

DRIFC HD

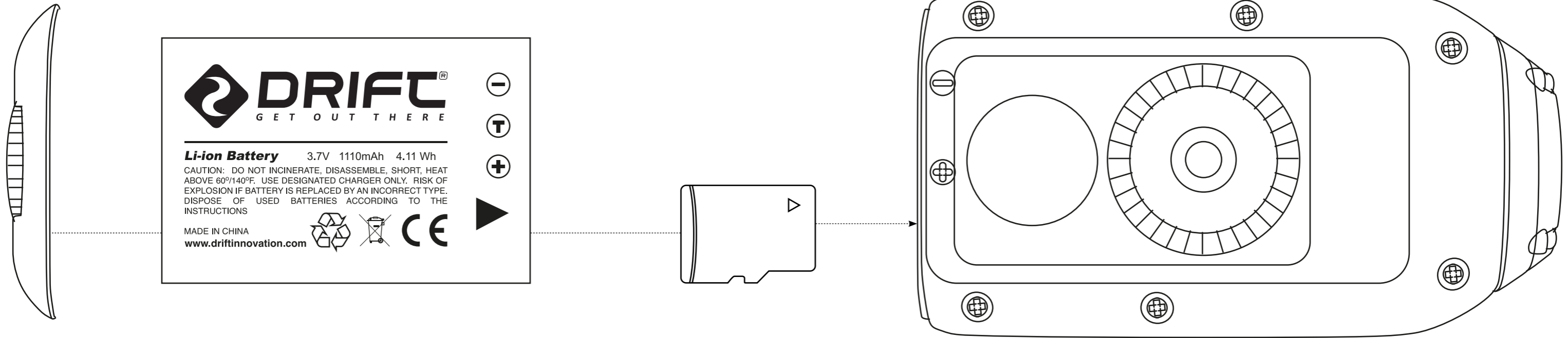
manual de utilizare

contents

Prezentare	5
Prezentare Generală	7
Precautii	
a) Precautii Generale	8
b) Rezistenta la intemperii	8
Montarea Camerei	9
Pregatirea pentru Utilizare	
a) Instalarea Bateriei	
• Instalarea bateriei in camera	11
• Schimbarea bateriei de la telecomanda	11
b) Pornirea & Încărcare	
• Pornirea Camerei	11
• Oprirea Camerei	11
• Încărcarea Bateriei	11
• Battery Life	12
c) Obiectivul Rotativ	
• Rotirea Lentilei	12
d) Utilizarea cardului Micro SD	
• Introducerea și Scoaterea Cardului Micro SD	13
• Formatarea cardului Micro SD	13
• Timpi Aproximativi de Inregistrare	13
e) Usite	14
f) Inlocuirea Lentilelor	14
Folosirea Camerei	
a) Schimbarea Modului de Inregistrare	15
b) Mod Video	
• Inregistrare Video	15
c) Foto	
• Fotografii	15
d) Modul Time-Lapse	
• Fotografii in Time-Lapse	16
• Schimbarea Intervalului de Timp	16
e) Zoom	16

Folosire Telecomanda	
a) Informatii de Baza	
• Utilizare Telecomanda	17
b) Imperechere Telecomanda	
• Anulare Imperechere	17
• Imperecherea Telecomenzii cu Camera	18
• Imperecherea mai multor camere la o singură telecomandă	18
Conservarea Bateriei	19
Ingrijirea Camerei	20
Optiuni Meniu	
a) Meniul Principal	21
b) Video Menu	
• Redarea Video	21
• Stergere Video	21
c) Meniul Foto	
• Vizualizarea fotografiilor	21
• Stergere Fotografii	22
d) Meniu Configurare Video	22
e) Meniu Setari	23
f) Setare Data / Ora	24
Conectarea Camerei	
a) Conectați camera la un calculator	25
• Conectarea la un PC cu Windows	25
• Conectarea la un Mac	25
b) Redarea video pe computer	26
c) Sonectarea camerei la un televizor	26
Întrebări frecvente	27
Cerinte Sistem	29
Rezolvarea problemelor	30
Specificatii Tehnice	31
Ajutor Suplimentar	32
Garantie	34

prezentare



Am proiectat cu atenție pachetul Drift HD, ca o soluție all-in-one, permițându-vă să înregistrați în aproape orice situație, fără a achiziționa echipament suplimentar, în afară de un card Micro SD. Vrem să puteți utiliza camera, cât mai curând posibil. Această secțiune conține informații de bază de care aveți nevoie imediat. Drift HD are mai multe caracteristici decât cele prezentate aici - vă rugăm să consultați secțiunile următoare pentru mai multe informații.

Notiuni de baza

Vă rugăm să deșurubați usita din spatele camerei (invers acelor de ceasornic). Apoi, introduceți ușor bateria (mai multe detalii pe pagina 11) și un micro SD card de memorie (mai multe detalii la pagina 15) așa cum este ilustrat mai jos. Insurubati usita din spate la poziția sa inițială (mişcarea în sens acelor de ceasornic).

Montați în siguranță camera. Previzualizarea ecranul LCD permite incadrarea exacta si obtinerea unei filmari cat mai bune. O descriere completă a diferitelor opțiuni de montare poate fi găsită pe paginile 9-10. Nu uita ca obiectivul camerei poate fi rotit!

Pornirea Camerei

Apăsați butonul SELECT pentru a porni camera. Ecranul LCD se va aprinde și LED-ul din butonul SELECT va deveni verde. Odată pornita, logo-ul Drift va apare si aparatul va intra în modul Live Preview. În modul Live Preview, ecranul va afișa o imagine live de la obiectivul aparatului, și un număr de pictograme care indică opțiunile de înregistrare, memorie rămasa statusul bateriei - o privire de ansamblu despre acestea poate fi găsită pe pagina 18. Pentru a oprit camera, apăsați și mențineți apăsat butonul Select timp de 3 secunde.

Notă: Bateria reîncărcabilă va trebui să fie încărcat complet înainte de prima utilizare. Vă rugăm să consultați pagina 12 pentru detalii despre cum să procedați.

Inregistrare Video

1. Pentru a începe înregistrarea, apăsați butonul SELECT de pe camera sau butonul Record de pe telecomandă. Unitatea va emite un bip iar LED-ul se va face roșu.
2. Pentru a opri înregistrarea, apăsați butonul SELECT din nou, sau butonul STOP de pe telecomanda. Va fi un alt semnal sonor, iar LED-ul se va face verde.

Capturing Photos

Modul implicit de înregistrare pentru camera este modul Video. În scopul de a face fotografii, modul foto trebuie selectat. Schimbarea modului de înregistrare este descris la pagina 17.

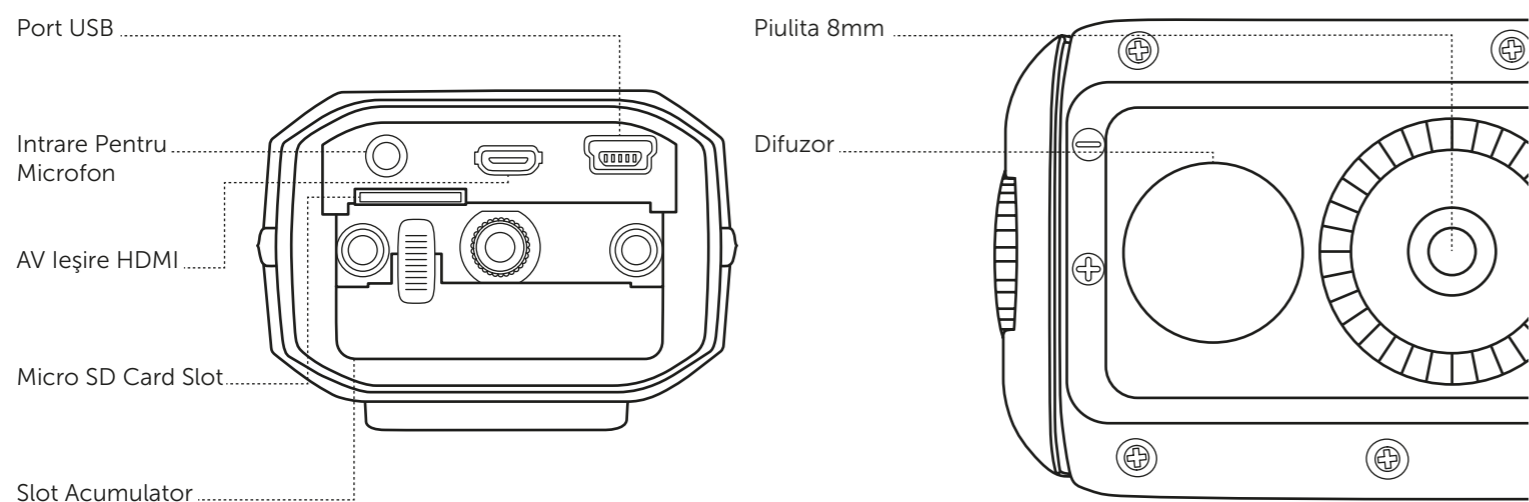
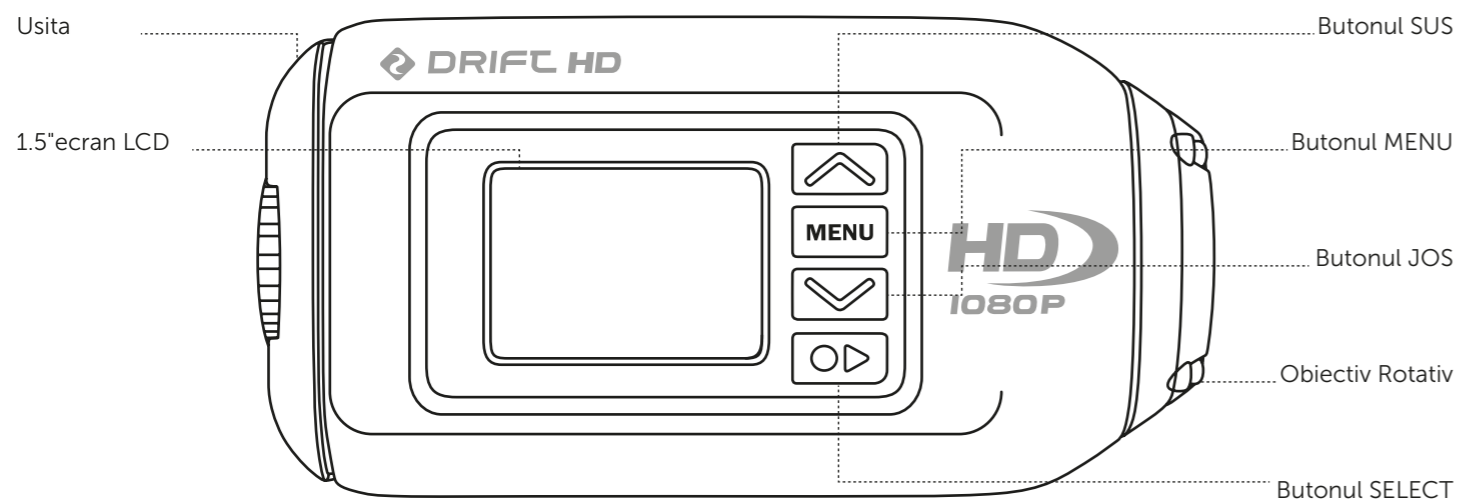
1. După ce modul de înregistrare a fost schimbat în Modul Fotografie, reveniți în Live Preview apăsând butonul MENU de cateva ori.
2. Utilizați LCD-ul pentru a incadra fotografia.
3. Apăsați butonul SELECT de pe camera sau butonul Record de pe telecomandă. Unitatea va emite un bip iar ledul se va face rosu, pentru o perioada scurta de timp.
4. După ce redevine verde, camera este gata să faca o altă fotografie.

