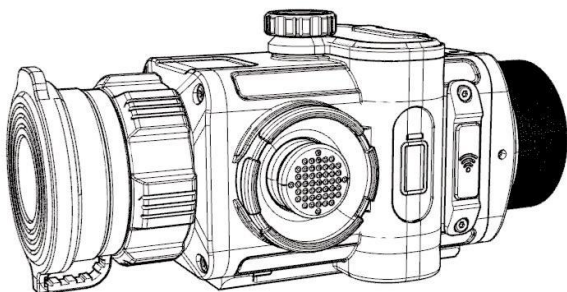


ARTEMIS

TERMOVIZNÍ PŘEDSÁDKA



Upozornění!

Export modelů *Artemis 25/35*
může mít vývozní omezení v závislosti na
zákonech Vašeho státu.



Pozor!



Správné používání zařízení je důležité pro bezpečné používání!
Přečtěte si proto pozorně tento návod!



Pokud bylo zařízení ponecháno na skladě delší dobu, před použitím zkontrolujte jeho funkčnost.



Demontáž zařízení je zakázána, s výjimkou autorizovaných opravárenských středisek.



Vnější optické povrchy by měly být vždy čisté. Nedoporučuje se dotýkat se optických povrchů holýma rukama.



Písek a mořská voda mohou poškodit optické povlaky!



Nemiňte přístrojem přímo do slunce!



Výkon přístroje závisí na scénérii a podmínkách atmosféry. Kontrast na stejném snímku se může lišit v závislosti na denní době v důsledku vlivu slunce. Například při západu slunce budou objekty absorbovat různé úrovně tepla, což povede k větším teplotním rozdílům a lepšímu kontrastu.



Při delším skladování je třeba baterie vyjmout a uložit do polyetylenových sáčků, aby se zabránilo kontaktu s kovem.
(Doporučuje se dobíjet baterie každé dva až tři měsíce)



Při přenášení nebo přepravě zařízení nasadte na objektiv ochrannou krytku!



Kondenzace může způsobit zamlžení optických povrchů! Ke kondenzaci dochází, když se teplota nebo vlhkost mění následovně:

- Při přemístění zařízení z chladného do teplého místa nebo naopak;
- V místech s vysokou vlhkostí.

Při vyrovnání teploty zařízení s okolním prostředím kondenzace zmizí. K odstranění vlhkosti použijte ručník.

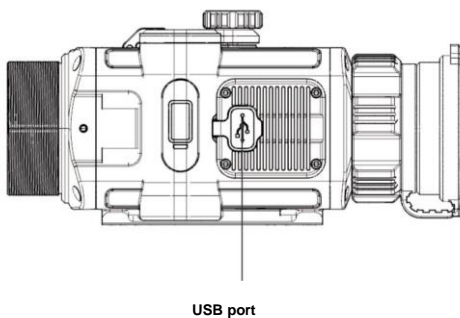
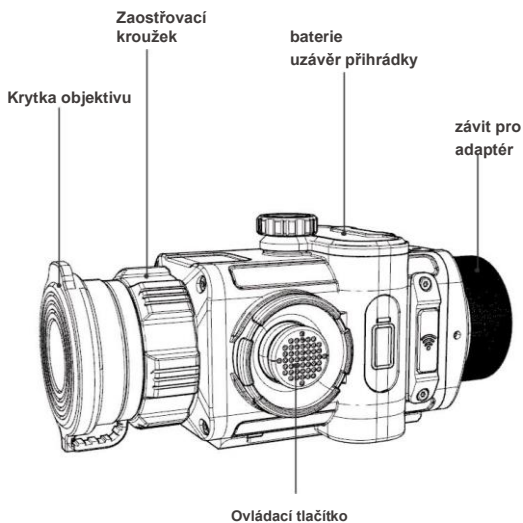


Vyčistěte povrch čočky hadříkem na čočky nebo ubrouskem!

PRÁVNÍ PŘEDPISY

Před připevněním ke zbraním si ověřte regionální právní předpisy v oblasti použití.

Připevnění ke zbraní je vždy výhradní odpovědností uživatele.

