

Wireless Mobile Utility (Android) Användarhandbok

Installera Wireless Mobile Utility på din smarta enhet (smartphone eller surfplatta) för att överföra bilder från en kamera eller fotografera med fjärrstyrning.

Wireless Mobile Utility stödjer följande kameror. Se avsnittet för din kamera för mer information om att använda Wireless Mobile Utility.



* Endast tillgängligt med modeller som har inbyggd Wi-Fi eller stöd för trådlös mobiladapter (säljs separat). För information om COOLPIX-kameror med inbyggd Wi-Fi som stöds, besök:

https://play.google.com/store/apps/details?id=com.nikon. wu.wmau&hl=sv

A D750, D610, D600, D7200, D7100, D5500, D5300, D5200, D3300, Df

Detta avsnitt beskriver de alternativ som är tillgängliga när Wireless Mobile Utility används för att ansluta till kamerorna D750, D610, D600, D7200, D7100, D5500, D5300, D5200, D3300 och Df.

Funktioner

Använd Wireless Mobile Utility för att:



För information om att upprätta en anslutning, se sida 4.

Anmärkningar

- Ingen del av denna handbok får reproduceras, överföras, transkriberas, lagras i ett lagringssystem eller översättas till något språk i någon form utan föregående skriftligt tillstånd från Nikon.
- Nikon förbehåller sig rätten att ändra specifikationerna för den hårdvara och programvara som beskrivs i denna handbok, när som helst och utan föregående meddelande. Nikon är inte ansvarigt för skador som kan uppstå på grund av fel som kan finnas i denna handbok.

Systemkrav

Innan Wireless Mobile Utility installeras, kontrollera att din smarta enhet uppfyller följande systemkrav:

Operativsystem	Android 5.0 eller senare, 6.0 eller senare, 7.0 eller senare, 8.0 eller senare
Trådlöst nätverk	11b/g/n
Skärmupplösning	800 $ imes$ 480 pixlar (WVGA) eller högre

🗹 Använda denna applikation för första gången -

Du måste godkänna villkoren i licensavtalet för slutanvändare (EULA) innan du ansluter.

Wi-Fi-säkerhet

Lösenordsskydd och andra säkerhetsfunktioner för Wi-Fi aktiveras inte automatiskt för manuella Wi-Fi-anslutningar som upprättas genom att välja kamerans SSID (^{CII} <u>6</u>). Se till att aktivera Wi-Fi-säkerhet på den smarta enheten efter att ha anslutit för första gången.

Installera appen



Lokalisera appen på Google Play.

Anslut till Google Play på den smarta enheten och sök efter "Wireless Mobile Utility".

2 Installera appen.

Installera Wireless Mobile Utility.

Upprätta en trådlös anslutning

Proceduren varierar beroende på typen av kamera.

Kameror med inbyggt trådlöst nätverk

Se kamerans handbok.

NFC-enheter

Om både kameran och den smarta enheten stödjer NFC kan en anslutning upprättas genom att bara föra den smarta enheten mot kameran.

1 Aktivera NFC på den smarta enheten.

Se dokumentationen som medföljde enheten för mer information.

2 För NFC-antennen på den smarta enheten mot
[®] (N-Mark) på kameran.

Wireless Mobile Utility startas och upprättar en anslutning till kameran; anslutningsstatusen visas på kamerans monitor. Se sidorna <u>11</u> och <u>16</u> för information om att ta och visa bilder när en anslutning har upprättats.

🖉 NFC-antenner

Se dokumentationen för kameran och den smarta enheten för information om placeringen av NFC-antennerna.

Kameror utan inbyggt trådlöst nätverk eller NF

7 Anslut den trådlösa mobiladaptern.

Montera den trådlösa mobiladaptern på kameran, och slå på kameran. Se handboken som följer med den trådlösa mobiladaptern för mer information.

2 Gör den smarta enheten redo.

Välj Wi-Fisettings (Wi-Fi-inställningar) > WPS button connection (WPS-knappsanslutning). Den smarta enheten väntar på en signal från kameran.

3 Tryck på WPS-knappen.

Tryck på WPS-knappen på den trådlösa mobiladaptern i ungefär 5 sek. tills lysdioden blinkar rött och grönt.

4 Starta Wireless Mobile Utility.

När en anslutning är upprättad lyser lysdioden på den trådlösa mobiladaptern grönt, och huvuddialogrutan för Wireless Mobile Utility visas på den smarta enheten. För information om att ta bilder, se sida <u>11</u>. För information om att visa bilder, se sida <u>16</u>.

🖉 NFC

NFC (Near Field Communication) är en internationell standard för trådlös kommunikationsteknologi på korta avstånd.

🖉 WPS

WPS (Wi-Fi Protected Setup) är en standard som är avsedd att göra det enkelt att upprätta ett säkert trådlöst nätverk. För information om stegen som ska tas och hur länge den smarta enheten väntar på en anslutning, se dokumentationen som följer med den smarta enheten.

🖉 Manuella Wi-Fi-anslutningar

- 1 Visa Wi-Fi-inställningarna för den smarta enheten.
- 2 Välj lämpligt SSID (standard SSID börjar med "Nikon"). Om du använder en trådlös mobiladapter lyser lysdioden grönt när en anslutning är upprättad.
- 3 Aktivera Wi-Fi-säkerhet (CP 7).

🖉 Anslutningsstatus

Anslutningsstatusen visas med en ikon på hemma-displayen:

- M: Anslutning upprättad.
- Ingen anslutning. Tryck på ikonen för att öppna menyn Wi-Fi settings (Wi-Fi-inställningar) på den smarta enheten och kontrollera Wi-Fiinställningarna.



🔽 Den trådlösa mobiladaptern

Kamerans exponeringsmätare stängs inte av medan adaptern är isatt; håll koll på kamerans batterinivå så att kameran inte stängs av oväntat. Dessutom kan vissa av kamerans menyalternativ vara gråa och otillgängliga, och kameran kan inte användas för uppspelning eller livevisning. Filminspelning kan inte användas.

Wi-Fi-säkerhet

Lösenordsskydd och andra säkerhetsfunktioner för Wi-Fi aktiveras inte automatiskt för manuella Wi-Fi-anslutningar som upprättas genom att välja kamerans SSID (^[]] 6). Säkerhet kan aktiveras genom att öppna inställningsmenyn i Wireless Mobile Utility (^[]] 29) och följa stegen nedan.



Tryck på Inställningar för trådlös mobiladapter.



Tryck på Autentisering/kryptering.



3 Välj WPA2-PSK-AES. Välj WPA2-PSK-AES och tryck på OK.



7 Tryck på Lösenord.



5 Ange ett lösenord.

Ange ett lösenord och tryck på **Spara** (CD <u>30</u>). Lösenord kan vara från 8 till 63 tecken långa.





Aktivera trådlös säkerhet. Tryck på ं , En bekräftelsedialogruta visas; tryck på OK.



🖉 Visa inställningar för trådlös säkerhet

För att visa det aktuella lösenordet och inställningar för autentisering/ kryptering, tryck på **Aktuella inställningar** i inställningsmenyn för den trådlösa mobiladaptern.





Säkerhet

Även om en av fördelarna med en trådlös-aktiverad enhet är att andra fritt kan ansluta för trådlöst utbyte av data var som helst inom dess räckvidd kan följande inträffa om säkerheten inte är aktiverad:

- Datastöld: Utomstående kan snappa upp trådlösa överföringar för att stjäla användar-ID, lösenord och annan personlig information.
- Obehörig åtkomst: Obehöriga användare kan få tillgång till nätverket och ändra data eller utföra andra skadliga handlingar. Notera att på grund av trådlösa nätverks konstruktion kan specialiserade attacker möjliggöra obehörig åtkomst även när säkerheten är aktiverad.

Ta bilder

Ta bilder med fjärrstyrning från den smarta enheten, eller ta bilder med kameran och spara dem på den smarta enheten.

Fotografering med fjärrstyrning

Följ stegen nedan för att ta bilder från den smarta enheten.

Tryck på Ta bilder.

Kamerans sökare stängs av och den smarta enheten visar vyn genom kameraobjektivet.





Fokusera.

I smalt och brett AF-områdesläge, klicka på motiv i displayen för att fokusera (om motivföljande AF har valts fokuserar kameran med brett AF-område).



Tryck på slutarikonen.

Slutaren utlöses när du tar bort fingret från ikonen; bilden sparas först på kamerans minneskort och överförs sedan till den smarta enheten. Den smarta enheten behöver inte riktas mot kameran.



🗹 Fotografering med fjärrstyrning

Fotografering med fjärrstyrning avslutas automatiskt när batterinivån i kameran eller den smarta enheten blir låg. Notera att om fotografering med fjärrstyrning används under en längre tid så kan kamerans interna temperatur öka; om nödvändigt avslutas fotografering med fjärrstyrning automatiskt för att minimera skadorna på kamerans kretsar.

Den smarta enheten kan inte användas för att justera kamerainställningar; använd kamerans reglage för att justera inställningarna innan du startar steg 1. Oavsett vilket utlösarläge som valts med kameran tas endast en bild varje gång du trycker på avtryckarikonen. Notera att displayen kanske inte uppdateras jämnt beroende på enheten och nätverksförhållandena, och att panoramabilder inte kan tas med funktionen enkelt panorama för D3300.

Slutartiden "Time" (Tid) är tillgänglig i läge **M**. Välj slutartiden **bu L b** på kameran, välj läget fotografering med fjärrstyrning på den smarta enheten och tryck sedan på slutarikonen för att öppna slutaren. Fotograferingen avslutas när ikonen trycks in igen. Notera att den smarta enheten inte visar vyn genom kamerans objektiv med slutartiden "Bulb", och att den smarta enheten inte kan användas i fotograferingsläge när "Time" (Tid) har valts.

Fjärrstyrningsfotograferingsdisplayen



Val av läge: Tryck på 🚾 för att välja fotograferingsläge (sida <u>14</u>).

Inställningar: Följande fotograferingsalternativ kan kommas åt från den smarta enhetens meny:

- Livevisning: Slå på och av livevisningsdisplayen.
- Auto-överföring av fjärrstyrd fotografering: Välj om bilder ska överföras till den smarta enheten efter fotografering (endast läget fotografering med fjärrstyrning).
- Självutlösare: Om På väljs utlöses kamerans slutare 2 sek. efter att du trycker på slutarikonen. Självutlösaren stängs av automatiskt när slutaren utlösts.

lkon för självutlösare: Visas när självutlösaren är på.

