

Live-View Remote

Устройство просмотра в реальном времени

Gebruiksaanwijzing

Brüksanvnişing

Инструкция по эксплуатации

Raadpleeg ook het Handboek (PDF) dat in dit toestel is geïnstalleerd.

Se även handboken (PDF) som är installerad i denna enhet.

См. также Руководство (PDF), установленное в данном устройстве.

A Svenska

(Fortättning från andra sidan)

Använda denna enhet

¶ Innan du slår på strömen till denna enhet
Se till att luckan till multimerialen på denna enhet är stängd.

Stäng luckan till multimerialen oredligt tills du gör glödljuset på luckan på multimerialen klicka på plats och det gula märket under glödljuset inte längre syns.

Om något främmande material såsom sand kommer på insidan av luckan till multimerialen, kan tätningpackningen repas, vilket leder till att väten tränger in i denna enhet.

¶ Slå på strömen till denna enhet
Tryck på **ON/OFF-knappen (ström)** då denna enhet är laddad.

När du slår på denna enhet för första gången, visas skärmen för inställning av datum och tid.

Se "Clock Setting (Klockinställning)" i "Andra inställningarna".

Tryck på **ON/OFF-knappen (ström)** igen för att stänga av strömen till denna enhet.

¶ Ansluta denna enhet och en kamera med Wi-Fi
((**C**)-**3**) **SINGLE-anslutning**

1 Slå på strömen till denna enhet och kameran.

2 Skärmen för val av Wi-Fi-enhet visas på denna enhets LCD-skärm. Välj SSID för den kameran du vill ansluta till med UP-knappen eller DOWN-knappen och tryck på REC/ENTER-knappen för att bekräfta.

Vi hänvisar till bruksanvisningen som medföljer kameran för närmare information om SSID.

Om SSID för kameran visas på denna enhet med "Direct", borttaget.

3 Om (ACPT)T visas på skärmen för kameran du vill ansluta, tryck på ENTER-knappen på kameran för att tillåta direktanslutning. (Endast Action Cam (Actionkamera))

Visningen på LCD-skärmen på denna enhet växlar till displayen för direktvisning och REC/Wi-Fi-lampan på denna enhet börjar lysa blått.

Obs!
Beroende på kameran skiljer sig den visade indikatorn och den knapp man ska trycka på för att tillåta direktanslutning. Vi hänvisar till snabbguiden och bruksanvisningen som medföljer kameran för närmare information.

Denna enhet är ansluten till kameran med Wi-Fi.

Under anslutning av denna enhet och en kamera med Wi-Fi, lysar REC/Wi-Fi-lampan i blått.

Det behövs inte göra steg 2 och 3 vid anslutning till samma kamera med nästa gång. Denna enhet ansluter automatiskt till kameran.

När denna enhet ansluts till en Sony digital stillbildskamera QX-seriemodell eller annan kompatibel kamera, ställs exponeringsläget på automatiskt in på "iA Intelligent Auto".

När denna enhet ansluts till en Sony digital stillbildskamera QX-seriemodell, visas inställningsinställningen för denna enhet också i kameran.

När strömen till denna enhet slås på eller **✈** Airplane Mode (Flygplanläge) kopplas ur, ansluter denna enhet automatiskt till kameran.

Om anslutningen bryts på grund av omgivningen eller att **✈** Disconnect (Koppla från) väljs i meny, ansluter denna enhet automatiskt till kameran. Om du vill avsluta den, utför steg 3 och 3 i "Ansluta denna enhet och en kamera med Wi-Fi".

¶ Andra inställningarna
Du kan ändra denna enhets inställningar genom att trycka på MENU-knappen på denna enhet.

Du kan också ändra kameran inställningar genom att trycka på MENU-knappen på denna enhet medan den är ansluten till en kamera med Wi-Fi.

1 Tryck på MENU-knappen.

Inställningsposterna visas på LCD-skärmen på denna enhet.

2 Tryck på UP-knappen eller DOWN-knappen för att välja önskad post, tryck sedan på REC/ENTER-knappen.

3 Tryck på UP-knappen eller DOWN-knappen för att välja önskad inställning, tryck sedan på REC/ENTER-knappen för att bekräfta.

