

Olympus PEN E-P2

## Årets kamera i uppgraderad form för proffsen

**Olympus PEN E-P1 skapade en helt ny kameraklass och blev omgående utsedd till årets bästa kamera i Europa. Nu växer klassen med Olympus PEN E-P2 och fler objektiv. E-P2 har avtagbar elektronisk sökare som kan vinklas och nya smarta bildfunktioner. En kamera som flirtar med den hängivna fotografen och proffsen.**

När PEN uppstod i digital form i somras, var det starten på en helt ny typ av kamera. Det är ingen traditionell digital systemkamera. Ingen kompaktkamera. Utan det bästa av två världar. Bildkvalitet som i en D-SLR, smidig och lättanvänd som en kompaktkamera. Succén var given och E-P1 utsågs till årets bästa kamera i Europa av branschorganisationen EISA.

### Vridbar elektronisk sökare med 100% bildtäckning

Nya E-P2 är mattsvart och utrustad med en ny video- och ljudanslutning. Enkelt snäpps den elektroniska sökaren på och även extern mikrofon kan anslutas. Den elektroniska sökaren är ljusstark, kontrastrik och ger en detaljerad bild med 100% bildtäckning. Lägg till att den kan vinklas upp till 90°. Använd den som sökaren i en mellanformatskamera, eller vrid kameran för att uppnå rätt bildvinkel utan att ta ögat från sökaren. Naturligtvis kan den stora displayen också användas vid fotografering. Live View funktionen är bland de bästa på marknaden.

### Ett klick för ökad kreativitet

Allt fler fotografer vill göra bilden klar i kameran. Nu utökas antalet konstnärliga filter med ytterligare två. Diorama som ger en illusion av modellvärld, medan Cross Process ger mer skruvade, surrealistiska färger. Inbyggt elektroniskt vattenpass eliminerar oönskade effekter av lutande perspektiv. i-Enhance ökar färgintensiteten och förhöjer känslan i bilden. Det blir mer som vår hjärna "ser" minnen.

### Snabbare autofokus som följer rörliga motiv

Autofokusen har blivit snabbare och har nu även AF tracking. När fokus låses på motivet följer autofokusen med, till och med om motivet råkar försvinna ur bildfältet hänger fokusen med när det är tillbaka. Användarvänligheten är mycket hög och E-P2 tillfredställer alla. Autofunktioner som iAUTO som automatiskt väljer lämpligt motivprogram efter motivet, skuggjustering, ansiktsigenkänning, scenval och exponeringssystem från full auto till manuell inställning.

### Filma i HD-kvalitet

E-P2 är inte bara en mycket kompetent systemkamera i kompakformat, utan även en videokamera som filmar i AVI format med 30 bilder i sekunden och en upplösning på 1280 x 720 pixlar (720p). Ljudet är naturligtvis också av mycket hög klass. PCM ljudkvalitet som motsvarar CD-ljud. E-P2 tillåter även anslutning av extern mikrofon via en mikrofonadapter.

Upp till sju minuter långa filmsekvenser i en tagning klarar kameran och många av stillbildsfunktionerna som Art filter, AF-tracking, multiaspekt osv. kan appliceras på filmen.

Automatisk exponering eller manuell och alla objektiv kan användas vid filmning. E-P2 bjuder på full kreativ frihet.

## Arvet med extraordinär design och bildkvalitet lever vidare

E-P2 fortsätter traditionen med en design som står ut. Det ultrakompakta kamerahuset rymmer alla finesser och teknik som återfinns i dagens D-SLR kameror. Olympus systemstandard Micro Four Thirds öppnar upp nya möjligheter med både anpassade objektiv, men även via adapter hela Four Thirds världen av SLR objektiv.

Två nya Micro Four Thirds objektiv kommer även under våren 2010. En vidvinkelzoom M.ZUIKO DIGITAL ED 14-150mm F4.0-5.6 (motsvarar 28-300mm) och en telezoom M.ZUIKO DIGITAL ED 9-18mm F4.0-5.6 (motsvarar 18-36mm).

## Bästa kameran blir ännu bättre

Olympus PEN E-P1 är en av de mest omskrivna kamerorna någonsin. En kamera som väckt mycket positiva reaktioner, genererat spaltkilometer med beröm och tilldelats massor av utmärkelser runt om i världen. "Man kan säga att vi tagit en bra kamera och gjort den ännu bättre. E-P2 har allt det som gör E-P1 till en vinnare, plus lite till", förklarar Johan Wredström på Olympus Sverige.

Nya E-P2 finns för leverans i mitten av Januari 2010. Rekommenderat cirkapris för E-P2 inklusive 14-42mm optik samt elektronisk sökare ligger på 11,000kr.

*Olympus PEN E-P2 rymmer en 12,3 megapixel Live MOS bildsensor med marknadens antagligen bästa dammreduceringssystem. Den är utrustad med en mycket effektiv bildstabilisator som motverkar skakoskärpa (4 EV). Bildprocessorn levererar bilder med toppkvalitet i enda upp till ISO 6400. Livekontrollen GUI förenklar handhavandet och effekten av olika funktioner ses direkt på den stora tretums LCD eller i elektroniska sökaren med en upplösning på 1.440.000 pixlar.*

## Huvudegenskaper Olympus PEN E-P2:

- Elektronisk sökare (1.440.000 pixlar)
- Video-/ljudingång för elektronisk sökare och extern mikrofon
- 12.3 Megapixel Live MOS Sensor
- Bildstabilisator med upp till 4 EV-steg
- AF tracking
- Adapter för alla ZUIKO DIGITAL & OM objektiv
- HD Filmning med Art Filter (720p)
- HD Filmning med PCM okomprimerat stereoljud i CD kvalitet
- Stor 3" Hypercrystal LCD
- Livekontroll GUI (nytt användargränssnitt förenklar)
- iAuto hittar automatiskt de vanligaste motivprogrammen
- Art Filter, Multiaspekt, dubbelexponering
- HDMI interface

- Bildspelsfunktion som kan fjärrstyras via HDMI
- Elektroniskt vattenpass
- 3 bilder per/sekund (max 14 i RAW)
- ISO 100-6400
- Marknadens bästa dammreduceringssystem Supersonic Wave Filter
- Baserad på Micro Four Thirds Standard
- SD-kort (SDHC kompatibel)

\*microSD är ett registrerat varumärke som tillhör SD Card Association

## Ytterligare information:

### **Johan Wredström**

Olympus Sverige AB

Tfn: 08-735 34 08

E-post: [joan.wredstrom@olympus.se](mailto:joan.wredstrom@olympus.se)

### **Produktbilder finns att hämta på Olympus Pressforum:**

<http://www.olympus.se/corporate/presscentre.htm>

## **Kort om Olympus**

Olympus är en ledande tillverkare i världen av produkter och system som kombinerar spetskompetens inom optik, audio, finmekanik och digital teknik. Olympus varumärke är för flera generationer förknippat med kameror, men dagens Olympus omfattar även audio, endoskopi, avancerade kirurgiska applikationer, mikroskopi och produkter för kvalitets- och funktionskontroll inom industrin. Redan 1919 introducerades det första mikroskopet i Japan och 1936 omsattes den optiska kunskapen i den första kameran. 1950 utvecklade Olympus den första kameran för användning i mag- och tarmkanalen. I Sverige är Olympus ett av de ledande företagen inom digitala kameror, endoskopi och mikroskopi. Olympus Sverige AB omsätter cirka 400 miljoner kronor och har ett sjuttioal anställda. Mer information finns på [www.olympus.se](http://www.olympus.se)