Kamerainställningar: Slutartid, bländare, etc. Visas inte när enheten är i liggande orientering.

Miniatyrbildsområde: Överförda bilder.

Överföra bilder när de tas

Ta bilder med kameran och spara dem på den smarta enheten.

1 Tryck på **Ta bilder**.





Tryck på 脑 .

Dialogrutan som ses nedan till höger visas (sida 15).





Ta bilder.

Komponera bilder i kamerans sökare och fotografera. Bilder överförs till den smarta enheten efter att de sparats på kamerans minneskort.



🖉 Fotograferingsdisplayen

Fotograferingsdisplayen visas nedan.



Visa bilder

Tryck på **Visa bilder** för att visa de bilder som är sparade på den smarta enheten. Du kan också visa bilderna på kamerans minneskort och överföra valda bilder till den smarta enheten.

<u>Visa bilder</u>

Visa bilderna på kamerans minneskort eller på den smarta enheten.



Om kameran har ett alternativ som kan användas för att välja bilder för överföring visas en bekräftelse om någon bild är vald för tillfället. Tryck på **Avbryt** för att visa bilder.



7 Tryck på Visa bilder.



Välj en enhet.

Tryck på **Bilder på kamera** för att visa bilderna på kamerans minneskort, **Bilder på smart enhet** för att visa bilderna som är sparade på den smarta enheten. Bilderna visas som små "miniatyrbilder" (i vissa fall kan en mapplista visas; tryck på en mapp för att visa de bilder som den innehåller).





Visa bilder.

Tryck på en miniatyrbild för att visa bilden i helskärmsläge. Du kan sedan dra åt vänster eller höger för att visa ytterligare bilder.



🖉 Helskärmsdisplyen

Helskärmsdisplayen visas nedan.



🖌 Filmer

Filmer kan inte visas med Wireless Mobile Utility, men filmer kan spelas upp genom att trycka på filmen eller uppspelningsikonen i miniatyrbildslistan för att visa en lista med filmappar, och välja en app från listan.

🖉 Mappar

Överförda bilder sparas i mappar vars namn består av "C" (för nya fotografier överförda under fotografering) eller "D" (för existerande bilder som överförts under bildvisning) följt av datumet, ett understreck, och ett 3-siffrigt mappnummer. En ny mapp skapas varje gång du startar Wireless Mobile Utility och antingen tar nya bilder eller överför existerande bilder. För att visa bilder i andra mappar, tryck på mappikonen längst upp på displayen och tryck på en mapp för att visa dess innehåll.



På den smarta enheten är sökvägen till mappar skapade för nya bilder överförda under fotografering "/sdcard/Nikon_WU/Capture", och sökvägen till de skapade för existerande bilder överförda under bildvisning är "/sdcard/Nikon_WU/Card".

Överföra existerande bilder

Överför bilder från kamerans minneskort.

👖 Tryck på Visa bilder.



Om kameran har ett alternativ som kan användas för att välja bilder för överföring visas en bekräftelse om någon bild är vald för tillfället. Tryck på **OK** för att starta överföringen.



🛛 Tryck på Bilder på kamera.

Tryck på Bilder på kamera för att visa bilderna i kameran.



Välj bilder som ska överföras.

Tryck på en miniatyrbild för att visa bilden i helskärmsläge. Du kan sedan dra åt vänster eller höger för att visa önskad bild och trycka på kryssmarkeringen för att välja eller välja bort. Tryck på bakåt-knappen på den smarta enheten för att återgå till miniatyrbildslistan.



Alternativt kan du välja flera bilder genom att trycka på och hålla ned en miniatyrbild tills kryssrutor visas i det övre högra hörnet av varje bild och sedan trycka på miniatyrbilderna för att välja eller välja bort. Du kan också trycka på **Markera alla** i den smarta enhetens meny för att välja alla bilder eller **Avmarkera alla** för att välja bort alla bilder.



🖉 Mappar

Välj alla bilder i en mapp genom att trycka på mappikonen längst upp på displayen och sedan trycka på och hålla ned mappen i mapplistan.



Tryck på Överför.

Om endast en bild är vald uppmanas du att välja storleken som bilden ska kopieras till den smarta enheten med.



Om flera bilder är valda visas en bekräftelsedialogruta; tryck på Överför för att överföra bilderna med den storlek som valts för Bildstorlek i menyn Inställningar (sida 29).



🖉 Bildstorlek

Oavsett vilken storlek som valts kan bilderna ibland överföras med den ursprungliga storleken.

🖉 Positionsdata

Alternativen som ses till höger visas om Inställningar > Lägg till positionsdata > Bilder på kamera är aktiverat (sida 29).



🗹 Avbrutna anslutningar

Om den trådlösa anslutningen förloras medan en bild överförs sparas inte bilden på den smarta enheten (anslutningen kan t.ex. avbrytas om kameran stängs av under överföringen). Bilder som överfördes innan anslutningen avbröts påverkas inte.

Dela bilder

Anslut till internet innan du delar bilder via appar från andra tillverkare eller sociala nätverkssidor eller andra tjänster. Om du är ansluten till kameran via Wi-Fi, avsluta anslutningen och anslut till ett nätverk med internetuppkoppling.

Dela en bild i taget

7 Visa den smarta enhetens meny.

Visa en bild i helskärmsläge och tryck på menyknappen på den smarta enheten för att visa menyalternativ.



Tryck på Dela.

Tryck på **Dela** och välj från en lista med appar och funktioner för bilddelning (det exakta innehållet i listan varierar från en enhet till en annan).



Dela flera bilder



Visa kryssrutor.

I miniatyrbildslistan, tryck på och håll ned någon av de bilder du vill dela tills en kryssmarkering visas i övre högra hörnet och kryssrutor visas på de övriga bilderna.





Tryck på miniatyrbilderna för att välja eller välja bort. Du kan också trycka på **Markera alla** i den smarta enhetens meny för att välja alla bilder eller **Avmarkera alla** för att välja bort alla bilder.



Tryck på Dela.

Tryck på **Share (Dela)** och välj från en lista med appar och funktioner för bilddelning (det exakta innehållet i listan varierar från en enhet till en annan).



🖉 Dela mappar -

Dela alla bilder i en mapp genom att trycka på mappikonen längst upp på displayen för att visa mappar, och sedan trycka på och hålla ned en mapp för att välja alla bilder den innehåller. Valda bilder indikeras med kryssmarkeringar och kan delas genom att trycka på **Dela** enligt beskrivningen i steg 3.



Radera bilder

Överförda bilder kan raderas från den smarta enheten en i taget eller i grupper. Wireless Mobile Utility kan inte användas för att radera bilder från kamerans minneskort.

Radera en bild i taget

7 Visa den smarta enhetens meny.

Visa en bild i helskärmsläge och tryck på menyknappen på den smarta enheten för att visa menyalternativ.

Tryck på Radera. Tryck på **Radera**.

En bekräftelsedialogruta visas; tryck på Ja.













Radera flera bilder



Visa kryssrutor.

I miniatyrbildslistan, tryck på och håll ned någon av de bilder du vill radera tills en kryssmarkering visas i övre högra hörnet och kryssrutor visas på de övriga bilderna.



🛛 Välj bilder.

Tryck på miniatyrbilderna för att välja eller välja bort. Du kan också trycka på **Markera** alla i den smarta enhetens meny för att välja alla bilder eller **Avmarkera alla** för att välja bort alla bilder.



Tryck på Radera.

En bekräftelsedialogruta visas; tryck på Ja.



🖉 Radera mappar -

Radera alla bilder i en mapp genom att trycka på mappikonen längst upp på displayen för att visa mappar, och sedan trycka på och hålla ned en mapp för att välja alla bilder den innehåller. Valda bilder indikeras med kryssmarkeringar och kan raderas genom att trycka på **Radera** enligt beskrivningen i steg 3.



Alternativ för Wireless Mobile Utility

För att komma åt de alternativ som listas nedan, tryck på 🌣-ikonen i övre högra hörnet på displayen, eller använd den smarta enhetens meny i Wireless Mobile Utilitys hemma-display.



Installningar	
Alternativ	Beskrivning
Synkronisera klocka	Välj om kameraklockan ska synkroniseras med den smarta enheten.
Batterialternativ	Fotografering med fjärrstyrning avslutas automatiskt när kamerans eller den smarta enhetens batteri når den valda nivån.
Miniatyrbilder	Välj storleken på miniatyrbilderna i bildvisningsdisplayen.
Lägg till positionsdata	Välj om platsdata för den smarta enheten ska bäddas in i bilder som inte redan innehåller platsdata från kameran. Notera att enheter som inte är utrustade med GPS eller liknande platsdatafunktioner kanske inte kan ge korrekt position.
Bildstorlek	När flera bilder överförs, välj Rekommenderad storlek eller VGA för att kopiera bilder med storlekar som ungefär mot- svarar 1920 × 1080 respektive 640 × 480.
Auto-start för app	Om På har valts, startar Wireless Mobile Utility automatiskt när den smarta enheten upptäcker en signal från kameran.

Alternativ	Beskrivning
Inställningar för trådlös mobiladapter	Justera nätverksinställningarna för den trådlösa mobil- adaptern. Notera att alternativen Automatisk avstängning och Avancerade inställningar > WPS PIN-kod/WPS-läge inte är tillgängliga med kameror som har inbyggt Wi-Fi.
SSID	Välj ett SSID för den trådlösa mobiladaptern. Den smarta enheten visar SSID när du ansluter till nätverket manuellt.
Autentisering/ kryptering	Välj den autentiseringsmetod som används för anslut- ningen till nätverket.
Lösenord	Ange ett lösenord. Lösenordstypen väljs med Avancerade inställningar > Ange lösenord: välj ASCII för ett alfanumeriskt lösenord med 8 till 63 tecken, HEX för ett hexadecimalt lö- senord med 64 tecken.
Kanal	Välj den trådlösa kanal som används av nätverket.
Automatisk avstängning	Välj fördröjningen innan den trådlösa mobiladaptern går in i viloläge om det inte finns någon trådlös anslutning.
Avancerade inställningar	 WPS PIN-kod: Ställ in den trådlösa mobiladapterns WPS PIN. WPS-läge: Välj adapterns WPS-läge. Ange lösenord: Välj lösenordstypen. Subnätmask: Ange en subnätmask. DHCP-server IP-adress: Ställ in den trådlösa mobiladap- terns IP-adress. DHCP-klient IP-adress: Ange den smarta enhetens IP- adress.
Aktuella inställningar	Visa de aktuella inställningarna för den trådlösa mobil- adaptern.
Formatera inställningar	Tryck på Ja för att återställa standardinställningarna.
Språk / Language	Välj språk för användargränssnittet i Wireless Mobile Utility.

