

ZXC-AC4

4K UHD Action Camera with Dual Display & WiFi

USER MANUAL



ZERO-X

English | French

CONTENTS

1.0	INTRODUCTION	6
2.0	ABOUT THE ZXC-AC4	6
3.0	WHATS IN THE BOX	7
4.0	COMPONENTS	7
5.0	GETTING STARTED	8
5.1	CHARGING THE BATTERY	9
5.2	MICRO SD CARD COMPATIBILITY	10
5.3	TOUCH SCREEN COMPONENTS	10
5.4	POWERING ON YOUR ZXC-AC4.....	10
5.5	FORMAT YOUR MICRO SD CARD.....	11
6.0	ZXC-AC4 CONTROLS AND FUNCTIONS	12
6.1	POWER ON/OFF & SHOOT/RECORD Button	12
6.2	UP/MODE Button & DOWN Button	12
6.3	ACCESSING SYSTEM SETTINGS.....	12
6.4	SETTING THE TIME.....	13
6.5	SETTING THE DATE FORMAT	14
6.6	SETTING THE DATE.....	14

6.7	AUTO POWER OFF	15
6.8	WiFi.....	16
6.9	WiFi INFORMATION	17
6.10	RESET WiFi.....	18
6.11	USE FRONT SCREEN VIEW.....	19
6.12	ROTATE IMAGE	19
6.13	DVR MODE	20
6.14	SCREEN SAVER.....	21
6.15	LED INDICATOR.....	22
6.16	KEYPAD TONE.....	23
7.0	PICTURE & VIDEO SETTINGS	24
7.1	VIDEO MODE	25
7.2	SLOW MODE	27
7.3	LOOP MODE	28
7.4	LAPSE MODE.....	30
7.5	PHOTO MODE	32
7.6	AUTO MODE	33

7.7	BURST MODE	35
7.8	TIMER MODE.....	36
7.9	PLAYBACK MODE.....	38
8.0	RESTORE DEFAULT SETTINGS.....	39
9.0	FIRMWARE VERSION	39
10.0	INSTALLING AND USING THE ZX-ACTION APP	40
11.0	MANUAL STEPS FOR CONNECTING TO THE ZX-ACTION APP... 41	
11.1	ZX-ACTION App.....	42
11.2	SAVING PHOTOS AND VIDEOS VIA THE App	43
11.3	REMOTE PHOTO/RECORD VIA THE App.....	44
11.4	ADJUSTING SETTINGS VIA THE App.....	44
12.0	WARRANTY	45

1.0 INTRODUCTION

Thank you for purchasing a Zero-X ZXC-AC4 action Camera . Please read through this User Manual before attempting to use the ZXC-AC4.

FEATURES

- 4K UHD Recording
- 1.4" LCD Front Display Screen
- 2.0" LCD Rear Display Screen
- Waterproof Case

2.0 ABOUT THE ZXC-AC4

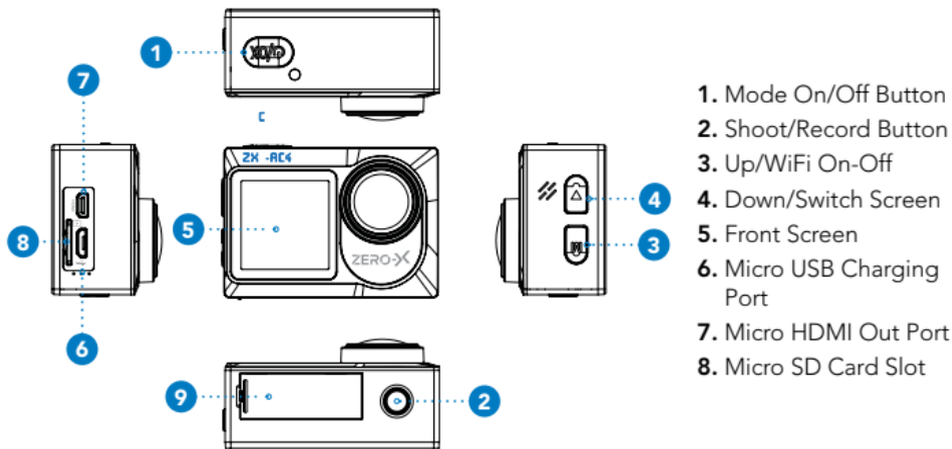
The Zero-X ZXC-AC4 shoots footage with dynamic realism, where action is effortlessly captured into moments you can keep. The ZXC-AC4 comes with a range of included accessories to create fully immersive footage. To learn more about our extended accessory range and for details on stockists, please visit the Zero-X website.

www.zero-x.com.au | www.zero-x.co.nz

3.0 WHATS IN THE BOX

- 1 x ZXC-AC4 Action Camera
- 1 x USB Charging & Data Cable
- 1 x Waterproof Casing
- 1 x Bike Mount
- 2 x Quick Release Mounts
- 2 x 3M Adhesive Mounts
- 3 x 3 Way Mounts
- 1 x Frame Mount
- 4 x Straps
- 1 x Helmet Base
- 1 x Adaptor Mount
- 1 x Metal Tether
- 2 x 3M Adhesive Pads

4.0 COMPONENTS



5.0 GETTING STARTED

CAUTION:

Before using your action camera please ensure you read and understand the following product and safety precautions.

- Do not use the ZXC-AC4 in water without the waterproof case.
- Do not use the ZXC-AC4 with the waterproof case in water deeper than 30m.
- Always check the waterproof case seal is clean and free of debris prior to use in water.
- Do not attempt to open the ZXC-AC4 or modify it in any way. If the ZXC-AC4 has been tampered with the warranty will be void. Maintenance and repairs should only be performed by Zero-X.
- If you have wet hands, do not handle or charge the ZXC-AC4 without it enclosed in the waterproof case. Failure to do so may result in damage to the camera and/or injury.
- Only recharge the ZXC-AC4 battery using the supplied USB cable.
- Do not use the ZXC-AC4 in temperatures that exceed 55°C.
- Do not drop, crush, pierce, bend, deform, microwave, incinerate or shoot the ZXC-AC4.

BATTERY WARNING

Always charge the ZXC-AC4 using the provided USB Cable. If the ZXC-AC4 is not charged as directed in this manual, the battery may become damaged and fail.

- Never dismantle the ZXC-AC4 or expose the internal battery cell.
- Do not dispose of the ZXC-AC4 in fire.
- Please dispose of the ZXC-AC4 mindfully and observe local regulations, especially in regards to the safe disposal of the internal battery. Check your local recycling facility for more information.
- Only use a certified 5V 1.5A USB charger to charge the ZXC-AC4. Using non certified chargers could potentially damage the ZXC-AC4, or the ZXC-AC4 battery and void the warranty.
- Do not let the battery charge overnight.
- If the ZXC-AC4 seems to still need charging after three hours, temporarily remove it from its charger as the battery may overheat. Let it cool down for 30 minutes and try charging again.

5.1 CHARGING THE BATTERY

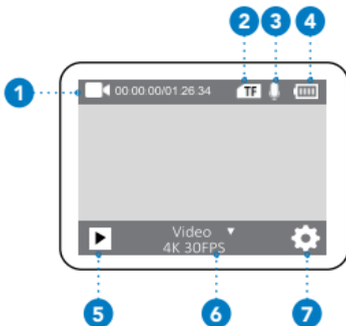
We recommend that you fully charge your ZXC-AC4 before use. A full charge will take approximately 3.0 hours using a 5V 1.5A Charger.

5.2 MICRO SD CARD COMPATIBILITY

The ZXC-AC4 requires a Micro SD Card (not included) to save the files. We recommend you use a maximum 128GB, UHS Class 3 or higher Micro SD Card from a well known brand.

NOTE: There is only one correct way to insert the Micro SD Card into your ZXC-AC4. It should easily slide in. Do not force the card into the slot, as it may damage the Unit and the card.

5.3 TOUCH SCREEN COMPONENTS



1. Current Mode
2. Micro SD Card Inserted
3. Microphone ON
4. Battery Level
5. Playback
6. Mode Selection
7. Settings

5.4 POWERING ON YOUR ZXC-AC4

To power **ON** your ZXC-AC4 follow the below steps:

1. Insert the battery into the Unit.
2. **PRESS** and hold the **ON/OFF BUTTON** on the top of the Unit until the start up screen appears.

5.5 FORMAT YOUR MICRO SD CARD

Before you start using the ZXC-AC4, we recommend that you format the Micro SD card. You are able to format the Micro SD card using the ZXC-AC4. The instructions on how to do this are listed below:

1. If you are currently in **VIDEO MODE** and **RECORDING**, you will need to press the **SHOOT/RECORD BUTTON** to end the recording first.
2. Once the ZXC-AC4 is fully charged insert your Micro SD Card into the correct slot (see the **"4.0 COMPONENTS"**).
3. **PRESS** the **ON/OFF BUTTON** on the top of the Unit to turn **ON** the ZXC-AC4.
4. **PRESS** the  **BUTTON** on the bottom right of the back screen, this will open up the **SETTINGS MENU**. A pop up with two locks and arrows may appear. Swipe from left to right. You may need to **PRESS** the  **BUTTON** again.
5. **PRESS** the  tab on the left side of the screen. The current section tab will be highlighted blue.
6. Scroll down the list by swiping from bottom to top until you reach **FORMAT SD CARD**. **PRESS** on this option.
7. You will be prompted with the options **FORMAT** and **CANCEL**. **PRESS** on the option that you require. Your Micro SD card will now format.

NOTE: Formatting the Micro SD card will permanently erase all data stored on the Micro SD card. Be sure to back up all saved data prior to formatting.

6.0 ZXC-AC4 CONTROLS AND FUNCTIONS

6.1 POWER ON/OFF & SHOOT/RECORD BUTTON

The **ON/OFF** Button is located at the top of the ZXC-AC4 in the right corner. This is used to turn **ON/OFF** the Unit.

The **ON/OFF** Button is also used to shoot images and also record videos (start and stop videos) and also be used to access the navigation **SETTINGS MENUS**, select menu items, and confirm your selection.

6.2 UP/MODE BUTTON & DOWN BUTTON

The **UP/MODE BUTTON** is located on right side on top of the ZXC-AC4. This Button is used to change between the camera modes, settings and also serves as the back Button when you are in the navigation settings.

The **DOWN** Button is used to change between different video and photo modes. Press and hold the **DOWN** Button to also activate the **WIFI** function.

6.3 ACCESSING SYSTEM SETTINGS

You can access **SYSTEM SETTINGS** when using any of the camera modes.

1. If you are currently in **VIDEO MODE** and **RECORDING**, you will need to press the **SHOOT/RECORD BUTTON** to end the recording first.
2. **PRESS** the  **BUTTON** on the bottom right of the back screen, this will open up the **SETTINGS MENU**. A pop up with two locks and arrows may appear. Swipe from left to right. You may need to **PRESS** the  **BUTTON** again.

6.4 SETTING THE TIME

To set the correct **TIME** on your ZXC-AC4, follow the below steps once your Unit is turned ON. You can set the **TIME** and date in separate settings.

1. If you are currently in **VIDEO MODE** and **RECORDING**, you will need to press the **SHOOT/RECORD BUTTON** to end the recording first.
2. **PRESS** the  **BUTTON** on the bottom right of the back screen, this will open up the **SETTINGS MENU**. A pop up with two locks and arrows may appear. Swipe from left to right. You may need to **PRESS** the  **BUTTON** again.
3. **PRESS** the  tab on the left side of the screen. The current section tab will be highlighted blue.
4. Scroll down the list by swiping from bottom to top until you reach **TIME SETTING**. **PRESS** on this option. The time settings screen will pop up.
5. You will be prompted to fill in the current hour, minute and seconds. Navigate by pressing either the hour, minute and second on the screen. To change the numbers, **PRESS** the **UP** and **DOWN ARROWS** on the screen until you reach the required number.
6. Once you have adjusted the time, confirm by pressing the **TICK** on the screen in the top right corner. The time will now be updated.

NOTE: The option which is **BOLD AND BLACK** is the active selection. Non active options are grey. The time is 24 hour and is set as HH:MM:SS.

6.5 SETTING THE DATE FORMAT

The ZXC-AC4 has 3 date formats you can choose from, including how the date is displayed. The options are **YYYY/MM/DD**, **MM/DD/YYYY** and **DD-MM-YYYY**. The ZXC-AC4 default setting is **DD/MM/YYYY**. To change follow the below steps:

1. If you are currently in **VIDEO MODE** and **RECORDING**, you will need to press the **SHOOT/RECORD BUTTON** to end the recording first.
2. **PRESS** the  **BUTTON** on the bottom right of the back screen, this will open up the **SETTINGS MENU**. A pop-up with two locks and arrows may appear. Swipe from left to right. You may need to **PRESS** the  **BUTTON** again.
3. **PRESS** the  tab on the left side of the screen. The current section tab will be highlighted blue.
4. Scroll down the list by swiping from bottom to top until you reach **DATE FORMAT**. **PRESS** on this option. The **DATE FORMAT SETTINGS** screen will pop up.
5. **PRESS** on the option that you prefer. The **DATE FORMAT** will now be updated.

6.6 SETTING THE DATE

To set the correct date on your ZXC-AC4, follow the below steps. You set the time and date in separate settings.

1. If you are currently in **VIDEO MODE** and **RECORDING**, you will need to press the **SHOOT/RECORD BUTTON** to end the recording first.

2. **PRESS** the  **BUTTON** on the bottom right of the back screen, this will open up the **SETTINGS MENU**. A pop up with two locks and arrows may appear. Swipe from left to right. You may need to **PRESS** the  **BUTTON** again.
3. **PRESS** the  tab on the left side of the screen. The current section tab will be highlighted blue.
4. Scroll down the list by swiping from bottom to top until you reach **DATE SETTING**. **PRESS** on this option. The **DATE SETTING** screen will pop up.
5. You will be prompted to fill in the current **YEAR, MONTH AND DAY**. Navigate through by pressing on either year, month and day on the screen. To change the numbers **PRESS** the **UP** and **DOWN ARROWS** on the screen until you reach the required number.
6. Once you have adjusted the date, confirm this by pressing the tick on the screen in the top right corner. The time will now be updated.

6.7 AUTO POWER OFF

The auto **POWER OFF** function is designed to help extend the battery life of the ZXC-AC4. The ZXC-AC4 will automatically **POWER OFF** after a selected period of inactivity (**3, 5, 10 MINUTES** and **OFF**). The ZXC-AC4 is factory defaulted to **3 MINUTES**. To change this setting, follow the below steps:

1. If you are currently in **VIDEO MODE** and **RECORDING**, you will need to press the **SHOOT/RECORD BUTTON** to end the recording first.

2. **PRESS** the  **BUTTON** on the bottom right of the back screen, this will open up the **SETTINGS MENU**. A pop up with two locks and arrows may appear. Swipe from left to right. You may need to **PRESS** the  **BUTTON** again.
3. **PRESS** the  tab on the left side of the screen. The current section tab will be highlighted blue.
4. Scroll down the list by swiping from bottom to top until you reach **AUTO POWER OFF**. **PRESS** on this option. The **AUTO POWER OFF SETTINGS** screen will pop up.
5. You can scroll through the options by swiping up and down on the screen. **PRESS** on the option that you prefer. The setting will now be updated.

