

# SONY®

## $\alpha$ 33 $\alpha$ 55

### SLT-A33/SLT-A55/SLT-A55V

Нижче описано нові функції та відповідні операції, які стали доступні завдяки оновленню цього мікропрограмного забезпечення.

Щоб отримати докладні інструкції, дивіться «Посібник з експлуатації».




# Доступні функції

Нижче описано функції фотоапарата, які стали доступні завдяки оновленню цього мікропрограмного забезпечення.

## Функція, доступна на диску переключення режимів

Диск переключення режимів	Нові доступні елементи	Функції
SCN	Эфф. рисун.	Вибір фільтра для отримання різноманітних текстур.

## Функція, доступна в меню

Меню	Нові доступні елементи	Функції
 3	Кнопка D-RANGE	Призначення потрібної функції для кнопки D-RANGE.
 2	Отобр. инф. в в/иск.	Установлення індикації витримки, значення діафрагми, шкали EV та шкали SteadyShot у видошукачі, коли інформацію про записування вимкнено.
 2	Старт меню	Вибір першого меню з верхнього або останнього вибраного екрана меню.

# Эфф. рисунок.

Щоб отримати різноманітні текстири, під час зйомки можна використовувати фільтр ефектів.

- 1 Установіть диск переключення режимів на **SCN** (SCN/Эфф. рисунок.).
- 2 Натисніть центр контролера.
- 3 Виберіть потрібний режим за допомогою стрілок ▲/▼, а потім натисніть центр контролера.
  - Щоб змінити ефект, натисніть кнопку Fn і виберіть інший ефект.
  - Елементи, які використовуються для функції Эфф. рисунок. відображаються, після елементів вибору сцени.

 <b>Плакатность (цвет)</b>	Створення висококонтрастного абстрактного вигляду завдяки інтенсивному виділенню основних кольорів.	
 <b>Плакатность (черно-белый)</b>	Створення висококонтрастного абстрактного вигляду в черно-білій гамі.	
 <b>Манипуляции с цветом</b>	Створення яскравого вигляду завдяки підкресленню кольірних тонів.	
 <b>Ретро</b>	Створення враження старої фотографії за допомогою коричневих кольірних тонів і послабленого контрасту.	
 <b>Выделение цвета (красный)</b>	Створення зображення, у якому зберігається червоний колір, а інші кольори переводяться в черно-білий режим.	
 <b>Выделение цвета (зеленый)</b>	Створення зображення, у якому зберігається зелений колір, а інші кольори переводяться в черно-білий режим.	


<p><b>🔍 Выделение цвета (голубой)</b></p>	<p>Створення зображення, у якому зберігається блакитний колір, а інші кольори переводяться в чорно-білий режим.</p>	
<p><b>🔍 Выделение цвета (желтый)</b></p>	<p>Створення зображення, у якому зберігається жовтий колір, а інші кольори переводяться в чорно-білий режим.</p>	
<p><b>🔍 В светлых тонах</b></p>	<p>Створення зображення в певному оточенні: яскраве, прозоре, легке, ніжне, м'яке.</p>	
<p><b>🔍 Монохр. в/контраст. избобр.</b></p>	<p>Створення висококонтрастного зображення в чорно-білій гамі.</p>	
<p><b>🔍 Дешевый фотоаппарат</b></p>	<p>Створення вигляду фотографії, зробленої іграшковим фотоапаратом, із затушованими кутами та яскраво вираженими кольорами.</p>	

### Примітки

- Якщо вибрано один із варіантів «Эфф. рисунок.» з параметрами [RAW] або [RAW и JPEG], для параметра [Качество] тимчасово встановлюється значення [Высокое].
- Коли вибрано [Выделение цвета (красный)], [Выделение цвета (зеленый)], [Выделение цвета (голубой)] або [Выделение цвета (желтый)], залежно від об'єкта або умов зйомки вибраний колір у зображеннях може не зберігатися.
- Оскільки фотоапарат визначає настройки автоматично, багато функцій не працюватимуть, наприклад ISO та функція творчого стилю.
- Якщо вибрано функцію вибору сцени, налаштувати експозицію та баланс білого не можна. Коли вибрано функцію Эфф. рисунок., ефекти можна налаштувати.

# Кнопка D-RANGE

Кнопці D-RANGE можна призначити одну з наведених нижче функцій.

- 1 Кнопка MENU →  3 → [Кнопка D-RANGE] → Виберіть потрібний параметр

<b>Режим протяжки</b>	Призначає кнопці D-RANGE функцію «Режим протяжки».
<b>Режим вспышки</b>	Призначає кнопці D-RANGE функцію «Режим вспышки».
<b>Режим АФ</b>	Призначає кнопці D-RANGE функцію «Режим АФ».
<b>Область АФ</b>	Призначає кнопці D-RANGE функцію «Область АФ».
<b>Распознаван. лиц</b>	Призначає кнопці D-RANGE функцію «Распознаван. лиц».
<b>Smile Shutter</b>	Призначає кнопці D-RANGE функцію «Smile Shutter».
<b>ISO</b>	Призначає кнопці D-RANGE функцію «ISO».
<b>Режим измер.</b>	Призначає кнопці D-RANGE функцію «Режим измер.».
<b>Кор. эксп. вспыш.</b>	Призначає кнопці D-RANGE функцію «Кор. эксп. вспыш.».
<b>Баланс белого</b>	Призначає кнопці D-RANGE функцію «Баланс белого».
<b>DRO/Авто HDR</b>	Призначає кнопці D-RANGE функцію «DRO/Авто HDR».
<b>Творческий стиль</b>	Призначає кнопці D-RANGE функцію «Творческий стиль».
<b>SCN/Эфф. рисунок.</b>	Призначає кнопці D-RANGE функцію «SCN/Эфф. рисунок.».
<b>Панорам. съемка</b>	Призначає кнопці D-RANGE функцію «Панорам. съемка».

# Отобр. инф. в в/иск.

Вимкнувши інформацію про записування, можна також вимкнути індикацію витримки, значення діафрагми, шкали EV та шкали SteadyShot.


- Докладніше про те, як переключити відображення інформації про записування, дивіться в розділі «Екранні індикатори» в «Посібнику з експлуатації».

1 Кнопка MENU → ⚙ 2 → [Отобр. инф. в в/иск.] → Виберіть потрібний параметр

✓	<b>Всегда</b>	Витримка, значення діафрагми, шкала EV та шкала SteadyShot відобразатимуться постійно.
	<b>Во время работы</b>	Витримка, значення діафрагми, шкала EV та шкала SteadyShot відобразатимуться тільки під час налаштування експозиції.

# Старт меню

Цей елемент дає змогу вибрати, чи потрібно завжди відображати перший екран меню, чи екран останнього вибраного елемента.

1 [Меню] →  2 → [Старт меню] → Виберіть потрібний параметр

	<b>Главное</b>	Постійне відображення першого екрана меню.
✓	<b>Предыдущее</b>	Відображення останнього вибраного елемента. Це дає змогу швидко скинути останній вибраний елемент.