Alternativ	Beskrivning
Kamera	Namnet på den kamera som är ansluten.
Trådlös mobiladapter	Visa information om den trådlösa anslutningen. Se- rienumret och firmwareversionen visas endast om kameran är ansluten via den trådlösa mobiladaptern.
Länkhastighet	Visa överföringshastigheten.
Serienummer	Visa produktens serienummer.
Firmware-version	Visa den aktuella firmwareversionen.
Арр	Välj Om för att visa versionsinformation om Wireless Mobile Utility, Sök efter uppdateringar för att ansluta till tjänsten Google Play och söka efter uppdateringar, eller Licensvillkor för att visa användningsvillkoren för denna applikation.

Avsluta Wireless Mobile Utility.

B D3200, COOLPIX A

Detta avsnitt beskriver de alternativ som är tillgängliga när Wireless Mobile Utility och en trådlös mobiladapter (säljs separat) används för att ansluta till D3200- och COOLPIX A-kameror.

Funktioner

Använd Wireless Mobile Utility för att:



För information om att sätta i adaptern, se sida 34.

Anmärkningar

- Ingen del av denna handbok får reproduceras, överföras, transkriberas, lagras i ett lagringssystem eller översättas till något språk i någon form utan föregående skriftligt tillstånd från Nikon.
- Nikon förbehåller sig rätten att ändra specifikationerna för den hårdvara och programvara som beskrivs i denna handbok, när som helst och utan föregående meddelande. Nikon är inte ansvarigt för skador som kan uppstå på grund av fel som kan finnas i denna handbok.

Systemkrav

Innan Wireless Mobile Utility installeras, kontrollera att din smarta enhet uppfyller följande systemkrav:

Operativsystem	Android 5.0 eller senare, 6.0 eller senare, 7.0 eller senare, 8.0 eller senare
Trådlöst nätverk	11b/g/n
Skärmupplösning	800 $ imes$ 480 pixlar (WVGA) eller högre

🗹 Använda denna applikation för första gången -

Du måste godkänna villkoren i licensavtalet för slutanvändare (EULA) innan du ansluter.

Wi-Fi-säkerhet

Lösenordsskydd och andra säkerhetsfunktioner för Wi-Fi aktiveras inte automatiskt för manuella Wi-Fi-anslutningar som upprättas genom att välja kamerans SSID (\Box <u>35</u>). Se till att aktivera Wi-Fi-säkerhet på den smarta enheten efter att ha anslutit för första gången.

Installera appen



Lokalisera appen på Google Play.

Anslut till Google Play på den smarta enheten och sök efter "Wireless Mobile Utility".



2 Installera appen.

Installera Wireless Mobile Utility.

Upprätta en trådlös anslutning

1

👖 Anslut den trådlösa mobiladaptern.

Montera den trådlösa mobiladaptern på kameran, och slå på kameran. Se handboken som följer med den trådlösa mobiladaptern för mer information.

2 Gör den smarta enheten redo.

Välj Wi-Fisettings (Wi-Fi-inställningar) > WPS button connection (WPS-knappsanslutning). Den smarta enheten väntar på en signal från kameran.

🛐 Tryck på WPS-knappen.

Tryck på WPS-knappen på den trådlösa mobiladaptern i ungefär 5 sek. tills lysdioden blinkar rött och grönt.



Starta Wireless Mobile Utility.

När en anslutning är upprättad lyser lysdioden på den trådlösa mobiladaptern grönt, och huvuddialogrutan för Wireless Mobile Utility visas på den smarta enheten. För information om att ta bilder, se sida <u>40</u>. För information om att visa bilder, se sida <u>45</u>.

🖉 WPS

WPS (Wi-Fi Protected Setup) är en standard som är avsedd att göra det enkelt att upprätta ett säkert trådlöst nätverk. För information om stegen som ska tas och hur länge den smarta enheten väntar på en anslutning, se dokumentationen som följer med den smarta enheten.

🖉 Manuella Wi-Fi-anslutningar

- 1 Visa Wi-Fi-inställningarna för den smarta enheten.
- 2 Välj lämpligt SSID (standard SSID börjar med "Nikon"). Lysdioden lyser grönt när en anslutning är upprättad.
- 3 Aktivera Wi-Fi-säkerhet (CD 36).

🖉 Anslutningsstatus

Anslutningsstatusen visas med en ikon på hemma-displayen:

- M: Anslutning upprättad.
- Ingen anslutning, Tryck på ikonen för att öppna menyn Wi-Fi settings (Wi-Fi-inställningar) på den smarta enheten och kontrollera Wi-Fiinställningarna.



🔽 Den trådlösa mobiladaptern

Kamerans exponeringsmätare stängs inte av medan adaptern är isatt; håll koll på kamerans batterinivå så att kameran inte stängs av oväntat. Dessutom kan vissa av kamerans menyalternativ vara gråa och otillgängliga, och kameran kan inte användas för uppspelning eller livevisning. Filminspelning kan inte användas.

Wi-Fi-säkerhet

Lösenordsskydd och andra säkerhetsfunktioner för Wi-Fi aktiveras inte automatiskt för manuella Wi-Fi-anslutningar som upprättas genom att välja kamerans SSID (^[]] <u>35</u>). Säkerhet kan aktiveras genom att öppna inställningsmenyn i Wireless Mobile Utility (^[]] <u>58</u>) och följa stegen nedan.



Tryck på Inställningar för trådlös mobiladapter.



Tryck på Autentisering/kryptering.


3 Välj WPA2-PSK-AES. Välj WPA2-PSK-AES och tryck på OK.



7 Tryck på Lösenord.



5 Ange ett lösenord.

Ange ett lösenord och tryck på **Spara** (CD <u>59</u>). Lösenord kan vara från 8 till 63 tecken långa.





Aktivera trådlös säkerhet. Tryck på ं , En bekräftelsedialogruta visas; tryck på OK.



🖉 Visa inställningar för trådlös säkerhet

För att visa det aktuella lösenordet och inställningar för autentisering/ kryptering, tryck på **Aktuella inställningar** i inställningsmenyn för den trådlösa mobiladaptern.





Säkerhet

Även om en av fördelarna med en trådlös-aktiverad enhet är att andra fritt kan ansluta för trådlöst utbyte av data var som helst inom dess räckvidd kan följande inträffa om säkerheten inte är aktiverad:

- Datastöld: Utomstående kan snappa upp trådlösa överföringar för att stjäla användar-ID, lösenord och annan personlig information.
- Obehörig åtkomst: Obehöriga användare kan få tillgång till nätverket och ändra data eller utföra andra skadliga handlingar. Notera att på grund av trådlösa nätverks konstruktion kan specialiserade attacker möjliggöra obehörig åtkomst även när säkerheten är aktiverad.

Ta bilder

Ta bilder med fjärrstyrning från den smarta enheten, eller ta bilder med kameran och spara dem på den smarta enheten.

Fotografering med fjärrstyrning

Följ stegen nedan för att ta bilder från den smarta enheten.

Tryck på Ta bilder.

Kamerans sökare stängs av och den smarta enheten visar vyn genom kameraobjektivet.



7 Tryck på slutarikonen.

Tryck på slutarikonen. Om kameran kan fokusera utlöses slutaren när du tar bort fingret från ikonen; bilden sparas först på kamerans minneskort och överförs sedan till den smarta enheten. Den smarta enheten behöver inte riktas mot den trådlösa mobiladaptern.



🗹 Fotografering med fjärrstyrning

Fotografering med fjärrstyrning avslutas automatiskt när batterinivån i kameran eller den smarta enheten blir låg. Notera att om fotografering med fjärrstyrning används under en längre tid så kan kamerans interna temperatur öka; om nödvändigt avslutas fotografering med fjärrstyrning automatiskt för att minimera skadorna på kamerans kretsar.

Den smarta enheten kan inte användas för att justera kamerans inställningar; använd kamerakontrollerna för att justera inställningarna innan steg 1 startas. Oavsett vilket utlösarläge som valts med kameran kommer endast en bild att tas varje gång slutarikonen trycks in. Notera att displayen kanske inte uppdateras jämnt beroende på enheten och nätverksförhållandena.

I normalt och brett AF-områdesläge fokuserar kameran på motivet i fokusområdet som valts med kameran; om motivföljande AF väljs fokuserar kameran med brett AF-område.

🖉 Fjärrstyrningsfotograferingsdisplayen



Val av läge (endast D3200): Tryck på 🚾 för att välja fotograferingsläge (sida <u>43</u>).

Inställningar: Följande fotograferingsalternativ kan kommas åt från den smarta enhetens meny:

- Auto-överföring av fjärrstyrd fotografering: Välj om bilder ska överföras till den smarta enheten efter fotografering (endast läget fotografering med fjärrstyrning).
- Självutlösare: Om På väljs utlöses kamerans slutare 2 sek. efter att du trycker på slutarikonen. Självutlösaren stängs av automatiskt när slutaren utlösts.

 Ikon för självutlösare: Visas när självutlösaren är på.

Kamerainställningar: Slutartid, bländare, etc. Visas inte när enheten är i liggande orientering.

Miniatyrbildsområde: Överförda bilder.

Överföra bilder när de tas (endast D3200)

Ta bilder med kameran och spara dem på den smarta enheten.

1 Tryck på Ta bilder.





Tryck på 脑 .

Dialogrutan som ses nedan till höger visas (sida 44).





Ta bilder.

Komponera bilder i kamerans sökare och fotografera. Bilder överförs till den smarta enheten efter att de sparats på kamerans minneskort.



🖉 Fotograferingsdisplayen

Fotograferingsdisplayen visas nedan.



Visa bilder

Tryck på **Visa bilder** för att visa de bilder som är sparade på den smarta enheten. Du kan också visa bilderna på kamerans minneskort och överföra valda bilder till den smarta enheten.

<u>Visa bilder</u>

Visa bilderna på kamerans minneskort eller på den smarta enheten.



1 Tryck på Visa bilder.





Välj en enhet.

Tryck på **Bilder på kamera** för att visa bilderna på kamerans minneskort, **Bilder på smart enhet** för att visa bilderna som är sparade på den smarta enheten. Bilderna visas som små "miniatyrbilder" (i vissa fall kan en mapplista visas; tryck på en mapp för att visa de bilder som den innehåller).