6.8 WIFI

The ZXC-AC4 comes with inbuilt WiFi, allowing you to easily access your footage and photos through your smartphone. The ZXC-AC4 default setting is **OFF**. For more information, see **"11.1 ZX-ACTION APP"**. To change this setting, follow the below steps:

1. If you are currently in **VIDEO MODE** and **RECORDING**, you will need to press the **SHOOT/RECORD BUTTON** to end the recording first.
2. **PRESS** the  **BUTTON** on the bottom right of the back screen, this will open up the **SETTINGS MENU**. A pop up with two locks and arrows may appear. Swipe from left to right. You may need to **PRESS** the  **BUTTON** again.

3. **PRESS** the  tab on the left side of the screen. The current section tab will be highlighted blue.
4. Scroll down the list by swiping from bottom to top until you reach **WIFI**. You will notice a box on the right of screen with **TURN OFF** next to it. **PRESS** on this box. The WiFi is now activated.
5. To exit out of **WIFI MODE**, **PRESS** the **UP BUTTON** .

NOTE: When WiFi is connected from the camera to your smartphone, you cannot use the functions on the camera, and will need to do it via the App. You can also use your smartphone as a wireless recording monitor when in WiFi mode.

6.9 WIFI INFORMATION

If you need to find out the connection name and password of the ZXC-AC4 WiFi ID, you can find this in the WiFi information section. To access this, follow the below steps:

1. If you are currently in **VIDEO MODE** and **RECORDING**, you will need to press the **SHOOT/RECORD BUTTON** to end the recording first.
2. **PRESS** the  **BUTTON** on the bottom right of the back screen, this will open up the **SETTINGS MENU**. A pop up with two locks and arrows may appear. Swipe from left to right. You may need to **PRESS** the  **BUTTON** again.
3. **PRESS** the  tab on the left side of the screen. The current section tab will be highlighted blue.

4. Scroll down the list by swiping from bottom to top until you reach **WIFI INFORMATION**. **PRESS** on this option to see the WiFi ID information.
5. WiFi information will have **WIFI ID** and **WIFI PASSWORD**. The WiFi Name will be ZXC-AC4_XXXX (XXXX will be unique to every action camera) Password: **1234567890**

6.10 RESET WIFI

If you need to reset ZXC-AC4 WiFi connection, follow the below steps:

1. If you are currently in **VIDEO MODE** and **RECORDING**, you will need to press the **SHOOT/RECORD BUTTON** to end the recording first.
2. **PRESS** the  **BUTTON** on the bottom right of the back screen, this will open up the **SETTINGS MENU**. A pop up with two locks and arrows may appear. Swipe from left to right. You may need to **PRESS** the  **BUTTON** again.
3. **PRESS** the  tab on the left side of the screen. The current section tab will be highlighted blue.
4. Scroll down the list by swiping from bottom to top until you reach **RESET WIFI**. **PRESS** on this option.
5. You will be prompted to confirm or cancel. **PRESS** on the option you require. If you **PRESS** confirm, the **WIFI** will be reset.

6.11 USE FRONT SCREEN VIEW

The ZXC-AC4 has two screens, a small front screen and a large back screen. If you want a viewfinder perspective of your footage (i.e. your camera 's video or photo view) from the front of your action camera, follow the below steps:

1. If you are currently in **VIDEO MODE** and **RECORDING**, you will need to press the **SHOOT/RECORD BUTTON** to end the recording first.
2. **PRESS** and **HOLD** the **UP/MODE BUTTON**, the back screen will go black, after approximately 2 seconds the front screen will activate. You will now be able to view from this screen.

This front screen is not a touch screen. You can skip through the shooting modes by pressing the **DOWN BUTTON**. **PRESS** the **SHOOT/RECORD BUTTON** to capture images or videos. To exit this mode, **PRESS** and **HOLD** the **UP/MODE BUTTON** again.

6.12 ROTATE IMAGE

You have the ability to flip the image vertically (upside down) when you are using the ZXC-AC4, by turning on this function. The ZXC-AC4 default setting is **OFF**. To change this setting, follow the steps:

1. If you are currently in **VIDEO MODE** and **RECORDING**, you will need to press the **SHOOT/RECORD BUTTON** to end the recording first.
2. **PRESS** the  **BUTTON** on the bottom right of the back screen, this will open up the **SETTINGS MENU**. A pop up with two locks and arrows may appear. Swipe from left to right. You may need to **PRESS** the  **BUTTON** again.

3. **PRESS** the  tab on the left side of the screen. The current section tab will be highlighted blue.
4. **IMAGE ROTATION** is the first option on the settings menu. You will notice there is a small box with **TURN OFF** next to it. **PRESS** the box to activate this function. It will now say **TURN ON**. The camera image will now be flipped vertically (upside down).

6.13 DVR MODE

When **DVR MODE** is activated, the ZXC-AC4 will continue to record until the Unit has run out of power. The ZXC-AC4 default setting is **OFF**. To change this setting, follow the below steps:

1. If you are currently in **VIDEO MODE** and **RECORDING**, you will need to press the **SHOOT/RECORD BUTTON** to end the recording first.
2. **PRESS** the  **BUTTON** on the bottom right of the back screen, this will open up the **SETTINGS MENU**. A pop up with two locks and arrows may appear. Swipe from left to right. You may need to **PRESS** the  **BUTTON** again.
3. **PRESS** the  tab on the left side of the screen. The current section tab will be highlighted blue.
4. Scroll down the list by swiping from bottom to top until you reach **DVR MODE**. You will notice there is a small box with **TURN OFF** next to it. **PRESS** the box to activate this function. It will now say **TURN ON**.

6.14 SCREEN SAVER

You can record videos and conserve power with the **SCREEN SAVER** function, allowing the LCD display to turn OFF while the ZXC-AC4 continues to record. There are four options to choose from for the **SCREEN SAVER** function activating: **30 SECONDS, 1 MINUTE, 2 MINUTES** and **OFF**. The ZXC-AC4 default setting is set to **30 SECONDS**. To change this setting, follow the below steps:

1. If you are currently in **VIDEO MODE** and **RECORDING**, you will need to press the **SHOOT/RECORD BUTTON** to end the recording first.
2. **PRESS** the  **BUTTON** on the bottom right of the back screen, this will open up the **SETTINGS MENU**. A pop up with two locks and arrows may appear. Swipe from left to right. You may need to **PRESS** the  **BUTTON** again.
3. **PRESS** the  tab on the left side of the screen. The current section tab will be highlighted blue.
4. Scroll down the list by swiping from bottom to top until you reach **SCREEN SAVER**. **PRESS** on this option. The **SCREEN SAVER SETTINGS** screen will pop up.
5. You can scroll through the options by swiping **UP** and **DOWN** on the screen. **PRESS** on the option that you prefer. The setting will now be updated.

6.15 LED INDICATOR

The ZXC-AC4 has LED indicator lights that allow you to see if a function is active. There is also two small LED indicator lights on the left side of the screen;

- The **RED LED** indicator light shows the ZXC-AC4 is charging.
- The **BLUE LED** indicator light will stay solid blue when not recording, and when recording will flash blue.

The ZXC-AC4 default setting is set to **ON**. To change this setting, follow the below steps:

1. If you are currently in **VIDEO MODE** and **RECORDING**, you will need to press the **SHOOT/RECORD BUTTON** to end the recording first.
2. **PRESS** the  **BUTTON** on the bottom right of the back screen, this will open up the **SETTINGS MENU**. A pop-up with two locks and arrows will appear. Swipe from left to right. You may need to **PRESS** the  **BUTTON** again.
3. **PRESS** the  tab on the left side of the screen. The current section tab will be highlighted blue.
4. Scroll down the list by swiping from bottom to top until you reach **LED INDICATOR**. You will notice there is a small box with a tick on it and **TURN ON** next to it. **PRESS** the box to deactivate this function. It will now say **TURN OFF**.

6.16 KEYPAD TONE

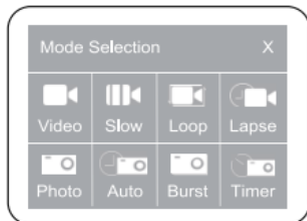
You have the ability to change the volume of your keypad tone on the ZXC-AC4. There are 3 volumes to choose from (High, Middle and Low). The ZXC-AC4 default setting is Middle. To change, follow the below steps.

1. If you are currently in **VIDEO MODE** and **RECORDING**, you will need to press the **SHOOT/RECORD BUTTON** to end the recording first.
2. **PRESS** the  **BUTTON** on the bottom right of the back screen, this will open up the **SETTINGS MENU**. A pop up with two locks and arrows may appear. Swipe left to right. You may need to **PRESS** the  **BUTTON** again.
3. **PRESS** the  tab on the left side of the screen. The current section tab will be highlighted blue.
4. Scroll down the list by swiping from bottom to top until you reach **KEYPAD TONE**. **PRESS** on this option. The **KEYPAD TONE SETTINGS** screen will pop up.
5. You can scroll through the options by swiping **UP** and **DOWN** on the screen. **PRESS** on the option that you prefer. The setting will now be updated.

7.0 PICTURE & VIDEO SETTINGS

There are multiple **PICTURE AND VIDEO SETTINGS** that the ZXC-AC4 offers. You have a choice of 8 options: **VIDEO, SLOW, LOOP, LAPSE, PHOTO, AUTO, BURST** and **TIMER**. To access the mode selection panel follow the below steps:

1. On the back screen, press the **MODE SELECTION** drop down (See “5.3 TOUCH SCREEN COMPONENTS”). This will open up the screen (image to the right) where you can select a **MODE** from this panel.



VIDEO	SLOW	LOOP	LAPSE
Stands for VIDEO MODE	Stands for SLOW MOTION MODE	Stands for LOOP RECORDING MODE	Stands for TIME LAPSE MODE
PHOTO	AUTO	BURST	TIMER
Stands for PHOTO MODE	Stands for AUTO PHOTO MODE	Stands for BURST MODE	Stands for PHOTO TIMER MODE

7.1 VIDEO MODE

To use **VIDEO MODE**, follow the steps under **"7.0 PICTURE & VIDEO SETTINGS"**. Press on **VIDEO** to activate this mode.

There are multiple settings in this mode that you can adjust to your preferred option. To change these settings please follow the below steps once you are in **VIDEO MODE**.

1. If you are currently in **VIDEO MODE** and **RECORDING**, you will need to press the **SHOOT/RECORD BUTTON** to end the recording first.
2. **PRESS** the  **BUTTON** on the bottom right of the back screen, this will open up the settings menu. A pop up with two locks and arrows may appear. Swipe from left to right. You may need to **PRESS** the  **BUTTON** again.
3. The settings will open up on the **VIDEO MODE SETTINGS** automatically. Swipe up and down to scroll through and adjust the settings.
4. To adjust, **PRESS** on the setting you wish to change and **PRESS** on the option you wish to change. This will update the setting.

Please see the table below and on the next page to view other available settings.

NOTE: These settings are applicable for **VIDEO MODE** only.

SETTING	OPTIONS	ZXC-AC4 DEFAULT
Resolution	4K @ 60 FPS, 4K @ 30 FPS, 2.7K @ 30FPS, 1080P @ 120FPS, 1080P @ 60 FPS, 1080P @ 30FPS, 720P @ 240FPS, 720P @ 120FPS, 720P @ 60 FPS, 720P @ 30FPS	4K @30 FPS
Motion Detection	ON / OFF	OFF
Electronic Image Stabilisation	ON / OFF	ON
Distortion Correction	ON / OFF	OFF
White Balance	Auto / Sunny / Cloudy / Incandescent / Fluorescence	Auto
Exposure	3 / 2 / 1 / 0 / -1 / -2 / -3	0
Metering Mode	Average Metering / Center Metering / Spot Metering / Matrix Metering	Average Metering
Sharpness	High / Middle / Low	Middle
ISO	Auto / 100 / 200 / 400 / 800 / 1600 / 3200 / 6400	Auto
Time Stamp	ON / OFF	ON
Microphone	ON / OFF	ON

NOTE: When **ELECTRONIC IMAGE STABILISATION** is turned **ON**,
DISTORTION CORRECTION will be **OFF** and vice versa.

7.2 SLOW MODE

To use **SLOW MODE** (Slow Motion), follow the steps under **“7.0 PICTURE & VIDEO SETTINGS”**. Press **SLOW** to activate this mode.

There are multiple settings in this mode that you can adjust to your preferred option. To change these settings please follow the below steps once you are in **SLOW MODE**.

1. If you are currently in **VIDEO MODE** and **RECORDING**, you will need to **PRESS** the **SHOOT/RECORD BUTTON** to end the recording first.
2. **PRESS** the  **BUTTON** on the bottom right of the back screen, this will open up the **SETTINGS MENU**. A pop up with two locks and arrows may appear. Swipe from left to right. You may need to **PRESS** the  **BUTTON** again.
3. The settings will open up on the **SLOW MODE SETTINGS** automatically. Swipe up and down to scroll through the settings you can adjust.
4. To adjust, **PRESS** on the setting you wish to change and **PRESS** the option you wish to change. This will update the setting.

Please see the table on the next page to view other available settings.

NOTE: These settings are applicable for **SLOW MOTION MODE** only.

SETTING	OPTIONS	ZXC-AC4 DEFAULT
Resolution	1080P 4X, 1080P 2X, 720P 8X, 720P 4X	1080P 4X
White Balance	Auto / Sunny / Cloudy / Incandescent / Fluorescence	Auto
Exposure	3 / 2 / 1 / 0 / -1 / -2 / -3	0
Metering Mode	Average Metering / Center Metering / Spot Metering / Matrix Metering	Average Metering
Sharpness	High / Middle / Low	Middle
Video Quality	High / Middle / Low	High

7.3 LOOP MODE

To use **LOOP MODE** (also known as Loop Recording), follow the steps under **"7.0 PICTURE & VIDEO SETTINGS"**. Press **LOOP** to activate this mode.

There are multiple settings in this mode that you can adjust to your preferred option. To change these settings please follow the below steps once you are in **LOOP MODE**.

1. If you are currently in **VIDEO MODE** and **RECORDING**, you will need to press the **SHOOT/RECORD BUTTON** to end the recording first.
2. **PRESS** the  **BUTTON** on the bottom right of the back screen, this will open up the **SETTINGS MENU**. A pop up with two locks and arrows may appear. Swipe from left to right. You may need to **PRESS** the  **BUTTON** again.

3. The settings will automatically open the **LOOP MODE**.
Swipe up and down to scroll through the settings to adjust.
4. To adjust, **PRESS** on the setting you wish to change and **PRESS** on the option you wish to change. This will update the setting.
Please see the table below and on the next page to view other available settings.

NOTE: These settings are applicable for **LOOP RECORDING MODE** only.

