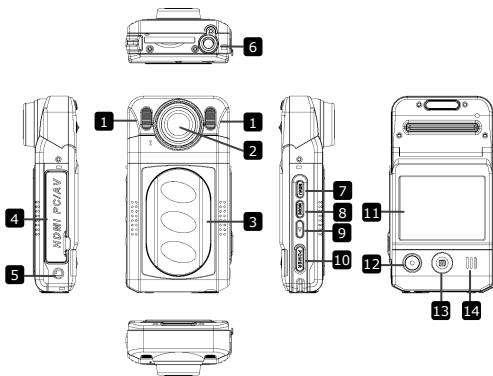


1. Packliste

- | | | |
|-----------------------|---------------|--------------------------|
| 1. Prestigio Auto DVR | 4. USB-Kabel | 7. Aufladbarer Akku |
| 2. Saugbefestigung | 5. HDMI-Kabel | 8. Schnellstartanleitung |
| 3. Autoladegerät | 6. AV-Kabel | 9. Beutel |

2. Geräteüberblick



- | | |
|-------------------------------------|---|
| 1 LED-Lampe | 8 Modusschaltfläche |
| 2 Linse | 9 Wiedergabe-Taste |
| 3 Akkutür | 10 Netztaste |
| 4 AV-, USB-, HDMI-Anschlüsse | 11 LCD-Display |
| 5 Rücksetz-Taste | 12 Aufnahme-Taste |
| 6 Montageloch | 13 Navigationstaste (5 Richtungen - nach oben, |

unten, links, rechts, Mitte)

7 Menu-Taste**14** Lautsprecher

Erste Schritte

3. Anschalten / Ausschalten

- Bringen Sie das Gerät im Auto mithilfe der Saugbefestigung an und drücken die Netztaaste, um es anzuschalten. Um das Gerät auszuschalten, drücken Sie die Taste noch einmal.
- Sie können das Gerät auch an das Autoladegerät anschließen. Es wird automatisch angeschaltet, und die Aufnahme beginnt, wenn der Motor des Autos angelassen wird. Wenn der Motor anhält, speichert das Gerät automatisch die letzte Datei und schaltet sich aus.

Anmerkung:

USB IN muss aktiviert sein (Genaueres erfahren Sie im **Abschnitt 9 - USB IN**).

4. Aufladen

- Benutzung des USB-Kabels: schließen Sie das Gerät an den USB-Anschluss des Computers an. Es wird das USB-Menü angezeigt, das aus **MSC**, **Charge (Laden)** und **Power On (Anschalten)** besteht. Wählen Sie **Charge** aus, und das Gerät wird sofort aufgeladen.
- Benutzung des Autoladegeräts: Schließen Sie das Gerät an das Autoladegerät an. Nachdem der Automotor angeschaltet worden ist, wird das Gerät geladen. Das Gerät wird automatisch angeschaltet und beginnt aufzunehmen (wenn **USB IN** aktiviert ist). Wenn der Motor anhält, speichert das Gerät automatisch die letzte Datei und schaltet sich aus.

Anmerkung:

Sie können die automatische Abschaltzeit, nach der das Auto angehalten wurde) manuell einstellen. Gehen Sie zum Video-Menü → **Video Settings** → **Shutdown** und wählen die gewünschte Option.

- Normalerweise dauert es etwa 2-3 Stunden, um das Gerät voll zu laden. Wenn das Gerät arbeitet, während es vom Netzadapter aufgeladen wird, kann sich die Zeit zum vollständigen Aufladen verlängern.

Anmerkung:

Bevor Sie das Gerät das erste Mal benutzen, schließen Sie es bitte mit dem mitgelieferten USB-Kabel an den PC oder das Notebook an, um den Li-ion-Akku voll zu laden. Der Akku ist nach 2-3 Stunden voll geladen.

5. Einlegen der SD-Karte

- Bevor Sie mit der Videoaufnahme beginnen, stecken Sie bitte eine SD-Karte in den SD-Kartensteckplatz des Geräts.
- Um die SD-Karte herauszuziehen, drücken Sie sie leicht in das Gerät hinein und nehmen sie heraus.

Anmerkung:

Nach dem Einlegen der SD-Karte erkennt das Gerät sie als Standardspeicher, und alle Daten werden auf dieser Karte gespeichert.