Revizuire fotografii și video

Pentru a modifica setările camerei sau pentru a revizui/rede clipuri video sau fotografii facute cu Drift HD, apăsați butonul MENU de pe camera. Acest lucru va aduce în Meniul principal: Numarul fisierelor existente este indicat în dreptul iconitelor Foto / Video din meniu. Folosind butoanele SUS și JOS, evidențiați pictograma video sau foto și apăsați butonul SELECT. Puteți căuta acum fișiere folosind butoanele SUS și JOS. Detalii complete despre meniuri Video & Foto pot fi găsite pe paginile 28-29.

Notă: Va trebui să schimbați modul de înregistrare pentru a putea înregistra video.

prezentare generală



precautii

A) PRECAUTII GENERALE

Va rugam sa aveti in vedere urmatoarele sfaturi atunci cand folositi camera Drift HD:

- Camera este rezistent la șocuri, dar nu este anti-șoc
- Pentru siguranța dumneavoastră, nu apăsați butoanele de pe corpul camerei în timpul activităților sportive.
- Nu lasati aparatul în zone predispuse la praf sau umezeala pentru perioade lungi de timp.
- Nu lăsați aparatul expus la temperaturi extrem de ridicate, cum ar fi sub lumina directă a soarelui, pentru perioade lungi de timp, acest lucru poate afecta carcasa camerei și componentele interne.
- Curățați lentila cu o cârpă moale pentru a elimina amprentele digitale sau praful. Vă rugăm să nu folosiți produse chimice.
- Camera are un interval lucru de la -10 ° C la 40 ° C (50 ° F la 104 ° F).
- Opriți camera înainte de a scoate bateriile sau cardul de memorie. Card de memorie poate fi deteriorat în cazul în care este introdus sau scos în timp ce aparatul este pornit.
- Scoateți bateria și cardul de memorie înainte de a depozita camera pentru perioade lungi de timp.

B) REZISTENTA LA INTEMPERII

Drift HD fost conceputa pentru a rezista la praf, zăpadă, ploaie, stropi și chiar la o submersie accidentală rapidă, însă nu a fost proiectat să rămână scufundată fără carcasa de protecție subacvatică. Drift Innovation nu își va asuma nici o responsabilitate pentru defectări cauzate de lichid introdus în camera, ca urmare a utilizării abuzive de către utilizator.

- lichid poate ajunge în interiorul camerei, dacă usita nu este instalată corect, sau dacă este utilizată usita perforată. Asigurați-vă întotdeauna că usita este bine fixată.
- Dacă aparatul se udă, ștergeți lichidul cât mai curând posibil cu o cârpă uscată.
- Alte accesorii ale camerei s-ar putea să nu fie subacvatice - vă rugăm să citiți cu atenție instrucțiunile lor.
- Microfonul încorporat este acoperit cu o garnitură de cauciuc - nu modificați sau înțepați în orice fel, camera nu va mai fi rezistentă la apă, iar garanția va fi nulă.

Atenție:

- Bateriile reîncărcabile se pot reîncărca doar sub supravegherea unui adult.
- Bornele bateriei nu trebuie scurtcircuitate.
- Nu deteriorați, nu deschideți, perforați bateria litiu-ion. Nu aruncați în foc.

Disclaimer:

Drift Innovation, nu se face responsabil pentru accidente sau pagube materiale suportate în timpul participării la orice sport/activitate cu grad ridicat de pericolozitate. Garanția va acoperi doar defecte de fabricație.

montarea camerei

Drift HD poate fi montata într-un număr diferit de moduri utilizând prindere prevăzute:

Fixati camera pe Clip universal

1. Aliniați șurubul de pe clipul universal cu piulita de pe partea inferioară a corpului camerei.
2. Răsuciți filetul în direcția acelor de ceasornic.
3. În timp ce clipul universal se strânge, rotiți clemă universală în unghiul dorit.
4. Strângeți șurubul de pe clip universal cu fermitate.

Montarea Camerei pe Suportul de Prindere pe Ochelari

1. Atașați suportul de prindere pe banda ochelarilor.
2. Glisați camera (cu clemă universală atașată) în suportul de prindere pe ochelari până când auziți un "click".

Montarea camerei pe o casca

1. Poziționați suportul de prindere pe casca fără să-l atașați. Căutați poziția optimă.
2. Asigurați-vă că suprafața pe care doriți să atașați prinderea de casca este curată, uscată și fără ulei sau praf.
3. Lipiți prinderea pentru casca folosind adezivul furnizat. Permiteți 24 de ore pentru lipire corespunzătoare.
4. Glisați camera (cu clemă universală atașată) în suportul de prindere până auziți un "click".

Montarea camerei pe un trepied, monopied sau suport de prindere cu ventuza

1. Camera are un filet de trepied standard (1/4"-20) încorporat în corpul camerei. Este aceeași piulita folosită pentru montarea clipului universal.
2. Insurubați camera în trepied, monopied, sau orice alt accesoriu cu șurub standard.

Sfaturi despre montarea camerei:

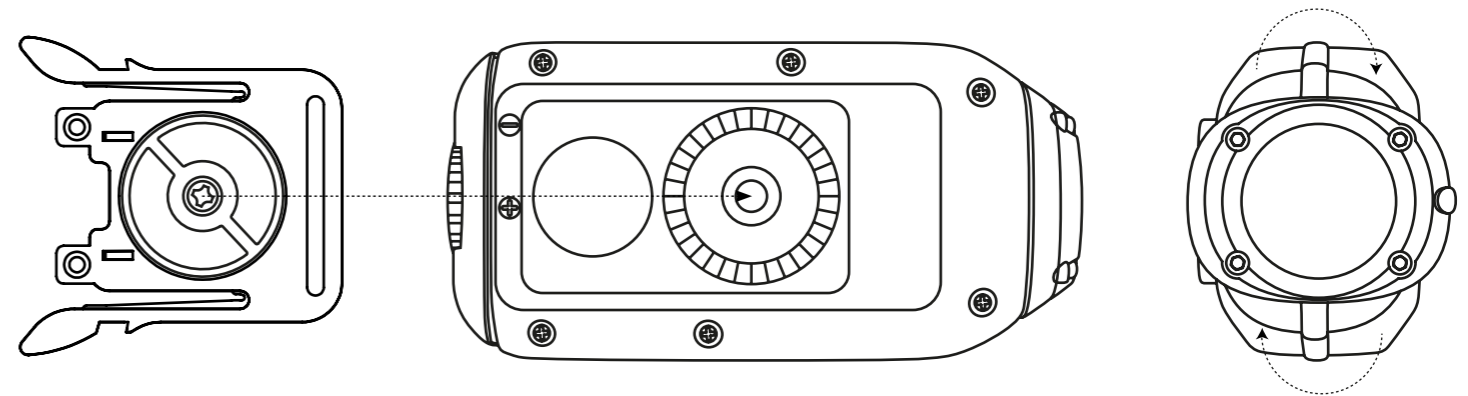
- În general, filmările captivante sunt realizate atunci când filmati pe cineva. La schi sau snowboarding poate fi persoana din față sau schiurile dvs., în motorsports poate fi capota mașinii. Este și mai bine dacă subiectul se află și el în mișcare (pedala sau roata). Experimentați pentru a găsi cele mai bune unghiuri.

- Nu trebuie să îndreptați camera spre înainte. O tehnică clasică în POV este înregistrarea utilizatorului. De exemplu, atunci când sunteți pe bicicletă, montați camera pe ghidon și îndreptați-o spre dumneavoastră - O să aveți parte de niște filmări spectaculoase.

- Dacă activitatea dvs. permite, schimbați poziția camerei între înregistrări. La editare puteți schimba între unghiuri, astfel filmulețul este mult mai spectaculos. Profesioniștii folosesc mai multe camere pentru a filma aceeași acțiune din unghiuri diferite.

- Lentila camerei se rotește și vă ajută să aliniați imaginea. Vă rugăm să citiți pagina 12 pentru detalii suplimentare

! Indiferent de modul în care montați camera, asigurați-vă că este prinsă corespunzător, astfel reduceți riscul pierderii.



pregatirea pentru utilizare

A) INSTALAREA BATERIEI

Instalarea bateriei in camera

1. Vă rugăm să deșurubați usita din spatele camerei (sens invers acelor de ceasornic).
2. Ținând camera cu fața în jos, introduceți bateria cu eticheta în sus și săgeată îndreptată în slot. Odata introdusa, aceasta se va bloca singura.
3. Înșurubați usita din spatele camerei (mișcarea în sens orar) înapoi în poziția inițială.
4. Pentru a scoate bateria, dacă este necesar, apăsați în jos pârghia care ține bateriei în loc. Bateria este cu arc și va aluneca imediat.

Schimbarea bateriei de la telecomanda

Telecomanda este livrata cu o baterie deja instalată, și este gata de utilizare. În cazul în care se oprește din funcționare, puteți înlocui bateria.

1. Folosind o șurubelniță mică, scoateți cele patru șuruburi de fixare de pe telecomanda.
2. Îndepărtați cu grijă bateria și înlocuiți-o (model CR2032).
3. Repozitionați capacul și cele 4 șuruburi.

