



Відкрий барвистий світ навколо.

Осінь/Зима 2009/2010

OLYMPUS

Your Vision, Our Future

Зміст.

Вступ	3
Тому що світ такий яскравий.	
PEN	4
Не компакт. Не дзеркалка. PEN.	
D-SLR	8
Створено для амбіційних фотографів.	
Компактні фотокамери	16
Відмінний вибір для будь-яких ситуацій.	
Аудіо	24
Не упустити жодну ідею.	

Тому що світ такий яскравий.

Кожного дня ми отримуємо безліч різноманітних вражень. Від першого променя сонця крізь вікно до незабутньої подорожі на вихідних. Від погляду крадькома на будинок до спостереження яскравого різнобарвного заходу сонця на пляжі. І майже кожна мить настільки особлива, що хочеться сфотографувати її та перетворити на приємний спогад.

Саме для цього компанія Olympus створила надточні фотокамери. Ваші здібності, знання або події, які вам подобається фотографувати, не мають значення, оскільки компанія Olympus пропонує найкращі рішення: фотокамери з широким діапазоном масштабування та надзвичайно компактні фотокамери з ширококутним об'єктивом; чудові фотокамери для людей, які багато подорожують. Крім того, вони

надійні, тож ваші дітлахи також зможуть ними користуватися. D-SLR фотокамери пропонують безмежні можливості для амбітних і творчих фотографів-аматорів, а також рішення D-SLR для професійних фотографів. Для тих, кому потрібно щось більше, ніж просто компактна фотокамера, але менших ваги та розміру, ніж фотокамери D-SLR, ми створили нову зручну у використанні фотокамеру Olympus PEN. Також можна скористатися біноклем Olympus, якщо потрібно роздивитися пейзаж з великої відстані. А оскільки пам'ятні й особливі моменти часто потрібно не лише сфотографувати, аудіопродукція Olympus пропонує найкращі рішення для записування бесід, звуків або ваших ідей.





Не компакт. Не дзеркало. PEN.

Минуло 50 років з того часу, коли компанія Olympus випустила на ринок першу фотокамеру PEN, фотокамеру, що увійшла в історію. Разом з компактним розміром та легкістю в управлінні фотокамера PEN встановила нові стандарти та привернула увагу всього світу. Фотокамера Olympus E-P1 продовжує легенду. Модель, що

виконано без дзеркала та видошукача, але із знімними об'єктивами, забезпечує таку саму якість, що й дзеркальна фотокамера та має інтуїтивно зрозумілий інтерфейс, притаманний для компактних фотокамер. Фотокамера E-P1 забезпечує максимальну творчу свободу з новими об'єктивами нового стандарту Micro Four

Thirds та адаптером для об'єктивів системи E-System. Вбудовані артфільтри та функція зйомки відео у форматі HD із стереозвуком також відкривають нові шляхи для самовираження. Разом з фотокамерою E-P1 ви отримаєте не тільки унікальний дизайн, а й поринете у новий світ цифрової фотографії.



OLYMPUS PEN

Since 1959

Olympus PEN.

50 років по тому, з моменту випуску легендарної фотокамери PEN, Olympus розпочинає нову революцію: властивості цифрової дзеркальної фотокамери вбудовані у надзвичайно компактну та просту в управлінні фотокамеру.

- Система зі знімними об'єктивами
- Простота управління
- Артфільтри, змінні пропорції кадру, мультиекспозиція
- Зручний перегляд з режимом Автофокус Live View
- Автоматичне визначення типових ситуацій зйомки з i-Auto
- Зйомка HD-відео із стереозвук, контролем глибини різкості та артфільтрами
- SLR якість у компактному корпусі
- Серійна зйомка 3 кадри/сек. (до 14 у форматі RAW)
- Вбудований стабілізатор зображення з ефективністю до 4 EV
- 12,3 мегапіксельний високошвидкісний Live MOS сенсор
- Адаптери для об'єктивів Four Thirds та OM



E-P1 Сріблястий



E-P1 Білий

Об'єктиви та аксесуари Olympus PEN.

