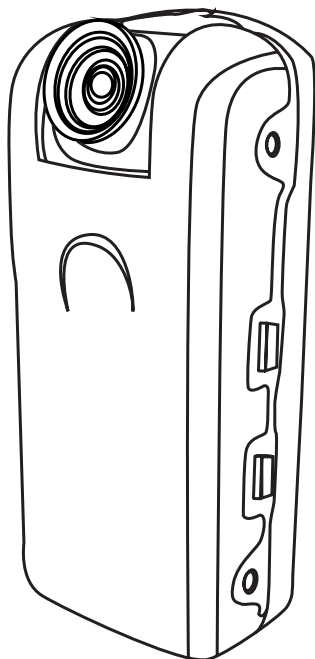


SUMIKON®



Action-Cam „DV-65.mini“ mit Display & Tauchgehäuse

Bedienungsanleitung

Action-Cam „DV-65.mini“ mit Display & Tauchgehäuse

INHALTSVERZEICHNIS

Ihr neue Action-Cam	5
Lieferumfang.....	5
Technische Daten	5
Wichtige Hinweise zu Beginn	6
Sicherheitshinweise & Gewährleistung	6
Wichtige Hinweise zur Entsorgung.....	7
Konformitätserklärung	7
Produktübersicht	8
Bedienung	9
Akku laden	10
Anwendungsbeispiele	10
Tauchgehäuse nutzen	13

IHRE NEUE ACTION-CAM

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

wir danken Ihnen für den Kauf dieser Mini-Kamera. Die Action-Cam „DV-65.mini“ mit Display und Tauchgehäuse ist besonders kompakt und einfach zu bedienen. Dank der einfachen Handhabung und den kompakten Abmessungen kann die Action-Cam z. B. in Bereichen wie Sicherheit, Bildung, Geschäften, im Urlaub oder für alltägliche Aufnahmen genutzt werden. Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung aufmerksam durch und befolgen Sie die Hinweise und Tipps.

Lieferumfang

- Mini-Kamera (Action-Cam)
- 2x Clip
- USB-Kabel (USB auf Mini-USB)
- Kfz/USB-Ladeadapter
- Netzteil/USB-Ladeadapter
- Dockingstation
- Handschlaufe
- Saugnapfhalterung
- Tasche
- Tauchgehäuse
- Benutzerhandbuch

Technische Daten:

Auflösung / Pixel:	2 Millionen
Bildsensor:	CMOS
Weitwinkelkamera:	135°
Lichtstärke:	0,8 LUX
Akku:	280 – 320 mAh (MAX)
Stromverbrauch:	160 mA
Speicherkartentyp:	microSD-Speicherkarten
Betriebstemperatur:	0 bis 50 °C
Displaygröße:	1,0 Zoll, TFT
Kapazität:	max. 8 GB microSD-Speicherkarten
Bildformat:	JPEG (640 x 480)
Videoformat:	AVI (640 x 480), 30 Bilder pro Sekunde
Anschluss:	USB 1.0
Betriebssystem:	Windows 2000 / XP / MAC
Speicherverbrauch:	1 GB / 40 Minuten
Lade- und Entladezeit:	2 Stunden
Displayauflösung:	96 x 64
IP-Schutzklasse m. Tauchgehäuse:	67 (Schutz gegen zeitweiliges Untertauchen)

WICHTIGE HINWEISE ZU BEGINN

Sicherheitshinweise & Gewährleistung

- Diese Bedienungsanleitung dient dazu, Sie mit der Funktionsweise dieses Produktes vertraut zu machen. Bewahren Sie diese Anleitung daher stets gut auf, damit Sie jederzeit darauf zugreifen können.
- Sie erhalten bei Kauf dieses Produktes zwei Jahre Gewährleistung auf Defekt bei sachgemäßem Gebrauch. Bitte beachten Sie auch die allgemeinen Geschäftsbedingungen!
- Bitte verwenden Sie das Produkt nur in seiner bestimmungsgemäßen Art und Weise. Eine anderweitige Verwendung führt eventuell zu Beschädigungen am Produkt oder in der Umgebung des Produktes.
- Ein Umbauen oder Verändern des Produktes beeinträchtigt die Produktsicherheit. Achtung Verletzungsgefahr!
- Öffnen Sie das Produkt niemals eigenmächtig. Führen Sie Reparaturen nie selber aus!
- Behandeln Sie das Produkt sorgfältig. Es kann durch Stöße, Schläge oder Fall aus bereits geringer Höhe beschädigt werden.
- Halten Sie das Produkt fern von Feuchtigkeit und extremer Hitze.
- Tauchen Sie das Produkt niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten.



ACHTUNG:

**Es wird keine Haftung für Folgeschäden übernommen.
Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten!**

Importiert von:
PEARL Agency GmbH
PEARL-Straße 1-3
D-79426 Buggingen



Wichtige Hinweise zur Entsorgung

Dieses Elektrogerät gehört NICHT in den Hausmüll.