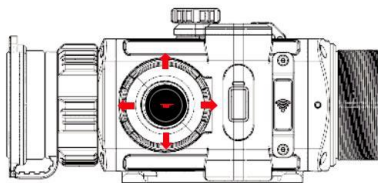


POZNÁMKA

Všechny obrázky použité v tomto návodu jsou pouze ilustrativní. Skutečný produkt se může lišit v důsledku vylepšení produktu.

**POZOR!**

Hlavní operace se provádějí pomocí 5 polohového tlačítka.

**POZOR!**

Po použití zařízení vypněte, jinak můžete trvale poškodit baterie!

Middle



Up



Down

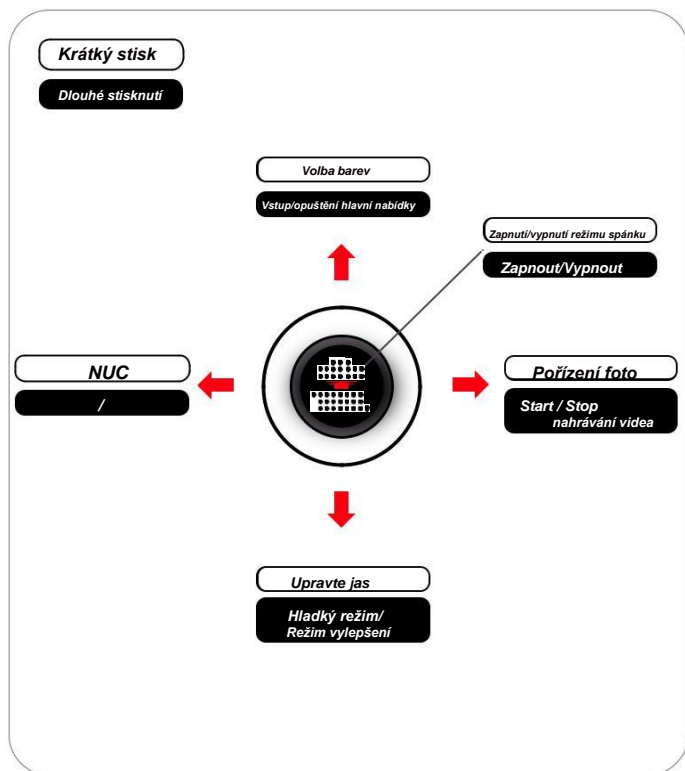


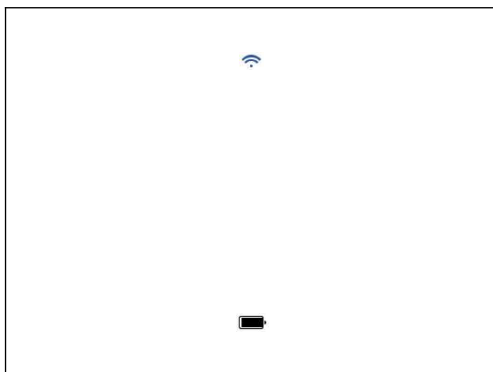
Left



Right

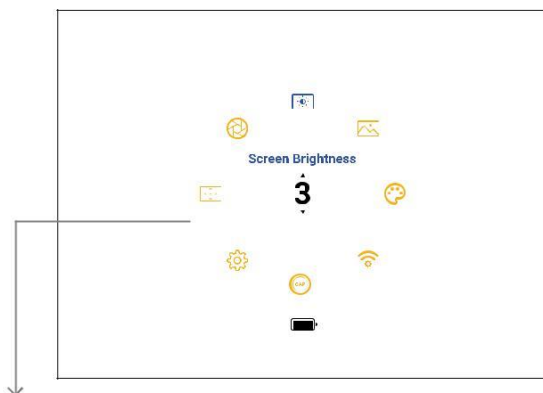






Stavové ikony jsou umístěny v horní a spodní části displeje a zobrazují informace o aktuálním provozním stavu zařízení, včetně:

- Kapacita baterie
- Stav Wifi



Ikony nastavení hlavní nabídky

Rychlé menu umožňuje změnu základních nastavení.