	<p>28–84 мм (еквівал. для формату 35 мм) M.ZUIKO DIGITAL ED 14-42 мм 1:3.5-5.6 Сріблястий та чорний Стандартний об'єктив</p>		<p>34 мм (еквівал. для формату 35 мм) M.ZUIKO DIGITAL 17 мм 1:2.8 Об'єктив "Млинець"</p>		<p>MMF-1 Адаптер для об'єктивів Four Thirds</p>
	<p>MF-2 Адаптер для використання об'єктивів OM</p>		<p>VF-1 Знімний видошукач Micro Four Thirds для M.ZUIKO DIGITAL 17 мм 1:2.8 Об'єктив "Млинець"</p>		<p>CS-10B Шкіряний чохол у білому та коричневому кольорах</p>
	<p>Ретро сумка Micro Four Thirds</p>		<p>FL-14 Стильний спалах для Micro Four Thirds (ведуче число 14)</p>		<p>CSS-S109 Довгий ремінець у білому та коричневому кольорах</p>

OLYMPUS PEN

Since 1959




Створено для амбітних фотографів.

Професійні фотографи завжди шукають нові шляхи передачі власного сприйняття світу. Для цього їм потрібні фотокамери, що не обмежують творчу свободу. Цифрові дзеркальні фотокамери E-System Olympus призначені саме для задоволення потреб амбітних фотографів. Майже телецентрична конструкція об'єктива забезпечує ідеальну передачу кольору, чіткість та яскравість від центру до країв кадру. Об'єктиви системи Four Thirds також надзвичайно компактні та забезпечують яскраві знімки, тож вони займають


менше місця та дають змогу робити більш досконалі фотографії. Високу дзеркальну якість кожного знімку Вам гарантовано незалежно від використання D-SLR фотокамери – зручної E-620 для амбітних фотографів або професійної E-3. Стандарт Four Thirds створено виключно для задоволення та дотримання вимог цифрової фотографії. Стандарт гарантує виняткову чіткість знімка від краю до краю та дає змогу створювати надзвичайно компактні, але при цьому світло-сильні об'єктиви.

Цифрові дзеркальні технології.*


Стандарт цифрової фотографії.

 Стандарт Four Thirds створено виключно для задоволення потреб цифрової фотографії. Стандарт гарантує чітке зображення по всьому полю кадру та дозволяє створювати надзвичайно компактні та просвітлені об'єктиви.

Максимум функцій у компактній фотокамері.

 Стандарт Micro Four Thirds поєднує властивості та переваги цифрової дзеркальної фотографії з надзвичайною компактністю, запозиченою у компактних фотокамер. Завдяки цьому стало можливим використання знімних об'єктивів з компактною фотокамерою.


Завжди чистий сенсор.

 Під час заміни об'єктивів, сенсор дзеркальної фотокамери надійно захищено, завдяки унікальній системі очищення від пилу (SSWF) від Olympus.


Найшвидший автофокус у світі.

По'єднання нового об'єктива Olympus ZUIKO DIGITAL 12-60 мм, 1:2.8-4.0 SWD та E-3 забезпечує найшвидший в світі автофокус**


Відкрийте нові творчі можливості.

 Артфільтри розширюють творчі можливості для більш креативної зйомки. Доступно до шести артфільтрів: поп арт, м'який фокус, бліді кольори, світла тональність, зерниста плівка, пінхол – а також, перегляд результату є можливим у реальному часі безпосередньо на РК-моніторі.


Завжди бездоганне зображення.

 Технологія освітлення тіней допомагає встановити коректне значення експозиції. Наприклад, зйомка обличчя на фоні джерела світла, – на знімку чітко відобразатимуться як обличчя, так і фон.


Без тремтіння. Без розмиття.

 Для зменшення впливу тремтіння фотокамери, вбудований гіросенсор та система управління з надзвуківими моторами гарантують отримання знімків високої чіткості. Система стабілізації зображення вбудована у корпус фотокамери, тож вона працює з усіма об'єктивами E-System.

Відмінне освітлення.

 Завдяки бездротовому управлінню спалахами, що здійснюється безпосередньо з фотокамери, можна розподіляти живлення між трьома групами спалахів для створення необхідного ефекту освітлення.

Автофокус з режимом Live View.

 Режим автофокусування AF Live View дає можливість контролю в реальному часі та попереднього перегляду об'єкта зйомки на великому та яскравому РК-моніторі HyperCrystal.