Visa bilder.

Tryck på en miniatyrbild för att visa bilden i helskärmsläge. Du kan sedan dra åt vänster eller höger för att visa ytterligare bilder.



🖉 Helskärmsdisplyen

Helskärmsdisplayen visas nedan.



🖌 Filmer

Filmer kan inte visas med Wireless Mobile Utility, men filmer kan spelas upp genom att trycka på filmen eller uppspelningsikonen i miniatyrbildslistan för att visa en lista med filmappar, och välja en app från listan.

🖉 Mappar

Överförda bilder sparas i mappar vars namn består av "C" (för nya fotografier överförda under fotografering) eller "D" (för existerande bilder som överförts under bildvisning) följt av datumet, ett understreck, och ett 3-siffrigt mappnummer. En ny mapp skapas varje gång du startar Wireless Mobile Utility och antingen tar nya bilder eller överför existerande bilder. För att visa bilder i andra mappar, tryck på mappikonen längst upp på displayen och tryck på en mapp för att visa dess innehåll.



På den smarta enheten är sökvägen till mappar skapade för nya bilder överförda under fotografering "/sdcard/Nikon_WU/Capture", och sökvägen till de skapade för existerande bilder överförda under bildvisning är "/sdcard/Nikon_WU/Card".

Överföra existerande bilder

Överför bilder från kamerans minneskort.

7 Tryck på Visa bilder.



🔁 Tryck på Bilder på kamera.

Tryck på Bilder på kamera för att visa bilderna i kameran.



Välj bilder som ska överföras.

Tryck på en miniatyrbild för att visa bilden i helskärmsläge. Du kan sedan dra åt vänster eller höger för att visa önskad bild och trycka på kryssmarkeringen för att välja eller välja bort. Tryck på bakåt-knappen på den smarta enheten för att återgå till miniatvrbildslistan.



Alternativt kan du välia flera bilder genom att trycka på och hålla ned en miniatyrbild tills kryssrutor visas i det övre högra hörnet av varje bild och sedan trycka på miniatyrbilderna för att välia eller välia bort. Du kan också trycka på Markera alla i den smarta enhetens meny för att välja alla bilder eller Avmarkera alla för att välia bort alla bilder.



🖉 Mappar

Välj alla bilder i en mapp genom att trycka på mappikonen längst upp på displayen och sedan trycka på och hålla ned mappen i mapplistan.



Tryck på Överför.

Om endast en bild är vald uppmanas du att välja storleken som bilden ska kopieras till den smarta enheten med.



Om flera bilder är valda visas en bekräftelsedialogruta; tryck på Överför för att överföra bilderna med den storlek som valts för Bildstorlek i menyn Inställningar (sida 58).



🖉 Bildstorlek

Oavsett vilken storlek som valts kan bilderna ibland överföras med den ursprungliga storleken.

🖉 Positionsdata

Alternativen som ses till höger visas om Inställningar > Lägg till positionsdata > Bilder på kamera är aktiverat (sida <u>58</u>).



🗹 Avbrutna anslutningar

Om den trådlösa anslutningen förloras medan en bild överförs sparas inte bilden på den smarta enheten (anslutningen kan t.ex. avbrytas om kameran stängs av under överföringen). Bilder som överfördes innan anslutningen avbröts påverkas inte.

Dela bilder

Anslut till internet innan du delar bilder via appar från andra tillverkare eller sociala nätverkssidor eller andra tjänster. Om du är ansluten till kameran via Wi-Fi, avsluta anslutningen och anslut till ett nätverk med internetuppkoppling.

Dela en bild i taget

7 Visa den smarta enhetens meny.

Visa en bild i helskärmsläge och tryck på menyknappen på den smarta enheten för att visa menyalternativ.



Tryck på Dela.

Tryck på **Dela** och välj från en lista med appar och funktioner för bilddelning (det exakta innehållet i listan varierar från en enhet till en annan).



Dela flera bilder



Visa kryssrutor.

I miniatyrbildslistan, tryck på och håll ned någon av de bilder du vill dela tills en kryssmarkering visas i övre högra hörnet och kryssrutor visas på de övriga bilderna.



🛛 Välj bilder.

Tryck på miniatyrbilderna för att välja eller välja bort. Du kan också trycka på **Markera** alla i den smarta enhetens meny för att välja alla bilder eller **Avmarkera alla** för att välja bort alla bilder.



Tryck på Dela.

Tryck på **Share (Dela)** och välj från en lista med appar och funktioner för bilddelning (det exakta innehållet i listan varierar från en enhet till en annan).



🖉 Dela mappar -

Dela alla bilder i en mapp genom att trycka på mappikonen längst upp på displayen för att visa mappar, och sedan trycka på och hålla ned en mapp för att välja alla bilder den innehåller. Valda bilder indikeras med kryssmarkeringar och kan delas genom att trycka på **Dela** enligt beskrivningen i steg 3.



Radera en bild i taget

7 Visa den smarta enhetens meny.

Visa en bild i helskärmsläge och tryck på menyknappen på den smarta enheten för att visa menyalternativ.

Tryck på Radera. Tryck på **Radera**.

En bekräftelsedialogruta visas; tryck på Ja.

Radera bilder

Överförda bilder kan raderas från den smarta enheten en i taget eller i grupper. Wireless Mobile Utility kan inte användas för att radera bilder från kamerans minneskort.







Radera flera bilder



Visa kryssrutor.

I miniatyrbildslistan, tryck på och håll ned någon av de bilder du vill radera tills en kryssmarkering visas i övre högra hörnet och kryssrutor visas på de övriga bilderna.



🛛 Välj bilder.

Tryck på miniatyrbilderna för att välja eller välja bort. Du kan också trycka på **Markera** alla i den smarta enhetens meny för att välja alla bilder eller **Avmarkera alla** för att välja bort alla bilder.



Tryck på Radera.

En bekräftelsedialogruta visas; tryck på Ja.



🖉 Radera mappar -

Radera alla bilder i en mapp genom att trycka på mappikonen längst upp på displayen för att visa mappar, och sedan trycka på och hålla ned en mapp för att välja alla bilder den innehåller. Valda bilder indikeras med kryssmarkeringar och kan raderas genom att trycka på **Radera** enligt beskrivningen i steg 3.



Alternativ för Wireless Mobile Utility

För att komma åt de alternativ som listas nedan, tryck på 🌣-ikonen i övre högra hörnet på displayen, eller använd den smarta enhetens meny i Wireless Mobile Utilitys hemma-display.



instainingar			
Alternativ	Beskrivning		
Synkronisera klocka	Välj om kameraklockan ska synkroniseras med den smarta enheten.		
Batterialternativ	Fotografering med fjärrstyrning avslutas automatiskt när kamerans eller den smarta enhetens batteri når den valda nivån.		
Miniatyrbilder	Välj storleken på miniatyrbilderna i bildvisningsdisplayen.		
Lägg till positionsdata	Välj om platsdata för den smarta enheten ska bäddas in i bilder som inte redan innehåller platsdata från kameran. No- tera att enheter som inte är utrustade med GPS eller liknan- de platsdatafunktioner kanske inte kan ge korrekt position.		
Bildstorlek	När flera bilder överförs, välj Rekommenderad storlek eller VGA för att kopiera bilder med storlekar som ungefär motsvarar 1920 × 1080 respektive 640 × 480.		
Auto-start för app	Om På väljs så startar Wireless Mobile Utility automatiskt när den smarta enheten upptäcker en signal från den tråd- lösa mobiladaptern.		

Alternativ	Beskrivning		
Inställningar för trådlös mobiladapter	Justera nätverksinställningarna för den trådlösa mobil- adaptern.		
SSID	Välj ett SSID för den trådlösa mobiladaptern. Den smarta enheten visar SSID när du ansluter till nätverket manuellt.		
Autentisering/ kryptering	Välj den autentiseringsmetod som används för anslut ningen till nätverket.		
Lösenord	Ange ett lösenord. Lösenordstypen väljs med Avancerade inställningar > Ange lösenord: välj ASCII för ett alfanumeriskt lösenord med 8 till 63 tecken, HEX för ett hexadecimalt lö- senord med 64 tecken.		
Kanal	Välj den trådlösa kanal som används av nätverket.		
Automatisk avstängning	Välj fördröjningen innan den trådlösa mobiladaptern går in i viloläge om det inte finns någon trådlös anslutning.		
Avancerade inställningar	 WPS PIN-kod: Ställ in den trådlösa mobiladapterns WPS PIN. WPS-läge: Välj adapterns WPS-läge. Ange lösenord: Välj lösenordstypen. Subnätmask: Ange en subnätmask. DHCP-server IP-adress: Ställ in den trådlösa mobiladap- terns IP-adress. DHCP-klient IP-adress: Ange den smarta enhetens IP- adress. 		
Aktuella inställningar	Visa de aktuella inställningarna för den trådlösa mobil- adaptern.		
Formatera inställningar	Tryck på Ja för att återställa standardinställningarna.		
Språk / Language	Välj språk för användargränssnittet i Wireless Mobile Utility.		

Alternativ	Beskrivning		
Kamera	Namnet på den kamera som är ansluten.		
Trådlös mobiladapter	Visa information om den trådlösa mobiladaptern.		
Länkhastighet	Visa överföringshastigheten.		
Serienummer	Visa produktens serienummer.		
Firmware-version	Visa den aktuella firmwareversionen.		
Арр	Välj Om för att visa versionsinformation om Wireless Mobile Utility, Sök efter uppdateringar för att ansluta till tjänsten Google Play och söka efter uppdateringar, eller Licensvillkor för att visa användningsvillkoren för denna applikation.		

. .

Avsluta Wireless Mobile Utility.

Nikon 1-kameror

Detta avsnitt beskriver de alternativ som finns tillgängliga när Wireless Mobile Utility används med Nikon 1-kameror med inbyggd Wi-Fi eller stöd för trådlös mobiladapter (säljs separat).

Funktioner

Använd Wireless Mobile Utility för att:



För information om att upprätta en anslutning, se sida 63.

Anmärkningar

- Ingen del av denna handbok får reproduceras, överföras, transkriberas, lagras i ett lagringssystem eller översättas till något språk i någon form utan föregående skriftligt tillstånd från Nikon.
- Nikon förbehåller sig rätten att ändra specifikationerna för den hårdvara och programvara som beskrivs i denna handbok, när som helst och utan föregående meddelande. Nikon är inte ansvarigt för skador som kan uppstå på grund av fel som kan finnas i denna handbok.