Up



Barvy

Krátký stisk **UP Nahoru** volba barev.

WH -- WhiteHot

ww -- WarmHot

BH-- BlackHot

CG--ColdGreen

GB- Glowbow

RB-- Rainbow

Hlavní menu

Dlouhý stisk **UP nahoru** tlačítka pro vstup/opuštění hlavní nabídky.

Down



Jas obrazovky

Krátký stisk **Down dolů** tlačítka pro úpravu jasu od 1 do 5.

Režim obrazu

Dlouhý stisk **Down dolů** pro volbu režimů Smooth a Enhance.

Left



NUC

Krátký stisk **Left Vlevo** provede manuální kalibraci.

Right



Foto

Krátký stisk **Right v pravo** tlačítka pro pořízení fotografie.

Video zapnutí/vypnutí

Dlouhý stisk **Right v pravo** tlačítka pro spuštění/zastavení videa.

Middle



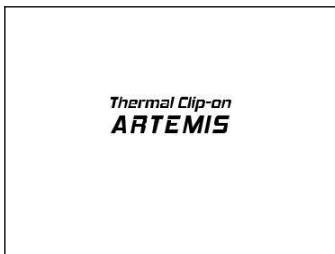
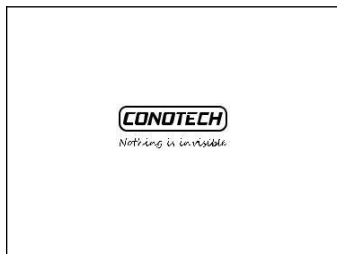
Pohotovostní režim- Standby

Krátký stisk **Middle na střed** pro pohotovostní režimu.

Dlouhé stisk **Middle na střed** tlačítka pro zapnutí/vypnutí zařízení.

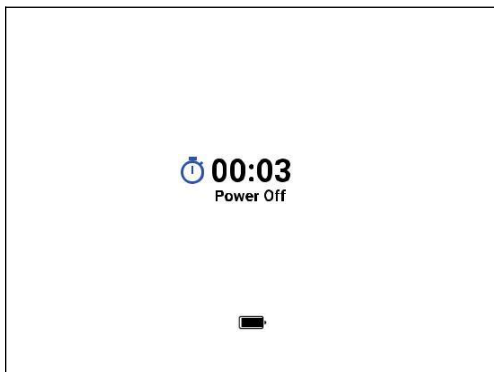
Spustit přístroj

Dlouhý stisk **Middle střední** tlačítko pro zapnutí zařízení.



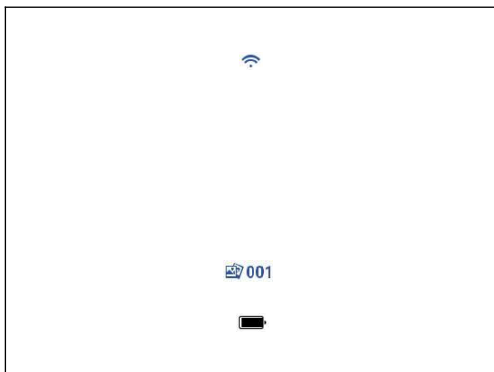
Vypnout přístroj

Dlouhý stisk **Middle střední** tlačítko pro vypnutí zařízení po odpočítávání 3-2-1.

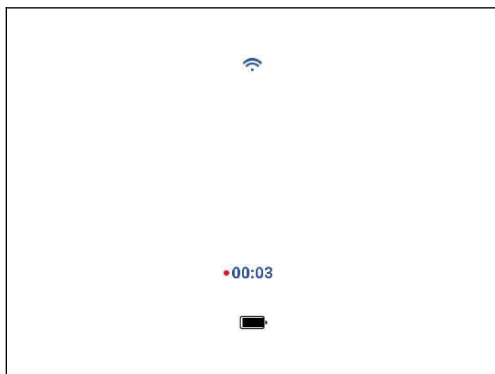


Pořídte foto/video na uložišť

Krátký stisk **Right v pravo** tlačítko pro pořizení fotografie, počet fotografií se zobrazí na spodní obrazovce.