SETTING	OPTIONS	ZXC-AC4 DEFAULT
Resolution	4K @ 60FPS, 4K @ 30FPS, 2.7K @ 30FPS, 1080P @ 120FPS, 1080P @ 60 FPS, 1080P @ 30FPS, 720P @ 240FPS, 720P @ 120FPS, 720P @ 60 FPS, 720P @ 30FPS	4K @ 30FPS
Loop Recording	2 / 3 / 5 Mins	2 Mins
Electronic Image Stabilisation	ON / OFF	ON
Distortion Correction	ON / OFF	OFF
White Balance	Auto / Sunny / Cloudy / Incandescent / Fluorescence	Auto
Exposure	3 / 2 / 1 / 0 / -1 / -2 / -3	0
Metering Mode	Average Metering / Center Metering / Spot Metering / Matrix Metering	Average Metering

Sharpness	High / Middle / Low	Middle
ISO	Auto / 100 / 200 / 400 / 800 / 1600 / 3200 / 6400	Auto
Video Quality	High / Middle / Low	High
Time Stamp	ON / OFF	ON
Microphone	ON / OFF	ON

NOTE: When **ELECTRONIC IMAGE STABILISATION** is turned **ON**, **DISTORTION CORRECTION** will be **OFF** and vice versa.

7.4 LAPSE MODE

To use **LAPSE MODE** (also known as time lapse mode which takes a sequence of photos in a selected interval of time). Follow the steps under **"7.0 PICTURE & VIDEO SETTINGS"**. Press **LAPSE** to activate this mode.

There are multiple settings in this mode that you can adjust. To change these settings please follow the below steps once you are in **LAPSE MODE**.

1. If you are currently in **VIDEO MODE** and **RECORDING**, you will need to press the **SHOOT/RECORD BUTTON** to end the recording first.
2. **PRESS** the  **BUTTON** on the bottom right of the back screen, this will open up the **SETTINGS MENU**. A pop up with two locks and arrows may appear. Swipe from left to right. You may need to **PRESS** the  **BUTTON** again.

- The settings will open up on the **LAPSE MODE SETTINGS** automatically. Swipe up and down to scroll through the settings you can adjust.
- To adjust, **PRESS** on the setting you wish to change and **PRESS** on the option you wish to change. This will update the setting.

Please see the table below and on the next page to view other available settings.

NOTE: These Settings are applicable for **TIME LAPSE MODE** only.

SETTING	OPTIONS	ZXC-AC4 DEFAULT
Resolution	4K / 2.7K / 1080P / 720P	4K
Interval	0.5 Secs / 1 second / 2 seconds / 5 seconds / 10 seconds / 30 seconds / 60 seconds	0.5 seconds
White Balance	Auto / Sunny / Cloudy / Incandescent / Fluorescence	Auto
Exposure	3 / 2 / 1 / 0 / -1 / -2 / -3	0
Video Length	Unlimited / 6 seconds / 8 seconds / 10 seconds / 20 seconds / 30 seconds / 60 seconds / 120 seconds	Unlimited
Metering Mode	Average Metering / Center Metering / Spot Metering / Matrix Metering	Average Metering
Sharpness	High / Middle / Low	Middle
Video Quality	High / Middle / Low	High
ISO	Auto / 100 / 200 / 400 / 800 / 1600 / 3200 / 6400	Auto

7.5 PHOTO MODE

To use **PHOTO MODE**, follow the steps under “**7.0 PICTURE & VIDEO SETTINGS**”. Press **PHOTO** to activate this mode.

There are multiple settings in this mode that you can adjust to your preferred option. To change these settings please follow the below steps once you are in **PHOTO MODE**.

1. If you are currently in **VIDEO MODE** and **RECORDING**, you will need to press the **SHOOT/RECORD BUTTON** to end the recording first.
2. **PRESS** the  **BUTTON** on the bottom right of the back screen, this will open up the **SETTINGS MENU**. A pop up with two locks and arrows may appear. Swipe from left to right. You may need to **PRESS** the  **BUTTON** again.
3. The settings will open up on the **PHOTO MODE SETTINGS** automatically. Swipe up and down to scroll through the settings you can adjust.
4. To adjust, select the setting you wish to change and **PRESS** the option you wish to change. This will update the setting.

Please see the table below and on the next page to view other available settings.

NOTE: These settings will be applicable for **PHOTO MODE** only.

SETTING	OPTIONS	ZXC-AC4 DEFAULT
Image Resolution	16 / 13 / 8 Megapixels	16M
White Balance	Auto / Sunny / Cloudy / Incandescent / Fluorescence	Auto
Exposure	3 / 2 / 1 / 0 / -1 / -2 / -3	0
Metering Mode	Average Metering / Center Metering / Spot Metering / Matrix Metering	Average Metering
Sharpness	High / Middle / Low	Middle
Long Exposure	Auto / 2 / 5 / 10 / 15 / 20 / 30	Auto
ISO	Auto / 100 / 200 / 400 / 800 / 1600 / 3200 / 6400	Auto
Time and Date Stamp	ON / OFF	ON

7.6 AUTO MODE

To use **AUTO MODE** (takes continuous photos with a selected time interval between each photo), follow the steps under **"7.0 PICTURE & VIDEO SETTINGS"**. Press **AUTO** to activate this mode.

There are multiple settings in this mode where you can select your preferred option. To change these settings please follow the below steps once you are in **AUTO MODE**.

1. If you are currently in **VIDEO MODE** and **RECORDING**, you will need to press the **SHOOT/RECORD BUTTON** to end the recording first.

2. **PRESS** the  **BUTTON** on the bottom right of the back screen, this will open up the **SETTINGS MENU**. A pop-up with two locks and arrows may appear. Swipe from left to right. You may need to **PRESS** the  **BUTTON** again.
3. The settings will open up on the **AUTO MODE SETTINGS** automatically. Swipe up and down to scroll through the settings to adjust.
4. To adjust, **PRESS** on the setting you wish to change and **PRESS** on the option you wish to change. This will update the setting

Please see the table on the next page to view other available settings.

NOTE: These settings will be applicable for **AUTO MODE** only.

SETTING	OPTIONS	ZXC-AC4 DEFAULT
Image Resolution	16 / 13 / 8 Megapixels	16M
Time Interval	3 seconds / 10 seconds / 15 seconds / 20 seconds / 30 seconds	3 seconds
White Balance	Auto / Sunny / Cloudy / Incandescent / Fluorescence	Auto
Exposure	3 / 2 / 1 / 0 / -1 / -2 / -3	0
Metering Mode	Average Metering / Center Metering / Spot Metering / Matrix Metering	Average Metering
Sharpness	High / Middle / Low	Middle
ISO	Auto / 100 / 200 / 400 / 800 / 1600 / 3200 / 6400	Auto
Time and Date Stamp	ON / OFF	ON

7.7 BURST MODE

To use **BURST MODE** (takes a multiple photos in one second), follow the steps under **"7.0 PICTURE & VIDEO SETTINGS"**. Press **BURST** to activate this mode.

There are multiple settings in this mode where you can select your preferred option. To change these settings please follow the below steps once you are in **BURST MODE**.

1. If you are currently in **VIDEO MODE** and **RECORDING**, you will need to press the **SHOOT/RECORD BUTTON** to end the recording first.
2. **PRESS** the  **BUTTON** on the bottom right of the back screen, this will open up the **SETTINGS MENU**. A pop up with two locks and arrows may appear. Swipe from left to right. You may need to **PRESS** the  **BUTTON** again.
3. The settings will open up on the **BURST MODE SETTINGS** automatically. Swipe up and down to scroll through the settings you can adjust.
4. To adjust, **PRESS** on the setting you wish to change and **PRESS** on the option you wish to change. This will update the setting.

Please see the table on the next page to view other available settings.

NOTE: These settings will be applicable for **BURST MODE** only.

SETTING	OPTIONS	ZXC-AC4 DEFAULT
Image Resolution	16 / 13 / 8 Megapixels	16M
Photo Frequency	3 Pictures/Sec, 5 Pictures/Sec, 10 Pictures/Sec	3 Pictures/Sec
White Balance	Auto / Sunny / Cloudy / Incandescent / Fluorescence	Auto
Exposure	3 / 2 / 1 / 0 / -1 / -2 / -3	0
Metering Mode	Average Metering / Center Metering / Spot Metering / Matrix Metering	Average Metering
Sharpness	High / Middle / Low	Middle
ISO	Auto / 100 / 200 / 400 / 800 / 1600 / 3200 / 6400	Auto
Time and Date Stamp	ON / OFF	ON

7.8 TIMER MODE

To use **TIMER MODE** (takes photos with a preselected timed countdown), follow the steps under **"7.0 PICTURE & VIDEO SETTINGS"**. Press **TIMER** to activate this mode:

There are multiple settings in this mode where you can select your preferred option. To change these settings please follow the below steps once you are in timer mode.

1. If you are currently in **VIDEO MODE** and **RECORDING**, you will need to press the **SHOOT/RECORD BUTTON** to end the recording first.

2. **PRESS** the  **BUTTON** on the bottom right of the back screen, this will open up the **SETTINGS MENU**. A pop up with two locks and arrows may appear. Swipe from left to right. You may need to **PRESS** the  **BUTTON** again.
3. The settings will open up on the **TIMER MODE SETTINGS** automatically. Swipe up and down to scroll through the settings you can adjust.
4. To adjust, **PRESS** on the setting you wish to change and **PRESS** on the option you wish to change. This will update the setting.

Please see the table on the next page to view settings.

NOTE: These settings will be applicable for **TIMER MODE** only.

SETTING	OPTIONS	ZXC-AC4 DEFAULT
Image Resolution	16 / 13 / 8 Megapixels	16M
Count Down	3 seconds / 5 seconds / 10 seconds / 20 seconds	3 seconds
White Balance	Auto / Sunny / Cloudy / Incandescent / Fluorescence	Auto
Exposure	3 / 2 / 1 / 0 / -1 / -2 / -3	0
Metering Mode	Average Metering / Center Metering / Spot Metering / Matrix Metering	Average Metering
Sharpness	High / Middle / Low	Middle
ISO	Auto / 100 / 200 / 400 / 800 / 1600 / 3200 / 6400	Auto
Time and Date Stamp	ON / OFF	ON

7.9 PLAYBACK MODE

To view photos and the videos you have taken with the ZXC-AC4 use **PLAYBACK MODE**. To operate, **PRESS** the  **ICON** on the bottom left on the screen. This will open up the **PHOTO/VIDEO GALLERY**.

To scroll through the photos and videos **PRESS** the  **ICON** to navigate left and **PRESS** the  **ICON** to navigate right. If it is a video, a  **ICON** will appear in the middle of the screen.

To exit **PLAYBACK MODE**, **PRESS** the **BACK BUTTON** on the bottom left of the screen. Alternatively, you can also **PRESS** the **UP BUTTON** to exit playback mode.

7.9.1 WATCHING VIDEOS IN PLAYBACK MODE

To watch videos in playback mode, **PRESS** the  **ICON** that is in the middle of the video, or **PRESS** the **SHOOT/RECORD BUTTON** . To pause this video, **PRESS** the  **ICON** that is in the middle of the video, or press the **SHOOT/RECORD BUTTON** again.

7.9.2 DELETING FILES IN PLAYBACK MODE

To delete any files that have been taken on the ZXC-AC4 or are on the Micro SD Card, **PRESS** the **TRASH CAN ICON** on the bottom right corner of the screen. You will be prompted to confirm or cancel. **PRESS CONFIRM** to delete.

8.0 RESTORE DEFAULT SETTINGS

This setting will restore the ZXC-AC4 to **FACTORY DEFAULT**. All setting adjustments made to the Unit will be erased.

If you need to restore to **FACTORY SETTINGS**, follow the below steps:

1. If you are currently in **VIDEO MODE** and **RECORDING**, you will need to press the **SHOOT/RECORD BUTTON** to end the recording first.
2. **PRESS** the  **BUTTON** on the bottom right of the back screen, this will open up the settings menu. A pop up with two locks and arrows may appear. Swipe from left to right. You may need to **PRESS** the  **BUTTON** again.
3. **PRESS** the  tab on the left side of the screen. The current section tab will be highlighted blue.
4. Scroll down the list by swiping from bottom to top until you reach **RESTORE DEFAULT SETTING**. **PRESS** on this option. You will be prompted to either confirm or cancel. **PRESS** the option you require. Once the ZXC-AC4 factory reset has been confirmed, the Unit will turn off. You will need to turn on the Unit again by **PRESSING** the **ON/OFF BUTTON**.

9.0 FIRMWARE VERSION

To check the current **FIRMWARE** of your ZXC-AC4, follow the below steps:

1. If you are currently in **VIDEO MODE** and **RECORDING**, you will need to press the **SHOOT/RECORD BUTTON** to end the recording first.

2. **PRESS** the  **BUTTON** on the bottom right of the back screen, this will open up the settings menu. A pop up with two locks and arrows may appear. Swipe from left to right. You may need to **PRESS** the  **BUTTON** again.
3. **PRESS** the  tab on the left side of the screen. The current section tab will be highlighted blue.
4. Scroll down the list by swiping from bottom to top until you reach **FIRMWARE VERSION**. **PRESS** on this option.
5. To exit, **PRESS** the **ON/OFF BUTTON** once, and then **PRESS** the back Button on the screen. This will take you back to the camera 's shoot mode.

NOTE: To check if there is a new **FIRMWARE VERSION** available for your action camera, or for instructions on how to update, please check for updates on our website. www.zero-x.com.au | www.zero-x.co.nz

10.0 INSTALLING AND USING THE ZX-ACTION APP

Please scan the below QR code.

OR

Please search the App store or Google Play Store for '**ZX-ACTION**'.

NOTE: The **ZX-ACTION APP** requires ios 10.0 and above or Android 5.0 device to run. When using the App, please note: Android users will be taken to a home screen before entering the shoot screen. iPhone users will be taken straight to the shoot screen once they have connected the ZXC-AC4 to the App.

11.0 MANUAL STEPS FOR CONNECTING TO THE ZX-ACTION APP

Turn on your phone and scan the QR code or search the App store for **ZX-ACTION** and download the App.



11.1 ZX-ACTION APP

The ZXC-AC4 has an in-built **WiFi** connection which is used to wirelessly connect your smartphone to your ZXC-AC4, allowing you to use your smartphone as an external wireless monitor, view the files, change settings and trigger recording on your smartphone. To connect your smartphone to the ZXC-AC4, follow the below steps:

1. If you are using an Android smartphone, go to the Google Play Store. If you are using an iPhone go to the Apple store.
2. Search for the App **ZX-ACTION**. Once you have found this App, download and install it. Alternatively you can scan the above QR code to take you directly to the App.

11.1.1 CONNECTING TO THE ZXC-AC4 WIFI

1. Once the App is downloaded, go to your smartphone's WiFi settings and select the connection; ZXC-AC4-XXXX. (XXXX will be your unique number to your ZXC-AC4). Please see section **"6.8 WiFi"** for further information about connecting through WiFi.
2. Once you have connected the ZXC-AC4 to your smartphone a tick icon will appear next the to name. You can open the **ZX-ACTION APP** on your smartphone.

NOTE: Ensure that WiFi on the ZXC-AC4 and your smartphone are both turned on. If the WiFi on your smartphone is off, turn it on and refresh the search. To see how to turn on the WiFi for the ZXC-AC4, **"6.8 WiFi"**. Do not connect to any other WiFi when you are connecting the ZXC-AC4 to its App.

