HDMI AUSGANG

Zur Einstellung der Ausgabe über den HDMI-Stecker dieses Geräts, wenn es an ein Fernsehgerät angeschlossen ist.

3D-Modus (für GZ-HM960)

Einstellung	Details
AUTO	Stellt Bilder entsprechend des unterstützten Monitoreingangsformats dar.
SIDE-BY-SIDE AUSGABE	Gibt Bilder über den HDMI-Stecker, unabhängig vom unterstützten Monitoreingangsformat, in "SIDE-BY-SIDE AUSGABE" (960x1080ix2-Kanal) wieder.
BESTIMMTE TV- TYPEN	Gibt Bilder über den HDMI-Stecker in "SIDE-BY- SIDE AUSGABE" (960x1080ix2-Kanal) wieder, wenn "1080i" vom Monitor unterstützt wird. Gibt Bilder über den HDMI-Stecker in "2D" (576p oder 576i) wieder, wenn der Monitor "1080i" nicht unterstützt.

HINWEIS : -

• Bei Anschluss an ein 3D-kompatibles Fernsehgerät werden Bilder im Aufnahmemodus per "SIDE-BY-SIDE AUSGABE" ausgegeben, unabhängig von der Einstellung für "HDMI AUSGANG".

Anzeige auf Fernsehgerät über HDMI-Ausgang (für GZ-HM960)

Wenn für HDMI AUSGANG die Option "AUTO" gewählt wurde

Videoausgang	Videoausgang	
2D-Fernsehgerät	3D-fähiges Fernsehgerät	
2D	3D	

- Werden 3D-Bilder selbst bei Anschluss an ein 3D-fähiges Fernsehgerät nicht angezeigt, stellen Sie für "HDMI AUSGANG" die Option "BESTIMMTE TV-TYPEN" oder "SIDE-BY-SIDE AUSGABE" ein.
- Wurde bei Anschluss an ein 2D-Fernsehgerät f
 ür "HDMI AUSGANG" die Option "BESTIMMTE TV-TYPEN" gew
 ählt, werden das linke und rechte Bild nebeneinander angezeigt.
- Werden 3D-Bilder auf einem 3D-kompatiblen Fernsehgerät wiedergegeben, schaltet die LCD-Monitoranzeige in den 2D-Modus.
- Einzelheiten finden Sie in den Einstellungen Ihres Fernsehgeräts bzw. in dessen Bedienungsanleitung.

2D-Modus (für GZ-HM960/GZ-HM845)

Einstellung	Details
AUTO	Es wird empfohlen, "AUTO" als Standard zu wählen.
576p	Wählen Sie diese Option, wenn das Video mit der Einstellung "AUTO" nicht richtig ausgegeben wird.

Anzeige des Menüpunkts

Berühren Sie "MENU".



2 Berühren Sie "*".

,••		\times
■/■		*
\checkmark	100 000 01 10	
?		

3 Berühren Sie "HDMI AUSGANG".

ALI	LGEMEIN		\times
^			
#/ #			
\checkmark	HDMI AUSGANG	Α	
?	188 888 81		₽