Dlouhý stisk **Right v pravo** tlačítka pro spuštění/zastavení nahrávání videa, na obrazovce se zobrazí ikona nahrávání.



Před použitím mějte na paměti následující :

Při připojení k počítači nelze pořizovat fotografie/video. Jinak se fotografie/video ve skutečnosti neuloží.

Při fotografování netiskněte příliš rychle, vždy počkejte, dokud nezmizí 001, než pořídíte 002.

Pořídte foto/video od CONOTECH

Uživatel může pořizovat fotografie / video na uložště nebo pomoci aplikace

CONOTECH a přehrát znovu na chytrém telefonu.

Chcete-li začít, nainstalujte si do svého mobilního zařízení bezplatnou aplikaci

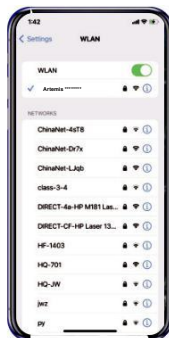
CONOTECH. Můžete vyhledávat a stahovat v App Store a GooglePlay.



CONOTECH



Zadejte heslo:
12345678

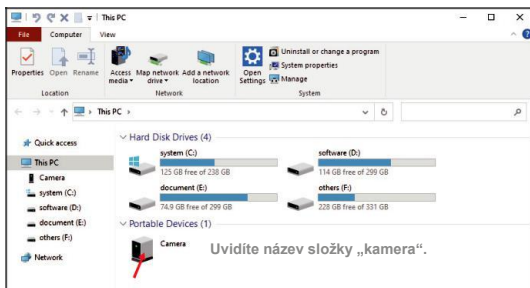


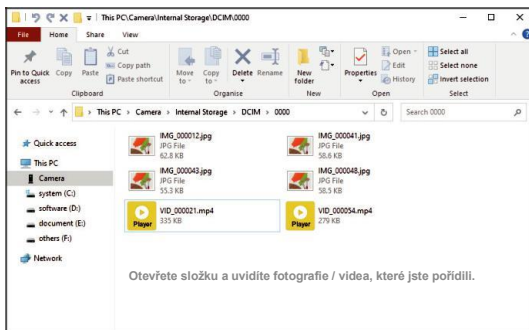
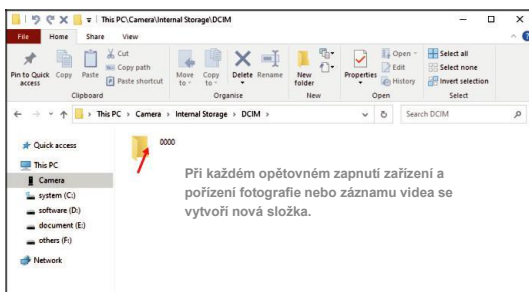
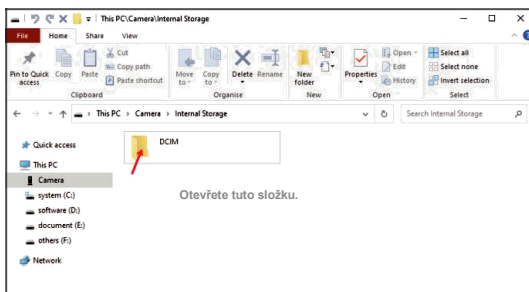
Po čekání 10s



Jak přehrát na PC?

Připojte USB kabel typu C k počítači.





Dlouhým stisknutím tlačítka Nahoru vstoupíte do hlavní nabídky.



Krátkým stisknutím pravého tlačítka přesunete kurzor z 1 na 8, krátkým stisknutím levého tlačítka přesunete kurzor z 8 na 1.

- 1) Jas obrazovky
- 2) Režim obrazu
- 3) Barvy
- 4) WiFi
- 5) Kalibrace tichá
- 6) Pokročilé nastavení
- 7) Zarovnání
- 8) Auto NUC



Jas obrazovky

Krátký stisk Nahoru/dolů tlačítka pro změnu jasu obrazovky z 1–5. Když je jas nastaven na 5 nebo 1, změňte nastavení podle úzkých bodů.