B) PORNIREA & ÎNCĂRCARE

Pornirea camerei

Apăsați butonul SELECT. Ecranul LCD se va aprinde și LED-ul se va transforma verde. Ecranul LCD va afișa logo-ul Drift, iar camera va intra în modul Live Preview.

Oprirea camerei

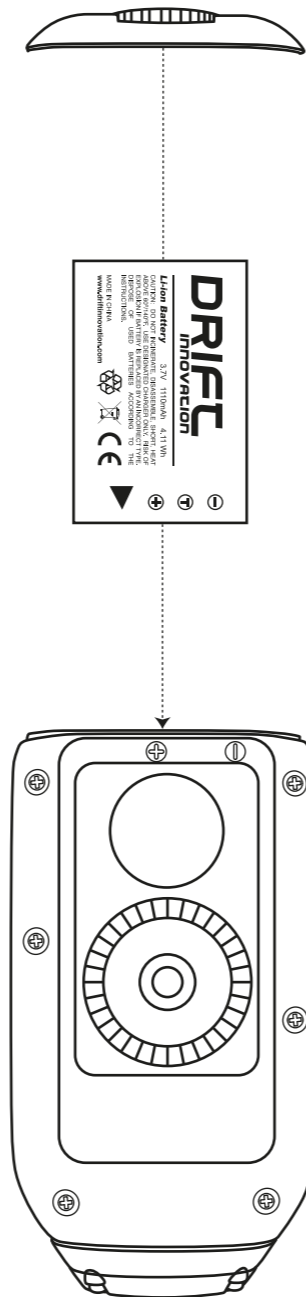
Pentru a opri camera, apăsați și mențineți apăsat butonul SELECT pentru 3 secunde.

Notă: Camera poate fi setată să se oprească în mod automat, în scopul de a conserva energia bateriei (pagina 19).

Încărcarea bateriei

Drift HD vine cu un acumulator Litiu-Ion care poate fi încărcat cu cablul USB inclus.

1. Asigurați-vă că bateria este în cameră și unitatea este oprită.
2. Introduceți capătul mai mic al cablului USB în slotul mini USB din camera.
3. Atașați celălalt capăt al cablului USB la un port USB de la calculator, sau la un adaptor de alimentare USB (nu este inclus).
4. În cazul în care încărcarea se face prin intermediul unui calculator, LED-ul se va face albastru, iar ecranul va deveni negru. În cazul în care încărcați prin intermediul unui adaptor de alimentare USB sau un adaptor USB pentru 12V, camera va porni.
5. Pentru a încărca camera, apăsați și țineți apăsat butonul SELECT timp de 3 secunde. Ecranul se va opri, iar LED-ul se va face albastru, acesta indică încărcarea.
6. Odată ce camera este încărcată complet, LED-ul se va stinge. Scoateți cablul USB și închideți trapa din spate. Este nevoie de 2 ½ ore pentru ca bateria să fie încărcată complet.



Notă: Scoateți bateria dacă aparatul nu va fi utilizat pentru o perioadă mai lungă de timp.

Notă: Aveți grijă să nu deteriorați sigiliul rezistent la apă atunci când înlocuiți bateria de la telecomanda.

Notă: Dacă LED-ul nu devine albastru, bateria nu se încarcă. Vă rugăm să urmați instrucțiunile de mai sus cu atenție pentru a vă asigura că LED-ul devine albastru și bateria se încarcă.

Notă: Când încărcați camera cu un cablu USB la Mac, este posibil să primiți un mesaj de eroare cu privire la un dispozitiv extern eliminat incorect. Acest mesaj de eroare poate fi ignorat în condiții de siguranță.

Notă: Bateria trebuie să fie încărcată complet înainte de prima utilizare.

Battery Life

Durata de viață la o temperatură de 25 °C (77 °F), cu toate caracteristicile de economisire a energiei oprite, cu LCD pornit și înregistrare continuă, bateria va funcționa aproximativ 3 ore pe o încărcare completă.

În condiții foarte reci, cum ar fi de -5 °C (23 °F), cu toate caracteristicile de economisire a energiei oprite, LCD pornit și înregistrare continuă, bateria va funcționa aproximativ 2,5 ore pe o încărcare completă.

Notă: Vă rugăm să consultați secțiunea de conservare a bateriei de la pagina 19 pentru detalii cu privire la modul de conservare a bateriei.

Folosirea unei surse externe de alimentare

Drift HD poate fi alimentată de la o sursă de alimentare externă, cum ar fi un adaptor de alimentare USB, un kit de baterie sau un adaptor de 12V. Noi vă recomandăm să opriți aparatul înainte de conectarea la o sursă externă de alimentare.

Notă: Conectarea la o sursă de alimentare externă nu reîncarcă bateria cu excepția cazului în care ați pus camera în modul de încărcare (pagina 11). Camera nu va înregistra când este oprită.

În cazul în care sursa de alimentare externă este întreruptă în timpul înregistrării (de exemplu, dacă adaptorul de bricheta se desprinde), camera se va alimenta direct de la baterie și va continua înregistrarea, protejând fișierul.

Notă: Această caracteristică va funcționa doar dacă bateria este încărcată. Dacă utilizați camera cu o sursă de alimentare externă, vă recomandăm încărcarea acumulatorului în prealabil pentru a vă asigura protecția fișierelor.

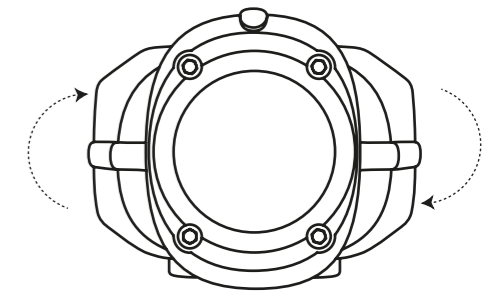
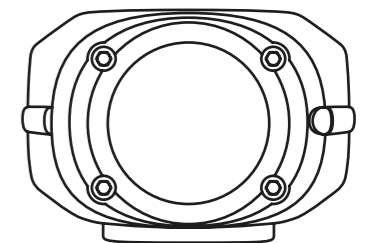
C) OBIECTIVUL ROTATIV

O caracteristică unică a camerei Drift HD este lentila rotativă. În scopul de a maximiza opțiunile de montare, obiectivul se poate roti 300°, pentru a permite o imagine în poziție verticală chiar și din unghiurile cele mai incomode.

Rotirea Lentilei

În timp ce țineți corpul camerei într-o mână, utilizați degetul arătător și degetul mare de la cealaltă mână pentru a apăsa ferm obiectivul camerei. Răsuciți obiectivul camerei la unghiul dorit.

! Atunci când avertizare "baterie descărcată" apare, vă rugăm să reîncărcați bateria. Dacă bateria se descarcă în timp ce înregistrează, datele de pe card se pot deteriora. În majoritatea situațiilor, camera va închide fișierul video și se va opri în mod automat, dar nu putem garanta că filmul de pe card nu va fi pierdut în timpul întreruperii alimentării.



! Obiectivul camerei foto poate fi rotit doar 300°. La fiecare capăt al acestei rotații, există o piedică. Nu forțați rotirea lentilei peste această piedică, riscați să deteriorați componentele. Dacă rotirea opune rezistență, verificați dacă nu cumva ați ajuns la piedică.

! Camera este rezistentă la intemperii și acest lucru nu este afectat de rotația lentilei. Cu toate acestea, nu rotiți obiectivul în timp ce aparatul este umed sau acoperit de noroi, deoarece acest lucru poate forța lichid în corpul camerei și poate deteriora componentele.

pregatirea pentru utilizare

D) UTILIZAREA CARDULUI MICRO SD

Drift HD poate folosi carduri Micro SD sau SDHC de pana la 32 GB.

Introducerea și Scoaterea Cardului Micro SD

1. Opriti camera.
2. Deșurubați și scoateți usita din spate (in sens invers acelor de ceasornic)
3. Introduceți cardul Micro SD în slotul pentru cardul de memorie, terminalele cardului cu fața în sus. Impingeți-l cu grija până la capăt.
4. Insurubati usita din spatele camerei și strângeți șurubul (mișcarea în sensul acelor de ceasornic) înapoi în poziția inițială.
5. Pentru a scoate cardul SD, dacă este necesar, împingeți cardul până când se aude un "click", apoi trageți cardul.

Notă: Drift HD nu poate înregistra video sau fișiere foto, fără un card de memorie.

Formatarea cardului Micro SD

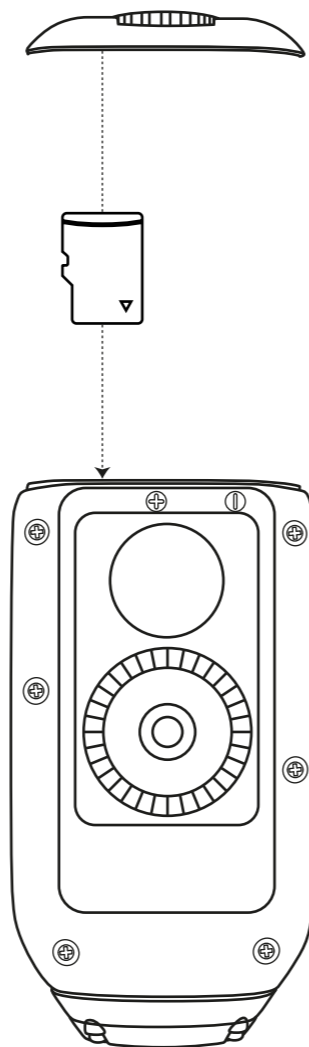
Este posibila stergerea datelor de pe un card de memorie prin formatare. Când se folosește un card nou pentru prima dată, formatarea este recomandat.

1. Apăsati butonul MENU pentru a deschide meniul principal.
2. Evidențiați pictograma Setup și apăsați butonul SELECT.
3. Evidențiați opțiunea Format din meniul de configurare și apăsați butonul SELECT.
4. Confirmați formatarea cardului prin evidențierea pictogramei vazut și apăsarea butonului SELECT. Procesul de formatare va dura câteva secunde. Vă rugăm să așteptați în timpul acestui proces.

Nota: Formatarea cardului nu șterge preferințele dumneavoastră personalizate, cum ar fi rezoluția, limba meniului, FPS sau luminozitatea ecranului.

Notă: Timpii de înregistrare în tabelul de mai jos sunt aproximativi. Timpul real de înregistrare variaza în funcție de condițiile de înregistrare.