* Вищезазвані технології не доступні для всіх фотокамер.
** У поєднанні з об'єктивом ZUIKO DIGITAL ED 12-60 мм SWD та E-3. Станом на 10/2009.

Цифрові дзеркальні фотокамери.



E-3

Професійну цифрову дзеркальну фотокамера створено для складних умов зйомки: пило- та бризкозахисний корпус.

- Великий видошукач професійного рівня зі 100% полем огляду та збільшенням у 1.15 раз для комфорту та точності
- Високошвидкісна система автофокусування з 11 подвійними датчиками
- Високошвидкісний та високоточний затвор (1/8000 сек., X: 1/250 сек.)
- Високопродуктивний вбудований стабілізатор зображення (до 5EV ступенів)



E-30

Твоя портативна студія: 6 артфільтрів, мультиекспозиція, різні пропорції кадру та бездротове управління спалахом.

- Високошвидкісний 11-точковий автофокус
- 1/8000 с високошвидкісний та високоточний затвор та 1/250 синхронізація спалаху
- Серійна зйомка зі швидкістю 5 кадрів/сек
- РК-монітор HyperCrystal II з діагоналлю 6,5 см/2.7"



Цифрові дзеркальні фотокамери.



E-620



Весь наш досвід в одній фотокамері.

- 6 художніх фільтрів, режим мультиекспозиція та бездротове управління спалахами
- РК-монітор з діагоналлю 6.9 см/2.7" з технологією HyperCrystal III
- Вбудований стабілізатор зображення
- Кнопки меню підсвічуються



E-520

Повний контроль над складними знімками та вбудований стабілізатор зображення.

- Вбудований стабілізатор зображення
- РК-монітор з діагоналлю 6.9 см/2.7" з технологією HyperCrystal II
- Вбудований спалах та бездротове управління спалахами



E-450

Художником є кожен: 3 художніх фільтри у компактному та легкому корпусі.

- 3 художні фільтри
- РК-монітор з діагоналлю 6.9 см/2.7" з технологією HyperCrystal II
- Вбудований спалах та бездротове управління спалахами



Об'єктиви Olympus Four Thirds.

Стандартні об'єктиви



18–36 мм
(еквів. для формату 35 мм)
ZUIKO DIGITAL
ED 9-18 мм 1:4.0-5.6
Ультраширококутний об'єктив



28–84 мм
(еквів. для формату 35 мм)
ZUIKO DIGITAL
ED 14-42 мм 1:3.5-5.6
Стандартний зум-об'єктив



36–360 мм
(еквів. для формату 35 мм)
ZUIKO DIGITAL
ED 18-180 мм 1:3.5-6.3
Об'єктив суперзум (10x)



80–300 мм
(еквів. для формату 35 мм)
ZUIKO DIGITAL
ED 40-150 мм 1:4.0-5.6
Телефотозум-об'єктив



140–600 мм
(еквів. для формату 35 мм)
ZUIKO DIGITAL
ED 70-300 мм 1:4.0-5.6
Супер телефотооб'єктив



50 мм
(еквів. для формату 35 мм)
ZUIKO DIGITAL
25 мм 1:2.8 Млинець
Об'єктив з фіксованою
фокусною відстанню



70 мм
(еквів. для формату 35 мм)
ZUIKO DIGITAL
35 мм 1:3.5
Макрооб'єктив



Об'єктиви Olympus Four Thirds

Об'єктиви серії Pro

Пило- та бризкозахисна конструкція



22–44 мм
(еквів. для формату 35 мм)
ZUIKO DIGITAL
11-22 мм 1:2.8-3.5
Ширококутний об'єктив



16 мм
(еквів. для формату 35 мм)
ZUIKO DIGITAL
ED 8 мм 1:3.5
Об'єктив Фішай



24–120 мм
(еквів. для формату 35 мм)
ZUIKO DIGITAL
ED 12-60 мм 1:2.8-4.0 SWD
Стандартний зум-об'єктив



100 мм
(еквів. для формату 35 мм)
ED 50 мм 1:2.0
Макро-об'єктив



28–108 мм
(еквів. для формату 35 мм)
ZUIKO DIGITAL
14-54 мм 1:2.8-3.5 II
Стандартний зум-об'єктив






100–400 мм
(еквів. для формату 35 мм)
ZUIKO DIGITAL
ED 50-200 мм 1:2.8-3.5 SWD
Телефотозум-об'єктив



Об'єктиви та адаптери Olympus Four Thirds.

