



Benutzerhandbuch

Digitale Nachtsicht
NV007V2

Wichtiger Hinweis

Alle PARD-Produkte sind ausschließlich für den zivilen Gebrauch bestimmt und für militärische Zwecke streng verboten.

Für alle PARD-Produkte ist die Ausfuhr für folgende, aber nicht ausschließlich nur folgende Länder untersagt: Russland, Weißrussland, Palästina.
Dies gilt ebenso für Konfliktgebiete wie Israel, Sudan, Südsudan und andere.

Mitglied werden



Scannen Sie den QR-Code, um Mitglied zu werden

- 1 Garantieverlängerung
- 2 Genießen Sie 1 zu 1 Experten-Service

INHALT

EINFÜHRUNG	2
VORSICHTSMASSNAHMEN	2
VERPACKUNGSINHALT	3
BESCHREIBUNG & HAUPTMERKMALE	3
SPEZIFIKATIONEN	4
INSTALLATION	7
BETRIEBSANLEITUNG	11
FCC-WARNUNG	20

EINFÜHRUNG

Vielen Dank, dass Sie sich für das PARD NV007V2 Nachtsichtgerät entschieden haben. Bitte lesen Sie dieses Handbuch sorgfältig durch, bevor Sie das Gerät benutzen, um einen ordnungsgemäßen und sicheren Betrieb zu gewährleisten. Bitte bewahren Sie diese Anleitung zum späteren Nachschlagen an einem sicheren Ort auf. Sie enthält eine schrittweise Anleitung zur Verwendung Ihres Nachtsichtgerätes.

Dieses Handbuch ist nur zu Referenzzwecken gedacht und kann ohne vorherige Ankündigung aktualisiert werden. Die neuesten Informationen finden Sie auf der offiziellen Website von PARD. PARD behält sich das letzte Recht vor, dieses Handbuch auszulagern.

VORSICHTSMASSNAHMEN

- **Verwendung der Batterie:** Bitte entfernen Sie vor dem ersten Gebrauch das Isolierband von der Batterie. Verwenden Sie einen vollständig geladenen Lithium-Ionen-Akku mit einer Spannung von 3,7 V.
- **Lagerung des Geräts:** Schalten Sie das Gerät aus und entnehmen Sie den Akku, wenn Sie ihn länger als 10 Tage nicht benutzen. Lagern Sie das Gerät und den Akku an einem trockenen und sicheren Ort.
- **Handhabung und Transport:** Seien Sie vorsichtig, wenn Sie das Gerät verwenden oder transportieren. Es wird empfohlen, für den Transport die Originalverpackung zu nutzen.
- **Lichtexposition:** Richten Sie das Gerät nicht auf starke Lichtquellen, wie beispielsweise die Sonne oder auf einen Schweißvorgang. Direkte Lichteinwirkung kann den Detektor beschädigen und zum Erlöschen der Garantie führen.
- **Schutz der Linse:** Schützen Sie das Objektiv vor Kratzern und Schäden durch Öl oder chemische Verunreinigungen. Lassen Sie den Objektivdeckel aufgesetzt, wenn Sie ihn nicht benutzen.
- **Umweltaspekte:** Stellen Sie das Gerät in einer kühlen, trockenen und gut belüfteten Umgebung auf. Vermeiden Sie starke elektromagnetische Felder. Achten Sie darauf, dass die Lagertemperatur zwischen -30 °C / -22 °F und 50 °C / 122 °F liegt.
- **Demontage des Geräts und Unterstützung:** Bitte versuchen Sie nicht, das Gerät ohne entsprechende Genehmigung zu zerlegen. Eine nicht autorisierte Demontage kann zum Erlöschen der Garantie führen und irreparable Schäden am Gerät verursachen. Sollten Probleme auftreten, wenden Sie sich bitte an unseren Kundendienst. Melden Sie alle Probleme umgehend, um eine rechtzeitige Lösung und angemessene Unterstützung zu gewährleisten.
- **Ausfuhrbestimmungen:** Bitte beachten Sie, dass alle Nachtsicht- und Wärmebildgeräte von PARD für die Ausfuhr ins Ausland eine Erlaubnis benötigen.