Systemkrav

Innan Wireless Mobile Utility installeras, kontrollera att din smarta enhet uppfyller följande systemkrav:

Operativsystem	Android 5.0 eller senare, 6.0 eller senare, 7.0 eller senare, 8.0 eller senare
Trådlöst nätverk	11b/g/n
Skärmupplösning	800 $ imes$ 480 pixlar (WVGA) eller högre

🗹 Använda denna applikation för första gången 🛛

Du måste godkänna villkoren i licensavtalet för slutanvändare (EULA) innan du ansluter.

Wi-Fi-säkerhet

Lösenordsskydd och andra säkerhetsfunktioner för Wi-Fi aktiveras inte automatiskt för manuella Wi-Fi-anslutningar som upprättas genom att välja kamerans SSID (\Box <u>65</u>). Se till att aktivera Wi-Fi-säkerhet på den smarta enheten efter att ha anslutit för första gången. Om du använder en Nikon 1 J5, aktivera säkerhetsfunktionerna på kameran innan du ansluter.

Installera appen



Lokalisera appen på Google Play.

Anslut till Google Play på den smarta enheten och sök efter "Wireless Mobile Utility".

2 Installera appen.

Installera Wireless Mobile Utility.

Upprätta en trådlös anslutning

Proceduren varierar beroende på typen av kamera.

Kameror med inbyggt trådlöst nätverk

Se kamerans handbok.

NFC-enheter

Om både kameran och den smarta enheten stödjer NFC kan en anslutning upprättas genom att bara föra den smarta enheten mot kameran.

1 Aktivera NFC på den smarta enheten.

Se dokumentationen som medföljde enheten för mer information.

2 För NFC-antennen på den smarta enheten mot
[®] (N-Mark) på kameran.

Wireless Mobile Utility startas och upprättar en anslutning till kameran; anslutningsstatusen visas på kamerans monitor. Se sidorna <u>70</u> och <u>73</u> för information om att ta och visa bilder när en anslutning har upprättats.

🖉 NFC-antenner

Se dokumentationen för kameran och den smarta enheten för information om placeringen av NFC-antennerna.

Kameror utan inbyggt trådlöst nätverk eller NF

7 Anslut den trådlösa mobiladaptern.

Montera den trådlösa mobiladaptern på kameran, och slå på kameran. Se handboken som följer med den trådlösa mobiladaptern för mer information.

🔁 Gör den smarta enheten redo.

Välj Wi-Fisettings (Wi-Fi-inställningar) > WPS button connection (WPS-knappsanslutning). Den smarta enheten väntar på en signal från kameran.

3 Tryck på WPS-knappen.

Tryck på WPS-knappen på den trådlösa mobiladaptern i ungefär 5 sek. tills lysdioden blinkar rött och grönt.

4 Starta Wireless Mobile Utility.

När en anslutning är upprättad lyser lysdioden på den trådlösa mobiladaptern grönt, och huvuddialogrutan för Wireless Mobile Utility visas på den smarta enheten. För information om att ta bilder, se sida <u>70</u>. För information om att visa bilder, se sida <u>73</u>.

🖉 NFC

NFC (Near Field Communication) är en internationell standard för trådlös kommunikationsteknologi på korta avstånd.

🖉 WPS

WPS (Wi-Fi Protected Setup) är en standard som är avsedd att göra det enkelt att upprätta ett säkert trådlöst nätverk. För information om stegen som ska tas och hur länge den smarta enheten väntar på en anslutning, se dokumentationen som följer med den smarta enheten.

🖉 Manuella Wi-Fi-anslutningar

- 1 Visa Wi-Fi-inställningarna för den smarta enheten.
- 2 Välj lämpligt SSID (standard SSID börjar med "Nikon"). Lysdioden lyser grönt när en anslutning är upprättad.
- 3 Aktivera Wi-Fi-säkerhet (CD 66).

🖉 Anslutningsstatus

Anslutningsstatusen visas med en ikon på hemma-displayen:

- M: Anslutning upprättad.
- Ingen anslutning. Tryck på ikonen för att öppna menyn Wi-Fi settings (Wi-Fi-inställningar) på den smarta enheten och kontrollera Wi-Fiinställningarna.

¢1¢	Тор	¢
۵	Ta bilder	
_		

🔽 Den trådlösa mobiladaptern

Kamerans exponeringsmätare stängs inte av medan adaptern är isatt; håll koll på kamerans batterinivå så att kameran inte stängs av oväntat. Dessutom kan vissa av kamerans menyalternativ vara gråa och otillgängliga, och kameran kan inte användas för uppspelning eller livevisning. Filminspelning kan inte användas.

Wi-Fi-säkerhet

Lösenordsskydd och andra säkerhetsfunktioner för Wi-Fi aktiveras inte automatiskt för manuella Wi-Fi-anslutningar som upprättas genom att välja kamerans SSID (\square 65). Användare av Nikon 1 V3 eller J4 eller den trådlösa mobiladaptern kan aktivera säkerhetsfunktionerna genom att öppna Wireless Mobile Utilitys inställningsmeny (\square 86) och följa stegen nedan. Om du använder Nikon 1 J5, aktivera istället säkerhetsfunktionerna på kameran innan du ansluter.

🌈 Tryck på Inställningar för trådlös mobiladapter.



7 Tryck på Autentisering/kryptering.



3 Välj WPA2-PSK-AES. Välj WPA2-PSK-AES och tryck på OK.



7 Tryck på Lösenord.



5 Ange ett lösenord.

Ange ett lösenord och tryck på **Spara** (CD <u>87</u>). Lösenord kan vara från 8 till 63 tecken långa.





Aktivera trådlös säkerhet. Tryck på ं , En bekräftelsedialogruta visas; tryck på OK.



🖉 Visa inställningar för trådlös säkerhet

För att visa det aktuella lösenordet och inställningar för autentisering/ kryptering, tryck på **Aktuella inställningar** i inställningsmenyn för den trådlösa mobiladaptern.





Säkerhet

Även om en av fördelarna med en trådlös-aktiverad enhet är att andra fritt kan ansluta för trådlöst utbyte av data var som helst inom dess räckvidd kan följande inträffa om säkerheten inte är aktiverad:

- Datastöld: Utomstående kan snappa upp trådlösa överföringar för att stjäla användar-ID, lösenord och annan personlig information.
- Obehörig åtkomst: Obehöriga användare kan få tillgång till nätverket och ändra data eller utföra andra skadliga handlingar. Notera att på grund av trådlösa nätverks konstruktion kan specialiserade attacker möjliggöra obehörig åtkomst även när säkerheten är aktiverad.

Ta bilder

Följ stegen nedan för att ta bilder från den smarta enheten.

Tryck på Ta bilder.

Kamerans sökare stängs av och den smarta enheten visar vyn genom kameraobjektivet.



7 Tryck på slutarikonen.

Slutaren utlöses när du tar bort fingret från ikonen och kameran fokuserar (notera att ingen bild tas om kameran inte kan fokusera); bilden sparas först på kamerans minneskort och överförs sedan till den smarta enheten. Den smarta enheten behöver inte riktas mot den trådlösa mobiladaptern.



🗹 Fotografering med fjärrstyrning

Fotografering med fjärrstyrning avslutas automatiskt när batterinivån i kameran eller den smarta enheten blir låg. Notera att om fotografering med fjärrstyrning används under en längre tid så kan kamerans interna temperatur öka; om nödvändigt avslutas fotografering med fjärrstyrning automatiskt för att minimera skadorna på kamerans kretsar.

Den smarta enheten kan inte användas för att justera kamerans inställningar; använd kamerakontrollerna för att justera inställningarna innan steg 1 startas. Oavsett vilket utlösarläge som valts med kameran kommer endast en bild att tas varje gång slutarikonen trycks in. Notera att displayen kanske inte uppdateras jämnt beroende på enheten och nätverksförhållandena.

Oavsett vilka inställningar som valts med kameran kommer bilder att tas i läge **P** (programautomatik) med enpunkts servoautofokus (AF-S) och automatiskt AF-område. **Ansiktsprioriterande AF** inaktiveras och fokuspunkten visas inte.

🖉 Fjärrstyrningsfotograferingsdisplayen

Displayen för fjärrstyrd fotografering visas nedan.



Du kan även komma åt följande fotograferingsrelaterade alternativ genom att trycka på **Inställningar** i den smarta enhetens meny.

- Auto-överföring av fjärrstyrd fotografering: Välj om bilder ska överföras till den smarta enheten efter fotograferingen.
- Självutlösare: Om På har valts visas en Siekon och kamerans slutare utlöses 2 sek. efter att du trycker på slutarikonen. Självutlösaren stängs av automatiskt när slutaren utlösts.
Visa bilder

Tryck på **Visa bilder** för att visa de bilder som är sparade på den smarta enheten. Du kan också visa bilderna på kamerans minneskort och överföra valda bilder till den smarta enheten.

<u>Visa bilder</u>

Visa bilderna på kamerans minneskort eller på den smarta enheten.



Om kameran har ett alternativ som kan användas för att välja bilder för överföring visas en bekräftelse om någon bild är vald för tillfället. Tryck på **Avbry**t för att visa bilder.





Välj en enhet.

Tryck på **Bilder på kamera** för att visa bilderna på kamerans minneskort, **Bilder på smart enhet** för att visa bilderna som är sparade på den smarta enheten. Bilderna visas som små "miniatyrbilder" (i vissa fall kan en mapplista visas; tryck på en mapp för att visa de bilder som den innehåller).





Visa bilder.

Tryck på en miniatyrbild för att visa bilden i helskärmsläge. Du kan sedan dra åt vänster eller höger för att visa ytterligare bilder.



🖉 Helskärmsdisplyen

Helskärmsdisplayen visas nedan.



🖌 Filmer

Filmer kan inte visas med Wireless Mobile Utility, men filmer kan spelas upp genom att trycka på filmen eller uppspelningsikonen i miniatyrbildslistan för att visa en lista med filmappar, och välja en app från listan.

🖉 Mappar

Överförda bilder sparas i mappar vars namn består av "C" (för nya fotografier överförda under fotografering) eller "D" (för existerande bilder som överförts under bildvisning) följt av datumet, ett understreck, och ett 3-siffrigt mappnummer. En ny mapp skapas varje gång du startar Wireless Mobile Utility och antingen tar nya bilder eller överför existerande bilder. För att visa bilder i andra mappar, tryck på mappikonen längst upp på displayen och tryck på en mapp för att visa dess innehåll.