Režim obrazu

Krátký stisk Nahoru /dolů pro přepínání mezi režimem Smooth a Enhance.



Barvy

Krátký stisk Nahoru / dolů tlačítka pro přepnutí barev z WH-WW-BH-CG-GB-RB.



WiFi

Krátký stisk Nahoru/dolů tlačítka pro zapnutí/vypnutí WiFi, výchozí stav je WiFi vypnuto. Když je zobrazen na displeji znak wifí, znamená to, že WiFi je zapnuto, bez zobrazení znaku na displeji znamená, že WiFi je vypnuto.



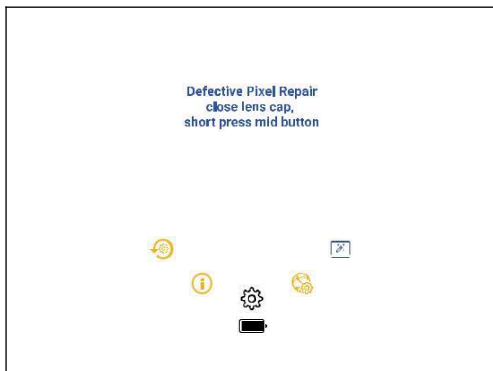
Tichá kalibrace

Krátkým stisknutím tlačítka Nahoru/Dolů provedte plynulou kalibraci, zavřete kryt objektivu, dokončete po odpočítávání 3-2-1



Pokročilé nastavení

Krátký stisk Nahoru/dolů pro vstup do podnabídky pokročilého nastavení. Dlouhý stisk Nahoru tlačítka pro opuštění podnabídky pokročilého nastavení.





Oprava vadných pixelů

Krátký stisk Levá/pravá přesuňte kurzor na oprava vadných pixelů, zavřete krytku objektivu a krátce stiskněte Střední tlačítko pro spuštění opravy vadných pixelů, dokončení po odpočítání 3-2-1.



Jazyk

Krátký stisk Levá/pravá tlačítko pro přesun kurzoru na Jazyk, krátce stiskněte Nahoru/dolů vyberte Jazyk, výchozí jazyk je angličtina.

EN---Angličtina DE---Německo RU ---Ruské
CZ---Česky ES---Španělsko



Informace o zařízení

Krátký stisk Levá/pravá tlačítko pro přesun kurzoru na zobrazení informací o zařízení.



Obnovit tovární nastavení

Krátký stisk levá/pravá tlačítkem přesuňte kurzor na Obnovit tovární nastavení. Krátký stisk Nahoru/dolů vyberte Ano/Ne. Krátký stisk Střední pro potvrzení výchozího nastavení nabídky při výběru Ano.

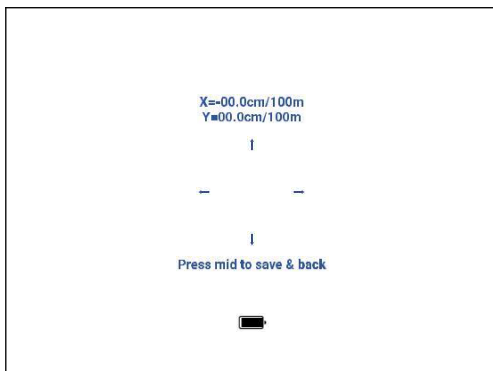
Následující nastavení budou obnovena na původní hodnoty před změnami provedenými uživatelem:

Stav WiFi
Barvy
Jas obrazovky
Režim obrazu
Jazyk
Režim kalibrace



Zarovnání

Artemis je před odesláním nastaven s přesností od 0,1 mrad do 0,3 mrad. Konečná přesnost závisí na puškohledu uživatele, paralaxe a sřtelecké vzdálenosti. Artemis tedy nabízí super přesnost zarovnáním.