VERPACKUNGSGEHÄLT

Nummer	Inhalt	Menge
1	NV007V2 Digitales Nachtsichtgerät Clip-on	1
2	3,7 V 18650 Wiederaufladbarer Lithium-Ionen-Akku	1
3	Adapter	1
4	Einlegeringe	3
5	USB-C-Kabel	1
6	Inbusschlüssel	2
7	Isolierband	1
8	Gummi-O-Ringe	2
9	Benutzerhandbuch	1
10	Garantieschein	1
11	Aufbewahrungsbeutel	

BESCHREIBUNG & HAUPTMERKMALE

Das NV007V2 ist ein digitales Nachtsichtgerät und die neueste Ergänzung der NV007-Serie. Es verfügt über einen hochempfindlichen 2K-CMOS-Sensor und ein fortschrittliches, klares OLED-Display. Die geringe Beleuchtungsstärke und der hochempfindliche Sensor ermöglichen es Jägern auch in der Nacht weidmännisch zu jagen. Die beeindruckende Stoßfestigkeit von 6000 J gewährleistet eine zuverlässige Leistung. Ausgestattet mit einem wiederaufladbaren 18650-Lithium-Akku bietet sie Komfort, Benutzerfreundlichkeit und eine lange Betriebsdauer.

Wesentliche Merkmale

- Äußerst empfindlicher 2560*1440 CMOS-Bildsensor
- 1440*1080 Display-Auflösung
- Algorithmus zur Verbesserung des sichtbaren Lichts (MLEA)
- Einstellbarer IR-Strahler
- WiFi
- 6000J Rückstoßfestigkeit

SPEZIFIKATIONEN

Modell		NV007V2	
Auflösung (Pixel)		2560*1440	
Empfindlichkeit(Lux)		0.001	
Bildfrequenz (Hz)		60 (Farbe)/30 (Schwarzweiß)	
Objektiv (mm)		14.5	
Optische Vergrößerung (x)		1.4	
Digitaler Zoom (x)		1.5-3.5	
Sichtfeld	Horizontal	22°	
	Vertikal	12°	
	Diagonale	27°	
Fokusbereich		3cm-∞	
Allgemeine Parameter			
Display	OLED	Display-Auflösung (Pixel)	1440* 1080
Augenabstand (mm)	25	Bild-Modus	Farbe/S&W
IR-Leistung(w)	5	Dioptrien-Einstellung(D)	±5D

IR-Beleuchtungsstärke	3 Level	IR-Reichweite	350m
Fotoauflösung (Pixel)	1440*1 080	IR-Wellenlänge (nm)	850/940
Videoauflösung (Pixel)	1440*1 080	Fotoformat	.JPG
Speicherplatz (GB)	Micro SD-Karte (< 128G)	Video-Format	MP4
Automatische Aufnahme	Ja	Audioaufnahme	Ja
Zeitstempel	Ja	Schleifenaufzeichnung	Ja
USB Typ-C	Ja	HDMI-Output	Ja
WiFi	Ja	Exposition	Ja
Akku-Typ	18650 Li-Ion-Akku	App	PardVision2
Ausgangsspannung(V)	3.7	Betriebszeit(h)	s6h
Rückstoßwiderstand(J)	6000	Betriebstemperatur(°C)	-30%-50%
Produktabmessungen (L x B x H, mm)	135*55*100	Gewicht (mit/ohne Batterie)	275 g/ 229 g