	Timpuri Aproximative de Inregistrare		
	1080p HD	720p HD	WVGA (SD)
1 GB	11 mins	24 mins	42 mins
2 GB	22 mins	49 mins	1h 24 mins
4 GB	44 mins	1h 38 mins	2h 48 mins
8 GB	1h 24 mins	3h 15 mins	5h 36 mins
16 GB	2h 55 mins	6h 30 mins	11h 11 mins
32 GB	5h 51 mins	13h 00 mins	22h 22 mins



! Asigurați-vă că aparatul foto este oprit atunci când introduceți și scoateți un card de memorie. Cardului și datele pot fi deteriorate dacă este introdus sau scos în timp ce aparatul este pornit.

! Odată ce cardul este formatat, acest lucru nu poate fi anulat. Asigurați-vă ca toate fișierele pe care doriți să le păstrați au fost copiate pe calculator, toate datele de pe cardul SD se pierd odată cu formatarea.

E) USITE

Drift HD vine cu două usite diferite, pentru scopuri distincte:

Usita Standard

Aceasta se folosește cel mai des în cazul în care nu atașați cabluri camerei. Deoarece acesta uista face camera rezistentă la apă, vă sfătuim să folosiți acest model, atunci când expuneti camera la stropi de apă sau când folosiți carcasa subacvatică.

Usita Conectoare

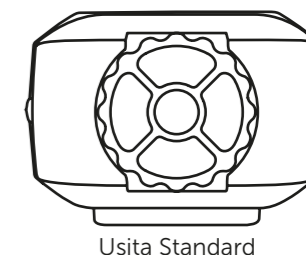
Usita Conectoare trebuie utilizată doar în cazul în care camera va fi conectată la o intrare audio externă sau de o sursă de alimentare externă. Când utilizați acestă usita, camera nu mai este rezistentă la apă, și orice contact cu apa trebuie evitat. Cele două deschideri din usita sunt concepute pentru cablul USB și cablul de intrare audio mono (2,5 mm).

F) INLOCUIREA LENTILELOR

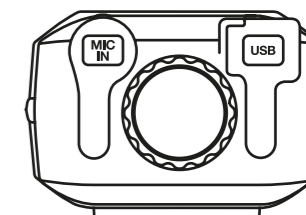
Pentru a urma procedura de mai jos, trebuie să aveți un kit de înlocuire (nu este inclus).

1. Utilizând cheia hexagonală, scoateți ușor cele patru șuruburi care țin protecția de sticlă a lentilei.
2. Îndepărtați rama neagră.
3. Îndepărtați protecția veche.
4. Înlocuiți partile vechi cu cele aflate în kit.
5. Poziționați protecția pe locul său original, și strângeți ușor șuruburile.

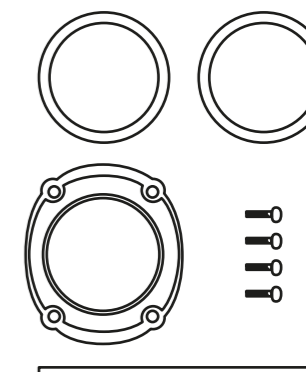
Notă: Pentru mai multe detalii despre cumpărarea unui kit de lentile, vă rugăm să vizitați www.driftinnovation.com.



Usita Standard



Usita Conectoare



Un kit de înlocuire

folosirea camerei

A) SCHIMBAREA MODULUI DE INREGISTRARE

Pentru a schimba modul de înregistrare, va trebui să intrați în meniul de configurare video.

1. Apăsați butonul MENU pentru a deschide meniul principal.
2. Utilizați butoanele de SUS și JOS pentru a evidenția pictograma Configurare Video, și apăsați butonul SELECT.
3. Ecranul va afișa o listă de setări. Evidențiați opțiunea Mod de Înregistrare și apăsați butonul SELECT.
4. Evidențiați pictograma din modul de înregistrare pe care doriți să o utilizați și apăsați butonul SELECT.
5. Apăsați butonul MENU de două ori pentru a reveni în Live Preview.

Notă: Camera trebuie să fie în Live Preview pentru a înregistra orice video sau pentru a face fotografii. Butonul MENU, de asemenea, funcționează ca un buton BACK. Apăsați butonul MENU de câteva ori pentru a reveni în Live Preview.

B) MOD VIDEO

Atunci când camera este în modul video, ecranul va afișa o imagine de previzualizare direct de la obiectivul camerei și un număr de pictograme care indică starea camerei.

Inregistrare Video

1. Asigurați-vă că aparatul a fost setat în modul video folosind meniul de configurare video.
2. Pentru a începe înregistrarea, apăsați butonul SELECT pe camera sau butonul Record de pe telecomandă. Unitatea va emite un bip și LED-ul se va deveni roșu.
3. Pentru a opri înregistrarea, apăsați butonul SELECT din nou, sau butonul STOP de pe telecomandă. Va fi un alt semnal sonor, iar LED-ul va reveni la culoarea verde.

Notă: În cazul în care cardul SD ramane fara spațiu în timpul înregistrării, camera va opri înregistrarea, dar ea va rămâne pornita. Va trebui să o opriți, cu excepția cazului în care camera are opțiunea Auto-Off activată (pagina 19).

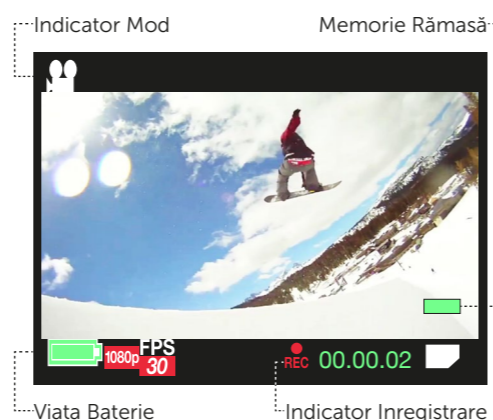
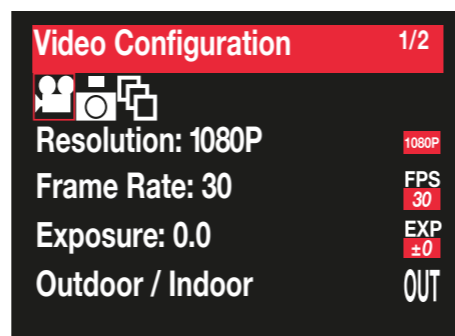
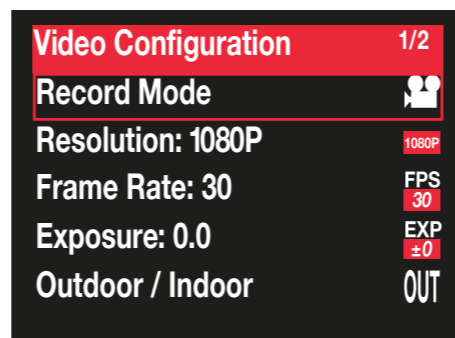
Notă: În cazul în care se înregistrează filme foarte lung, fișierul video va fi separat în mai multe fișiere de GB 3,6 (adică la fiecare 40 de minute, în 1080). Acest lucru este automat - nu aveți nevoie să monitorizați acest proces. Filmare se va relua după câteva secunde, odată ce fișierul este salvat. Vă rugăm să aveți răbdare în timp ce fișierul este salvat.

B) FOTO

Atunci când camera este în modul Foto, ecranul va afișa, de asemenea, o imagine de previzualizare live, dar pictogramele sunt ușor diferite.

Fotografii

1. Asigurați-vă că aparatul a fost setat la modul Foto folosind meniul de configurare video.



2. Apăsați butonul SELECT de pe aparat sau butonul Record de pe telecomandă. Unitatea va emite un bip o singură dată iar LED-ul se va aprinde scurt.

3. După ce redevine verde, camera este gata pentru o noua fotografie.

D) MODUL TIME-LAPSE

Fotografii in Time-Lapse

Drift HD include un mod Time-Lapse. Când este activat, aparatul foto va face o fotografie la fiecare câteva secunde până când acesta este oprit sau cardul de memorie este plin.

1. Asigurați-vă că aparatul a fost setat în modul Time-lapse folosind meniul de configurare video.
2. Apăsați butonul SELECT de pe camera sau butonul Record de pe telecomandă. Unitatea va emite un semnal sonor iar LED-ul se va aprinde scurt (roșu).
3. Camera va face fotografiile la fiecare 2 secunde în mod implicit.
4. Să înceteze înregistrarea, apăsați butonul SELECT pe aparatul foto sau butonul STOP de pe telecomandă. Camera va emite un bip și LED-ul va reveni la verde.

Notă: Aveți posibilitatea să modificați intervalul de timp dintre fotografiile prin modificarea intervalului de timp așa cum este descris mai jos.

Schimbarea Intervalului de Timp

1. Apăsați butonul MENU pentru a deschide meniul principal.
2. Utilizați butoanele Sus și Jos pentru a evidenția pictograma Configurare video, și apăsați butonul SELECT.
3. Ecranul va afișa o listă de setări. Evidențiați opțiunea Interval de timp și apăsați butonul SELECT.
4. Utilizați săgețile sus și jos pentru a alege intervalul de timp dorit și apăsați butonul SELECT pentru a confirma.

Notă: Intervalul de timp poate fi schimbat doar atunci când modul de înregistrare este setat în Time-lapse. Setările disponibile Interval sunt de 3 secunde, 5 secunde, 10 secunde și 30 de secunde.

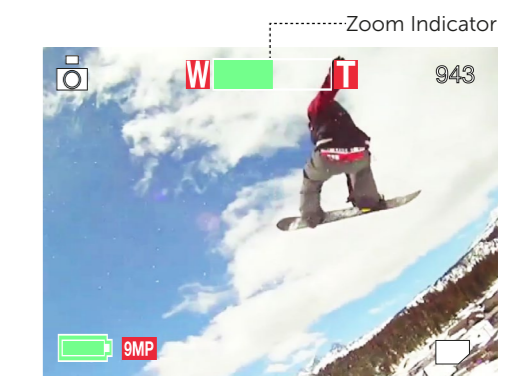
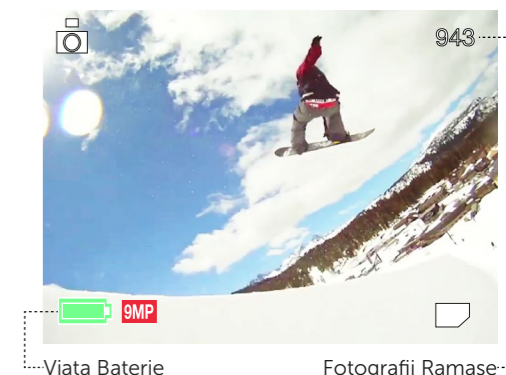
E) ZOOM

HD Drift include o funcție de zoom digital care vă permite să vă apropiați de subiectul filmat sau fotografiat. Pentru a utiliza funcția, apăsați și țineți săgeata în sus pentru zoom in, și săgeată în jos pentru a micșora.

