

# OBIEKTYW HD I ZESTAW FILTRÓW

## INSTRUKCJA

Ta instrukcja dotyczy następujących produktów

APL-0.45X52UV-7F

APL-0.45X52UV-7G

APL-0.45X37UV-7F

APL-0.45X37UV-7G

APL-52UV-7F

APL-52UV-7G

APL-37UV-7F

APL-37UV-7G

Należy zapoznać się z odpowiednią instrukcją w zależności od wybranego modelu.

Należy uważnie przeczytać i zachować instrukcje, aby zapewnić prawidłowe działanie nowego zestawu obiektywów.

### ŚRODKI OSTROŻNOŚCI PRZY UŻYTKOWANIU



Delikatny  
produkt



Utrzymywać  
w suchości

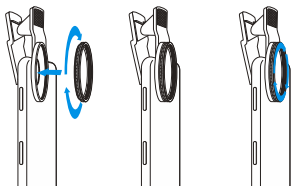


Uważać  
na pył i kurz

## INSTRUKCJA OBSŁUGI ZESTAWU FILTRÓW

### Dla filtrów 37 mm (APL-37UV-7F/APL-37UV-7G)

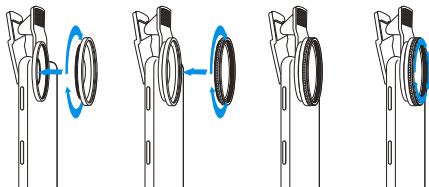
Umieść klips na aparacie telefonu i upewnij się, że klips jest wyrównany z obiektywem aparatu telefonu i przykręć filtr 37 mm do klipsa zgodnie z ruchem wskazówek zegara i spójrz na zmiany ekranu podczas obracania filtrów, aby uzyskać satysfakcjonujące obrazy.



Uwaga: Filtr gradalny/filtr gwiazdny/filtr kalejdoskopowy należy obrócić, aby wykonać zdjęcie w kierunku przeciwnym lub zgodnym z ruchem wskazówek zegara. Filtry pełnokolorowe/filtry ND nie muszą być obracane podczas fotografowania.

### Dla filtrów 52 mm (APL-52UV-7F/APL-52UV-7G)

Umieść klips na aparacie telefonu i upewnij się, że klips jest wyrównany z obiektywem aparatu telefonu i przykręć pierścień podwyższający 37 mm do 52 mm do klipsa zgodnie z ruchem wskazówek zegara, a następnie przykręć filtr do pierścienia i spójrz na zmiany ekranu podczas obracania filtrów, aby uzyskać satysfakcjonujące obrazy.

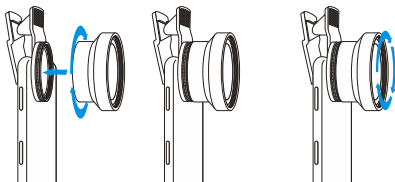


Uwaga: Filtr gradalny/filtr gwiazdny/filtr kalejdoskopowy należy obracać w kierunku przeciwnym lub zgodnym z ruchem wskazówek zegara. Filtry pełnokolorowe/filtry ND nie muszą być obracane podczas fotografowania.

## INSTRUKCJE DLA OBIEKTYWU SZEROKOKĄTNEGO 0,45X I ZESTAWU FILTRÓW

Do obiektywu szerokokątnego 0,45x i zestawu filtrów 37 mm ( APL-0.45X37UV-7F/  
APL-0.45X37UV-7G )

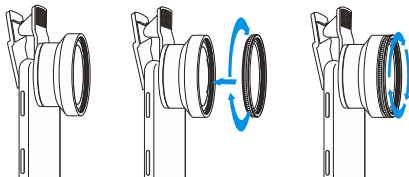
Przykręć obiektyw szerokokątny do filtra 37 mm zgodnie z ruchem wskazówek zegara i obserwuj zmiany na ekranie podczas obracania obiektywu, aby uzyskać satysfakcjonujące obrazy.



Uwaga: Filtr gradalny/filtr gwiazdny/filtr kalejdoskopowy należy obracać w kierunku przeciwnym lub zgodnym z ruchem wskazówek zegara. Filtry pełnokolorowe/filtry ND nie muszą być obracane podczas fotografowania.

Do obiektywu szerokokątnego 0,45x i zestawu filtrów 52 mm ( APL-0.45X52UV-7F/  
APL-0.45X52UV-7G )

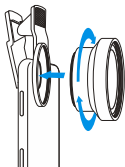
Przykręć filtr do obiektywu zgodnie z ruchem wskazówek zegara i obserwuj zmiany na ekranie podczas obracania filtrów, aby uzyskać satysfakcjonujące obrazy.



Uwaga: Filtr gradalny/filtr gwiazdny/filtr kalejdoskopowy należy obracać w kierunku przeciwnym lub zgodnym z ruchem wskazówek zegara. Filtry pełnokolorowe/filtry ND nie muszą być obracane podczas fotografowania.

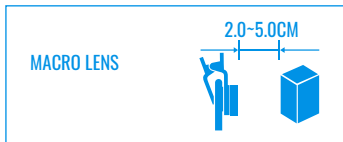
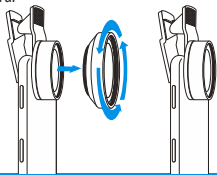
## INSTRUKCJE DLA OBIEKTYWU SZEROKOKĄTNEGO 0,45X

Umieść klips na aparacie telefonu i upewnij się, że obiektyw jest wyrównany z obiektywem aparatu telefonu i przykręć obiektyw do klipsa zgodnie z ruchem wskazówek zegara, a następnie wyśrodkuj go i rób zdjęcia.



## INSTRUKCJE DLA OBIEKTYWU MAKRO

Odkręć obiektyw szerokokątny od obiektywu makro, aby używać obiektywu makro samodzielnie, przykręć obiektyw szerokokątny do odłączanego obiektywu w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara.



## NAJCZĘŚCIEJ ZADAWANE PYTANIA

**P:** Dlaczego nie ma obiektywu makro lub brakuje jednego obiektywu?

**O:** Po otrzymaniu obiektywu obiektyw szerokokątny i obiektyw makro są z sobą skręcone, jest to funkcja obiektywu szerokokątnego. Odkręcenie obiektywu szerokokątnego z zestawu obiektywów spowoduje włączenie funkcji obiektywu makro.

**P:** Dlaczego lampa błyskowa przestała działać po użyciu obiektywu?

**O:** Dzieje się tak, ponieważ średnica obiektywu jest większa niż aparatu telefonu komórkowego. Po umieszczeniu obiektywu na aparacie telefonu komórkowego blokuje on światło lampy błyskowej. Nie może więc działać.

DZIĘKUJEMY ZA WYBÓR NASZYCH PRODUKTÓW

Importer:

INNPRO Robert Błędowski sp. z o.o.

ul. Rudzka 65c

44-200 Rybnik, Polska

tel. +48 533 234 303

hurt@innpro.pl



Producent: Shenzhen Apexel Technology CO, LTD

Adres: 5F, Unit 2, Bldg 2, Guanghui Industrial Park, No.13 Minqing Rd, Longhua Dist Shenzhen  
518131