6. Aufnehmen

- Um die Aufnahme zu beginnen, überzeugen Sie sich davon, dass der Videomodus ausgewählt ist. Drücken Sie die **Record**-Taste (Aufnehmen), um mit der Aufnahme zu beginnen. Die aufgenommenen Dateien werden auf der SD-Karte gespeichert. Um die Aufnahme zu beenden, drücken Sie eine beliebige Taste oder schalten den Automotor aus, wenn das Gerät an das Autoladegerät angeschlossen ist. Die Lampe wird ausgeschaltet.
- Wenn das Autoladegerät an das Gerät angeschlossen ist, wird es automatisch angeschaltet und mit der Aufnahme begonnen, wenn **USB IN** aktiviert ist.

7. Aufnahme von Bildern










- Um ein Bild aufzunehmen, überzeugen Sie sich davon, dass der Bildmodus ausgewählt ist. Drücken Sie auf die **Record**-Taste, um ein Bild aufzunehmen. Die aufgenommenen Bilder werden auf der SD-Karte gespeichert.
- Um Bilder mit einem Blitzlicht aufzunehmen, drücken Sie die Navigationstaste links/rechts, bis das erforderliche Blitzsymbol auf dem Bildschirm angezeigt wird. Um die Linse ein-/auszuzoomen, drücken Sie die Navigationstaste auf-/abwärts

Start-Bildschirm

8. Hauptmenü

Die folgenden Symbole können auf dem Bildschirm angezeigt werden.

	Videoaufnahmemodus
	Bildmodus
	Wiedergabe
	Systemeinstellungen
	(Speicherkarte
	Akkuladestand
	Automatischer Blitz
	Fülllicht
	Blitz ist ausgeschaltet

	Bildgröße ist 5 m
	Bildgröße ist 8 m
	Bildgröße ist 12 m
	Sonnig
	Wolkig
	Wolfram
	Fluoreszierend
	High Definition
	WVGA

Einstellungen

9. Einstellungen des Videomenüs

Schalten Sie das Gerät an und überzeugen sich davon, dass der Videomodus ausgewählt ist.

Anmerkung:

Um den Video- oder Bildmodus auszuwählen, drücken Sie die **Mode**-Taste. In der oberen linken Ecke des Bildschirms wird das entsprechende Symbol angezeigt.

- Drücken Sie die **Menu**-Taste, um die Einstellungen zu öffnen. Drücken Sie die Navigationstaste auf-/abwärts, um die Option auszuwählen, und drücken auf links/rechts, um den Wert einzustellen.

Im Videomenü gibt es folgende Optionen:

- **Size (Größe):** Wählen Sie die Videobildgröße aus 1920x1080 (30 Bilder/s), 1920x1080 (15 Bilder/s), 1440x1080, 1280x720, 848x480 aus.
- **EV (Belichtung):** Wählen Sie die Belichtung (wenn das Gerät die richtige Belichtung nicht selbst automatisch erkennt).
- **White Balance (Weißabgleich):** Wählen Sie den richtigen Weißabgleich entsprechend den Lichtbedingungen.
- **Contrast (Kontrast):** Wählen Sie Ihren bevorzugten Kontrast.
- **Sharpness (Schärfe):** Wählen Sie die benötigte Schärfe des Bildes.
- **Effect (Effekt):** Wählen Sie den speziellen Farbeffekt für das Bild.
- **Scene (Szene):** Wählen Sie den Videomodus aus (z.B. Nachtaufnahme, Landschafts- oder Porträtorientierung usw.).
- **ISO:** Auf ISO einstellen.
- **Recycle (Löschen):** Wenn kein Platz mehr auf der SD-Karte ist, löscht das Gerät automatisch die ältesten Dateien auf der Karte und macht weiter mit der Aufnahme von neuen Dateien. Wählen Sie einen der Werte, um die Videodauer einzustellen.
- **USB IN:** Stellen Sie auf "ON" ein, um mit der Videoaufnahme zu beginnen, nachdem das Auto angelassen worden ist. Diese Option ist wirksam, wenn das Gerät an das Autoladegerät angeschlossen ist. Wenn USB IN nicht aktiviert ist, fährt das Gerät den Start-Bildschirm hoch, nachdem Sie das Auto angelassen haben.
- **Shutdown (Abschalten):** Wählen Sie die Zeit der automatischen

Abschaltung, wenn das Gerät an das Autoladegerät angeschlossen ist. Sie können Werte zwischen Power Off (automatische Abschaltung, wenn der Automotor abgeschaltet wird), No (das Gerät arbeitet auch dann weiter, nachdem der Motor abgeschaltet wurde), 10 min, 5 min, 10 second (das Gerät schaltet sich 10 Minuten, 5 Minuten oder 10 Sekunden nach dem Abschalten des Motors aus). auswählen.