KOMPONENTEN

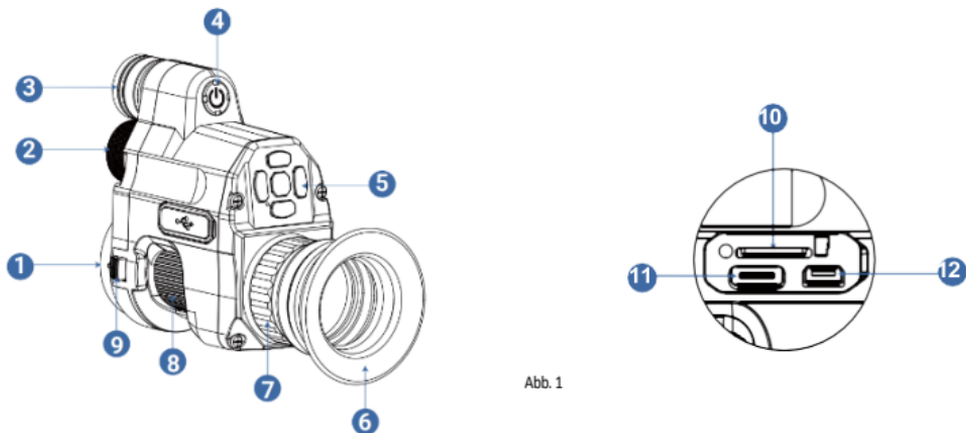


Abb. 1

Nein.	Name	Nein.	Name
1	Objektivlinse	7	Dioptrien-Fokussierring
2	Batteriedeckel	8	Fokussiering des Objektivs
3	IR-Strahler	9	Adapterverriegelung
4	Power/Stand by-Taste	10	Micro-SD-Kartensteckplatz
5	Tastenfeld	11	Typ-C-Ladeanschluss
6	GummiAugenmuschel	12	Micro-HDMI-Anschluss

INSTALLATION

1. Unboxing

Bevor Sie dieses Gerät benutzen, führen Sie bitte die folgenden Schritte aus:

- Öffnen Sie den Karton und nehmen Sie das Gerät vorsichtig heraus.
- Vergewissern Sie sich, dass alle im Handbuch aufgeführten Artikel in der Schachtel enthalten sind.
- Überprüfen Sie das Gerät auf Anzeichen von Schäden an Display, Gehäuse, Objektiv, Tasten und anderen Komponenten.
- Vergewissern Sie sich, dass die Objektivlinse und das Okular sauber und in einwandfreiem Zustand sind.

Hinweis: Wenn Sie feststellen, dass Zubehörteile fehlen oder beschädigt sind, wenden Sie sich bitte an unseren Kundendienst.

2. Einbau und Inbetriebnahme der Batterie

Bitte befolgen Sie die nachstehenden Schritte zur Installation der Batterie:

- (1) Drehen Sie den Batteriefachdeckel gegen den Uhrzeigersinn, um ihn zu öffnen und die Batterie zu entnehmen.
- (2) Entfernen Sie das Isolierband von der Batterie.

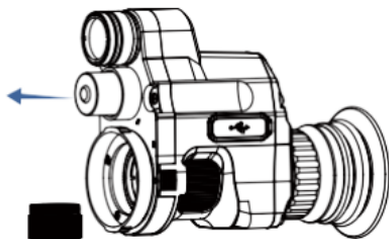


Abb.2



Abb.3

- (3) Legen Sie die Batterie mit dem Pluspol (+) nach innen ein und drehen Sie dann den Batteriefachdeckel im Uhrzeigersinn feste zu.

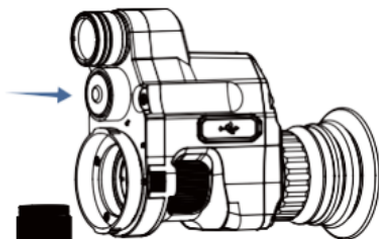


Abb. 4

- (4) Um das Gerät einzuschalten, halten Sie die Einschalttaste etwa 3 Sekunden lang gedrückt. Das Gerät ist einsatzbereit, wenn das PARD-Logo auf dem Bildschirm erscheint.

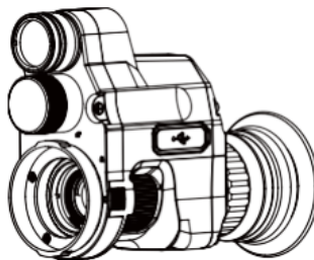


Abb. 5

Anmerkung:

- Verwenden Sie einen einzelnen wiederaufladbaren Lithium-Ionen-Akku 18650 mit einer Spannung von 3,7 V.
- Setzen Sie den Akku nicht hohen Temperaturen oder offenem Feuer aus.
- Legen Sie das Gerät nicht ins Wasser, wenn die Batterieabdeckung geöffnet ist.
- Zerlegen Sie das Gerät nicht.
- Stechen Sie nicht mit scharfen Gegenständen in das Gerät.
- Die Batterien müssen außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahrt werden, und die Plus- und Minuspole der Batterie sollten korrekt eingeführt werden.
- Lassen Sie den Akku während des Ladevorgangs nicht unbeaufsichtigt.
- Wenn Sie den Akku bei niedrigen Temperaturen verwenden, nimmt die Kapazität des Akkus ab. Das ist normal und kein Defekt.
- Verwenden Sie den Akku nicht, wenn er in irgendeiner Weise beschädigt ist.
- Trennen Sie den Akku nach abgeschlossenem Ladevorgang vom Netz.