3. The App will prompt you to connect to a network. Make sure the ZXC-AC4-XXXX WiFi name is the one that comes up. If it doesn't connect to this prior to opening the App.

11.2 SAVING PHOTOS AND VIDEOS VIA THE APP

All files that are taken on the ZXC-AC4 will be automatically saved to the Micro SD card that is currently inserted into it. However, you can also save these files wirelessly onto your smartphone through the **ZX-ACTION APP**. To save photos wirelessly, follow the steps next page:

1. Launch the **ZX-ACTION APP** on your smartphone.
2. On the home screen, **PRESS** the circle with the image in it, this is on the left of the mode icon within the App.
3. Once you are in the gallery, you will see on the top bar of the App. One will be highlighted. If ZXC-AC4 is not highlighted, **PRESS** this tab.
4. **PRESS** the  **ICON** in the top right corner of the gallery page in the App to open the download screen. You will be prompted to select either **DOWNLOAD** or **DELETE**.
5. **PRESS DOWNLOAD**.
6. You can now select all the files you wish to download by pressing on each photo you want, or if **PRESS ALL** on the bottom left corner of the screen to download all.
7. **PRESS CONFIRM** on the bottom right of the screen to begin the download.

11.3 REMOTE PHOTO/RECORD VIA THE APP

If you wish to use the App to remotely **TAKE A PHOTO OR RECORD A VIDEO** follow the below steps:

1. Launch the **ZX-ACTION APP** on your Smartphone.
2. The App will open with the **REMOTE SHOOTING** screen.
3. You can choose between video, camera and slow motion by clicking on the matching icons. (The large video or photo icon on the screen). Each icon will have the different shooting options appear above it. Select your preferred option.
4. **PRESS** the same icon for the mode you have chosen to either take the photo or begin recording.

11.4 ADJUSTING SETTINGS VIA THE APP

If you prefer **TO CHANGE THE SETTINGS** of the ZXC-AC4 via the App you can do this through the settings tab. You can adjust the settings for the mode you are shooting in, as well as the software settings for the ZXC-AC4. Follow the below steps:

1. Press the  **ICON** on the top right of the App screen to edit the **PHOTO MODE** settings.

OR

2. Press the  icon on the top right of the App screen to edit the software settings on the ZXC-AC4.

All the settings are listed on this screen under each category. To either change them or turn them on, press on the required tab and select the option you prefer.

12.0 WARRANTY

PRIVACY

For more information regarding privacy, please visit <https://support.zero-x.ca/hc>

SUPPORT

Please visit <https://support.zero-x.ca/hc> for FAQ, support and to provide feedback.

WARRANTY INFORMATION

Your product is covered under manufacturers warranty for a period of 12 months.

Warranty periods and warranty services are intended as a guide only and variations may occur.

The warranty period commences upon the date of purchase by the original purchaser and continues for the following specified period of time after that date.

The warranty covers manufacturing defects only. Please note that this does not include consumables items such as batteries. The liability of ZERO-X (or its appointed distributor/retailer) is limited to the cost of repair and/or replacement of the product under warranty.

The warranty is invalidated if the defect is caused (howsoever) by misuse, neglect, and tampering or incorrect adjustment.

It is invalidated if unauthorized persons carry out any alterations and/or repairs.

To obtain technical assistance or to book a service/repair to your product under warranty, please go to Support: <https://support.zero-x.ca/hc>

To assist our customer service team, please have your model number, serial number and date of purchase ready.

IC STATEMENT

This device contains license-exempt transmitter(s)/receiver(s) that comply with Innovation, Science and Economic Development Canada's license-exempt RSS(s). Operation is subject to the following two conditions:

- (1) This device may not cause interference;
- (2) This device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

ZXC-AC4

Caméra d'action UHD 4K avec double affichage et WiFi

MANUEL DE L'UTILISATEUR



ZERO-X

TABLE DES MATIÈRES

1.0	INTRODUCTION.....	52
2.0	À PROPOS DE LA ZXC-AC4	52
3.0	CONTENU DE LA BOÎTE.....	53
4.0	COMPOSANTS.....	53
5.0	POUR COMMENCER.....	54
5.1	CHARGEMENT DE LA BATTERIE	55
5.2	COMPATIBILITÉ AVEC LES CARTES MICRO SD.....	56
5.3	COMPOSANTS D'ÉCRAN TACTILE	56
5.4	ALLUMER VOTRE ZXC-AC4	56
5.5	FORMATER VOTRE CARTE MICRO SD	57
6.0	COMMANDES ET FONCTIONS DE LA ZXC-AC4.....	58
6.1	BOUTON MARCHÉ/ARRÊT ET BOUTON PRISE DE VUE/ ENREGISTREMENT	58
6.2	BOUTON HAUT/MODE ET BOUTON BAS	58
6.3	ACCÈS AUX RÉGLAGES DU SYSTÈME.....	58
6.4	RÉGLAGE DE L'HEURE.....	59
6.5	RÉGLAGE DU FORMAT DE LA DATE.....	60

6.6	RÉGLAGE DE LA DATE.....	61
6.7	MISE HORS TENSION AUTOMATIQUE.....	62
6.8	WiFi	63
6.9	INFORMATIONS SUR LE WIFI.....	64
6.10	RÉINITIALISATION DU WIFI	64
6.11	UTILISER L’AFFICHAGE DE L’ÉCRAN AVANT.....	65
6.12	ROTATION DE L’IMAGE.....	66
6.13	MODE DVR	67
6.14	ÉCONOMISEUR D’ÉCRAN.....	68
6.15	INDICATEUR DEL	69
6.16	TONALITÉ DU CLAVIER.....	70
7.0	RÉGLAGES DE L’IMAGE ET DE LA VIDÉO	71
7.1	MODE VIDÉO	72
7.2	MODE LENT	74
7.3	MODE BOUCLE.....	75
7.4	MODE INTERVALLE	77
7.5	MODE PHOTO	79
7.6	MODE AUTO	81

7.7	MODE RAFALE	82
7.8	MODE RETARDATEUR.....	84
7.9	MODE LECTURE.....	86
7.10	VISIONNER DES VIDÉOS EN MODE LECTURE	86
8.0	RÉTABLIR LES PARAMÈTRES PAR DÉFAUT	87
9.0	VERSION DU MICROLOGICIEL	88
10.0	INSTALLATION ET UTILISATION DE L'APPLICATION ZX-ACTION	89
11.0	ÉTAPES MANUELLES POUR SE CONNECTER À L'APPLICATION ZX-ACTION.....	89
11.1	APPLICATION ZX-ACTION.....	89
11.2	ENREGISTRER DES PHOTOS ET DES VIDÉOS VIA L'APPLICATION ...	91
11.3	PHOTO/ENREGISTREMENT À DISTANCE VIA L'APPLICATION	92
11.4	RÉGLAGE DES PARAMÈTRES VIA L'APPLICATION.....	92
11.5	GARANTIE.....	93
12.0	NOTES	95

1.0 INTRODUCTION

Merci d'avoir acheté une caméra d'action Zero-X ZXC-AC4. Veuillez lire ce manuel de l'utilisateur avant d'essayer d'utiliser la ZXC-AC4.

FONCTIONNALITÉS

- Enregistrement 4K UHD
- Écran d'affichage avant ACL de 1,4 pouce
- Écran d'affichage arrière ACL de 2,0 pouces
- Étui étanche

2.0 À PROPOS DE LA ZXC-AC4

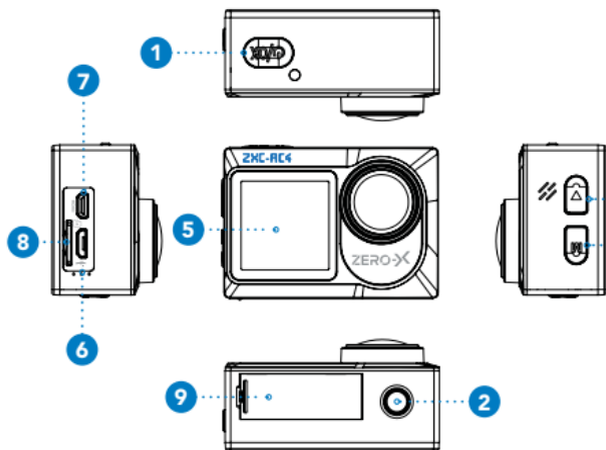
La Zero-X ZXC-AC4 enregistre des séquences avec un réalisme dynamique, où l'action est capturée sans effort dans des moments que vous pouvez conserver. La ZXC-AC4 est livrée avec une gamme d'accessoires permettant de créer des séquences totalement immersives. Pour en savoir plus sur notre gamme élargie d'accessoires et pour connaître les coordonnées de nos revendeurs, veuillez consulter le site Web de Zero-X.

www.zero-x.com.au | www.zero-x.co.nz

3.0 CONTENU DE LA BOÎTE

- 1 x Caméra d'action ZXC-AC4
- 1 x Câble USB de chargement et de données
- 1 x Boîtier étanche
- 1 x Support pour vélo
- 2 x Supports à dégagement rapide
- 2 x Supports adhésifs 3M
- 3 x supports à 3 voies
- 1 x Support pour cadre
- 4 x Sangles
- 1 x Socle pour casque
- 1 x Adaptateur de support
- 1 x Attache en métal
- 2 x Tampons adhésifs 3M

4.0 COMPOSANTS



1. Bouton Marche/Arrêt du mode
2. Bouton Prise de vue/ Enregistrement
3. Haut/WiFi Activé-Désactivé
4. Bas/Changement d'écran
5. Écran avant
6. Port de charge micro USB
7. Port de sortie Micro HDMI
8. Fente pour carte Micro SD

5.0 POUR COMMENCER

ATTENTION :

Avant d'utiliser votre caméra d'action, assurez-vous de lire et de comprendre les précautions suivantes relatives au produit et à la sécurité.

- N'utilisez pas la ZXC-AC4 dans l'eau sans l'étui étanche.
- N'utilisez pas la ZXC-AC4 avec l'étui étanche dans une eau d'une profondeur supérieure à 30 mètres.
- Vérifiez toujours que le joint de l'étui étanche est propre et exempt de saleté avant de l'utiliser dans l'eau.
- N'essayez pas d'ouvrir la caméra ZXC-AC4 ou de la modifier de quelque manière que ce soit. Si la ZXC-AC4 a été modifiée, la garantie sera annulée. L'entretien et les réparations ne doivent être effectués que par Zero-X.
- Si vous avez les mains mouillées, ne manipulez pas et ne chargez pas la ZXC-AC4 si elle n'est pas placée dans son étui étanche. Dans le cas contraire, vous risquez d'endommager l'appareil et/ou de vous blesser.
- Ne rechargez la batterie de la ZXC-AC4 qu'à l'aide du câble USB fourni.
- N'utilisez pas la ZXC-AC4 à des températures supérieures à 55 °C.
- Ne laissez pas tomber, n'écrasez pas, ne percez pas, ne pliez pas, ne déformez pas, ne passez pas au micro-ondes, n'incinerez pas et ne tirez pas sur la ZXC-AC4.

AVERTISSEMENT CONCERNANT LA BATTERIE

Chargez toujours la ZXC-AC4 à l'aide du câble USB fourni. Si la ZXC-AC4 n'est pas chargée conformément aux instructions de ce manuel, la batterie risque d'être endommagée et de tomber en panne.

- Ne démontez jamais la ZXC-AC4 et n'exposez jamais la cellule interne de la batterie.
- Ne jetez pas la ZXC-AC4 au feu.
- Veuillez mettre la ZXC-AC4 au rebut avec précaution et respecter les réglementations locales, notamment en ce qui concerne la mise au rebut en toute sécurité de la batterie interne. Pour plus d'informations, consultez votre centre de recyclage local.
- Utilisez uniquement un chargeur USB certifié 5V 1,5A pour charger la ZXC-AC4. L'utilisation de chargeurs non certifiés peut potentiellement endommager la ZXC-AC4 ou la batterie de la ZXC-AC4 et annuler la garantie.
- Ne laissez pas la batterie se charger toute la nuit.
- Si la ZXC-AC4 semble devoir être encore chargée au bout de trois heures, retirez-la temporairement de son chargeur car la batterie risque de surchauffer. Laissez-la refroidir pendant 30 minutes et essayez de la recharger à nouveau.

5.1 CHARGEMENT DE LA BATTERIE

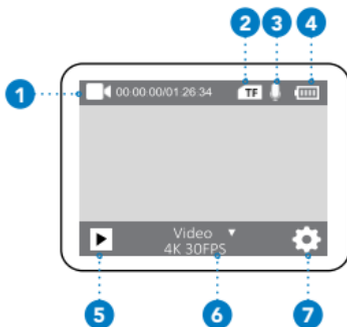
Nous vous recommandons de charger complètement votre ZXC-AC4 avant de l'utiliser. Une charge complète prend environ 3 heures avec un chargeur 5V 1,5A.

5.2 COMPATIBILITÉ AVEC LES CARTES MICRO SD

La ZXC-AC4 nécessite une carte Micro SD (non fournie) pour sauvegarder les fichiers. Nous vous recommandons d'utiliser une carte Micro SD de 128 Go maximum, UHS Class 3 ou supérieure, d'une marque réputée.

REMARQUE : Il n'y a qu'une seule façon correcte d'insérer la carte Micro SD dans votre ZXC-AC4. Elle doit s'insérer facilement. Ne forcez pas l'insertion de la carte dans la fente, vous risqueriez d'endommager l'appareil et la carte.

5.3 COMPOSANTS D'ÉCRAN TACTILE



- 1.Mode actuel
- 2.Carte Micro SD insérée
- 3.Microphone ON (Actif)
- 4.Niveau de la batterie
- 5.Lecture
- 6.Sélection du mode
- 7.Réglages

5.4 ALLUMER VOTRE ZXC-AC4

Pour **ALLUMER** votre ZXC-AC4, suivez les étapes ci-dessous :

1. Insérez la batterie dans l'appareil.
2. **APPUYEZ** sur le bouton **MARCHE/ARRÊT** au dessus de l'appareil et maintenez-le enfoncé jusqu'à ce que l'écran de démarrage s'affiche.

5.5 FORMATER VOTRE CARTE MICRO SD

Avant d'utiliser la ZXC-AC4, nous vous recommandons de formater la carte Micro SD. Vous pouvez formater la carte Micro SD à l'aide de la ZXC-AC4. Les instructions pour ce faire sont énumérées ci-dessous :

1. Si vous êtes en **MODE VIDÉO** et que vous **ENREGISTREZ**, vous devrez d'abord appuyer sur le bouton **PRISE DE VUE/ENREGISTREMENT** pour mettre fin à l'enregistrement.
2. Une fois que la ZXC-AC4 est complètement chargé, insérez votre carte Micro SD dans la fente appropriée (voir le **"4.0 COMPOSANTS"**).
3. **APPUYEZ** sur le bouton **MARCHE/ARRÊT** sur le dessus de l'appareil pour **ALLUMER** la ZXC-AC4.
4. **APPUYEZ** sur le **BOUTON**  en bas à droite de l'écran arrière pour ouvrir le **MENU DES RÉGLAGES**. Une fenêtre contextuelle avec deux cadenas et des flèches peut apparaître. Balayez de gauche à droite. Il se peut que vous deviez **APPUYER** à nouveau sur le **BOUTON** .
5. **APPUYEZ** sur l'onglet  sur le côté gauche de l'écran. L'onglet de la section en cours est mis en surbrillance en bleu.
6. Faites défiler la liste en balayant de bas en haut jusqu'à ce que vous atteigniez **FORMAT SD CARD** (Formater la carte SD). **APPUYEZ** sur cette option.
7. Les options « **FORMAT** » (Formater) et « **CANCEL** » (Annuler) vous seront proposées. **APPUYEZ** sur l'option souhaitée. Votre carte Micro SD sera alors formatée.