Návod k obsluze pro opravu přesnosti:

- 1) Zaměřte svůj denní dalekohled na střed cíle a vystřelte, což je testem a kontrolou dobré přesnosti denního dalekohledu.
- 2) Nasadte Artemis na denní dalekohled pomocí adaptéru. Zamiřte na teplý cíl a znovu vystřelte.
- 3) Od kroku 2 změňte horizontální vzdálenost x a vertikální vzdálenost y mezi dopadem kulky a cílem.
- 4) Krátký stisk Nahoru/dolů tlačítko pro vstup do Zarovnání.
- 5) Krátký/dlouhý stisk Nahoru/dolů tlačítko pro úpravu hodnoty y, krátkým/dlouhým stisknutím doleva/doprava upravíte hodnotu x.

Krátký stisk Vlevo tlačítko, $x = -2,4\text{cm}$ na 100m

Dlouhý stisk Vlevo tlačítko $x = -24\text{cm}$ na 100m

Krátký stisk Vpravo tlačítko $x = 2,4\text{cm}$ na 100m

Dlouhý stisk Vpravo tlačítko $x = 24\text{cm}$ na 100m

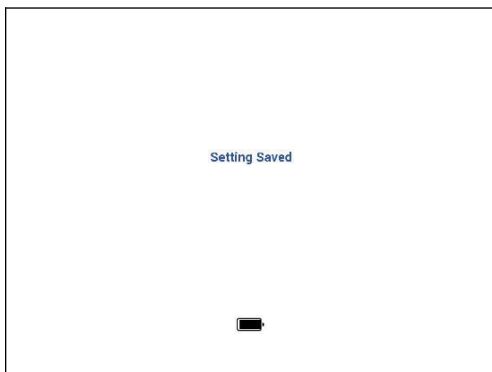
Krátký stisk Nahoru tlačítko $y = 2,4\text{cm}$ na 100m

Dlouhý stisk Nahoru tlačítko $y = 24\text{cm}$ na 100m

Krátký stisk Dolů tlačítko $y = -2,4\text{cm}$ na 100m

Dlouhý stisk Dolů tlačítko $y = -24\text{cm}$ na 100m

- 6) Krátký stisk Střední tlačítko pro uložení a zpět.




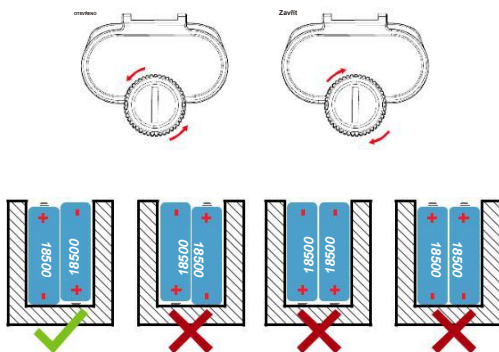
Auto NUC

Krátký stisk Vpravo vlevo tlačítkem přesuňte kurzor na Auto NUC.

Krátký stisk Nahoru/dolů tlačítko pro zapnutí/vypnutí.

Poznámka: Krátký stisk Vlevo/Vpravo tlačítka na obrázku v reálném čase udělat Kalibrace manuální.

1. Když se ikona  objeví na displeji, vyměňte prosím za novou baterii.
2. Před výměnou baterií je nutné vypnout napájení, otáčejte šroubem prostoru pro baterie proti směru hodinových ručiček až do odšroubování.
3. Nainstalujte dvě baterie 18500 podle kladného a záporného znaménka. Jinak se Artemis nespustí.
4. Zašroubujte šroub prostoru pro baterie.



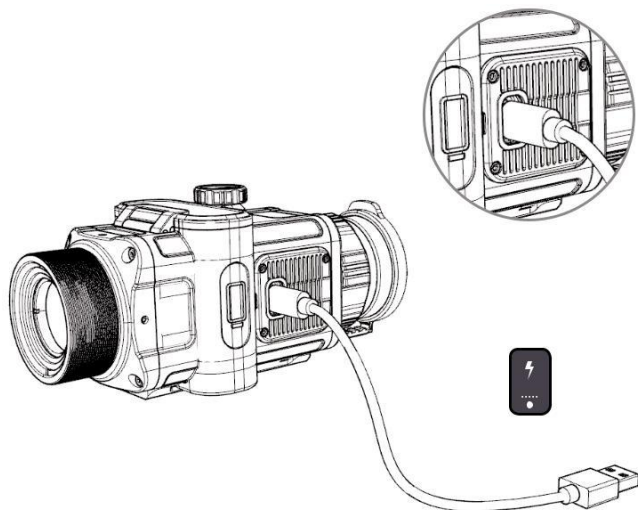
Úroveň nabití baterie je zobrazena na stavovém řádku.

