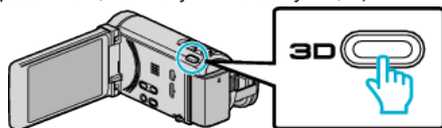


Відтворення 3D-зображень (для GZ-HM960)

Перейдіть у режим 3D, натиснувши кнопку 3D, щоб вона засвітилася.



- Кожне натискання кнопки 3D виконує перемикання між режимами 3D та 2D.
Коли активується режим 3D, вмикається індикатор кнопки.

УВАГА :

- Для відтворення 3D-зображень зверніться також до розділу „Заходи безпеки під час відтворення 3D-зображень“.
- Під час відтворення у режимі 3D деякі об'єкти можуть виглядати ненатурально. Іноді 3D-ефект навіть не відтворюється. У такому випадку рекомендується відтворювати відеозапис у режимі 2D.

ПРИМІТКИ :

- РК-екран цього пристрою підтримує 3D-зображення. Ви можете відтворювати 3D-зображення на РК-екрані. Якщо ви використовуєте телевізор, що підтримує формат 3D, ви також можете відтворити 3D-зображення за допомогою підключення HDMI-кабелю.
- Під час зйомки у режимі 3D зображення записується у форматі 2D, навіть якщо відтворення на РК-екрані встановлено на 3D.
- Під час відтворення 3D-зображень на телевізорі, що підтримує формат 3D, відображення на РК-екрані має формат 2D.
- Коли пристрій підключений до телевізора, що підтримує формат 3D, через кабель HDMI та встановлено режим зйомки у режимі 3D, на екрані телевізора з'явиться 3D-зображення.
- 3D-ефект зображень у форматі 3D може бути занадто сильним або дуже слабким. У таких випадках ви можете змінити 3D-ефект за допомогою виправлення паралакса (НАЛАШТУВАННЯ РІВНЯ 3D).
- Перегляд 3D-зображень протягом тривалого часу може викликати втоми або дискомфорт. Під час перегляду 3D-зображень на цьому пристрої кожні 30 хвилин з'являтиметься повідомлення. Для того щоб вимкнути відображення повідомлення, встановіть „3D DISPLAY WARNING“ на „OFF“.