Bitte handeln Sie stets verantwortungsbewusst und recyceln oder entsorgen Sie alle verbrauchten Akkus gemäß den gesetzlichen Bestimmungen.

3. Adapter Installation

Um eine optimale Leistung und Benutzerfreundlichkeit zu gewährleisten, empfehlen wir dringend die Verwendung unseres Originaladapters, der in der Produktverpackung enthalten ist (Abb. 6).

Die Schritte zur Installation des Adapters sind wie folgt:

- Nehmen Sie das digitale Nachtsichtgerät, die Adapterdichtungen und den Inbusschlüssel aus dem Karton.
- Bevor Sie den Adapter anbringen, schalten Sie das Gerät ein.
- Bringen Sie zwei Lagen Isolierband an, um die Okularlinse des Zielfernrohrs zu schützen.
- Bringen Sie den Adapter an der Objektivlinse des NV007V2 an und drehen Sie ihn im Uhrzeigersinn, bis Sie ein "Klack"-Geräusch hören.
- Wählen Sie den richtigen Einsatz für den Okulardurchmesser Ihres Zielfernrohrs und schieben Sie den Aufsatz auf das Zielfernrohr.
- Anschließend ziehen Sie den Adapter mithilfe des Inbusschlüssels fest.

Hinweis: Drücken Sie bei der Demontage die Adapterverriegelung, drehen Sie den Adapter gegen den Uhrzeigersinn und entfernen Sie ihn (Abb. 7).

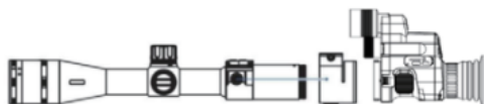


Fig.6



Fig.7

4. Focusing

Dioptrieneinstellung

Die Dioptrienanpassung in einem Nachtsichtgerät bezieht sich auf die Möglichkeit, den Fokus anzupassen, um Unterschiede in der Sehkraft der Benutzer auszugleichen. Dadurch können Personen mit unterschiedlichem Sehvermögen eine klare und scharfe Sicht erhalten.

- Drehen Sie nach dem Einschalten des Geräts den Dioptrieneinstellung, bis die Texte und Symbole auf dem Bildschirm deutlich zu erkennen sind.
- Bitte beachten Sie, dass das Bild nach der Dioptrieneinstellung möglicherweise nicht mehr klar ist. Solange der Text auf dem Bildschirm klar und deutlich zu sehen ist, ist dies ausreichend.
Hinweis: Wenn die Objektivlinse nicht richtig fokussiert ist, kann das Bild unscharf sein.

Einstellung für Objektivlinse

- Vor dem Einstellen der Objektivlinse muss die Dioptrieneinstellung abgeschlossen sein.
- Stellen Sie dann den Fokussierung des Objektivs ein, bis Sie ein klares Bild des Ziels erhalten.

5. Einstellung der Absehenmitte

Passen Sie die Werte von "X" und "Y" auf dem Bildschirm an, um die Bildmitte zu verschieben. Das Fadenkreuz des Zielfernrohrs wird in der Mitte des Bildschirms angezeigt.

Erläuterung der Schnittstelle



Abb. 8

- Drücken Sie [Taste 4], um in den Menümodus zu gelangen. Anschließend drücken Sie [Taste 1]/[Taste 5], um den Cursor auf Einstellung der Fadenkreuzmitte zu setzen, und bestätigen Sie mit [Taste 3].

- Drücken Sie [Taste 2]/[Taste 4], um die Position der "X"-Achse einzustellen, und drücken Sie [Taste 1]/[Taste 5], um die Position der "Y"-Achse zu verändern.
- Nachdem Sie sich vergewissert haben, dass die beiden Fadenkreuze ausgerichtet sind, drücken Sie [Taste 3], um zu speichern und zum Startbildschirm zurückzukehren.