REMARQUE :Le formatage de la carte Micro SD efface définitivement toutes les données conservées sur la carte Micro SD. Veuillez à sauvegarder toutes les données enregistrées avant de procéder au formatage.

6.0 COMMANDES ET FONCTIONS DE LA ZXC-AC4

6.1 BOUTON MARCHÉ/ARRÊT ET BOUTON PRISE DE VUE/ENREGISTREMENT

Le bouton **MARCHÉ/ARRÊT** est situé au dessus de la ZXC-AC4 dans le coin droit. Cette fonction permet d'**ALLUMER/ÉTEINDRE** l'appareil.

Le bouton **MARCHÉ/ARRÊT** est également utilisé pour prendre des photos et enregistrer des vidéos (démarrer et arrêter les vidéos) et pour accéder au menu de navigation **SETTINGS MENUS** (Menus des réglages), sélectionner les éléments du menu et confirmer votre sélection.

6.2 BOUTON HAUT/MODE ET BOUTON BAS

Le bouton **HAUT/MODE** est situé en haut à droite de la ZXC-AC4. Ce bouton est utilisé pour passer d'un mode à l'autre et d'un réglage à l'autre de la caméra, et sert également de bouton de retour lorsque vous êtes dans les réglages de navigation.

Le bouton **BAS** est utilisé pour passer du mode vidéo au mode photo. Appuyez sur le bouton **BAS** et maintenez-le enfoncé pour activer également la fonction **WIFI**.

6.3 ACCÈS AUX RÉGLAGES DU SYSTÈME

Vous pouvez accéder aux **RÉGLAGES DU SYSTÈME** lorsque vous utilisez l'un des modes de la caméra.

1. Si vous êtes en **MODE VIDÉO** et que vous **ENREGISTREZ**, vous devrez d'abord appuyer sur le bouton **PRISE DE VUE/ENREGISTREMENT** pour mettre fin à l'enregistrement.

2. **APPUYEZ** sur le **BOUTON**  en bas à droite de l'écran arrière pour ouvrir le **MENU DES RÉGLAGES**. Une fenêtre contextuelle avec deux cadenas et des flèches peut apparaître. Balayez de gauche à droite. Il se peut que vous deviez **APPUYER** à nouveau sur le **BOUTON** .

6.4 RÉGLAGE DE L'HEURE

Pour régler la **DATE ET L'HEURE** sur votre ZXC-AC4, suivez les étapes ci-dessous une fois que votre appareil est sous tension. Vous pouvez régler l'**HEURE ET LA DATE** dans des réglages distincts.

1. Si vous êtes en **MODE VIDÉO** et que vous **ENREGISTREZ**, vous devrez d'abord appuyer sur le bouton **PRISE DE VUE/ENREGISTREMENT** pour mettre fin à l'enregistrement.
2. **APPUYEZ** sur le **BOUTON**  en bas à droite de l'écran arrière pour ouvrir le **MENU DES RÉGLAGES**. Une fenêtre contextuelle avec deux cadenas et des flèches peut apparaître. Balayez de gauche à droite. Il se peut que vous deviez **APPUYER** à nouveau sur le **BOUTON** .
3. **APPUYEZ** sur l'onglet  sur le côté gauche de l'écran. L'onglet de la section en cours est mis en surbrillance en bleu.
4. Faites défiler la liste en glissant de bas en haut jusqu'à ce que vous atteigniez l'option **TIME SETTING. (RÉGLAGE DE L'HEURE)**. **APPUYEZ** sur cette option. L'écran des réglages de l'heure s'affichera.

5. Vous serez invité à indiquer l'heure, les minutes et les secondes actuelles. Naviguez en appuyant sur l'heure, les minutes et les secondes à l'écran. Pour modifier les chiffres, **APPUYEZ** sur les flèches vers le **HAUT** et vers le **BAS** de l'écran jusqu'à ce que vous atteigniez le chiffre souhaité.
6. Une fois l'heure réglée, confirmez en appuyant sur la **COCHE** dans le coin supérieur droit de l'écran. La date sera désormais mise à jour.

REMARQUE : L'option en **GRAS ET EN NOIR** est la sélection active. Les options non actives sont grisées. Le format de l'heure est de 24 heures et est réglé sur HH:MM:SS.

6.5 RÉGLAGE DU FORMAT DE LA DATE

La ZXC-AC4 propose 3 formats de date au choix, y compris le mode d'affichage de la date. Les options sont **AAAA/MM/JJ**, **MM/JJ/AAAA** et **JJ-MM-AAAA**. Le réglage par défaut de la ZXC-AC4 est **JJ/MM/AAAA**. Pour le modifier, suivez les étapes ci-dessous :

1. Si vous êtes en **MODE VIDÉO** et que vous **ENREGISTREZ**, vous devrez d'abord appuyer sur le bouton **PRISE DE VUE/ENREGISTREMENT** pour mettre fin à l'enregistrement.
2. **APPUYEZ** sur le **BOUTON**  en bas à droite de l'écran arrière pour ouvrir le **MENU DES RÉGLAGES**. Une fenêtre contextuelle avec deux cadenas et des flèches peut apparaître. Balayez de gauche à droite. Il se peut que vous deviez **APPUYER** à nouveau sur le **BOUTON** .
3. **APPUYEZ** sur l'onglet  sur le côté gauche de l'écran. L'onglet de la section en cours est mis en surbrillance en bleu.

4. Faites défiler la liste en glissant de bas en haut jusqu'à ce que vous atteigniez « **DATE FORMAT** » (Format de la date). **APPUYEZ** sur cette option. L'écran de réglage du **FORMAT DE LA DATE** s'affichera.
5. **APPUYEZ** sur l'option préférée. Le **FORMAT DE LA DATE** sera désormais mis à jour.

6.6 RÉGLAGE DE LA DATE

Pour régler la date correcte sur votre ZXC-AC4, suivez les étapes ci-dessous. Le réglage de l'heure et de la date s'effectue dans des réglages distincts.

1. Si vous êtes en **MODE VIDÉO** et que vous **ENREGISTREZ**, vous devrez d'abord appuyer sur le bouton **PRISE DE VUE/ENREGISTREMENT** pour mettre fin à l'enregistrement.
2. **APPUYEZ** sur le **BOUTON**  en bas à droite de l'écran arrière pour ouvrir le **MENU DES RÉGLAGES**. Une fenêtre contextuelle avec deux cadenas et des flèches peut apparaître. Balayez de gauche à droite. Il se peut que vous deviez **APPUYER** à nouveau sur le **BOUTON** .
3. **APPUYEZ** sur l'onglet  sur le côté gauche de l'écran. L'onglet de la section en cours est mis en surbrillance en bleu.
4. Faites défiler la liste en glissant de bas en haut jusqu'à ce que vous atteigniez « **DATE SETTING** » (Réglage de la date). **APPUYEZ** sur cette option. L'écran des **RÉGLAGES DE LA DATE** s'affichera.
5. Vous serez invité à indiquer l'**ANNÉE, LE MOIS ET LE JOUR** en cours. Naviguez en appuyant sur l'année, le mois et le jour à l'écran. Pour modifier les chiffres, **APPUYEZ** sur les flèches vers le **HAUT** et vers le **BAS** de l'écran jusqu'à ce que vous atteigniez le chiffre souhaité.
6. Une fois la date réglée, confirmez en appuyant sur la coche dans le coin supérieur droit de l'écran. La date sera désormais mise à jour.

6.7 MISE HORS TENSION AUTOMATIQUE

La fonction de **MISE HORS TENSION** automatique est conçue pour prolonger la durée de vie de la batterie de la ZXC-AC4. La ZXC-AC4 s'**ÉTEINT** automatiquement après une période d'inactivité sélectionnée (**3, 5, 10 MINUTES** et **OFF** [Désactivé]). La ZXC-AC4 est réglée par défaut sur **3 MINUTES**. Pour modifier ce paramètre, suivez les étapes ci-dessous :

1. Si vous êtes en **MODE VIDÉO** et que vous **ENREGISTREZ**, vous devrez d'abord appuyer sur le bouton **PRISE DE VUE/ENREGISTREMENT** pour mettre fin à l'enregistrement.
2. **APPUYEZ** sur le **BOUTON**  en bas à droite de l'écran arrière pour ouvrir le **MENU DES RÉGLAGES**. Une fenêtre contextuelle avec deux cadenas et des flèches peut apparaître. Balayez de gauche à droite. Il se peut que vous deviez **APPUYER** à nouveau sur le **BOUTON** .
3. **APPUYEZ** sur l'onglet  sur le côté gauche de l'écran. L'onglet de la section en cours est mis en surbrillance en bleu.
4. Faites défiler la liste en balayant de bas en haut jusqu'à ce que vous atteigniez **AUTO POWER OFF** (Mise hors tension automatique). **APPUYEZ** sur cette option. L'écran des **RÉGLAGES DE LA MISE HORS TENSION AUTOMATIQUE** s'affichera.
5. Vous pouvez faire défiler les options en balayant l'écran vers le haut ou vers le bas. **APPUYEZ** sur l'option préférée. Le réglage sera alors mis à jour.

6.8 WIFI

La ZXC-AC4 est équipé d'une connexion WiFi, qui vous permet d'accéder facilement à vos séquences et à vos photos via votre téléphone intelligent. La ZXC-AC4 est réglée par défaut sur **OFF** (Désactivé). Pour plus d'informations, voir "**11.1 ZX-ACTION APP**". Pour modifier ce paramètre, suivez les étapes ci-dessous :

1. Si vous êtes en **MODE VIDÉO** et que vous **ENREGISTREZ**, vous devrez d'abord appuyer sur le bouton **PRISE DE VUE/ENREGISTREMENT** pour mettre fin à l'enregistrement.
2. **APPUYEZ** sur le **BOUTON**  en bas à droite de l'écran arrière pour ouvrir le **MENU DES RÉGLAGES**. Une fenêtre contextuelle avec deux cadenas et des flèches peut apparaître. Balayez de gauche à droite. Il se peut que vous deviez **APPUYER** à nouveau sur le **BOUTON** .
3. **APPUYEZ** sur l'onglet  sur le côté gauche de l'écran. L'onglet de la section en cours est mis en surbrillance en bleu.
4. Faites défiler la liste en glissant de bas en haut jusqu'à ce que vous atteigniez **WIFI**. Vous remarquerez une case à droite de l'écran avec l'inscription **TURN OFF** (Désactiver) à côté. **APPUYEZ** sur cette case. Le WiFi est désormais activé.
5. Pour sortir du **MODE WIFI**, **APPUYEZ** sur le **BOUTON HAUT**.

REMARQUE : Lorsque le WiFi est connecté de la caméra à votre téléphone intelligent, vous ne pouvez pas utiliser les fonctions de la caméra, et vous devrez le faire via l'application. Vous pouvez également utiliser votre téléphone intelligent comme moniteur d'enregistrement sans fil en mode WiFi.

6.9 INFORMATIONS SUR LE WIFI

Si vous avez besoin de connaître le nom de connexion et le mot de passe de l'ID WiFi de la ZXC-AC4, vous pouvez les trouver dans la section Informations sur le WiFi. Pour y accéder, suivez les étapes ci-dessous :

1. Si vous êtes en **MODE VIDÉO** et que vous **ENREGISTREZ**, vous devrez d'abord appuyer sur le bouton **PRISE DE VUE/ENREGISTREMENT** pour mettre fin à l'enregistrement.
2. **APPUYEZ** sur le **BOUTON**  en bas à droite de l'écran arrière pour ouvrir le **MENU DES RÉGLAGES**. Une fenêtre contextuelle avec deux cadenas et des flèches peut apparaître. Balayez de gauche à droite. Il se peut que vous deviez **APPUYER** à nouveau sur le **BOUTON** .
3. **APPUYEZ** sur l'onglet  sur le côté gauche de l'écran. L'onglet de la section en cours est mis en surbrillance en bleu.
4. Faites défiler la liste en glissant de bas en haut jusqu'à ce que vous atteigniez **WIFI INFORMATION** (Information sur le WiFi). **APPUYEZ** sur cette option pour afficher les informations relatives à l'identifiant WiFi.
5. Les informations sur le WiFi comprennent le **WIFI ID** (identifiant WiFi) et le **WIFI PASSWORD** (Mot de passe du WiFi). Le nom WiFi sera ZXC-AC4-XXXX (XXXX sera unique pour chaque caméra d'action) Mot de passe : **1234567890**

6.10 RÉINITIALISATION DU WIFI

Si vous devez réinitialiser la connexion WiFi de la ZXC-AC4, suivez les étapes ci-dessous :

1. Si vous êtes en **MODE VIDÉO** et que vous **ENREGISTREZ**, vous devrez d'abord appuyer sur le bouton **PRISE DE VUE/ENREGISTREMENT** pour mettre fin à l'enregistrement.
2. **APPUYEZ** sur le **BOUTON**  en bas à droite de l'écran arrière pour ouvrir le **MENU DES RÉGLAGES**. Une fenêtre contextuelle avec deux cadenas et des flèches peut apparaître. Balayez de gauche à droite. Il se peut que vous deviez **APPUYER** à nouveau sur le **BOUTON** .
3. **APPUYEZ** sur l'onglet  sur le côté gauche de l'écran. L'onglet de la section en cours est mis en surbrillance en bleu.
4. Faites défiler la liste en glissant de bas en haut jusqu'à ce que vous atteigniez **RESET WIFI** (Réinitialiser le WiFi). **APPUYEZ** sur cette option.
5. Vous serez invité à confirmer ou annuler. **APPUYEZ** sur l'option souhaitée. Si vous **APPUYEZ** sur confirmer, le **WIFI** sera réinitialisé.

6.11 UTILISER L’AFFICHAGE DE L’ÉCRAN AVANT

La ZXC-AC4 possède deux écrans, un petit écran avant et un grand écran arrière. Si vous souhaitez obtenir une perspective du viseur de votre séquence (c'est-à-dire la vue vidéo ou photo de votre caméra) depuis l'avant de votre caméra d'action, suivez les étapes ci-dessous :

1. Si vous êtes en **MODE VIDÉO** et que vous **ENREGISTREZ**, vous devrez d'abord appuyer sur le bouton **PRISE DE VUE/ENREGISTREMENT** pour mettre fin à l'enregistrement.
2. **APPUYEZ** sur et **MAINTENEZ** le bouton **HAUT/MODE**, l'écran arrière deviendra noir, et après environ 2 secondes, l'écran avant s'allumera. Vous pourrez alors consulter les données à partir de cet écran.

