

Data/godzina: ustawienie daty i godziny

Tryb samochodu: włącza/wyłącza automatyczne uruchomienie nagrywania po wykrycju ładowania

WIFI SSID: ustawienie loginu Wi-Fi

WIFI hasło: ustawienie hasła Wi-Fi

Usuwanie: usuwa zapisane zdjęcia i filmy

Sformatować kartę: sformatowanie karty i wykasowanie wszystkich danych

Ustawienia fabryczne: przywrócenie ustawień fabrycznych kamery

Wersja: informacja o wersji firmware kamery

POŁĄCZENIE KAMERY Z TELEFONEM ZA POMOCĄ WIFI

Zainstaluj w swoim telefonie komórkowym (bezpłatną) aplikację GoPlus CAM (z Appstore lub Google Play). Po zainstalowaniu nie uruchamiaj aplikacji, a postępuj wg poniższych kroków:

- 1. Włącz Wi-Fi za pomocą przycisku z boku.
- Otwórz ustawienia Wi-Fi w swoim telefonie komórkowym i połącz się z siecią kamery (login: Niceboy VEGA wifi, hasło 1234567890).

 Dopiero po nawiązaniu połączenia z siecią uruchom aplikację, a możesz sterować kamerą za pomocą swojego telefonu komórkowego.

Aby wyłączyć Wi-Fi, naciśnij przycisk z boku kamery.

PODŁĄCZENIE KAMERY DO PC

Kamerę podłącza się do PC za pomocą kabla USB. Po podłączeniu można wybierać z poniższych trybów: 1) Obsługa danych (można zarządzać z PC plikami zapisanymi na karcie pamięci), 2) Kamera PC (można użyć jako kamery PC w programach, które to umożliwiają).

Kamera podłączona do PC za pomocą kabla USB jest automatycznie doładowywana.

PARAMETRY

Ekran:	LCD 2"
Kąt widzenia:	140°
Pamięć:	Micro SD (maks. 32 GB, karta nie wchodzi w
	skład kompletu)
Rozdzielczość filmu:	Full HD 30fps (interpolacyjnie)/ 720p 30fps,
	WVGA, VGA
Format plików wideo:	AVI
Maks. rozdzielczość zdjęć:	16 MPx
Częstotliwość:	50/60 Hz
Wyjście:	micro HDMI / micro USB
Pojemność baterii:	900 mAh
Czas pracy baterii:	80 minut
Wymiary:	60 x 41,8 x 30,36 mm

Wyrób spełnia wszystkie podstawowe wymagania stawiane wobec niego przez dyrektywy UE.

SL



- 1. objektiv
- 2. mikrofon
- 3. mircoUSB
- 4. reža za spominsko kartico
- 5. pokrov za baterije
- 6. tipka za vklop / preklapljanje načinov

- 7. tipka za brskanje / izklop in vklop mikrofona
- 8. tipka za brskanje / Wi-Fi (kratek pritisk)
- 9. sprožilec / (OK) tipka za potrditev
- 10. dioda Wi-Fi
- 11. zvočnik



VSEBINA PAKIRANJA

Kamera Niceboy VEGA wifi Vodoodporno ohišje (vodoodpornost do 30 metrov) Nosilec za na krmilo Odprti nosilec (priključljiv na drugo opremo) Set nastavkov za pritrditev ohišja in nosilca na drugo opremo Lepljivi nastavek (na primer za na čelado) Trakovi Baterija Navodila

MICROSD KARTICA

Izberite MicroSD kartico razreda class 10 in hitrejšo z maksimalno kapaciteto 32GB priznanega proizvajalca, svetujemo znamko Kingston. Kamera podpira kartice s sistemom datotek FAT32. MicroSD kartico v kamero vstavite na strani, "zaskoči se". Kartico iz kamere odstranite tako, da "izskoči".

BATERIA

Za vstavitev ali odstranitev baterije snemite pokrov na spodnji strani kamere. Polnjenje kamere je možno s pomočjo poljubnega adapterja (napetost 5V), npr. od mobilnega telefona ali s pomočjo USB priključka v računalniku.

PREKLAPLJANJE NAČINOV KAMERE

Med posameznimi načini preklapljate s pomočjo kratkega pritiska na tipko na sprednji strani kamere. Niceboy VEGA wifi ima naslednje načine:

1. Način Snemanje

Snemanje vklopite in končate s pritiskom na tipko OK na gornji strani kamere. Med snemanjem posnetek lahko zaklenete proti izbrisu in sicer s pritiskom na tipko na sprednji strani kamere.