Notă: Puteți da Zoom In și Out în timpul înregistrării video.

Notă: Indicatorul de Zoom poate dispărea atunci când nu este în uz.

Notă: Vă rugăm să fiți conștienți de faptul că utilizarea Zoom-ului digital poate afecta calitatea imaginii de înregistrare.



folosire telecomanda

A) INFORMATII DE BAZA

Drift HD vine cu o telecomanda RF (frecvența radio), pentru a permite funcționarea camerei hands-free. Acesta poate fi folosită atât pentru a înregistra video cât și pentru fotografii.

Notă: întotdeauna asigurați-vă că fixați telecomanda bine și în siguranță, astfel încât să nu o pierdeți.

Utilizare Telecomanda

1. Asigurați-vă că telecomanda a fost activată. În caz de dubiu, deschideți meniul principal, selectați meniul de configurare și apăsați SELECT. Ar trebui să fie o pictogramă pentru setare telecomanda pe prima pagină a Meniului Setup.
2. Atașați telecomanda la încheietura mâinii, ghidon sau jacheta cu ajutorul curelei cu arici.
3. Cu aparatul în Live Preview, apăsați butonul Record de pe telecomandă pentru a începe înregistrarea sau pentru a face o fotografie. În cazul în care difuzorul aparatul este pornit, va fi un semnal sonor.
4. În cazul în care aparatul este în modul video, apăsați butonul de oprire de pe telecomanda pentru a opri înregistrarea. Dacă difuzorul este pornit, aparatul va emite un semnal sonor din nou.

Notă: Telecomanda nu va funcționa dacă aparatul este oprit.

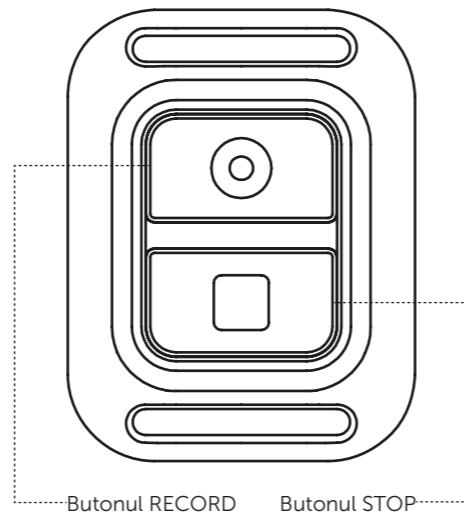
B) IMPERECHERE TELECOMANDA

Această funcție permite imperecherea camerei cu o anumită telecomanda. În cazul contrar, camera va funcționa cu orice telecomanda din gamă Drift. Acest lucru poate cauza probleme în cazul în care mai multe persoane folosesc telecomandă, în același timp. De exemplu, dacă prietenul tău apasă butonul de oprire de pe telecomanda, înregistrarea dvs se va opri, chiar dacă va doriți sau nu. Imperecherea va preveni acest lucru - camera va răspunde doar la instrucțiunile de la telecomanda dvs.

Camera vine imperechiata cu telecomanda din cutie, astfel încât nu este nevoie să o imperechiati din nou. Dacă pierdeți sau deteriorați telecomanda dvs, va trebui să anulați imperecherea veche și să imperechiati noua telecomanda.

Anulare Imperechere

1. Deschideți meniul Setup, selectați opțiunea de Imperechere și apăsați butonul SELECT.
2. Evidențiați pictograma Reset ("X" roșu) și apăsați butonul SELECT.
3. Imperecherea este acum eliminată. Pictograma de lângă opțiunea Imperechere se va schimba într-o cruce roșie pentru a indica eliminarea imperecherii.



Imperecherea Telecomenzii cu Camera.

1. Apăsați butonul MENU pentru a deschide meniul principal.
2. Evidențiați pictograma Setup, și apăsați butonul SELECT.
3. Evidențiați opțiunea de Imperechere pe prima pagină a meniului de configurare și apăsați butonul SELECT.
4. Apasați butonul Record de pe telecomandă. Camera va emite un semnal sonor în cazul în care recunoaște telecomanda.
5. Pictograma de lângă opțiunea de Imperechere se va schimba pentru a indica asocierea (două săgeți albe).

Imperecherea mai multor camere la o singură telecomandă

Este posibil să imperechiati mai multe camere, cu o singură telecomandă. Acest lucru permite operarea tuturor, dar previne întreruperea înregistrării de o altă telecomandă din gama Drift.

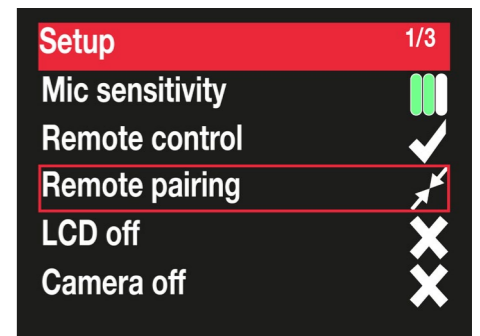
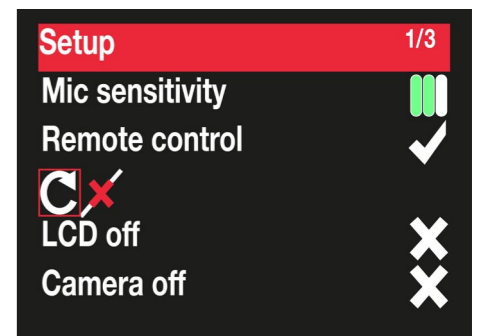
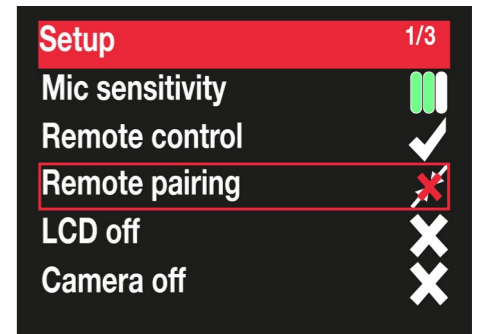
Pentru fiecare camera pe care doriți să o imperechiati:

1. Apăsați butonul MENU pentru a deschide meniul principal.
2. Evidențiați pictograma Setup, și apăsați butonul SELECT.
3. Evidențiați opțiunea de Imperechere pe prima pagină a meniului de configurare și apăsați butonul SELECT. Lăsați camera în acest fel.

Odată ce toate camerele indică aceeași imagine:

4. Apasați butonul Record de pe telecomandă. Fiecare camera va emite un semnal sonor în cazul în care recunoaște telecomanda. Orice camera care nu emite un bip revine la meniul de configurare, va fi imperechiata - încercați să apăsați butonul RECORD din nou, în cazul în care acest lucru se întâmplă.
5. Pictograma de lângă opțiunea de Imperechere se va schimba pentru a indica asocierea (două săgeți albe), pentru fiecare camera.

! Atunci când imperechiati mai multe camere, testați întotdeauna, pentru a vedea dacă funcționează toate camerele, înainte de montarea lor. Nu doriți să aflată mai târziu că una dintre camere nu a început înregistrarea.



conservarea bateriei

Drift HD vine cu o baterie de 1100mAh reîncărcabilă Li-Ion, permițându-vă înregistrare continuu pentru ore între reîncărcări. Cu toate acestea, uneori, vă puteți găsi într-o locație fără o priză pentru a încărca aparatul. De asemenea, condițiile de frig va consuma bateria la un ritm mai rapid. Din fericire, Drift HD vine cu o serie de caracteristici pentru a extinde durata de viață a bateriei. Acestea pot fi găsite în meniul de configurare.

Notă: Modificarea setărilor camerei este descrisă în secțiunea Meniu de configurare de la pagina 23-24.

LCD Off

Ecranul LCD consumă energie, deci una din cele mai bune moduri de a extinde durata de viață a bateriei este de a utiliza LCD Auto-Off. În mod implicit acest ecran LCD este întotdeauna aprins, dar poate fi setat pentru a atunci opri atunci când butoanele nu sunt apasate pentru un timp (intervalul de timp exact este ales la pornirea acestei funcții). Camera va funcționa în continuare în mod normal atunci când ecranul este oprit - în Live Preview, aparatul este gata să înregistreze în orice moment, și, dacă înregistrarea este în curs de desfășurare, acesta va continua să înregistreze cu ecranul oprit. Telecomanda poate fi, de asemenea, utilizată cu ecranul stins. Ecranul poate fi pornit din nou prin apăsarea unui buton.

Schimbarea luminozitate

Lumina de fundal LCD consumă, de asemenea, energie. Dacă nu doriți să comutați ecranul LCD, este posibil să reduceți intensitatea acesteia, utilizând setarea Luminozitate LCD de pe pagina a doua a meniul Setup. Se poate observa o creștere ușoară în viața bateriei, dacă utilizați o setare de luminozitate mai mică.

Camera Auto-Off

Este de asemenea posibil să setați camera pentru a se opri în totalitate atunci când butoanele nu sunt apasate pentru o perioadă de timp (intervalul de timp exact este ales la pornirea acestei funcții). Principala utilizare a acestei funcții este de a opri automat aparatul în cazul în care ați uitat să faceți acest lucru singur.

Notă: Acest funcție nu va opri aparatul în timp ce înregistrare este în curs. Cu toate acestea, în cazul în care camera se va opri, va trebui să o redeschideți pentru a realiza o nouă înregistrare.

Notă: Telecomanda nu va funcționa în timp ce aparatul este oprit.

Baterii de schimb

Dacă durata de viață a bateriei de Drift HD nu este suficient de lungă pentru scopurile dvs, puteți încărca o baterie de rezerva înainte de a pleca și apoi să o schimbați atunci când se termină prima. Baterii de rezerva de 1100mAh și PowerPack-uri externe sunt disponibile la dealerii Drift. Vă rugăm să vizitați site-ul nostru oficial www.driftnnovation.com pentru mai multe informații referitoare la baterii și accesorii.