Об'єктиви серії Top Pro
Пило- та бризказахиснена конструкція


 <p>14–28 мм (еквів. для формату 35 мм) ZUIKO DIGITAL ED 7-14 мм 1:4.0 Професійний об'єктив з 2х зумом – надширокий кут огляду</p>	 <p>28–70 мм (еквів. для формату 35 мм) ZUIKO DIGITAL ED 14-35 мм 1:2.0 SWD Світлосильний універсальний зум</p>
 <p>70–200 мм (еквів. для формату 35 мм) ZUIKO DIGITAL ED 35-100 мм 1:2.0 Світлосильний телеоб'єктив</p>	 <p>180–500 мм (еквів. для формату 35 мм) ZUIKO DIGITAL ED 90-250 мм 1:2.8 Світлосильний телеоб'єктив</p>
 <p>300 мм (еквів. для формату 35 мм) ZUIKO DIGITAL ED 150 мм 1:2.0 Об'єктив з постійною фокусною відстанню</p>  <p>600 мм (еквів. для формату 35 мм) ZUIKO DIGITAL ED 300 мм 1:2.8 Об'єктив з постійною фокусною відстанню</p>	

Адаптери










 <p>ZUIKO DIGITAL Телеконвертор 1.4x EC-14</p>	 <p>ZUIKO DIGITAL Телеконвертор 2.0x EC-20</p>
 <p>EX-25 Насадка-подовжувач Для подвійного збільшення</p>	 <p>MF-1 OM Адаптер</p>

D-SLR Аксесуари

Спалахи

 <p>FL-50R Бездротовий спалах</p>	 <p>FL-36R Бездротовий спалах</p>
 <p>FL-20 Спалах</p>	 <p>RF-11 Кільцевий спалах</p>
 <p>TF-22 Комплект кільцевого спалаху</p>	

Сумки

 <p>E-System DZK Case II</p>	 <p>E-System Shoulder Bag II</p>	 <p>E-System Backpack II</p>
 <p>E-System Стильна сумка</p>	 <p>E-System Стильна сумка</p>	 <p>E-System Рюкзак</p>
 <p>E-System Компактна сумка II</p>	 <p>E-System Bag</p>	 <p>E-System Професійний рюкзак</p>

Програмне забезпечення

Програмне забезпечення Olympus Master дозволяє завантажувати, переглядати, архівувати та друкувати Ваші знімки. Додаткове програмне забезпечення Olympus Studio дозволяє управляти фотокамерою безпосередньо з комп'ютера (PC або Mac) та зберігати фотографії просто у комп'ютері. Така функція, як корекція гамми, та режим пакетної обробки файлів дозволяють редагувати знімки з легкістю. А функція віртуального лайтбоксу робить процес вибору, групування та редагування знімків більш комфортнішими.





Відмінний вибір для будь-якої ситуації.

Тим, хто постійно є у пошуках особливого моменту – у щоденному житті або у подорожі – слід обирати фотокамеру з високою оптикою, компактну та зручну, що стане для нього надійним компаньоном. Компактні фотокамери Olympus поєднують всі вищезазвані властивості, гарантуючи максимальну продуктивність, попри їх надзвичайно компактний корпус. А для тих, хто прагне виняткових пригод, Olympus кілька років тому запропонував фотокамери серії tough і тепер представ-


ляє широкий вибір фотокамер з цієї серії для будь-яких життєвих ситуацій. Головні особливості цієї серії: водостійкість, ударостійкість та морозостійкість. Але не в останню чергу відіграють новітні технології, що представлені у фотокамерах цієї серії. Крім того, всі фотокамери мають інтуїтивно-зрозумілий інтерфейс. Тож не має значення, яку фотокамеру Ви оберете, можете бути впевнені, що Ви отримаєте чудові знімки.

Технології для компактних фотокамер.*


Завжди у центрі подій.

Потужний зум дозволяє створювати чудові портретні знімки та захоплюючі крупні плани з безпечної відстані. Завдяки широкому об'єктиву ви можете знімати будівлі на вузьких вуличках або великі групи людей.


