

Szara Karta

INSTRUKCJA OBSŁUGI:

Działanie szarej karty:

Szarą kartę umieszczamy pomiędzy aparatem a fotografowaną ekspozycją. Szara kartka z celownikiem, musi być skierowana przodem do aparatu. Następnie przyciskamy spust migawki do połowy, w tym momencie aparat ustawia ostrość i właściwą tonację barwną. W dalszej kolejności odsuwamy szarą kartę z kadru i dociskamy klawisz, wyzwalaając migawkę. Wykonane zdjęcie będzie właściwie dopasowane kolorystycznie.

Płaszczyzna biała - jej zadaniem jest właściwe ustawienie balansu bieli w aparacie. Płaszczyzna ta odbija 90% padającego światła. Balans bieli pełni w aparacie funkcję rejestrowania obrazu odzwierciedlającego naturalne kolory. W zależności od oświetlenia, jakie aktualnie jest dostępne, kolory na zdjęciu mogą zawierać różnorodne przebarwienia. Automatyczny balans bieli, jaki posiadają aparaty w standardzie najczęściej nie poradzi sobie z odpowiednim ustawieniem wszystkich kolorów. Rezultatem tego najczęściej są kolory, które nie są naturalne.

Najlepszym rozwiązaniem powyższego problemu jest właśnie biała płaszczyzna, który umożliwi prawidłowe ustawienie balansu bieli.

UWAGI:

- Nie należy wystawiać urządzenia na bezpośrednie działanie promieni słonecznych.
- Należy dbać o powierzchnię urządzenia i zapobiegać dostawaniu się drobnych zanieczyszczeń, np. piasku lub kropeł wody w trudnodostępne miejsca w korpusie urządzenia. Dostanie się drobin do wnętrza urządzenia może spowodować jego uszkodzenie.
- Nie przechowywać urządzenia w środowisku nadmiernie wilgotnym oraz tam, gdzie urządzenie będzie narażone na kontakt z substancjami chemicznymi.
- Jeśli powierzchnia urządzenia ulegnie zabrudzeniu, należy przeczyszczyć ją przy pomocy specjalnych akcesoriów czyszczących do optyki uniemożliwiających porysowanie powierzchni.
- Reklamacji nie podlegają uszkodzenia mechaniczne.

NIE NALEŻY WYRZUCAĆ PRODUKTU. PO ZAKOŃCZENIU JEGO UŻYTKOWANIA NALEŻY ZUTYLIZOWAĆ PRODUKT, DOSTARCZAJĄC GO NA ODPOWIEDNIE SKŁADOWISKO PRZEZNACZONE DLA ŚMIECI SEGREGOWALNYCH ORAZ ELEKTROŚMIECI.