îngrijirea camerei

Drift HD este concepută special pentru sporturi extreme. Este o piesă foarte durabilă de echipament. Cu toate acestea, pentru a asigura o viață lungă și sănătoasă, vă rugăm să urmați instrucțiunile de mai jos.

Curățarea Camerei

În timpul activităților dumneavoastră sportive, camera, în mod inevitabil, se va murdări sau se va uda. Deși acest lucru nu este o problemă, este recomandat să curățați camera după utilizare. Curățați camera bine cu o cârpă umedă și lăsați-o să se usuce înainte de a deschide trapa din spate sau de a roti obiectiv. Aveți mare grijă când curățați microfonul încorporat sau difuzor intern.

Curățarea lentilei și a ecranului LCD

În scopul de a oferi o imagine clară pentru video de înaltă definiție, este important ca lentila camerei să se pastreze curată. Aveți grijă să nu zgâriați lentila camerei în timp ce o curățați. Ștergeți orice noroi de suprafața lentilei, cu o cârpă umedă și folosiți o cârpă uscată pentru lustruirea lentilei, odată ce este uscată.

Curățarea Garniturilor

Pentru ca aparatul să rămână rezistent la intemperii și rezistent la apă, poate fi necesară curățarea ocazională a garniturii din spatele camerei. Acest lucru poate fi realizat prin ștergerea o cârpă umedă în jurul garniturii. Aveți grijă să nu lăsați apă în exces pe garnitura, și să lăsați camera la uscat.

! Carpe antistatice sunt disponibile la orice magazin de foto-video sau optica.

! Puteți pune puțină Vaseline® în jurul garniturii de cauciuc, din timp în timp, pentru a menține etanșeitatea

optiuni meniu

A) MENIUL PRINCIPAL

Pentru a deschide meniul, apăsați butonul de Meniu atunci când aparatul este pornit. Un ecran care conține patru iconite va apărea:

În cazul în care cardul Micro SD conține un fișier video sau foto, numărul acestora va fi indicat lângă iconitele Video/ Foto.

Deschiderea Sub-meniuri

- Odată ce Meniul Principal este deschis, folosiți butoanele Sus și Jos pentru a evidenția pictograma din meniu pe care doriți să îl deschideți.
- Apăsați butonul SELECT.

B) VIDEO MENU

După ce ați selectat Meniul Video, veți vedea fie avertizarea "Nici un Fisier", sau veți vedea o imagine în miniatură a ultimului fișier înregistrat pe cardul Micro SD.

Redarea Video

- Derulați prin imaginile în miniatură folosind săgețile Sus și Jos.
- Odată ce ați găsit videoul pe care doriți să-l urmăriți, apăsați butonul SELECT.
- Un ecran cu trei opțiuni vor apărea - evidențiați opțiunea View și apăsați butonul SELECT. Va începe redarea video.
- Apăsați butonul SELECT pentru a întrerupe și a relua redarea, sau butonul MENU pentru a ieși.

Stergere Video

- Derulați prin imaginile în miniatură folosind săgețile Sus și Jos.
- Odată ce ați găsit videoul pe care doriți să-l ștergeți, apăsați butonul SELECT.
- Un ecran cu trei opțiuni va apărea - evidențiați opțiunea Delete și apăsați butonul SELECT.
- Confirmați ștergerea fișierului prin evidențierea pictogramei vazut și prin apăsarea butonului SELECT.

C) MENIUL FOTO

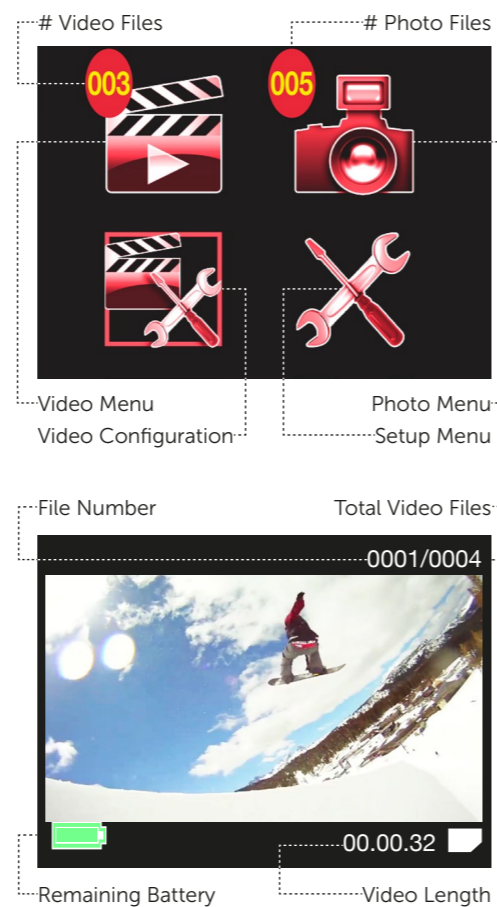
După ce ați selectat Meniu Foto, veți vedea fie avertizarea "Nici un Fisier", sau veți vedea o imagine în miniatură a ultimei fotografii salvată pe cardul micro SD.

Vizualizarea fotografiilor

- Derulați prin imaginile în miniatură folosind săgețile Sus și Jos.
- Apăsați butonul MENU pentru a ieși.

Stergere Fotografii

- Derulați prin imaginile în miniatură folosind săgețile Sus și Jos.
- Odată ce ați găsit fotografia pe care doriți să o ștergeți, apăsați butonul SELECT.
- Un ecran cu trei opțiuni va apărea - evidențiați opțiunea Delete și apăsați butonul SELECT.
- Confirmați ștergerea fișierului prin evidențierea pictogramei vazut și apăsarea butonului SELECT.



Notă: Butonul MENU, de asemenea, funcționează ca un buton INAPOI. Apăsarea butonului MENU în timp ce va aflați într-un submeniu, vă va duce înapoi la meniul principal. Apăsarea butonului MENU când va aflați în meniul principal vă va duce înapoi în Live Preview.

! Puteți derula un videoclip cu ajutorul săgeților. Apăsați săgeata în jos pentru rapid înainte, și săgeată sus pentru a derula. Odată ce ajunge la punctul dorit, apăsați SELECT / butonul Redare pentru a întrerupe derularea. Apăsați SELECT / butonul Redare pentru a relua redarea.

Notă: Puteți șterge toate clipurile video de pe camera prin selectarea opțiunii Delete All. Acest lucru nu se va șterge fișierele foto de pe card Micro SD.

D) MENU CONFIGURARE VIDEO

Pentru a schimba setările de Configurare Video, evidenția setarea pe care doriți să o modificați și apăsați butonul SELECT. Utilizați săgețile Sus și Jos pentru a alege opțiunea dorită, și apăsați butonul SELECT din nou pentru a confirma. Pictograma de lângă numele setării va reflecta noua setare.

Notă: Opțiunile disponibile depind de modul de înregistrare selectat - opțiunea de rezoluție este disponibilă doar în Modul Video și opțiunea Intervalometru este disponibil doar în modul Time Lapse.

Setari	Optiuni	Descriere
Mod Inregistrare	Video (Implicit) Foto Time Lapse	Alegeti intre video, foto sau time-lapse.
Rezolutie	1080p HD 720p HD (Implicit) WVGA (SD)	Puteti opta intre diferite rezolutii pentru calitate video sau marimea fisierului. 1080 solicita memoria dar ofera si cea mai buna calitate video.
Frame Rate	25 30 50 60 90	
Expunere	-2.0 -1.0 0 (Implicit) +1.0 +2.0	(Utilizatori Avansati) Setarea pentru expunere determină sensibilitatea camerei la lumina. În cazul în care condițiile sunt foarte luminoase (de exemplu pe zăpadă), utilizați o valoare negativă. Pentru condiții de întuneric (amurg de exemplu), utilizați o valoare pozitivă. Cele mai situații necesită valoarea 0.
Soare / Lumină Scăzută	Soare (Implicit) Lumină Scăzută	Modifică sensibilitatea camerei la lumină. Fiecare setare este ajustată pentru a captura cele mai bune filme și fotografii în mediul dumneavoastră.
Sequence Interval	2 seconds (Implicit) 3 seconds 5 seconds 10 seconds 30 seconds 1 minute	Permite utilizatorului să selecteze intervalul de timp între fotografiile atunci când fotografiaza în modul Time-Lapse.

! Puteți șterge toate fotografiile de pe camera prin selectarea opțiunii Delete All. Acest lucru va șterge numai fotografiile, și nu va afecta oricare dintre fișierele video de pe cardul Micro SD.

! Odată ce un fișier este șters, acesta nu poate fi restaurat. Asigurați-vă că nu mai este nevoie de film înainte de ștergere. Vă rugăm să fiți deosebit de atenți atunci când utilizați opțiunea Delete All.

optiuni meniu

E) MENU SETARI

Pentru a modifica setările camerei, evidențiați setarea pe care doriți să o modificați și apăsați butonul SELECT. Utilizați săgețile Sus și Jos pentru a alege opțiunea dorită, și apăsați butonul SELECT din nou pentru a confirma. Pictograma de lângă numele setării va reflecta noua setare.

Meiu	Optiuni	Descriere
Sensibilitate Microfon	Sus (Default) Mediu Redus Foarte Redus Off	Sporturile au diferite niveluri ambiante sonore. Alege, în general, redus pentru sporturile cu motor și mijlocie pentru ciclism și sporturi de iarnă.
Telecomanda	Da (Implicit) Nu	Folositi aceasta optiune pentru a stopa sau reda functionalitatea telecomenzii.
Imperechere Telecomanda	Imperecheata (Implicit) Neimperecheata	Aceasta optiune permite imperecherea camerei cu o anumita telecomanda. Va rugam sa consultati specificatiile de la pagina 18.
LCD Off	Niciodata (Implicit) 5 sec 10 sec 20 sec 1 min 5 min	Pentru conservarea bateriei, LCD-ul se poate opri dupa o anumita perioada de timp – se va opri doar LCD-ul. Pentru a aprinde LCD-ul apasati unul dintre butoanele aflate pe camera.
Camera Off	Niciodata (Implicit) 1 minut 5 minute 10 minute 20 minute 30 minute	Pentru conservarea bateriei, puteti seta camera sa se opreasca dupa o anumita perioada de timp. Odata oprita va trebui sa o reporniti. Camera nu se va opri in timpul inregistrarii.
Volum Difuzor	Off Jos Mediu (Implicit) Inalt	Folositi aceasta functie pentru a seta volumul difuzorului incorporat.