Cet écran avant n'est pas un écran tactile. Vous pouvez passer d'un mode de prise de vue à l'autre en appuyant sur le **BOUTON BAS. APPUYEZ** sur le bouton **PRISE DE VUE/ENREGISTREMENT** pour capturer des images ou des vidéos. Pour quitter ce mode, **APPUYEZ** sur et **MAINTENEZ** le bouton **HAUT/MODE** à nouveau.

6.12 ROTATION DE L'IMAGE

Vous avez la possibilité de retourner l'image verticalement (à l'envers) lorsque vous utilisez la ZXC-AC4, en activant cette fonction. La ZXC-AC4 est réglée par défaut sur **OFF** (Désactivé). Pour modifier ce paramètre, suivez ces étapes :

1. Si vous êtes en **MODE VIDÉO** et que vous **ENREGISTREZ**, vous devrez d'abord appuyer sur le bouton **PRISE DE VUE/ENREGISTREMENT** pour mettre fin à l'enregistrement.
2. **APPUYEZ** sur le **BOUTON**  en bas à droite de l'écran arrière pour ouvrir le **MENU DES RÉGLAGES**. Une fenêtre contextuelle avec deux cadenas et des flèches peut apparaître. Balayez de gauche à droite. Il se peut que vous deviez **APPUYER** à nouveau sur le **BOUTON** .
3. **APPUYEZ** sur l'onglet  sur le côté gauche de l'écran. L'onglet de la section en cours est mis en surbrillance en bleu.
4. **LA ROTATION DE L'IMAGE** est la première option du menu des réglages. Vous remarquerez qu'il y a une petite case avec **TURN OFF** (Désactiver) à côté. **APPUYEZ** sur la case pour activer cette fonction. Le message suivant apparaît : **TURN ON** (Activé). L'image de la caméra est maintenant retournée verticalement (à l'envers).

6.13 MODE DVR

Lorsque le **MODE DVR** est activé, la ZXC-AC4 continue d'enregistrer jusqu'à ce que l'appareil soit à court d'énergie. La ZXC-AC4 est réglée par défaut sur **OFF** (Désactivé). Pour modifier ce paramètre, suivez les étapes ci-dessous :

1. Si vous êtes en **MODE VIDÉO** et que vous **ENREGISTREZ**, vous devrez d'abord appuyer sur le bouton **PRISE DE VUE/ENREGISTREMENT** pour mettre fin à l'enregistrement.
2. **APPUYEZ** sur le **BOUTON**  en bas à droite de l'écran arrière pour ouvrir le **MENU DES RÉGLAGES**. Une fenêtre contextuelle avec deux cadenas et des flèches peut apparaître. Balayez de gauche à droite. Il se peut que vous deviez **APPUYER** à nouveau sur le **BOUTON** .
3. **APPUYEZ** sur l'onglet  sur le côté gauche de l'écran. L'onglet de la section en cours est mis en surbrillance en bleu.
4. Faites défiler la liste en glissant de bas en haut jusqu'à ce que vous atteigniez **DVR MODE** (Mode DVR). Vous remarquerez qu'il y a une petite case avec **TURN OFF** (Désactiver) à côté. **APPUYEZ** sur la case pour activer cette fonction. Le message suivant apparaît : **TURN ON** (Activé).

6.14 ÉCONOMISEUR D'ÉCRAN

Vous pouvez enregistrer des vidéos et économiser de l'énergie grâce à la fonction d'économiseur d'écran, qui permet à l'écran ACL de s'éteindre pendant que la ZXC-AC4 continue d'enregistrer. Vous avez le choix entre quatre options pour l'activation de la fonction d'**ÉCONOMISEUR D'ÉCRAN : 30 SECONDES, 1 MINUTE, 2 MINUTES** et **OFF** (Désactivé). La ZXC-AC4 est réglée par défaut sur **30 SECONDES**. Pour modifier ce paramètre, suivez les étapes ci-dessous :

1. Si vous êtes en **MODE VIDÉO** et que vous **ENREGISTREZ**, vous devrez d'abord appuyer sur le bouton **PRISE DE VUE/ENREGISTREMENT** pour mettre fin à l'enregistrement.
2. **APPUYEZ** sur le **BOUTON**  en bas à droite de l'écran arrière pour ouvrir le **MENU DES RÉGLAGES**. Une fenêtre contextuelle avec deux cadenas et des flèches peut apparaître. Balayez de gauche à droite. Il se peut que vous deviez **APPUYER** à nouveau sur le **BOUTON** .
3. **APPUYEZ** sur l'onglet  sur le côté gauche de l'écran. L'onglet de la section en cours est mis en surbrillance en bleu.
4. Faites défiler la liste en balayant de bas en haut jusqu'à ce que vous atteigniez **SCREEN SAVER** (Économiseur d'écran). **APPUYEZ** sur cette option. L'écran des **RÉGLAGES DE L'ÉCONOMISEUR D'ÉCRAN** s'affichera.
5. Vous pouvez faire défiler les options en balayant l'écran vers le **HAUT** ou vers le **BAS**. **APPUYEZ** sur l'option préférée. Le réglage sera alors mis à jour.

6.15 INDICATEUR DEL

La ZXC-AC4 est dotée de voyants lumineux qui vous permettent de savoir si une fonction est active. Il y a également deux petits indicateurs DEL sur le côté gauche de l'écran.

- La **DEL ROUGE** indique que le ZXC-AC4 est en charge.
- L'indicateur **DEL BLEU** reste bleu fixe lorsqu'il n'y a pas d'enregistrement, et clignote en bleu lorsqu'il y a un enregistrement.

La ZXC-AC4 est réglée par défaut sur **ON** (Activé). Pour modifier ce paramètre, suivez les étapes ci-dessous :

1. Si vous êtes en **MODE VIDÉO** et que vous **ENREGISTREZ**, vous devrez d'abord appuyer sur le bouton **PRISE DE VUE/ENREGISTREMENT** pour mettre fin à l'enregistrement.
2. **APPUYEZ** sur le **BOUTON**  en bas à droite de l'écran arrière pour ouvrir le **MENU DES RÉGLAGES**. Une fenêtre contextuelle avec deux cadenas et des flèches apparaîtra. Balayez de gauche à droite. Il se peut que vous deviez **APPUYER** à nouveau sur le **BOUTON** .
3. **APPUYEZ** sur l'onglet  sur le côté gauche de l'écran. L'onglet de la section en cours est mis en surbrillance en bleu.
4. Faites défiler la liste en glissant de bas en haut jusqu'à ce que vous atteigniez **LED INDICATOR** (Indicateur DEL). Vous remarquerez qu'il y a une petite case avec une coche et **TURN ON** (Activer) à côté. **APPUYEZ** sur la case pour désactiver cette fonction. Le message suivant apparaît : **TURN OFF** (Désactivé).

6.16 TONALITÉ DU CLAVIER

Vous avez la possibilité de modifier le volume de la tonalité de votre clavier sur la ZXC-AC4. Vous avez le choix entre 3 volumes (haut, moyen et bas). Le réglage par défaut de la ZXC-AC4 est Moyen. Pour le modifier, suivez les étapes ci-dessous.

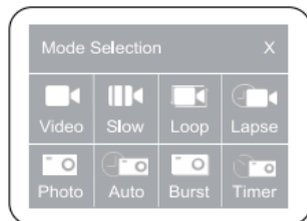
1. Si vous êtes en **MODE VIDÉO** et que vous **ENREGISTREZ**, vous devrez d'abord appuyer sur le bouton **PRISE DE VUE/ENREGISTREMENT** pour mettre fin à l'enregistrement.
2. **APPUYEZ** sur le **BOUTON**  en bas à droite de l'écran arrière pour ouvrir le **MENU DES RÉGLAGES**. Une fenêtre contextuelle avec deux cadenas et des flèches peut apparaître. Balayez de gauche à droite. Il se peut que vous deviez **APPUYER** à nouveau sur le **BOUTON** .
3. **APPUYEZ** sur l'onglet  sur le côté gauche de l'écran. L'onglet de la section en cours est mis en surbrillance en bleu.
4. Faites défiler la liste en glissant de bas en haut jusqu'à ce que vous atteigniez **KEYPAD TONE** (Tonalité du clavier). **APPUYEZ** sur cette option. L'écran de **RÉGLAGE DE LA TONALITÉ DU CLAVIER** s'affichera.
5. Vous pouvez faire défiler les options en balayant l'écran vers le **HAUT** ou vers le **BAS**. **APPUYEZ** sur l'option préférée. Le réglage sera alors mis à jour.

7.0 RÉGLAGES DE L'IMAGE ET DE LA VIDÉO

La ZXC-AC4 offre de nombreux **RÉGLAGES D'IMAGE ET DE VIDÉO**.

Vous avez le choix entre 8 options : **VIDÉO, RALENTI, BOUCLE, INTERVALLE, PHOTO, AUTO, RAFALE** et **RETARDATEUR**. Pour accéder au panneau de sélection des modes, procédez comme suit :

1. Sur l'écran arrière, appuyez sur le menu déroulant **MODE SELECTION** (Sélection de mode) (voir "**5.3 TOUCH SCREEN COMPONENTS**"). La fenêtre qui s'ouvre (image de droite) vous permet de sélectionner un **MODE** à partir de ce panneau.



VIDEO	SLOW	LOOP	LAPSE
Correspond au MODE VIDÉO	Correspond au MODE RALENTI	Correspond au MODE ENREGISTREMENT EN BOUCLE	Correspond au MODE ENREGISTREMENT À INTERVALLES
PHOTO	AUTO	BURST	TIMER
Correspond au MODE PHOTO	Correspond au MODE PHOTO AUTOMATIQUE	Correspond au MODE RAFALE	Correspond au MODE PHOTO AVEC RETARDATEUR

7.1 MODE VIDÉO

Pour utiliser le **MODE VIDÉO**, suivez les étapes décrites sous "**7.0 RÉGLAGES DE L'IMAGE ET DE LA VIDÉO.**" Appuyez sur **VIDEO** (Vidéo) pour activer ce mode.

Ce mode comporte plusieurs réglages que vous pouvez ajuster en fonction de vos préférences. Pour modifier ces réglages, veuillez suivre les étapes suivantes une fois que vous êtes en **MODE VIDÉO**.

1. Si vous êtes en **MODE VIDÉO** et que vous **ENREGISTREZ**, vous devrez d'abord appuyer sur le bouton **PRISE DE VUE/ENREGISTREMENT** pour mettre fin à l'enregistrement.
2. **APPUYEZ** sur le **BOUTON**  en bas à droite de l'écran arrière pour ouvrir le menu des réglages. Une fenêtre contextuelle avec deux cadenas et des flèches peut apparaître. Balayez de gauche à droite. Il se peut que vous deviez **APPUYER** à nouveau sur le **BOUTON** .
3. Les réglages s'ouvrent automatiquement sur les **RÉGLAGES DU MODE VIDÉO**. Balayez vers le haut et vers le bas pour faire défiler et ajuster les réglages.
4. Pour régler, **APPUYEZ** sur le réglage que vous souhaitez modifier et **APPUYEZ** sur l'option que vous souhaitez modifier. Cela mettra à jour le réglage.

Veuillez consulter le tableau ci-dessous et à la page suivante pour connaître les autres réglages disponibles.

REMARQUE : Ces paramètres ne s'appliquent qu'au **MODE VIDÉO**.

RÉGLAGE	OPTIONS	ZXC-AC4 Par défaut
Résolution	4K à 60 IPS, 4K à 30 IPS, 2,7K à 30 IPS, 1080P à 120 IPS, 1080P à 60 IPS, 1080P à 30 IPS, 720P à 240 IPS, 720P à 120 IPS, 720P à 60 IPS, 720P à 30 IPS	4K à 30 IPS
Détection de mouvement	ACTIVÉ/DÉSACTIVÉ	DÉSACTIVÉ
Stabilisation électronique de l'image	ACTIVÉ/DÉSACTIVÉ	ACTIVÉ
Correction de la distorsion	ACTIVÉ/DÉSACTIVÉ	DÉSACTIVÉ
Balance des blancs	Auto / Ensoleillé / Nuageux / Incandescent / Fluorescence	Auto
Exposition	3 / 2 / 1 / 0 / -1 / -2 / -3	0
Mode de mesure	Mesure moyenne / Mesure centrale / Mesure localisée / Mesure matricielle	Mesure moyenne
Netteté	Élevé / Moyen / Bas	Moyen
ISO	Auto / 100 / 200 / 400 / 800 / 1600 / 3200 / 6400	Auto
Timbre-dateur	ACTIVÉ/DÉSACTIVÉ	ACTIVÉ
Microphone	ACTIVÉ/DÉSACTIVÉ	ACTIVÉ

REMARQUE : Lorsque la **STABILISATION ÉLECTRONIQUE DE L'IMAGE** est **ACTIVÉE**, la **CORRECTION DE LA DISTORSION** est **DÉSACTIVÉE** et vice versa.

7.2 MODE LENT

Pour utiliser le **MODE LENT** (ralenti), suivez les étapes décrites sous "**7.0 RÉGLAGES DE L'IMAGE ET DE LA VIDÉO.**" Appuyez sur **SLOW** (Lent) pour activer ce mode.

Ce mode comporte plusieurs réglages que vous pouvez ajuster en fonction de vos préférences. Pour modifier ces réglages, veuillez suivre les étapes suivantes une fois que vous êtes en **MODE LENT**.

1. Si vous êtes en **MODE VIDÉO** et que vous **ENREGISTREZ**, vous devrez d'abord **APPUYER** sur le bouton **PRISE DE VUE/ENREGISTREMENT** pour mettre fin à l'enregistrement.
2. **APPUYEZ** sur le **BOUTON**  en bas à droite de l'écran arrière pour ouvrir le **MENU DES RÉGLAGES**. Une fenêtre contextuelle avec deux cadenas et des flèches peut apparaître. Balayez de gauche à droite. Il se peut que vous deviez **APPUYER** à nouveau sur le **BOUTON** .
3. Les réglages s'ouvrent automatiquement sur les **RÉGLAGES DU MODÉ RALENTI**. Balayez vers le haut et vers le bas pour faire défiler les réglages que vous pouvez effectuer.
4. Pour régler, **APPUYEZ** sur le réglage que vous souhaitez modifier et **APPUYEZ** sur l'option que vous souhaitez modifier. Cela mettra à jour le réglage.

Veuillez consulter le tableau de la page suivante pour connaître les autres réglages disponibles.

REMARQUE : Ces réglages ne s'appliquent qu'au **MODE RALENTI**.

RÉGLAGE	OPTIONS	ZXC-AC4 Par défaut
Résolution	1080P 4X, 1080P 2X, 720P 8X, 720P 4X	1080P 4X
Balance des blancs	Auto / Ensoleillé / Nuageux / Incandescent / Fluorescence	Auto
Exposition	3 / 2 / 1 / 0 / -1 / -2 / -3	0
Mode de mesure	Mesure moyenne / Mesure centrale / Mesure localisée / Mesure matricielle	Mesure moyenne
Netteté	Élevé / Moyen / Bas	Moyen
Qualité de la vidéo	Élevé / Moyen / Bas	Haut

7.3 MODE BOUCLE

Pour utiliser le **MODE BOUCLE** (également appelé enregistrement en boucle), suivez les étapes décrites sous **“7.0 RÉGLAGES DE L'IMAGE ET DE LA VIDÉO”**. Appuyez sur **LOOP** (Boucle) pour activer ce mode.