Inställningspost

MODE Shooting Mode (Tagningsläge)

Camera Settings (Kamerainställningar)*

SteadyShot Setting (SteadyShot-inställning)

Field Angle Setting (fältvinkelsinställning)

Main Settings (Grundinställning)

Auto Power Off (Automatisk avstängning)

Display Settings (Displayinställningar)

Display Rotate (Displayvridning)

Panels Brightness (Panelens ljusstyrka)

Clock Setting (Klockinställning)

Resetting the Settings (Återställa inställningarna)

Version (Version)

Network Settings (nätinställningar)

Resetting the Settings (Återställa inställningarna)

Airplane Mode (Flygplanläge)

Display Settings (Displayinställningar)

Display Rotate (Displayvridning)

Panels Brightness (Panelens ljusstyrka)

Clock Setting (Klockinställning)

Auto Power Off (Automatisk avstängning)

Resetting the Settings (Återställa inställningarna)

Version (Version)

Network Settings (nätinställningar)

Resetting the Settings (Återställa inställningarna)

Airplane Mode (Flygplanläge)

Display Settings (Displayinställningar)

Display Rotate (Displayvridning)

Panels Brightness (Panelens ljusstyrka)

Clock Setting (Klockinställning)

Auto Power Off (Automatisk avstängning)

Resetting the Settings (Återställa inställningarna)

Version (Version)

Network Settings (nätinställningar)

Resetting the Settings (Återställa inställningarna)

Airplane Mode (Flygplanläge)

Display Settings (Displayinställningar)

Display Rotate (Displayvridning)

Panels Brightness (Panelens ljusstyrka)

Clock Setting (Klockinställning)

Auto Power Off (Automatisk avstängning)

Resetting the Settings (Återställa inställningarna)

Version (Version)

Network Settings (nätinställningar)

Resetting the Settings (Återställa inställningarna)

Airplane Mode (Flygplanläge)

Display Settings (Displayinställningar)

Display Rotate (Displayvridning)

Panels Brightness (Panelens ljusstyrka)

Clock Setting (Klockinställning)

Auto Power Off (Automatisk avstängning)

Resetting the Settings (Återställa inställningarna)

Version (Version)

Network Settings (nätinställningar)

Resetting the Settings (Återställa inställningarna)

Airplane Mode (Flygplanläge)

Display Settings (Displayinställningar)

Display Rotate (Displayvridning)

Panels Brightness (Panelens ljusstyrka)

Clock Setting (Klockinställning)

Auto Power Off (Automatisk avstängning)

Resetting the Settings (Återställa inställningarna)

Version (Version)

Network Settings (nätinställningar)

Resetting the Settings (Återställa inställningarna)

Airplane Mode (Flygplanläge)

Display Settings (Displayinställningar)

Display Rotate (Displayvridning)

Panels Brightness (Panelens ljusstyrka)

Clock Setting (Klockinställning)

Auto Power Off (Automatisk avstängning)

Tryck på DISP-knappen igen för att ställa LCD-skärmen i OFF-läge. I OFF-läge, tryck på DISP-knappen igen för att återställa LCD-skärmen till display för direktvisning.

Andra skärmsvisningar med DISP-knappen

När denna enhet är ansluten till en kamera, kan andra skärmsvisningar för denna enhets LCD-skärm i följande ordning: Display för direktvisning → Icon av → Klockdisplay → Skärm av.

När denna enhets LCD-skärm är inställd på "Skärm av", återställs du till "Display för direktvisning" genom att trycka på DISP-knappen på denna enhet igen.

Knappfunktio

När denna enhet är ansluten till en kamera, ställ denna enhet i knapplästus genom att trycka på MENU-knappen på denna enhet 12 sekunder eller mer. Detta förhindrar att du oavsiktligt trycker på den enhets knapp när du när den dig. För att koppla ur knapplästläget, tryck på MENU-knappen på denna enhet 12 sekunder eller mer, eller tryck på ON/OFF-knappen (ström) för att stänga av strömen till denna enhet.

Zooming

När display för direktvisning är framtagen på denna enhets LCD-skärm eller under filmning, kan du styra kamerazoomen genom att trycka på UP/DOWN-knappen på denna enhet.

Zoomfunktionen är endast tillgänglig med kompatibla kameror. För närmare information, se kamerans bruksanvisning och information om kompatibilitet.

Multikamera-styrning

När HDR-AS100V används, kan du styra högst 5 kameror samtidigt med denna enhet. För närmare information, se handboken installerad i kameran.

Felsökning

¶ Det går inte att slå på denna enhet.