Чіткі знімки за будь-яких умов.

 Режим подвійної стабілізації зображення дозволяє уникнути розмитого зображення через тремтіння фотокамери. Це особливо зручно при використанні потужного зуму або під час зйомки в умовах недостатнього освітлення.


Вбудовані зручності.

 Найпростіший шлях до ідеальних знімків – режим інтелектуальної зйомки, що визначає п'ять найпоширеніших сюжетів зйомки (Портрет, Пейзаж, Нічний портрет, Макро, Спорт) та автоматично налаштовує параметри, фокус та експозиції.


Відмінне обличчя.

 Іноді буває нелегко сфотографувати обличчя з правильною експозицією та в ідеальному фокусі. Завдяки функції визначення облич компактні цифрові фотокамери Olympus розпізнають до 16 облич** в кадрі, забезпечуючи тим самим їх оптимальне охоплення.


Для оптимальних тіней.

 Там, де є сонце, є і тінь, яка часто ускладнює процес створення гарних знімків, особливо коли ви намагаєтесь сфотографувати сонячні пейзажі під час відпустки. Однак технологія освітління тіней, що вбудовано у фотокамери Olympus, подбає про це, створивши оптимальну експозицію сонячних і затінених ділянок.


Технологія True Pic III.

 Програму True Pic III призначено для швидкої обробки і підвищення якості зображень.


Чіткі знімки навіть рухомих об'єктів.

 З функцією слідкуючого автофокусу Ваша фотокамера сфокусується на будь-якому об'єкті, що рухається.

Магічні фільтри для магічних знімків.

 Надайте своїм знімкам художнього вигляду з Магічними фільтрами (наприклад, створіть поп-арт знімок, фішай-перспективу, або збережіть м'яке світло).

ПК-монітор з HyperCrystal.

 ПК-монітор з технологією HyperCrystal забезпечує зручний перегляд знімків під кутом або під прямим сонячним промінням.

Наблизитися до подій.

Фотополювання без меж.

Життя чудове – а з потужним зумом Ви зможете наблизитися до нього. Фотокамери Olympus поєднали стиль та мініатюрну оптику з потужним зумом. Наприклад, μ -9000 забезпечує ширококутний 10x-оптичний зум, що вбудовано у компактний корпус. Його складна конструкція показує, що навіть стильні компактні фотокамери забезпечують сучасні технології для відмінних портретів, знімків крупним планом та захоплюючих пейзажів. А з надзвичайно потужним 26x-оптичним зумом, що пропонує SP-590UZ, Ваша допитливість та творчі ідеї більше не матимуть меж.



1x-зум



5x-зум



7x-зум



10x-зум



26x-зум



Стандартний



Широкий кут

* Еквів. для формату 35 мм

** У режимі 3.0 мегапікселів

Компактні фотокамери.



SP-590UZ

Найпотужніші оптичні характеристики у мінімальном розмірі: ширококутний 26x-оптичний зум (26-676 мм*).

- Подвійна стабілізація зображення для запобігання створенню розмитих знімків
- Не пропустіть момент з високошвидкісною серійною зйомкою (10 кадр/с**)
- Режими експозиції P/A/S/M для творчої свободи



μ -9000

Екстратонкий ширококутний 10x-оптичний зум (28-280 мм*) у компактному металевому корпусі.

- Подвійна стабілізація зображення для запобігання створенню розмитих знімків
- РК-монітор HyperCrystal III з діагоналлю 6.9 см/2.7" задля найкращого перегляду в умовах яскравого освітлення та під будь-якими кутами (230 000 пікселів)
- 12 Мегапикселів задля друку навіть плакатів



μ -7010

Виключний 7x-оптичний зум (28-196 мм*) у витонченому металевому корпусі.

- Подвійна стабілізація зображення для запобігання створенню розмитих знімків.
- РК-монітор HyperCrystal II з діагоналлю 6.9 см/2.7" для відображення яскравого зображення навіть під прямим сонячним промінням (230 000 пікселів)
- 12 Мегапикселів задля друку навіть плакатів



Технології компактних фотокамер Tough

Надійні фотокамери для знімків в складних умовах.