Luminozitate LCD	Sus (Implicit) Mediu Jos	Folositi aceasta functie pentru a modifica luminozitatea LCD-ului.
Data	An Luna Zi	Setati data camerei. Aceasta trebuie resetata in momentul in care ramaneti fara baterie sau atunci cand indepartati bateria.
Timp	HH MM	Setati ora camerei. Aceasta trebuie resetata in momentul in care ramaneti fara baterie sau atunci cand indepartati bateria.
Afisare Data/ Timp	Off (Implicit) On	Anumite aplicatii video, necesita stampila data / ora. Activarea acestei optiuni va adauga ora și data in colțul dreapta jos a imaginile video.
Limba	Engleza (Implicit) Romana Germana	
Formatare	Nu Da	Folositi aceasta functie pentru formatarea cardului Micro SD. Atentie!! Toate fisierele aflate pe card se pierd.
Resetare Setari	Nu Da	Folositi aceasta functie pentru revenirea la setarile fabricantului.
Versiune Firmware		Numarul indica versiunea de Firmware instalata pe camera. Atunci când noul firmware este instalat cu succes, acest număr se va schimba.

F) SETARE DATA / ORA

1. Deschide meniul de configurare așa cum este descris pe pagina opusă.
2. Evidențiați setarea Ora sau Data la pagina 2 din meniul de configurare și apăsați butonul SELECT.
3. Apăsați butoanele SUS și JOS pentru a ajusta valoarea de timp sau câmpurile data și butonul SELECT pentru a vă deplasa între orele / minute sau an / lună / zi.
4. Apăsați butonul MENU pentru a salva data / ora și pentru a reveni la meniul de configurare.

conectarea camerei

Aveți posibilitatea să copiați materialul video înregistrat și fotografiile pe un PC sau Mac utilizând cablul USB inclus.

A) CONECTAȚI CAMERA LA UN CALCULATOR

Conectarea la un PC cu Windows

1. Conectați aparatul la PC folosind cablul USB. Camera va transforma LED-ul albastru și va afișa un ecran negru.
2. Sistemul de operare poate fi configurat pentru a afișa o fereastră fișier în mod automat. În caz contrar, dublu-clic pe pictograma My Computer.
3. Calculatorul dumneavoastră ar trebui să recunoască camera ca Removable Disk. Uita-te pentru Disk DRIFT detașabil și faceți dublu clic pe el pentru a deschide.
4. Dublu-clic pe directorul "DCIM" pentru a deschide.
5. În interiorul directorul "DCIM", veți găsi un folder denumit '100DRIFT', care conține toate fotografiile și clipurile video înregistrate pe card Micro SD. În cazul în care există un număr mare de fișiere, va exista mai multe foldere - 100DRIFT, 101DRIFT, etc
6. Copiați video dorit și fișierele foto pe PC.

Conectarea la un Mac

1. Conectați camera la Mac folosind cablul USB. Camera va transforma LED-ul albastru și va afișa un ecran negru.
2. Sistemul de operare poate fi configurat pentru a afișa o fereastră fișier în mod automat. În caz contrar, deschideți Finder.
3. Calculatorul dumneavoastră ar trebui să recunoască camera ca pe un dispozitiv extern. Click pe el pentru a deschide.
4. Faceți clic pe folderul "DCIM" pentru a deschide.
5. În interiorul, directorul "DCIM", veți găsi un folder denumit '100DRIFT', care conține toate fotografiile și clipurile video înregistrate pe card Micro SD. În cazul în care există un număr mare de fișiere, va exista mai multe foldere - 100DRIFT, 101DRIFT, etc
6. Copiați video dorit și fișierele foto la Mac.

Notă: Nu este nevoie de baterie la camera pentru a copia fișierele pe calculator.

Notă: Aveți posibilitatea să copiați, de asemenea, datele de pe cardul de memorie cu ajutorul unui cititor de carduri USB (nu este inclus). Calculatorul dumneavoastră poate avea, de asemenea, un Micro SD card reader încorporat, pe care îl puteți utiliza pentru a transfera fișiere.

B) REDAREA VIDEO PE COMPUTER

1. Unele calculatoare nu au codec-urile corecte pentru redare video și editare.
2. Dacă întâmpinați dificultăți în redarea înregistrărilor facute cu camera dvs., puteți descărca VLC Media Player gratuit de www.videolan.org
3. Dacă va confrunțați cu dificultăți de editare video sau nu doriți să utilizați VLC Player pentru redare, va trebui să descărcați și să instalați un pachet de codecuri. Ffdshow codec pack poate fi descărcat de la www.free-codecs.com/FFDshow_download.htm
4. Nu uitați că, pentru a reda fișiere video HD pe computerul dvs. aveți nevoie de un calculator cu o placă video modernă și o mulțime de RAM.

C) CONECTAREA CAMEREI LA UN TELEVIZOR

1. În timp ce aparatul este oprit, conectați-l la televizor folosind un cablu HDMI Micro (nu este inclus).
2. Porniți camera.
3. Odată pornit în sus, de obicei, imaginea afișată pe ecranul LCD al camerei va fi afișat în schimb direct de pe televizor, iar sunetul va veni din boxe televizorului.

! Video nu pot fi înregistrate, nici fotografiile realizate în timp ce aparatul este conectat la un televizor.

Întrebări frecvente

Ce tip de card de memorie suporta camera foto?

Drift HD suporta carduri MicroSD de la toate mărcile de top. Vă recomandăm să vă rămânem la brandurile și dealerii de încredere. Unitatea este, de asemenea, compatibilă cu carduri Micro SDHC.

Care este cel mai mare card micro SD pot folosi?

Drift HD suporta Micro SD / SDHC cu o capacitate de până la 32GB.

Sunt carduri Micro compatibil SDXC?

Nu, HD Drift nu este compatibil cu tehnologia SDXC.

Cum funcționează Telecomanda?

Telecomanda folosește frecvență radio (RF) pentru a comunica direct cu unitatea. Telecomanda este bazată pe RF, un pe infraroșu (IR). Ca urmare, nu trebuie să îndreptați telecomanda spre camera. Atâta timp cât telecomanda este în raza de acoperire a camerei, aceasta va recepționa semnalul de la telecomanda.

Cât de departe merge telecomanda?

Telecomandă wireless merge până la o distanță de 3m (aproximativ 10ft).

Ce reprezintă funcția de împerechere telecomanda?

Această funcție permite împerecherea camerei cu o anumită telecomandă. Neîmperechiată, camera va funcționa cu orice telecomandă Drift. Acest lucru poate cauza probleme în cazul în care mai multe persoane folosesc camera Drift. Împerecherea camerei cu telecomandă va asigura că camera va răspunde doar la instrucțiunile dumneavoastră. Drift HD vine împerechiată cu telecomandă din pachet.

Instrucțiuni complete privind împerecherea pot fi găsite în "Utilizare Telecomandă" de la pagina 17.

Cât timp ține bateria?

Drift HD vine cu o baterie 1100mAh Li-Ion. Atunci când înregistrați video în 1080p, cu toate caracteristicile de economisire a bateriei oprite, aparatul va funcționa pentru un total de 3 ore la temperatura camerei, și 2 ½ ore în condiții de frig (-5 ° C / 23 ° F), înainte de a rămâne fără baterie. Mai multe opțiuni pot fi modificate în scopul de a prelungi viața bateriei - acestea sunt detaliate în "Economisirea bateriei" la pagina 19.

În plus, bateria Drift 1100mAh de rezervă este disponibilă la dealerii Drift. Va rugăm să vizitați www.driftinnovation.com pentru mai multe informații.

Cum pot încărca bateria?

Bateria este încărcată prin intermediul unui port USB. Nu trebuie neapărat încărcată la calculator. Multe magazine de electronice vând adaptoare USB de alimentare care pot fi folosite pentru a încărca Drift HD. Vă rugăm să urmați instrucțiunile de încărcare de pe pagina 11 cu atenție pentru a vă asigura aparatul intră în modul de încărcare. Dacă LED-ul nu se transformă albastru, camera nu se încarcă.

Pot alimenta camera mea de la un adaptor de brichetă?

Da. Când este conectat la un adaptor de brichetă USB, unitatea se va alimenta de la bateria mașinii sau motocicletei. Vă rugăm să rețineți că în timp ce aceasta vă permite să alimentați camera, aceasta nu va reîncărca bateria, cu excepția cazului în care ai pus aparatul în modul de încărcare (pagina 12). Puteți cumpăra un adaptor USB de țigară brichetă de la toți dealerii noștri sau de la magazine de electrice.

Clipuri video și fotografiile imi dau un efect de ochi de pește. Este normal?

Da. Am ales în mod special un obiectiv de 170 ° pentru a oferi utilizatorilor cu unghi larg, care a fost proeminent în primele zile ale camerelor de casă, în special în skateboarding. Efectul este mai puțin pronunțat pe obiecte la distanță și mai pronunțat pe obiecte aproape de obiectivul aparatului foto. Dacă preferați un unghi mai strans, puteți folosi funcția de zoom a camerei, sau puteți filma în 1080p.

Care este diferența dintre 1080p și 720p?

Drift HD poate înregistra în 1080p ca și în 720p. În 1080p rezoluția este de 1920x1080 pixeli, oferind cea mai bună calitate video dar ocupă cel mai mult spațiu pe card. În 720p rezoluția este de 1280x720 pixeli, calitatea video este excelentă dar fișierele ocupă un spațiu mai mic pe card. Toate cele trei formate disponibile oferă raport aspect de 16:9, widescreen.

Care sunt dimensiunile camerei?

Dimensiunile camerei sunt 133 (L) x 50 (D) x 33 (W) mm iar telecomandă 52 (L) x 40 (W) x 13 (D) mm.

Pot monta camera pe tripod sau Suport de prindere cu ventuza?

Da, Drift HD vine cu o piuliță de 8mm. Aceasta permite montarea camerei direct pe orice trepied, suport de prindere cu ventuza sau pe orice alt suport cu șurub de 8mm. Aceste prinderi se pot achiziționa de la dealerii noștri sau de la orice magazine de camera video.

Cat de subacvatică este camera?

Camera Drift HD este rezistentă la apă, la stropire și la intemperii, dar nu este concepută pentru a fi utilizată într-un mediu acvatic. Vă rugăm să fiți conștienți de acest lucru atunci când utilizați camera Drift HD. Drift Innovation nu își va asuma nici o responsabilitate pentru defectarea camerei cauzată de patrunderea de lichid în interior, datorită folosirii abuzive de către utilizator. Carcasa subacvatică este disponibilă - vizitați www.driftinnovation.com pentru mai multe informații.

