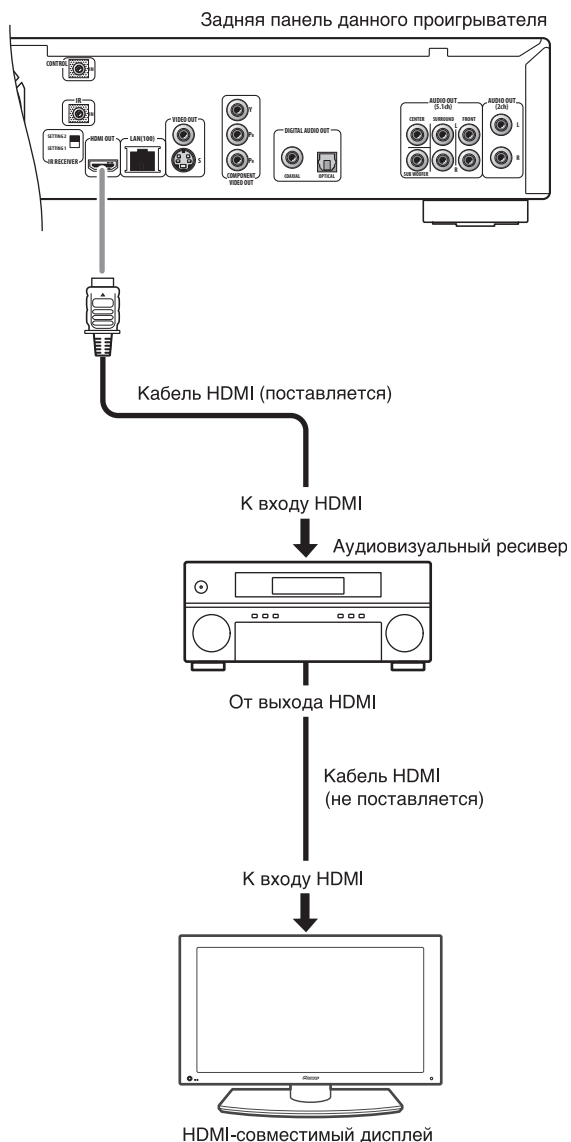


Подключение телевизора и аудиовизуального ресивера через кабели HDMI

- Кабели HDMI позволяют передавать сигналы на совместимые с HDMI телевизор и аудиовизуальный ресивер в цифровом формате, без потери качества картинки или звучания.
- При подключении данного проигрывателя к телевизору, аудиовизуальному ресиверу или другому оборудованию, убедитесь, что все компоненты **‘выключены’** и **‘отсоединены от розетки’**.
- Также см. инструкции по эксплуатации к подключенным компонентам.



Аудиоформаты, поддерживаемые выходом HDMI данного проигрывателя

- 8-канальный линейные сигналы PCM (от 44,1 кГц до 192 кГц, 16 бит/20 бит/24 бит)
В зависимости от частоты дискретизации, имеются некоторые ограничения. (См. стр. 42 в Инструкциях по эксплуатации.)
- Dolby TrueHD (7.1-канальные сигналы)^{*1}
- Dolby Digital Plus (7.1-канальные сигналы)^{*1}
- Dolby Digital (5.1-канальные сигналы)
- DTS-HD Master Audio (7.1-канальные сигналы)^{*2}
- DTS-HD High Resolution Audio (7.1-канальные сигналы)^{*2}
- DTS (5.1-канальные сигналы)

^{*1} Если подключенное устройство HDMI несовместимо с Dolby TrueHD или Dolby Digital Plus, сигнал будет выводиться в формате Dolby Digital.

^{*2} Если подключенное устройство HDMI несовместимо с DTS-HD Master Audio или DTS-HD High Resolution Audio, сигнал будет выводиться в формате DTS.