Strömen till denna enhet stängs av plötsligt.

Om du inte använder denna enhet under en viss tidsperiod medan strömen är på, stängs den av automatiskt för att spara på batteriet. Slå på denna enhet igen.

Om inställningarna **Auto Power Off (Automatisk avstängning)** är satt till OFF, slås inte strömen av automatiskt.

¶ Det går inte att ladda denna enhet.

Stäng av denna enhet och anslut den med USB.

Koppla från och anslut sedan mikro-USB-kabeln (medföljer) igen.

Använd mikro-USB-kabeln (medföljer).

Ladda denna enhet i ett omgivningstemperaturav 10 °C till 30 °C.

Slå på strömen till datorn och anslut sedan denna enhet.

Återställ datorn från strömläge eller slövläge.

Anslut denna enhet direkt till datorn med mikro-USB-kabeln (medföljer).

Om denna fenomen uppträder när du använder denna enhet på en mycket varm eller kall plats.

Om du inte använder denna enhet under en viss tidsperiod medan strömen är på, stängs den av automatiskt för att spara på batteriet. Slå på denna enhet igen.

Om du inte använder denna enhet under en viss tidsperiod medan strömen är på, stängs den av automatiskt för att spara på batteriet. Slå på denna enhet igen.

Om du inte använder denna enhet under en viss tidsperiod medan strömen är på, stängs den av automatiskt för att spara på batteriet. Slå på denna enhet igen.

Om du inte använder denna enhet under en viss tidsperiod medan strömen är på, stängs den av automatiskt för att spara på batteriet. Slå på denna enhet igen.

Om du inte använder denna enhet under en viss tidsperiod medan strömen är på, stängs den av automatiskt för att spara på batteriet. Slå på denna enhet igen.

Om du inte använder denna enhet under en viss tidsperiod medan strömen är på, stängs den av automatiskt för att spara på batteriet. Slå på denna enhet igen.

Om du inte använder denna enhet under en viss tidsperiod medan strömen är på, stängs den av automatiskt för att spara på batteriet. Slå på denna enhet igen.

Om du inte använder denna enhet under en viss tidsperiod medan strömen är på, stängs den av automatiskt för att spara på batteriet. Slå på denna enhet igen.

Om du inte använder denna enhet under en viss tidsperiod medan strömen är på, stängs den av automatiskt för att spara på batteriet. Slå på denna enhet igen.

Om du inte använder denna enhet under en viss tidsperiod medan strömen är på, stängs den av automatiskt för att spara på batteriet. Slå på denna enhet igen.

Om du inte använder denna enhet under en viss tidsperiod medan strömen är på, stängs den av automatiskt för att spara på batteriet. Slå på denna enhet igen.

Om du inte använder denna enhet under en viss tidsperiod medan strömen är på, stängs den av automatiskt för att spara på batteriet. Slå på denna enhet igen.

Om du inte använder denna enhet under en viss tidsperiod medan strömen är på, stängs den av automatiskt för att spara på batteriet. Slå på denna enhet igen.

Om du inte använder denna enhet under en viss tidsperiod medan strömen är på, stängs den av automatiskt för att spara på batteriet. Slå på denna enhet igen.

Om du inte använder denna enhet under en viss tidsperiod medan strömen är på, stängs den av automatiskt för att spara på batteriet. Slå på denna enhet igen.

Om du inte använder denna enhet under en viss tidsperiod medan strömen är på, stängs den av automatiskt för att spara på batteriet. Slå på denna enhet igen.

Om du inte använder denna enhet under en viss tidsperiod medan strömen är på, stängs den av automatiskt för att spara på batteriet. Slå på denna enhet igen.

Om du inte använder denna enhet under en viss tidsperiod medan strömen är på, stängs den av automatiskt för att spara på batteriet. Slå på denna enhet igen.

Om du inte använder denna enhet under en viss tidsperiod medan strömen är på, stängs den av automatiskt för att spara på batteriet. Slå på denna enhet igen.

Om du inte använder denna enhet under en viss tidsperiod medan strömen är på, stängs den av automatiskt för att spara på batteriet. Slå på denna enhet igen.

Om du inte använder denna enhet under en viss tidsperiod medan strömen är på, stängs den av automatiskt för att spara på batteriet. Slå på denna enhet igen.

Om du inte använder denna enhet under en viss tidsperiod medan strömen är på, stängs den av automatiskt för att spara på batteriet. Slå på denna enhet igen.