Care sunt beneficiile aduse de modulele Soare / Lumină Scăzută?

Modul Lumină Scăzută permite camerei să înregistreze într-un mediu cu lumină scăzută. Face acest lucru prin creșterea sensibilitatea camerei la lumină. Calitatea imaginii va fi mai scăzută - imaginea va conține zgomot și, eventual va fi ceva mai neclară. Vă rugăm să rețineți că acest lucru este normal pentru camere digitale.

Cum conectez un microfon extern?

Microfonul extern este un accesoriu opțional - vizitați site-ul nostru www.driftinnovation.com pentru informații despre utilizare și locul de unde se poate cumpăra.

Cum fac upgrade de firmware?

Din când în când, Drift Innovation va scoate un update de firmware pentru îmbunătățirea funcționalității. Acestea nu sunt esențiale dar pot îmbunătăți experiența folosirii. Pentru a fi la curent cu aceste update-uri, vă rugăm să vă înregistrați pe www.driftinnovation.com.

cerinte sistem

Pentru a vizualiza si edita filmulete in 1080p aveti nevoie de hardware performant:

Recomandari Cerinte Sistem – Windows

- Procesor 3.2 GHz Pentium 4 sau mai mare
- Cel puțin 2GB de RAM
- Placă video de cel puțin 256MB de RAM (512MB pentru editare video)
- Direct X 9.0c sau mai mare
- Microsoft Windows XP (SP2 sau mai mare), Windows Vista sau Windows 7

Recomandari Cerinte Sistem - Macintosh

- 2.2 GHz Intel Core Duo sau mai mare
- Cel puțin 1 GB de RAM
- Placă video cu cel puțin 256 MB de RAM (512 MB pentru editare video)
- Mac OS X v10.4.11 sau mai târziu

! High Definition Video requires large amounts of hard drive space. If your hard drive is not large enough, you may wish to consider purchasing an external hard drive to store your video files. These are relatively inexpensive, and can also be used to back up your other computer files as well.

rezolvarea problemelor

Pe LCD nu apare nimic

- Verificati ca ati instalat bateria corect.
- Bateria trebuie reincarcata.
- Daca ledul este aprins, apasati unul dintre butoane. Functia de Auto-off a LCD-ului s-ar putea sa fie activata. Mergeti la pagina 19 pentru detalii.

Dupa ce conectez camera la PC nu gasesc camera in My Computer

- Asigurati-va ca ati conectat cum trebuie cele doua capete ale cablului USB.
- Verificati existenta unui card MicroSD in slotul pentru card.
- Portul USB s-ar putea sa nu functioneze. Incercati conectarea unui alt dispozitiv in slot. Daca nici celalalt dispozitiv nu functioneaza, este posibil ca portul USB sa nu functioneze. In acest caz, incercati conectarea la un alt port USB al calculatorului. Daca problemele persista, contactati fabricantul sistemului sau fabricantul platii USB.

Nu pot inregistra video

- Verificati existent unui card MicroSD in slotul camerei
- S-ar putea sa nu mai fie spatiu pe card. Daca este full, in dreptul iconitei pentru card de pe LCD apare un "X".

Nu pot reda filmarile pe televizor

- Asigurati-va ca ambele capete ale cablului sunt conectate corespunzator.
- Asigurati-va ca ambele dispozitive sunt pornite (camera+TV).
- Verificați dacă ați setat televizor pe intrarea corecta

Sunetul este foarte slab sau nu este sunet

- Asigurat-va ca microfonul si/sau difuzorul este pornit din setarile camerei.
- Camera este conceputa pentru sporturi extreme, unde vantul este la o intensitate crescuta. Prin urmare, microfonul este mai puțin sensibil decat microfonul unei camera digitale normale. Puteti regla sensibilitatea microfonului din setarile camerei.

Nu pot vizualiza filmarile pe calculator sau primesc un mesaj de eroare

- S-ar putea sa folositi coderuri inechite. Va recomandam sa folositi VLC media player, se poate descarca gratuit de pe www.videolan.org.
- Daca doriti sa folositi un alt program de editare/redare, s-ar putea sa fiti nevoit sa folositi un alt pachet de codecuri. Puteti descarca FFDshow codec pack gratuit de pe www.free-codecs.com/FFDshow_download.htm.

Am inchis camera in timpul inregistrarii iar filmuletul este corupt

- Va rugam sa va asigurati ca ati oprit inregistrarea inainte de a inchide camera, in caz contrar fisierul poate deveni corupt.

specificatii tehnice

- Tip Senzor: CMOS
- Rezistenta la Apa
- Rezolutie Video: 1080p, 720p & SD
- Format Video: .MOV (H.264 codec)
- Cadre pe Secunda:
 - SD - 25 / 30 / 50 / 60 / 90 FPS
 - 720p - 25 / 30 / 50 / 60 FPS
 - 1080p - 25 / 30 FPS
- Format Video: 16:9
- Rotirea Lentilei: 300°
- Unghi de inregistrare: 127° in 1080p, 170° in 720p & SD
- Expunere: Auto / Manual (utilizatori avansati)
- Zoom: Digital x4 (in 1080p, 720p & SD)
- Distanta Telecomanda: 3 metri (10 feet)
- Microfon Incorporat
- Intrari: Microfon Extern 2.5 mm
- Iesiri Audio/Video: Micro HDMI (cablul nu este inclus)
- Baterie: 1100mAh lithium-ion reincarcabila
- Optiunea Power-Save economiseste bateria prin oprirea LCD-ului
- Capacitate Memorie: Suporta carduri Micro SD - pana la 32GB
- Rezolutie Foto: 9 Megapixeli
- LCD: 1.5" colour TFT
- Focalizare: 0.5m la infinit
- Dimensiuni:
 - Camera - 105 (L) x 50 (D) x 37 (W) mm
 - Telecomanda - 52 (L) x 40 (W) x 13 (D) mm
- Alimentare: Camera - DC 3.7V / Telecomanda: DC 3V, 1x CR2032 (inclusa)
- RF: Receptor (Camera): 433.92MHz ISM band
Transmitator (Telecomanda): 433.92MHz ISM band
- Greutate: Camera - 120g / Telecomanda - 19g
- Sisteme de Operare: Compatibila cu Windows XP, Vista & Windows 7; Mac OS 10.2 sau mai nou

ajutor suplimentar

Facem toate eforturile pentru a prezenta informatii cat mai exacte despre produsele noastre.

Va incurajam sa contactati echipa de Suport Tehnic pe info@driftinnovation.com pentru problem sau sugestii.

Echipa Tehnica nu poate autoriza Returnari, RMA-uri sau Inlocuiri.

Pentru Returnari, RMA-uri sau inlocuiri va rugam sa contactati locul de cumparare.

Acest dispozitiv respectă Partea 15 din Regulile FCC. Funcționarea este supusăurmătoarelor două condiții:

(1) acest dispozitiv nu poate provoca interferențe dăunătoare, și (2) acest dispozitiv trebuie să accepte orice interferență primită, inclusiv interferențe care pot provoca o funcționare defectuoasă.

AVERTISMENT

Schimbari sau modificari neaprobrate aduse acestei unitati ar putea anula autoritatea utilizatorului de a opera echipamentul.

NOTA

Acest echipament a fost testat si s-a constatat ca este compatibil cu dispozitivele digitale din clasa B, si in conformitate cu Partea 15 din Regulile FCC. Aceste limite sunt concepute pentru a oferi o protecție rezonabilă împotriva interferențelor dăunătoare într-o instalație rezidențială. Acest echipament generează, utilizează și poate emana frecvente radio și, dacă nu este instalat și utilizat în conformitate cu instrucțiunile, poate provoca interferențe dăunătoare comunicațiilor radio. Cu toate acestea, nu există nici o garanție că nu vor apărea interferențe într-o anumită instalație.

Dacă acest echipament cauzează interferențe dăunătoare pentru recepția radio sau de televiziune, care pot fi determinate prin pornirea și oprirea echipamentului, utilizatorul este încurajat să încerce să corecteze interferența prin una sau mai multe dintreurmătoarele măsuri:

- Reorientarea sau re poziționarea antenei de recepție.
- Creșterea distanței dintre echipament și receptor.
- Conectați echipamentul la o priză pe un circuit diferit de cel la care este conectat receptorul.
- Consultați distribuitorul sau un tehnician radio / TV pentru ajutor.

garantie

INFORMATII PENTRU UTILIZATORI

În conformitate cu Directivele Europene 2002/95/CE, 2002/96/CE și 2003/108/CE privind restricțiile de utilizare a substanțelor periculoase în echipamentele electrice și electronice, precum și de eliminare de deșeuri.

Acest simbol indicat pe echipament indică faptul că, la sfârșitul duratei sale de viață utilă, produsul trebuie colectat separat de alte deșeuri.

Prin urmare, toate produsele care au ajuns la sfârșitul duratei de viață utilă trebuie să fie oferite centrelor specializate în colectarea selectivă a deșeurilor provenite din echipamente electrice și electronice, sau date înapoi comerciantului la data achiziționării de echipamente similare noi, pe o bază de unu la unu.

Colectarea separată, adecvată a echipamentului trimis spre reciclare, contribuie la prevenirea efectelor negative asupra mediului și sănătății și optimizează colectarea și re folosirea componentelor aparatului.

Eliminarea abuzivă a produsului de către utilizator presupune aplicarea de sancțiuni administrative în conformitate cu legislația în vigoare.

**ATENȚIE RISC DE EXPLOZIE DACĂ BATERIA ESTE INLOCUITĂ CU UN TIP INCORECT.
ARUNCATI BATERIILE UZATE ÎN CONFORMITATE CU INSTRUCȚIUNILE. t**

Va mulțumim că ați achiziționat Drift HD. Suntem încrezatori că o să vă bucurați de noua dumneavoastră cameră Drift HD.

GARANTIE

Pentru a beneficia de serviciile de garanție, înregistrați produsul pe www.driftinnovation.com.

Support Clienti

- Intrati pe www.driftinnovation.com pentru update-uri de firmware, update-uri despre produse și pentru filmările utilizatorilor,
- Suntem aici pentru a ajuta. Dacă aveți orice sugestii, comentarii sau reclamații, vă rugăm să contactați echipa noastră de asistență clienți pe info@driftinnovation.com.