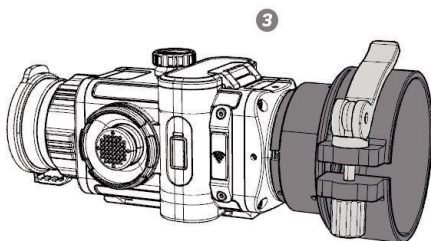
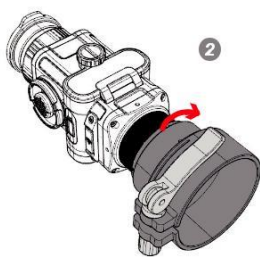
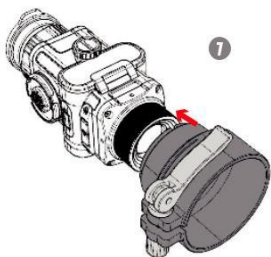
100%  80%  60%  40%  20%  0% 

1. Napájení / aktualizace firmwaru



Nabíjecí port je pro 5V USB Type-C, slouží pro externí napájení, přenos dat a aktualizaci firmwaru.





- Před uložením zařízení povinně vyčistěte (pokud je na jeho povrchu vlhkost, prach nebo stopy nečistot)!
- Ujistěte se, že nezůstaly žádné stopy vlhkosti a přihrádka na baterie je prázdná!
- Je také možné, aby bylo zařízení na krátkou dobu uloženo ve vhodném měkkém obalu, sáčku nebo kazetové krabici.
- Prostory, ve kterých je zařízení dlouhodobě skladováno, musí být suché, uzavřené, nevytápěné a větrané.
- Během skladování by se nemělo vystavovat agresivnímu prostředí, teplotám pod -50°C a nad $+60^{\circ}\text{C}$, relativní vlhkosti vyšší než 80% a dlouhodobému přímému slunečnímu záření.
- Před každou přepravou by měl být produkt úhledně zabalen do původního obalu (přepravní taška) a všechny ostatní položky a příslušenství by měly být pečlivě a stabilně umístěny do tašky. Poté by měla být taška pevně umístěna v přepravním kufříku.
- Produkt můžete zasílat všemi druhy dopravy na různé vzdálenosti, v nadmořské výšce až 12 000 m.

Technický list		
	Artemis 25	Artemis 35
Detektor		
Typ	Nechlazený Vox	
Rozlišení	384x288	
Snímková frekvence	50 Hz	
Rozteč	12 µm	
Spektrální rozsah	8-14µm	
NETD	Méně než 35 mil	
Optické vlastnosti		
Objektiv/ světelnost	25mm/F1.0	35mm/F1.1
Zvětšení	1X	1X
FOV- zorné pole	10,6°x7,9°	7,5°X 5,6°
FOV na 100m	18,4mX14m	13,2mX10m
Zaostření od	3 m	
Funkce		
Barvy	BlackHot, WhiteHot, RedHot, Glowbow, ColdGreen, Rainbow	
Čas spuštění	Méně než 3 sekundy	
Vylepšení detailů	Ano	
WIFI	Ano	
Kapacita skladu	32G	
Pohotovostní režim	Ano	
Monitor		
Typ	OLED	
Rozlišení	1024×768	
Zdroj napájení		
baterie	2×18500	
Externí napájení	5V typ C	
Pracovní doba s baterií	6,5h	
Fyzikální vlastnosti		
Hmotnost bez baterie	450 g	470 g
Rozměry	145*67*69mm	155*67*69mm
Ekologická kompatibilita		
Voděodolný	IP67	
Provozní teplota	- 20°C-50°C	
Skladovací teplota	- 40°C-60°C	



Hubei CONO Technology Co., Ltd
Tel/ Fax: 0086-27-87137247 E-
mail: Support@cono-tech.com
www.cono-tech.com