



Understøttelse af HDMI[®] ALLM og VRR

RX-A8A RX-A6A

RX-A4A RX-A2A

RX-V6A RX-V4A

TSR-700 TSR-400

DA

Understøttelse af HDMI® ALLM og VRR

Når først firmwaren på dette produkt er opdateret, understøttes ALLM og VRR Gaming-funktionerne.

Understøttede firmwareversioner

- Ver. 1.73 eller senere (RX-A8A, RX-A6A, RX-A4A)
- Ver. 1.58 eller senere (RX-A2A, RX-V6A, RX-V4A, TSR-700, TSR-400)

■ ALLM (Auto Low Latency Mode)

ALLM er en funktion, der tillader tv'et at skifte automatisk mellem kort latenstid-tilstanden og høj billedkvalitetstilstanden i overensstemmelse med det indhold, som indsendes via HDMI. Tv'et skifter automatisk baseret på ALLM-dataene fra HDMI-enheden (som fx en hjemmevideospillekonsol), fx til kort latenstid-tilstanden for spilindhold, eller til højkvalitetstilstanden for filmindhold. Dette produkt gentager ALLM-dataene til tv'et sammen med videosignalet. Når ALLM-data registreres, skifter produktet automatisk indstillingerne for at minimere video- og lydforsinkelser.

- Når ALLM-data registreres, er de følgende indstillinger på produktet ikke til rådighed.
(RX-A8A, RX-A6A, RX-A4A)
 - Funktionsmenu "Lipsync"
 - Setup-menu "Sound" > "Lipsync" > "Auto/Manual Select" & "Adjustment"
 - Setup-menu "Video/HDMI" > "Video Mode"
- (RX-A2A, RX-V6A, RX-V4A, TSR-700, TSR-400)
 - Funktionsmenu "Lipsync"
- Dette produkt kan ikke anvendes til at ændre ALLM-indstillinger eller til at kontrollere ALLM-data.
- ALLM-funktionen fungerer, hvis både HDMI-enheden og tv'et understøtter ALLM.

■ VRR (Variable Refresh Rate)

VRR er en funktion, som synkroniserer opdateringsfrekvensen for videokilden og for displayet for at undertrykke videoflimmer. Denne funktion eliminerer fænomener såsom hakken og afbrydelser, der forårsages af afvigelser i billedhastigheden og interfererer med spil. Dette produkt udfører pass-through af VRR-videosignalet.

- For at muliggøre pass-through af VRR-videosignalet skal du indstille "HDMI Video Format" i Setup-menuen til "8K Mode".
- De følgende funktioner fungerer ikke under pass-through af VRR-videosignalet.
(RX-A8A, RX-A6A, RX-A4A)
 - Setup-menu "Video/HDMI" > "Video Mode" > "Video Mode": "Processing"
- (RX-A2A, RX-V6A, RX-V4A, TSR-700, TSR-400)
 - Setup-menu "HDMI" > "4K Upscaling"

Yamaha Global Site
<https://www.yamaha.com/>

Yamaha Downloads
<https://download.yamaha.com/>

© 2022 Yamaha Corporation

Published 08/2022 NV-A0

VGJ0870