- **Video Flip (Video umdrehen):** Das Gerät kann Videos in 2 verschiedenen Positionen aufnehmen - wenn die Kamera oben ist (wie im Schema in **Abschnitt 2**), und wenn sie verkehrt herum ist. Um sicher zu sein, dass die Videodatei nicht verkehrt herum wiedergegeben wird, wählen Sie Video flip - Yes.
- **Motion detect (Bewegungserkennung):** Nachdem diese Funktion aktiviert worden ist, beginnt das Gerät automatisch aufzunehmen, wenn es ein sich bewegendes Objekt entdeckt, und hört auf, wenn keine Bewegung mehr entdeckt wird.
- **Mic (Mikrofon):** Auswählen, um das Mikrofon an- oder auszuschalten.

10. Einstellungen des Bildmenüs

Schalten Sie das Gerät an und überzeugen sich davon, dass der Bildmodus ausgewählt ist.

Anmerkung:

Um den Video- oder Bildmodus auszuwählen, drücken Sie die Mode-Taste. In der oberen linken Ecke des Bildschirms wird das entsprechende Symbol angezeigt.

- Drücken Sie die Schaltfläche **Menu**, um die Einstellungen zu öffnen. Drücken Sie die Navigationstaste auf-/abwärts, um die Option auszuwählen, und drücken auf links/rechts, um den Wert einzustellen.
- Im Bildmenü gibt es folgende Optionen:
- **Size (Größe):** Wählen Sie die Bildgröße 5 m, 8 m oder 12 m.
- **EV (Belichtung):** Wählen Sie die Belichtung (wenn das Gerät die richtige Belichtung nicht selbst automatisch erkennt).
- **Quality (Qualität):** Wählen Sie die Bildqualität aus.
- **White Balance (Weißabgleich):** Wählen Sie den richtigen Weißabgleich entsprechend den Lichtbedingungen.
- **Contrast (Kontrast):** Wählen Sie Ihren bevorzugten Kontrast.
- **Sharpness (Schärfe):** Wählen Sie die benötigte Schärfe des Bildes.

- **Effect (Effekt):** Wählen Sie den speziellen Farbeffekt für das Bild.
- **Scene (Szene):** Wählen Sie den Videomodus aus (z.B. Nachtaufnahme, Landschafts- oder Porträtorientierung usw.).
- **ISO:** Auf ISO einstellen.
- **Selftimer (Selbstausschalter):** Wählen Sie "ON", um den Selbstausschalter bei der Aufnahme von Bildern zu benutzen.
- **Burst (Bündel):** Wählen Sie diese Option, um mehrere Bilder mit einem Klick aufzunehmen.

11. Allgemeine Einstellungen

Drücken Sie die **Menu**-Taste, um die Einstellungen zu öffnen. Drücken Sie auf die rechte Navigationstaste, um "Settings (Einstellungen)" auszuwählen. Es gibt folgende Einstellungen:

- **Volume (Lautstärke):** Wählt die Wiedergabelautstärke und die Tonlautstärke beim Drücken der Taste aus.
- **Language (Sprache):** Wählen Sie die gewünschte Sprache aus der Liste aus.
- **Date (Datum):** Stellen Sie das aktuelle Datum ein.
- **Clock (Uhr):** Stellen Sie die aktuelle Uhrzeit ein.
- **Format (Formatieren):** Auswählen, um die SD-Karte zu formatieren.

Wichtige Anmerkung:

Wenn Sie "YES" ausgewählt haben und die Navigationstaste drücken, wird die SD-Karte ohne Warnung formatiert. Alle Daten darauf werden gelöscht.

- **System reset (Rücksetzen des Systems):** Auswählen, um die Standardsystemeinstellungen wiederherzustellen.
- **Auto Off (Automatisches Ausschalten):** Wählen Sie die Zeit für das automatische Ausschalten, wenn das Gerät nicht benutzt wird.
- **Light frequency (Lichtfrequenz):** Ändert die Frequenz, um die Blinkwirkung zu entfernen, wenn unter künstlicher Beleuchtung aufgenommen wird.
- **Stamp (Stempel):** Wählen Sie "ON", um die Uhrzeit und das Datum auf Bild und Video aufzutragen.
- **Version:** Zeigt die aktuelle Systemversion an.

12. Wiedergabemodus

Um den Wiedergabemodus zu öffnen, drücken Sie die Taste "Play (Wiedergabe)". Es wird die zuletzt aufgenommene Datei angezeigt. Drücken Sie die Navigationstaste, um sich die Datei anzusehen. Drücken Sie rechts oder links, um sich weitere aufgenommene Dateien anzusehen. Oder drücken Sie "nach unten", um sich die Miniaturen aller aufgenommenen Dateien anzusehen. Um die Menüoptionen zu öffnen, drücken Sie die Menu-Taste. Es gibt folgende Einstellungen:

- **Delete (Löschen):** Wählen Sie "YES", um die aktuelle Datei zu löschen.
- **Slide show (Diavorführung):** Wählen, um die Dateien als Diavorführung anzuzeigen.