Ihr neues Produkt wurde mit größter Sorgfalt entwickelt und aus hochwertigen Komponenten gefertigt. Trotzdem muss das Produkt eines Tages entsorgt werden. Die durchgestrichene Mülltonne bedeutet, dass Ihr Produkt am Ende seiner Lebensdauer getrennt vom Hausmüll entsorgt werden muss. Bitte bringen Sie in Zukunft alle elektrischen oder elektronischen Geräte zu den eingerichteten kommunalen Sammelstellen in Ihrer Gemeinde. Diese nehmen Ihre Geräte entgegen und sorgen für eine ordnungsgemäße und umweltgerechte Verarbeitung. Dadurch verhindern Sie mögliche schädliche Auswirkungen auf Mensch und Umwelt, die sich durch unsachgemäße Handhabung von Produkten am Ende von deren Lebensdauer ergeben können. Einzelheiten zum Standort einer solchen Sammelstelle und über ggf. vorhandene Mengenbeschränkungen pro Tag/ Monat/ Jahr sowie über etwa anfallende Kosten bei Abholung entnehmen Sie bitte den Informationen der jeweiligen Gemeinde.

Konformitätserklärung

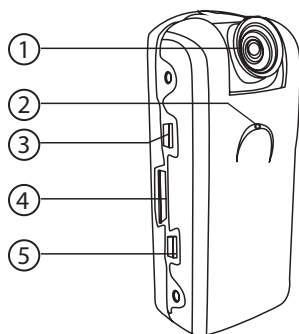
Hiermit erklärt Pearl Agency GmbH, dass sich dieses Produkt PX-8195 in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen der gängigen Richtlinien befindet.

PEARL Agency GmbH
PEARL-Str. 1-3
79426 Buggingen
Deutschland
21.07.2011

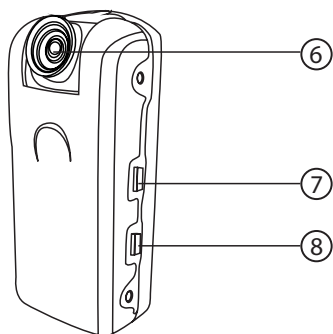


Die ausführliche Konformitätserklärung finden Sie unter www.pearl.de.
Klicken Sie auf der linken Seite auf den Link **Support (FAQ, Treiber & Co.)**.
Geben Sie anschließend im Suchfeld die Artikelnummer PX-8195 ein.

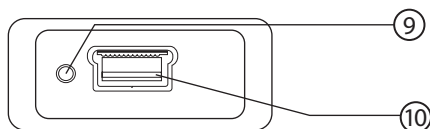
PRODUKTÜBERSICHT



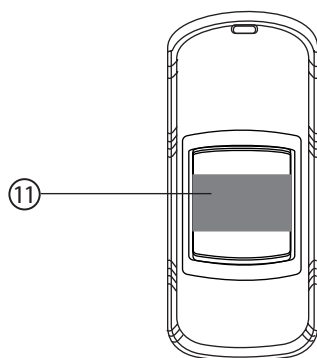
- ① Kamera
- ② Mikrofon
- ③ Menütaste
- ④ Kartenschacht
- ⑤ Runter-Taste



- ⑥ Kamera
- ⑦ Ein-/Aus-/Zurück-Taste
- ⑧ Schnellstarttaste für Aufnahme



- ⑨ Reset-Taste
- ⑩ USB-Anschluss
- ⑪ OLED-Monitor



Ein-/Aus-/Zurück-Taste:

- Drücken Sie diese Taste, um die Kamera einzuschalten.
- Drücken Sie die Taste einmal, um in das Übergeordnete Menü zu kommen.
- Drücken Sie die Taste für 2 Sekunden, um die Action-Cam auszuschalten.

Menütaste:

- Drücken Sie diese Taste einmal um in das Hauptmenü zu kommen.
- Drücken Sie diese Taste um einen Menüeintrag auszuwählen.

Schnellstarttaste für Aufnahme:

- Drücken Sie diese Taste, um eine Aufnahme zu starten.
- Beenden Sie eine Aufnahme mit einem Druck auf die Menütaste.

Runter-Taste:

- Drücken Sie diese Taste, um einen Punkt im Menü nach unten zu gehen.

Menü-Inhalt

Aufnahmemodi

VMotion	Start der Aufzeichnung durch bewegte Objekte
DV	Digitale Videokamera
DC	Digitale Kamera

Mediathek (Wiedergabe und Löschen von Aufnahmen)

Bilder	Bildaufnahmen anzeigen
Videos	Videoaufnahmen anzeigen
Abspielen	Video abspielen
Löschen	Bild oder Video löschen

Einstellungen

Datum/Zeit	Datum und Zeit einstellen
Sprache (Language)	Hier können Sie die Sprache für die Menüführung auswählen. Die Action-Cam unterstützt Deutsch, Englisch und Französisch.
LCD aus	Monitor ausschalten
DV First	Wenn die Funktion eingeschaltet ist, nimmt die Action-Cam sofort ein Video auf, wenn man das Gerät einschaltet.