På den smarta enheten är sökvägen till mappar skapade för nya bilder överförda under fotografering "/sdcard/Nikon_WU/Capture", och sökvägen till de skapade för existerande bilder överförda under bildvisning är "/sdcard/Nikon_WU/Card".

Överföra existerande bilder

Överför bilder från kamerans minneskort.

👖 Tryck på Visa bilder.



Om kameran har ett alternativ som kan användas för att välja bilder för överföring visas en bekräftelse om någon bild är vald för tillfället. Tryck på **OK** för att starta överföringen.



🛛 Tryck på Bilder på kamera.

Tryck på Bilder på kamera för att visa bilderna i kameran.



Välj bilder som ska överföras.

Tryck på en miniatyrbild för att visa bilden i helskärmsläge. Du kan sedan dra åt vänster eller höger för att visa önskad bild och trycka på kryssmarkeringen för att välja eller välja bort. Tryck på bakåt-knappen på den smarta enheten för att återgå till miniatyrbildslistan.



Alternativt kan du välja flera bilder genom att trycka på och hålla ned en miniatyrbild tills kryssrutor visas i det övre högra hörnet av varje bild och sedan trycka på miniatyrbilderna för att välja eller välja bort. Du kan också trycka på **Markera alla** i den smarta enhetens meny för att välja alla bilder eller **Avmarkera alla** för att välja bort alla bilder.



🖉 Mappar -

Välj alla bilder i en mapp genom att trycka på mappikonen längst upp på displayen och sedan trycka på och hålla ned mappen i mapplistan.



Tryck på Överför.

Om endast en bild är vald uppmanas du att välja storleken som bilden ska kopieras till den smarta enheten med.



Om flera bilder är valda visas en bekräftelsedialogruta; tryck på Överför för att överföra bilderna med den storlek som valts för Bildstorlek i menyn Inställningar (page <u>86</u>).



🖉 Bildstorlek

Oavsett vilken storlek som valts kan bilderna ibland överföras med den ursprungliga storleken.

🖉 Positionsdata

Alternativen som ses till höger visas om Inställningar > Lägg till positionsdata > Bilder på kamera är aktiverat (page <u>86</u>).



🗹 Avbrutna anslutningar

Om den trådlösa anslutningen förloras medan en bild överförs sparas inte bilden på den smarta enheten (anslutningen kan t.ex. avbrytas om kameran stängs av under överföringen). Bilder som överfördes innan anslutningen avbröts påverkas inte.

Dela bilder

Anslut till internet innan du delar bilder via appar från andra tillverkare eller sociala nätverkssidor eller andra tjänster. Om du är ansluten till kameran via Wi-Fi, avsluta anslutningen och anslut till ett nätverk med internetuppkoppling.

Dela en bild i taget

7 Visa den smarta enhetens meny.

Visa en bild i helskärmsläge och tryck på menyknappen på den smarta enheten för att visa menyalternativ.



Tryck på Dela.

Tryck på **Dela** och välj från en lista med appar och funktioner för bilddelning (det exakta innehållet i listan varierar från en enhet till en annan).



Dela flera bilder



Visa kryssrutor.

I miniatyrbildslistan, tryck på och håll ned någon av de bilder du vill dela tills en kryssmarkering visas i övre högra hörnet och kryssrutor visas på de övriga bilderna.



🛛 Välj bilder.

Tryck på miniatyrbilderna för att välja eller välja bort. Du kan också trycka på **Markera** alla i den smarta enhetens meny för att välja alla bilder eller **Avmarkera alla** för att välja bort alla bilder.



Tryck på Dela.

Tryck på **Share (Dela)** och välj från en lista med appar och funktioner för bilddelning (det exakta innehållet i listan varierar från en enhet till en annan).



🖉 Dela mappar -

Dela alla bilder i en mapp genom att trycka på mappikonen längst upp på displayen för att visa mappar, och sedan trycka på och hålla ned en mapp för att välja alla bilder den innehåller. Valda bilder indikeras med kryssmarkeringar och kan delas genom att trycka på **Dela** enligt beskrivningen i steg 3.



Radera bilder

Överförda bilder kan raderas från den smarta enheten en i taget eller i grupper. Wireless Mobile Utility kan inte användas för att radera bilder från kamerans minneskort.

Radera en bild i taget

7 Visa den smarta enhetens meny.

Visa en bild i helskärmsläge och tryck på menyknappen på den smarta enheten för att visa menyalternativ.

Tryck på Radera. Tryck på **Radera**.

En bekräftelsedialogruta visas; tryck på Ja.







Radera flera bilder



Visa kryssrutor.

I miniatyrbildslistan, tryck på och håll ned någon av de bilder du vill radera tills en kryssmarkering visas i övre högra hörnet och kryssrutor visas på de övriga bilderna.



🛛 Välj bilder.

Tryck på miniatyrbilderna för att välja eller välja bort. Du kan också trycka på **Markera** alla i den smarta enhetens meny för att välja alla bilder eller **Avmarkera alla** för att välja bort alla bilder.



Tryck på Radera.

En bekräftelsedialogruta visas; tryck på Ja.





🖉 Radera mappar -

Radera alla bilder i en mapp genom att trycka på mappikonen längst upp på displayen för att visa mappar, och sedan trycka på och hålla ned en mapp för att välja alla bilder den innehåller. Valda bilder indikeras med kryssmarkeringar och kan raderas genom att trycka på **Radera** enligt beskrivningen i steg 3.



Alternativ för Wireless Mobile Utility

För att komma åt de alternativ som listas nedan, tryck på 🌣-ikonen i övre högra hörnet på displayen, eller använd den smarta enhetens meny i Wireless Mobile Utilitys hemma-display.



installningar		
Alternativ	Beskrivning	
Synkronisera klocka	Välj om kameraklockan ska synkroniseras med den smarta enheten.	
Batterialternativ	Fotografering med fjärrstyrning avslutas automatiskt när kamerans eller den smarta enhetens batteri når den valda nivån.	
Miniatyrbilder	Välj storleken på miniatyrbilderna i bildvisningsdisplayen.	
Lägg till positionsdata	Välj om platsdata för den smarta enheten ska bäddas in i bilder som inte redan innehåller platsdata från kameran. No- tera att enheter som inte är utrustade med GPS eller liknan- de platsdatafunktioner kanske inte kan ge korrekt position.	
Bildstorlek	När flera bilder överförs, välj Rekommenderad storlek eller VGA för att kopiera bilder med storlekar som ungefär motsvarar 1920 × 1080 respektive 640 × 480.	
Auto-start för app	Om På väljs så startar Wireless Mobile Utility automatiskt när den smarta enheten upptäcker en signal från den tråd- lösa mobiladaptern.	

Alternativ	Beskrivning
Inställningar för trådlös mobiladapter	Justera nätverksinställningarna för den trådlösa mobil- adaptern. Inte tillgängligt med Nikon 1 J5.
SSID	Välj ett SSID för den trådlösa mobiladaptern. Den smarta enheten visar SSID när du ansluter till nätverket manuellt.
Autentisering/ kryptering	Välj den autentiseringsmetod som används för anslut- ningen till nätverket.
Lösenord	Ange ett lösenord. Lösenordstypen väljs med Avancerade inställningar > Ange lösenord: välj ASCII för ett alfanumeriskt lösenord med 8 till 63 tecken, HEX för ett hexadecimalt lö- senord med 64 tecken.
Kanal	Välj den trådlösa kanal som används av nätverket.
Automatisk avstängning	Välj fördröjningen innan den trådlösa mobiladaptern går in i viloläge om det inte finns någon trådlös anslutning.
Avancerade inställningar	 WPS PIN-kod: Ställ in den trådlösa mobiladapterns WPS PIN. WPS-läge: Välj adapterns WPS-läge. Ange lösenord: Välj lösenordstypen. Subnätmask: Ange en subnätmask. DHCP-server IP-adress: Ställ in den trådlösa mobiladapterns IP-adress. DHCP-klient IP-adress: Ange den smarta enhetens IP-adress.
Aktuella inställningar	Visa de aktuella inställningarna för den trådlösa mobil- adaptern.
Formatera inställningar	Tryck på Ja för att återställa standardinställningarna.
Språk / Language	Välj språk för användargränssnittet i Wireless Mobile Utility.

Alternativ	Beskrivning	
Kamera	Namnet på den kamera som är ansluten.	
Trådlös mobiladapter	Visa information om den trådlösa mobiladaptern.	
Länkhastighet	Visa överföringshastigheten.	
Serienummer	Visa produktens serienummer.	
Firmware-version	Visa den aktuella firmwareversionen.	
Арр	Välj Om för att visa versionsinformation om Wireless Mobile Utility, Sök efter uppdateringar för att ansluta till tjänsten Google Play och söka efter uppdateringar, eller Licensvillkor för att visa användningsvillkoren för denna applikation.	

. .

Avsluta Wireless Mobile Utility.



Andra COOLPIX-kameror

Detta avsnitt beskriver de alternativ som finns tillgängliga när Wireless Mobile Utility används med COOLPIX-kameror med inbyggd Wi-Fi eller stöd för trådlös mobiladapter (säljs separat).

Funktioner

Använd Wireless Mobile Utility för att:



För information om att upprätta en anslutning, se sida <u>91</u>.

Anmärkningar

- Ingen del av denna handbok får reproduceras, överföras, transkriberas, lagras i ett lagringssystem eller översättas till något språk i någon form utan föregående skriftligt tillstånd från Nikon.
- Nikon förbehåller sig rätten att ändra specifikationerna för den hårdvara och programvara som beskrivs i denna handbok, när som helst och utan föregående meddelande. Nikon är inte ansvarigt för skador som kan uppstå på grund av fel som kan finnas i denna handbok.

Systemkrav

Innan Wireless Mobile Utility installeras, kontrollera att din smarta enhet uppfyller följande systemkrav:

Operativsystem	Android 5.0 eller senare, 6.0 eller senare, 7.0 eller senare, 8.0 eller senare
Trådlöst nätverk	11b/g/n
Skärmupplösning	800 $ imes$ 480 pixlar (WVGA) eller högre

🗹 Använda denna applikation för första gången

Du måste godkänna villkoren i licensavtalet för slutanvändare (EULA) innan du ansluter.