Olympus була першою компанією, яка вивела на ринок надійні фотокамери з унікальними властивостями. І відтоді фотокамера завжди поруч, де б Ви не знаходилися: сплав річкою, дайвінг, подорож гірським велосипедом або ске-лелазіння. Сьогодні, Olympus продовжує інвестувати та розвивати ці технології та пропонує ряд моделей для різних рівнів складних ситуацій. Фотокамери Olympus серії tough мають наступні властивості: водостійкість до 10м*, ударостійкість до 2м* та морозостійкість до -10°C.



μ TOUGH-8000



Фотокамери серії Tough.



μ TOUGH-8000

Зйомка у найекстремальніших умовах - ударостійкість до 2 м**, водонепроникність до 10 м*** та морозостійкість до -10°C.

- Високоточний 3.6x-оптичний зум (28-102 мм*) для зйомки відмінних знімків за будь-яких умов.
- Подвійна стабілізація зображення для запобігання створенню розмитих знімків.



μ TOUGH-6010

Зйомка в будь-яких умовах - ударостійкість до 1,5 м**, водонепроникність до 3 м*** та морозостійкість до -10°C.

- Високоточний 3.6x-оптичний зум (28-102 мм*) для зйомки відмінних знімків за будь-яких умов.
- Подвійна стабілізація зображення для запобігання створенню розмитих знімків.



μ-550WP

Водостійкість до 3м*. Цю фотокамеру створено для чудових знімків над та під водою.

- Високоточний 3x-оптичний зум (38-114 мм****).
- Простий шлях до відмінних знімків – інтелектуальний режим авто визначає 5 найбільш розповсюджених сюжетів та налаштовує настройки, фокусування та експозицію автоматично.



* залежно від моделі

* для 35 мм формату ** згідно стандарту MIL (тестуваннями Olympus) *** згідно стандарту IEC 529 IPX8 **** згідно з тестами Olympus

Фотокамери серії FE.



FE-5020

Ширококутний 5x-оптичний зум (24-120 мм*) у компактному корпусі для надзвичайних знімків.

- Високоточний цифровий стабілізатор зображення для зменшення блюра
- Гладкий блискавичний вигляд завдяки подвійному шару кришталевого покриття.



FE-4000

Мініатюрний ширококутний 4x-оптичний зум (26.3-105 мм*) у надтонкому корпусі.

- Простий шлях до відмінних знімків - інтелектуальний режим авто визначає 5 найбільш розповсюджених сюжетів та налаштовує настройки, фокусування та експозицію автоматично.
- Гладкий блискавичний вигляд завдяки подвійному шару кришталевого покриття.



FE-46/FE-26

FE-46: Точний 5x-оптичний зум (36-180 мм*) у компактному металевому корпусі. FE-26: 3x-оптичний зум (36-108 мм*).

- Простий шлях до відмінних знімків - інтелектуальний режим авто визначає 5 найбільш розповсюджених сюжетів та налаштовує настройки, фокусування та експозицію автоматично.
- Гладкий блискавичний вигляд завдяки подвійному шару кришталевого покриття (FE-46).



FE-46 FE-26

* енів. для 35 мм формату

* необхідний додатковий конвертер об'єктива
** використовується тільки з адаптером кабелю

Модель	SP-590JZ	μ-9000	μ-7010	TOUGH-8000	TOUGH-6010	μ-550WP	FE-5020	FE-4000	FE-46/26
Телеконвертор	●*								
Адаптер телеконвертора	●								
Карта пам'яті xD-Picture	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Адаптер для карт пам'яті microSD	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Чохол	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Сріблястий ремінець		●	●	●	●	●	●	●	●
Зарядний пристрій для NiMH акумуляторів	●								●
NiMH акумулятори	●								●
Літій-іонний акумулятор		●	●	●	●	●	●	●	
Зарядний пристрій для літій-іонного акумулятора		●	●	●	●	●	●	●	
Адаптер змінного струму	●	●**	●**	●**	●**	●**			
Бездротовий спалах	●								
Підводний бокс, водонепроникність до 40 м				●	●				
ПЗ OLYMPUS Studio 2	●								
Пульт дистанційного управління	●								



Маленькі розміри – великі можливості.