AKKU LADEN

Verbinden Sie die Kamera mit dem USB-Kabel und verbinden Sie anschließend das USB-Kabel mit dem Netzteil, dem Kfz-/USB-Adapter oder einem USB-Port an einem Computer. Die Kamera sollte 3 bis 4 Stunden geladen werden, damit sie für bis zu 2 Stunden genutzt werden kann.

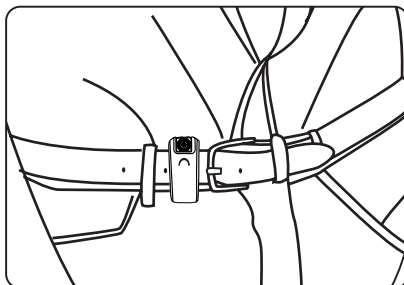
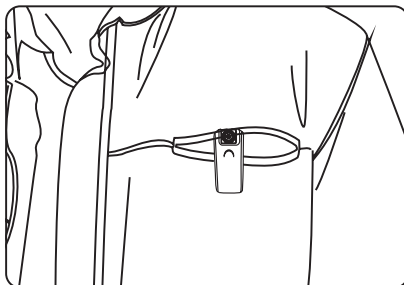


HINWEIS:

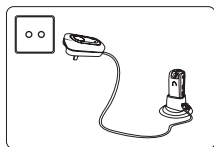
Während des Ladevorgangs blinkt ein Batterie-Symbol im Display. Ist der Ladevorgang abgeschlossen, wird das Symbol kontinuierlich angezeigt.

ANWENDUNGSBEISPIELE

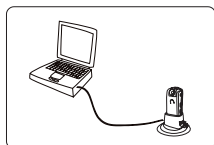
Mobile Aufnahmen



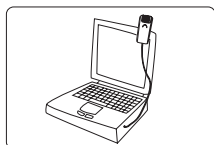
Aufnahme mit fester Kamera



Verbinden Sie die Action-Cam mit einer Stromquelle. Beispielsweise dem Netzteil und fixieren Sie die Kamera z. B. in der Dockingstation. Starten Sie die Aufnahme mit einem Druck auf die Aufnahmetaste.

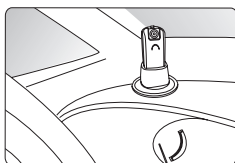


Sie können die Action-Cam auch mit einem USB-Port eines Computers verbinden und die Kamera z. B. als mobilen Speicher nutzen.

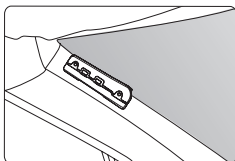


Sie können die Action-Cam auch als Webcam benutzen. Schließen Sie die Kamera an den USB-Port Ihres Rechners an. Die Kamera wird dann im Verzeichnis-Explorer angezeigt.

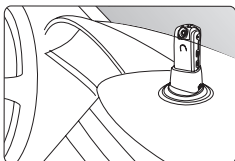
Montagemöglichkeiten und Anschluss im Auto



Stellen Sie die Kamera auf das Armaturenbrett.



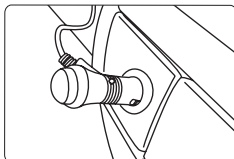
Befestigen Sie die Kamera an der Frontscheibe.



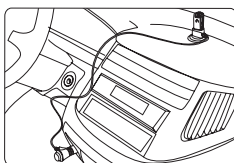
Stellen Sie die Kamera in die Mitte des Armaturenbretts.



Befestigen Sie die Kamera an der Sonnenblende.



Nutzen Sie den Zigarettenanzünder als Stromquelle.



Verbinden Sie die Action-Cam mit dem Zigarettenanzünder.

TAUCHGEHÄUSE NUTZEN

Mit dem Tauchgehäuse können Sie die Action-Cam auch unter Wasser einsetzen.

1. Stellen Sie zunächst das Kameraobjektiv so ein, dass es in eine aufrechte Position kommt.
2. Stecken Sie die Kamera in einem Winkel von 15 bis 20 Grad so in das Tauchgehäuse, dass das Display der Kamera an der Display-Schutzscheibe des Tauchgehäuses zu sehen ist.
3. Verschrauben Sie den Schutzdeckel so, dass kein Wasser in das Tauchgehäuse eindringen kann.
4. Falls Sie die Tasten der Action-Cam nicht nutzen können, öffnen Sie bitte das Tauchgehäuse und platzieren Sie die Kamera in einer leicht veränderten Position.



ACHTUNG:

Testen Sie vor der Verwendung das Gehäuse auf seine Wasserdichtigkeit. Verschließen Sie es fest und tauchen Sie es für einige Zeit in Wasser. Prüfen Sie danach, ob Wasser in das Gehäuse eingedrungen ist.

Model: PX-8195-675
Input: 5V / 500mA
Los.-Nr.:
WEEE-Reg.-Nr.: DE-60771113