BETRIEBSANLEITUNG

Schnittstelle



IR Helligkeit

WIFI

Abb. 9

Batterieanzeige

Shortcut Mode

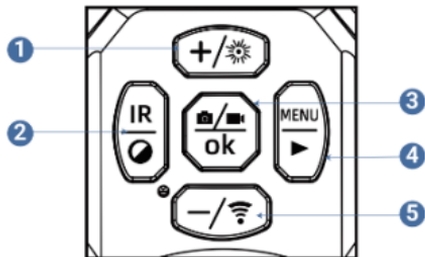


Fig.10

Tastenfeld	Kurz drücken	Drücken und halten
1	hoch	/
2	Einstellung der IR-Lichtstärke	Wechsel zwischen Schwarz-weiß- und Farbmodus
3	Foto aufnehmen / OK/ Wiedergeben	Video aufnehmen / Video speichern
4	Menü / zurück	Dateien / Zurück
5	Vergrößern / runter / zoomen	WiFi ein- / ausschalten
Power-Taste	Power / Stand by	Gerät ein / aus

Erläuterung:

Taste 1:

1. **Kurz drücken:**

Menümodus: Drücken Sie [Taste 1] im Menümodus, um nach oben zu blättern und die entsprechenden Optionseinstellungen vorzunehmen.

Taste 2:

1. **Kurz drücken:**

Startbildschirm-Modus: Drücken Sie [Taste 2], um die erste, zweite und dritte Helligkeitsstufe des IR-Lichts einzuschalten (Sie müssen erst in den Schwarz-Weiß-Modus wechseln, bevor Sie diesen Vorgang durchführen können).

2. **Drücken und halten:**

Startbildschirmmodus: Halten Sie [Taste 2] gedrückt, um zwischen Schwarz- und Weiß-/Farbmodus zu wechseln.

Taste 3:

1. **Kurz drücken:**

● Startbildschirm-Modus: Drücken Sie [Taste 3], um ein Foto aufzunehmen;

● Im Menümodus: Drücken Sie [Taste 3], um Ihre Auswahl zu bestätigen.

2. **Drücken und halten Sie:**

Startbildschirmmodus: Halten Sie [Taste 3] gedrückt, um ein Video aufzunehmen. Halten Sie die [Taste 3] erneut gedrückt, um das Video zu speichern und zu beenden.

Taste 4:

1. **Kurz drücken:**

● Startbildschirmmodus: Drücken Sie [Taste 4], um die Menüoberfläche aufzurufen.

● Menümodus: Drücken Sie [Taste 4], um zur Startbildschirm zurückzukehren.

2. **Drücken und halten:**

Startbildschirm-Modus: Halten Sie [Taste 4] gedrückt, um die Wiedergabefunktion zu aktivieren. Anschließend werden Videos und auf der Speicherkarte gespeicherte Bilddateien angezeigt.

- Drücken Sie [Taste 1]/[Taste 5], um zwischen den Dateien zu wechseln.
- Drücken Sie [Taste 3], um die gespeicherten Videos abzuspielen/anzuhalten.
- Bei der Wiedergabe von Videos können Sie mit [Taste 1]/[Taste 5] in 2x/4x/8x Geschwindigkeit vor- oder zurückschalten.
- Drücken Sie [Taste 4], um die folgenden Einstellungen aufzurufen.

<p>(1) Löschen:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Aktuelle Auswahl löschen ● Alles löschen 	<p>(2) Schützen:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Aktuelle Auswahl sperren ● Aktuelle Auswahl entsperren ● Alles sperren ● Alles entsperren 	<p>(3) Slide Show:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 2 Sekunden ● 5 Sekunden ● 8 Sekunden
---	---	---

- Halten Sie [Taste 4] gedrückt, um zum Startbildschirm zurückzukehren.

Taste 5:

1. Kurz drücken:

- Startbildschirm-Modus: Drücken Sie [Taste 5], um die Vergrößerung zu ändern.
- Menümodus: Drücken Sie [Taste 5], um zwischen den Menüoptionen zu blättern.

2. Drücken und halten:

Startbildschirmmodus: Halten Sie [Taste 5] gedrückt, um das WiFi ein-/auszuschalten.

Hinweis: Wenn das WiFi eingeschaltet ist, können Sie nicht auf das Menü zugreifen. Halten Sie die [Taste 5] gedrückt, um das WiFi auszuschalten, und rufen Sie dann die Menüoberfläche auf.

Taste 6 (Power Key):

1. Kurz drücken:

Das Drücken aktiviert den Ruhezustand. Ein erneutes Drücken beendet ihn.

2. Drücken und halten:

Halten Sie die Einschalttaste 3 Sekunden lang gedrückt, um das Gerät ein- bzw. auszuschalten.

