

چه دوربینی برای پرنده نگری بخریم؟

اگر تا به حال تجربه استفاده از دوربین دو چشمی نداشته اید و قصد خرید دوربینی دارید که هم برای طبیعت گردی و هم برای پرنده نگری مناسب باشد توصیه و پیشنهادهای ما را بخوانید:

اول از همه در فرید عجله نکنید.

اگر در سفر با گروههای طبیعت گردی و پرنده نگری همراه می شوید، دوربین همراهتان را قرض بگیرید و چند دقیقه ای وقت صرف کنید تا نحوه تنظیم و فوکوس دوربین را یاد بگیرید. با دوربین های مختلف به نگاه کردن پردازید تا تفاوت ها را ببینید. مثلا کدام دوربین وضوح و شفافیت بیشتری دارد. یا چقدر خوشدست است. وزن دوربین قابل تحمل است یا نه.

اگر چنین امکانی برایتان فراهم نبود نگران نباشید. شاید راحت ترین کار رجوع به فروشگاههای اینترنتی و خواندن مشخصات فنی و نظرات خریداران و مقایسه قیمت ها باشد. باز عجله نکنید. با توجه به بودجه و نیازتان مدل مناسب را انتخاب کنید ولی خرید را اندکی به تعویق بیندازید.

توصیه ما این است که دوربین را از فروشگاههای معتبر تهیه و حتما آنرا بدست بگیرید و امتحان کنید تا بتوانید وضوح تفکیک رنگ و شفافیت تصویر را در مدلهای مشابه مقایسه کنید. و در عین حال ببینید آیا وزن دوربین برایتان مناسب است یا خیر. صرف مقایسه مشخصات فنی کافی نیست. و حتی گاهی گیج کننده است. هیچ چیز جای لمس و بدست گرفتن دوربین و مشاهده کیفیت تصویر واقعی را نمی گیرد. در آخر اگر نسبت به انتخاب خود مطمئن شدید و رجحان شما خرید اینترنتی است همان نوع و مدل را از فروشگاههای اینترنتی سفارش دهید.

دوربین های دو چشمی صرفنظر از ساختار و نام تولید کننده عموماً با دو عدد معرفی می شوند. مثلاً ۴۰*۸ یا ۴۲*۱۰ یا با اعدادی مشابه نشان داده می شود. عدد اول یعنی ۸ یا ۱۰ قدرت بزرگنمایی دوربین و عدد دوم یعنی

۴۰ یا ۴۲ قطر عدسی است. یک رابطه بین قدرت بزرگنمایی و قطر عدسی وجود دارد. چنانچه قطر عدسی ۴ تا ۵ برابر قدرت بزرگنمایی باشد، بهترین نتیجه را میدهد. برای بزرگنمایی به بیش از ۸ یا ۱۰ برابر نیاز نداریم. و اگر هم نیاز باشد بهتر است به فکر دوربین تک چشمی پایه دار باشید که معمولاً پرنده نگرهای حرفه ای برای مشاهدات دقیق در فواصل دور یا اهداف آموزشی و در تورهای پرنده نگری از این نوع استفاده می کنند. توجه فرمایید برای پرنده نگری، شفافیت تصویر مهمتر از قدرت بزرگنمایی است.

چون دوربین همیشه باید در دسترس باشد و معمولاً با یک بند به گردن آویخته می شود، وزن زیاد در زمانهای طولانی موجب گردن درد خواهد شد. اگر دوربینی که تهیه میکنید وزن زیادی دارد برای حمل می توانید از حمایل مخصوص که در بازار موجود است تهیه و استفاده نمایید.

اگر از عینک استفاده میکنید ویژگی راحتی چشم و قابلیت استفاده از عینک در مشخصات دوربین را هم در نظر داشته باشید.

دوربینی تهیه کنید که خاصیت ضد بخار داشته و ضد آب باشد. در هوای بارانی یا سرد که رطوبت هوا زیاد است تشکیل بخار در مقابل چشمی دوربین مانع دید می شود.



نمونه دوربین با آرایش منشور Porro



نمونه دوربین با آرایش منشور Roof



نمونه دوربین تک چشمی با قابلیت بزرگنمایی و زوم بالا



نمونه بند حمل دوربین دو چشمی

امیدواریم این نکات مورد استفاده و مفید واقع شود.

[باشگاه پرنده نگری ایرانیان](#)