Ce mode comporte plusieurs réglages que vous pouvez ajuster en fonction de vos préférences. Pour modifier ces réglages, veuillez suivre les étapes suivantes une fois que vous êtes en **MODE BOUCLE**.

1. Si vous êtes en **MODE VIDÉO** et que vous **ENREGISTREZ**, vous devrez d'abord appuyer sur le bouton **PRISE DE VUE/ENREGISTREMENT** pour mettre fin à l'enregistrement.
2. **APPUYEZ** sur le **BOUTON**  en bas à droite de l'écran arrière pour ouvrir le **MENU DES RÉGLAGES**. Une fenêtre contextuelle avec deux cadenas et des flèches peut apparaître. Balayez de gauche à droite. Il se peut que vous deviez **APPUYER** à nouveau sur le **BOUTON** .

3. Les réglages ouvriront automatiquement le **MODE BOUCLE**. Balayez vers le haut et vers le bas pour faire défiler les paramètres à régler.
4. Pour régler, **APPUYEZ** sur le réglage que vous souhaitez modifier et **APPUYEZ** sur l'option que vous souhaitez modifier. Cela mettra à jour le réglage.

Veillez consulter le tableau ci-dessous et à la page suivante pour connaître les autres réglages disponibles.

REMARQUE : Ces réglages ne s'appliquent qu'au **MODE D'ENREGISTREMENT EN BOUCLE**.

RÉGLAGE	OPTIONS	ZXC-AC4 Par défaut
Résolution	4K À 60 IPS, 4K À 30 IPS, 2,7K À 30 IPS, 1080P À 120 IPS, 1080P À 60 IPS, 1080P À 30 IPS, 720P À 240 IPS, 720P À 120 IPS, 720P À 60 IPS, 720P À 30 IPS	4K à 30 IPS
Enregistrement en boucle	2 / 3 / 5 Mins	2 minutes
Stabilisation électronique de l'image	ACTIVÉ/DÉSACTIVÉ	ACTIVÉ
Correction de la distorsion	ACTIVÉ/DÉSACTIVÉ	DÉSACTIVÉ
Balance des blancs	Auto / Ensoleillé / Nuageux / Incandescent / Fluorescence	Auto

Exposition	3 / 2 / 1 / 0 / -1 / -2 / -3	0
Mode de mesure	Mesure moyenne / Mesure centrale / Mesure localisée / Mesure matricielle	Mesure moyenne
Netteté	Élevé / Moyen / Bas	Moyen
ISO	Auto / 100 / 200 / 400 / 800 / 1600 / 3200 / 6400	Auto
Qualité de la vidéo	Élevé / Moyen / Bas	Haut
Timbre-dateur	ACTIVÉ/DÉSACTIVÉ	ACTIVÉ
Microphone	ACTIVÉ/DÉSACTIVÉ	ACTIVÉ

REMARQUE : Lorsque la **STABILISATION ÉLECTRONIQUE DE L'IMAGE** est **ACTIVÉE**, la **CORRECTION DE LA DISTORSION** est **DÉSACTIVÉE** et vice versa.

7.4 MODE INTERVALLE

Pour utiliser le **MODE INTERVALLE** (également connu sous le nom de mode d'enregistrement à intervalle qui prend une séquence de photos dans un intervalle de temps sélectionné), suivez les étapes décrites sous **"7.0 RÉGLAGES DE L'IMAGE ET DE LA VIDÉO"**. Appuyez sur **LAPSE** (Intervalle) pour activer ce mode.

Ce mode comporte plusieurs réglages que vous pouvez ajuster. Pour modifier ces réglages, veuillez suivre les étapes ci-dessous une fois que vous êtes en **MODE INTERVALLE**.

1. Si vous êtes en **MODE VIDÉO** et que vous **ENREGISTREZ**, vous devrez d'abord appuyer sur le bouton **PRISE DE VUE/ENREGISTREMENT** pour mettre fin à l'enregistrement.

2. **APPUYEZ** sur le **BOUTON**  en bas à droite de l'écran arrière pour ouvrir le **MENU DES RÉGLAGES**. Une fenêtre contextuelle avec deux cadenas et des flèches peut apparaître. Balayez de gauche à droite. Il se peut que vous deviez **APPUYER** à nouveau sur le **BOUTON** .
3. Les réglages s'ouvrent automatiquement sur les **RÉGLAGES DU MODE INTERVALLE**. Balayez vers le haut et vers le bas pour faire défiler les réglages que vous pouvez effectuer.
4. Pour régler, **APPUYEZ** sur le réglage que vous souhaitez modifier et **APPUYEZ** sur l'option que vous souhaitez modifier. Cela mettra à jour le réglage.

Veillez consulter le tableau ci-dessous et à la page suivante pour connaître les autres réglages disponibles.

REMARQUE : Ces réglages ne s'appliquent qu'au **MODE ENREGISTREMENT À INTERVALLES**.

RÉGLAGE	OPTIONS	ZXC-AC4 Par défaut
Résolution	4K / 2,7K / 1080P / 720P	4K
Intervalle	0,5 seconde / 1 seconde / 2 secondes / 5 secondes / 10 secondes / 30 secondes / 60 secondes	0,5 seconde
Balance des blancs	Auto / Ensoleillé / Nuageux / Incandescent / Fluorescence	Auto
Exposition	3 / 2 / 1 / 0 / -1 / -2 / -3	0

Durée de la vidéo	Illimité / 6 secondes / 8 secondes / 10 secondes / 20 secondes / 30 secondes / 60 secondes / 120 secondes	Illimité
Mode de mesure	Mesure moyenne / Mesure centrale / Mesure localisée / Mesure matricielle	Mesure moyenne
Netteté	Élevé / Moyen / Bas	Moyen
Qualité de la vidéo	Élevé / Moyen / Bas	Haut
ISO	Auto / 100 / 200 / 400 / 800 / 1600 / 3200 / 6400	Auto

7.5 MODE PHOTO

Pour utiliser le **MODE PHOTO**, suivez les étapes décrites sous "**7.0 RÉGLAGES DE L'IMAGE ET DE LA VIDÉO**". Appuyez sur **PHOTO** pour activer ce mode.

Ce mode comporte plusieurs réglages que vous pouvez ajuster en fonction de vos préférences. Pour modifier ces réglages, veuillez suivre les étapes ci-dessous une fois que vous êtes en **MODE PHOTO**.

1. Si vous êtes en **MODE VIDÉO** et que vous **ENREGISTREZ**, vous devrez d'abord appuyer sur le bouton **PRISE DE VUE/ENREGISTREMENT** pour mettre fin à l'enregistrement.
2. **APPUYEZ** sur le **BOUTON**  en bas à droite de l'écran arrière pour ouvrir le **MENU DES RÉGLAGES**. Une fenêtre contextuelle avec deux cadenas et des flèches peut apparaître. Balayez de gauche à droite. Il se peut que vous deviez **APPUYER** à nouveau sur le **BOUTON** .
3. Les réglages s'ouvrent automatiquement sur les **RÉGLAGES DU MODE PHOTO**. Balayez vers le haut et vers le bas pour faire défiler les réglages que vous pouvez effectuer.

4. Pour régler, sélectionnez le réglage que vous souhaitez modifier et **APPUYEZ** sur l'option que vous souhaitez modifier. Cela mettra à jour le réglage.

Veuillez consulter le tableau ci-dessous et à la page suivante pour connaître les autres réglages disponibles.

REMARQUE : Ces réglages ne s'appliquent qu'au **MODE PHOTO**.

RÉGLAGE	OPTIONS	ZXC-AC4 Par défaut
Résolution de l'image	16 / 13 / 8 mégapixels	16M
Balance des blancs	Auto / Ensoleillé / Nuageux / Incandescent / Fluorescence	Auto
Exposition	3 / 2 / 1 / 0 / -1 / -2 / -3	0
Mode de mesure	Mesure moyenne / Mesure centrale / Mesure localisée / Mesure matricielle	Mesure moyenne
Netteté	Élevé / Moyen / Bas	Moyen
Exposition longue	Auto / 2 / 5 / 10 / 15 / 20 / 30	Auto
ISO	Auto / 100 / 200 / 400 / 800 / 1600 / 3200 / 6400	Auto
Timbre d'heure et de date	ACTIVÉ/DÉSACTIVÉ	ACTIVÉ

7.6 MODE AUTO

Pour utiliser le **MODE AUTO** (qui prend des photos en continu avec un intervalle de temps sélectionné entre chaque photo), suivez les étapes indiquées sous **“7.0 RÉGLAGES DE L'IMAGE ET DE LA VIDÉO.”**

Appuyez sur **AUTO** pour activer ce mode.

Ce mode comporte plusieurs réglages qui vous permettent de sélectionner l'option de votre choix. Pour modifier ces réglages, veuillez suivre les étapes ci-dessous une fois que vous êtes en **MODE AUTO**.

1. Si vous êtes en **MODE VIDÉO** et que vous **ENREGISTREZ**, vous devrez d'abord appuyer sur le bouton **PRISE DE VUE/ENREGISTREMENT** pour mettre fin à l'enregistrement.
2. **APPUYEZ** sur le **BOUTON**  en bas à droite de l'écran arrière pour ouvrir le **MENU DES RÉGLAGES**. Une fenêtre contextuelle avec deux cadenas et des flèches peut apparaître. Balayez de gauche à droite. Il se peut que vous deviez **APPUYER** à nouveau sur le **BOUTON** .
3. Les réglages s'ouvrent automatiquement sur les **RÉGLAGES DU MODE AUTOMATIQUE**. Balayez vers le haut et vers le bas pour faire défiler les paramètres à régler.
4. Pour régler, **APPUYEZ** sur le réglage que vous souhaitez modifier et **APPUYEZ** sur l'option que vous souhaitez modifier. Cela mettra à jour le réglage.

Veuillez consulter le tableau de la page suivante pour connaître les autres réglages disponibles.

REMARQUE : Ces réglages ne s'appliquent qu'au **MODE AUTO**.

RÉGLAGE	OPTIONS	ZXC-AC4 Par défaut
Résolution de l'image	16 / 13 / 8 mégapixels	16M
Intervalle de temps	3 secondes / 10 secondes / 15 secondes / 20 secondes / 30 secondes	3 secondes
Balance des blancs	Auto / Ensoleillé / Nuageux / Incandescent / Fluorescence	Auto
Exposition	3 / 2 / 1 / 0 / -1 / -2 / -3	0
Mode de mesure	Mesure moyenne / Mesure centrale / Mesure localisée / Mesure matricielle	Mesure moyenne
Netteté	Élevé / Moyen / Bas	Moyen
ISO	Auto / 100 / 200 / 400 / 800 / 1600 / 3200 / 6400	Auto
Timbre d'heure et de date	ACTIVÉ/DÉSACTIVÉ	ACTIVÉ

7.7 MODE RAFALE

Pour utiliser le **MODE RAFALE** (prise de plusieurs photos en une seconde), suivez les étapes sous **"7.0 RÉGLAGES DE L'IMAGE ET DE LA VIDÉO."** Appuyez sur **BURST** (Rafale) pour activer ce mode.

Ce mode comporte plusieurs réglages qui vous permettent de sélectionner l'option de votre choix. Pour modifier ces réglages, veuillez suivre les étapes ci-dessous une fois que vous êtes en **MODE RAFALE**.

1. Si vous êtes en **MODE VIDÉO** et que vous **ENREGISTREZ**, vous devrez d'abord appuyer sur le bouton **PRISE DE VUE/ENREGISTREMENT**

- pour mettre fin à l'enregistrement.
2. **APPUYEZ** sur le **BOUTON**  en bas à droite de l'écran arrière pour ouvrir le **MENU DES RÉGLAGES**. Une fenêtre contextuelle avec deux cadenas et des flèches peut apparaître. Balayez de gauche à droite. Il se peut que vous deviez **APPUYER** à nouveau sur le **BOUTON** .
 3. Les réglages s'ouvrent automatiquement sur les **RÉGLAGES DU MODE RAFALE**. Balayez vers le haut et vers le bas pour faire défiler les réglages que vous pouvez effectuer.
 4. Pour régler, **APPUYEZ** sur le réglage que vous souhaitez modifier et **APPUYEZ** sur l'option que vous souhaitez modifier. Cela mettra à jour le réglage.

Veillez consulter le tableau de la page suivante pour connaître les autres réglages disponibles.

REMARQUE : Ces réglages ne s'appliquent qu'au **MODE RAFALE**.

RÉGLAGE	OPTIONS	ZXC-AC4 Par défaut
Résolution de l'image	16 / 13 / 8 mégapixels	16M
Fréquence des photos	3 images/seconde, 5 images/seconde, 10 images/seconde	3 images/Sec
Balance des blancs	Auto / Ensoleillé / Nuageux / Incandescent / Fluorescence	Auto
Exposition	3 / 2 / 1 / 0 / -1 / -2 / -3	0
Mode de mesure	Mesure moyenne / Mesure centrale / Mesure localisée / Mesure matricielle	Mesure moyenne
Netteté	Élevé / Moyen / Bas	Moyen
ISO	Auto / 100 / 200 / 400 / 800 / 1600 / 3200 / 6400	Auto
Timbre d'heure et de date	ACTIVÉ/DÉSACTIVÉ	ACTIVÉ

7.8 MODE RETARDATEUR

Pour utiliser le **MODE RETARDATEUR** (prise de photos avec un compte à rebours présélectionné), suivez les étapes indiquées sous "**7.0 RÉGLAGES DE L'IMAGE ET DE LA VIDÉO.**". Appuyez sur **TIMER** (Retardateur) pour activer ce mode.

Ce mode comporte plusieurs réglages qui vous permettent de sélectionner l'option de votre choix. Pour modifier ces réglages, veuillez suivre les étapes ci-dessous une fois que vous êtes en mode retardateur.

1. Si vous êtes en **MODE VIDÉO** et que vous **ENREGISTREZ**, vous devrez d'abord appuyer sur le bouton **PRISE DE VUE/ENREGISTREMENT** pour mettre fin à l'enregistrement.

2. **APPUYEZ** sur le **BOUTON**  en bas à droite de l'écran arrière pour ouvrir le **MENU DES RÉGLAGES**. Une fenêtre contextuelle avec deux cadenas et des flèches peut apparaître. Balayez de gauche à droite. Il se peut que vous deviez **APPUYER** à nouveau sur le **BOUTON** .
3. Les réglages s'ouvrent automatiquement sur les **RÉGLAGES DU MODE RETARDATEUR**. Balayez vers le haut et vers le bas pour faire défiler les réglages que vous pouvez effectuer.
4. Pour régler, **APPUYEZ** sur le réglage que vous souhaitez modifier et **APPUYEZ** sur l'option que vous souhaitez modifier. Cela mettra à jour le réglage.