Funktionen

Startbildschirmmodus: Drücken Sie [Taste 4], um in den Menümodus zu gelangen. Bitte beachten Sie, dass die Funktion der Schnell Tasten in diesem Modus deaktiviert ist (Abb. 11).



Abb. 11

1. Einstellung der Position der Absehenmitte

Die Einstellung des Fadenkreuzes bezieht sich auf die Justierung der Mitte des Nachtsichtgeräts. Dadurch wird sichergestellt, dass der zentrale Punkt des Geräts mit dem optischen Fadenkreuz übereinstimmt.

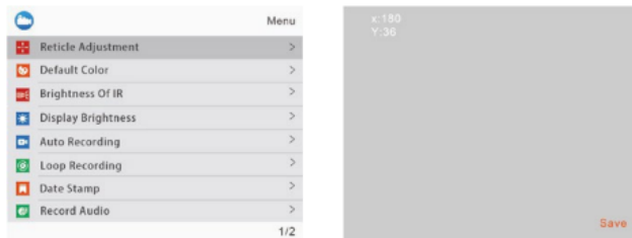


Abb.12

- Drücken Sie [Taste 4], um in den Menümodus zu gelangen. Wählen Sie anschließend mit [Taste 1]/[Taste 5] den Menüpunkt Einstellung der Fadenkreuzmitte und bestätigen Sie mit [Taste 3].
- Drücken Sie [Taste 2]/[Taste 4], um die Position der "X"-Achse einzustellen, und drücken Sie [Taste 1]/[Taste 5], um die Position der "Y"-Achse zu verändern.
- Drücken Sie [Taste 3], um zu speichern und zum Startbildschirm zurückzukehren.

2. Standardfarbe

Es gibt zwei integrierte Farbmodi: "Farbe" und "Schwarz-Weiß".

- Drücken Sie [Taste 1]/[Taste 5], um den Cursor auf die Standard-Farbeinstellungsoption zu setzen, und drücken Sie [Taste 3] zum Bestätigen.
- Drücken Sie [Taste 1]/[Taste 5], um "Farbe"/"Schwarz-Weiß" auszuwählen.
- Drücken Sie [Taste 3], um zu speichern und zur vorherigen Seite zurückzukehren.

3. Helligkeit des IR

Mit dieser Funktion können Sie die Helligkeit des IR-Strahlers einstellen.

- Drücken Sie [Taste 1]/[Taste 5], um die Helligkeit der IR-Option einzustellen. Bestätigen Sie mit [Taste 3].
- Drücken Sie [Taste 1]/[Taste 5], um zwischen den Optionen "Aus", "1", "2" und "3" zu wählen, und drücken Sie dann [Taste 3], um zu speichern und zur vorherigen Seite zurückzukehren.

4. Display-Helligkeit

Mit dieser Funktion können Sie die Helligkeit des Bildschirms einstellen.

- Drücken Sie [Taste 1]/[Taste 5], um die Option Helligkeit anzuzeigen. Drücken Sie [Taste 3], um zu bestätigen.
- Wählen Sie eine der Stufen (0-7) durch Drücken von [Taste 1]/[Taste 5].

5. automatische Aufnahme

Sobald diese Funktion aktiviert ist, beginnt das Gerät mit der automatischen Aufzeichnung und setzt diese nach dem nächsten Einschalten fort.

- Drücken Sie [Taste 1]/[Taste 5], um die Option "Automatische Aufnahme" aufzurufen. Bestätigen Sie mit [Taste 3]
- Drücken Sie [Taste 1]/[Taste 5], um die Optionen "Aus" oder "Ein" auszuwählen, und bestätigen Sie mit [Taste 3]

6. Schleifenaufzeichnung

Der Benutzer kann die Dauer der Segmentaufzeichnung in den Einstellungen für die Schleifenaufzeichnung anpassen. Wenn die Speicherkarte voll ist, werden neue Aufnahmen automatisch die zuvor gespeicherten Dateien überschreiben. Wenn Sie "Aus" wählen, wird die Aufnahme gestoppt, wenn die Speicherkarte voll ist.

- Drücken Sie [Taste 1]/[Taste 5], um zur Option Schleifenaufnahme zu gelangen. Drücken Sie [Taste 3], um das Untermenü aufzurufen.
- Wählen Sie mit [Taste 1]/[Taste 5] die Option "Aus", "1 Min", "3 Min", "5 Min" oder "10 Min" und drücken Sie dann [Taste 3], um zu speichern und zur vorherigen Seite zurückzukehren.