Om du inte använder denna enhet under en viss tidsperiod medan strömen är på, stängs den av automatiskt för att spara på batteriet. Slå på denna enhet igen.

Om du inte använder denna enhet under en viss tidsperiod medan strömen är på, stängs den av automatiskt för att spara på batteriet. Slå på denna enhet igen.

Om du inte använder denna enhet under en viss tidsperiod medan strömen är på, stängs den av automatiskt för att spara på batteriet. Slå på denna enhet igen.

Om du inte använder denna enhet under en viss tidsperiod medan strömen är på, stängs den av automatiskt för att spara på batteriet. Slå på denna enhet igen.

Om du inte använder denna enhet under en viss tidsperiod medan strömen är på, stängs den av automatiskt för att spara på batteriet. Slå på denna enhet igen.

Om du inte använder denna enhet under en viss tidsperiod medan strömen är på, stängs den av automatiskt för att spara på batteriet. Slå på denna enhet igen.

Om du inte använder denna enhet under en viss tidsperiod medan strömen är på, stängs den av automatiskt för att spara på batteriet. Slå på denna enhet igen.

Om du inte använder denna enhet under en viss tidsperiod medan strömen är på, stängs den av automatiskt för att spara på batteriet. Slå på denna enhet igen.

Om du inte använder denna enhet under en viss tidsperiod medan strömen är på, stängs den av automatiskt för att spara på batteriet. Slå på denna enhet igen.

Om du inte använder denna enhet under en viss tidsperiod medan strömen är på, stängs den av automatiskt för att spara på batteriet. Slå på denna enhet igen.

Om du inte använder denna enhet under en viss tidsperiod medan strömen är på, stängs den av automatiskt för att spara på batteriet. Slå på denna enhet igen.

Om du inte använder denna enhet under en viss tidsperiod medan strömen är på, stängs den av automatiskt för att spara på batteriet. Slå på denna enhet igen.

Om du inte använder denna enhet under en viss tidsperiod medan strömen är på, stängs den av automatiskt för att spara på batteriet. Slå på denna enhet igen.

Om du inte använder denna enhet under en viss tidsperiod medan strömen är på, stängs den av automatiskt för att spara på batteriet. Slå på denna enhet igen.

Om du inte använder denna enhet under en viss tidsperiod medan strömen är på, stängs den av automatiskt för att spara på batteriet. Slå på denna enhet igen.

Om du inte använder denna enhet under en viss tidsperiod medan strömen är på, stängs den av automatiskt för att spara på batteriet. Slå på denna enhet igen.

Om du inte använder denna enhet under en viss tidsperiod medan strömen är på, stängs den av automatiskt för att spara på batteriet. Slå på denna enhet igen.

Om du inte använder denna enhet under en viss tidsperiod medan strömen är på, stängs den av automatiskt för att spara på batteriet. Slå på denna enhet igen.

Om du inte använder denna enhet under en viss tidsperiod medan strömen är på, stängs den av automatiskt för att spara på batteriet. Slå på denna enhet igen.

Om du inte använder denna enhet under en viss tidsperiod medan strömen är på, stängs den av automatiskt för att spara på batteriet. Slå på denna enhet igen.

Om du inte använder denna enhet under en viss tidsperiod medan strömen är på, stängs den av automatiskt för att spara på batteriet. Slå på denna enhet igen.

Om du inte använder denna enhet under en viss tidsperiod medan strömen är på, stängs den av automatiskt för att spara på batteriet. Slå på denna enhet igen.

Om du inte använder denna enhet under en viss tidsperiod medan strömen är på, stängs den av automatiskt för att spara på batteriet. Slå på denna enhet igen.

Om du inte använder denna enhet under en viss tidsperiod medan strömen är på, stängs den av automatiskt för att spara på batteriet. Slå på denna enhet igen.

Om du inte använder denna enhet under en viss tidsperiod medan strömen är på, stängs den av automatiskt för att spara på batteriet. Slå på denna enhet igen.

Om du inte använder denna enhet under en viss tidsperiod medan strömen är på, stängs den av automatiskt för att spara på batteriet. Slå på denna enhet igen.

Om du inte använder denna enhet under en viss tidsperiod medan strömen är på, stängs den av automatiskt för att spara på batteriet. Slå på denna enhet igen.