13. USB-Anschluss

Um die registrierten Dateien auf Ihren PC/Ihr Notebook herunterzuladen, schließen Sie das Gerät mit dem mitgelieferten USB-Kabel bitte an den PC oder das Notebook an. Nach Anschluss des Geräts an den PC, wird das USB-Menü angezeigt, das aus **MSC, Charge (Laden) und Power On (Anschalten)** besteht. Wählen Sie "MSC", und das Gerät wird in "My Computer (Arbeitsplatz)" als Wechselspeicher angezeigt. Alle registrierten Dateien werden im Ordner DCIM gespeichert. Videos werden im Format MOV gespeichert, und die Bilder werden im Format JPG gespeichert. Jetzt können Sie die Dateien vom Gerät herunterladen.

14. Wiedergabe auf Fernseher

Um die aufgenommenen Dateien auf dem Fernseher wiederzugeben, ist das Gerät mit dem mitgelieferten AV- oder HDMI-Kabel an den Fernseher anzuschließen, und es sind die Anweisungen auf dem Fernseher oder im Benutzerhandbuch für Ihren Fernseher zu befolgen.

Anmerkungen:

- Legen Sie vor der Aufnahme bitte die SD-Karte ein. Eine SD-Karte ist nicht im Paket enthalten.
- Wenn der Speicher der SD-Karte voll ist, werden die ältesten Dateien automatisch gelöscht, und die Aufnahme beginnt von vorn (nur wenn die Option "Recycle" aktiviert ist).

Sicherheitsvorkehrungen

Beachten Sie bitte alle Sicherheitsvorkehrungen, bevor Sie das Prestigio Roadrunner 500 benutzen. Bitte beachten Sie alle in diesem Handbuch enthaltenen Anweisungen, damit Sie das Gerät richtig bedienen können.

- Versuchen Sie nicht, ein Teil des Geräts zu demontieren oder zu ändern, das nicht in diesem Handbuch beschrieben ist.
- Lassen Sie das Gerät nicht in Kontakt mit Wasser oder anderen Flüssigkeiten kommen. Das Gerät ist AUF KEINEN FALL wasserdicht.
- Wenn Flüssigkeit ins Gerät gelangt, trennen Sie das Gerät sofort vom Computer ab. Wird das Gerät weiterhin verwendet, besteht die Gefahr von Bränden oder elektrischen Schlägen. Wenden Sie sich hierzu auch an Ihren Händler oder das nächste Support-Zentrum.
- Um das Risiko eines elektrischen Schlags zu vermeiden, darf das Gerät nicht mit nassen Händen angeschlossen oder abgetrennt werden.
- Stellen Sie das Gerät niemals neben einer Wärmequelle auf, und setzen Sie es nicht direkt Flammen oder Wärme aus.
- Stellen Sie das Gerät niemals in die Nähe von Ausrüstungen auf, die starke elektromagnetische Felder erzeugen. Starke Magnetfelder können Fehlfunktionen, Datenzerstörung und Datenverlust verursachen.

Technische Daten

Aufnahmeauflösung	1920x1080 (30 Bilder/s), 1920x1080 (15 Bilder/s), 1440x1080, 1280x720, 848x480 Pixel
Videoformat	MOV
Bildformat	JPG
Stromquelle	Auswechselbarer aufladbarer Akku
Schnittstellen	HDMI, USB, AV out, SD-Karte (Unterstützt max 32 GB, High-speed SD-Karte empfohlen)
Mikrofon	Eingebaut
Betriebstemperatur	-5° - 40°C

Videospeicherkapazität

Speicherkarte (G)	H.264 720P (A)	H.264 1080P (B)	848 X 480P (WVGA)	2592 X 1944 (5 M)	3264 X 2448 (8 M)	3264 X 2448 (12 M)
8 G	160 min	80 min	200 min	4720 Bilder	3193 Bilder	2400 Bilder
4 G	80 min	40 min	100 min	2360 Bilder	1565 Bilder	1200 Bilder
2 G	40 min	20 min	50min	1180 Bilder	753 Bilder	600 Bilder
1 G	20 min	10 min	25 min	590 Bilder	386 Bilder	300 Bilder

Haftungsausschluss

Da Prestigio-Produkte ständig aktualisiert und verbessert werden, kann Ihr Gerät äußerlich leicht modifiziert sein oder einen anderen Funktionsumfang als in dieser Kurzanleitung beschrieben aufweisen.