

## PT-EP08 Onderwaterhuis voor de E-M5



- E-M5 onderwaterhuis
- Bajonetaansluiting voor verwisselbare lenspoorten
- Grote knoppen voor een gemakkelijke bediening
- Afneembare voor- en achterkant, afsluitbaar met beugels
- Waterdicht tot 45 m
- Ondersteunt verschillende MFT- en FT-objectieven
- Twee glasvezelconnectoren voor het gebruik van een externe flitser
- Venster zodat u kunt zien of er water in het onderwaterhuis is gekomen

## Gebruik uw E-M5 nu ook onder water!

Het PT-EP08 onderwaterhuis is speciaal ontwikkeld voor de E-M5 en is bestand tegen een waterdruk die overeenkomt met een diepte van 45 meter. Bovendien beschermt de duurzame en hoogwaardige constructie van polycarbonaat de camera niet alleen tegen water maar ook tegen onverwachte schokken en bewegingen op het droge. Voor dit eerste Micro Four Thirds-onderwaterhuis is een verwisselbare lenspoort (PPO-EP01) verkrijgbaar die de aansluiting mogelijk maakt van verschillende Micro Four Thirds-objectieven. Raadpleeg voor informatie over de compatibiliteit het systeemoverzicht van de PT-EP08. Bij gebruik van de PAD-EP08 poortadapter en de juiste E-System-lenspoort is het zelfs mogelijk om gebruik te maken van een aantal Four Thirds-objectieven. Raadpleeg voor informatie over de compatibiliteit het systeemoverzicht waarop alle accessoires en eventueel vereiste adapters staan vermeld. Met de PT-EP08 kunt u gewoon gebruik blijven maken van de zoeker of het OLED-display, ongeacht de opnameomstandigheden onder water. De flitseraansluitingen maken het mogelijk om gebruik te maken van maximaal twee UFL-2 onderwaterflitsers. Daarnaast kunt u uw E-M5 veranderen in een onderwatermacrocamera. De macrovoorzettensadapter (PMLA-EP01) maakt namelijk de aansluiting mogelijk van de macrovoorzettens (PTMC-01) voor geweldige close-ups onder water.

## Specificaties

### Technische Data

Bestand tegen waterdruk	Waterdicht tot op een waterdruk die overeenkomt met een diepte van 45 m
Structuur	Afneembare voor- en achterkant, afsluitbaar met beugels