Veuillez consulter le tableau de la page suivante pour voir les réglages.

REMARQUE : Ces réglages ne s'appliquent qu'au **MODE RETARDATEUR**.

RÉGLAGE	OPTIONS	ZXC-AC4 Par défaut
Résolution de l'image	16 / 13 / 8 mégapixels	16M
Compte à rebours	3 secondes / 5 secondes / 10 secondes / 20 secondes	3 secondes
Balance des blancs	Auto / Ensoleillé / Nuageux / Incandescent / Fluorescence	Auto
Exposition	3 / 2 / 1 / 0 / -1 / -2 / -3	0
Mode de mesure	Mesure moyenne / Mesure centrale / Mesure localisée / Mesure matricielle	Mesure moyenne
Netteté	Élevé / Moyen / Bas	Moyen
ISO	Auto / 100 / 200 / 400 / 800 / 1600 / 3200 / 6400	Auto
Timbre d'heure et de date	ACTIVÉ/DÉSACTIVÉ	ACTIVÉ

7.9 MODE LECTURE

Pour visualiser les photos et les vidéos prises avec la ZXC-AC4, utilisez le **MODE LECTURE**. Pour l'utiliser, **APPUYEZ** sur l'**ICÔNE**  en bas à gauche de l'écran. Cela ouvrira la **GALERIE DE PHOTOS/VIDÉOS**.

Pour faire défiler les photos et vidéos, **APPUYEZ** sur l'**ICÔNE**  pour naviguer vers la gauche et sur l'**ICÔNE**  pour naviguer vers la droite. S'il s'agit d'une vidéo, une **ICÔNE**  apparaîtra au milieu de l'écran.

Pour quitter le **MODE LECTURE**, **APPUYEZ** sur le **BOUTON RETOUR** en bas à gauche de l'écran. Vous pouvez également **APPUYER** sur le **BOUTON HAUT** pour quitter le mode lecture.

7.10 VISIONNER DES VIDÉOS EN MODE LECTURE

Pour regarder des vidéos en mode lecture, **APPUYEZ** sur l'**ICÔNE**  qui se trouve au milieu de la vidéo, ou **APPUYEZ** sur le **BOUTON PRISE DE VUE/ENREGISTREMENT**. Pour mettre cette vidéo en pause, **APPUYEZ** sur l'**ICÔNE**  qui se trouve au milieu de la vidéo, ou appuyez à nouveau sur le **BOUTON PRISE DE VUE/ENREGISTREMENT**.

7.10.1 SUPPRESSION DES FICHIERS DANS LE MODE LECTURE

Pour supprimer les fichiers enregistrés sur la ZXC-AC4 ou sur la carte Micro SD, **APPUYEZ** sur l'**ICÔNE DE LA CORBEILLE** dans le coin inférieur droit de l'écran. Vous serez invité à confirmer ou annuler. **APPUYEZ SUR « CONFIRM »** (confirmer) pour effacer.

8.0 RÉTABLIR LES PARAMÈTRES PAR DÉFAUT

Ce réglage rétablit les **PARAMÈTRES D'USINE PAR DÉFAUT** de la ZXC-AC4. Tous les réglages effectués sur l'appareil seront effacés.

Si vous devez rétablir les **PARAMÈTRES D'USINE**, suivez les étapes ci-dessous :

1. Si vous êtes en **MODE VIDÉO** et que vous **ENREGISTREZ**, vous devrez d'abord appuyer sur le bouton **PRISE DE VUE/ENREGISTREMENT** pour mettre fin à l'enregistrement.
2. **APPUYEZ** sur le **BOUTON**  en bas à droite de l'écran arrière pour ouvrir le menu des réglages. Une fenêtre contextuelle avec deux cadenas et des flèches peut apparaître. Balayez de gauche à droite. Il se peut que vous deviez **APPUYER** à nouveau sur le **BOUTON** .
3. **APPUYEZ** sur l'onglet  sur le côté gauche de l'écran. L'onglet de la section en cours est mis en surbrillance en bleu.
4. Faites défiler la liste en glissant de bas en haut jusqu'à ce que vous atteigniez **RESTORE DEFAULT SETTING** (Rétablir les réglages par défaut). **APPUYEZ** sur cette option. Vous serez invité à confirmer ou à annuler. **APPUYEZ** sur l'option souhaitée.

Une fois la réinitialisation d'usine du ZXC-AC4 confirmée, l'appareil s'éteindra. Vous devrez rallumer l'appareil en **APPUYANT** sur le **BOUTON MARCHE/ARRÊT**.

9.0 VERSION DU MICROLOGICIEL

Pour vérifier la version actuelle du **MICROLOGICIEL** de votre ZXC-AC4, suivez les étapes ci-dessous :

1. Si vous êtes en **MODE VIDÉO** et que vous **ENREGISTREZ**, vous devrez d'abord appuyer sur le bouton **PRISE DE VUE/ENREGISTREMENT** pour mettre fin à l'enregistrement.
2. **APPUYEZ** sur le **BOUTON**  en bas à droite de l'écran arrière pour ouvrir le menu des réglages. Une fenêtre contextuelle avec deux cadenas et des flèches peut apparaître. Balayez de gauche à droite. Il se peut que vous deviez **APPUYER** à nouveau sur le **BOUTON** .
3. **APPUYEZ** sur l'onglet  sur le côté gauche de l'écran. L'onglet de la section en cours est mis en surbrillance en bleu.
4. Faites défiler la liste en balayant de bas en haut jusqu'à ce que vous atteigniez **FIRMWARE VERSION** (Version du micrologiciel). **APPUYEZ** sur cette option.
5. Pour quitter, **APPUYEZ** une fois sur le **BOUTON MARCHE/ARRÊT**, puis **APPUYEZ** sur le bouton retour à l'écran. Vous reviendrez ainsi au mode de prise de vue de la caméra.

REMARQUE : Pour vérifier si une nouvelle **VERSION DU MICROLOGICIEL** est disponible pour votre caméra d'action, ou pour obtenir des instructions sur la mise à jour, veuillez consulter les mises à jour sur notre site Web. www.zero-x.com.au | www.zero-x.co.nz

10.0 INSTALLATION ET UTILISATION DE L'APPLICATION ZX-ACTION

Veillez scanner le code QR ci-dessous.

OU

Recherchez dans l'App store ou Google Play Store « **ZX-ACTION** ».

REMARQUE : L'**APPLICATION ZX-ACTION** nécessite iOS 10.0 et plus ou Android 5.0 pour fonctionner. Lors de l'utilisation de l'application, veuillez noter que les utilisateurs d'Android seront dirigés vers un écran d'accueil avant d'accéder à l'écran de prise de vue. Les utilisateurs d'iPhone seront dirigés directement vers l'écran de prise de vue une fois qu'ils auront connecté la ZXC-AC4 à l'application.

11.0 ÉTAPES MANUELLES POUR SE CONNECTER À L'APPLICATION ZX-ACTION

Allumez votre téléphone et scannez le code QR ou recherchez **ZX-ACTION** dans l'App store et téléchargez l'application.

11.1 APPLICATION ZX-ACTION

La ZXC-AC4 dispose d'une connexion **WIFI** intégrée qui est utilisée pour connecter sans fil votre téléphone intelligent à votre ZXC-AC4, ce qui vous permet d'utiliser votre téléphone intelligent comme moniteur externe sans fil, de visualiser les fichiers, de modifier les paramètres et de déclencher l'enregistrement sur votre téléphone intelligent. Pour connecter votre téléphone intelligent à la ZXC-AC4, suivez les étapes ci-dessous :

1. Si vous utilisez un téléphone intelligent Android, rendez-vous sur le Google Play Store. Si vous utilisez un iPhone, rendez-vous sur l'Apple Store.

2. Recherchez l'application **ZX-ACTION**. Une fois que vous avez trouvé cette application, téléchargez-la et installez-la. Vous pouvez également scanner le code QR ci-dessus pour accéder directement à l'application.

11.1.1 CONNEXION AU WIFI DE LA ZXC-AC4

1. Une fois l'application téléchargée, allez dans les paramètres WiFi de votre téléphone intelligent et sélectionnez la connexion ZXC-AC4-XXXX (XXXX est le numéro unique de votre ZXC-AC4). Pour plus d'informations sur la connexion par WiFi, veuillez vous référer à la section "**6.8 WIFI**".
2. Une fois que vous avez connecté la ZXC-AC4 à votre téléphone intelligent, un icône de coche apparaît à côté du nom. Vous pouvez ouvrir l'application **ZX-ACTION** sur votre téléphone intelligent.

REMARQUE: Assurez-vous que le WiFi de la ZXC-AC4 et de votre téléphone intelligent sont tous deux activés. Si le site WIFI de votre smartphone est éteint, activez-le et actualisez la recherche. Pour savoir comment activer le WiFi pour la ZXC-AC4, "**6.8 WIFI**". Ne vous connectez pas à d'autres WiFi lorsque vous connectez la ZXC-AC4 à son application.

3. L'application vous invite à vous connecter à un réseau. Assurez-vous que le nom WiFi ZXC-AC4-XXXX est celui qui apparaît. S'il ne s'y connecte pas avant d'ouvrir l'application.

11.2 ENREGISTRER DES PHOTOS ET DES VIDÉOS VIA L'APPLICATION

Tous les fichiers pris sur la ZXC-AC4 seront automatiquement enregistrés sur la carte Micro SD qui y est insérée. Cependant, vous pouvez également enregistrer ces fichiers sans fil sur votre smartphone grâce à l'application **ZX-ACTION APP**. Pour enregistrer des photos sans fil, suivez les étapes de la page suivante :

1. Lancez l'application **ZX-ACTION** sur votre téléphone intelligent.
2. Sur l'écran d'accueil, **APPUYEZ** sur le cercle contenant l'image, qui se trouve à gauche de l'icône de mode dans l'application.
3. Une fois dans la galerie, vous verrez des onglets dans la barre supérieure de l'application. L'un d'entre eux sera mis en surbrillance. Si ZXC-AC4 n'est pas en surbrillance, **APPUYEZ** sur cet onglet.
4. **APPUYEZ** sur l'**ICÔNE**  dans le coin supérieur droit de la page de la galerie dans l'application pour ouvrir l'écran de téléchargement. Vous serez invité à sélectionner **DOWNLOAD** (Télécharger) ou **DELETE** (Supprimer).



5. **APPUYEZ SUR DOWNLOAD** (Télécharger).
6. Vous pouvez maintenant sélectionner tous les fichiers que vous souhaitez télécharger en appuyant sur chaque photo que vous voulez, ou en **APPUYANT SUR ALL (TOUS)** dans le coin inférieur gauche de l'écran pour tout télécharger.
7. **APPUYEZ SUR CONFIRM** (Confirmer) en bas à droite de l'écran pour lancer le téléchargement.

11.3 PHOTO/ENREGISTREMENT À DISTANCE VIA L'APPLICATION

Si vous souhaitez utiliser l'application pour **PRENDRE UNE PHOTO OU ENREGISTRER UNE VIDÉO** à distance, suivez les étapes ci-dessous :

1. Lancez l'application **ZX-ACTION** sur votre téléphone intelligent.
2. L'application s'ouvre sur l'écran « **REMOTE SHOOTING** » (Prise de vue à distance).
3. Vous pouvez choisir entre vidéo, appareil photo et ralenti en cliquant sur les icônes correspondantes. (La grande icône vidéo ou photo sur l'écran). Les différentes options de prise de vue apparaissent au-dessus de chaque icône. Sélectionnez l'option de votre choix.
4. **APPUYEZ** sur l'icône du mode que vous avez choisi pour prendre la photo ou commencer l'enregistrement.

11.4 RÉGLAGE DES PARAMÈTRES VIA L'APPLICATION

Si vous préférez **MODIFIER LES RÉGLAGES** de la ZXC-AC4 via l'application, vous pouvez le faire en utilisant l'onglet « Settings » (Réglages).

Vous pouvez modifier les réglages du mode de prise de vue, ainsi que les

réglages logiciels de la ZXC-AC4. Suivez les étapes ci-dessous :

1. Appuyez sur l'**ICÔNE**  en haut à droite de l'écran de l'application pour modifier les réglages du **MODE PHOTO**.

OU

2. Appuyez sur l'**ICÔNE**  en haut à droite de l'écran de l'application pour modifier les paramètres du logiciel sur la ZXC-AC4.

Tous les réglages sont répertoriés dans cet écran sous chaque catégorie. Pour les modifier ou les activer, appuyez sur l'onglet correspondant et sélectionnez l'option de votre choix.

11.5 GARANTIE

VIE PRIVÉE

Pour plus d'informations sur la protection de la vie privée, veuillez consulter le site <https://support.zero-x.ca/hc>.

SOUTIEN

Veuillez consulter le site <https://support.zero-x.ca/hc> pour la FAQ, le soutien et pour faire part de vos commentaires.

INFORMATIONS SUR LA GARANTIE

Votre produit est couvert par la garantie fabricant pour une période de 12 mois. Les périodes de garantie et les services de garantie sont fournies à titre indicatif et des variations peuvent survenir.

La période de garantie commence à la date d'achat par l'acheteur d'origine et se poursuit pendant la période spécifiée suivante à partir de cette date.

La garantie couvre uniquement les défauts de fabrication. Veuillez

noter que cela n'inclut pas les consommables tels que les batteries. La responsabilité de ZERO-X (ou de son distributeur/détaillant désigné) est limitée au coût de réparation et/ou de remplacement du produit sous garantie.

La garantie est annulée si le défaut est causé (de quelque manière que ce soit) par une mauvaise utilisation, une négligence, une altération ou un réglage incorrect.

Elle est également invalidée si des personnes non autorisées effectuent des modifications et/ou des réparations.

Pour obtenir une assistance technique ou réserver un service/une réparation de votre produit sous garantie, veuillez consulter la page Soutien :

<https://support.zero-x.ca/hc>

Pour faciliter le travail de notre service clientèle, veuillez vous munir du numéro de modèle, du numéro de série et de la date d'achat.

DÉCLARATION IC

Cet appareil contient un ou plusieurs émetteur(s)/récepteur(s) exempté(s) de licence qui sont conformes au(x) CNR exempté(s) de licence du ministère de l'Innovation, des Sciences et du Développement économique du Canada. Le fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes :

- (1) Cet appareil ne doit pas provoquer d'interférences;
- (2) Cet appareil doit accepter toute interférence, y compris celles pouvant entraîner un fonctionnement indésirable de l'appareil.

12.0 NOTES

Capture the action.™



All Images, Information and Content are Copyright
© 2024 Directed Electronics Australia Pty Ltd.
All Rights Reserved.

Toutes les images, informations et contenus sont protégés
par le droit d'auteur © 2024 Directed Electronics Australia
Pty Ltd. Tous droits réservés.

WWW.ZERO-X.CA

Distributed worldwide by Directed Group
Distribué dans le monde entier par
Directed Group

115-119 Link Road
Melbourne Airport VIC. 3045
Australia

Distributed in Canada by TD SYNEX
Distribué au Canada par TD SYNEX

7415 Nelson Road
Richmond, BC, V6W1G3
+1 604-273-2799

www.tdsynex.com/na/ca/

ZERO-X