Om du inte använder denna enhet under en viss tidsperiod medan strömen är på, stängs den av automatiskt för att spara på batteriet. Slå på denna enhet igen.

Om du inte använder denna enhet under en viss tidsperiod medan strömen är på, stängs den av automatiskt för att spara på batteriet. Slå på denna enhet igen.

Om du inte använder denna enhet under en viss tidsperiod medan strömen är på, stängs den av automatiskt för att spara på batteriet. Slå på denna enhet igen.

Om du inte använder denna enhet under en viss tidsperiod medan strömen är på, stängs den av automatiskt för att spara på batteriet. Slå på denna enhet igen.

Om du inte använder denna enhet under en viss tidsperiod medan strömen är på, stängs den av automatiskt för att spara på batteriet. Slå på denna enhet igen.

Om du inte använder denna enhet under en viss tidsperiod medan strömen är på, stängs den av automatiskt för att spara på batteriet. Slå på denna enhet igen.

Om du inte använder denna enhet under en viss tidsperiod medan strömen är på, stängs den av automatiskt för att spara på batteriet. Slå på denna enhet igen.

Om du inte använder denna enhet under en viss tidsperiod medan strömen är på, stängs den av automatiskt för att spara på batteriet. Slå på denna enhet igen.

Om du inte använder denna enhet under en viss tidsperiod medan strömen är på, stängs den av automatiskt för att spara på batteriet. Slå på denna enhet igen.

Om du inte använder denna enhet under en viss tidsperiod medan strömen är på, stängs den av automatiskt för att spara på batteriet. Slå på denna enhet igen.

Om du inte använder denna enhet under en viss tidsperiod medan strömen är på, stängs den av automatiskt för att spara på batteriet. Slå på denna enhet igen.

Om du inte använder denna enhet under en viss tidsperiod medan strömen är på, stängs den av automatiskt för att spara på batteriet. Slå på denna enhet igen.

Om du inte använder denna enhet under en viss tidsperiod medan strömen är på, stängs den av automatiskt för att spara på batteriet. Slå på denna enhet igen.

Om du inte använder denna enhet under en viss tidsperiod medan strömen är på, stängs den av automatiskt för att spara på batteriet. Slå på denna enhet igen.

Om du inte använder denna enhet under en viss tidsperiod medan strömen är på, stängs den av automatiskt för att spara på batteriet. Slå på denna enhet igen.

Om du inte använder denna enhet under en viss tidsperiod medan strömen är på, stängs den av automatiskt för att spara på batteriet. Slå på denna enhet igen.

Om du inte använder denna enhet under en viss tidsperiod medan strömen är på, stängs den av automatiskt för att spara på batteriet. Slå på denna enhet igen.

Om du inte använder denna enhet under en viss tidsperiod medan strömen är på, stängs den av automatiskt för att spara på batteriet. Slå på denna enhet igen.

Om du inte använder denna enhet under en viss tidsperiod medan strömen är på, stängs den av automatiskt för att spara på batteriet. Slå på denna enhet igen.

Om du inte använder denna enhet under en viss tidsperiod medan strömen är på, stängs den av automatiskt för att spara på batteriet. Slå på denna enhet igen.

Om du inte använder denna enhet under en viss tidsperiod medan strömen är på, stängs den av automatiskt för att spara på batteriet. Slå på denna enhet igen.

Om du inte använder denna enhet under en viss tidsperiod medan strömen är på, stängs den av automatiskt för att spara på batteriet. Slå på denna enhet igen.

Om du inte använder denna enhet under en viss tidsperiod medan strömen är på, stängs den av automatiskt för att spara på batteriet. Slå på denna enhet igen.

Om du inte använder denna enhet under en viss tidsperiod medan strömen är på, stängs den av automatiskt för att spara på batteriet. Slå på denna enhet igen.

Om du inte använder denna enhet under en viss tidsperiod medan strömen är på, stängs den av automatiskt för att spara på batteriet. Slå på denna enhet igen.

• Ne podvražđate nikada izdizanje vodootpornosti visokoj temperaturi vrućine 70 °C.

• Ne pokušavajte podizanje vrućine u danom izdizanju.

• Uključite izdizanje u vodootpornom načinu.

• Zadržajte danim izdizanje s pomoću načina zadržavanja, ukazanog u uputama po upotrebi.

• Zamjenite akumulator toliko na akumulator ukazanog tipa. U protivnom slučajevima možete doživjeti oštećenje.