7. Datumsstempel

Der Benutzer kann die Anzeige eines Zeitstempels in der unteren rechten Ecke der aufgenommenen Fotos und Videos anpassen.

- Drücken Sie [Taste 1]/[Taste 5] bis zur Option Datumsstempel. Drücken Sie [Taste 3], um das Untermenü aufzurufen;
- Drücken Sie [Taste 1]/[Taste 5], um die Optionen "Aus" oder "Ein" auszuwählen, und drücken Sie dann [Taste 3], um zu speichern und zur vorherigen Seite zurückzukehren.

8. Audio aufzeichnen

Der Benutzer kann bei Aufnahmen den Ton aufzeichnen.

- Drücken Sie [Taste 1]/[Taste 5], um die Option "Ton aufnehmen" aufzurufen. Drücken Sie [Taste 3], um das Untermenü aufzurufen;
- Drücken Sie [Taste 1]/[Taste 5], um die Optionen "Aus" oder "Ein" auszuwählen, und drücken Sie dann [Taste 3], um zu speichern und zur vorherigen Seite zurückzukehren.

9. WiFi

Über die WiFi-Verbindung können Sie Ihr Telefon, Ihren PC oder Ihr Tablet als externen Bildschirm verwenden, so dass Sie die Fotos und Videos synchron auf einem größeren Bildschirm sehen können.

- Drücken Sie [Taste 1]/[Taste 5], um zur Option WiFi zu gelangen. Bestätigen Sie mit [Taste 3];
- Drücken Sie [Taste 1]/[Taste 5], um die Option "Aus" oder "Ein" auszuwählen. Wählen Sie "Ein", um das Wi-Fi zu aktivieren und zum Startbildschirm zurückzukehren.

Schritte zur Verbindung mit Ihrem mobilen Gerät:

- Laden Sie "PardVision 2" aus dem Apple App Store oder dem Google Play Store herunter.
- Aktivieren Sie Wi-Fi sowohl auf Ihrem Gerät als auch auf Ihrem mobilen Gerät.
- Suchen Sie nach dem Wi-Fi-Netzwerk auf Ihrem Mobilgerät (der Netzwerkname beginnt mit PARD). Bitte geben Sie folgendes Passwort ein: 12345678, um eine Verbindung herzustellen.
- Öffnen Sie die PARD App.

Hinweis: Nachdem Sie Wi-Fi aktiviert haben, können Sie nicht mehr auf das Menü zugreifen. Halten Sie die [Taste 4] gedrückt, um Wi-Fi zu deaktivieren, und rufen Sie dann die Menüoberfläche auf.

10. Exposition

Die Benutzer können ihre bevorzugten Belichtungseinstellungen wählen.

- Drücken Sie [Taste 1]/[Taste 5], um zur Belichtungsoption zu gelangen. Drücken Sie [Taste 3], um zu bestätigen;
- Wählen Sie mit [Taste 1]/[Taste 5] die gewünschte Option und drücken Sie dann [Taste 3], um zu speichern und zur vorherigen Seite zurückzukehren.

11. Sprache

Sie können Ihre bevorzugte Sprache wählen.

- Drücken Sie [Taste 1]/[Taste 5], um zur Sprachoption zu gelangen. Drücken Sie [Taste 3], um zu bestätigen;
- Drücken Sie [Taste 1]/[Taste 5], um die gewünschte Sprache auszuwählen und drücken Sie dann [Taste 3], um zu speichern und zur vorherigen Seite zurückzukehren.

12. Datum/Uhrzeit

Sie können das Systemdatum und die Uhrzeit des Geräts einstellen.

- Drücken Sie [Taste 1]/[Taste 5], um zur Option Datum/Uhrzeit zu gelangen. Drücken Sie [Taste 3], um zu bestätigen;
- Drücken Sie [Taste 1]/[Taste 5], um das Datum und die Uhrzeit einzustellen, und drücken Sie anschließend [Taste 3], um die Optionen zu wechseln. Drücken Sie [Taste 4], um zur vorherigen Seite zurückzukehren.