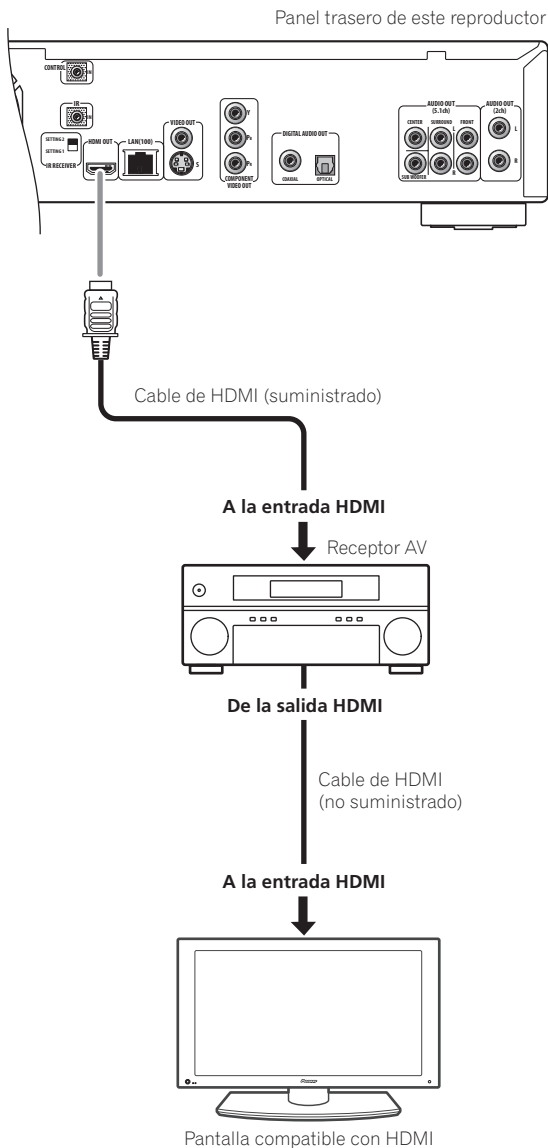


Внимание

- В зависимости от используемого кабеля HDMI, выход 1080p может отображаться неправильно. Рекомендуется использовать отдельно продающийся кабель HDMI, поддерживающий технические характеристики HDMI 1.3 (Категория 2) или позже. (Поставляемый кабель HDMI может выводить видеосигнал 1080p.)
- При изменении любых компонентов, подключенных к выходу HDMI, нажмите кнопку **OUTPUT RESOLUTION** для изменения настроек разрешения выходного видеосигнала. (См. стр. 12 в Инструкциях по эксплуатации.)
- Устройства DVI, несовместимые с HDCP (компьютерные дисплеи, др.), не могут подключаться к данному проигрывателю.

Conexión de su televisor y receptor AV con cables HDMI

- Usando cables HDMI puede transferir señales en formato digital a un televisor y receptor AV compatibles con HDMI, sin perder calidad de imagen o sonido.
- Cuando conecte este reproductor a su TV, receptor AV u otro equipo, asegúrese de que todos los componentes estén **'apagados'** y **'desenchufados'**.
- Consulte también los manuales de instrucciones de los equipos conectados.



Formatos de audio compatibles con la salida HDMI de este reproductor

- Señales de PCM lineal de 8 canales (44,1 kHz a 192 kHz, 16 bits/ 20 bits/24 bits)
Hay algunas restricciones dependiendo de la frecuencia de muestreo. (Vea la página 42 del manual de instrucciones.)
- Dolby TrueHD (señales de 7.1 canales)^{*1}
- Dolby Digital Plus (señales de 7.1 canales)^{*1}
- Dolby Digital (señales de 5.1 canales)
- DTS-HD Master Audio (señales de 7.1 canales)^{*2}
- DTS-HD High Resolution Audio (señales de 7.1 canales)^{*2}
- DTS (señales de 5.1 canales)

^{*1} Si el dispositivo HDMI conectado no es compatible con Dolby TrueHD ni Dolby Digital Plus, la señal saldrá como Dolby Digital.

^{*2} Si el dispositivo HDMI conectado no es compatible con DTS-HD Master Audio ni DTS-HD High Resolution Audio, la señal saldrá como DTS.

Importante

- Según el cable HDMI que esté siendo usado, la salida 1080p puede no aparecer correctamente. Recomendamos utilizar un cable HDMI de venta en el comercio que sea compatible con la especificación HDMI 1.3 (Categoría 2) o posterior. (El cable HDMI suministrado puede dar salida a señales de vídeo 1080p.)
- Si cambia cualquier componente conectado a la salida HDMI, pulse el botón **OUTPUT RESOLUTION** para cambiar los ajustes de la resolución de vídeo de salida. (Vea la página 12 del manual de instrucciones.)
- Los aparatos DVI que no son compatibles con HDCP (visualizaciones de computadora, etc.) no se pueden conectar a este reproductor.