

Presse-Information

Ideal für Sportler, Abenteurer, Urlauber und andere Kamera-Fans

Sport- und Sonnenbrille mit integrierter Full-HD-Kamera: Pivothead Brillen liefern Filme und Fotos in Profi-Qualität

Braunschweig, Dezember 2012 – Mit der neuen Pivothead Brille lässt sich jede Situation als Film oder Foto speichern. Ganz ohne lästiges Tragen oder Fixieren der Kamera. Sie ist ideal für alle, die ihre Eindrücke live festhalten und dabei als Regisseur ihrer eigenen Bilder agieren wollen. Ob Sportler, die Action und Bewegung filmen oder stolze Eltern, die ihre Kinder aufnehmen möchten, ob Urlauber, die ihre Reise-Eindrücke speichern oder Menschen, die ihren Alltag festhalten wollen: die Pivothead wird alle begeistern, die ihre Erlebnisse filmen oder fotografieren und dabei maximale Flexibilität genießen möchten.

Pivothead ist schnell und einfach über iPhone und Android-Geräte programmierbar.

Die neue hochwertige Sportbrille mit Hochleistungskamera ist ein echtes Highlight: Damit lassen sich bequem und einfach alle Erlebnisse live filmen oder fotografieren. Vor allem Sportler suchen immer wieder nach flexiblen und komfortablen Kameraoptionen, um ihre Rad-, Lauf-, Ski- oder Outdoor-Erlebnisse festzuhalten. Auch Urlauber freuen sich über die neue, völlig unkomplizierte Möglichkeit zu filmen. Und Eltern sind damit jederzeit filmbereit und können ihren Nachwuchs überall aufnehmen.

Im Unterschied zu anderen Kameras ist die Pivothead universell einsetzbar, ohne dass sie umständlich befestigt oder transportiert werden muss. Nebenbei ist sie außerdem eine hochwertige Brille oder Sonnenbrille, die sich wahlweise mit austauschbaren oder selbst tönenden oder sogar mit optischen Gläsern versehen lässt. Damit ist die Pivothead ein praktisches Allroundtalent, das spannende Filmabenteuer garantiert.



Modell Moab purple haze

Leicht und sicher zu bedienen

Der Auslöser befindet sich an der linken Bügelseite und kann mit Selbstausröser automatisiert oder mit einem schnellen Griff betätigt werden. So kann sich jeder ganz auf das Erleben konzentrieren und muss nicht einmal die Hand vom Lenkrad, vom Sportgerät oder anderen Dingen nehmen.

Besonders praktisch: Vorab lässt sich einstellen, wie viele Fotos pro Minute produziert werden sollen.

Für Video und Foto stehen gleich vier Fokusvarianten zur Verfügung. So ist die Pivothead für alle Motive und Lichtverhältnisse einsatzbereit. Selbst Makroaufnahmen ermöglicht sie in Top-Qualität!

Qualität der Videos und Speicherkapazität

Drei Videoeinstellungen in HD-Qualität heben die Pivothead von ihren Wettbewerbern ab: wahlweise 1920 × 1080 Bildpunkte im Vollbildverfahren und 30 Vollbildern pro Sekunde in der Topauflösung für Profis, oder 1280 x 760 Bildpunkte bei 30 oder 60 Bildern pro Sekunde für sehr gute HD-Qualität.

Während des Filmens lassen sich mit der 8-Megapixel-Optik der Pivothead sogar Fotos in hoher Qualität schießen. In dem bruchfesten Brillenkörper stehen 2 GB Arbeitsspeicher und satte 8 GB Systemspeicher zur Verfügung. Damit können so einige große Abenteuer gefilmt werden, bei Full HD (1080p) können ca. 60 min. gefilmt werden.

So funktioniert die Kamera

Die Einstellungen an der Pivothead lassen sich ganz einfach mit einer Software für PC und Mac individuell einstellen. Die Software hilft auch beim Download der Videos und Fotos via USB. Komplett mobil ist man mit der kostenlosen Pivothead-App für iPad, iPhone und Android-Geräte.

In Verbindung mit der drahtlosen optionalen Übertragungs-Hardware *Air Pivothead* lassen sich auch unterwegs Einstellungen an der Pivothead vornehmen und Daten direkt von der Brille aufs Mobilgerät transferieren. So können sie schnell und einfach auch auf Facebook, Youtube und andere Channels geladen werden.



Modell *Durango smoke*

Features der Brille

Die kratzfesten Sicherheitsgläser bieten 100 % UVA/B/C-Schutz in einem robusten Ultraleichtgestell, daher sind sie vor allem für Sportler und den aktiven Einsatz im Alltag optimal geeignet. Die gummierten Nasenpads und die ebenfalls mit Gummi überzogenen Bügel bieten angenehmen Tragekomfort und verhindern das Herunterrutschen der Brille bei Bewegung.

Photochrome Gläser ermöglichen automatische Anpassung an wechselnde Lichtverhältnisse. Davon profitieren vor allem Outdoor-Sportler. Auch optische Gläser sind einsetzbar.

Vergleichstest mit anderen Kameramodellen

Youtube zeigt einen Vergleichstest (in Englisch) zwischen Pivothead und anderen populären Videoaufzeichnungsmöglichkeiten:

<http://youtu.be/EkcEnVvChJM>

Modelle und Preise

VK-Preis für alle Modelle: 349 Euro

Gewicht ca.65 g

Für Motocross, Ski, Outdoor

Modell *Aurora* mit der Gläserfärbung „black shadow“:

verstellbarer Nasen-Pad, 100 % UV A/B/C-Schutz, wasserabweisende Beschichtung, kratzfest

Für den aktiven Alltag

Modell *Durango* mit der Gläserfärbung „smoke“:

polarisierte Gläser, 100 %UV A/B/C-Schutz, wasserabweisende Beschichtung, kratzfest

Mit der Gläserfärbung „chameleon“:

Photochromatische, also selbsttönende Gläser (von klar bis grau), 100 % UV A/B/C-Schutz, wasserabweisend

Für Outdoor-Sportler

Modell *Moab* mit der Gläserfärbung „purple haze“:

2 auswechselbare polarisierte Gläser (grau oder purple haze) , 100 % UV A/B/C-Schutz, wasserabweisende Beschichtung, kratzfest

und

Modell *Recon* mit der Gläserfärbung „black jet“:

3 auswechselbare Gläser (smoke grey polarisiert, gelb, klar), 100 % UV A/B/C-Schutz, wasser abweisende Beschichtung, kratzfest



Modell *Recon Black jet*

Air Pivothead Wifi Drive (verbindet Pivothead mit Speichermedien)

Vertrieb

Die Pivothead ist in Kürze bei Amazon und im gut sortierten Fachhandel erhältlich. In Deutschland und Österreich wird Pivothead von der ACS Vertrieb GmbH (Steinweg 8; D 38100 Braunschweig, Tel. +49 (0)531-87609-0, Fax +49 (0)531-87609-16, www.acs-vertrieb.de) vertrieben. Infos zu weiteren Vertriebsstellen bei ACS.

Weitere Informationen

Finden Sie unter www.pivothead.com

Oder bei YouTube <http://www.youtube.com/PivotHeadVideos>