Wi-Fi-säkerhet

Lösenordsskydd och andra säkerhetsfunktioner för Wi-Fi aktiveras inte automatiskt för manuella Wi-Fi-anslutningar som upprättas genom att välja kamerans SSID (^[1] 93). Om du använder en trådlös mobiladapter, se till att aktivera Wi-Fi-säkerhet på den smarta enheten efter att du anslutit för första gången. Om du använder en kamera med inbyggt Wi-Fi, aktivera säkerhetsfunktionerna på kameran innan du ansluter (^[1] 98).

Wi-Fi

Kamerans Wi-Fi-funktion är endast tillgänglig när ett minneskort är isatt och ingen USB- eller HDMI-kabel är ansluten.

Installera appen



Lokalisera appen på Google Play.

Anslut till Google Play på den smarta enheten och sök efter "Wireless Mobile Utility".

2 Installera appen.

Installera Wireless Mobile Utility.

Upprätta en trådlös anslutning

Proceduren varierar beroende på typen av kamera.

Kameror med inbyggt trådlöst nätverk

Se kamerans handbok.

NFC-enheter

Om både kameran och den smarta enheten stödjer NFC kan en anslutning upprättas genom att bara föra den smarta enheten mot kameran.

1 Aktivera NFC på den smarta enheten.

Se dokumentationen som medföljde enheten för mer information.

2 För NFC-antennen på den smarta enheten mot
[®] (N-Mark) på kameran.

Wireless Mobile Utility startas och upprättar en anslutning till kameran; anslutningsstatusen visas på kamerans monitor. Se sidorna <u>101</u> och <u>106</u> för information om att ta och visa bilder nären anslutning har upprättats.

🖉 NFC-antenner

Se dokumentationen för kameran och den smarta enheten för information om placeringen av NFC-antennerna.

Kameror utan inbyggt trådlöst nätverk eller NF

7 Anslut den trådlösa mobiladaptern.

Montera den trådlösa mobiladaptern på kameran, och slå på kameran. Se handboken som följer med den trådlösa mobiladaptern för mer information.

🔁 Gör den smarta enheten redo.

Välj Wi-Fisettings (Wi-Fi-inställningar) > WPS button connection (WPS-knappsanslutning). Den smarta enheten väntar på en signal från kameran.

3 Tryck på WPS-knappen.

Tryck på WPS-knappen på den trådlösa mobiladaptern i ungefär 5 sek. tills lysdioden blinkar rött och grönt.

4 Starta Wireless Mobile Utility.

När en anslutning är upprättad lyser lysdioden på den trådlösa mobiladaptern grönt, och huvuddialogrutan för Wireless Mobile Utility visas på den smarta enheten. För information om att ta bilder, se sida <u>101</u>. För information om att visa bilder, se sida <u>106</u>.

🖉 NFC

NFC (Near Field Communication) är en internationell standard för trådlös kommunikationsteknologi på korta avstånd.

🖉 WPS

WPS (Wi-Fi Protected Setup) är en standard som är avsedd att göra det enkelt att upprätta ett säkert trådlöst nätverk. För information om stegen som ska tas och hur länge den smarta enheten väntar på en anslutning, se dokumentationen som följer med den smarta enheten.

🖉 Manuella Wi-Fi-anslutningar

- 1 Visa Wi-Fi-inställningarna för den smarta enheten.
- 2 Välj lämpligt SSID (standard SSID börjar med "Nikon"). Om du använder en trådlös mobiladapter lyser lysdioden grönt när en anslutning är upprättad.
- 3 Aktivera Wi-Fi-säkerhet (CD 94).

🖉 Anslutningsstatus

Anslutningsstatusen visas med en ikon på hemma-displayen:

- M: Anslutning upprättad.
- Ingen anslutning, Tryck på ikonen för att öppna menyn Wi-Fi settings (Wi-Fi-inställningar) på den smarta enheten och kontrollera Wi-Fiinställningarna.



🔽 Den trådlösa mobiladaptern (för kameror utan inbyggt Wi-Fi)

Kamerans exponeringsmätare stängs inte av medan adaptern är isatt; håll koll på kamerans batterinivå så att kameran inte stängs av oväntat. Dessutom kan vissa av kamerans menyalternativ vara gråa och otillgängliga, och kameran kan inte användas för uppspelning eller livevisning. Filminspelning kan inte användas.

Wi-Fi-säkerhet

Lösenordsskydd och andra säkerhetsfunktioner för Wi-Fi aktiveras inte automatiskt för manuella Wi-Fi-anslutningar som upprättas genom att välja kamerans SSID (CII 93). Om du använder en trådlös mobiladapter, se till att aktivera Wi-Fi-säkerhet på den smarta enheten efter att du anslutit för första gången (se nedan). Om du använder en kamera med inbyggt Wi-Fi, aktivera säkerhetsfunktionerna på kameran innan du ansluter (CII 98).

Den trådlösa mobiladaptern

För att aktivera trådlös säkerhet, öppna inställningsmenyn i Wireless Mobile Utility (
119) och följ stegen nedan.



Tryck på Inställningar för trådlös mobiladapter.



7 Tryck på Autentisering/kryptering.



3 Välj WPA2-PSK-AES. Välj WPA2-PSK-AES och tryck på OK.



4 Tryck på Lösenord.





Ange ett lösenord.

Ange ett lösenord och tryck på **Spara** (<u>120</u>). Lösenord kan vara från 8 till 63 tecken långa.



6 Aktivera trådlös säkerhet.

Tryck på 🗁. En bekräftelsedialogruta visas; tryck på OK.



🖉 Visa inställningar för trådlös säkerhet -

För att visa det aktuella lösenordet och inställningar för autentisering/ kryptering, tryck på **Aktuella inställningar** i inställningsmenyn för den trådlösa mobiladaptern.



Kameror med inbyggt Wi-Fi

Trådlös säkerhet kan aktiveras från kamerans Wi-Fi-alternativ-meny eller med Wi-Fi-alternativ-posten i inställningsmenyn. Exemplet nedan visar menyerna för COOLPIX S5200.

1

Välj Wi-Fi-alternativ.

Markera Wi-Fi-alternativ i kamerans inställningsmeny och tryck på ®.



Aktivera kryptering.

Välj Autentisering/kryptering för att visa krypteringsalternativ. Markera WPA2-PSK-AES och tryck på ® för att återgå till Wi-Fialternativ-menyn.





Välj Lösenord.

Markera Lösenord och tryck på ®.



👍 Ange ett lösenord.

Ange ett lösenord och tryck på 🛁 Lösenordet kan vara mellan 8 och 16 tecken långt. Den smarta enheten kan uppmana dig att ange lösenordet nästa gång du ansluter till kameran.



🖉 Visa inställningar för trådlös säkerhet

För att visa det aktuella lösenordet och inställningar för autentisering/ kryptering, markera **Aktuella inställningar** i Wi-Fi-alternativ-menyn och tryck på **®**.



Säkerhet

Även om en av fördelarna med en trådlös-aktiverad enhet är att andra fritt kan ansluta för trådlöst utbyte av data var som helst inom dess räckvidd kan följande inträffa om säkerheten inte är aktiverad:

- Datastöld: Utomstående kan snappa upp trådlösa överföringar för att stjäla användar-ID, lösenord och annan personlig information.
- Obehörig åtkomst: Obehöriga användare kan få tillgång till nätverket och ändra data eller utföra andra skadliga handlingar. Notera att på grund av trådlösa nätverks konstruktion kan specialiserade attacker möjliggöra obehörig åtkomst även när säkerheten är aktiverad.

Ta bilder

Ta bilder med fjärrstyrning från den smarta enheten, eller ta bilder med kameran och spara dem på den smarta enheten.

Fotografering med fjärrstyrning

Följ stegen nedan för att ta bilder från den smarta enheten.

Tryck på Ta bilder.

Kamerans sökare stängs av och den smarta enheten visar vyn genom kameraobjektivet.



🔉 Tryck på slutarikonen.

Slutaren utlöses när du tar bort fingret från ikonen och kameran fokuserar; bilden sparas först på kamerans minneskort och överförs sedan till den smarta enheten. Den smarta enheten behöver inte riktas mot kameran.



🗹 Fotografering med fjärrstyrning

Fotografering med fjärrstyrning avslutas automatiskt när batterinivån i kameran eller den smarta enheten blir låg. Notera att om fotografering med fjärrstyrning används under en längre tid så kan kamerans interna temperatur öka; om nödvändigt avslutas fotografering med fjärrstyrning automatiskt för att minimera skadorna på kamerans kretsar.

Den smarta enheten kan inte användas för att justera kamerans inställningar; använd kamerakontrollerna för att justera inställningarna innan steg 1 startas. Oavsett vilket utlösarläge som valts med kameran kommer endast en bild att tas varje gång slutarikonen trycks in. Notera att displayen kanske inte uppdateras jämnt beroende på enheten och nätverksförhållandena.

Oavsett vilka inställningar som valts med kameran kommer bilder att tas i **D**-läge (auto) med målsökande autofokus. Fokuspunkten visas inte.

🖉 Fjärrstyrningsfotograferingsdisplayen



D

Överföra bilder när de tas (Endast kameror som stöds)

Om kameran stödjer bildhämtning visas ikonen som ses till höger i fotograferingsdisplayen. När bildhämtning aktiveras genom att trycka på ikonen överförs bilder till den smarta enheten när de tas.





Tryck på Ta bilder.





Tryck på 脑 .

Dialogrutan som ses nedan till höger visas (sida 105).





Ta bilder.

Använd kameran för att komponera och ta bilder. Bilder överförs till den smarta enheten efter att de sparats på kamerans minneskort.



🖉 Fotograferingsdisplayen

D

Fotograferingsdisplayen visas nedan.



Visa bilder

Tryck på **Visa bilder** för att visa de bilder som är sparade på den smarta enheten. Du kan också visa bilderna på kamerans minneskort och överföra valda bilder till den smarta enheten.

Visa bilder

Visa bilderna på kamerans minneskort eller på den smarta enheten.



Om kameran har ett alternativ som kan användas för att välja bilder för överföring visas en bekräftelse om någon bild är vald för tillfället. Tryck på **Avbryt** för att visa bilder.





Välj en enhet.

Tryck på **Bilder på kamera** för att visa bilderna på kamerans minneskort, **Bilder på smart enhet** för att visa bilderna som är sparade på den smarta enheten. Bilderna visas som små "miniatyrbilder" (i vissa fall kan en mapplista visas; tryck på en mapp för att visa de bilder som den innehåller).