13. Format

Bitte beachten Sie, dass bei der Neuformatierung der Micro-SD-Karte alle Daten endgültig gelöscht werden und nicht wiederhergestellt werden können. Dieser Vorgang ist unwiderruflich.

- Drücken Sie [Taste 1]/[Taste 5], um zur Option Format zu gelangen. Drücken Sie [Taste 3], um zu bestätigen;
- Drücken Sie [Taste 1]/[Taste 5], um die Option "Abbrechen" oder "OK" auszuwählen. Drücken Sie nach der Auswahl [Taste 3], um den entsprechenden Vorgang zu bestätigen und zur vorherigen Seite zurückzukehren.

14. Standardeinstellung

Wenn Sie das Gerät zurücksetzen, wird es auf die Werkseinstellungen zurückgesetzt, wobei alle Benutzerdaten und persönlichen Einstellungen gelöscht werden. Dieser Vorgang ist unwiderruflich.

- Drücken Sie [Taste 1]/[Taste 5], um zur Standardeinstellung zu gelangen. Drücken Sie [Taste 3], um zu bestätigen;
- Drücken Sie [Taste 1]/[Taste 5], um die Option "Abbrechen" oder "OK" auszuwählen. Drücken Sie nach der Auswahl [Taste 3], um den entsprechenden Vorgang zu bestätigen und zur vorherigen Seite zurückzukehren.

15. Version

Diese Funktion zeigt die Version des Geräts an.

- Drücken Sie [Taste 1]/[Taste 5], um zum Menüpunkt „Version“ zu gelangen. Bestätigen Sie mit [Taste 3];
- Drücken Sie erneut [Taste 3], um zur vorherigen Seite zurückzukehren.

FCC-WARNUNG

Dieses Gerät erfüllt die Anforderungen von Teil 15 der FCC-Bestimmungen. Der Betrieb unterliegt den folgenden zwei Bedingungen:

(1) Dieses Gerät darf keine schädlichen Interferenzen verursachen, und (2) dieses Gerät muss alle empfangenen Interferenzen akzeptieren, einschließlich Interferenzen, die einen unerwünschten Betrieb verursachen können.

Hinweis: Dieses Gerät wurde getestet und entspricht den Grenzwerten für ein digitales Gerät der Klasse B gemäß Teil 15 der FCC-Vorschriften. Diese Grenzwerte sind so ausgelegt, dass sie einen angemessenen Schutz gegen schädliche Störungen bei der Installation in Wohngebieten bieten. Dieses Gerät erzeugt und verwendet Hochfrequenzenergie und kann diese ausstrahlen. Wenn es nicht gemäß den Anweisungen installiert und verwendet wird, kann es schädliche Störungen im Funkverkehr verursachen. Es kann jedoch nicht garantiert werden, dass bei einer bestimmten Installation keine Störungen auftreten. Wenn dieses Gerät Störungen des Radio- oder Fernsehempfangs verursacht, was durch Ein- und Ausschalten des Geräts festgestellt werden kann, sollte der Benutzer versuchen, die Störungen durch eine oder mehrere der folgenden Maßnahmen zu beheben:

- Neuausrichtung oder Verlegung der Empfangsantenne.
- Vergrößern Sie den Abstand zwischen dem Gerät und dem Empfänger.
- Schließen Sie das Gerät an eine Steckdose an, die nicht mit dem Stromkreis des Empfängers verbunden ist.

Ziehen Sie den Händler oder einen erfahrenen Radio-/Fernsehtechniker zu Rate.

Hinweis: Der Empfänger ist nicht verantwortlich für Änderungen oder Modifikationen, die nicht ausdrücklich von der für die Einhaltung der Vorschriften verantwortlichen Stelle genehmigt wurden. Solche Änderungen können dazu führen, dass der Benutzer die Berechtigung zum Betrieb des Geräts verliert. Das Gerät wurde so bewertet, dass es die allgemeinen RF-Belastungsanforderungen erfüllt. Dieses Gerät erfüllt die von der FCC festgelegten Grenzwerte für HF-Strahlung in einer unkontrollierten Umgebung. Dieses Gerät und seine Antenne(n) dürfen nicht zusammen mit anderen Antennen oder Sendern aufgestellt oder verbunden werden.

Folgen Sie uns



@pard.global

Bitte folgen Sie unserem Kanal für weitere Informationen

Website

 www.pard.com

Service Center

 support@pard-tech.com

CE  FC RoHS