З цифровими диктофонами Olympus Ви отримаєте мініатюрний офіс у Ваших руках. Ви матимете можливість зручно зберігати ідеї та думки, завантажувати їх у комп'ютер для систематизації та архівування, а також конвертувати голосові файли у тексти за допомогою спеціальної функції з максимальною точністю. Додатково, диктофони Olympus з функцією ПК-підключення можна використовувати як носії даних для зберігання документів, голосових файлів або знімків. Тож вони

стануть багатограним асистентом як у бізнесі, так і у щоденному приватному житті. Також для відпочинку між зустрічами або під час подорожей деякі з них також мають функцію відтворення музичних файлів, аудіокнижок або підкастів. У DS-2400, наприклад, є рішення для диктування: ергономічний дизайн з професійними функціями редагування. Створюючи цифрові диктофони, Olympus дотримується принципу – максимум функціональності у компактному корпусі.

Універсальність у вишуканому дизайні.

Цифрові диктофони Olympus серії VN створені для активних користувачів, яким потрібно записувати думки та ідеї "на ходу" з максимальною зручністю. ПК та USB з'єднання підвищують універсальність використання диктофонів 5500, 6800PC та 7800PC серії VN, що дозволяє завантажувати файли у комп'ютер для зберігання, архівування та систематизування даних. VN-5500PC DNS постачається з професійним ПЗ "Dragon Naturally Speaking 10 – Recorder Edition*", що дозволяє розпізнавати мову з точністю 99%. Диктофони Olympus - перетворять Ваші думки у слова.



VN-5500



VN-6500



VN-5500PC



VN-6800PC



VN-7800PC



VN-5500PC DNS версія

* Nuance Communications, Inc. є зареєстрованою торговою маркою. Для додаткової інформації, будь-ласка, завітайте до офіційного веб-сайту www.olympus.ua



Для збереження ідей, музичних файлів, зображення тощо.

Мультифункціональні диктофони серії WS поєднали цифровий стереозапис з функцією зберігання даних. Цю серію створено для тих, хто багато подорожує та потребує тривалого часу для запису, бажає зберігати цифрові файли як, наприклад, важливі документи та улюблену музику тощо. Для максимальної зручності диктофони оснащені висувним USB-штекером для підключення до комп'ютера; тож передача файлів відбувається надзвичайно швидко. Для Ваших улюблених мелодій, аудіоформат SRS "WOW XT" у WS-550M та WS-560M гарантують просторове, панорамне тривимірне звучання. Диктофони Olympus серії WS стануть невід'ємним компаньйоном для динамічних сучасних користувачів, забезпечуючи відмінну роботу у бізнесі та під час відпочинку.



WS-550M



WS-550M



WS-560M



WS-450S



Високоякісний запис професійного рівня.

Оснащені найостанніми технологіями в аудіозаписі, Olympus DM-550 та DM-450 забезпечують найвищу якість. Диктофони серії DM записують кожну деталь, а також дозволяють насолоджуватися прослуховуванням улюбленої музики, аудіокнижками та підкастами під час відпочинку. Диктофони забезпечують відому якість запису та відтворення від Olympus.

Витончений та елегантний, спеціально спроектований з компактним дизайном, диктофон DS-2400 виконає будь-який тип запису. Професійний інтуїтивно-зрозумілий інтерфейс дозволяє з легкістю швидко налаштувати настройки та провести запис. Записані файли зберігаються з високою якістю у форматі DSSPro.



DM-550



DM-450



DS-2400



Специфікації та вигляд можуть змінюватися без попереднього повідомлення з боку виробника. Вищенаведена інформація дійсна на жовтень 2009.

Колір продукції, що відображено у брошурі, може відрізнятися від оригінальної продукції. Windows є зареєстрованою торговою маркою Microsoft Corporation у Сполучених Штатах Америки та/або інших країнах. Macintosh та Mac OS є торговими марками Apple Inc. Всі інші компанії або продукти, що зазначені тут, є торговими марками їх власників. Технологія освітлення тіней містить запатентовані технології Apical Limited. HDMI, the HDMI logo та High-Definition Multimedia Interface є торговими марками або зареєстрованими торговими марками HDMI Licensing LLC.



OLYMPUS

Your Vision, Our Future

OLYMPUS IMAGING EUROPA GMBH
www.olympus.ua