Visa bilder.

Tryck på en miniatyrbild för att visa bilden i helskärmsläge. Du kan sedan dra åt vänster eller höger för att visa ytterligare bilder.



🖉 Helskärmsdisplyen

Helskärmsdisplayen visas nedan.



🔽 Filmer

Filmer kan inte visas med Wireless Mobile Utility, men filmer kan spelas upp genom att trycka på filmen eller uppspelningsikonen i miniatyrbildslistan för att visa en lista med filmappar, och välja en app från listan.
🖉 Mappar

Överförda bilder sparas i mappar vars namn består av "C" (för nya fotografier överförda under fotografering) eller "D" (för existerande bilder som överförts under bildvisning) följt av datumet, ett understreck, och ett 3-siffrigt mappnummer. En ny mapp skapas varje gång du startar Wireless Mobile Utility och antingen tar nya bilder eller överför existerande bilder. För att visa bilder i andra mappar, tryck på mappikonen längst upp på displayen och tryck på en mapp för att visa dess innehåll.



På den smarta enheten är sökvägen till mappar skapade för nya bilder överförda under fotografering "/sdcard/Nikon_WU/Capture", och sökvägen till de skapade för existerande bilder överförda under bildvisning är "/sdcard/Nikon_WU/Card".

Överföra existerande bilder

Överför bilder från kamerans minneskort. Notera att 3D-bilder överförs som 2D JPEG-bilder.

🌈 Tryck på Visa bilder.



Om kameran har ett alternativ som kan användas för att välja bilder för överföring visas en bekräftelse om någon bild är vald för tillfället. Tryck på **OK** för att starta överföringen.



🛛 Tryck på Bilder på kamera.

Tryck på Bilder på kamera för att visa bilderna i kameran.



Välj bilder som ska överföras.

Tryck på en miniatyrbild för att visa bilden i helskärmsläge. Du kan sedan dra åt vänster eller höger för att visa önskad bild och trycka på kryssmarkeringen för att välja eller välja bort. Tryck på bakåt-knappen på den smarta enheten för att återgå till miniatyrbildslistan.



Alternativt kan du välja flera bilder genom att trycka på och hålla ned en miniatyrbild tills kryssrutor visas i det övre högra hörnet av varje bild och sedan trycka på miniatyrbilderna för att välja eller välja bort. Du kan också trycka på **Markera alla** i den smarta enhetens meny för att välja alla bilder eller **Avmarkera alla** för att välja bort alla bilder.



🖉 Mappar

Välj alla bilder i en mapp genom att trycka på mappikonen längst upp på displayen och sedan trycka på och hålla ned mappen i mapplistan.



Tryck på Överför.

Om endast en bild är vald uppmanas du att välja storleken som bilden ska kopieras till den smarta enheten med.



Om flera bilder är valda visas en bekräftelsedialogruta; tryck på Överför för att överföra bilderna med den storlek som valts för BildstorlekimenynInställningar(page 119).



🖉 Bildstorlek

Oavsett vilken storlek som valts kan bilderna ibland överföras med den ursprungliga storleken.

🖉 Positionsdata

Alternativen som ses till höger visas om Inställningar > Lägg till positionsdata > Bilder på kamera är aktiverat (sida <u>119</u>).



🗹 Avbrutna anslutningar

Om den trådlösa anslutningen förloras medan en bild överförs sparas inte bilden på den smarta enheten (anslutningen kan t.ex. avbrytas om kameran stängs av under överföringen). Bilder som överfördes innan anslutningen avbröts påverkas inte.

Dela bilder

Anslut till internet innan du delar bilder via appar från andra tillverkare eller sociala nätverkssidor eller andra tjänster. Om du är ansluten till kameran via Wi-Fi, avsluta anslutningen och anslut till ett nätverk med internetuppkoppling.

Dela en bild i taget

Visa den smarta enhetens meny.

Visa en bild i helskärmsläge och tryck på menyknappen på den smarta enheten för att visa menyalternativ.





Tryck på Dela.

Tryck på **Dela** och välj från en lista med appar och funktioner för bilddelning (det exakta innehållet i listan varierar från en enhet till en annan).

Dela flera bilder



Visa kryssrutor.

I miniatyrbildslistan, tryck på och håll ned någon av de bilder du vill dela tills en kryssmarkering visas i övre högra hörnet och kryssrutor visas på de övriga bilderna.



🛛 Välj bilder.

Tryck på miniatyrbilderna för att välja eller välja bort. Du kan också trycka på **Markera** alla i den smarta enhetens meny för att välja alla bilder eller **Avmarkera alla** för att välja bort alla bilder.



Tryck på Dela.

Tryck på **Share (Dela)** och välj från en lista med appar och funktioner för bilddelning (det exakta innehållet i listan varierar från en enhet till en annan).



🖉 Dela mappar -

Dela alla bilder i en mapp genom att trycka på mappikonen längst upp på displayen för att visa mappar, och sedan trycka på och hålla ned en mapp för att välja alla bilder den innehåller. Valda bilder indikeras med kryssmarkeringar och kan delas genom att trycka på **Dela** enligt beskrivningen i steg 3.



Radera bilder

Överförda bilder kan raderas från den smarta enheten en i taget eller i grupper. Wireless Mobile Utility kan inte användas för att radera bilder från kamerans minneskort.

Radera en bild i taget

7 Visa den smarta enhetens meny.

Visa en bild i helskärmsläge och tryck på menyknappen på den smarta enheten för att visa menyalternativ.

Tryck på Radera. Tryck på **Radera**.

En bekräftelsedialogruta visas; tryck på Ja.









Radera flera bilder



Visa kryssrutor.

I miniatyrbildslistan, tryck på och håll ned någon av de bilder du vill radera tills en kryssmarkering visas i övre högra hörnet och kryssrutor visas på de övriga bilderna.



🛛 Välj bilder.

Tryck på miniatyrbilderna för att välja eller välja bort. Du kan också trycka på **Markera** alla i den smarta enhetens meny för att välja alla bilder eller **Avmarkera alla** för att välja bort alla bilder.



Tryck på Radera.

En bekräftelsedialogruta visas; tryck på Ja.





🖉 Radera mappar -

Radera alla bilder i en mapp genom att trycka på mappikonen längst upp på displayen för att visa mappar, och sedan trycka på och hålla ned en mapp för att välja alla bilder den innehåller. Valda bilder indikeras med kryssmarkeringar och kan raderas genom att trycka på **Radera** enligt beskrivningen i steg 3.



Alternativ för Wireless Mobile Utility

För att komma åt de alternativ som listas nedan, tryck på 🌣-ikonen i övre högra hörnet på displayen, eller använd den smarta enhetens meny i Wireless Mobile Utilitys hemma-display.



installningar		
Alternativ	Beskrivning	
Synkronisera klocka	Välj om kameraklockan ska synkroniseras med den smarta enheten.	
Batterialternativ	Fotografering med fjärrstyrning avslutas automatiskt när kamerans eller den smarta enhetens batteri når den valda nivån.	
Miniatyrbilder	Välj storleken på miniatyrbilderna i bildvisningsdisplayen.	
Lägg till positionsdata	Välj om platsdata för den smarta enheten ska bäddas in i bilder som inte redan innehåller platsdata från kameran. Notera att enheter som inte är utrustade med GPS eller liknande platsdatafunktioner kanske inte kan ge korrekt position.	
Bildstorlek	När flera bilder överförs, välj Rekommenderad storlek eller VGA för att kopiera bilder med storlekar som ungefär mot- svarar 1920 × 1080 respektive 640 × 480.	
Auto-start för app	Om På har valts, startar Wireless Mobile Utility automatiskt när den smarta enheten upptäcker en signal från kameran.	

Alternativ	Beskrivning
Inställningar för trådlös mobiladapter	Justera nätverksinställningarna för den trådlösa mobil- adaptern. Ej tillgängligt med kameror med inbyggt Wi-Fi.
SSID	Välj ett SSID för den trådlösa mobiladaptern. Den smarta enheten visar SSID när du ansluter till nätverket manuellt.
Autentisering/ kryptering	Välj den autentiseringsmetod som används för anslut- ningen till nätverket.
Lösenord	Ange ett lösenord. Lösenordstypen väljs med Avancerade inställningar > Ange lösenord: välj ASCII för ett alfanumeriskt lösenord med 8 till 63 tecken, HEX för ett hexadecimalt lö- senord med 64 tecken.
Kanal	Välj den trådlösa kanal som används av nätverket.
Automatisk avstängning	Välj fördröjningen innan den trådlösa mobiladaptern går in i viloläge om det inte finns någon trådlös anslutning.
Avancerade inställningar	 WPS PIN-kod: Ställ in den trådlösa mobiladapterns WPS PIN. WPS-läge: Välj adapterns WPS-läge. Ange lösenord: Välj lösenordstypen. Subnätmask: Ange en subnätmask. DHCP-server IP-adress: Ställ in den trådlösa mobiladapterns IP-adress. DHCP-klient IP-adress: Ange den smarta enhetens IP-adress.
Aktuella inställningar	Visa de aktuella inställningarna för den trådlösa mobil- adaptern.
Formatera inställningar	Tryck på Ja för att återställa standardinställningarna.
Språk / Language	Välj språk för användargränssnittet i Wireless Mobile Utility.

Alternativ	Beskrivning	
Kamera	Namnet på den kamera som är ansluten.	
Trådlös mobiladapter	Visa information om den trådlösa anslutningen. Se- rienumret och firmwareversionen visas endast om kameran är ansluten via den trådlösa mobiladaptern.	
Länkhastighet	Visa överföringshastigheten.	
Serienummer	Visa produktens serienummer.	
Firmware-version	Visa den aktuella firmwareversionen.	
Арр	Välj Om för att visa versionsinformation om Wireless Mobile Utility, Sök efter uppdateringar för att ansluta till tjänsten Google Play och söka efter uppdateringar, eller Licensvillkor för att visa användningsvillkoren för denna applikation.	

Avsluta Wireless Mobile Utility.

🖉 Information om varumärken

D

Wi-Fi är ett registrerat varumärke som tillhör Wi-Fi Alliance. GOOGLE PLAY är ett varumärke som tillhör Google Inc. N-Mark är ett varumärke eller registrerat varumärke som tillhör NFC Forum, Inc. i USA och andra länder. Alla andra varunamn som nämns i denna handbok är varumärken som tillhör respektive ägare.

> SB8H22(1B) 6MWA181B-22