2. Način fotografiranje

Sliko posnamete s pritiskom na tipko OK na gornji strani kamere.

3. Način predvajanja posnetkov in fotografij

Med videoposnetki in slikami lahko brskate s pomočjo tipk na desni strani kamere. Predvajanje posnetka zaženete s pritiskom na tipko OK na gornji strani kamere, na enak način predvajanje ustavite. Med predvajanjem posnetka lahko menjate glasnost in sicer s pomočjo tipk na desni strani kamere.

4. Način nastavitve

V načinu nastavitve se premikate s pomočjo tipk na desni strani kamere, potrjujete pa s tipko OK na gornji strani kamere. Način nastavitve vsebuje naslednje postavke:

Ločljivost videa: nastavitev ločljivosti snemanega videoposnetka Ekspozicija: nastavitev kompenzacije ekspozicije Zaznavanje gibanja: vklop/izklop zaznavanja gibanja. Funkcijo uporabljajte le z izklopljenim snemanjem v zanki Snemanje v zanki: nastavitev intervala za razdelitev posnetkov Snemanje s časovnimi presledki: nastavitev intervala snemanja s časovnimi presledki WDR: vklop/izklop funkcije WDR za izboljšanje dinamičnega razpona pri snemanju kontrastnih prizorov. Snemanje zvokov: vklopi/izklopi mikrofon Zabis datuma: vklopi/izklopi vstavitev datuma in časa v posnetke in slike

Ločliivost slike: nastavitev ločliivosti za snemanie slik

Kakovost: nastavitev kakovosti posnetkov in slik

Način snemanie: nastavitev za snemanie slik Ostrina: nastavitev ostrine ISO: nastavitev vrednosti ISO Korekcija bele: nastavitev korekcije bele za različne načine osvetlitve snemanega prizora Frekvenca: nastavitev frekvence Način OSD: vklopi/izklopi prikaz podatkov na zaslonu v načinu snemanja posnetka in fotografii Ohranievalnik zaslona: nastavlja čas izklopa zaslona Preklaplianie zaslona: preklop zaslona za 180° Avtomatski izklop: nastavitev časa avtomatskega izklopa kamere lezik: nastavitev jezika menija kamere Zvočni signali: vklop/izklop zvoka tipk Datum/čas: nastavitev datuma in časa Način avtomobil: vklopi/izklopi avtomatski zagon snemanja po zaznavi polnjenja WIFI SSID: nastavitev imena Wi-Fi WIFI geslo: nastavitev gesla za Wi-Fi Odstrani: izbris posnetih posnetkov in slik Formatiranje kartice: formatiranje kartice in izbris vseh podatkov Privzete nastavitve: kamero ponastavi v tovarniško nastavitev Različica: podatki o različici stroine programske opreme kamere

PRIKLJUČITEV KAMERE K TELEFONU PREKO WIFI

V vaš mobilni telefon si (brezplačno) naložite aplikacijo GoPlus CAM (v Appstore in Google play). Po naložitvi aplikacije ne zaganjajte in postopajte po navodilih:

- 1. Uporabite gumb na strani kamere, da vklopite WiFi.
- Odprite nastavitev Wi-Fi v vašem mobilnem telefonu in se povežite z omrežjem kamere (ime: Niceboy VEGA wifi, geslo 1234567890).
- Šele ko se z omrežjem povežete, aplikacijo zaženite in lahko začnete upravljati kamero v vašem mobilnem telefonu.

Za izklop Wi-Fi pritisnite na tipko na strani kamere.

PRIKLJUČITEV KAMERE K RAČUNALNIKU

Kamero k računalniku priključite s pomočjo USB kabla. Potem lahko izbirate med naslednjimi načini: 1) Pomnilniški prostor (v računalniku je možno urejati datoteke, ki so shranjene na spominski kartici), 2) PC kamera (lahko se uporabi kot PC kamero v programih, ki to omogočajo).

Kamera, priključena k računalniku preko USB kabla se avtomatsko polni.

PARAMETRI

Objektiv: Kot snemanja: Spomin: Ločljivost videa: Video format: Max. Ločljivost slik: Frekvenca: Izhod: Zmogljivost baterije: Vzdržljivost baterije: Dimenzije: LCD 2" 140° MicroSD (max. 32 GB, kartica ni priložena) Full HD 30fps (interpolirana)/ 720p 30fps, WVGA, VGA AV 16MPx 50/60Hz microHDMI/MicroUSB 900 mAh 80 minut 60 x 41,8 x 30,36 mm

Izdelek izpolnjuje vse osnovne zahteve, ki jih zanj določajo direktive EU.

